

www.makita.hr

Makita®



2022/2023
KATALOG ALATA

1		CE001G	51	DEADML810	105	DJS161	55	DTD171	30
1806B	169	CF001G	109	DEADML811	105	DJS200	55	DTL061	32
1911B	169	CF002G	109	DEAML003G	105	DJV180	60	DTM50	66
2		CF100D	109	DEAML102	106	DJV181	60	DTM51	65
2012NB	169	CF101D	109	DEAML103	106	DJV182	60	DTM52	65
2107FK	154	CGI00DA	69	DEAML104	105	DJV184	61	DTP141	32
2704N	178	CGI00DB	69	DEAML106	105	DKP180	64	DTR180	66
2712	178	CJ102D/CJ105D	110	DEAMR052	108	DKP181	64	DT5141	32
3		CL001G	76	DEBDM806	105	DKT360	102	DTW1001	36
3711	170	CL002G	76	DEBDM812	105	DLM330	94	DTW1002	36
3712	171	CL106FD	76	DEBDM815	105	DLM382	94	DTW180	38
4		CL107FD	76	DF001DW	27	DLM432	93	DTW181	37
4100KB	158	CL108FD	76	DF001G	24	DLM460	93	DTW190	37
4101RH	157	CL114FDWI	76	DF002G	24	DLM462	92	DTW251	37
4112HS	157	CL121D	75	DF0300	143	DLM480	93	DTW285	37
4131	154	CL183D	76	DF033D	26	DLM481	92	DTW301	37
4326	182	CP100D	53	DF332D	26	DLM530	93	DTW450	36
4327	182	CV101D/CV102D	110	DF333D	26	DLM532	92	DTW701	36
4329	182	CW001G	104	DF347D	26	DLM533	92	DUA301	85
4157KB	158	D		DF488D	26	DLM538	93	DUB183	100
4350CT/4350FCT	183	DA001G	34	DFJ212	110	DLM539	92	DUB184	99
4351CT/4351FCT	183	DA3010F	132	DFJ213	110	DLS111	56	DUB185	100
5		DA3011F	132	DFJ214	110	DLS211	56	DUB186	100
5008MG	180	DA332D	35	DFJ410	110	DLS600	57	DUB361	99
5103R	181	DA333D	35	DFN350	67	DLS713	57	DUB362	99
5143R	181	DBM130	140	DFR452	41	DLS714	57	DUB363	99
5903R	180	DBM131	140	DFR550	41	DLW140	51	DUC122	85
6		DBM230	140	DFR551	41	DML813	105	DUC254	85
6300-4	134	DBO180	50	DFS250	41	DML814	105	DUC254C	85
6305	135	DBO381/DBO380	50	DFS451	40	DML816X	106	DUC256C	85
6408	133	DBS180	50	DFS452	40	DMP180	103	DUC306/DUC256	84
6413	133	DCB200B	102	DFV210	110	DMP181	103	DUC353	84
6905H	144	DCC500	51	DG001G	98	DMR107	108	DUC355	84
6906	144	DCE090	51	DGA452	48	DMR108	108	DUH523/DUH483	87
7		DCF102	109	DGA506/DGA504	48	DMR110	108	DUH651/DUH551	87
7104L	170	DCF201	109	DGA514/DGA513	47	DMR114	108	DUH751/DUH601	86
9		DCF203	109	DGA519	47	DMR116	108	DUH752/DUH602/DUH502	86
9031	162	DCF301	109	DGA520	47	DMR201	108	DUH754S/DUH604S	87
9032	162	DCG180	69	DGA521	47	DMR202	108	DUM111	89
9046	165	DCG180B	69	DGA901/DGA900	47	DMR301	108	DUM604	89
9237CB	160	DCJ205	110	DGD800	49	DP2010	132	DUN461W	88
9403	163	DCL180	76	DGP180	69	DP2011	132	DUN500W	88
9404	163	DCL180B	76	DHG180	71	DP3003	133	DUN600L	88
9557HNRG	147	DCL181F	76	DHG181	71	DP4001	134	DUP361	97
9558HNRG	148	DCL184	75	DHK180	45	DP4003	134	DUP362	97
9741	161	DCL280F	76	DHP453	28	DP4010	134	DUR181	97
9903	162	DCL281F	76	DHP458	28	DP4011	134	DUR189	96
9910	162	DCL501	75	DHP482	28	DP4700	133	DUR190L/DUR191L	96
9911	162	DCM501	102	DHP484	28	DPB182	54	DUR190U/DUR191U	96
A		DCO180	65	DHP485	28	DPB183	54	DUR192L	96
AF353	187	DCO181	65	DHP486	27	DPB184	54	DUR193	97
AF506	187	DCS552	52	DHP487	29	DPJ180	64	DUR194	96
AN613	186	DCS553	52	DHR165	44	DP0600	49	DUR368L/DUR368A	95
AN943K	186	DCU180	98	DHR171	44	DPP200	54	DUR369L/DUR369A	95
AN960	186	DCV200	110	DHR182	44	DPT353	67	DUS054	101
AS001G	71	DCV202	110	DHR202	44	DPV300	49	DUT130	68
AT1150A	188	DCW180	104	DHR241	44	DRC200	75	DUX18	90
AT2550A	188	DDA350	34	DHR243	43	DRT50	65	DUX60	90
AT638A	188	DDA351	34	DHR263	43	DRV150	66	DVC150L/DVC860L	72
B		DDA450	34	DHR280	43	DRV250	66	DVC155L/DVC865L	72
BO3710	164	DDA460	34	DHR283	43	DS4012	137	DVC157L/DVC867L	73
BO3711	164	DDF083	25	DHR400	43	DSC102	53	DVC261	74
BO4555	164	DDF453	25	DHS661/DHS660	59	DSC121	53	DVC265	74
BO4557	163	DDF458	24	DHS680	59	DSC163	52	DVC560	74
BO4565	164	DDF482	24	DHS710	59	DSC250	52	DVC660	74
BO4900V	165	DDF484	25	DHS783/DHS782	59	DSC251	52	DVC750	73
BO4901	165	DDF485	25	DHS900	58	DSD180	63	DVP180	70
BO5030	166	DDF486	24	DHW080	101	DSL800	50	DVR450	68
BO5031	166	DDF487	25	DJN161	55	DSL801	50	DVR850	68
BO5041	166	DDG460	98	DJR183	63	DSP601/DSP600	60	DWD181	70
BO6030	166	DEADML800	106	DJR186	62	DST221	68	DWR180	40
BO6050J	166	DEADML801	106	DJR187	62	DTD152	30	E	
C		DEADML801X	106	DJR188	62	DTD153	30	ELM3320	207
CA5000X	157	DEADML805	105	DJR360	62	DTD154	30	ELM3720	207
CB100DB	103	DEADML808	105	DJS130	55	DTD156	31	ELM4121	207
CC301D	51	DEADML809	105	DJS131	55	DTD157	31	ELM4621	207

Abecedno kazalo

F		HP1641K	135	JS1602	156	MR004G	108	U	
FN001G	67	HP2050H	136	JS3201J	156	MR006G	108	UB001C	83
FS2300	142	HP2051H	136	JV0600K	182	MR007G	108	UB001G	99
FS2700	142	HP2070	136	JV101D	61	N		UB100D	100
FS4000	142	HP2071	136	JV102D	61	N5900B	180	UB101D	100
FS4300	142	HP332D	29	JV103D	61	P		UB1103Z	211
FS6300R	143	HP333D	29	K		PC5000C	161	UC013G/UC012G/UC011G	84
G		HP347D	29	KC100	170	PC5001C	161	UC016G/UC015G	84
GA005G	46	HP488D	29	KP001G	64	PDC01	83	UC3041A	204
GA008G	46	HR001G/HR002G	42	KP0800	168	PDC1200	83	UC3541A	204
GA023G	46	HR003G/HR004G	42	KP0810	168	PF0300	214	UC3551A	205
GA029G	46	HR005G	42	KP0810C	168	PF0403	214	UC4041A	204
GA038G	46	HR006G	42	KP312S	169	PF0410	215	UC4051A	205
GA4530R	147	HR007G	42	KT001G	102	PF0610	215	UC4551A	205
GA4550R	147	HR140D	45	L		PF0800	214	UD2500	211
GA5021	149	HR166D	45	LBI200F	184	PF1010	215	UH005G/UH004G	86
GA5021C	149	HR1840	120	LC1230N	154	PF1100	214	UH007G/UH006G	86
GA5030R	148	HR2300	120	LD030P	118	PF1110	215	UH008G	86
GA5040C	149	HR2630	120	LD050P	118	PJ7000J	169	UH014G/UH013G	87
GA5040RZ1	148	HR2630T	121	LD080P	118	PO6000C	160	UH201D	87
GA5050R	148	HR2631F	121	LFI000	178	PT354D	67	UH4261	209
GA5051R	148	HR2631FT	121	LHI040	177	PV001G	49	UH4570	209
GA5080RX02	149	HR2641	121	LHI201FL	177	PV301D	49	UH4861	209
GA6021C	150	HR2652	121	LM001C	83	PV7000C	160	UH5261	209
GA7010C	150	HR2653	122	LM001J	91	PW5000CH	161	UH5570	210
GA7020	150	HR2653T	122	LM002J	91	R		UH5580	210
GA7070X1	150	HR2800	122	LS002G	56	RP0900	172	UH6570	210
GA9010C	151	HR2810	122	LS003G	56	RP1111C	172	UH6580	210
GA9020	151	HR2810T	123	LS004G	56	RP1803FXJ	172	UH7580	210
GA9020RF	152	HR2811FT	123	LS0815FLN	176	RP2300FCX	173	UM110D	89
GA9030RF01	152	HR3001CJ	123	LSI018LN	176	RP2303FCJ	173	UM600D	89
GA9040RF01	152	HR3011FCJ	123	LSI019/LSI019L	177	RS001G	58	UN460WD	88
GA9050	151	HR3012FCJ	123	LSI040N	176	RS002G	57	UR002G/UR003G	95
GA9050R	151	HR3200C	124	LSI219L	177	RT0702C	171	UR006G/UR007G	95
GA9060	152	HR3210C	124	LW1400	153	RT0702CX2	171	UR012G	95
GA9061R	152	HR3210FCT	124	M		S		UR100D	97
GA9070X1	153	HR3540C	124	M1901	168	SA7000C	160	UR101C/UR201C	83
GA9071X1	153	HR3541FC	124	M1902	168	SCI03D	53	UR3000	206
GB602	154	HR4002	125	M2300N	176	SDI00D	63	UR3500	206
GB602W	154	HR4003C	125	M2402	153	SG1251J	158	UR3501	206
GB801	155	HR4013C	125	M3601	172	SG150	158	US053D	101
GD0601	155	HR4501C	125	M3602	172	SG181	158	UT1200	138
GD0602	155	HR4511C	125	M3702	170	SK105D/SK105GD	112	UT1400	138
GD0603	155	HR5202C	126	M4000	211	SK106D/SK106GD	112	UT1401	138
GD0800C	155	HR5212C	126	M4301	182	SK10GD	112	UT1600	139
GD0810C	156	HS003G	58	M4500	183	SK209GD	113	UT2204	139
H		HS004G	58	M5802	179	SK20GD	112	UV3200	208
HB350	140	HS009G	58	M6002	133	SK312GD	113	UV3600	208
HB500	140	HS011G	57	M6201	137	SK40GD	112	UX01G	90
HG5030K	202	HS0600	180	M6501	132	SK700D	113	V	
HG6030K	202	HS301D	59	M6600	138	SK700GD	113	VC003GL/VC001GL	72
HG6031VK	202	HS6100/HS6101	179	M6600X	138	SKR200Z	118	VC004GL	72
HG6531CK	202	HS6601	179	M8100	135	SP001G	60	VC005GL	72
HK0500	126	HS7100/HS7101	179	M8101	136	SP6000/SP6000J	181	VC008G	73
HK1820	126	HS7601/HS7601K	179	M8103	135	ST113D	68	VC009G	73
HM001G	45	HS7611	180	M8600	127	T		VC2000L	191
HM002G	45	HW102	212	M8700	120	TD001G	30	VC2012L	191
HMC0870C	127	HW111	212	M8701	120	TD0101F	143	VC2211M/VC2211MX1	192
HMC0871C	127	HW1200	212	M9001	151	TD110D	31	VC2512L	191
HM1101C	127	HW1300	212	M9002	149	TD111D	31	VC3011L	191
HM1111C	127	HW132	213	M9003	150	TD126D	31	VC3012L	191
HM1203C	128	HW140	213	M9203	164	TLO64D	32	VC3210LX1	192
HM1213C	128	HW151	213	M9204	165	TLO65D	40	VC3211HX1	192
HM1214C	128	J		M9400	163	TM3000CX1J	174	VC3211MX1	192
HM1307C	128	JN1601	157	M9502R	147	TM3010CX6J	174	VC4210LX	190
HM1307CB	129	JN3201J	157	M9503R	147	TM30D	66	VC4210MX	190
HM1317C	129	JR001G	62	M9800	174	TW001G	35	W	
HM1501	129	JR002G	61	ML001G	105	TW005G	36	WR100D	40
HM1502	129	JR103D	63	ML002G	105	TW007G	35		
HM1512	129	JR105D	63	ML006GX	106	TW0200	143		
HM1802	130	JR3051TK	184	MLS100N	176	TW0350	144		
HM1812	130	JR3060T	184	MLT100N	178	TW1000	144		
HP001G	27	JR3061T	184	MP001G	103	TW140D	38		
HP002G	27	JR3070CT	184	MP100D	103	TW141D	38		
HP0300	137	JS1000	156	MR001G	108	TW160D	38		
HP1640/HP1640K	135	JS1601	156	MR002G	108	TW161D	38		

AKUMULATORSKI ALATI	11
Akumulatori i punjači	14
Akumulatorski alati za bušenje i učvršćivanje	24
Aku. alati za rušenje i bušenje	42
Aku. alati za brušenje i rezanje	46
Akumulatorski alati za piljenje	56
Aku. alati za blanjanje i glodanje	64
Akumulatorski namjenski alati	69
Aku. usisavači	72
Aku. alati za vanjsku upotrebu	83
Akumulatorska oprema za slobodno vrijeme	102
Aku. svjetiljke	105
Aku. radiji in zvučnici	108
Aku. ventilatori	109
Aku. jakne i prsluki	110
Aku. laseri	112
Industrijski alati	115
LASERSKI NIVELIRI	117
ALATI ZA RUŠENJE I BUŠENJE	119
BUŠILICE / MJEŠALICE	131
ALATI ZA PRIČVRŠĆIVANJE	141
ALATI ZA BRUŠENJE I REZANJE	145
ALATI ZA POLIRANJE I BRUŠENJE	159

ALATI ZA BLANJANJE I GLODANJE	167
PILE	175
PNEUMATSKI ALATI	185
USISAVAČI	189
FENOVI	202
ALATI ZA VANJSKU UPOTREBU	203
Lančane pile	204
Kose	206
Kosilice	207
Prozračivači	208
Škare za živicu	209
Drobnice	211
Puhala	212
Visokotlačni čistači	212
Pumpe	214
TRANSPORTNI KOFERI I TORBE ZA ALAT	216
GRAFITNE ČETKICE	222
BUKA I VIBRACIJE	224



Skenirajte QR kod za gledanje video prezentacije alata.



Makitino trogodišnje jamstvo

BEŽIČNO POVEŽITE VAŠ ELEKTRIČNI USISAVAČ

Adapter za bežično pokretanje usisavača omogućuje integraciju AWS sustava s električnim usisavačem s utičnicom za alate.



AWS

Auto-start wireless system

POKRETANJEM ALATA UKLJUČUJE SE USISAVAČ

DVC864L / DVC867L / DVC157L

VC009G

DSL800

DLST11

LS003G/LS004G

DGA514

DHS661

DKP181

DC0181

DHR182

RS002G / RS003G

DHS783

KP001G

HS009G / HS011G
HS003G / HS003G

DB0381

DGA701
DGA901

GA023G / GA029G
GA038G

DHR400

HR005G
HR007G
HR002G

DCC500

DSP601

SP001G

HM002G
HM001G

Bez kabela, bez problema. S AWS bežičnom jedinicom uključujete usisavač pokretanjem akumulatorskog alata.



 **Bluetooth**[®]



AWS uspostavlja Bluetooth vezu s akumulatorskim alatom.



DA001G

Akumulatorska kutna bušilica

DA001G **40 V max** Str. 34

TW007G

Akumulatorski udarni odvijač

TW007G **40 V max** Str. 35

AS001G

Akumulatorsko puhalo za prašinu

AS001G **40 V max** Str. 71

HR006G

Akumulatorska bušilica-čekić

HR006G/
HR007G **40 + 40 V max /
40 V max** Str. 42

PV001G

Akumulatorska brusilica za poliranje

PV001G **40 V max** Str. 49

CE001G

Akumulatorska rezalica

CE001G **40 + 40 V max** Str. 51

LS003G

Akumulatorska potezno - nagibna pila

LS003G/LS004G **40 V max** Str. 56

HS011G

Akumulatorska ručna kružna pila

HS011G **40 V max** Str. 57

SP001G

Akumulatorska pila za uranjajuće rezove

SP001G **40 V max** Str. 60

JR002G

Akumulatorska recipročna pila

JR002G **40 V max** Str. 61

KP001G

Akumulatorska blanja za utore

KP001G **40 V max** Str. 64

MR006G

Akumulatorski radio

MR001G/MR002G/
MR004G **12 V / 18 V /
40 V max** Str. 108

MR002G

Akumulatorski Bluetooth radio

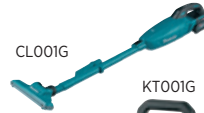
MR006G/MR007G **12 V / 18 V /
40 V max** Str. 108

VC003GL

Akumulatorski usisavač

VC003GL/VC001GL **40 V max** Str. 72

VC009G

Akumulatorski usisavač za
nošenje na ledimaVC009G/VC008G **40 V max** Str. 73

CL001G

Akumulatorski usisavač

CL001G/CL002G **40 V max** Str. 76

KT001G

Akumulatorsko kuhalo za vodu

KT001G **40 V max** Str. 102

CF002G

Akumulatorski ventilator

CF002G **40 V max** Str. 109

MP001G

Akumulatorska zračna pumpa

MP001G **40 V max** Str. 103

CW001G

Akumulatorski hladnjak i grijač

CW001G **18 V /
40 V max** Str. 104

DFR551

Akumulatorski uvrtač sa spremnikom

DFR551/DFR452 **18 V** Str. 41

DGA521

Akumulatorska kutna brusilica

DGA521/DGA520 **18 V** Str. 47

DJS200

Akumulatorske škare za lim

DJS200/DJS131 **18 V** Str. 55

DBO381

Akumulatorska ekscentrična brusilica

DBO381/DBO380 **18 V** Str. 50

DSL801

Akumulatorska brusilica za
suhomontažne zidoveDSL801 **18 V** Str. 50

DJV184

Akumulatorska ubodna pila

DJV184 **18 V** Str. 61

DKT360

Akumulatorski pištolj za vrući zrak

DHG180/DHG181 **18 V** Str. 71

DHG181

Akumulatorsko kuhalo za vodu

DKT360 **18 + 18 V** Str. 102

DMP181

Akumulatorska zračna pumpa


DMP181 **18 V** Str. 103


DMR116

Akumulatorski radio

DMR116 **18 V** Str. 108


Novi proizvodi

	DMR301	Akumulatorski Bluetooth radio / punjač	18 V	Str. 108	LXT
	DCF301	Akumulatorski ventilator	18 V	Str. 109	

	SK40GD	Akumulatorski križni laserski nivelir	12 V max	Str. 112	CXT
	SK700GD	Akumulatorski višelinjski laser	12 V max	Str. 113	

	HB350	Magnetna bušilica	1.050 W	Str. 140	OSTALO
	GA7070X1	Kutna brusilica			
	GA5051R		1.300 W	Str. 148	
	GA5080RX02		1.400 W	Str. 149	
	GA9071X1		2.800 W	Str. 150	
	M3702		2.800 W	Str. 153	
		Jednoručna glodalica			
	M3702/3711		530 W	Str. 170	
	3712		530 W	Str. 171	
	RT0702C		710 W	Str. 171	
	RT0702C/RT0702CX2		710 W	Str. 171	
		Glodalica			
	RP1111C		1.100 W	Str. 172	
	M3602/RP1803FXJ		1.650 W	Str. 172	
RP2303FC			2.100 W	Str. 173	

64V max Nova 64V max platforma - pouzdan izvor energije za dulje vrijeme rada.

	LM001J	Akumulatorska kosilica	64 V max	Str. 91	64 V MAX
	LM002J		64 V max	Str. 91	

	UC016G	Akumulatorska lančana pila	40 V max	Str. 84	AKU. VRT
	UH004G	Akumulatorske škare za živicu	40 V max	Str. 86	
	UH005G/UH004G UH007G/UH006G		40 V max	Str. 86	
	UH008G		40 V max	Str. 86	
	UH013G		40 V max	Str. 87	
	DG001G	Akumulatorski bušač za zemlju	40 V max	Str. 98	
	DUA301	Akumulatorska teleskopska lančana pila	18 + 18 V	Str. 85	
	DUN461W	Akumulatorske teleskopske škare za živicu	18 V	Str. 88	
	UN460WD		12 V max	Str. 88	
	DLM539	Akumulatorska kosilica	18 + 18 V	Str. 92	
	DLM539/ DLM481		18 + 18 V	Str. 92	
	DLM538/ DLM480	Akumulatorska kosilica	18 + 18 V	Str. 93	
	DLM330		18 V	Str. 94	
	UR006G	Akumulatorska kosa	40 + 40 V max	Str. 95	
	UR006G/UR007G UR002G/UR003G		40 V max	Str. 95	
	DUR194		18 V	Str. 96	
	DUR193		18 V	Str. 97	
	DUS054	Akumulatorska prskalica	18 V	Str. 101	
	DUS054		18 V	Str. 101	
	US053D		12 V max	Str. 101	
	DHW080	Akumulatorski visokotlačni čistač	18 + 18 V	Str. 101	

Tehnologije



XGT TEHNOLOGIJA

Next Generation Technology nova je platforma akumulatorskih alata od 40 V max. Kombinacija inovativnog dizajna alata i akumulatora velikog kapaciteta predstavlja izvrsno rješenje za teške poslove. Integrirani sustav za digitalnu razmjenu podataka između alata, akumulatora i punjača osigurava optimalne performanse.



LXT TEHNOLOGIJA

18V akumulator s Lithium Xtreme Technology, kompatibilan je s više od 380 alata, odlikuje ga iznimna izdržljivost, dugo vrijeme rada i dugi vijek trajanja. Tijekom punjenja memorijski čip komunicira s punjačem kako bi osigurao najbrže i najoptimalnije punjenje.



CXT TEHNOLOGIJA

12V max Litij-ionski klizni akumulator s Compact Xtreme Technology je kompatibilan sa svim 10,8 V CXT i 12 V max CXT alatima, odlikuje ga mala težina, iznimna izdržljivost, dugo vrijeme rada te mogućnost brzog punjenja s DC10SB punjačem.



AVT + SOFT NO LOAD TEHNOLOGIJA

AVT tehnologija prigušuje vibracije tijekom rada, dok SOFT NO LOAD tehnologija smanjuje vibracije u praznom hodu automatskim snižavanjem brzine motora.



SJS TEHNOLOGIJA

SJS sistem štiti korisnika, brusnu ploču i prijenos zupčanika od opasnih povratnih udaraca koji nastaju pri zapinjanju.



TEHNOLOGIJA SENZORA AKTIVNE REAKCIJE

Isključuje alat kako bi se zaštitio korisnik ako se brzina vrtnje iznenada smanji (npr. povratni udarac).



PUSH & CLEAN SISTEM ČIŠĆENJA FILTERA

Jednostavno čišćenje filtera za veću učinkovitost usisavanja.



XTREME CLEAN SISTEM ČIŠĆENJA FILTERA

Automatsko čišćenje filtera s dvostrukom komorom.



GYUPPA TEHNOLOGIJA

Tehnologija automatskog čišćenja filtera koja koristi posebnu strukturu filtarskog sustava, što osigurava veliku usisnu snagu tijekom rada.



INFINI CLEAN SUSTAV ČIŠĆENJA FILTERA

Sustav filtera koji se automatski čiste svakih 20 sekundi, kako bi osigurali stalnu visoku usisnu snagu tijekom rada.



OPREMLJENA AUTOMATSKOM REGULACIJOM BRZINE

Tehnologija pogona s automatskim momentom. Automatska promjena brzine rezanja u skladu s uvjetima opterećenja glede optimalnog rada.



TEHNOLOGIJA ZA DUBOKE I PRECIZNE REZOVE

Kombinacija inovativno oblikovanog prijenosa zupčanika i posebno dizajniranog štitnika lista pile, omogućuje duboke rezove korištenjem stražnjeg dijela lista pile dok klizni sustav tračnica s kugličnim ležajevima osigurava trajnu preciznost, rez za rezom.



OPTIMIZIRANA POTROŠNJA ENERGIJE PRUŽA I DO 50 % DUŽE VRIJEME RADA

U zaključanom načinu rada motor se ne vrti dok nema opterećenja kako bi se smanjila potrošnja energije, odnosno motor se pokreće tek pritiskom na vijak.



SMANJUJE OŠTEĆENJE UTORA NA GLAVI VIJKA I KOSO UVRTNJE

Omogućuje lako uvrtnje vijaka uz dobru kontrolu, sprječava „oštećenje utora na glavi vijka“ i „koso uvrtnje“ sporim uvrtnjem do početka stezanja.



T1 - ZA TANKE METALE
T2 - ZA DEBELE METALE

STEZANJE SAMOUREZNIH VIJAKA BEZ OŠTEĆIVANJA VIJKA/NAVOJA

Posebno dizajnirani način rada za brže stezanje samourezničkih vijaka čime se onemogućuje oštećenje vijka i radne površine.

**MOTORI BEZ ČETKICA**

Dizajn motora bez četkica stvara manje trenja što rezultira većom snagom, dužim radnim vijekom i manjim održavanjem. Makita namjenski napravljeni BL-motori pružaju optimalne performanse za širok raspon alata.

**XPT TEHNOLOGIJA**

Poboljšana tehnologija zaštite sadrži višestruke integrirane brtve koje sprječavaju ulazak prašine i vode.

WET GUARD TEHNOLOGIJA

Visoka zaštita od prskanja vode iz svih smjerova (IPX4).

**AWS TEHNOLOGIJA**

Za potpuno bežično radno okruženje. AWS koristi Bluetooth vezu kako bi bežično povezao vaš alat s usisavačem. Kad god pokrenete alat pokrenete i usisavač.

**ANTIVIBRACIJSKA TEHNOLOGIJA**

Anti-vibracijska tehnologija koristi sustav protuteže ili opruge unutar alata koji značajno smanjuju vibracije. Manje vibracija bez kompromisa u snazi i performansama.

AKUMULATORSKI ALATI

FOTOGRAFIJA HR004G

- Podesivi broj okretaja 
- Konstantni broj okretaja pod opterećenjem 
- Vrtnja udesno/ulijevo 
- Mehanički prijenosnik 
- Elektronsko podešavanje broja okretaja 
- Kočnica motora 
- Klizna spojka 
- Podešenja okretnog momenta 
- Usisavanje prašine 
- Primjereno za listove ubodnih pila 
- Namještanje kretanja klatna 
- LED radno svjetlo 
- Brzostezna glava 
- Za SDS-PLUS 
- Za SDS-MAX 
- Kosi rezovi L45° 
- Kosi rezovi L45° D5° 
- Kosi rezovi L45° D45° 
- Namještanje dubine 
- Pojedinačno/kontaktno paljenje 
- Kočnica lanca Safety-Matic 
- Automatsko podmazivanje lanca 
- Ograničenje struje pokretanja 
- Čičak 
- Rotirajuća cijev 
- Antistatička cijev 
- Zaštita od ponovnog pokretanja 
- Laserska linija 
- Zaustavljanje paljenja 
- Antivibracija 



XGT
40V^{max} Li-ion

**NEXT GENERATION
TECHNOLOGY**

XGT je novi sustav alata, akumulatora i punjača.
Kombinacija inovativnog dizajna alata i akumulatora velikog kapaciteta predstavlja izvrsno rješenje za teške poslove.

OPTIMALNI SUSTAV OPOKRBE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM I OPTIMALNI SUSTAV PUNJENJA

XGT serija ima integrirani sustav za digitalnu razmjenu informacija između akumulatora, alata i punjača za optimalne performanse. Serija također uključuje optimalni sustav punjenja, koji koristi digitalnu razmjenu informacija i punjač s dva ventilatora hlađenja za brzo i optimalno punjenje.

Tehnologija akumulatora i dizajn motora koji rade sinkronizirano za optimalne rezultate.

DIGITALNA KOMUNIKACIJA
alat ↔ akumulator ↔ punjač

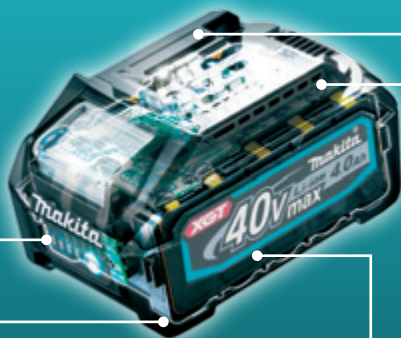


IZDRŽLJIV

Izuzetno izdržljiv dizajn od 40 V max Li-ion akumulatora.



LED indikator napunjenosti s 4 pozicije



Konstrukcija za sprječavanje kratkog spoja koristi zaštitni zid između kontaktnih terminala za zaštitu od vode i prašine.



Konstrukcija kućišta akumulatora sadrži prazan prostor između kućišta i držača ćelije, koji apsorbira udarce.



1: Izolacijski sloj
2: film 3: vodootporni prstenovi

Troslojna struktura sprječava kvar ćelija zbog vode i prašine.



Izdržljiv klizni prihvat akumulatora osigurava pouzdanu vezu između akumulatora i alata.

OPTIMALNI SUSTAV PUNJENJA

Prije punjenja važno je ohladiti akumulator koji je tijekom uporabe zagrijan. To se radi pomoću integriranog ventilatora u punjaču, koji hladi akumulator i omogućuje cirkulaciju zraka i time osigurava brže punjenje. Punjač tijekom punjenja neprestano komunicira s čipom ugrađenim u akumulator i aktivno nadzire struju, napon i temperaturu akumulatora kako bi osigurao optimalno punjenje i dugi vijek trajanja akumulatora.

Optimalni sustav punjenja

Prisilno zračno hlađenje



Standardna metoda punjenja

Prirodno odvajanje topline



Brzo punjenje

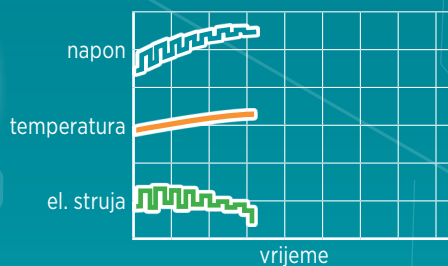


Čekanje na punjenje

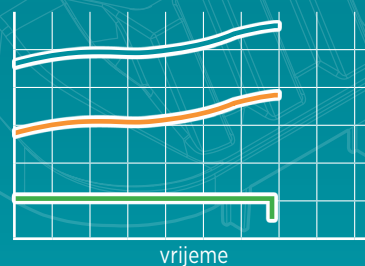
Niska stopa samopražnjenja



Optimalni sustav punjenja

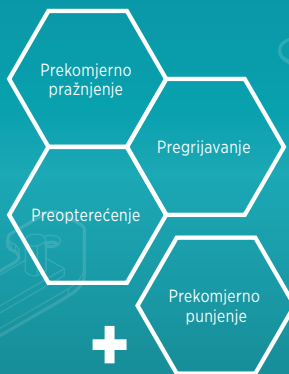


Standardna metoda punjenja



FUNKCIJA ZAŠTITE AKUMULATORA

Komunikacijska tehnologija koja omogućuje alatu i akumulatoru da prati uvjete rada i razmjenjuje informacije, što štiti akumulator od preopterećenja, prekomjernog pražnjenja i pregrijavanja.



Punjenje bilo kada

Bez memorijskog učinka.
Bez prethodnog pražnjenja aku.



Snažan klizni terminal za spajanje

Priključci s više kontakata smanjuju električni otpor i povećavaju otpornost na vibracije, te u konačnici osiguravaju stabilno napajanje alata.



Ublaživanje udaraca

Izdržljiva konstrukcija štiti akumulator od oštećenja.



Litij-ionski Akumulatori i punjači s vremenima punjenja

		FAST Charging		FAST Charging		FAST Charging		DC18SF kompatibilni s LXT Li-ion serijom akumulatora.	
		DC40RA	DC40RB*	DC40RC	DC18RC	DC18SD	DC18SF	DC18WC	
	5,0Ah BL4050F	50 min	50 min	85 min	-	-	-	-	-
	4,0Ah BL4040	45 min	45 min	67 min	-	-	-	-	-
	2,5Ah BL4025	28 min	28 min	38 min	-	-	-	-	-
	2,0Ah BL4020	22 min	22 min	30 min	-	-	-	-	-
	6,0Ah BL1860B	DC40RA + ADP10 40 min	-	DC40RC + ADP10 85 min	55 min	130 min	130 min	260 min	165 min
	5,0Ah BL1850B	DC40RA + ADP10 35 min	-	DC40RC + ADP10 70 min	45 min	110 min	110 min	220 min	145 min
	4,0Ah BL1840B	DC40RA + ADP10 29 min	-	DC40RC + ADP10 58 min	36 min	90 min	90 min	180 min	115 min
	3,0Ah BL1830B	DC40RA + ADP10 22 min	-	DC40RC + ADP10 42 min	22 min	60 min	60 min	120 min	85 min
	2,0Ah BL1820B	DC40RA + ADP10 24 min	-	DC40RC + ADP10 33 min	24 min	45 min	45 min	90 min	58 min
	1,5Ah BL1815N	DC40RA + ADP10 15 min	-	DC40RC + ADP10 22 min	15 min	30 min	30 min	60 min	43 min

		FAST Charging						DC64WA		
		DC10SB	DC10WD	DC18WA	DC18WB					
	4,0Ah BL1041B	60 min	130 min			70 min	80 min			120 min
	2,0Ah BL1021B	30 min	70 min							
	1,5Ah BL1016	22 min	50 min							

	360 min	

*DC40RB/DC18RD/DC18SH: punjači s dva priključka

**DC18RE: punjač za LXT i CXT akumulatora

indikator napunjenosti brzo punjenje



Power setovi

	Model	Makpac kofer	Set sadrži			
			Akumulator	Kapacitet	Količina	Punjač
40 V max Litij-ion	191J81-6	Tip 1	BL4025	2,5 Ah	2	DC40RA
	191J97-1	Tip 1	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RA
	191U00-8	Tip 3	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RB
	191U28-6	Tip 3	BL4040	4,0 Ah	4	DC40RB
	191U13-9	Tip 3	BL4050F	5,0 Ah	2	DC40RB
	191U42-2	Tip 3	BL4050F	5,0 Ah	4	DC40RB
18 V Litij-ion	197570-9	—	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RC
	197952-5	Tip 1	BL1830B	3,0 Ah	2	DC18RC
	197954-1	Tip 1	BL1830B	3,0 Ah	4	DC18RC
	199697-1	Tip 1	BL1850B	5,0 Ah	8	—
	198116-4	Tip 1	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RC
	197970-3	Tip 2	BL1830B	3,0 Ah	4	DC18RD
	197503-4	Tip 3	BL1840B	4,0 Ah	4	DC18RD
	197504-2	Tip 3	BL1840B	4,0 Ah	2	DC18RD
	197626-8	Tip 3	BL1850B	5,0 Ah	4	DC18RD
	197629-2	Tip 3	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RD
	198077-8	Tip 3	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RD
	198091-4	Tip 3	BL1860B	6,0 Ah	4	DC18RD
	197136-5	Tip 1	BL1815N	1,5 Ah	2	DC18SD
	12 V max Litij-ion	197652-7	Tip 1	BL1016	1,5 Ah	2
197658-5		Tip 1	BL1021B	2,0 Ah	2	DC10SB
197641-2		Tip 1	BL1041B	4,0 Ah	2	DC10SB

Oznake akumulatorskih alata



40 V XGT akumulatorski alati

DF	001	G	D	2	—	
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HR: bušilica-čekić	TIP ALATA	OZNAKA ZA XGT AKUMULATORSKE ALATE	KAPACITET AKU. T: 5,0 Ah M: 4,0 Ah D: 2,5 Ah A: 2,0 Ah Z: bez aku. i punjača	BROJ PRILOŽENIH AKUMULATORA	POSEBNOSTI Boja kućišta, dodatni pribor...	



14,4 V/18 V LXT akumulatorski alati

D	HP	484	R	T	E	—
OZNAKA AKU. ALATA	VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HS: ručna kružna pila	TIP ALATA	PUNJAČ P: dvostruki brzi R: brzi S: standardni C: dvostruki standardni Z: bez aku. i punjača	KAPACITET AKU. G: 6,0 Ah T: 5,0 Ah M: 4,0 Ah F: 3,0 Ah A: 2,0 Ah Y: 1,5 Ah	PAKIRANJE E/K: standardni kofer J: Makpac kofer	POSEBNOSTI W: bijelo kućište alata X: s dodacima U: AWS Bluetooth prijemnik



36 V akumulatorski alati s direktnim priključkom

LM	001	C				
VRSTA ALATA LM: kosilica UB: puhalo UR: kosa	TIP ALATA	OZNAKA ZA AKU. ALATE S DIREKTNIM PRIKLJUČKOM				



12 V max CXT akumulatorski alati

DF	333	D	S	A	E	—
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HR: bušilica-čekić	TIP ALATA	OZNAKA AKU. ALATA	PUNJAČ S: brzi W: standardni Z: bez aku. i punjača	KAPACITET AKU. M: 4,0 Ah A: 2,0 Ah Y: 1,5 Ah	PAKIRANJE E: standardni kofer J: Makpac kofer	POSEBNOSTI W: bijelo kućište alata X: s dodacima L: priložena svjetiljka



14,4 V/18 V - G-serije akumulatorski alati

HP	457	D	W	E	—	
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač CL: usisavač	TIP ALATA	OZNAKA AKU. ALATA	PUNJAČ W: standardni Z: bez aku. i punjača	PAKIRANJE E: standardni kofer	POSEBNOSTI X: s dodacima	

Makita platforme



Zašto višestruke platforme?

Bežična tehnologija neprestano se razvija, donoseći sa sobom nove, moćnije alate. Ali posjedovanje najnovije tehnologije nije prioritet za svakoga jer to dolazi s većom cijenom. U Makiti smo svjesni da prosječnom korisniku nije potrebna najnovija tehnologija, ali je bitnije imati dobru kvalitetu za pristupačnu cijenu. Zato smo naše platforme bazirali na širokom rasponu

različitih korisnika; od amatera do profesionalca. Zbog toga su se tijekom godina formirale 4 akumulatorske platforme. Svaku platformu pokreće vlastiti niz akumulatora i punjača koji nisu zamjenjivi. Tražite Makita platformu koja Vam najviše odgovara? Za lakšu odluku možete se obratiti nama ili našim dobavljačima.



Neusporedive mogućnosti

Next Generation Technology je platforma od 40 V max alata. Kombinacija inovativnog dizajna alata i visokih mogućnosti predstavlja prvorazredno rješenje za teže uvjete uporabe.



Najveći raspon alata

18 V akumulator s Lithium Xtreme Technology pokreće LXT® platformu s više od 380 alata i ima veliku izdržljivost, dugo vrijeme rada i dug životni vijek.



Kompaktan i agiln

12 V max Li-ion akumulatori s oznakom Compact Xtreme Technology napajaju CXT® platformu i imaju lagan dizajn, dobru upravljivost i veliku izdržljivost.



Kvalitetno i pristupačno

Makita G-SERIJA® je platforma koja radi isključivo na G-SERIJI akumulatorima i punjačima. Kvaliteta alata premašuje prosječne DIY alate i dostupna je po niskim konkurentnim cijenama.



Novo i pouzdano

Nova 64 V max platforma razvijena je kao pouzdan izvor energije za nove serije kosilica LM001J i LM002J, koje zahtijevaju puno snage za dugo neprekidno vrijeme rada. Napajanje za Li-ion akumulator BL6440 osigurava novi punjač DC64WA koji akumulator puni za dva sata.



Izravno napajanje

Ikona koja se pojavljuje na nekim Makitininim alatima označava alate koji se mogu napajati novim adapterom za napajanje u ruksaku ili akumulatorom u ruksaku. Ovi alati imaju kabelski priključak za prijenosno napajanje umjesto terminala akumulatora.

**Makita MT® serija
električnih alata**

Makita MT® serija je Makitina serija električnih alata dizajnirana za sve korisnike koji ne koriste sve napredne funkcije alata, ali ipak očekuju pouzdane i kvalitetne električne alate. Kvalitetna izrada po pristupačnoj cijeni.

Makita®
mt

XGT

40V Li-ion max

Velika snaga / Izdržljivost / Inovativnost



DIGITALNA KOMUNIKACIJA
alat ◀▶ akumulator ◀▶ punjač



ML001G / ML002G
ML006GX / DEAML003G
LED svjetiljka



FN001G
Pištolj za čavle



CF001G / CF002G
Ventilator

UX01G
Višefunkcijska
glava



UR012G
Kosa



VC008G / VC005GL
VC009G
Usisavač



CL002G / CL001G
Usisavač

UH004G / UH005G
UH006G / UH007G
UH008G
Škare za živicu



MP001G
Zračna
pumpa



KT001G
Kuhalo
za vodu



CW001G
Hladnjak
i grijač



DG001G
Bušač
za zemlju



MR001G / MR002G
MR004G / MR006G
MR007G
Radio

Akumulatori

BL4020 (2,0 Ah)
632R35-7



BL4025 (2,5 Ah)
191B36-3



BL4040 (4,0 Ah)
191B26-6



BL4050F (5,0 Ah)
632R35-7



Video predstavljanje
XGT 40V max platforme



TD001G
Udarni odvijač



DF002G / DF001G
Bušilica-odvijač



HP002G / HP001G
Udarna
bušilica-odvijač



TW001G / TW005G
TW007G
Udarni odvijač



AS001G
Puhalo
za prašinu



HR001G / HR002G
HR003G / HR004G
Bušilica-čekić



HM001G
Udarni čekić



HR005G / HR007G
Bušilica-čekić



HM002G
Udarni čekić



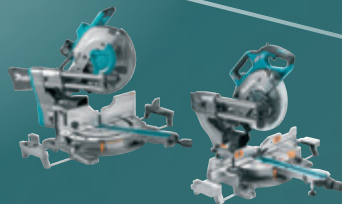
CE001G
Rezalica



UR012G
Kosa



SP001G
Pila za
uranjajuće rezove



LS002G / LS003G
LS004G
Potezno-nagibna
pila



PV001G
Brusilica
za poliranje



GA005G / GA008G
GA038G / GA023G
GA0294
Kutna brusilica



UC011G / UC012G
UC013G / UC015G
UC016G
Lančana pila



JR001G / JR002G
Recipročna pila

RS001G / RS002G
Kružna pila sa
stražnjom ručkom



HS003G / HS004G
HS003G / HS011G
Ručna kružna pila



KP001G
Blanja
za utore

Punjači i adapteri

DC40RA
191E07-8



DC40RB 191N09-8
Punjač za dva akumulatora



DC40RC
191M90-3



ADP10 191C10-7
Adapter za LXT akumulatora



18V LITHIUM-ION



1,5 / 2,0 / 3,0
4,0 / 5,0 / 6,0 **Ah**

18v + 18v → 36v



Rezalica

Lančana pila

Kutna brusilica

Kosa

Kosilica

Bušać za zemlju

Škare za grane/lozu

Škare za živicu

Više-funkcijska glava

Prijenosni adapter

Puhalo

Uljni udarni odvijač

Udarni odvijač

Uspravni usisavač

Usisavač za nošenje na leđima

Visokotlačni čistač

Odvijač

Hibridni udarni odvijač

Udarni odvijač

18 + 18 V

380+
ALATA

18 V

Kutna bušilica

Miješalica

Uvrtač sa spremnikom

Udarni odvijač

Kutni udarni odvijač

Bušilica-odvijač

Pištolj za vrući zrak

Rezač za čelične šipke

Račna

Bušilica-čekić

Multifunkcijski alat

Glodalica za lim

Zidni skener

Udarni čekić

Rezač za čelične šipke

Rezalica (bez prašine)

Škare za lim

Pila za metal

Tračna brusilica

Brusilica za suhomontažne zidove

Ravna brusilica

Brusilica za poliranje

Rezač za navojne šipke

Ekcentrična brusilica

Ekcentrična brusilica za poliranje

Kutna brusilica

Potezno-nagibna pila

Tračna pila

LXT
LITHIUM-ION

**ŠIROK IZBOR
LITIJ-IONSКИH ALATA**

KOMPAKTNO I SNAŽNO

Makitina COMPACT EXTREME tehnologija

CXT



12V_{max}
LITHIUM-ION



1,5 / 2,0 / 4,0 Ah

**ŠIROK IZBOR
LITIJ-IONIJSKIH ALATA**

18V G-SERIES



Akumulatorski radio
DMR116



Akumulatorska bušilica-odvijač
DF488D



1,5Ah BL1815G
2,0Ah BL1820G

Akumulatorske škare
za travu
UM110D



Akumulatorska udarna
bušilica-odvijač
HP488D



Akumulatorski
usisavač
CL183D



* G Serija alata nije kompatibilna s Makita LXT, XGT i CXT platformama akumulatora i punjača.

14.4V G-SERIES

Akumulatorska
bušilica-odvijač
DF347D



Akumulatorski radio
DMR116



1,5Ah BL1415G
2,0Ah BL1420G

Akumulatorska udarna
bušilica-odvijač
HP347D



Akumulatorski
udarni odvijač
TDI26D



* G Serija alata nije kompatibilna s Makita LXT, XGT i CXT platformama akumulatora i punjača.

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

BLAFT
MOTOR

- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Kotačić za jednostavno podešavanje zateznog momenta i digitalni zaslon
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Prekidač za kontrolu promjenjive brzine
- Mehanizam elektronske spojke
- Maksimalni okretni moment: 140Nm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-650 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	20 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	140 Nm
Maks. okretni moment: meko	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	181 x 86 x 282 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

BL
MOTOR

- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvjetljivanja prije i poslije rada
- Prekidač za promjenu smjera
- Metalna konstrukcija zupčanika



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	64 Nm
Maks. okretni moment: meko	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	164 x 86 x 294 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	1,9 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

BL
MOTOR

- Metalna konstrukcija zupčanika
- Brzostezna glava
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-550 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	130 Nm
Maks. okretni moment: meko	65 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	178 x 81 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- Kompaktan i lagan 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	91 Nm
Maks. okretni moment: meko	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

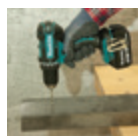
Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Prekidač za kontrolu promjenjive brzine
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	62 Nm
Maks. okretni moment: meko	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 79 x 249 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorski alati

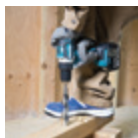
Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Visoka izdržljivost i preciznost dobivena pomoću aluminijskog tijela kućišta
- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna glava
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	54 Nm
Maks. okretni moment: meko	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	172 x 79 x 261 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna glava
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	50 Nm
Maks. okretni moment: meko	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	169 x 79 x 255 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.300 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	42 Nm
Maks. okretni moment: meko	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	222 x 79 x 227 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DDF487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvjetljivanja prije i poslije rada
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Lagan i kompaktan, s dvije brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	40 Nm
Maks. okretni moment: meko	25 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	150 x 81 x 248 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski odvijač

DDF083

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna šesterokutna glava
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	6,35 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment: tvrdo	40 Nm
Maks. okretni moment: meko	23 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	124 x 79 x 247 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski alati

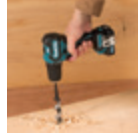
Akumulatorska bušilica-odvijač

DF332D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Veliki prekidač
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	28 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	35 Nm
Maks. okretni moment: meko	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	154 x 66 x 217 mm
Masa (prema EPTA)	1,0 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF333D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- Veliki prekidač



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	21 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	30 Nm
Maks. okretni moment: meko	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	179 x 66 x 229 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF033D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Poboljšana čvrstoća držača bitova (smanjenje klimanja bitova / svrdla)
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	21 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment: tvrdo	30 Nm
Maks. okretni moment: meko	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	149 x 66 x 229 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF488D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno



Napon akumulatora	18 V - G series
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	42 Nm
Maks. okretni moment: meko	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	221 x 83 x 294 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

DF347D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	30 Nm
Maks. okretni moment: meko	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 83 x 235 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski odvijač

DF001DW

Li-ion Ah 1.5



*Akumulatorski alat sa integriranim akumulatorom.

- Korištenje u ravnoj formi ili u obliku pištolja
- Prekidač za promjenu smjera
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Magnetni držač bita
- Priložen 80 dijelni set nastavaka



Napon akumulatora	3,6 V - integ
Br. okr. u slob. hodu	220 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment: tvrdo	4,0 Nm
Maks. okretni moment: meko	3,0 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	287 x 47 x 51 mm
Masa (prema EPTA)	0,42 kg



Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL MOTOR AFT

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Kotačić za jednostavno podešavanje zateznog momenta i digitalni zaslon
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Prekidač za kontrolu promjenjive brzine
- Mehanizam elektronske spojke
- Maksimalni okretni moment: 140Nm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-650 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0- 9.750 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-39.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	20 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	140 Nm
Maks. okretni moment: meko	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 86 x 282 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



BL MOTOR

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljivanja prije i poslije rada
- Prekidač za promjenu smjera
- Metalna konstrukcija zupčanika



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-9.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-33.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	64 Nm
Maks. okretni moment: meko	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	174 x 86 x 294 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,3 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- Metalna konstrukcija zupčanika
- Brzostezna glava
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Bočna ručka za bolju kontrolu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-550 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-8.250 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-31.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	130 Nm
Maks. okretni moment: meko	65 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	178 x 81 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

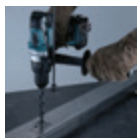
Akumulatorski alati

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Kompaktan i lagan 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	76 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	91 Nm
Maks. okretni moment: meko	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-9.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	62 Nm
Maks. okretni moment: meko	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 79 x 249 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna glava
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Veliki prekidač



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	54 Nm
Maks. okretni moment: meko	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 261 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veći broj okretaja i veći okretni moment u odnosu na prethodni model
- Brzostezna glava
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	50 Nm
Maks. okretni moment: meko	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 255 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.300 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-19.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	42 Nm
Maks. okretni moment: meko	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	240 x 79 x 227 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Veliki prekidač
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljivanja prije i poslije rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	40 Nm
Maks. okretni moment: meko	25 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	164 x 81 x 248 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg



Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP332D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, s dvije brzine
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Veliki prekidač
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Udarno bušenje je dodano za bušenje rupa u cigli itd.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	28 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	8 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	35 Nm
Maks. okretni moment: meko	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 217 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

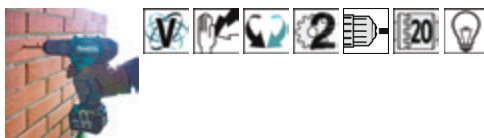


Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP333D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Udarno bušenje je dodano za bušenje rupa u cigli itd.



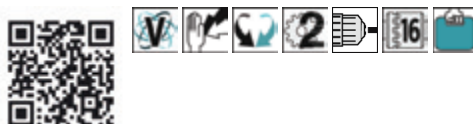
Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	21 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	8 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	30 Nm
Maks. okretni moment: meko	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	193 x 66 x 229 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP488D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Veliki prekidač
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - G series
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Maks. kapacitet bušenja - beton	13 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	42 Nm
Maks. okretni moment: meko	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	239 x 83 x 240 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP347D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava
- Metalna konstrukcija zupčanika
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Maks. kapacitet bušenja - beton	10 mm
Maks. okretni moment: tvrdo	30 Nm
Maks. okretni moment: meko	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	216 x 83 x 235 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

TD001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 10 načina rada stezanja i memorijska funkcija za različite primjene
- 6 Pomoćnih načina (2x T-način, 1x drvo, 3x zavrtnje vijaka)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3./4. br.
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 4.400 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	220 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	120 x 86 x 250 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	1,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 8 načina rada stezanja i memorijska funkcija za različite primjene
- Poboljšana čvrstoća držača bitova (smanjenje klimanja bitova / svrdla)
- Promjena brzine jednom rukom
- Lijevo i desno radno LED svjetlo s funkcijama osvjettjenja prije i poslije rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3./4. br.
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 3.800 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	180 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 79 x 236 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD154

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- T-način rada za samorezne vijke
- Izbor između 3 razine brzine/snage udarca
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Snažan, visokih performansi i kompaktniji



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3. br.
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.800 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	175 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 79 x 236 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD153

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Snažan, visokih performansi i kompaktniji



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-3.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.600 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M16
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	170 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	126 x 79 x 238 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

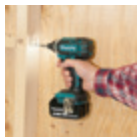
Akumulatorski udarni odvijač

DTD152

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Snažan, visokih performansi i kompaktniji



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	165 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	137 x 79 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTD156

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Snažan, visokih performansi i kompaktniji
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Kopča za pojas omogućava pričvršćivanje držača akumulatora na pojas, itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.500 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	155 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	143 x 79 x 241 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD157

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- A-način (način pomoći) omogućuje lako pritezanje vijaka eliminirajući ispadanje bita iz glave vijka i preskakanja navoja uporabom male brzine na početku rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljivanja prije i poslije rada
- Podešavanje brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-4.100 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	140 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	133 x 81 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD111D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Brzostezna šesterokutna glava
- Fosforescentni odbojnik



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-3.900 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	135 x 66 x 210 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD110D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Brzostezna šesterokutna glava



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M12
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M10
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	110 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 66 x 204 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD126D

Li-ion Ah 1.5



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Brzostezna šesterokutna glava
- Veliki prekidač



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Br. okr. u slob. hodu	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 82 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski kutni udarni odvijač

DTL061

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna šesterokutna glava
- Veliki prekidač
- Fosforescentni odbojnik
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Kompaktna nakrivljena glava, visina glave je smanjena za lakši pristup vijcima na tijesnim mjestima
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M4 - M12
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M4 - M8
Grubi navoj vijka	22-75 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	387 x 78 x 116 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

Akumulatorski kutni udarni odvijač

TL064D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Prekidač s funkcijom promjene smjera za jednostavnu kontrolu jednom rukom prema naprijed / natrag
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Fosforescentni odbojnik
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M4 - M12
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M4 - M8
Grubi navoj vijka	22-75 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski uljni udarni odvijač

DTS141

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fosforescentni odbojnik
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Izbor između 3 razine snage udarca
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- T-način rada za samorezne vijke



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 1.200 / 2.000 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.400 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M8
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	40 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	136 x 79 x 240 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski hibridni udarni odvijač

DTP141

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- 4 načina rada - udarno zavrtnje, udarno bušenje, bušenje i zavrtnje
- Tri nivoa snage udarnog zavrtnja
- Zavrtnje - 9 nivoa zatezanja i izbor "P" načina rada za zavrtnje vijaka
- Mehanička brzina prebacivanje - Hi / Lo, osim udarnog bušenja




Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 1.300 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.200 / 2.400 / 3.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Grubi navoj vijka	22-125 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	21 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	8 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	22 / 13 Nm
Moment zavrtnja (visoki)	150 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	171 x 79 x 233 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorske bušilice odvijači

Model	Platforma	Br. okr. u slob. hodu	Mehanički prijenos brzina	Maks. okretni moment (tvrdo/meke)	Masa (prema EPTA)	
DF001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
DF002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,5 kg	✓
DDF486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130 / 65 Nm	2,6 kg	✓
DDF458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91 / 58 Nm	2,5 kg	
DDF482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62 / 36 Nm	1,8 kg	
DDF484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54 / 30 Nm	1,8 kg	✓
DDF485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50 / 27 Nm	1,7 kg	✓
DDF453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42 / 27 Nm	2,0 kg	
DDF487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 25 Nm	1,6 kg	✓
DDF083	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 23 Nm	1,4 kg	✓
DF332D	CXT	0-450/1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,0 kg	✓
DF333D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,2 kg	
DF033D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,1 kg	
DF488D	G-serija 18 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,7 kg	
DF347D	G-serija 14,4 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	

Akumulatorske udarne bušilice odvijači

Model	Platforma	Br. okr. u slob. hodu	Mehanički prijenos brzina	Maks. okretni moment (tvrdo/meke)	Masa (prema EPTA)	
HP001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
HP002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,6 kg	✓
DHP486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130/65 Nm	2,7 kg	✓
DHP458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91/58 Nm	2,6 kg	
DHP482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62/36 Nm	1,8 kg	
DHP484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54/30 Nm	1,9 kg	✓
DHP485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50/27 Nm	1,8 kg	✓
DHP453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42/27 Nm	2,0 kg	
DHP487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40/25 Nm	1,7 kg	✓
HP332D	CXT	0-450/0-1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,3 kg	✓
HP333D	CXT	0-450/0-1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,3 kg	
HP488D	G-serija 18 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,8 kg	
HP347D	G-serija 14,4 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	

Akumulatorski udarni odvijači

Model	Platforma	Br. okr. u slob. hodu	Elektronsko podešavanje br. okretaja	Moment zavrtnja (visoki)	Masa (prema EPTA)	
TD001G	XGT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.700 min ⁻¹	4	220 Nm	2,0 kg	✓
DTD171	LXT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.600 min ⁻¹	4	180 Nm	1,6 kg	✓
DTD154	LXT	0 - 1.100/2.100/3.600 min ⁻¹	3	175 Nm	1,5 kg	✓
DTD153	LXT	0 - 3.400 min ⁻¹		170 Nm	1,6 kg	✓
DTD152	LXT	0 - 2.900 min ⁻¹		165 Nm	1,6 kg	
DTD156	LXT	0 - 2.500 min ⁻¹		155 Nm	1,6 kg	
DTD157	LXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	140 Nm	1,5 kg	✓
TD111D	CXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	135 Nm	1,1 kg	✓
TD110D	CXT	0 - 2.600 min ⁻¹		110 Nm	1,2 kg	
TD126D	G-serija 14,4 V	0 - 2.400 min ⁻¹		135 Nm	1,4 kg	
DTP141	LXT	0 - 1.300/2.200/2.700 min ⁻¹	3	150 Nm	1,9 kg	✓
DTS141	LXT	0 - 1.200/2.000/3.200 min ⁻¹	3	40 Nm	1,6 kg	✓

Akumulatorski alati

Akumulatorska kutna bušilica

DA001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Podesiva prednja ručka od 0 do 112,5°
- Dobro uravnotežen
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Veliki prekidač
- Mehanička spojka



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	50/159 mm
Dimenzije (D x Š x V)	566 x 128 x 199 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	6,2 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska kutna bušilica

DDA460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač
- Dobra ravnoteža
- Podesiva prednja ručka od 0 do 112,5°
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Mehanička spojka



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-350 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	65/118 mm
Moment zavrtnja (visoki)	136 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 128 x 223 mm
Masa (prema EPTA)	6,4 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska kutna bušilica

DDA450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač
- Dobra ravnoteža
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Mehanička spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-350 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	65/105 mm
Maks. moment zavrtnja (jaki/mali)	70 / 26 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 128 x 223 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

BL MOTOR

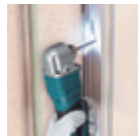
Akumulatorska kutna bušilica

DDA350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn pruža veću kontrolu i upravljivost
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan 4-polni motor
- Kompaktna nakrivljena glava, visina glave je smanjena za lakši pristup vijcima na tijesnim mjestima
- Stezna glava s ključem



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 79 x 97 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

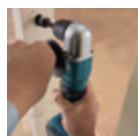
Akumulatorska kutna bušilica

DDA351

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Brzostezna glava
- Kompaktan dizajn pruža veću kontrolu i upravljivost
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan 4-polni motor
- Kompaktna nakrivljena glava, visina glave je smanjena za lakši pristup vijcima na tijesnim mjestima





Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 79 x 115 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska kutna bušilica **DA332D** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Kompaktna nakrivljena glava, visina glave je smanjena za lakši pristup vijcima na tijesnim mjestima
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Prekidač za promjenu smjera
- Stezna glava s ključem

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina vpenjalne glave	63 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 86 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Akumulatorska kutna bušilica **DA333D** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5




- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Veliki prekidač jednostavan za rukovanje s kontrolom promjenjive brzine
- Brzostezna glava






Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Visina vpenjalne glave	84 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 95 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg



Akumulatorski udarni odvijač **TW001G** **Li-ion** Ah 5.0 4.0 2.5 2.0




- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Gumeni spoj između ručke i držača akumulatora smanjuje prijenos vibracija na akumulator
- Uključivanje/isključivanje varijabilne brzine



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3./4. br.	0 - 950 / 1.150 / 1.400 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.900 / 2.200 / 2.400 / 2.500 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M36
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M27
Kvadratni prihvat	3/4 "
Moment zavrtnanja (visoki)	1.800 Nm
Moment odvrtnanja	2.050 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 94 x 303 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač **TW007G** **Li-ion** Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- 4 načina rada dostupna su za oba smjera rotacije kako bi se rad prilagodio radnom komadu ili vrsti vijka
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Uključivanje/isključivanje varijabilne brzine

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3./4. br.	0 - 600 / 1.200 / 1.900 / 2.300 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.200 / 1.900 / 2.700 / 2.900 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M24
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	760 Nm
Moment odvrtnanja	1.100 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	170 x 86 x 291 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Uisavaci

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

TW005G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnje i 3 načina za odvrtnje
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Ukjučivanje/isključivanje varijabilne brzine
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M20
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnja (visoki)	350 Nm
Moment odvrtnja	630 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 86 x 252 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	1,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1001

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Električni prekidač brzine: visoka - srednja - niska



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M30
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M24
Kvadratni prihvat	3/4 "
Moment zavrtnja (visoki)	1.050 Nm
Moment odvrtnja	1.700 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Masa (prema EPTA)	3,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1002

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Električni prekidač brzine: visoka - srednja - niska
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Visoki okretni moment



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M30
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M24
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnja (visoki)	1.000 Nm
Moment odvrtnja	1.600 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW701

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 6 pomoćnih načina (3x zavrtnje / 3x odvrtnje)
- Uključivanje/isključivanje varijabilne brzine
- Prihvat alata sa zatikom
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3./4. br.	0 - 500 / 1.200 / 1.900 / 2.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.700 / 2.400 / 2.700 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M24
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. okretni moment	700 Nm
Okretni moment odvrtnja	1.000 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	170 x 81 x 276 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Jedinstvena konstrukcija s upotrebom gume smanjuje prijenos vibracija na terminale akumulatora
- Dvodijelni prekidač omogućava brzu promjenu smjera vrtnje
- Ugrađena LED svjetla mogu se uključiti / isključiti posebnim prekidačem



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	2.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M22
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnja (visoki)	440 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 82 x 290 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTW301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 6 pomoćnih načina (3x zavrtnanje / 3x odvrtnanje)
- Uključivanje/isključivanje varijabilne brzine
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M20
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	330 Nm
Moment odvrtnanja	580 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 81 x 246 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW285

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Auto stop način rada zaustavlja udare i rotaciju u 0.2 sekunde nakon što vijak popusti
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 1.600 / 2.100 / 2.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.500 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M20
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	280 Nm
Moment odvrtnanja	500 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	147 x 79 x 249 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Kompaktan i lagan 4-polni motor
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Fosforescentni odbojnik



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M10 - M16
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M14
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	230 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	165 x 79 x 234 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	210 Nm
Moment odvrtnanja	330 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	151 x 79 x 235 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW190

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Kompaktan i lagan 4-polni motor
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.300 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M8 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnanja (visoki)	190 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	176 x 79 x 219 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Auto stop način rada zaustavlja udare i rotaciju u 0.2 sekunde nakon što vijak popusti



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Moment zavrtnja (visoki)	180 Nm
Moment odvrtnja	310 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 79 x 218 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW161D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Auto stop način rada zaustavlja udare i rotaciju u 0.2 sekunde nakon što vijak popusti
- Sustav za zaštitu akumulatora od prekomjernog pražnjenja, visokih temperatura i preopterećenja
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Moment zavrtnja (visoki)	165 Nm
Moment odvrtnja	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	150 x 66 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW160D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Auto stop način rada zaustavlja udare i rotaciju u 0.2 sekunde nakon što vijak popusti
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. okretni moment	160 Nm
Moment odvrtnja	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 66 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

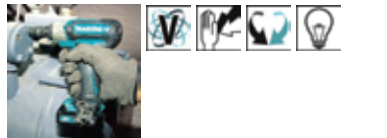
Akumulatorski udarni odvijač

TW141D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. okretni moment	145 Nm
Moment odvrtnja	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 224 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M8 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. okretni moment	140 Nm
Moment odvrtnja	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	161 x 66 x 224 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijači

Model	Platforma	Prihvat alata	Maks. okretni moment	Br. okr. u slob. hod	Masa (prema EPTA)	
TW001G	XGT	3/4"	1.800 Nm	0 - 950/1.150/1.400 / 1.800 min ⁻¹	4,2 kg	✓
TW007G	XGT	1/2"	760 Nm	0 - 600/1.200/1.900 / 2.300 min ⁻¹	2,7 kg	✓
TW005G	XGT	1/2"	350 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600 / 3.200 min ⁻¹	2,2 kg	✓
DTW1001	LXT	3/4"	1.050 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,7 kg	✓
DTW1002	LXT	1/2"	1.000 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,6 kg	✓
DTW701	LXT	1/2"	700 Nm	0 - 500/1.200/1.900/2.200 min ⁻¹	2,7 kg	✓
DTW450	LXT	1/2"	440 Nm	1.600 min ⁻¹	3,4 kg	
DTW301	LXT	1/2"	330 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600/3.200 min ⁻¹	1,8 kg	✓
DTW285	LXT	1/2"	280 Nm	0 - 1.600/2.100/2.800 min ⁻¹	1,8 kg	✓
DTW251	LXT	1/2"	230 Nm	0 - 2.100 min ⁻¹	1,9 kg	
DTW181	LXT	1/2"	210 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,6 kg	✓
DTW190	LXT	1/2"	190 Nm	0 - 2.300 min ⁻¹	1,8 kg	
DTW180	LXT	3/8"	180 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,5 kg	✓
TW161D	CXT	1/2"	165 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW160D	CXT	3/8"	160 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW141D	CXT	1/2"	145 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	
TW140D	CXT	3/8"	140 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	



Akumulatorski alati

Akumulatorska račna

DWR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Može da se koristi i kao ručni ključ-račna
- Može zategnuti maticu od 13 mm bez adaptera za nasadni ključ
- Uklonite nasadni ključ kako biste dobili prolazni račni ključ za zatezanje matica na navojne šipke
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-800 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M12
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M10
Kvadratni prihvat	1/4 / 3/8 "
Moment zavrtnja (visoki)	47,5 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 79 x 87 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorska račna

WR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Može zategnuti maticu od 13 mm bez adaptera za nasadni ključ
- Uklonite nasadni ključ kako biste dobili prolazni račni ključ za zatezanje matica na navojne šipke
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-800 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M12
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M10
Kvadratni prihvat	1/4 / 3/8 "
Moment zavrtnja (visoki)	47,5 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 67 x 84 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Akumulatorski kutni udarni odvijač

TL065D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealno za primjenu u skućenim prostorima
- Prekidač s funkcijom promjene smjera za jednostavnu kontrolu jednom rukom prema naprijed / natrag
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Fosforescentni odbojnik
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet strojnih vijaka	M4 - M8
Kapacitet standardnih vijaka	M4 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. okretni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorski odvijač

DFS452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Zahvat u stilu pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i pruža najbolju moguću upravljivost
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnja za lakšu izmjenu bitova
- Tehnologija „push and drive“ značajno produžuje vrijeme rada jednim punjenjem akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-4.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 79 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

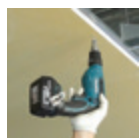
Akumulatorski odvijač

DFS451

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Zahvat u stilu pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i pruža najbolju moguću upravljivost
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnja za lakšu izmjenu bitova
- Tiha spojka s visokom trajnošću



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-4.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	4 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 80 x 241 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski odvijač

DFS250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- "Push-drive" tehnologija
- Pogodno za podopolagačke radove
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Aluminijsko kućište motora
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnja za lakšu izmjenu bitova



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Veličina vijaka za drvo (dužina)	4,5 x 90 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 79 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



Akumulatorski uvrtlač sa spremnikom

DFR551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Sklopivi vodič vijaka koji sprječava zapetljavanje trake s vijcima
- Nova tiha spojka visoke izdržljivosti osigurava učinkovit rad
- Prekidač za promjenu smjera rotacije
- Baza je podesiva bez alata za različite duljine vijaka
- Tehnologija „push and drive“ značajno produljuje vrijeme rada jednim punjenjem akumulatora
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-6.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	4 x 25 - 55 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	396 x 88 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

BL MOTOR

Akumulatorski uvrtlač sa spremnikom

DFR550

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajn uređaja omogućuje ravno zavrtnje
- Sklopivi vodič vijaka koji sprječava zapetljavanje trake s vijcima
- Nova tiha spojka visoke izdržljivosti osigurava učinkovit rad
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Baza je podesiva bez alata za različite duljine vijaka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	4 x 25 - 55 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 80 x 238 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Akumulatorski uvrtlač sa spremnikom

DFR452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Sklopivi vodič vijaka koji sprječava zapetljavanje trake s vijcima
- Nova tiha spojka visoke izdržljivosti osigurava učinkovit rad
- Prekidač za promjenu smjera rotacije
- Baza je podesiva bez alata za različite duljine vijaka
- Tehnologija „push and drive“ značajno produljuje vrijeme rada jednim punjenjem akumulatora
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-6.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	4 x 25 - 41 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 88 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

HR006G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljavanja prije i poslije rada
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.250 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	52 / 160 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	21,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 140 x 337 mm
Masa EPTA (sa BL4040)	13,7 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR005G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljavanja prije i poslije rada
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 / 105 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	520 x 115 x 305 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	7,4 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR001G / HR002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mogućnost uporabe AWS sustava
- Brza promjena glave (HR002G)
- Kućište koje prigušuje vibracije



HR002G



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	2,8 / 2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,2 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR003G / HR004G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Brza promjena glave (HR004G)
- Kućište koje prigušuje vibracije



HR004G



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	2,8 / 2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,9 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR007G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	3,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	492 x 101 x 261 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić DHR400 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Mogućnost uporabe AWS sustava
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Mehanička spojka

Napon akumulatora 18 + 18 V - LXT
 Br. okr. u slob. hodu 250-500 min⁻¹
 Broj udaraca 1.450-2.900 min⁻¹
 Maks. pro. bušenja (beton Ø) 40 - 105 mm
 Prihvat alata SDS - Max
 Snaga pojedinog udarca 8,0 J
 Dimenzije (D x Š x V) 473 x 120 x 285 mm
 Masa (prema EPTA) 8,1 kg




Akumulatorska bušilica-čekić DHR283 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Prekidač za promjenu smjera
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine DX09
- Mogućnost uporabe AWS sustava

Napon akumulatora 18 + 18 V - LXT
 Br. okr. u slob. hodu 0-980 min⁻¹
 Broj udaraca 0-5.000 min⁻¹
 Maks. pro. bušenja (čelik Ø) 13 mm
 Maks. pro. bušenja (drvo Ø) 32 mm
 Maks. pro. bušenja (beton Ø) 28 mm
 Prihvat alata SDS - Plus
 Snaga pojedinog udarca 2,8 J
 Dimenzije (D x Š x V) 404 x 134 x 232 mm
 Masa (prema EPTA) 5,1 kg




Akumulatorska bušilica-čekić DHR280 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Prekidač za promjenu smjera
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Mehanička spojka
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine DX08

Napon akumulatora 18 + 18 V - LXT
 Br. okr. u slob. hodu 0-980 min⁻¹
 Broj udaraca 0-5.000 min⁻¹
 Maks. pro. bušenja (čelik Ø) 13 mm
 Maks. pro. bušenja (drvo Ø) 32 mm
 Maks. pro. bušenja (beton Ø) 28 mm
 Prihvat alata SDS - Plus
 Snaga pojedinog udarca 2,8 J
 Dimenzije (D x Š x V) 373 x 134 x 232 mm
 Masa (prema EPTA) 4,9 kg




Akumulatorska bušilica-čekić DHR263 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Mehanička spojka
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada

Napon akumulatora 18 + 18 V - LXT
 Br. okr. u slob. hodu 0-1.250 min⁻¹
 Broj udaraca 0-4.700 min⁻¹
 Maks. pro. bušenja (čelik Ø) 13 mm
 Maks. pro. bušenja (drvo Ø) 32 mm
 Maks. pro. bušenja (beton Ø) 26 mm
 Prihvat alata SDS - Plus
 Broj položaja dijelova 40
 Snaga pojedinog udarca 2,5 J
 Dimenzije (D x Š x V) 350 x 116 x 232 mm
 Masa (prema EPTA) 5,1 kg




Akumulatorska bušilica-čekić DHR243 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Brza promjena glave bušilice
- Jedinstvena konstrukcija s upotrebom gume smanjuje prijenos vibracija na terminale akumulatora
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine DX07
- Mehanička spojka

Napon akumulatora 18 V - LXT
 Br. okr. u slob. hodu 0-950 min⁻¹
 Broj udaraca 0-4.700 min⁻¹
 Maks. pro. bušenja (čelik Ø) 13 mm
 Maks. pro. bušenja (drvo Ø) 27 mm
 Maks. pro. bušenja (beton Ø) 24 mm
 Prihvat alata SDS - Plus
 Broj položaja dijelova 40
 Snaga pojedinog udarca 2,0 J
 Dimenzije (D x Š x V) 353 x 85 x 213 mm
 Masa (prema EPTA) 3,7 kg




Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR241

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Jedinstvena konstrukcija s upotrebom gume smanjuje prijenos vibracija na terminale akumulatora
- Mehanička spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	26 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Broj položaja dlijeta	40
Snaga pojedinog udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 84 x 219 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mehanička spojka
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Jedinstvena konstrukcija s upotrebom gume smanjuje prijenos vibracija na terminale akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	26 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Broj položaja dlijeta	40
Snaga pojedinog udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 84 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Moguća uporaba sustava za prikupljanje prašine DX05
- Mogućnost uporabe AWS sustava
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- Prekidač za promjenu smjera



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.350 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	24 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	18 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Prekidač za promjenu smjera
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Kućište koje prigušuje vibracije



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-680 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	17 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	273 x 86 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR165

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Ergonomska ručka za jednostavno manevriranje
- Prekidač za promjenu smjera
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mehanička spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	24 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 79 x 253 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

BL MOTOR AWS AVT

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

HR166D Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Bočna ručka za bolju kontrolu



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-880 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 74 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR140D Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	0-850 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	14 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	246 x 74 x 198 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorski udarni čekić

HM002G Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AVT SOFT NOLOAD AWS

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Klizna glava za promjenu dlijeta jednim potezom
- Dlijeto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Konstantna kontrola brzine



Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Broj položaja dlijeta	12
Snaga pojedinog udarca	20,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	574 x 156 x 344 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	12,0 kg

Akumulatorski udarni čekić

HM001G Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AVT SOFT NOLOAD AWS

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Klizna glava za promjenu dlijeta jednim potezom
- Dlijeto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Konstantna kontrola brzine



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj udaraca	0-2.650 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Broj položaja dlijeta	12
Snaga pojedinog udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 113 x 280 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	6,3 kg

Akumulatorski udarni čekić

DHK180 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL AVT

- Visoka snaga i niske vibracije
- Antivibracijska tehnologija i kućište koje prigušuje vibracije učinkovito smanjuju vibracije
- Dlijeto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Radno svjetlo s dva LED elementa s funkcijom osvijetljenja prije i poslije rada
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 99 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska kutna brusilica

GA005G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,9 kg

BL AFT MOTOR

Akumulatorska kutna brusilica

GA008G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Podešavanje štitnika bez alata



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,9 kg

BL AFT MOTOR

Akumulatorska kutna brusilica

GA023G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	3.000-8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 168 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,2 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorska kutna brusilica

GA029G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica
- Sigurnosni prekidač ON/OFF
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	3.000-8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 168 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,2 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorska kutna brusilica

GA038G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Redizajnirani poklopac brusne ploče za postizanje veće dubine rezanja
- Podešavanje štitnika bez alata
- Prekidač za uključivanje / isključivanje: papučica
- Sigurnosnom ručkom minimalizira se mogućnost slučajnog pokretanja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	535 x 250 x 180 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,6 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorski alati

Akumulatorska kutna brusilica

DGA901 / DGA900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS

- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Indikator napunjenosti akumulatora
- DGA901 - mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	6.000 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	499 x 250 x 158 mm
Masa (prema EPTA)	6,0 kg

Akumulatorska kutna brusilica

DGA521

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL ADT AFT XLOCK

- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Indikator napunjenosti akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 140 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorska kutna brusilica

DGA520

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL ADT AFT XLOCK

- Prekidač za uključivanje / isključivanje: papučica
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Indikator napunjenosti akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Br. okretaja - slobodni hod	8.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 140 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorska kutna brusilica

DGA514 / DGA513

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS

- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Laka upotreba i zaštita od povratnog udara
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Podešavanje brzine
- DGA514 - mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	3.000-8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 140 x 145 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Akumulatorska kutna brusilica

DGA519

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT XLOCK

- Mehanizmom X-LOCK omogućena je zamjena brusne ploče bez upotrebe alata
- Podešavanje štitnika bez alata
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Podešavanje brzine
- Indikator napunjenosti akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	3.000-8.500 min ⁻¹
Provrtna brusna ploča Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	396 x 140 x 147 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska kutna brusilica

DGA506 / DGA504

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- DGA506 - električna kočnica

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Provrt brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 140 x 151 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg



DGA506

DGA504

BL ADT AFT

Akumulatorska kutna brusilica

DGA452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Elektronski limitator struje za zaštitu od preopterećenja sa lampicom upozorenja
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrt brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	317 x 129 x 126 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg



Akumulatorski kombinirani čekići

Model	Platforma	Br. okr. u slob. hodu	Broj udaraca	Snaga pojedinog udarca	Prihvat alata	BL ADT AFT	AWS	AVT ADT AFT
HR006G	XGT	150 - 310 min ⁻¹	1.100 - 2.250 min ⁻¹	21,4 J	SDS - Max	✓		✓
HR005G	XGT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - Max	✓	✓	✓
HR001G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
HR002G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
HR003G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓		✓ (AVT)
HR004G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - Plus	✓		✓ (AVT)
HR007G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	3,0 J	SDS - Plus	✓	✓	✓ (AVT)
DHR400	LXT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - Max	✓	✓	✓
DHR283	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
DHR280	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR263	LXT	0 - 1.250 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,5 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR243	LXT	0 - 950 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,0 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR241	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR202	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR182	LXT	0 - 1.350 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	1,7 J	SDS - Plus	✓	✓	✓ (AVT)
DHR171	LXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,2 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR165	LXT	0 - 1.600 min ⁻¹	0 - 5.300 min ⁻¹	1,3 J	SDS - Plus	✓		✓
HR166D	CXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,1 J	SDS - Plus	✓		✓
HRI40D	CXT	0 - 850 min ⁻¹	0 - 4.900 min ⁻¹	1,0 J	SDS - Plus	✓		✓

Akumulatorske kutne brusilice

Model	Platforma	Br. okr. u slob. hodu	Brusna ploča	XLOCK	BL ADT AFT	AWS	AFT	ADT
GA005G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA008G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA023G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA029G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA038G	XGT	6.600 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	
DGA901	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA900	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA521	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA520	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA514	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA513	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA519	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA506	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA504	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA452	LXT	11.000 min ⁻¹	115/22,23 mm		✓		✓	✓

Akumulatorski alati

Akumulatorska brusilica za poliranje PV001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Idealno uravnotežen dizajn za stabilno poliranje / brušenje zbog malog razmaka između kućišta alata i radne površine
- Elektronska kontrola brzine, čak i kad je stroj opterećen, osigurava najmanje smanjenje brzine za učinkoviti rad
- Ergonomski dizajnirana, velika mekana ručka
- Štitnik od elastomera na kućištu mjenjača štiti površine materijala od ogrebotina i oštećenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Brusni disk (Ø)	165 mm
Br. okretaja - slobodni hod	0-600/2.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	550 x 169 x 195 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	3,1 kg



Akumulatorska brusilica za poliranje DPV300

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno uravnotežen dizajn za stabilno poliranje / brušenje zbog malog razmaka između kućišta alata i radne površine
- Elektronska kontrola brzine, čak i kad je stroj opterećen, osigurava najmanje smanjenje brzine za učinkoviti rad
- Podloga s funkcijom čička za brzu zamjenu pribora za poliranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Brusni disk (Ø)	80/50 mm
Br. okretaja - slobodni hod	0-2.800/9.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	160 x 79 x 256 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Akumulatorska brusilica za poliranje PV301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealno uravnotežen dizajn za stabilno poliranje / brušenje zbog malog razmaka između kućišta alata i radne površine
- Elektronska kontrola brzine, čak i kad je stroj opterećen, osigurava najmanje smanjenje brzine za učinkoviti rad
- Podloga s funkcijom čička za brzu zamjenu pribora za poliranje
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Brusni disk (Ø)	80/50 mm
Br. okretaja - slobodni hod	0 - 2.800/9.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	139 x 67 x 249 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg



Akumulatorska ekscentar brusilica za poliranje DPO600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Rotirajući / Ekscentrični način rada s elektroničkom regulacijom brzine za savršenu svestranost - gruba brušenja, završna brušenja i poliranje
- Prekidač za uključivanje / isključivanje, pozicioniran za jednostavnu uporabu
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Funkcija nižih okretaja za završno poliranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-780 min ⁻¹
Broj pomaka - 1. br.	0-10.400 min ⁻¹
Broj pomaka - 2. br.	0-13.600 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	5,5 mm
Brusni disk (Ø)	150 mm
Broj oscilacija	0-5.200/6.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 148 x 126 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg



Akumulatorska ravna brusilica DGD800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Zaobljeni oblik matice smanjuje mogućnost oštećenja / ogrebotina materijala u usporedbi s konvencionalnom šesterokutnim konusom
- Gumeni poklopac za toplinsku izolaciju s površinom koja sprječava klizanje za čvrsti zahvat



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	26.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	402 x 82 x 118 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska ekscentrična brusilica DBO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski najbolja moguća ručka uz kompaktn dizajn
- Ugrađeno skupljanje prašine / sustav za ekstrakciju
- Električni prekidač brzine: visoka - srednja - niska



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	7.000 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	9.500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 3. br.	11.000 min ⁻¹
Brusna površina	123 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	175 x 123 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Akumulatorska ekscentrična brusilica DBO380 / DBO381

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Električni prekidač brzine: visoka - srednja - niska
- Ugrađeno skupljanje prašine / sustav za ekstrakciju
- Poklopac baterija za zaštitu od vode pri mokrom rezanju
- Odvojiva prednja ručka je prikladna za kutno brušenje
- DBO381 - mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	4.000 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	8.000 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 3. br.	12.000 min ⁻¹
Veličina papira	93x228 mm
Brusna površina	93x185 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	336 x 92 x 169 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

BL MOTOR AWS

Aku. brusilica za suhomontažne zidove DSL800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Iznimno fleksibilna zakretna glava omogućava veću upravljivost u raznim položajima na zidu
- Podesivu produžnu cijev moguće je skratiti za skućene prostore i produžiti za doseganje visokih područja
- Uklonjiva četka za prašinu s valjkastim kotačima koji se lako okreću omogućava neprekidno brušenje do ruba zida
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	1.000-1.800 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	210 mm
Abrazivni disk (Ø)	225 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.100-1.520 x 259 x 273 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg

BL MOTOR AWS

Aku. brusilica za suhomontažne zidove DSL801

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Iznimno fleksibilna zakretna glava omogućava veću upravljivost u raznim položajima na zidu
- Podesivu produžnu cijev moguće je skratiti za skućene prostore i produžiti za doseganje visokih područja
- Brojčanik za kontrolu brzine za podešavanje brzine trake
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	1.000-1.800 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	210 mm
Abrazivni disk (Ø)	225 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.120-1.540 x 278 x 273 mm
Masa (prema EPTA)	5,8 kg

BL MOTOR AWS

Akumulatorska tračna brusilica DBS180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzina trake se može podesiti za brušenje raznih materijala
- Podesivi nastavak za brušenje
- Sprječava neželjena pokretanja kada je nastavak za brušenje sklopljen pod kutom od 90° ili više
- Podesivo LED radno svjetlo
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad




Napon akumulatora	18 V - LXT
Veličina trake	9x533 mm
Brzina trake	600-1.700 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	500 x 245 x 126 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg

BL MOTOR


Akumulatorski alati

Akumulatorska rezalica **CE001G** **Li-ion** Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO




- Poklopac baterija za zaštitu od vode pri mokrom rezanju
- Suho / mokro rezanje
- Zaključavanje prekidača
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.




Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	5.300 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	355 mm
Provrtni rezne ploče Ø	25,4 mm
Dubina reza	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	786 x 272 x 433 mm
Masa EPTA (sa BL4040)	12,3 kg

BL AFT WG MOTOR NET GUARD 80Vmax

Akumulatorska rezalica **DCE090** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Poklopac baterija za zaštitu od vode pri mokrom rezanju
- Suho / mokro rezanje
- Zaključavanje prekidača
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.




Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	6.000 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	230 mm
Provrtni rezne ploče Ø	22,23 mm
Dubina reza	88 mm
Dimenzije (D x Š x V)	565 x 248 x 285 mm
Masa (prema EPTA)	6,3 kg

BL AFT MOTOR

Rezna brusilica **DLW140** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prikladno za lagane primjene (npr. rezanje metalnih profila)
- Indikator stanja opterećenja
- Zamjena reznih ploča bez upotrebe alata
- Prilagodba kuta rezanja bez upotrebe alata, kut vodilice se može podesiti samo otpuštanjem poluge
- Vodič za pričvršćivanje materijala je podesiv na tri različite pozicije i pod bilo kojim kutom od 0° do 45°



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	3.800 min ⁻¹
Provrtni dijamentne ploče (Ø)	25,4 mm
Rezna ploča (Ø)	355 mm
Maks. širina rezanja (0°)	115x130 mm
Maks. širina rezanja (45°)	115x103 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	17,8 kg

BL MOTOR

Akumulatorska rezalica (bez prašine) **DCC500** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Opremljen štitnikom protiv prašine i drugih čestica
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Mogućnost uporabe AWS sustava




Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	8.800 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	125 mm
Provrtni rezne ploče Ø	20 mm
Maks. širina rezanja (0°)	40 mm
Maks. širina rezanja (45°)	27 mm
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 158 x 172 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

BL ADT AWS MOTOR

Akumulatorska rezalica pločice/staklo **CC301D** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Spremnik vode s velikim poklopcem za lako otvaranje i punjenje
- Kosi rez u rasponu do 45°
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Provrtni dijamentne ploče (Ø)	15 mm
Rezna ploča (Ø)	85 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	16,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	25,5 mm
Zapremina spremnika	0,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 125 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska pila za metal

DCS553

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Novoosmišljeno kućište, s promijenjenim položajem baterije koje značajno smanjuje ukupnu dužinu alata
- Kutija za prikupljanje prašine/strugotina
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	150 mm
Provrst lista pile (Ø)	20 mm
Dubina rezanja (metal)	0-57,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 186 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg

Akumulatorska pila za metal

DCS552

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Kutija za prikupljanje prašine/strugotina
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Baza od trajnog nehrđajućeg čelika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	3.600 min ⁻¹
List pile (Ø)	136 mm
Provrst lista pile (Ø)	20 mm
Dubina rezanja (metal)	0-50,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	348 x 196 x 203 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Akumulatorski rezač za čelične šipke

DSC251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prikvat za montažu oštrice nalazi se na glavi alata (prethodni model koristi mehanizam za montažu na samoj oštrici)
- Izvrsno rezanje na rubovima
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Bočna ručka s promjenjivom pozicijom za jednostavan i udoban rad
- Brzo i lako rezanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
List (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Akumulatorski rezač za čelične šipke

DSC250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Bočna ručka s promjenjivom pozicijom za jednostavan i udoban rad
- Kapacitet rezanja armature u rasponu od 10–25 mm
- Brzo i lako rezanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
List (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Akumulatorski rezač za čelične šipke

DSC163

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



*Nije kompatibilno s 1.5Ah i 2.0Ah baterijama

- Rezanje armature i čeličnih šipki bez iskrenja, idealno za upotrebu u područjima gdje to predstavlja opasnost
- Podešavanje glave za 360° za lakši rad u različitim položajima
- Štitnik za zaštitu od krotina
- Brzo i lako rezanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezanja	3 - 16 mm
Brzina rezanja	2,8 s
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 108 x 276 mm
Masa (prema EPTA)	6,9 kg

BL ADT MOTOR

BL ADT MOTOR

BL ADT MOTOR

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorski rezač za čelične šipke DSC102

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Brzo i lako rezanje
- Nož sa dvije oštrice za dugi radni vijek
- Mehanizam automatskog zaustavljanja - kad se nož u potpunosti otvori, ne zatvara se iako je prekidač i dalje pritisnut

Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Kapacitet pri mekom čeliku	M6- M10
Kapacitet - INOX	M6- M8
Dimenzije (D x Š x V)	199 x 103 x 308 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg



Akumulatorski rezač za čelične šipke DSC121

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



* Nije kompatibilno s 1.5Ah i 2.0Ah baterijama

- Nož sa dvije oštrice za dugi radni vijek
- Brzo i lako rezanje
- Stalak alata za jednostavnije horizontalno rezanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - INOX	M8- M12
Brzina rezanja	3,0 s
Dimenzije (D x Š x V)	212 x 323 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	6,0 kg



Akumulatorski rezač za čelične šipke SC103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Brzo i lako rezanje
- Mehanizam automatskog zaustavljanja - kad se nož u potpunosti otvori, ne zatvara se iako je prekidač i dalje pritisnut
- Nož sa dvije oštrice za dugi radni vijek

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet pri mekom čeliku	M6- M10
Kapacitet - INOX	M6- M8
Kapacitet rezanja	10 mm
Dimenzije (D x Š x V)	180 x 107 x 289 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg



Akumulatorski višenamjenski rezač CP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Razne primjene u kućanstvu i profesionalnom radu
- Rezna linija za preciznije rezanje
- Funkcijom automatskog samooštrenja održava se učinak oštrog rezanja

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	300 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	291 x 66 x 121 mm
Masa (prema EPTA)	0,88 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska tračna pila

DPB182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Iznimna okretljivost pri vodoravnom radu i radu iznad glave
- Dizajniran za jednostavnu i laku zamjenu oštrica
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina rezne trake	835 mm
Širina rezne trake	13 mm
Visina rezne trake	0,5 mm
Kapac. rezanja kvadratnog profila	64x64 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi	64 mm
Brzina rezne trake	3,2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	477 x 197 x 229 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg

Akumulatorska tračna pila

DPB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Iznimna okretljivost pri vodoravnom radu i radu iznad glave
- Dizajniran za jednostavnu i laku zamjenu oštrica
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Čvrsta aluminijska struktura za stabilno rezanje
- Držač za prihvati štiti tijelo od udara/oštećenja od materijala



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina rezne trake	835 mm
Širina rezne trake	13 mm
Visina rezne trake	0,5 mm
Kapac. rezanja kvadratnog profila	66x66 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi	66 mm
Brzina rezne trake	0-3,2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	392 x 174 x 242 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

Akumulatorska tračna pila

DPB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Iznimna okretljivost pri vodoravnom radu i radu iznad glave
- Dizajniran za jednostavnu i laku zamjenu oštrica
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Čvrsta aluminijska struktura za stabilno rezanje
- Držač za prihvat štiti tijelo od udara/oštećenja od materijala



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina rezne trake	730 mm
Širina rezne trake	13 mm
Visina rezne trake	0,5 mm
Kapac. rezanja kvadratnog profila	51x51 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi	51 mm
Brzina rezne trake	0-3,2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	373 x 162 x 223 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Akumulatorski alat za probijanje rupa

DPP200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- * Nije kompatibilno s 1.5Ah i 2.0Ah baterijama
- Brzo probijanje rupa u manje od 5 sekundi
- Širok raspon materijala: meki čelik, nehrđajući čelik, aluminij i bakar
- Mogućnost probijanja okruglih rupa kroz razne strukture poput plosnatih šipki, kutnih šipki i kanalice
- Mogućnost probijanja okruglih i ovalnih rupa
- Mogućnost postavljanja na stalak




Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - čelik (Ø)	20 (t=8) mm
Kapacitet - INOX (Ø)	20 (t=6) mm
Maks. dubina grlića	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 127 x 315 mm
Masa (prema EPTA)	10,5 kg




Akumulatorski alati

Akumulatorske škare za lim **DJS200** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Mogućnost okretanja glave za 360° za povećanu udobnost rezanja
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Radno svjetlo s jedim LED elementom s funkcijom svjetla prije i poslije rada
- Sklopiva kopča za remen



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	2,0 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	1,6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	345 x 79 x 207 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

Akumulatorske škare za lim **DJS131** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO




- Mogu rezati zakrivljene rezove i rezati valoviti lim
- Mogućnost okretanja glave za 360° za povećanu udobnost rezanja
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja




Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet pri mekom čeliku	1,3
Kapacitet - INOX	1,0
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	1,3 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 79 x 252 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Akumulatorske škare za lim **DJS130** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Poluga za otključavanje za sprječavanje slučajnog uključivanja
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Mogućnost okretanja glave za 360° za povećanu udobnost rezanja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	2.800 min ⁻¹
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	1,3 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	1,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 80 x 193 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorske škare za lim **DJS161** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Elektronski limitator struje za zaštitu od preopterećenja sa lampicom upozorenja




Napon akumulatora	18 V - LXT
Učink rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	1,6 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	1,2 mm
Najmanji unutarnji polumjer proboja	250 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 78 x 118 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorska glodalica za lim **DJN161** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Tanak oblik za jednostavan zahvat
- Elektronski limitator struje za zaštitu od preopterećenja sa lampicom upozorenja
- Posebno duga matrica podesiva u 4 položaja pri 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Učink rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	1,6 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	1,2 mm
Najmanji unutarnji polumjer proboja	45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 78 x 189 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska potezno - nagibna pila LS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- LED svjetlo baca sjenu lista pile na radni komad čime se očitava precizna linija reza
- Visoki stražnji oslonac omogućuje bolju stabilnost za obrađivani materijal te je rezanje preciznije i sigurnije
- Nedostatak izbočenja na stranama baze alata omogućuje rad uz zidove



BL MOTOR AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	3.600 min ⁻¹
List pile (Ø)	305 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	92x382/107x363 mm
Maks. širina rezanja (45°)	61x268/71x255 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898 x 690 x 725 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	31,1 kg

Akumulatorska potezno - nagibna pila LS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- LED svjetlo baca sjenu lista pile na radni komad čime se očitava precizna linija reza
- Visoki stražnji oslonac omogućuje bolju stabilnost za obrađivani materijal te je rezanje preciznije i sigurnije
- Nedostatak izbočenja na stranama baze alata omogućuje rad uz zidove



BL MOTOR AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	3.600 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	71x305/91x279 mm
Maks. širina rezanja (45°)	71x215/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805 x 644 x 660 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	27,2 kg

Akumulatorska potezno - nagibna pila LS002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Visoki stražnji oslonac omogućuje bolju stabilnost za obrađivani materijal te je rezanje preciznije i sigurnije
- Glava motora pomiče se na fiksnim cijevima bez produživanja stražnjeg kraja stroja
- LED svjetlo baca sjenu lista pile na radni komad čime se očitava precizna linija reza



BL MOTOR AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	4.800 min ⁻¹
List pile (Ø)	216 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	70 x 312 mm
Maks. širina rezanja (45°)	70 x 220 mm
Dimenzije (D x Š x V)	702 x 551 x 557 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	17,0 kg

Akumulatorska potezno nagibna pila DLS211

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavno zaključavanje kuta rezanja
- Učinkovito skupljanje prašine
- Visoki stražnji oslonac omogućuje bolju stabilnost za obrađivani materijal te je rezanje preciznije i sigurnije
- Maksimalan radni prostor, stroj se može postaviti blizu zida jer glava motora klizi na fiksnim cijevima bez produljenja stražnjeg kraja stroja



BL MOTOR ADT AWS DXT

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.400 min ⁻¹
List pile (Ø)	305 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	107x363/92x382 mm
Maks. širina rezanja (45°)	107x255/92x268 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898x690x752 mm
Masa (prema EPTA)	31,3 kg

Akumulatorska potezno-nagibna pila DLS111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavno zaključavanje kuta rezanja
- Učinkovito skupljanje prašine
- Visoki stražnji oslonac omogućuje bolju stabilnost za obrađivani materijal te je rezanje preciznije i sigurnije
- Maksimalan radni prostor, stroj se može postaviti blizu zida jer glava motora klizi na fiksnim cijevima bez produljenja stražnjeg kraja stroja



BL MOTOR ADT AWS DXT

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.400 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	68x310/91x279 mm
Maks. širina rezanja (45°)	68x218/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805x644x660 mm
Masa (prema EPTA)	27,3 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska potezno-nagibna pila DLS714

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT MOTOR

- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Sustav za zaštitu akumulatora od prekomjernog pražnjenja, visokih temperatura i preopterećenja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	5.700 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-5°
Podešavanje kuta zakretanja L/D	47-57°
Maks. širina rezanja (0°)	52x300 mm
Maks. širina rezanja (45°)	40x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655x430x455 mm
Masa (prema EPTA)	13,5 kg

Akumulatorska potezno-nagibna pila DLS713

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Električna kočnica
- Kosi rezovi pod kutom 47° lijevo i 57° desno
- Rezovi pod nagibom 45° lijevo i 5° desno



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	2.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-5°
Podešavanje kuta zakretanja L/D	47-57°
Maks. širina rezanja (0°)	52x300 mm
Maks. širina rezanja (45°)	25x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655 x 430 x 454 mm
Masa (prema EPTA)	12,7 kg

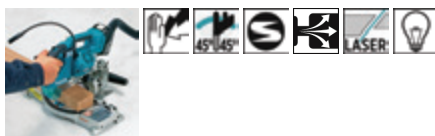
Akumulatorska nagibna pila DLS600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT DXT MOTOR

- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Aluminijska baza
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Lasersko označavanje linije reza
- Fleksibilno LED svjetlo



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	5.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	46-46°
Podešavanje kuta zakretanja L/D	52-52°
Maks. širina rezanja (0°)	46x92 mm
Maks. širina rezanja (45°)	46x65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 400 x 440 mm
Masa (prema EPTA)	6,6 kg

Akumulatorska ručna kružna pila HS011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AFT AWS MOTOR

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Lijevano magnezijско postolje izravno je kompatibilno s vodilicom
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	3.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	270 mm
Provrtna lista pile (Ø)	15,88/25,4/30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	101 mm
Maks. širina rezanja (45°)	71 mm
Maks. kapacitet rezanja (60°)	51 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 214 x 336 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	5,5 kg

Aku. kružna pila sa stražnjom ručkom RS002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AWS MOTOR

- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Mogućnost skidanja gumba za otključavanje za veću sigurnost
- Mogućnost usisavanja
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	4.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	95 mm
Maks. širina rezanja (45°)	70 mm
Maks. širina rezanja (56°)	54,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	489 x 193 x 309 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	5,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska ručna kružna pila

HS009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Lijeveno magnezijско postolje izravno je kompatibilno s vodilicom
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada

BL AWS
MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	4.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	235 mm
Provr lista pile (Ø)	15,88/30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	85 mm
Maks. širina rezanja (45°)	61 mm
Maks. kapacitet rezanja (60°)	44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	413 x 196 x 316 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	5,5 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

HS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Mogućnost uporabe AWS sustava

BL ADT AWS
MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	6.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	190/185 mm
Provr lista pile (Ø)	15,88/20/30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	68,5/66 mm
Maks. širina rezanja (45°)	47,5/45,5 mm
Maks. širina rezanja (56°)	35,5/34 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,1 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

HS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Mogućnost uporabe AWS sustava

BL ADT AWS
MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	6.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	190/185 mm
Provr lista pile (Ø)	15,88/20/30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	62,5/60 mm
Maks. širina rezanja (45°)	44,5/43 mm
Maks. kapacitet rezanje (48°)	42/41 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,4 kg

Aku. kružna pila sa stražnjom ručkom

RS001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Mogućnost skidanja gumba za otključavanje za veću sigurnost
- Mogućnost usisavanja

BL ADT
MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	6.400 min ⁻¹
List pile (Ø)	185 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	65 mm
Maks. širina rezanja (45°)	45 mm
Maks. širina rezanja (53°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	446 x 196 x 270 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	5,0 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

DHS900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Mlaznicom za prašinu koju je moguće rotirati omogućena je bolja mobilnost dok je alat spojen s usisavačem
- Poluga za pomicanje zaštite pri započinjanju reza
- Unaprijed postavljeni kutovi

BL ADT AWS
MOTOR

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	235 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	85 mm
Maks. širina rezanja (45°)	61 mm
Maks. kapacitet rezanja (60°)	44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	413 x 196 x 316 mm
Masa (prema EPTA)	6,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska ručna kružna pila

DHS783 / DHS782

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AWS **LED 36V**

- Kapacitet rezanja pod kutom od 0° do 48° s fiksiranjem na 45°
- Praktično postolje koje je kompatibilno s vodilicom bez potrebe za adapterom
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	6.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Maks. širina rezanja (0°)	62,5 mm
Maks. širina rezanja (45°)	44,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (48°)	42 mm
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

DHS710

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



LED 36V

- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	4.800 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 / 30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	49 mm
Maks. kapacitet rezanja (44°)	44 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	68,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 217 x 298 mm
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

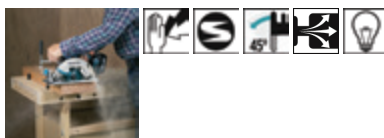
DHS680

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT

- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Stražnji ispuh za prašinu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	5.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	41 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	37 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 170 x 238 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

DHS661 / DHS660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AWS

- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Ravni dizajn kućišta motora je odličan za jednostavnu promjenu oštrica



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	5.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	41 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	37 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Akumulatorska ručna kružna pila

HS301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost
- Kos rez u rasponu od 0° - 45°
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	1.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	85 mm
Provrtna lista pile (Ø)	15 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	16,5 mm
Dubina reza	25,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 155 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska pila za uranjajuće rezove SP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Graničnik dubine za rezanje bez cijepanja drva, omogućava lako rezanje utora dubine od 2 mm (1/16 ") za rezove bez cijepanja
- Mlaznicom za prašinu koju je moguće rotirati omogućena je bolja mobilnost dok je alat spojen s usisavačem
- Kontrolni mehanizam brzine za različite brzine vrtnje
- Mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	2.500-4.900 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provr lista pile (Ø)	20 mm
Maks. širina rezanja (0°)	56 mm
Maks. širina rezanja (45°)	40 mm
Maks. kapacitet rezanje (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	4,4 kg

BL ADT AWS

Akumulatorska pila za uranjajuće rezove DSP601 / DSP600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Blokada osovine za jednostavnu zamjenu oštrice
- Poluga za otključavanje za sprječavanje slučajnog uključivanja
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Nedostatak izbočenja na stranama baze alata omogućuje rad uz zidove
- DSP601 - mogućnost uporabe AWS sustava



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	2.500-6.300 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provr lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	40 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	56 mm
Maks. kapacitet rezanje (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

BL ADT AWS DSP601

Akumulatorska ubodna pila DJV181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Akumulatorska ubodna pila s okruglom ručkom
- Meke start slobodnog hoda - spori rad pri pokretanju
- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina pomaka	26 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-3.500 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorska ubodna pila DJV182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meke start slobodnog hoda - spori rad pri pokretanju
- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina pomaka	26 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-3.500 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Akumulatorska ubodna pila DJV180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Gumb za otključavanje dostupan s lijeve i desne strane sprječava slučajno pokretanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina pomaka	26 mm
Broj pomaka u slob. hodu	0-2.600 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učink rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 73 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska ubodna pila

DJV184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Veliki prekidač
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Meki start slobodnog hoda - spori rad pri pokretanju
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina pomaka	23 mm
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učinek rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učinek rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	259 x 77 x 205 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

BL SOFT MOTOR NO LOAD

Akumulatorska ubodna pila

JV103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Novo dizajniran nastavak za priključivanje usisavača
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Podešavanje brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina pomaka	23 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-3.000 min ⁻¹
Učinek rezanja (drvo)	90 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učinek rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

BL MOTOR

Akumulatorska ubodna pila

JV102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Novo dizajniran nastavak za priključivanje usisavača
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Podešavanje brzine
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina pomaka	23 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-3.000 min ⁻¹
Učinek rezanja (drvo)	90 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učinek rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 186 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

BL MOTOR

Akumulatorska ubodna pila

JV101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Dovoljno snage za obavljanje glatkih lakših rezova
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina pomaka	18 mm
Broj pomaka u slob. hodu	0-2.900 min ⁻¹
Učinek rezanja (drvo)	65 mm
Dubina rezanja (metal)	2 mm
Učinek rezanja (aluminij)	4 mm
Oscilacijski pomak	3 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	232 x 76 x 196 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorska recipročna pila

JR002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Izvrsne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirrom
- Podesivi štitnik
- Prilagodavanje vodilice bez alata. Možete podesiti vodilicu jednostavnim pritiskom na gumb



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj pomaka u slob. hodu	1.000-3.000 min ⁻¹
Učinek rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 97 x 269 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,8 kg

BL AVT MOTOR

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska recipročna pila

JR001G
Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0


- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirom
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Podesivi štitnik



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Broj pomaka - 1. br.	0-2.300 min ⁻¹
Broj pomaka - 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	472 x 88 x 239 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,2 kg

Akumulatorska recipročna pila

DJR360
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Novodizajnirani mehanizam vertikalnog zgloba
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirom
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Broj pomaka - 1. br.	0-2.300 min ⁻¹
Broj pomaka - 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 116 x 243 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

Akumulatorska recipročna pila

DJR187
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- DC motor bez četkica ne zahtijeva održavanje
- Novodizajnirani mehanizam vertikalnog zgloba
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Broj pomaka - 1. br.	0-2.300 min ⁻¹
Broj pomaka - 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 83 x 231 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Akumulatorska recipročna pila

DJR186
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Novodizajnirani mehanizam vertikalnog zgloba
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-2.800 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	486 x 81 x 223 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Akumulatorska recipročna pila

DJR188
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Novodizajnirani mehanizam vertikalnog zgloba
- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirom
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	20 mm
Dimenzije (D x Š x V)	316 x 81 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg

BL
MOTOR

BL
MOTOR
DD

BL
MOTOR

BL
MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorska recipročna pila

DJR183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Jednostavno podešavanje graničnika zatezanjem/popuštanjem vijka
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Dva prekidača u obliku poluge s kontrolom promjenjive brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učinkak rezanja (drvo)	50 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	50 mm
Pomak lista	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	397 x 81 x 210 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Akumulatorska recipročna pila

JR103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Mijenjanje oštrice bez upotrebe alata, jednostavno umetnite oštricu. Skidate je također samo jednim dodirrom
- Veliki prekidač
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Jednostavno podešavanje graničnika zatezanjem/popuštanjem vijka
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.300 min ⁻¹
Učinkak rezanja (drvo)	0-50 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	0-50 mm
Pomak lista	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Akumulatorska recipročna pila

JR105D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač
- Jedno LED svjetlo s funkcijom pred-paljenja
- Jednostavno podešavanje graničnika zatezanjem/popuštanjem vijka
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Prihvata dviju vrsta pila: recipro i ubodna pila



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.300 min ⁻¹
Učinkak rezanja (drvo)	0-50 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	0-50 mm
Pomak lista	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

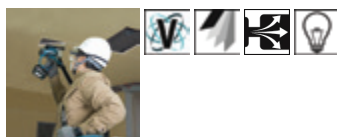
Akumulatorska pila za gipskartonske ploče

DSD180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mlaznica za spajanje s usisivačem
- Prikladna za ravne rezove na mjestima iznad glave
- Prozirna kutija za prašinu omogućava čišći rad te prikaz količine usisane prašine kako biste ispraznili kutiju kada se napuni
- Idealno za rezanje rupa u suhomontažnim pločama za svjetla, ventilacije itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-6.000 min ⁻¹
Učinkak rezanja (drvo)	15 mm
Debljina ploče	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 79 x 291 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

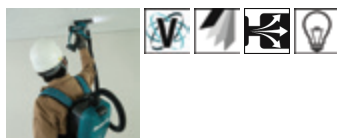
Akumulatorska pila za gipskartonske ploče

SD100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Mlaznica za spajanje s usisivačem
- Prikladna za ravne rezove na mjestima iznad glave
- Prozirna kutija za prašinu omogućava čišći rad te prikaz količine usisane prašine kako biste ispraznili kutiju kada se napuni
- Idealno za rezanje rupa u suhomontažnim pločama za svjetla, ventilacije itd.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	0-6.000 min ⁻¹
Učinkak rezanja (drvo)	15 mm
Pomak lista	6 mm
Debljina ploče	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	248 x 79 x 280 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska glodalica za utore

DPJ180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Elektronski limitator struje za zaštitu od preopterećenja sa lampicom upozorenja
- Dubina rezanja može biti podešena u različitim 6 stupnjeva
- Podesiv kut štitnika na 0°, 45° i 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	6.500 min ⁻¹
Maks. dubina utora	20 mm
List (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 139 x 149 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg



Akumulatorska blanja za utore

KP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Tri utora za skošenje
- Izbacivanje odrezanoga materijala može biti usmjereno na obje strane, lijevu i desnu
- Gumb za podešavanje dubine blanjanja, za precizno podešavanje dubine



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu	15.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	4 mm
Podešavanje bočnog pomaka	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 156 x 175 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	4,9 kg
V - utor	✓

BL MOTOR AWS

Akumulatorska blanja za utore

DKP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Tri utora za skošenje
- Izbacivanje odrezanoga materijala može biti usmjereno na obje strane, lijevu i desnu
- Gumb za podešavanje dubine blanjanja, za precizno podešavanje dubine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	3 mm
Podešavanje bočnog pomaka	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg
V - utor	✓

BL MOTOR AWS ADT XPT

Akumulatorska blanja za utore

DKP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	14.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	2 mm
Maks. dubina utora	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg
V - utor	✓

Akumulatorski alati

Akumulatorski alat za izrezivanje

DCO181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Za rezanje gips ploča, drveta i plastike
- Lagan i kompaktna dizajn pogodan za uska područja i rad iznad glave
- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Mogućnost uporabe AWS sustava
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	32.000 min ⁻¹
Prihvat	3 / 6 / 3,18 / 6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 79 x 117 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg



Akumulatorski alat za izrezivanje

DCO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Za rezanje gips ploča, drveta i plastike
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	30.000 min ⁻¹
Prihvat	3,18 / 6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 77 x 118 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg



Akumulatorska glodalica

DRT50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Razne kombinacije s 4 različita postolja
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Dvostruko LED svjetlo osvjetljava obrađivanu površinu
- Regulator za podešavanje broja okretaja

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	10.000-30.000 min ⁻¹
Promjer prihvat alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	134 x 89 x 226 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg



Akumulatorski multifunkcijski alat

DTM52

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Prekidač za uključivanje / isključivanje, pozicioniran za jednostavnu uporabu
- Meki start
- Dodatke možete fiksirati na 12 različitih pozicija, na svakih 30°
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Kompatibilno sa Starlock, Starlock PLUS i Starlock MAX priborom

Napon akumulatora	18 V - LXT
Prihvat alata	Starlock MAX
Oscilacijski kut L / D	3,6 °
Oscilacije	10.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 95 x 126 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg



Akumulatorski multifunkcijski alat

DTM51

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Meki start
- Koristi prihvat OIS
- Prekidač za uključivanje / isključivanje, pozicioniran za jednostavnu uporabu
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost

Napon akumulatora	18 V - LXT
Prihvat alata	OIS
Oscilacijski kut L / D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 80 x 122 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorski multifunkcijski alat

DTM50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start
- Koristi prihvat OIS
- Prekidač za uključivanje / isključivanje, pozicioniran za jednostavnu uporabu
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prihvat alata	OIS
Oscilacijski kut L / D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	324 x 80 x 122 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorski multifunkcijski alat

TM30D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Kontrolni mehanizam brzine za različite brzine vrtnje
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Koristi prihvat OIS



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Oscilacijski kut L / D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	277 x 65 x 98 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Akumulatorski pištolj za blok zakovice

DRV250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost korištenja zakovica od aluminija, čelika i nehrđajućeg čelika
- Prozirni spremnik za potrošene trnove
- Ako spremnik nije spojen, pištolj za zakovice neće raditi
- Nakon umetanja, zakovica ostaje na mjestu što omogućava jednostavnu primjenu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	20.000 N
Pomak lista	30 mm
Promjer zakovice	2,4 - 6,4 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Akumulatorski pištolj za zakovice

DRV150

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost korištenja zakovica od aluminija, čelika i nehrđajućeg čelika
- Prozirni spremnik za potrošene trnove
- Ako spremnik nije spojen, pištolj za zakovice neće raditi
- Nakon umetanja, zakovica ostaje na mjestu što omogućava jednostavnu primjenu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	10.000 N
Pomak lista	25 mm
Promjer zakovice	2,4 - 4,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorski alat za vezivanje armature

DTR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavnije i brže uzastopno vezanje armature
- Broj vezanja po 1 punjenju s BL1850 ~ 5.300 puta
- 2 moguća načina rada: jednokratni rad / neprekidni rad
- Snaga vezanja može se podesiti u 6 stupnjeva prema stanju materijala
- Jednostavno punjenje žice
- Brzina vezanja oko 0,95 sekundi



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Promjer žice	0,8 mm
Primjenjiva armatura	D10xD10 - (D13x2)x (D13x2)
Dimenzije (D x Š x V)	304 x 93 x 318 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski pištolj za čavle

FN001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Podešavanje dubine
- Tanki protuklizni vrh za precizan rad i sprječavanje oštećenja materijala
- Prozirna ploča spremnika pomaže vam u tome da pratite koliko je čavala preostalo
- Zaključavanje prekidača



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet spremnika	100
Duljina čavla	15-40 mm
Promjer čavala (Ø)	1,05 mm
Vrsta čavla	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	291 x 86 x 263 mm
Masa EPTA (sa BL4025)	2,6 kg



Akumulatorski pištolj za čavle

DFN350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Otklanjanje zaglavljenja čavla bez upotrebe alata
- Mehanizam protuutega smanjuje vibracije pomicanjem protuutega u smjeru suprotnom od smjera klipa
- Tanki protuklizni vrh za precizan rad i sprječavanje oštećenja materijala



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet spremnika	100
Duljina čavla	15-35 mm
Promjer čavala (Ø)	1,2 mm
Vrsta čavla	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 94 x 228 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Akumulatorski pištolj za čavle

DPT353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Zaštitni odbojnici štite materijal od ogrebotina ili oštećenja
- Dvostruki sigurnosni prekidač za siguran rad sprječava slučajno ispaljivanje čavlića



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet spremnika	120
Duljina čavla	15-35 mm
Promjer čavala (Ø)	0,6 mm
Vrsta čavla	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Akumulatorski pištolj za čavle

PT354D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine bez upotrebe alata
- Spremnik dizajniran za brzo i jednostavno umetanje čavala
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvjetljenost rada



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet spremnika	120
Duljina čavla	15-35 mm
Promjer čavala (Ø)	0,6 mm
Vrsta čavla	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska spajalica

DST221

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Kontaktno ispaljivanje, prikladno za ispaljivanje velikog broja spajalica u kratkom vremenu
- Prozor za provjeru preostalih spajalica
- Dvostruki sigurnosni prekidač za siguran rad sprječava slučajno ispaljivanje spajalice



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet spremnika	98
Duljina spajalica	10-22 mm
Širina spajalica	10 mm
Debljina spajalica	0,6x1,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	51 x 91 x 212 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Akumulatorska spajalica

ST113D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Prikladna za paropropusne folije i termoizolacijske materijale
- Mehanizam za sprječavanje aktiviranja bez kontakta
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Kontakto i sekvencijalno aktiviranje



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet spremnika	150
Duljina spajalica	7-10 mm
Širina spajalica	10 mm
Debljina spajalica	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 81 x 159 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Akumulatorski vibrator za beton

DVR850

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Poboljšana snaga zaštitnog poklopca akumulatora
- Prekidač radi u dva smjera, za lakšu upotrebu u različitim položajima
- Idealno za uske oplate
- Doseg vibracija cca. 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Radna glava (Ø)	25 mm
Savijljivo vratilo	2.400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.683 x 93 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	5,5 kg

Akumulatorski vibrator za beton

DVR450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Poboljšana snaga zaštitnog poklopca akumulatora
- Prekidač radi u dva smjera, za lakšu upotrebu u različitim položajima
- Idealno za uske oplate
- Doseg vibracija cca. 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Radna glava (Ø)	25 mm
Savijljivo vratilo	1.200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.483 x 93 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Akumulatorska miješalica

DUT130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Miješalica je idealna za miješanje boja, ljepila za pločice, gipsa i fuge
- Podešavanje brzine
- Štitnik štiti uređaj od prskanja materijala
- Poklopac za prekidač štiti prekidač od materijala koji se miješa i koji bi mogao smanjiti njezinu pokretljivost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-300 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.300 min ⁻¹
Maks. pro. nastavka za miješanje	165 mm
Veličina priključka	1/2"
Prihvat	M14 / M12
Dimenzije (D x Š x V)	917 x 92 x 231 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski mazalica

DGP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Primjenjiva vrsta masti (NLGI): No.0 - No.2
- 690 bar maksimalnog radnog pritiska omogućuje zatezanje gusjenica na teškim strojevima i poljoprivrednoj opremi
- Automatska promjena brzine protoka: način spore / automatske brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Radni tlak	690 bar
Protok (automatska promjena brzine)	290 ml/min
Protok (niska brzina)	145 ml/min
Dužina crijeva	1,2 m
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 114 x 245 mm
Masa (prema EPTA)	6,1 kg

Akumulatorski pištolj za brtvljenje

DCG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- 360° rotirajuća brtvena ručka
- Funkcija za sprječavanje curenja viška sredstva za brtvljenje prilikom otpuštanja prekidača
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	0-28 mm/s
Maks.sila potiska	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 281 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorski pištolj za brtvljenje

DCG180B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Može se koristiti za izvlačenje materijala za brtvljenje povlačenjem potisne šipke
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost
- Funkcija za sprječavanje curenja viška sredstva za brtvljenje prilikom otpuštanja prekidača
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	0-28 mm/s
Maks.sila potiska	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 108 x 281 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorski pištolj za brtvljenje

CG100DA

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- 360° rotirajuća brtvena ručka
- Funkcija za sprječavanje curenja viška sredstva za brtvljenje prilikom otpuštanja prekidača
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okretaja - slobodni hod	0-28 mm/s
Maks.sila potiska	5.000 N
Kapacitet kartuše	300 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg

Akumulatorski pištolj za brtvljenje

CG100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Funkcija za sprječavanje curenja viška sredstva za brtvljenje prilikom otpuštanja prekidača
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okretaja - slobodni hod	0-28 mm/s
Maks.sila potiska	5.000 N
Kapacitet kartuše	600 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorska vakuumska crpka

DVP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



* Nije kompatibilno s 1.5Ah i 2.0Ah baterijama

- Kompaktan dizajn
- Jednostavna provjera i zamjena ulja, zbog lakšeg pristupa
- Vrsta kompresora: uljni rotacijski, jednostupanjski

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	3.840 min ⁻¹
Zapremnina ulja	0,115 l
Maks. kapacitet pumpe	50 l/min
Navoj montaže	5/16 "
Maksimalni vakuum	20 Pa
Dimenzije (D x Š x V)	265 x 93 x 175 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

DWD181



Maks. dubina prepoznavanja*

180 mm

Predmet otkrivanja: armaturna šipka od Ø 10 mm ili više u suhom betonu

*Ovisi o veličini, obliku materijala i ugrađenom materijalu, kao i materijalu, stanju i usutarnoj strukturi skeniranog zida

Način prikaza može se postaviti za različite materijale površine zida.



Suhi beton



Vlažni beton



Drvo/suhomontažni zid



Betonski blok/zid od cigle

Akumulatorski zidni skener

DWD181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za prepoznavanje armature ili plastičnih cijevi, drvenih konstrukcija ili čeličnih okvira, složenih objekata, npr. armature i šupljina
- Više načina scene i različiti materijali zidne površine
- Prikazuje do 3 rezultata prepoznavanja / prolaza skeniranja
- Laserska vodilica označava vertikalno središte senzora i os smjera skeniranja



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. dubina prepoznavanja (metal u betonu)	180 mm
Maks. dubina prepoznavanja (plastična cijev u betonu)	120 mm
Maks. dubina prepoznavanja (drveni klin iza suhozida)	25 mm
Preciznost prepoznavanja objekta (središnji položaj)	+/- 5 mm
Preciznost prepoznavanja objekta (dubina)	+/- 5 mm



Akumulatorski pištolj za vrući zrak

DHG181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- S funkcijom podešavanja temperature i volumena zraka
- Ravno kućište omogućuje polaganje fena za skidanje boje ravno na radnoj površini
- Kompatibilan s mlaznicama trenutačno u ponudi za električne alate
- Mlaznica se može zamijeniti jednostavnim okretanjem plastičnog prstena, bez dodirivanja vrućeg metalnog dijela

Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	120 / 200 l/min
Raspon temperature	1 - 550 °C
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 79 x 255 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg



Akumulatorski pištolj za vrući zrak

DHG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Ravno kućište omogućuje polaganje fena za skidanje boje ravno na radnoj površini
- Kompatibilan s mlaznicama trenutačno u ponudi za električne alate
- Mlaznica se može zamijeniti jednostavnim okretanjem plastičnog prstena, bez dodirivanja vrućeg metalnog dijela
- Za širok raspon primjena, bez kabela, npr. postavljanje tapeta, sušenje ili uklanjanje boje, toplinsko sužavanje cijevi itd.

Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	200 l/min
Raspon temperature	550 °C
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 79 x 251 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg



Akumulatorsko puhalo za prašinu

AS001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Može se koristiti za puhanje/napuhivanje/ispuhivanje
- Fleksibilnom mlaznicom čistite tehničku opremu ili uske prostore
- Širok raspon mlaznica za napuhivanje, mogućnost napuhivanja različitih predmeta, npr. lopti za plažu itd.
- Jednostavno ispuhivanje - pričvrstite crijevu za odvod zraka i odgovarajuću mlaznicu za jednostavno ispuhivanje
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Snaga puhanja	1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Maks. podtlak	10,3 kPa
Maks. volumen zraka	0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	175 x 94 x 248 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	1,5 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorski usisivač

VC003GL / VC001GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Za mokru i suhu primjenu
- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulatore
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Zapremina spremnika VC003G: 15 (prašina) / 12 (voda), VC001G: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. podtlak	23 kPa
Maks. volumen zraka	3,2 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina	15 / 8 l
Zapremina spremnika voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x475 / 366x334x425 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	8,4 / 8,1 kg

BL MOTOR

Akumulatorski usisivač

VC004GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Prilagodljiva usisna snaga
- HEPA filter
- Mogućnost uporabe AWS sustava
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulatore
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. podtlak	23 kPa
Maks. volumen zraka	1,8 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina	8 l
Zapremina spremnika voda	15 l
Dimenzije (D x Š x V)	366 x 334 x 475 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	8,5 kg

BL MOTOR AWS HEPA filter GUPPA!

Akumulatorski usisivač

VC005GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulatore
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Prilagodljiva usisna snaga
- HEPA filter



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. podtlak	23 kPa
Maks. volumen zraka	2,8 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina	8 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x397 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	7,9 kg

BL HEPA filter

Akumulatorski usisivač

DVC150L / DVC860L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Za mokru i suhu primjenu
- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulatore
- Široka primjenjivost s dva različita izvora napajanja
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Zapremina spremnika DVC150L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC860L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT / AC
Maks. protok zraka el./aku.	3,6 / 2,1 m ³ /min
Maks. podtlak el./aku.	24 / 9,8 kPa
Zapremina spremnika prašina	15 / 8 l
Zapremina spremnika voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Masa (prema EPTA)	9,6 kg

BL MOTOR DC AC

Akumulatorski usisivač

DVC155L / DVC865L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Za mokru i suhu primjenu
- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulatore
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Zapremina spremnika DVC155L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC865L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. podtlak	11 kPa
Maks. volumen zraka	2,1 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina	15 / 8 l
Zapremina spremnika voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Masa (prema EPTA)	7,9 kg

BL MOTOR DC AC

Akumulatorski alati

Akumulatorski usisavač

DVC157L / DVC867L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Uklonjivi spremnik za dodatke i akumulator
- Poboľšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Zapremina spremnika DVC157L: 15 l, DVC867L: 8 l



BL MOTOR AWS HEPA filter

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. podtlak	11 kPa
Zapremina spremnika	15 / 8 l
Maks. volumen zraka	2,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Masa (prema EPTA)	8,6 kg

Akumulatorski usisavač

DVC750

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za mokru i suhu primjenu.
- Mogućnost upotrebe kao puhala
- HEPA filter
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Praktične ručke za nošenje
- Mogućnost automatskog čišćenja filtra korištenjem seta predfiltera (opcionarno)



BL MOTOR HEPA filter

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. podtlak	6,7 kPa
Maks. volumen zraka	1,6 m³/min
Zapremina spremnika prašina/ voda	7,5 / 4,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 251 x 278 mm
Masa (prema EPTA)	4,6 kg



Aku.usisavač za nošenje na leđima

VC009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija memorije načina rada - omogućuje pokretanje istom snagom usisa koju ste prethodno isključili
- Udobni pojasevi za nošenje
- HEPA filter
- Mogućnost uporabe AWS sustava



BL MOTOR AWS HEPA filter

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet vrećice za prašinu	1,5 l
Maks. podtlak	18 kPa
Maks. volumen zraka	1,9 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	233x151x376 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	4,1 kg

Aku. usisavač za nošenje na leđima

VC008G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija memorije načina rada - omogućuje pokretanje istom snagom usisa koju ste prethodno isključili
- Udobni pojasevi za nošenje
- Ugrađena LED svjetla mogu se uključiti / isključiti posebnim prekidačem
- Teleskopska cijev za prilagođavanje visini korisnika
- HEPA filter



BL MOTOR HEPA filter

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet vrećice za prašinu	2,0 l
Maks. podtlak	18 kPa
Maks. volumen zraka	2,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	233x151x376 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	4,1 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Aku. usisavač za nošenje na leđima DVC660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL HEPA filter

- Funkcija memorije načina rada - omogućuje pokretanje istom snagom usisa koju ste prethodno isključili
- Ručica za protresanje prašine pomaže da se prašina slegne na dno vrećice
- Akumulatori se umeću bočno te su zaštićeni kućištem usisavača
- Udobni pojasevi za nošenje
- HEPA filter



3

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. podtlak	11 kPa
Maks. volumen zraka	2,2 m ³ /min
Kapacitet vrećice za prašinu:	6/5,5 l
tekstil/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 174 x 523 mm
Masa (prema EPTA)	6,7 kg

Aku. usisavač za nošenje na leđima DVC265

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL AWS HEPA filter

- Funkcija memorije načina rada - omogućuje pokretanje istom snagom usisa koju ste prethodno isključili
- Mogućnost korištenja vrećice za višekratnu uporabu
- Udobni pojasevi za nošenje
- Jednostavno pražnjenje prašine
- HEPA filter
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



2

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vrećice za prašinu	2,0 l
Maks. podtlak	11 kPa
Maks. volumen zraka	1,8 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg

Aku.usisavač za nošenje na leđima DVC261

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL HEPA filter

- Funkcija memorije načina rada - omogućuje pokretanje istom snagom usisa koju ste prethodno isključili
- Udobni pojasevi za nošenje
- Jednostavno pražnjenje prašine
- Ugrađena LED svjetla mogu se uključiti / isključiti posebnim prekidačem
- Teleskopska cijev za prilagođavanje visini korisnika



3

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vrećice za prašinu	2,0 l
Maks. podtlak	11 kPa
Maks. volumen zraka	2,0 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg



DVC560

Učinkovito sakupljanje prašine

Četke u obliku slova V u 4 reda za povećanu brzinu sakupljanja prašine.



Usisna snaga je jednaka cijelom širinom četke.



Dva BL motora

1. motor za usisavanje prašine
2. motor za vrtnju četke

Motora se zasebno upravljaju prema odabranom načinu usisavanja.

Akumulatorski uspravni usisavač DVC560

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL HEPA filter

- Idealan za čišćenje tepiha
- 2 u 1 – četka za tepih ili produžno crijevo
- Produžno crijevo s odvojem aluminijском cijevi za čišćenje uskih i teško dostupnih područja
- 2 radna LED svjetla osvjetljavaju područje ispred četke za tepih za bolju vidljivost



3

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vrećice za prašinu	5,0 l
Maks. podtlak	12 kPa
Maks. volumen zraka	1,9 m ³ /min
Brzina rotacije četke (1./2./3.)	1.000/2.500/3.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	326x318x1.146 mm
Masa (prema EPTA)	9,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski usisavač

DCL501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Izvrsna usisna snaga
- HEPA filter
- Rameni pojas može se jednostavno prebaciti preko ramena za veću pokretljivost
- Teleskopska cijev za prilagođavanje visini korisnika
- Jednostavno pražnjenje prašine
- Indikator napunjenosti akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. podtlak	6,6 kPa
Zapremina spremnika	0,25 l
Maks. volumen zraka	1,3 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	352 x 189 x 252 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

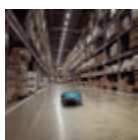
Akumulatorski robotski usisavač

DRC200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za komercijalnu i industrijsku upotrebu
- Dva načina čišćenja - nasumično kretanje i kretanje po uzorku
- Može očistiti 500m2 za 200 minuta (2x BL1850B)



Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremina spremnika	2,5 l
Max. brzina	0,3 m/s
Kontinuirani rad	BL1850Bx2: 200 min
Max. očišćeni prostor	BL1850Bx2: 500 m²
Dimenzije (D x Š x V)	460 x 460 x 180 mm
Masa (prema EPTA)	7,8 kg

Akumulatorski usisavač

DCL184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Idealno za čišćenje manjih površina, u domaćinstvu i vozilu
- Moguća primjena jednokratnih papirnatih, kao i platnenih vrećica za prašinu
- Mogućnost upotrebe kao puhalo
- 3 stupnja prilagodbe usisne snage
- Praktične ručke za nošenje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. podtlak	5,4 kPa
Maks. volumen zraka	1,4 m³/min
Kapacitet vrećice za prašinu:	0,5 / 0,33 l
tekstil/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	365 x 138 x 202 mm
Masa	2,2 kg

Akumulatorski usisavač

CL121D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Idealno za čišćenje manjih površina, u domaćinstvu i vozilu
- Moguća primjena jednokratnih papirnatih, kao i platnenih vrećica za prašinu
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- 3 stupnja prilagodbe usisne snage



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. podtlak	4,6 kPa
Maks. volumen zraka	1,3 m³/min
Kapacitet vrećice za prašinu:	0,5 / 0,33 l
tekstil/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	345 x 138 x 202 mm
Masa	2,0 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Pregled akumulatorskih usisavača

Boje ●●●●●●●●

40 V max



CL001G / CL002G



CL001G ●●●●●●●●

CL002G ○●●●●●●●

Zapremina spremnika	0,73 l	0,33 l
Kontinuirana upotreba	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /17 ¹ min*	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /16 ¹ min*
Maks. podtlak	21 kPa	21 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	1.081×113×152 mm	1.081×114×158 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg	3,0 kg

*sa akumulatorom BL4025



18 V

Litij-ion

FAST CHARGING

DCL280F / DCL281F



DCL280F ●●●●●●●●

DCL281F ●●●●●●●●

Zapremina spremnika	0,75 l	0,75 l
Kontinuirana upotreba	20 min*	50 ³ /20 ² /15 ¹ min*
Maks. podtlak	6,4 kPa	8,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	1.016×113×155 mm	1.016×113×154 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg	1,6 kg

*sa akumulatorom BL1830B

DCL180 / DCL181F



DCL180 ●●●●●●●●

DCL181F ○●●●●●●●

Zapremina spremnika	0,65 l	0,65 l
Kontinuirana upotreba	20 min*	40 ¹ /20 ² min*
Maks. podtlak	4,2 kPa	4,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	999×114×152 mm	999×114×152 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg	1,4 kg

*sa akumulatorom BL1830B



12 V max

Litij-ion

FAST CHARGING

CL106FD / CL107FD / CL108FD



CL106FD ●●●●●●●●

CL107FD ●●●●●●●●

CL108FD ○●●●●●●●

Zapremina spremnika	0,6 l	0,33 l	0,6 l
Kontinuirana upotreba	42 min ¹	50 ¹ /24 ² /20 ³ min ¹	25 ¹ /12 ² /10 ³ min ²
Maks. podtlak	2,6 kPa	5 kPa	4,4 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	958×100×150 mm	960×112×150 mm	956×110×150 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg	1,3 kg	1,2 kg

*¹sa akumulatorom BL1041B, *²sa akumulatorom BL1016B

CL114FD



CL114FD ○●●●●●●●

Kapacitet vrećice za prašinu	tekstil 0,5/filter 0,33 l
Kontinuirana upotreba	55 ¹ /18 ² /10 ³ min*
Maks. podtlak	5,0 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	983×113×136 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg

*sa integriranim 12V max/2,0Ah akumulatorom



12 V max

Litij-ion

G-SERIES

18 V

Litij-ion

CL183D



CL183D ●●●●●●●●

Zapremina spremnika	0,6 l
Kontinuirana upotreba	30 min*
Maks. podtlak	2,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	966×102×148 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

*sa akumulatorom BL1815G

Pribor za akumulatorske usisavače

Boje: ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

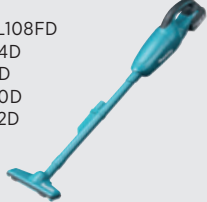
Modeli sa sustavom zaključavanja cijevi:

- CL002G
- CL001G
- DCL280F
- DCL281F
- CL001G
- CL114FD



Modeli:

- DCL180
- DCL181F
- CL183D
- CL106FD
- CL107FD
- CL108FD
- CL104D
- CL111D
- CL100D
- CL102D



Modeli:

- CL070D



Modeli:

- CL121D
- DCL184



Ciklonski dodatak:

- 191D73-9



Teleskopska cijev za zaključavanje:

- 191E30-3



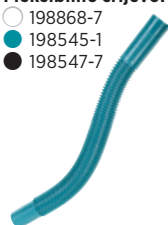
Ciklonski dodatak:

- 191D75-5



Fleksibilno crijevo:

- 198868-7
- 198545-1
- 198547-7



Priključak za puhalo:

- 140J64-3



Teleskopska cijev od aluminija:
140G19-0 (590-942 mm)

Ravna cijev:

- 191D76-3
- 459353-8
- 459356-2 (479 mm)
- 191D77-1 (340 mm)*

*Za ciklonski nastavak



Teleskopska cijev:

- 198559-0 (500-850 mm)

Ravna cijev:

- 451241-5 (465 mm)
- 451244-9 (465 mm)
- 456587-4 (465 mm)
- 191D80-2 (320 mm)*

*Za ciklonski nastavak



Uska gumena mlaznica:

- 197901-2



Mlaznica:

- 123486-2
- 123488-8
- 123539-7

Široka mlaznica:

- 198532-0

Mlaznica:

- 191G86-8

Kutna mlaznica:

- 198919-6
- 198990-0
- 198992-6

Okrugla četka:

- 198878-4
- 198553-2
- 198555-8

Gumena mlaznica:

- 422437-5*

*Ne može se koristiti sa savijenim cijevima



Mlaznica:

- 198528-1
- 198527-3
- 198529-9

Mlaznica za prašinu:

- 191M30-1

Mlaznica za pod i tepih:

- 127825-8
- 127827-4

Uska mlaznica:

- 451240-7
- 451243-1
- 456586-6
- 413770-6
- 413859-0
- 413809-5
- 199439-3

Četka za police:

- 198873-4
- 198538-8
- 198540-1

Mlaznica za tepihe:

- 199038-1
- 199041-2
- 199039-9

Mlaznica za sjedala:

- 140H95-0

Mlaznica za tepihe:

- 459056-4

Meka četka:

- 140H94-2

Zidni držač:

- 458571-5

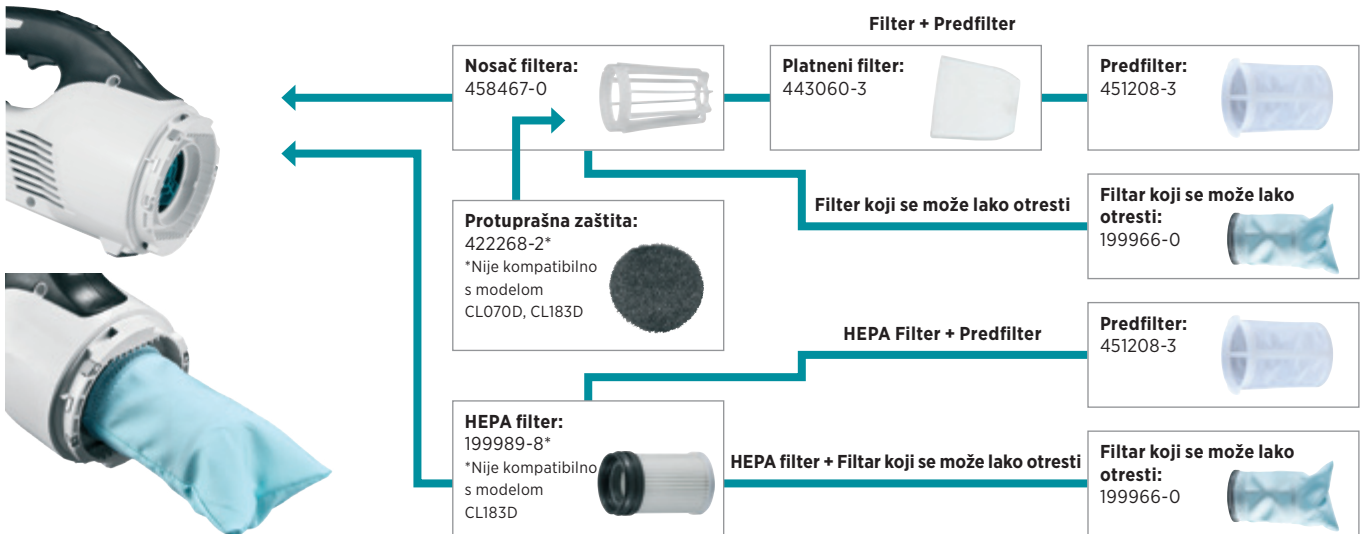
Modeli:
CL001G, CL002G, DCL180, DCL181F, DCL280, DCL281F, CL104D, CL107FD, CL108FD, CL114FD



Pribor za akumulatorske usisavače

ZA MODELE SA SABIRNOM POSUDOM

CL001G, DCL281F, DCL280F, CL183D, DCL180, CL111D, CL106FD, CL070D, CL100D, CL108FD



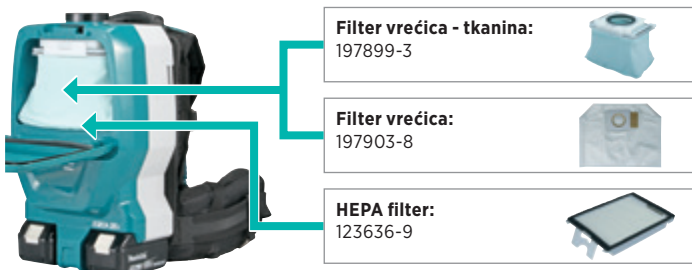
ZA MODELE S VREĆICOM ZA PRAŠINU

CL002G, DCL184, CL114F, CL121D, CL107FD, CL104D, CL121D



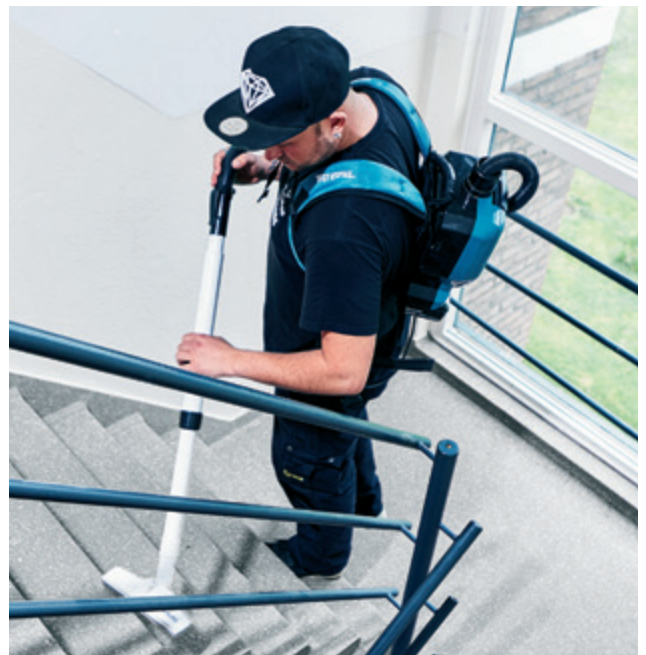
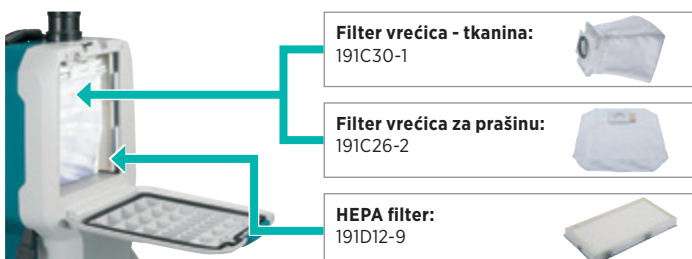
AKU. USISAVAČ ZA NOŠENJE NA LEĐIMA

DVC261, DVC265



AKU. USISAVAČ ZA NOŠENJE NA LEĐIMA

VC008G, VC009G, DVC660




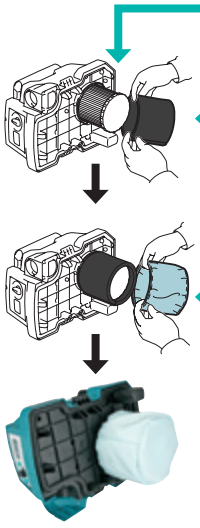














AKUMULATORSKI USPRAVNI USISAVAČ

DVC560

<p>Uska mlaznica: ○ 451240-7 ● 451243-1 ● 456586-6</p> 	<p>Mlaznica za tepihe: za automobile ● 459056-4</p> 	<p>Četka za police: ○ 198873-4 ● 198538-8 ● 198540-1</p> 		<p>Vrećica za prašinu (10/1): 191D63-2</p> 
<p>Kutna mlaznica: ○ 198919-6 ○ 198990-0 ● 198992-6</p> 	<p>Mlaznica za sedala: ○ 199038-1 ● 199041-2 ● 199039-9</p> 	<p>Okrugla četka: ○ 198878-4 ○ 198553-2 ● 198555-8</p> 		<p>HEPA filter: 191E39-5</p> 
<p>Uska mlaznica: ○ 199439-3</p> 	<p>Mlaznica za sedala: za automobile ● 140H95-0</p> 	<p>Meka četka: ● 140H94-2</p> 		<p>Okrugla četka: 191D69-0</p> 
<p>Mlaznica za prašinu: ● 191M30-1</p> 				

AKUMULATORSKI USISAVAČ - PUHAČ

DVC750

<p>Gibljivo crijevo: 140G04-3 sa 38 mm prednjom spojnicom</p> 	<p>Sušo usisavanje</p> 	<p>HEPA filter: 162518-0* *Samo za suho usisavanje</p> 	
<p>Mlaznica: ● 458891-7</p> 		<p>Spušvasti filter: 422449-8</p> 	<p>Predfilter set: 199827-4* *Samo za suho usisavanje</p> 
<p>Uska mlaznica: ● 458919-1</p> 		<p>Predfilter: 162635-6</p> 	<p>Naramenica za nošenje: 199486-4</p> 
<p>Okrugla četka: ● 191657-9</p> 	<p>Spojnica 38: 418500-0</p> 	<p>Mokro usisavanje</p> 	
<p>Uska mlaznica: ○ 410306-2</p> 	<p>28mm podne mlaznice i ostali nastavci</p>	<p>Spušvasti filter: 191M39-3</p> 	
<p>Spojnica 22-38: ● 195548-6</p> 	<p>Uska mlaznica: ○ 192236-6</p> 		

Vrijeme rada akumulatorskih usisavača

XGT	BL4040				BL4025				Buka
	Razina				Razina				Razina
Model	1	2	3	4	1	2	3	4	

Akumulatorski štapni usisavači

CL001G	27 min	40 min	64 min	128 min	17 min	25 min	40 min	80 min	64 dB
CL002G	25 min	40 min	64 min	128 min	16 min	25 min	40 min	80 min	65 dB

BL4050F

Model	1	2	3	4	Buka				
--------------	----------	----------	----------	----------	-------------	--	--	--	--

Akumulatorski usisavači

VC001GL	28 / 220 min								70 dB
VC003GL	28 / 220 min								70 dB
VC005GL	28 / 220 min								70 dB

Akumulatorski ledni usisavači

VC008G	14 min	30 min	55 min	110 min					72 dB
VC009G	14 min	30 min	55 min						72 dB

LXT	BL1860B			BL1850B			BL1840B			BL1830B			BL1820B			BL1815N			Buka		
	Razina			Razina			Razina			Razina			Razina			Razina			Razina		
Model	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

Akumulatorski štapni usisavači

DCL180	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			71 dB		
DCL181F	80 min	40 min			33 min		27 min	53 min		20 min	40 min		13 min	27 min		10 min	20 min		72,2 dB		
DCL280F	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			70 dB		
DCL281F	100 min	40 min	30 min	83 min	33 min	25 min	67 min	27 min	20 min	50 min	20 min	15 min	33 min	13 min	10 min	25 min	10 min	7,5 min	63 dB	70 dB	71 dB

Akumulatorski usisavači

DCL184	160 min	60 min	40 min	133 min	50 min	33 min	106 min	40 min	27 min	80 min	30 min	20 min	53 min	20 min	13 min	40 min	15 min	10 min	58 dB	65 dB	68 dB
DVC750L	72 min	36 min		60 min	30 min		48 min	24 min		36 min	18 min		24 min	12 min		18 min	9 min		76 dB		
DCL501	77 min	35 min		64 min	29 min		51 min	23 min		39 min	18 min		26 min	12 min		19 min	9 min		64 dB		
DVC152L	48 min			40 min			32 min			24 min			16 min			12 min			70 dB		
DVC155L / DVC865L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		
DVC157L / DVC867L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		

Akumulatorski / električni usisavači

DVC150L / DVC860L	78/78 min			65/65 min			52/50 min			39/40 min			26 min			20 min			75/75 dB		64 dB
-------------------	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	--------	--	--	--------	--	--	----------	--	-------

Akumulatorski ledni usisavači

DVC261	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		
DVC265	75 min	40 min		63 min	33 min		50 min	27 min		38 min	20 min		25 min	13 min		19 min	10 min		70 dB		
DVC660	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		

Akumulatorski uspravni usisavači

DVC560	120 min	60 min	30 min	100 min	50 min	25 min	80 min	40 min	20 min	60 min	30 min	15 min	40 min	20 min	10 min	30 min	15 min	8 min	70 dB		
--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	--	--

Akumulatorski robotski usisavači

DRC200	240 min -> 600 m ²		200 min -> 500 m ²			160 min -> 400 m ²			120 min -> 300 m ²			80 min -> 200 m ²			60 min -> 150 m ²			64 dB		
--------	-------------------------------	--	-------------------------------	--	--	-------------------------------	--	--	-------------------------------	--	--	------------------------------	--	--	------------------------------	--	--	-------	--	--

CXT	BL1041B			BL1021B			BL1016			Buka		
	Razina			Razina			Razina			Razina		
Model	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

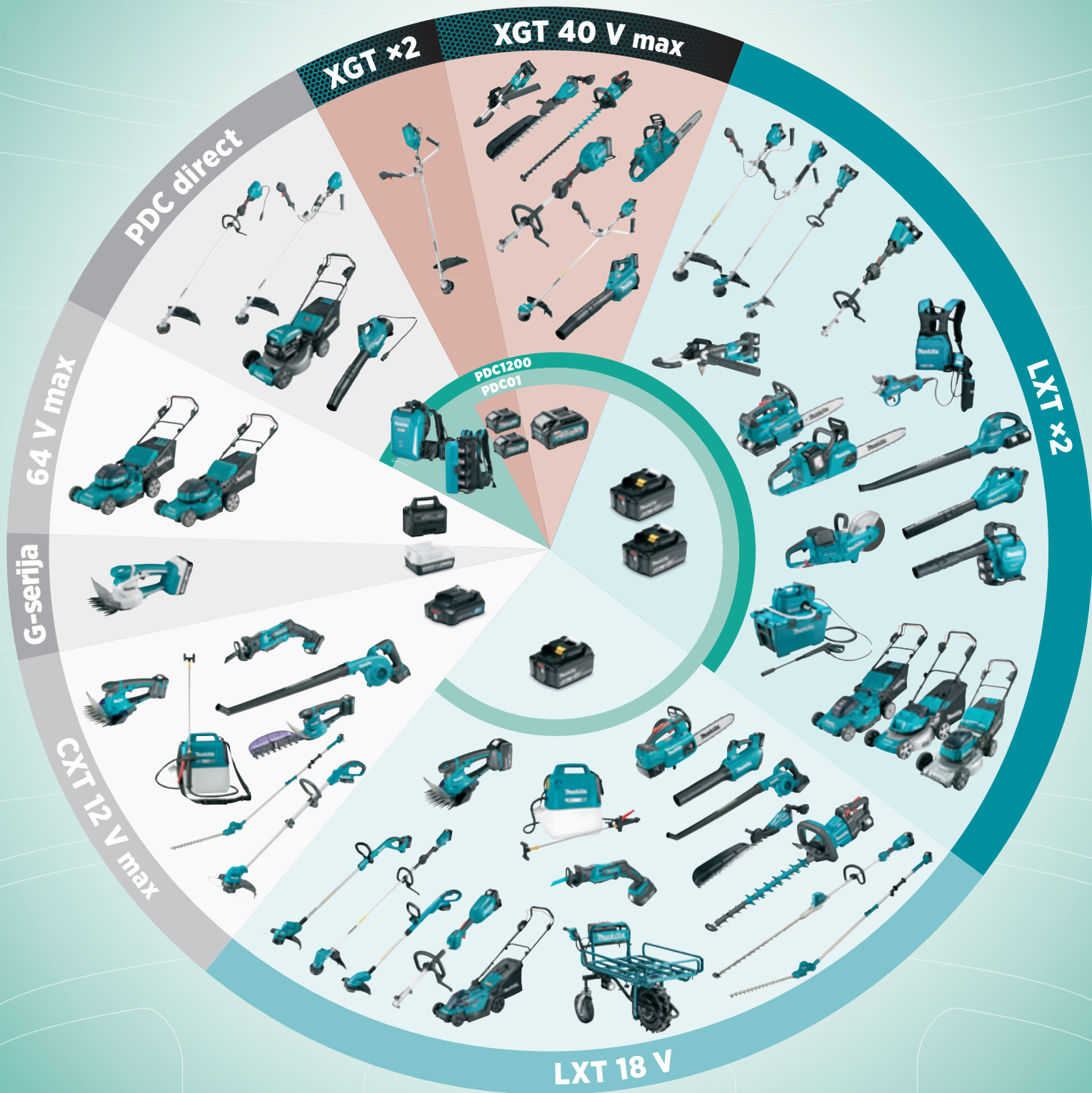
Akumulatorski štapni usisavači

CL106FD	42 min			21 min			16 min					
CL107FD	50 min	24 min	20 min	25 min	12 min	10 min	19 min	9 min	7,5 min	59 dB	70 dB	72 dB
CL108FD	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	59 dB	70 dB	72 dB

Akumulatorski usisavač

CL121D	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	61 dB	67 dB	68 dB
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	-------

Velika izbor litij-ionskih akumulatorskih vrtnih alata



Proverite kompatibilnost Makita alata i prijenosnih jedinica za punjenje (PDC1200, PDC01) kod svog dobavljača.

NAPRTNJAČE S ADAPTEROM PDC1200 IN PDC01

PDC1200

PDC1200A01

S integriranim akumulatorskim čelijama



33,5 Ah

Kapacitet



1.206 Wh

Snaga



1,1 m

Dužina kabla



PDC1200



Direktni priključak

Spojni priključak akumulatorski alati s izravnim spajanjem



191N62-4

XGT adapter 40 V max



PDC01

191A64-2

Upotreba s LXT 18 V akumulatorima
Moguće priključiti do 4 LXT akumulatora



24 Ah
12 Ah

Kapacitet



432 Wh

Snaga



1,7 m

Dužina kabla



PDC01



191J51-5

LXT adapter 18 + 18 V



191A53-7

LXT adapter 18 V



Akumulatorski alati

Leđni akumulator

PDC1200



- Opremljen ugrađenim ćelijama
- Otprilike 6 puta veći kapacitet od 2 x 6,0 Ah LXT akumulatora
- Ergonomsko, podesivo remenje koje pruža veliku udobnost za rukovatelja
- Položaj remena za struk može se podesiti kako bi odgovarao pojedinom rukovatelju i bio udoban

Napon akumulatora	36 V
Kompatibilno sa	18+18V LXT / 40V max XGT / PDC direct
Energija	1.206 Wh
Vrijeme punjenja	6 h
Duljina kabela	1,1 m
Kapacitet	33,5 Ah
Dimenzije (D x Š x V)	428 x 261 x 164 mm
Masa	10,4 kg



Prijenosni adapter za akumulatore

PDC01

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Kompatibilan s 18 V, 2x 18 V LXT, 40 V max XGT i PDC direct platformu
- Ergonomsko, podesivo remenje koje pruža veliku udobnost za rukovatelja
- Položaj remena za struk može se podesiti kako bi odgovarao pojedinom rukovatelju i bio udoban



Napon akumulatora	18 / 36 V
Kompatibilno sa	18V, 18+18V LXT / 40V max XGT / PDC direct
Energija	432 Wh
Kapacitet	24 / 12 Ah
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 195 x 132 mm
Masa (prema EPTA)	7,0 kg



Akumulatorska kosa

UR101C / UR201C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati s direktnim priključkom na Makita leđne akumulatore i leđne adaptere
- Priključak za PDC01 leđni adapter za akumulatore / PDC1200 leđni akumulator
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- UR101C - asimetrična U ručka – okomita središnja linija ručke uvijek je usklađena s korisnikom što omogućava veće zamahе i smanjuje umor



Napon akumulatora	36 V
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	430 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.820x628x550 / 1.855x400x269 mm
Masa (prema EPTA)	5,2 kg



Akumulatorska kosilica

LM001C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati s direktnim priključkom na Makita leđne akumulatore i leđne adaptere
- Priključak za PDC01 leđni adapter za akumulatore
- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, malčiranje
- Način niske buke
- Indikator za punu košaru trave



Napon akumulatora	36 V
Maks. kapacitet rezanja	534 mm
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	6.900 m ²
Radna visina	20-100 mm
Br. okretaja - slobodni hod	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Masa (prema EPTA)	49,5 kg



Akumulatorsko puhalo

UB001C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati s direktnim priključkom na Makita leđne akumulatore i leđne adaptere
- Priključak za PDC01 leđni adapter za akumulatore
- Prekidač za kontrolu promjenjive brzine
- Niska razina buke
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Rupa za vješanje o zid na dnu kućišta



Napon akumulatora	36 V
Snaga puhanja	20 N
Maks. brzina zraka	0 - 58 m/s
Maks. volumen zraka	17,6 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	1.060x295x180 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg



Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska lančana pila

UC013G / UC012G / UC011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO



- Sigurnosnim maticama sprječava se gubitak matica
- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operateru laku provjeru razine ulja
- Indikator napunjenosti akumulatora
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- SafetyMatic kočnica lanca, zaustavlja lanac odmah u slučaju zaglavljenja
- Dužina vodilice UC013G: 450 mm, UC012G: 400 mm, UC011G: 350 mm



BL MOTOR

Akumulatorska lančana pila

UC016G / UC015G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO



- SafetyMatic kočnica lanca, zaustavlja lanac odmah u slučaju zaglavljenja
- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operateru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- Dužina vodilice UC016G: 400 mm, UC015G: 350 mm



BL MOTOR

Akumulatorska lančana pila

DUC355

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- Automatsko podmazivanje lanca
- Sigurnosnim maticama sprječava se gubitak matica
- SafetyMatic kočnica lanca, zaustavlja lanac odmah u slučaju zaglavljenja
- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje



BL MOTOR

Akumulatorska lančana pila

DUC353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- SafetyMatic kočnica lanca, zaustavlja lanac odmah u slučaju zaglavljenja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operateru laku provjeru razine ulja



BL MOTOR

Akumulatorska lančana pila

DUC306 / DUC256

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- Automatsko podmazivanje lanca
- Sigurnosnim maticama sprječava se gubitak matica
- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- 'Torque boost mode' pojačava okretni moment za rezanje debljih grana
- Dužina vodilice DUC306: 300 mm, DUC256: 250 mm



BL MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Zapremnina ulja	0,26 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	450 / 400 / 350 mm
Brzina lanca	0 - 25,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 230 x 275 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	6,6 kg

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Zapremnina ulja	0,26 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 / 350 mm
Brzina lanca	0 - 25,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 230 x 275 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	6,7 kg

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 211 x 235 mm
Masa (prema EPTA)	5,4 kg

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 215 x 235 mm
Masa (prema EPTA)	5,5 kg

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 / 250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	556 x 205 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska lančana pila

DUC256C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- Automatsko podmazivanje lanca
- Sigurnosnim maticama sprječava se gubitak matica
- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- 'Torque boost mode' pojačava okretni moment za rezanje debljih grana



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 205 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Akumulatorska lančana pila

DUC254

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- 'Torque boost mode' pojačava okretni moment za rezanje debljih grana
- Prekidač s promjenjivom brzinom
- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,14 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	482 x 184 x 191 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Akumulatorska lančana pila

DUC254C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad
- 'Torque boost mode' pojačava okretni moment za rezanje debljih grana
- Prekidač s promjenjivom brzinom
- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,14 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 22,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 184 x 191 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Akumulatorska lančana pila

DUC122

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatsko podmazivanje lanca
- Poluga za otključavanje za sprječavanje slučajnog uključivanja
- Štitnik vrha je prikladan za radove iznad glave i sprječavanje povratnog udara
- Zamjena i zatezanje lanca pile bez uporabe alata
- Mogućnost korištenja teleskopskog produžetka (opcijski)



Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,08 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	115 mm
Brzina lanca	5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 195 x 215 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Aku. teleskopska lančana pila

DUA301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Teleskopska šipka: 2.530 – 3.762 mm
- Integrirana kuka za grane praktična za uklanjanje odrezanih grana sa stabla
- Sigurnosnim maticama sprječava se gubitak matica



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremnina ulja	0,16 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	300 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	2.826-4.058x155x191 mm
Masa (prema EPTA)	8,5 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorske škare za živicu

UH005G / UH004G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Najbolji za precizno rezanje tankih grana
- Funkcija otpuštanja blokade oštrice - kada se oštrica zaglavi, prvo pritisnite gumb za rad unatrag i zatim prekidač kako biste otpustili oštrice radom unatrag
- Rotirajuća stražnja ručka s 5 pozicija
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Dužina reza UH005G: 750mm, UH004G: 600mm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina reza	750 / 600 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.263/1.120x223x214 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	5,1 / 4,9 kg

Akumulatorske škare za živicu

UH007G / UH006G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Najbolji za grubo rezanje debelih grana
- Funkcija otpuštanja blokade oštrice - kada se oštrica zaglavi, prvo pritisnite gumb za rad unatrag i zatim prekidač kako biste otpustili oštrice radom unatrag
- Rotirajuća stražnja ručka s 5 pozicija
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Dužina reza UH007G: 750mm, UH006G: 600mm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.000/4.000 min ⁻¹
Dužina reza	750 / 600 mm
Maks. debljina grane	25,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.274x223x191 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	5,2 / 5,0 kg

Akumulatorske škare za živicu

UH008G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija otpuštanja blokade oštrice - kada se oštrica zaglavi, prvo pritisnite gumb za rad unatrag i zatim prekidač kako biste otpustili oštrice radom unatrag
- Rotirajuća stražnja ručka s 5 pozicija
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina reza	600 mm
Maks. debljina grane	21,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.120 x 223 x 214 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	4,9 kg

Akumulatorske škare za živicu

DUH751 / DUH601

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Novi oblik oštrice za jednostavnije rezanje
- Dobra ravnoteža
- Rotirajuća stražnja ručka s 5 pozicija
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Dužina reza DUH751: 750mm, DUH601: 600mm



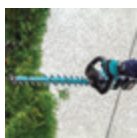
Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina reza	750 / 600 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121x192x225 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 / 4,3 kg

Akumulatorske škare za živicu

DUH752 / DUH602 / DUH502

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobra ravnoteža
- Rotirajuća stražnja ručka s 5 pozicija
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Podešavanje brzine s gumbom u 3 koraka + prekidač
- Dužina reza DUH752: 750mm, DUH602: 600mm, DUH502: 500mm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina reza	750 / 600 / 500 mm
Maks. debljina grane	21,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121/1.016 x225x192 mm
Masa (prema EPTA)	4,4 / 4,3 / 4,1 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorske škare za živicu

DUH651 / DUH551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobra ravnoteža
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Okretna stražnja ručka
- Dužina reza DUH651: 650mm, DUH551: 550mm

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	2.000-3.600 min ⁻¹
Dužina reza	650 / 550 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.065/1.135x225x200 mm
Masa (prema EPTA)	5,5 / 5,3 kg



Akumulatorske škare za živicu

DUH523 / DUH483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Korisnik može zamijeniti oštrice koje možete skinuti bez demontaže kućišta
- Sustav za zaštitu akumulatora od prekomjernog pražnjenja, visokih temperatura i preopterećenja
- Dužina reza DUH523: 520mm, DUH483: 480mm

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	2.700 min ⁻¹
Dužina reza	520 / 480 mm
Maks. debljina grane	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	938/888x195x193 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 / 3,3 kg



Akumulatorske škare za živicu

UH014G / UH013G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO

- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Oštri zupci osmišljeni za jednostavan i čvrst prihvat graničica za glatko rezanje
- Veliki hvatač ostataka
- Idealno za osjetljivu živicu
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Dužina reza UH014G: 750mm, UH013G: 600mm

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina reza	750 / 600 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.225/1.085x270x168 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	4,7 / 4,5 kg



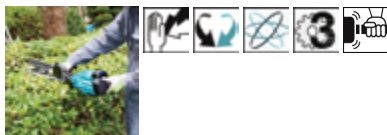
Akumulatorske škare za živicu

DUH754S / DUH604S

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- 2 ručke za lakše upravljanje
- Idealno za osjetljivu živicu
- Veliki hvatač ostataka
- Dužina oštrice DUH754S: 750 mm, DUH604S: 600 mm
- Oštri zupci osmišljeni za jednostavan i čvrst prihvat graničica za glatko rezanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina reza	750 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.198x280x147 / 1.057x280x147 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg



Akumulatorske škare za živicu

UH201D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- 2 alata u jednom; univerzalni dizajn sa funkcijama škara za travu i trimera za živicu
- Dizajniran za jednostavnu i laku zamjenu oštrice
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- Opcijski je moguće postaviti produženu ručku s kotačima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	1.250 min ⁻¹
Dužina reza	200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 125 x 131 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Aku. teleskopske škare za živicu

DUN600L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkcija otpuštanja blokade oštrice - kada se oštrica zaglavi, prvo pritisnete gumb za rad unatrag i zatim prekidač kako biste otpustili oštrice radom unatrag
- Oštri zupci osmišljeni za jednostavan i čvrst prihvat graničica za glatko rezanje
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina reza	600 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.050x230x178 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg



Aku. teleskopske škare za živicu

DUN500W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkcija otpuštanja blokade oštrice - kada se oštrica zaglavi, prvo pritisnete gumb za rad unatrag i zatim prekidač kako biste otpustili oštrice radom unatrag
- Oštri zupci osmišljeni za jednostavan i čvrst prihvat graničica za glatko rezanje
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj pomaka (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina reza	500 mm
Maks. debljina grane	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.115x97x137 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg



Aku. teleskopske škare za živicu

DUN461W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO

- Za visoke i teško dostupne živice
- Podesivi kut glave trimera za živicu - od 60° gore do 75° dolje u odnosu na vodoravan položaj u 10 postavki kuta
- Teleskopska ručka
- Položaj prednje drške može se podesiti po želji za najveću učinkovitost u različitim radnim položajima

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	3.600 min ⁻¹
Dužina reza	460 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg



Aku. teleskopske škare za živicu

UN460WD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO

- Za visoke i teško dostupne živice
- Podesivi kut glave trimera za živicu - od 60° gore do 75° dolje u odnosu na vodoravan položaj u 10 postavki kuta
- Teleskopska ručka
- Položaj prednje drške može se podesiti po želji za najveću učinkovitost u različitim radnim položajima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	3.600 min ⁻¹
Dužina reza	460 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorske škare za travu

DUM604

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Rad s dvostrukom oštricom (opcionalno: škare za živicu)
- Jedinstven okvir baze štiti oštricu od rubova ili pijeska na podu za duži vijek trajanja oštrice
- Opcijski je moguće postaviti produženu ručku s kotačima
- Zamjenom oštrice se alat prema potrebi pretvara u škare za živicu

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	2.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	337 x 176 x 130 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg



Akumulatorske škare za travu

DUM111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Zamjenom oštrice se alat prema potrebi pretvara u škare za živicu
- Opcijski je moguće postaviti produženu ručku s kotačima

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj pomaka u slob. hodu	2.500 min ⁻¹
Širina rezanja	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	330 x 120 x 130 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg



Akumulatorske škare za travu

UM600D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 alata u jednom; univerzalni dizajn sa funkcijama škara za travu i trimera za živicu
- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Dobra ravnoteža
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- Opcijski je moguće postaviti produženu ručku s kotačima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj pomaka u slob. hodu	1.250 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	329 x 177 x 131 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg



Akumulatorske škare za travu

UM110D

Li-ion Ah 1.5



- 2 alata u jednom; univerzalni dizajn sa funkcijama škara za travu i trimera za živicu
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Zamjenom oštrice se alat prema potrebi pretvara u škare za živicu
- Opcijski je moguće postaviti produženu ručku s kotačima

Napon akumulatora	18 V - G series
Broj pomaka u slob. hodu	2.500 min ⁻¹
Širina rezanja	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 120 x 130 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Pribor za višefunkcijske glave

191E24-8

Nastavak - produžetak osovine
LE400MP

**191N39-9**

Nastavak - trimer
EM408MP

**191T38-7**

Nastavak - štapna lančana pila
EY403MP

**199183-2**

Nastavak - kultivator
KR401MP

**198062-1**

Nastavak - škare za travu i živicu
EN420MP

**196257-0**

Nastavak - škare za živicu
EN401MP

**197743-4**

Nastavak - škare za živicu
EN410MP

**196753-8**

Nastavak - obrezač rubova
EE400MP

**191M59-7**

Nastavak - rotacijske škare za travu
EM407MP

**199341-0**

Nastavak za mjerenje
SW400MP

**199320-8**

Nastavak - četka
BR400MP

**191P76-5**

Nastavak - puhalo
UB401MP



Akumulatorska višefunkcijska glava UX01G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Može se koristiti s širokim rasponom nastavaka
- Sustav s dvodijelnom osovinom omogućuje jednostavnu zamjenu i čuvanje nastavaka
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 5.700/8.200/9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.027x320x209 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	4,8 kg

Akumulatorska višefunkcijska glava DUX60

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Može se koristiti s širokim rasponom nastavaka
- Sustav s dvodijelnom osovinom omogućuje jednostavnu zamjenu i čuvanje nastavaka
- Funkcija automatskog isključivanja automatski isključuje alat ako se ne koristi 1 minutu
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-5.700 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-8.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 3. br.	0-9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.011x225x216 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

Akumulatorska višefunkcijska glava DUX18

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- *Nije kompatibilno s 1.5Ah i 2.0Ah baterijama
- Može se koristiti s širokim rasponom nastavaka
- Sustav s dvodijelnom osovinom omogućuje jednostavnu zamjenu i čuvanje nastavaka
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost
- Pratite postavke alata putem kontrola kojima je lako pristupiti



Napon akumulatora	18 - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-6.800 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	983x318x175 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg



Akumulatorska kosilica

LM001J

Li-ion Ah 4.0

NOVO



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- 3 načina rezanja: uobičajeni način rada, plagani način u slobodnom hodu, način niže razine buke
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Čvrsto plastično kućište



BL SOFT
MOTOR NOLOAD

Napon akumulatora	64 V max
Zapremina košare	62 l
Preporučena površina košnje	1.400 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	2.500 - 3.200 min ⁻¹
Širina rezanja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.610-1.690 x 530 x 930-1.050 mm
Masa (prema EPTA)	26,1 kg

Akumulatorska kosilica

LM002J

Li-ion Ah 4.0

NOVO



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- 3 načina rezanja: uobičajeni način rada, plagani način u slobodnom hodu, način niže razine buke
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Čvrsto plastično kućište



BL SOFT
MOTOR NOLOAD

Napon akumulatora	64 V max
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	1.600 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Širina rezanja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.710-1.800 x 585 x 950-1.090 mm
Masa (prema EPTA)	27,6 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosilica

DLM533

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- Način niske buke
- Aluminijsko kućište
- Četiri utora za akumulatore (2 akumulatore za napajanje i 2 dodatna utora za rezervne akumulatore)
- Indikator za punu košaru trave



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	530 mm
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	2000 m ²
Radna visina	20-100 mm
Br. okretaja - slobodni hod	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.740x590x1.190 mm
Masa (prema EPTA)	47,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM532

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, bočno pražnjenje
- Način niske buke
- Četiri utora za akumulatore (2 akumulatore za napajanje i 2 dodatna utora za rezervne akumulatore)
- Indikator za punu košaru trave
- Izdržljivi gumirani kotači s kugličnim ležajem na osovina



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	530 mm
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	1700 m ²
Radna visina	20-100 mm
Br. okretaja - slobodni hod	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Masa (prema EPTA)	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM462

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, malčiranje
- Način niske buke
- Četiri utora za akumulatore (2 akumulatore za napajanje i 2 dodatna utora za rezervne akumulatore)
- Indikator za punu košaru trave
- Izdržljivi gumirani kotači s kugličnim ležajem na osovina



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	460 mm
Zapremina košare	60 l
Preporučena površina košnje	1400 m ²
Radna visina	20-100 mm
Br. okretaja - slobodni hod	2.500/3.300 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.690x535x1.095 mm
Masa (prema EPTA)	39,8 kg

Akumulatorska kosilica

DLM539

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- Čvrsto plastično kućište
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Prekidač za uključivanje/ isključivanje samohodne funkcije



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	800 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	3.000 min ⁻¹
Širina rezanja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.810-1.870 x 580 x 920-1.040 mm
Masa (prema EPTA)	30,4 kg

Akumulatorska kosilica

DLM481

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- Čvrsto plastično kućište
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Prekidač za uključivanje/ isključivanje samohodne funkcije



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremina košare	62 l
Preporučena površina košnje	800 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	3.100 min ⁻¹
Širina rezanja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.690-1.740 x 530 x 930-1.060 mm
Masa (prema EPTA)	29,3 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosilica

DLM530

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, bočno pražnjenje
- Način niske buke
- Bočno pražnjenje
- Četiri utora za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna utora za rezervne akumulatora)
- Indikator za punu košaru trave



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	534 mm
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	1700 m ²
Radna visina	20-100 mm
Br. okretaja - slobodni hod	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Masa (prema EPTA)	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, malčiranje
- Način niske buke
- Izdržljivi gumirani kotači s kugličnim ležajem na osovinama omogućuju dobru pokretljivost
- IPX4 zaštita od vode



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	460 mm
Zapremina košare	60 l
Preporučena površina košnje	1600 m ²
Radna visina	20-75 mm
Podešavanje visine košnje	5 x
Br. okretaja - slobodni hod	3.300 / 2.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.518x532x1.138 mm
Masa (prema EPTA)	27,6 kg

Akumulatorska kosilica

DLM538

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- Čvrsto plastično kućište
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremina košare	70 l
Preporučena površina košnje	800 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	3.000 min ⁻¹
Širina rezanja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.810-1.870 x 580 x
	920-1.040 mm
Masa (prema EPTA)	28,0 kg

Akumulatorska kosilica

DLM480

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, stražnje pražnjenje
- Čvrsto plastično kućište
- Jednoručno podešavanje visine košnje, širokog raspona od 10 pozicija od 20 do 100 mm
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremina košare	62 l
Preporučena površina košnje	800 m ²
Radna visina	20-100 mm
Podešavanje visine košnje	10 x
Br. okretaja - slobodni hod	3.100 min ⁻¹
Širina rezanja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.690-1.740 x 530 x
	930-1.060 mm
Masa (prema EPTA)	26,8 kg

Akumulatorska kosilica

DLM432

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, mogućnost malčiranja
- Način niske buke
- Indikator za punu košaru trave
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	430 mm
Zapremina košare	50 l
Preporučena površina košnje	950 m ²
Radna visina	20-75 mm
Br. okretaja - slobodni hod	3.600 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.490x460x1.045 mm
Masa (prema EPTA)	17,5 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosilica

DLM382

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



412273-7

- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, mogućnost malčiranja
- Način niske buke
- Indikator za punu košaru trave
- Indikator napunjenosti akumulatora
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	380 mm
Zapremina košare	40 l
Preporučena površina košnje	560 m ²
Radna visina	20-75 mm
Br. okretaja - slobodni hod	3.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.410x450x1.005 mm
Masa (prema EPTA)	16,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM330

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Za manje vrtove
- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, mogućnost malčiranja
- Indikator za punu košaru trave
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju
- Indikator napunjenosti akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremina košare	30 l
Preporučena površina košnje	270 m ²
Radna visina	20-75 mm
Podešavanje visine košnje	8 x
Br. okretaja - slobodni hod	4.300 min ⁻¹
Širina rezanja	330 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.285-1.350 x 375 x 935-975 mm
Masa (prema EPTA)	12,5 kg




Model	Platforma	Kućište	Samohodna	Sakupljanje	Malčiranje	Stražnje pražnjenje	Pražnjenje	BL BLADE FORCE
LM001C	poveziva s PDC01/PDC1200	Metalno	✓	✓	✓	-	✓	✓
LM001J	64 V max	Plastično	-	✓	✓	✓	-	✓
LM002J	64 V max	Plastično	-	✓	✓	✓	-	✓
DLM533	LXT	Aluminijsko	✓	✓	✓	✓	-	✓
DLM532	LXT	Metalno	✓	✓	✓	-	✓	✓
DLM462	LXT	Metalno	✓	✓	✓	-	-	✓
DLM539	LXT	Plastično	✓	✓	✓	✓	-	-
DLM481	LXT	Plastično	✓	✓	✓	✓	-	-
DLM530	LXT	Metalno	-	✓	✓	-	✓	✓
DLM460	LXT	Metalno	-	✓	✓	-	-	✓
DLM538	LXT	Plastično	-	✓	✓	✓	-	-
DLM480	LXT	Plastično	-	✓	✓	✓	-	-
DLM432	LXT	Plastično	-	✓	✓*	-	-	-
DLM382	LXT	Plastično	-	✓	✓*	-	-	-
DLM330	LXT	Plastično	-	✓	✓	-	-	-

*opcijski pribor


Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa **UR012G** **Li-ion** Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO




- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Držač ručke za koji nije potreban alat omogućava udoban rad i kompaktnu pohranu




Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod (ADT način)	3.500-6.400 min ⁻¹
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 3.500 / 5.000 / 6.400 min ⁻¹
Širina rezanja	480 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.829x680x590 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	9,3 kg

Akumulatorska kosa **UR006G / UR007G** **Li-ion** Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO




- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- UR006G - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom






Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod (ADT način)	3.500-5.500 min ⁻¹
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 4.600 / 5.500 / 7.000 min ⁻¹
Širina rezanja	430 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.909x677x540 / 1.909x396x266 mm
Masa EPTA (sa BL4040)	5,9 / 5,5 kg

Akumulatorska kosa **UR002G / UR003G** **Li-ion** Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO






- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- Manji štitnik za bolji pregled nad područjem košnje
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- UR002G - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okretaja - slobodni hod (ADT način)	3.500-6.500 min ⁻¹
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0 - 3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Širina rezanja	350 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.829x630x500 / 1.829x355x230 mm
Masa EPTA (sa BL4040)	5,1 / 4,7 kg

Akumulatorska kosa **DUR369L / DUR369A** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- Sustav izravnog pogona - više snage, veća brzina i duže vrijeme rada
- Manji štitnik za bolji pregled nad područjem košnje
- DUR369A - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod (ADT način)	3.500-5.500 min ⁻¹
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	430 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.846x400x269 / 1.846x628x530 mm
Masa (prema EPTA)	6,3 kg

Akumulatorska kosa **DUR368L / DUR368A** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- Aluminijsko kućište motora
- Manji štitnik za bolji pregled nad područjem košnje
- Sustav izravnog pogona - više snage, veća brzina i duže vrijeme rada
- DUR368A - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom





Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod (ADT način)	3.500-6.500 min ⁻¹
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	350 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.823x615x442 / 1.758x362x231 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa

DUR192L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Niska razina vibracija i buke prilikom rada
- Ručka oblika petlje / D-tip
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-4.500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-6.000 min ⁻¹
Širina rezanja	300 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.705x186x246 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorska kosa

DUR190U / DUR191U

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podesivi položaj U-ručke može se podesiti prema visini korisnika i radnom položaju
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Zaključavanje osovine bez upotrebe alata za jednostavnu zamjenu rezne glave
- Štitnik od namotavanja korova
- DUR191U - rastavljiva



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	3.500-6.000 min ⁻¹
(ADT način)	
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Širina rezanja	300 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.836x610x473 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 / 3,7 kg

Akumulatorska kosa

DUR190L / DUR191L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ručka oblika petlje / D-tip
- Zaglavljena trava se može ukloniti okretanjem u obrnutom smjeru
- Štitnik od namotavanja korova
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- DUR191L - rastavljiva



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	3.500-6.000 min ⁻¹
(ADT način)	
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Širina rezanja	300 mm
Navoj prihvata	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.836x348x236 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 / 3,5 kg

Akumulatorska kosa

DUR189

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Automatski mijenja brzinu rezanja prema uvjetima opterećenja za optimalan rad
- Teleskopska ručka (1,518 - 1,618 mm)
- Električna kočnica



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	4.000-6.000 min ⁻¹
(ADT način)	
Br. okretaja - slobodni hod - 1./2./3. br.	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	300 mm
Navoj prihvata	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.618x258x396 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Akumulatorska kosa

DUR194

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Bump & Feed sistem; sustav izvlačenja niti - najlonsku nit izvucite iz glave kosilice udarcem gumba za produljivanje o tlo
- Teleskopska ručka
- Opremljen ramenim pojasom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okretaja - slobodni hod	4.500/6.000 min ⁻¹
Širina rezanja	280 mm
Navoj prihvata	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.580x288x236 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa

DUR193

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0

NOVO



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Bump & Feed sistem; sustav izvlačenja niti - najlonsku nit izvucite iz glave kosilice udarcem gumba za produljivanje o tlo
- Podesiva rezna glava u 5 pozicija, rotiranje glave omogućuje korisniku da prilagodi kut rezanja, omogućavajući upotrebu u tijesnim mjestima kao npr. pod klupama, i sl.

Napon akumulatora	18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu	7.800 min ⁻¹
Širina rezanja	260 mm
Navoj prihvata	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.436x265x358 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Akumulatorska kosa

DUR181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 1.5



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Bump & Feed sistem; sustav izvlačenja niti - najlonsku nit izvucite iz glave kosilice udarcem gumba za produljivanje o tlo
- Podesiva rezna glava u 5 pozicija, rotiranje glave omogućuje korisniku da prilagodi kut rezanja, omogućavajući upotrebu u tijesnim mjestima kao npr. pod klupama, i sl.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. kapacitet rezanja	260 mm
Br. okretaja - slobodni hod	7.800 min ⁻¹
Navoj prihvata	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.433x267x275 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg

Akumulatorska kosa

UR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealna za košnju i precizno rubljenje
- Teleskopsko vratilo - jednostavno podešavanje putem poluge, može se produžiti od 845 do 1.195 mm
- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Ugrađeno spremište omogućava vam spremanje rezervnih plastičnih oštrica u kucištu



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet rezanja	260 mm
Navoj prihvata	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.185x267x315 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg

Akumulatorske škare za grane/loze

DUP361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Glatko rezanje slično rezanju ručnim škarama
- Iznimno oštre kovane oštrice proizvedene u Japanu
- Podešavanje razmaka oštrica, razmak oštrica je podesiv u 2 položaja prema veličini grana
- Adapter i akumulatori su spremjeni u ruksak
- Kompaktne i pokretne za upotrebu na uskim prostorima
- Brže rezanje nego DUP362



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. debljina grane	33 mm
Maksimalni otvor oštrica	54 mm
Zakretni moment	185 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Masa (prema EPTA)	0,8 (3,9) kg

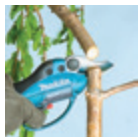
Akumulatorske škare za grane/loze

DUP362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Glatko rezanje slično rezanju ručnim škarama
- Podešavanje razmaka oštrica, razmak oštrica je podesiv u 2 položaja prema veličini grana
- Adapter i akumulatori su spremjeni u ruksak
- Kabel alata moguće je provesti s lijeve i s desne strane
- Više snage od DUP361



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. debljina grane	33 mm
Maksimalni otvor oštrica	54 mm
Zakretni moment	250 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Masa (prema EPTA)	0,8 (3,9) kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorski bušač za zemlju

DG001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Dobra ravnoteža
- Prekidač za promjenu smjera
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Mehanička spojka
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Komplet ručki (191P11-3) za bolju kontrolu alata - isporučeno



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Kapacitet bušenja (glineno/pješčano tlo)	150 / 200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	863 x 605 x 199 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	8,1 kg

Akumulatorski bušač za zemlju

DDG460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dobra ravnoteža
- Prekidač za promjenu smjera
- Radno svjetlo s dva LED elementa - s funkcijom svjetla prije i nakon završetka rada
- Mehanička spojka
- Komplet ručki (191P11-3) za bolju kontrolu alata - isporučeno



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-350 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Kapacitet bušenja (glineno/pješčano tlo)	150 / 200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	840 x 607 x 223 mm
Masa (prema EPTA)	8,2 kg



Akumulatorska kolica

DCU180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvije mogućnosti: cjevasti ravni okvir i limeno korito
- U kućištu za akumulator nalaze se dva aku. koji se naizmjenice koriste
- Širina na stražnjem dijelu može se prilagoditi od 480 do 760 mm
- Uklonjivi stražnji kotači
- LED svjetla osvjetljavaju područje ispred kolica, sklopka se nalazi na ručki za pokretanje



BL MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. kapacitet nošenja	130 kg
Maksimalni uspon	12 °
Brzina vožnje (1./2./unatrag)	1,5 / 3,5 / 1,0 km/h
Dimenzije (D x Š x V)	1.310/1.560 x
	780/1.060 x 900 mm
Masa (prema EPTA)	44,8 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorsko puhalo

UB001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Izvršne performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Niska razina buke
- WetGuard – zaštita od prskanja vodom iz svih smjerova (IPX4)
- Kotačić za regulaciju brzine i varijabilni prekidač



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. brzina zraka	64 m/s
Maks. volumen zraka	16 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	1.043x167x297 mm
Masa EPTA (sa BL4050F)	3,9 kg



Akumulatorsko puhalo / usisavač

DUB363

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Niska razina buke
- Usisano lišće se malčira kako bi se smanjio volumen lišća i smanjila učestalost pražnjenja
- Prekidač za varijabilnu kontrolu brzine s ručicom tempomata
- Sustav blokade motora - motor se neće pokrenuti dok mlaznica i pokrov ventilatora nisu ispravno postavljeni
- Može se koristiti kao usisavač s dodatnom vrećicom za prašinu



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Snaga puhanja	7 / 14,4 N
Maks. volumen zraka	13,4 m³/min
Maks. brzina zraka, 1. br.	46 m/s
Maks. brzina zraka, 2. br.	65 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Masa (prema EPTA)	4,2 kg



Akumulatorsko puhalo

DUB362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veliki volumen zraka i brzinu zraka omogućava motor bez četkica i dva 18 V Li-ion akumulatora u seriji
- Poboľjšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Prekidač za kontrolu promjenjive brzine
- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. brzina zraka	27 - 54 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	6 x
Maks. volumen zraka	13,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Masa (prema EPTA)	4,2 kg



Akumulatorsko puhalo

DUB361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavno čisti lišće i vrtno ostatke velikom brzinom zraka
- Rameni pojas može se jednostavno prebaciti preko ramena za veću pokretljivost
- Duga mlaznica
- Idealno za korištenje na javnim prostorima ili stambenim područjima, izuzetno tih rad



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	2 x
Maks. brzina zraka, 1. br.	57 m/s
Maks. brzina zraka, 2. br.	93 m/s
Maks. volumen zraka 1. br.	2,6 m³/min
Maks. volumen zraka 2. br.	4,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	905 x 141 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg



Akumulatorsko puhalo

DUB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Blokiranjem ručice alat će raditi bez da držite prekidač, snagu zraka podesite pritiskom na varijabilni prekidač
- Niska razina buke
- Prekidač za varijabilnu kontrolu brzine s ručicom tempomata
- Rupa za vješanje o zid na dnu kućišta
- Poboľjšana zaštita od prašine i prskanja vode



Napon akumulatora	18 V - LXT
Snaga puhanja	10,9 N
Maks. brzina zraka	43,2 - 54 m/s
Maks. volumen zraka	13,0 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 160 x 285 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg



Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorsko puhalo

DUB186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Blokiranjem ručice alat će raditi bez da držite prekidač, snagu zraka podesite pritiskom na varijabilni prekidač
- Niska razina buke
- Duga zakrivljena mlaznica
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina zraka	52 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	3 x
Maks. volumen zraka	3,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	860 x 158 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

Akumulatorsko puhalo

DUB185

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Blokiranjem ručice alat će raditi bez da držite prekidač, snagu zraka podesite pritiskom na varijabilni prekidač
- Niska razina buke
- Poboljšana zaštita od prašine i prskanja vode
- Kratka mlaznica
- Mogućnost usisavanja fine prašine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina zraka	80 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	3 x
Maks. volumen zraka	3,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 158 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Akumulatorsko puhalo

DUB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Duga mlaznica
- Ergonomska ručka za jednostavno manevriranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina zraka	52 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	3 x
Maks. volumen zraka	2,6 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	845 x 155 x 212 mm
Masa (prema EPTA)	2,0 kg

Akumulatorsko puhalo

UB100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Niska razina buke
- Regulator s 3 brzine i prekidač za promjenjivu brzinu za optimalnu kontrolu brzine
- Funkcija usisivača može se upotrijebiti spajanjem kratke mlaznice i vrećice za prašinu
- Kratka mlaznica



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina zraka	75 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	3 x
Maks. volumen zraka	2,6 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	508 x 155 x 202 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Akumulatorsko puhalo

UB101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Niska razina buke
- Regulator s 3 brzine i prekidač za promjenjivu brzinu za optimalnu kontrolu brzine
- Funkcija usisivača može se upotrijebiti spajanjem kratke mlaznice i vrećice za prašinu
- Duga zakrivljena mlaznica



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina zraka	56 m/s
Stupnjevi namještanja tlaka zraka	3 x
Maks. volumen zraka	2,6 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 155 x 202 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Akumulatorski visokotlačni čistač

DHW080

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lako se prenosi, pogodan je za primjene u građevinarstvu i dovoljno snažan za pranje automobila ili poljoprivredne opreme
- Tlak mlaza može se praktično podešavati bez stupnjeva okretanjem mlaznice varijabilne prskalice
- Izvor vode može biti slavina, kao i spremnik ili kanta uz upotrebu kompleta samousisne cijevi
- Odabir tlaka u 2 stupnja (visok/nizak)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Radni tlak	80 bar
Količina vode	240 / 330 l/h
Dužina crijeva	5,0 m
Maks. ulazna temperatura	40 °C
Zapremina	50 l
Dimenzije (D x Š x V)	438 x 218 x 269 mm
Masa (prema EPTA)	7,7 kg



Akumulatorska prskalica

DUS054

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Membranska pumpa
- S dvije odvojene prilagodljive glave i dva načina prskanja (način maglice/mlaza)
- Opremljena gumbom za uključivanje za neprekidno prskanje
- Teleskopska palica za prskanje - prilagodljiva od 0,5 do 0,7 m otpuštanjem matice za zaključavanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina crijeva	1,7 m
Volumen spremnika	5 l
Duljina tlačnog crijeva	0,5 - 0,7 m
Maks. tlak	0,3 Mpa
Dimenzije (D x Š x V)	343 x 182 x 368 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

Akumulatorska prskalica

US053D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Membranska pumpa
- Teleskopska palica za prskanje - prilagodljiva od 0,5 do 0,7 m otpuštanjem matice za zaključavanje
- Opremljena gumbom za uključivanje za neprekidno prskanje
- S dvije odvojene prilagodljive glave i dva načina prskanja (način maglice/mlaza)

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Dužina crijeva	1,7 m
Volumen spremnika	5 l
Duljina tlačnog crijeva	0,5 - 0,7 m
Maks. tlak	0,3 Mpa
Dimenzije (D x Š x V)	343 x 182 x 343 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



Akumulatorsko kuhalo za vodu

KT001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija zaštite kuhanja bez vode automatski isključuje aparat za kavu ako nestane vode
- Dvoslojnom konstrukcijom pruža se visok stupanj zadržavanja topline, dok je površina kuhala hladna
- Uklonjivi filter koji štiti od prašine, kamenca itd.
- Uklonjivi poklopac za jednostavno punjenje i čišćenje kuhala

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Zapremina spremnika	0,8 l
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 328 x 307 mm
Masa	5,9 kg

Akumulatorsko kuhalo za vodu

DKT360

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija zaštite kuhanja bez vode automatski isključuje aparat za kavu ako nestane vode
- Dvoslojnom konstrukcijom pruža se visok stupanj zadržavanja topline, dok je površina kuhala hladna
- Uklonjivi filter koji štiti od prašine, kamenca itd.
- Uklonjivi poklopac za jednostavno punjenje i čišćenje kuhala

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Zapremina spremnika	0,8 l
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 263 x 307 mm
Masa	3,4 kg

Akumulatorski aparat za kavu

DCM501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prima mljevenu kavu ili filter kavu (ne prima kapsule)
- Podešavanje snage grijanja: visoka/srednja/niska
- Funkcija zaštite kuhanja bez vode automatski isključuje aparat za kavu ako nestane vode
- Uklonjiv spremnik vode



Napon akumulatora	12 V max / 14,4 / 18 V
Zapremina spremnika	0,24 l
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 187 x 218 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorski grijani pokrivač

DCB200B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 u 1: oko ramena, oko struka, pokrivač
- Podešavanje snage grijanja: visoka/srednja/niska
- Vrijeme kontinuiranog rada niska: 35 h, srednja: 20 h, visoka: 10 h
- Vanjski sloj od poliestera / podstava od umjetnog poliesterskog krzna
- Može se strojno prati i sušiti
- Putem USB priključka držača akumulatora možete puniti mobitel



3

Napon akumulatora	18 V - LXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Masa	0,58 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski grijani pokrivač

CB100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 3 u 1: oko ramena, oko struka, pokrivač
- Podešavanje snage grijanja: visoka/srednja/niska
- Vrijeme kontinuiranog rada niska: 14 h, srednja: 7,5 h, visoka: 4 h
- Vanjski sloj od poliestera / podstava od umjetnog poliesterskog krzna
- Može se strojno prati i sušiti
- Putem USB priključka držača akumulatora možete puniti mobilni telefon



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Masa	0,58 kg

Akumulatorska zračna pumpa

MP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija automatskog isključivanja onemogućuje nehotično pokretanje za vrijeme transporta
- Adapteri za ventile spremni na alatu
- Digitalni manometar s 3 mjerne jedinice (bar, kPa, psi) i pozadinskim osvjetljenjem, automatsko isključivanje kad postigne željeni tlak
- Termostatska zaštita od pregrijavanja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Usisna snaga	10 l/min
Maksimalni tlak zraka	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 173 mm
Masa EPTA (sa BL4020)	2,9 kg

Akumulatorska zračna pumpa

DMP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 3 načina napuhivanja (brzo / sporo / za lopte)
- Preporučeni radni ciklus: Uključeno 10 min / hlađenje 5 min
- Funkcija ispuštanja zraka
- Digitalni manometar s 3 mjerne jedinice (bar, kPa, psi) i pozadinskim osvjetljenjem, automatsko isključivanje kad postigne željeni tlak
- Adapteri za ventile spremni na alatu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	11 l/min
Maksimalni tlak zraka	11,1 bar
Dimenzije (D x Š x V)	316 x 108 x 231 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Akumulatorska zračna pumpa

DMP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija automatskog isključivanja onemogućuje nehotično pokretanje za vrijeme transporta
- Adapteri za ventile spremni na alatu
- Digitalni manometar s 3 mjerne jedinice (bar, kPa, psi) i pozadinskim osvjetljenjem, automatsko isključivanje kad postigne željeni tlak



Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	10 l/min
Maksimalni tlak zraka	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 76 x 175 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Akumulatorska zračna pumpa

MP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Digitalni manometar s 3 mjerne jedinice (bar, kPa, psi) i pozadinskim osvjetljenjem, automatsko isključivanje kad postigne željeni tlak
- Funkcija automatskog isključivanja onemogućuje nehotično pokretanje za vrijeme transporta
- Adapteri za ventile spremni na alatu



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Usisna snaga	10 l/min
Maksimalni tlak zraka	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 173 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

CW001G

XGT



-18 | -15 | -10 | -5 | 0 | 5 | 10° / 30 | 35 | 40 | 45 | 55 | 60 °C

DCW180

LXT



-18 | -10 | 0 | 5 | 10 / 55 | 60 °C

Akumulatorski hladnjak i grijač

CW001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- 4 izvora napajanja: 40V max XGT / 18 V LXT akumulatori, AC adapter, automobilski adapter
- Sustav hlađenja: kompresor / sustav grijanja: grijač
- LED zaslon prikazuje preostali kapacitet akumulatora i temperaturu
- Može se koristiti kao kovčeg na kotačima ili nositi s remenom preko ramena

Napon akumulatora	40 V max - XGT / 18 V - LXT
Zapremina	20 l
Kapacitet hlađenja/grijanja	-18 -15 -10 -5 0 5 10 / 30 35 40 45 55 60 °C
Dimenzije (D x Š x V)	663 x 341 x 372 mm
Masa	16,1 kg



Akumulatorski hladnjak i grijač

DCW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sustav hlađenja: kompresor / sustav grijanja: grijač
- 3 izvora napajanja: 18 V LXT akumulatori, AC adapter, automobilski adapter
- LED zaslon prikazuje preostali kapacitet akumulatora i temperaturu
- Može se koristiti kao kovčeg na kotačima ili nositi s remenom preko ramena

Napon akumulatora	18 V - LXT
Zapremina	20 l
Kapacitet hlađenja/grijanja	-18 -10 0 5 10 / 55 60 °C
Dimenzije (D x Š x V)	623x341x371,5 mm
Masa	14,3 kg



Akumulatorske LED svjetiljke i reflektori

DML813



LED

DML814



LED

DEADML810



LED

DEAML003G



LED

DEADML809



DC AC LED

Napon akumulatora	18V LXT	18V LXT	18V LXT Co 4+	40V max XGT	18V LXT
Vrijeme rada	10 / 5,5 / 3 h s BL1850B (1./2./3. razina)	10 / 5,5 / 3 h s BL1850B (1./2./3. razina)	15 / 7 / 3,5 h s BL1850B*2 (1./2./3. razina)	22 / 10 h s BL4040 (1./2. razina)	7,5 / 3,5 / 1,4 h s BL1850B*2 (1./2./3. razina)
Osvjetljenost	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. razina) 1 m od izvora	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. razina) 1 m od izvora	150 / 300 / 550 lx (1./2./3. razina) 1 m od izvora	200 / 500 lx (1./2. razina) 1 m od izvora	800 / 1.500 / 3.800 lx (1./2./3. razina) 1 m od izvora
Svjetlosni tok (lm = lumena)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. razina)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. razina)	1.500 / 3.000 / 5.500 lm (1./2./3. razina)	450 / 1.100 lm (1./2. razina)	2.000 / 4.000 / 10.000 lm (1./2./3. razina)
Masa prema EPTA	7,9 kg	8,1 kg	15,3 kg	4,7 kg	7,0 kg

DEADML811



DC AC LED

DEADML805



DC AC LED

DEBDM1812



LED

ML001G



LED

DEADML808



LED / funkcija usmjeravanja svjetla

Napon akumulatora	18V LXT	18V LXT	18V LXT	40V max XGT	18V LXT
Vrijeme rada	11 / 5,5 / 2,7 h s BL1850B (1./2./3. razina)	17 / 8,5 h s BL1850B (1./2. razina)	8,5 / 6,5 / 5 / 7 h s BL1850B točkasto / raspršeno / točkasto + raspršeno / bljeskajuće	55 h s BL4040	26 h s BL1850B
Osvjetljenost	350 / 800 / 1.800 lx (1./2./3. razina) 1 m od izvora	200 / 300 lx (1./2. razina) 1 m od izvora	71.000 / 520 lx točkasto / raspršeno 0,5 m od izvora	3.000 lx 1 m od izvora	170 - 4.500 lx 1 m od izvora
Svjetlosni tok (lm = lumena)	750 / 1.500 / 3.000 lm (1./2./3. razina)	450 / 750 lm (1./2. razina)	600 / 1.000 / 1.250 lm točkasto / raspršeno / točkasto + raspršeno	160 lm	190 lm
Masa prema EPTA	4,8 kg	2,7 kg	1,6 kg	1,3 kg	1,09 kg

DEBDM1815



Xenon žarulja

DEAML106



LED / funkcija usmjeravanja svjetla

ML002G



USB **XPT** LED

DEBDM1806



LED

DEAML104



USB **XPT** LED

Napon akumulatora	18V LXT	12V max CXT	40V max XGT	18V LXT	12V max CXT
Vrijeme rada	45 h s BL1850B	do 12 h s BL1041B	51 / 29 / 16 h s BL4040 svjetiljka / 180° / 360° svjetiljka	59 / 21 / 11 h s BL1850B svjetiljka	do 19 / 17 h svjetiljka / 90° svjetiljka s BL1041B
Osvjetljenost	3.000 lx 1 m od izvora	170 - 4.500 lx 1 m od izvora	1.900 / 310 / 340 lx svjetiljka na vrhu / 180° / 360° svjetilj- ka 0,5 m od izvora	2.100 / 280 / 310 lx svjetiljka na vrhu / 180° / 360° svjetilj- ka 0,5 m od izvora	1.900 / 190 / 340 lx svjetiljka na vrhu / 90° / 360° svjetiljka 0,5 m od izvora
Svjetlosni tok (lm = lumena)	160 lm	190 lm	130 / 340 / 710 lm svjetiljka na vrhu / 180° / 360° svjetiljka	90 / 310 / 620 lm svjetiljka na vrhu / 180° / 360° svjetiljka	130 / 190 / 710 lm svjetiljka na vrhu / 90° / 360° svjetiljka
Masa prema EPTA	0,93 kg	0,78 kg	1,5 kg	1,0 kg	0,78 kg

Akumulatorske LED svjetiljke i reflektori

ML006GX



LED / s difuzorom

DML816X


 USB **XPT**
LED / s difuzorom

DEADML801



LED

DEADML801X



LED / s difuzorom

DEADML800



LED

Napon akumulatora	40V max XGT	40V max XGT	18V LXT	18V LXT	18V LXT
Vrijeme rada	82 / 40 / 20 s BL4040 (1./2./3. razina)	75 / 34 / 17 h s BL1860B (1./2./3. razina)	40 / 17 h s BL1850B (1./2. razina)	40 / 17 h s BL1850B (1./2. razina)	36 h s BL1850B
Osvjetljenost	180 / 400 / 800 0,5 m od izvora	180 / 400 / 800	200 / 400 lx (1./2. razina) 0,5 m od izvora	200 / 400 lx (1./2. razina) 0,5 m od izvora	2.000 lx 1 m od izvora
Svjetlosni tok (lm = lumena)	100 / 250 / 500	100 / 250 / 500 svjetiljka na vrhu / 180° / 360° svjetiljka	120 / 240 lm (1./2. razina)	120 / 240 lm (1./2. razina)	100 lm
Masa prema EPTA	1,7 kg	1,1 kg	0,98 kg	0,98 kg	0,91 kg

DEAML103



LED

DEAML102



LED

Napon akumulatora	12V max CXT	7,2V / 10,8V
Vrijeme rada	do 28 h s BL1041B	do 8 h s BL1013
Osvjetljenost	240 / 50 lx 0,5 / 1 m od izvora	120 / 80 lx svjetiljka na vrhu / 360° svjetiljka 0,5 / 0,4 m od izvora
Svjetlosni tok (lm = lumena)	100 lm	100 lm
Masa prema EPTA	0,43 kg	0,4 kg



USB priključak za punjenje mobilnih telefona

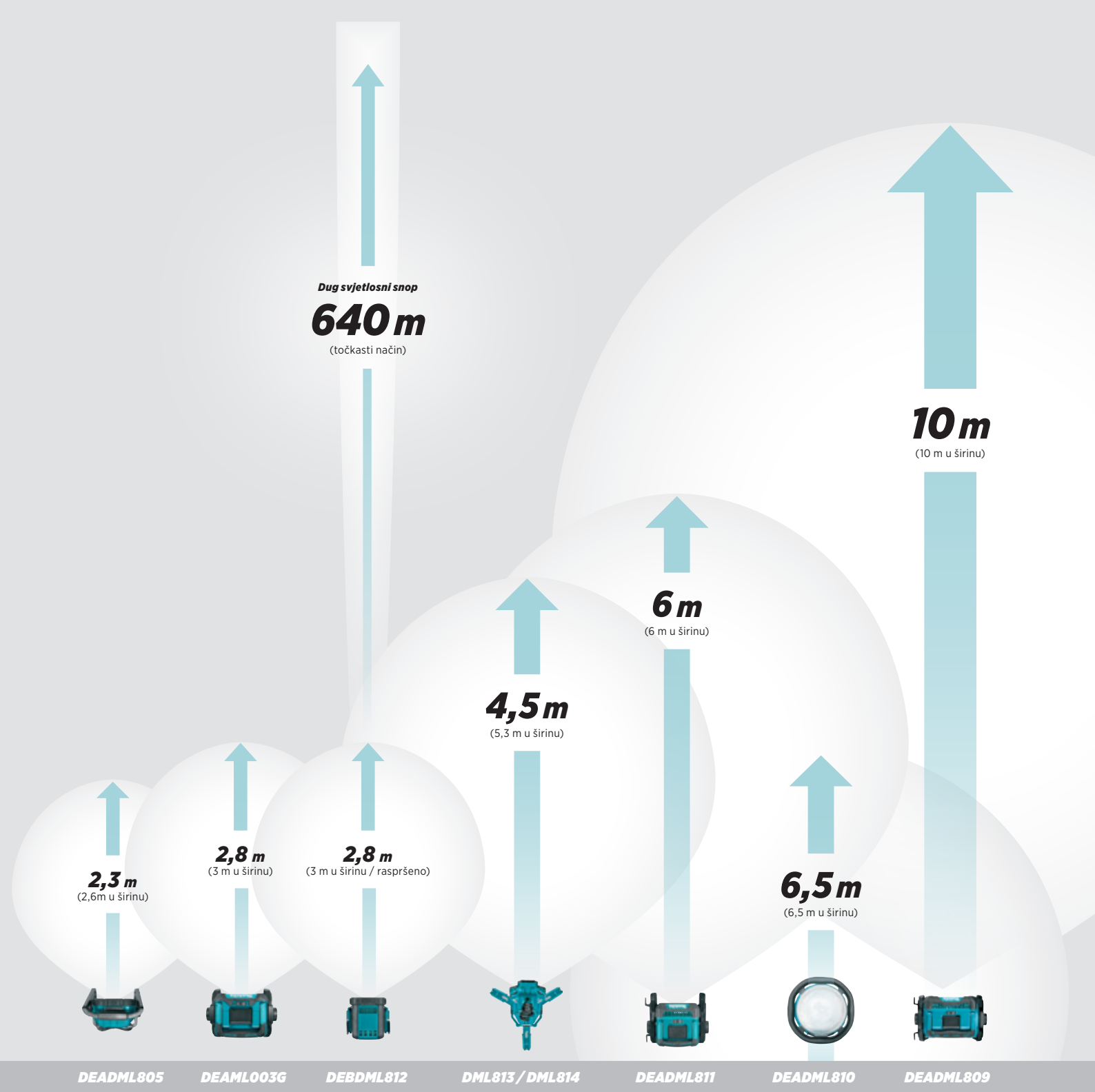


poboljšana zaštita od prašine i vode



napajanje s akumulatorom ili AC kabelom za napajanje





Duljina i širina svjetlosnog snopa izmjerena je u skladu s ANSI standardom.



Akumulatorski ventilatori / radiji / zvučnici

MR007G



MR006G



MR004G



MR002G



MR001G



Napon akumulatora	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT
Vrijeme rada	s BL4040: 19 h	s BL4040: 19 h	s BL4040: 30 h	s BL4040: 27,5 h	s BL4040: 30 h
Frekvencijski raspon	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz
Bluetooth	●	●	●	●	-
DAB/DAB+	●	-	●	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 172 x 441 mm	285 x 172 x 441 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm
Masa	6,3 kg	6,4 kg	5,4 kg	5,3 kg	5,3 kg

DMR301



DMR114



DMR116



DMR107



DEBMR052



Napon akumulatora	LXT CXT	LXT CXT	LXT G-SERIES	7,2 V LXT	CXT
Vrijeme rada	s BL1850B: 20,5 h	s BL1850B: 17 h	s BL1850B: 31 h	s BL1860B: 42 h	s BL1041B: 30 h
Frekvencijski raspon	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz
Bluetooth	●	●	-	-	-
DAB/DAB+	●	-	-	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	268 x 185 x 427 mm	268 x 164 x 437 mm	257 x 163 x 431 mm	257 x 163 x 431 mm	169 x 73 x 74 mm
Masa	6,6 kg	5,6 kg	4,7 kg	4,1 kg	0,56 kg

DMR202



LCD zaslon

DMR201



LED zaslon

Napon akumulatora	LXT CXT USB	LXT CXT USB
Vrijeme rada	s BL1850B: 26 h	s BL1850B: 26 h
Frekvencijski raspon	-	-
Bluetooth	●	●
DAB/DAB+	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 203 x 199 mm	211 x 206 x 199 mm
Masa	3,3 kg	3,3 kg

CF002G



DCF301



CF001G



DCF203



DCF102



Napon akumulatora	XGT	LXT	XGT	LXT	LXT
Kontinuirana upotreba bez oscilacija	s BL4040: 1.020 / 640 / 320 min	s BL1860B: 850 / 430 / 215 min	s BL4040: 1.160 / 880 / 660 min	s BL1860B: 1.155 / 700 / 430 min	s BL1860B: 1.270 / 750 / 575 min
Brzina zraka	2,0/2,8/4,0 m/s	2,0/2,8/4,0 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,02 m/s
Maks. volumen zraka	10/15/21 m ³ /min	10/15/21 m ³ /min	5,2/6,5/8,2 m ³ /min	5,2/6,5/8,2 m ³ /min	3,0 / 3,8 / 4,6 m ³ /min
Promjer ventilatora	330 mm	330 mm	235 mm	235 mm	180 mm
Samostalno okretanje	●	●	●	●	●
Dimenzije (D x Š x V)	277 x 439 x 602 mm	269 x 439 x 602 mm	143 x 333 x 463 mm	140 x 333 x 447 mm	185 x 272 x 284 mm
Masa	5,1 kg	4,5 kg	3,0 kg	2,6 kg	2,0 kg

DCF201



CF101D



CF100D



Napon akumulatora	LXT	CXT	CXT
Kontinuirana upotreba bez oscilacija	s BL1860B: 200 / 100 min	s BL1041B: 630 / 380 / 275 min	s BL1041B: 630 / 380 / 275 min
Brzina zraka	1,5/2 m/s	2/2,5/3,0 m/s	2/2,5/3,0 m/s
Promjer ventilatora	250 mm	180 mm	180 mm
Samostalno okretanje	-	●	-
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 330 x 523 mm	185 x 260 x 284 mm	168 x 260 x 252 mm
Masa	2,9 kg	1,7 kg	1,4 kg



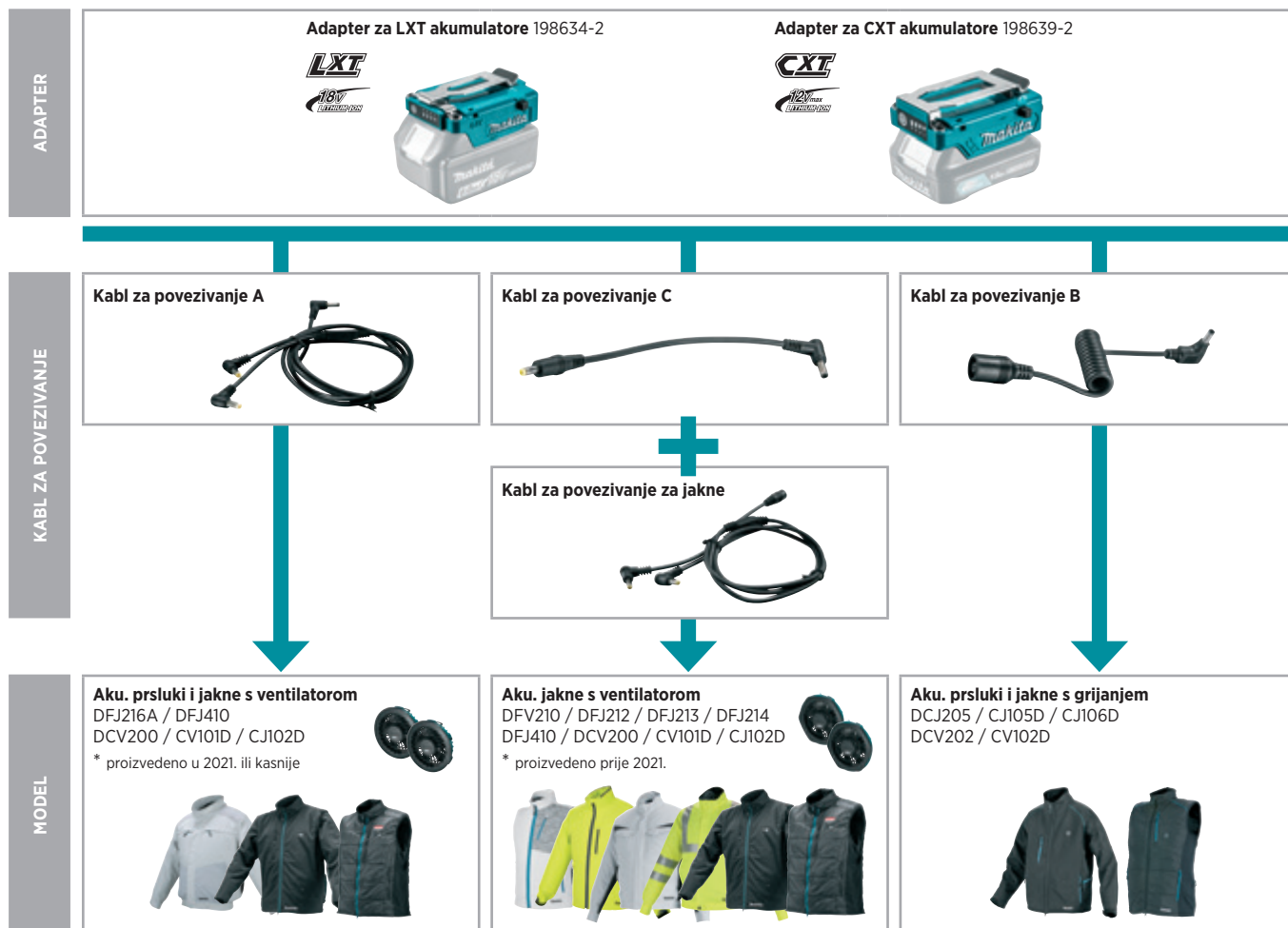
Akumulatorske jakne i prsluci

LXT

MODEL	FUNKCIJA	NAPON AKUMULATORA	MATERIAL	BROJ DŽEPOVA	DIMENZIJA	MASA (PREMA EPTA)
DFJ212	jakna s ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propušta paru, odbija vodu	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,1 kg
DFJ213	jakna s ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propušta paru, odbija vodu	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,2 kg
DFJ214	jakna s ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester Nepromočiva, reflektivna, prozirna i antistatička tkanina	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,54 kg
DFJ410	jakna s ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester s premazom titanija odbija UV i IC zrake	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,4 kg
DFV210	prsluk s ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propušta paru, odbija vodu	3	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,4 kg
DCJ205	jakna s grijanjem	14,4 / 18 V - LXT	Poliester, podstava od flisa	6	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,86 kg
DCV200	jakna s grijanjem	14,4 / 18 V - LXT	Najlon / poliester	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,2 kg
DCV202	prsluk s grijanjem	14,4 / 18 V - LXT	Najlon / poliester	4	L, XL, 2XL	1,16 kg

CXT

CV101D	prsluk s grijanjem	12 V max - CXT	Najlon / poliester / elastan	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,86 kg
CV102D	prsluk s grijanjem	13 V max - CXT	Poliester / elastan	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,87 kg
CJ102D	jakna s grijanjem	14 V max - CXT	Poliester / elastan	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,6 kg
CJ105D	jakna s grijanjem	15 V max - CXT	Poliester	6	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,56 kg





Veličine jakni i prsluka

Model	Veličina (cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL
DFJ212	Dužina	66	68	70	71	72	73
	Ramena	44	46	48	50	52	54
	Rukavi	87	90	93	95	97	99
	Prsa	117	122	127	132	137	142
	Struk	111	116	121	126	131	136
DFJ213	Dužina	65	67	69	70	71	72
	Ramena	47	49	51	53	55	57
	Rukavi	62	64	66	67	68	69
	Prsa	117	122	127	132	137	142
	Struk	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ214	Dužina	68	70	72	73	74	75
	Ramena	47	49	51	53	55	57
	Rukavi	62	64	66	67	68	69
	Prsa	117	122	127	132	137	142
	Struk	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ410	Dužina	68	70	72	74	76	78
	Ramena	56,5	59	61,5	64	66,5	69
	Rukavi	58	60	62	64	66	68
	Prsa	126	131	136	141	146	151
	Struk	87-113	92-113	97-113	102-133	107-138	112-143
DFV210	Dužina	67	69	71	72	73	74
	Ramena	43	45	47	49	51	53
	Prsa	113	118	123	128	133	138
	Struk	107	112	117	122	127	132
DCJ205 CJ105D	Dužina	68	69	71	75	78	82
	Ramena	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Rukavi	63	64,5	66	67	68	69
	Prsa	108	118	128	138	146	156
CJ102D	Struk	102	112	122	132	140	150
	Dužina	67,5	68	69,5	72,5	75,5	78,5
	Ramena	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Rukavi	63	64,5	66	67	68	69
DCV202 CV102D CV101D	Prsa	108	118	128	138	146	156
	Struk	102	112	122	132	140	150
	Dužina	72	73	74	75	76	77
	Ramena	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5
	Prsa	114	120	126	132	138	144
Struk	116	122	128	134	140	146	

Vrijeme kontinuiranog rada s jednim punjenjem akumulatora

* Stupanj grijanja/hlađenja

Model	Držač za akumulator	Vrijeme kontinuiranog rada (niska/srednja/visoka)*
DFJ410 DFJ212 DFJ213 DFJ214 DFV210	  	33 / 24,5 / 13,5 h sa akumulatorom BL1860B
DCJ205 DCV202 DCV200	  	13 / 9 / 5 h sa akumulatorom BL1041B
DCJ205	  	35 / 14 / 8,5 h sa akumulatorom BL1860B
DCV202 DCV200	  	35 / 20 / 10 h sa akumulatorom BL1860B
CJ105D	  	14 / 5,5 / 3,5 h sa akumulatorom BL1041B
CJ102D CV102D CV101D	  	14 / 7,5 / 4 h sa akumulatorom BL1041B

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK10GD

Li-ion

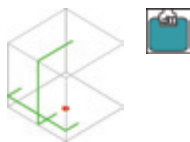
Ah

4.0

2.0

1.5

NOVO



- Zeleni laser visoke svjetline za bolju vidljivost na svijetlim mjestima
- Automatski indikator okomitih linija putem kardanskog mehanizma
- Samoizravnavaјуća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima
- 1 vodoravna / 1 okomita linija
- Funkcija pamćenja načina rada
- Blokada niveliranja blokira lasersku liniju za primjene pod kutom

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Raspon kuta	± 4°
Horizontalno odstupanje	± 2 mm / 10 m
Vertikalno odstupanje	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK20GD

Li-ion

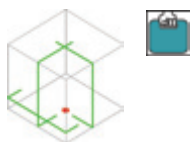
Ah

4.0

2.0

1.5

NOVO



- Zeleni laser visoke svjetline za bolju vidljivost na svijetlim mjestima
- Samoizravnavaјуća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima
- 1 vodoravna / 2 okomite linije
- Automatski indikator okomitih linija putem kardanskog mehanizma
- Funkcija pamćenja načina rada
- Blokada niveliranja blokira lasersku liniju za primjene pod kutom

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Raspon kuta	± 4°
Horizontalno odstupanje	± 2 mm / 10 m
Vertikalno odstupanje	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK40GD

Li-ion

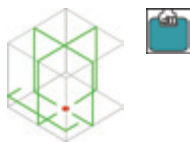
Ah

4.0

2.0

1.5

NOVO



- Zeleni laser visoke svjetline za bolju vidljivost na svijetlim mjestima
- Automatski indikator okomitih linija putem kardanskog mehanizma
- 1 vodoravna / 4 okomite linije
- Samoizravnavaјуća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima
- Funkcija pamćenja načina rada
- Blokada niveliranja blokira lasersku liniju za primjene pod kutom

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Raspon kuta	± 4°
Horizontalno odstupanje	± 2 mm / 10 m
Vertikalno odstupanje	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK105D / SK105GD

Li-ion

Ah

4.0

2.0

1.5



- 1 vodoravna / 1 okomita linija
- 2 načina svjetline: ECO način rada / svijetli način rada
- Napajanje moguće i putem LXT akumulatora (s USB adapterom i USB kabelom)
- Blokada nagiba omogućuje primjene na kosinama za povećanu raznolikost korištenja

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon niveliranja	25 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 / 525 nm
Točnost mjerenja	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Masa (prema EPTA)	0,84 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK106D / SK106GD

Li-ion

Ah

4.0

2.0

1.5



- 1 vodoravna / 1 okomita linija + 4 točke
- 2 načina svjetline: ECO način rada / svijetli način rada
- Blokada nagiba omogućuje primjene na kosinama za povećanu raznolikost korištenja
- Napajanje moguće i putem LXT akumulatora (s USB adapterom i USB kabelom)

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon niveliranja	25 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 / 525 nm
Točnost mjerenja	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Masa (prema EPTA)	0,85 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski višelinijnski laser

SK700D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- 6 načina rada laserske linije / 3 razine svjetline: jarko/normalno/eko
- Može se upotrebljavati s CXT akumulatorima (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ili adapterom ADP09
- Okomite laserske linije mogu se rotirati oko definirane središnje točke za 10° ulijevo/udesno
- Blokada niveliranja blokira lasersku liniju za primjene pod kutom
- Samoizravnavajuća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	645 nm
Točnost mjerenja	± 2 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski višelinijnski laser

SK700GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- 6 načina rada laserske linije / 3 razine svjetline: jarko/normalno/eko
- Može se upotrebljavati s CXT akumulatorima (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ili adapterom ADP09
- Okomite laserske linije mogu se rotirati oko definirane središnje točke za 10° ulijevo/udesno
- Blokada niveliranja blokira lasersku liniju za primjene pod kutom
- Samoizravnavajuća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	645 nm
Točnost mjerenja	± 2 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Montiranje na stativ	✓

Akumulatorski križni laserski nivelir

SK312GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visoke svjetline za bolju vidljivost na svijetlim mjestima
- Samoizravnavajuća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima
- Napajanje moguće i putem LXT akumulatora (s USB adapterom i USB kabelom)
- Postolje koje se okreće 360° s gumbima za precizno podešavanje okomite linije
- 1 vodoravna / 3 okomite linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Raspon kuta	± 2°
Horizontalno odstupanje	± 1 mm / 10 m
Vertikalno odstupanje	90° ± 0,01°
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg
Montiranje na stativ	✓

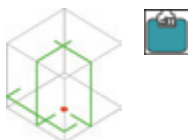
Akumulatorski križni laserski nivelir

SK209GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visoke svjetline za bolju vidljivost na svijetlim mjestima
- Samoizravnavajuća optika omogućuje rad na svijetlim mjestima
- Napajanje moguće i putem LXT akumulatora (s USB adapterom i USB kabelom)
- Postolje koje se okreće 360° s gumbima za precizno podešavanje okomite linije
- 1 vodoravna / 2 okomite linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Raspon kuta	± 2°
Horizontalno odstupanje	± 1 mm / 10 m
Vertikalno odstupanje	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg
Montiranje na stativ	✓



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

UVIJEK SPREMAN

s Makita akumulatorskim alatom



40 V max XGT



Akumulatorska LED svjetiljka

Akumulatorski ventilator

Akumulatorski usisavač

Akumulatorsko puhalo za prašinu

Akumulatorski radio

Akumulatorsko kuhalo za vodu



18 V LXT



Aku. LED svjetiljka

Adapter USB punjač

Akumulatorski usisavač

Akumulatorska lančana pila

Akumulatorsko kuhalo za vodu



Akumulatorski ventilator



Akumulatorski hladnjak i grijač



Akumulatorska kolica



18 V LXT / 12 V max CXT



Aku. Bluetooth radio i zvučnik

Akumulatorski aparat za kavu

Aku. prsluk i jakna s ventilatorom

Aku. prsluk i jakna s grijanjem

Akumulatorski grijani pokrivač



12 V max CXT



Akumulatorska LED svjetiljka

Akumulatorski ventilator

Akumulatorski usisavač

Akumulatorski radio

Adapter USB punjač



Poseban akumulatorski odvijač za autoindustriju ili za aplikacije koje zahtijevaju vrlo precizan okretni moment. Iz sigurnosnih razloga, podešavanje okretnog momenta je moguće samo posebnim ključem.



Poseban ključ za podešavanje okretnog momenta, broj za narudžbu: 765027-4

DFL Li-ion 18 V *u slobodnom hodu

Model	DFL020FZ	DFL063FZ
Broj okretaja*	100-1.300 min ⁻¹	180-1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	■ 3/8"	■ 3/8"
Okretni moment	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm
BL motor bez četkica		
Masa prema EPTA	1,6 kg	1,6 kg



DFL Li-ion 14,4 V

*u slobodnom hodu

Model	DFL061FZ	DFL082FZ	DFL083FZ	DFL123FZ	DFL125FZ	DFL201FZ	DFL204FZ	DFL301RZ	DFL302FZ	DFL402FZ	DFL403FZ
Broj okretaja*	470 min ⁻¹	700 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	1.200 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	360 min ⁻¹	100-440 min ⁻¹	260 min ⁻¹	70-230 min ⁻¹	200 min ⁻¹	50-220 min ⁻¹
Prihvat alata	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"
Okretni moment	1,5-6 Nm	2-8 Nm	2-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm	8-20 Nm	8-20 Nm	16-30 Nm	16-30 Nm	20-40 Nm	25-40 Nm
BL motor bez četkica		—				—				—	
Masa prema EPTA	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	2,1 kg	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,1 kg	2,3 kg

DTDA / DTWA Li-ion 14,4 V

*u slobodnom hodu

Model	DTDA040Z	DTDA070Z	DTDA100Z	DTDA140Z	DTWA070Z	DTWA100Z	DTWA140Z	DTWA190Z
Broj okretaja*	0-2.400 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.700 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.000 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 1/2"	■ 1/2"
Maks. okretni moment	35 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	185 Nm
BL motor bez četkica								
Masa prema EPTA	1,4 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,6 kg



DFT Li-ion 14,4 V

*u slobodnom hodu

Model	DFT041FZ	DFT041RZ	DFT043FZ	DFT045FMZ	DFT082FZ	DFT083FZ	DFT082RZ	DFT124FZ	DFT125FZ
Broj okretaja*	800 min ⁻¹	800 min ⁻¹	80 min ⁻¹	150-900 min ⁻¹	860 min ⁻¹	80 min ⁻¹	860 min ⁻¹	600 min ⁻¹	150 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Okretni moment	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	3-8 Nm	3-8 Nm	4-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm
BL motor bez četkica	—				—			—	
Masa prema EPTA	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,3 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg



DFT Li-ion 18 V

*u slobodnom hodu




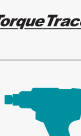
Model	DFT024FM	DFT025FM	DFT060FM
Broj okretaja*	260-1.600 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Okretni moment	0,5-2 Nm	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm
BL motor bez četkica			
Masa prema EPTA	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg





TD Li-ion 12 V *u slobodnom hodu

Model	TD112D
Broj okretaja*	0-2.000/3.000 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"
Okretni moment	80-135 Nm
BL motor bez četkica	
Masa prema EPTA	1,2 kg



	Tip	Model	Broj okretaja	Okretni moment (Nm)											
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	
14,4 V		DFL061FZ	470 min ⁻¹												
		DFL082FZ	700 min ⁻¹												
		DFL083FZ	100-700 min ⁻¹												
		DFL123FZ	1.200 min ⁻¹												
		DFL125FZ	100-700 min ⁻¹												
		DFL201FZ	360 min ⁻¹												
		DFL204FZ	100-440 min ⁻¹												
		DFL302FZ	70-230 min ⁻¹												
		DFL402FZ	200 min ⁻¹												
		DFL403FZ	50 - 220 min ⁻¹												
18 V		DFL301RZ	260 min ⁻¹												
		DFL020FZ	100-1.300 min ⁻¹												
14,4 V		DFL063FZ	180-1.300 min ⁻¹												
		DFT041FZ	800 min ⁻¹												
		DFT043FZ	80 min ⁻¹												
		DFT045FMZ	150-900 min ⁻¹												
		DFT082FZ	860 min ⁻¹												
		DFT083FZ	80 min ⁻¹												
		DFT124FZ	600 min ⁻¹												
		DFT125FZ	150 min ⁻¹												
		DFT041RZ	800 min ⁻¹												
18 V		DFT082RZ	860 min ⁻¹												
		DFT024FM	260 - 1.600 min ⁻¹												
		DFT025FM	100 - 1.300 min ⁻¹												
		DFT060FM	100 - 1.300 min ⁻¹												

BEŽIČNI SISTEM RAZMJENE PODATAKA: omogućava prijenos različitih podataka o zavrtanju iz alata na računalo za precizno praćenje okretnog momenta, vijak za vijkom. **Torque Tracer**

	Tip	Model	Broj okretaja	Okretni moment (Nm)																		
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
14,4 V		DTDA040Z	0-2.400 min ⁻¹																			
		DTDA070Z	0-2.500 min ⁻¹																			
		DTDA100Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTDA140Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA070Z	0-2.500 min ⁻¹																			
		DTWA100Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA140Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA190Z	0-2.600 min ⁻¹																			

14,4 V
Litij-ion



DC18RC
630718-5



2 prihvat
DC18RD
630868-6



LXT/CXT prihvat
DC18RE
198720-9



DC18SD
194533-6



avtomobilski
DC18SE
194621-9

6,0
Ah



BL1460A
632G42-4

55 min **FAST Charging**

130 min

130 min

1,5
Ah



BL1415NA
196280-5

15 min **FAST Charging**

30 min

15 min

LASERSKI NIVELIRI

FOTOGRAFIJA SKR200

Transportni kofer

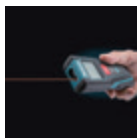


Laserski mjerač udaljenosti

LD030P



- Precizno mjerenje do 30 m
- 3 načina: jedno mjerenje, funkcija za praćenje, računanje površine
- Poboljšana zaštita od prašine i vode: IP54 za rad na otvorenom ili u zahtjevnom prostoru



Raspon niveliranja	0,2-30 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje baterijama	AAA 1,5V (2x)
Točnost mjerenja	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	115 x 53 x 25 mm
Masa (prema EPTA)	0,1 kg

Laserski mjerač udaljenosti

LD050P



- Mjerenje pojedinačnih udaljenosti, površina, volumena, funkcije Pitagore (2 i 3 točke) i prismotre.
- Točni rezultati mjerenja za brzi rad bez grešaka
- Za krovopokrivače, podopolagače, suhu gradnju, arhitekta, soboslikare, električare, montere namještaja i sl.
- Laser klase 2 prema: IEC60825-1 : 2007 "sigurnost laserskih uređaja"



Raspon niveliranja	0,05-50 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje baterijama	AAA 1,5V (2x)
Točnost mjerenja	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 45 x 29 mm
Masa (prema EPTA)	0,1 kg

Laserski mjerač udaljenosti

LD080P



- Točni rezultati mjerenja za brzi rad bez grešaka
- Za krovopokrivače, podopolagače, suhu gradnju, arhitekta, soboslikare, električare, montere namještaja i sl.
- Mjerenje pojedinačnih udaljenosti, površina, volumena, funkcije Pitagore (2 i 3 točke) i prismotre.



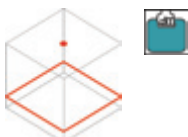
Raspon niveliranja	0,05-80 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje baterijama	AAA 1,5V (2x)
Točnost mjerenja	± 1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 57 x 32 mm
Masa (prema EPTA)	0,14 kg

Samonivelirajući rotacijski laser

SKR200Z



- Automatski rad u vertikalnom i horizontalnom načinu rada
- Samopodešavanje
- Promjenjivi broj okretaja
- Za unutarnji i vanjski rad



Raspon niveliranja	200 m
Klasa lasera	II
Razred zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje baterijama	LR20 1,5V (2x)
Točnost mjerenja	± 1 mm @ 10 m
Raspon kuta	± 6°
Dimenzije (D x Š x V)	156 x 154 x 197 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg
Montiranje na stativ	✓



ALATI ZA RUŠENJE I BUŠENJE

FOTOGRAFIJA HR2651

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja
pod opterećenjem



Vrtnja udesno/ulijevo



Klizna spojka



Usisavanje prašine



LED radno svjetlo



Za SDS-PLUS



Za SDS-MAX



28,6 mm šesterokutni prihvat



30 mm šesterokutni prihvat



Ograničenje struje pokretanja



Makpac kofer



Transportni kofer



Alati za rušenje i bušenje

Elektropneumatska bušilica

HR1840



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Mehanička spojka
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



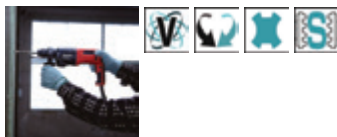
Potrošnja snage	470 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	24 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	18 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	35 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	65 mm
Snaga pojedinog udarca	1,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 75 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Bušaći čekić

M8700



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvaća
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Mehanička spojka
- Poluga za promjenu načina rada nalazi se na dnu kućišta mjenjača za smanjenu mogućnost kvara



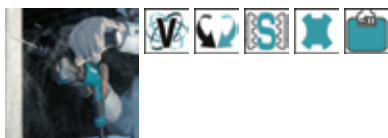
Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.350 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	22 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	54 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	65 mm
Snaga pojedinog udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 71 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

Elektropneumatska bušilica

HR2300



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvaća
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka



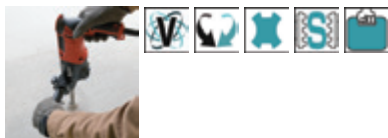
Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	23 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	70 mm
Snaga pojedinog udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg

Bušaći čekić

M8701



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Poluga za promjenu načina rada nalazi se na dnu kućišta mjenjača za smanjenu mogućnost kvara
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Visoka kontinuirana ulazna snaga
- Dvodijelni prekidač omogućava brzu promjenu smjera vrtnje



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 71 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Bušaći čekić

HR2630



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanizam za pozicioniranje kuta: Dlijet se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvaća
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

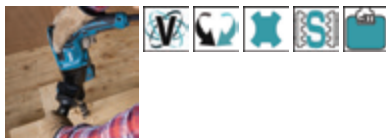
Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR2630T



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehaniizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

Bušaći čekić

HR2631F



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehaniizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

AVT

Bušaći čekić

HR2631FT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Mehanička spojka
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

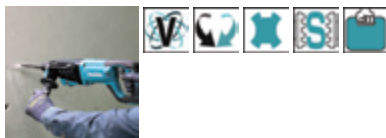
AVT

Bušaći čekić

HR2641



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Poluga za promjenu načina rada nalazi se na dnu kućišta mjenjača za smanjenu mogućnost kvara
- Mehanička spojka
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 76 x 156 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

AVT

Bušaći čekić

HR2652



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Mehanička spojka
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR2653



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Mehanička spojka
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine



AVT

Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Bušaći čekić

HR2653T



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Prozirna kutija za prašinu omogućava čišći rad te prikaz količine usisane prašine kako biste ispraznili kutiju kada se napuni
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Mehanička spojka
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine
- Ulaz za prikupljanje prašine može se podesiti prema dužini svrdla



AVT HEPA filter

Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	630 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg



Elektropneumatska bušilica

HR2800



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Mehanička spojka
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Najučinkovitiji u klasi za bušenje i udarno bušenje



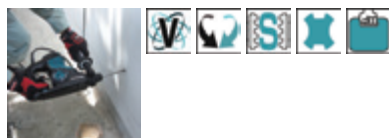
Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Bušaći čekić

HR2810



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Najučinkovitiji u klasi za bušenje i udarno bušenje



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

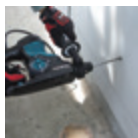
Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR2810T



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Bušaći čekić

HR2811FT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

Bušaći čekić

HR3001CJ



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Novi reverzibilni sustav bez smanjenja brzine motora, čak i pri obrtnoj rotaciji i duži vijek trajanja ugljenih četkica



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	30 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 226 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg

AVT

Bušaći čekić

HR3011FCJ



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Novi reverzibilni sustav bez smanjenja brzine motora, čak i pri obrtnoj rotaciji i duži vijek trajanja ugljenih četkica
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine DX10



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	30 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 242 mm
Masa (prema EPTA)	4,8 kg

AVT

Bušaći čekić

HR3012FCJ



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Mehanička spojka
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)
- Novi reverzibilni sustav bez smanjenja brzine motora, čak i pri obrtnoj rotaciji i duži vijek trajanja ugljenih četkica



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	30 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 242 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

AVT

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Bušači čekić

HR3200C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 108 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,2 kg

Bušači čekić

HR3210C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

AVT

Bušači čekić

HR3210FCT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	4,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

AVT

Bušači čekić

HR3540C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	35 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,3 kg

Bušači čekić

HR3541FC



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Mehanička spojka



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	35 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Maks. kapacitet dijamantne krune	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg

AVT

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR4002



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Mehanička spojka
- Poluga za promjenu smještena na vrhu stroja za smanjenu mogućnost kvara, čak i ako je uređaj neoprezno spušten na pod
- Dlijetlo može biti fiksirano u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	680 min ⁻¹
Broj udaraca	2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	105 mm
Snaga pojedinog udarca	6,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 114 x 256 mm
Masa (prema EPTA)	6,8 kg

Bušaći čekić

HR4003C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Prigušenje sile vibracije nastale u trenutku udarca svrdla



Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	106 mm
Snaga pojedinog udarca	8,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 106 x 263 mm
Masa (prema EPTA)	6,4 kg

Bušaći čekić

HR4013C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Aktivna tehnologija prigušenja vibracija
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	106 mm
Snaga pojedinog udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 112 x 263 mm
Masa (prema EPTA)	6,9 kg



Bušaći čekić

HR4501C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja



Potrošnja snage	1.350 W
Br. okr. u slob. hodu	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	45 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	125 mm
Snaga pojedinog udarca	10,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Masa (prema EPTA)	8,4 kg

Bušaći čekić

HR4511C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Mehanička spojka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	1.350 W
Br. okr. u slob. hodu	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	45 mm
Prihvata alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	125 mm
Snaga pojedinog udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Masa (prema EPTA)	9,1 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Uisavaci

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR5202C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Pasivna tehnologija prigušenja vibracija
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja
- Mehanička spojka



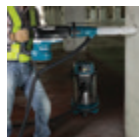
Potrošnja snage	1.510 W
Br. okr. u slob. hodu	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	52 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	20,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 134 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	11,1 kg

Bušaći čekić

HR5212C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Prigušenje sile vibracije nastale u trenutku udarca svrdla
- Aktivna tehnologija prigušenja vibracija
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	1.510 W
Br. okr. u slob. hodu	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	52 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	160 mm
Snaga pojedinog udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 140 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	12 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**



Mali udarni čekić

HK0500



- Dlijeto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Veliki prekidač
- idealno za skidanje pločica



Potrošnja snage	550 W
Broj udaraca	2.000-3.500 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	468 x 83 x 174 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Udarni čekić za laka dlijeta

HK1820



- Prekidač sa funkcijom zaključavanja za smanjenje umora korisnika
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Dlijeto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- idealno za skidanje pločica



Potrošnja snage	550 W
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 102 x 203 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Alati za rušenje i bušenje

Udarni čekić

M8600



- idealno za skidanje pločica
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka

Potrošnja snage	900 W
Broj udaraca	2.900 min ⁻¹
Promjer prihvata alata	17 mm
Vrsta prihvata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	7,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	406 x 99 x 232 mm
Masa (prema EPTA)	5,4 kg



Udarni čekić

HM0870C



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Dlijetu može biti fiksirano u 12 različitih položaja

Potrošnja snage	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	7,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 109 x 230 mm
Masa (prema EPTA)	5,3 kg



Udarni čekić

HM0871C



- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Dlijetu može biti fiksirano u 12 različitih položaja

Potrošnja snage	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	8,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 116 x 230 mm
Masa (prema EPTA)	5,8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Udarni čekić

HM1101C



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Dlijetu može biti fiksirano u 12 različitih položaja

Potrošnja snage	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	11,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 115 x 247 mm
Masa (prema EPTA)	7,3 kg



Udarni čekić

HM1111C



- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Dlijetu može biti fiksirano u 12 različitih položaja

Potrošnja snage	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvata alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	11,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 126 x 247 mm
Masa (prema EPTA)	8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Udami čekić

HM1203C



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Dlijetto može biti fiksirano u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 128 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	9,7 kg

Udami čekić

HM1213C



- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Dlijetto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	18,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 149 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	10,8 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**



Udami čekić

HM1214C



- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Dlijetto može biti fiksirano u 12 različitih položaja
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Posebni dizajn omogućuje lakši rad dlijetom u podu



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	19,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	700 x 129 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	12,3 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**

Udami čekić

HM1307C



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihvat alata	30 mm
Vrsta prihvat	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	25,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	15,3 kg

Alati za rušenje i bušenje

Udarni čekić

HM1307CB



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	28,6 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	23,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	824 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	17,3 kg

Udarni čekić

HM1317C



**AVT & SOFT
NOLOAD**

- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	30 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	25,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	17,0 kg

Udarni čekić

HM1501



- Visoka snaga i niske vibracije
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Lampica upozorenja upućuje na probleme s kabelom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Potrošnja snage	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	30 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	48,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	781 x 130 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	18,4 kg

Udarni čekić

HM1502



- Visoka snaga i niske vibracije
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Lampica upozorenja upućuje na probleme s kabelom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Potrošnja snage	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	28,6 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	49,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	809 x 130 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	19,7 kg

Udarni čekić

HM1512



**AVT & SOFT
NOLOAD**

- Visoka snaga i niske vibracije
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Lampica upozorenja upućuje na probleme s kabelom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Potrošnja snage	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	28,6 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	48,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	809 x 130 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	20,4 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Udarni čekić

HM1802



- Visoka snaga i niske vibracije
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Snaga najbolja u klasi
- Elektronska kontrola
- Veoma trajan prekidač



Potrošnja snage	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	28,6 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	71,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Masa (prema EPTA)	29,4 kg

Udarni čekić

HM1812



- Visoka snaga i niske vibracije
- Prvi Makita električni pneumatski čekić opremljen kućištem koje absorbira vibracije, pružajući praktičnu kombinaciju visoke snage i niskih vibracija
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Mehanizam protu mase smanjuje vibracije tijekom rada



Potrošnja snage	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihвата alata	28,6 mm
Vrsta prihвата	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	72,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Masa (prema EPTA)	31,3 kg

AVT & SOFT
NO LOAD



BUŠILICE / MIJEŠALICE

FOTOGRAFIJA DP2010

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja
pod opterećenjem



Vrtnja udesno/ulijevo



Klizna spojka



Ograničenje struje pokretanja



Brzostezna glava



Mehanički prijenosnik



Elektronsko podešavanje
broja okretaja



LED radno svjetlo



Transportni kofer

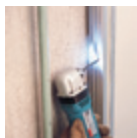


Kutna bušilica

DA3010F



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Varijabilni prekidač s brojačnikom za dobivanje željene brzine
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Moguća montaža bočne ručke
- Kompaktna nakrivljena glava, visina glave je smanjena za lakši pristup vijcima na tijesnim mjestima



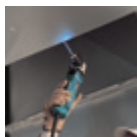
Potrošnja snage	450 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina vpenjalne glave	66 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	21 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 79 x 61 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Kutna bušilica

DA3011F



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Varijabilni prekidač s brojačnikom za dobivanje željene brzine
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Moguća montaža bočne ručke
- Brzostezna glava
- Idealno za primjenu u skućenim prostorima



Potrošnja snage	450 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina vpenjalne glave	93 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	282 x 61 x 93 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Bušilica

M6501



- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Idealna za bušenje manjih rupa u drvetu i metalu



Potrošnja snage	230 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-6,5 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	203 x 63 x 171 mm
Masa (prema EPTA)	0,95 kg

Bušilica

DP2010



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Prekidač s funkcijom promjene smjera za jednostavnu kontrolu jednom rukom prema naprijed / natrag
- Kompaktan i lagan, ali dovoljno snažan
- Stezna glava s ključem
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za rad u industriji



Potrošnja snage	370 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,5-6,5 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Masa (prema EPTA)	1,0 kg

Bušilica

DP2011



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Prekidač s funkcijom promjene smjera za jednostavnu kontrolu jednom rukom prema naprijed / natrag
- Kompaktan i lagan, ali dovoljno snažan
- Brzostezna glava
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za rad u industriji



Potrošnja snage	370 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-6,5 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg

Bušilice / mješalice

Bušilica

M6002



- Brzostezna glava
- Prekidač sa funkcijom zaključavanja za smanjenje umora korisnika
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom



Potrošnja snage	450 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 175 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Bušilica

6413



- Brzostezna glava
- Visoka brzina, Idealno za primjenu u građevinarstvu
- Kompaktan i lagan, ali dovoljno snažan
- Ergonomski dizajn za lako guranje po osi bušenja
- Veliki prekidač



Potrošnja snage	450 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 183 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Bušilica

6408



- Ergonomski dizajn za lako guranje po osi bušenja
- Brzostezna glava
- Veliki prekidač



Potrošnja snage	530 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	261 x 68 x 199 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Bušilica

DP4700



- Regulacija broja okretaja i prekidač za promjenu smjera vrtnje
- Ručka može biti priključena na obje strane tijela
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Sklopiva kopča za remen



Potrošnja snage	510 W
Br. okr. u slob. hodu	0-500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 75 x 118 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Bušilica

DP3003



- Sklopiva kopča za remen
- Izdržljivo i robustno aluminijsko kućište mjenjača
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera



Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. okretni moment	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 72 x 196 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Bušilica

DP4001



- Sklopiva kopča za remen
- Izdržljivo i robustno aluminijsko kućište mjenjača
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera
- Ergonomska drška tijela laka za držanje jednom rukom



Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	0-900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment	52 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Bušilica

DP4003



- Sklopiva kopča za remen
- Ergonomska drška tijela laka za držanje jednom rukom
- Izdržljivo i robustno aluminijsko kućište mjenjača
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera



Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	38 mm
Maks. okretni moment	73 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Bušilica

DP4010



- Izdržljivo i robustno aluminijsko kućište mjenjača
- Mehanička spojka
- Visoka brzina vrtnje za visoku učinkovitost rada
- Stezna glava s ključem



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Bušilica

DP4011



- Izdržljivo i robustno aluminijsko kućište mjenjača
- Mehanička spojka
- Visoka brzina vrtnje za visoku učinkovitost rada
- Brzostezna glava



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg

Bušilica s 4 brzine

6300-4



- Mjenjač s 4 brzine i podesivim visokim / niskim brzinama
- Niska brzina - postavka visokog okretnog momenta
- Idealno za primjenu u građevinarstvu
- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Stezna glava s ključem



Potrošnja snage	650 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	650-1.250 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	700-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 82 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg

Bušilice / mješalice

Bušilica

6305



- Četkice dostupne izvana za praktičnost i duži vijek trajanja alata
- Stražnja meka ručka presvučena gumom za ugodan rad
- Lampica upozorenja upućuje na probleme s kablom, prekidačem ili motorom
- Pripnat 43 mm omogućuje pričvršćivanje na stalak



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	1.300 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 84 x 152 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Udarna bušilica

M8103



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Ergonomska ručka s prekidačem za lako uključivanje / isključivanje
- Stezna glava s ključem
- Veliki prekidač
- Za bušenje u drvo, beton i metal



Potrošnja snage	430 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-33.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	18 mm
Maks. kapacitet bušenja - beton	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 72 x 193 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Udarna bušilica

HP1640 / HP1640K



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Stezna glava s ključem
- Veliki prekidač
- "K" model - uključen transportni kofer



Potrošnja snage	680 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Masa (prema EPTA)	2 kg

Udarna bušilica

HP1641K



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Brzostezna glava
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera



Potrošnja snage	680 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Masa (prema EPTA)	2 kg

Udarna bušilica

M8100



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Za bušenje u drvo, beton i metal



Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-48.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Maks. kapacitet bušenja - beton	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 77 x 202 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Udarna bušilica

M8101



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Veliki prekidač
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Brzostezna glava



Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-48.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	30 mm
Maks. kapacitet bušenja - beton	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	295 x 77 x 202 mm
Masa (prema EPTA)	2 kg

Udarna bušilica

HP2050H



- Mehanička spojka
- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Stezna glava s ključem
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	372 x 70 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2051H



- Mehanička spojka
- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Brzostezna glava
- Veliki prekidač
- Prekidač za promjenu smjera



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 70 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2070



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Inteligentno elektroničko upravljanje s LED svjetlima upozorenja za pregrijavanja motora i električna isključenja
- Mehanička spojka
- Veliki prekidač
- Stezna glava s ključem



Potrošnja snage	1.010 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Udarna bušilica

HP2071



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Inteligentno elektroničko upravljanje s LED svjetlima upozorenja za pregrijavanja motora i električna isključenja
- Mehanička spojka
- Veliki prekidač
- Brzostezna glava



Potrošnja snage	1.010 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.200 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	16 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	40 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Bušilice / mješalice

Udarna bušilica

HP0300



- Dvostruki način rada, bušenje / udarno bušenje možete odabrati pomicanjem poluge
- Veliki prekidač
- Brzostezna glava
- Prekidač za promjenu smjera
- Četkice dostupne izvana za praktičnost i duži vijek trajanja alata



Potrošnja snage	320 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-22.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	28 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	8 mm
Maks. moment zavrtnja (jaki/mali)	56 / 21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	235 x 67 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg



Bušilica-mješalica

M6201



- Lagana i snažna
- Miješalica je idealna za miješanje boja, ljepila za pločice, gipsa i fuge
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Može se montirati i opcijnska D ručka



Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 86 x 396 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Bušilica-mješalica

DS4012



- Visoka kontinuirana ulazna snaga
- Rotirajuća D-ručka s 24 pozitivnih položaja
- Stezna glava s ključem
- Tanko i izdržljivo aluminijsko kućište čekića
- Veliki prekidač



Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 83 x 390 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Mješalica

M6600



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Mješalica je idealna za miješanje boja, ljepila za pločice, gipsa i fuge
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Može se montirati i opcijnska D ručka
- Vrtinja samo u desnu stranu
- Veliki prekidač



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-700 min ⁻¹
Navoj prihvata	M12/M14
Dimenzije (D x Š x V)	280 x 86 x 388 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Mješalica

M6600X



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Mješalica je idealna za miješanje boja, ljepila za pločice, gipsa i fuge
- Veliki prekidač
- Vrtinja samo u desnu stranu
- Može se montirati i opcijnska D ručka
- Mješač priložen



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-700 min ⁻¹
Navoj prihvata	M12/M14
Dimenzije (D x Š x V)	280 x 86 x 388 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Mješalica

UT1200



- Mješalica je idealna za miješanje boja, ljepila za pločice, gipsa i fuge
- Značajke Makita UT1200 su elektronske kontrole snage za održavanje konstantne brzine i mekog starta za izbjegavanje prskanja
- Kontrolni mehanizam brzine za različite brzine vrtnje



Potrošnja snage	960 W
Br. okr. u slob. hodu	0-590 min ⁻¹
Kapacitet miješanja	30 kg
Maks. pro. nastavka za miješanje	120 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 292 x 236 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Mješalica

UT1400



- Mješač za miješanje boja, ljepila, gipsa, morta, smole i drugih materijala
- Mogućnost korištenja do Ø 140 mm
- Za miješanje materijala do 50 kg
- Robusan dizajn za rad u najzahtjevnijim uvjetima



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	0-900 min ⁻¹
Kapacitet miješanja	50 kg
Maks. pro. nastavka za miješanje	140 mm
Veličina priključka	M14
Masa (prema EPTA)	5,2 kg

Mješalica

UT1401



- Mješalica za miješanje gipsa, betona i drugih materijala
- Mogućnost korištenja do Ø 140 mm
- Za miješanje materijala do 50 kg
- Robusan dizajn za rad u najzahtjevnijim uvjetima



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-730 min ⁻¹
Kapacitet miješanja	50 kg
Maks. pro. nastavka za miješanje	140 mm
Veličina priključka	M14
Masa (prema EPTA)	5,5 kg

Bušilice / mješalice

Mješalica

UT1600



- Mješalica za miješanje gipsa, betona, smole, silikonskih i drugih viskozni materijala
- Mogućnost korištenja do Ø 180 mm
- Za miješanje materijala do 80 kg
- Robusan dizajn za rad u najzahtjevnijim uvjetima



Potrošnja snage	1.800 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-440 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-970 min ⁻¹
Kapacitet miješanja	80 kg
Maks. pro. nastavka za miješanje	180 mm
Veličina priključka	M14
Masa (prema EPTA)	7,1 kg

Mješalica

UT2204



- Mješalica za teške uvjete visokog okretnog momenta
- Poklopac učinkovito štiti motor i dijelove prijenosa od ulaska prašine
- Idealno za miješanje boje ili žbuke
- Lampica upozorenja upućuje na probleme s kabelom, prekidačem ili motorom
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	550 min ⁻¹
Maks. pro. nastavka za miješanje	220 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	365 x 89 x 152 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Mešala



Model	Prihvat alata	Materijal	Promjer	Dužina	Miješanje	Kapacitet miješanja	Maksimalni broj obrtaja
D-73508	M14	Tekućine	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73514	M14	Viskozni materijali	120 mm	600 mm	▲	20 kg	590 min ⁻¹
D-73520	M14	Brzo sušeće tekućine	120 mm	600 mm	▼	18 kg	1.300 min ⁻¹
D-73536	3/8" hex	Tekućine	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73542	3/8" hex	Viskozni materijali	120 mm	600 mm	▲	20 kg	500 min ⁻¹



Oštrice za miješanje i pribor

Oštrica za miješanje					Vijak	
Model	Promjer	Materijal	Kapacitet miješanja	Maksimalni broj obrtaja	Model	Veličina
A-43670	130 mm	Boje na bazi otapala, boje za zidove, lakovi, epoksi smola	5-15 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18
A-43686	150 mm	Boje za zidove, lakovi, epoksi smola	15 kg	1.300 min ⁻¹	vijak i matica priloženi	M8 x 25
A-43692	165 mm	Boje za zidove, lakovi, epoksi smola	10-20 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18



Osovina od nehrđajućeg čelika		
Model	Navoj osovine	Dužina
168349-5	M12	550 mm
168884-3	M14	550 mm

Adapter za osovinu		
Model	Prihvat alata	Prihvat osovine
323962-8	1/2" - 20 UNF	M12
P-22062	1/2" - 20 UNF	M14
324929-9	5/8" - 16 UNF	M14
P-02325	5/8" - 16 UNF	M14

Akumulatorski alati

Laserski nivelir

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Magnetna bušilica

HB350

NOVO



- Magnetno postolje, postolje bušilice i stroj za bušenje svi su dio jednog sustava što olakšava postavljanje
- Snažno magnetno postolje omogućava stabilno i udobno bušenje
- Opremljeno sustavom za dovod maziva za lakše bušenje



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	850 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	35 mm
Prihvata alata	Weldon
Sila stezanja	816 kg
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 100 x 330 mm
Masa (prema EPTA)	11,5 kg

Magnetna bušilica

HB500



- Brzo zamjena krune bez upotrebe dodatnog alata
- Snažan elektromagnet od 950 kg (9300 N)
- Precizno bušenje u željezu rupa promjera od 12 - 50 mm
- Magnet može držati na punoj snazi u debljini metalne podloge od najmanje 6 mm



Potrošnja snage	1.150 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	350 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	650 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijelova (čelik Ø)	50 mm
Prihvata alata	Weldon
Promjer prihvata alata	19 mm
Sila stezanja	950 kg
Dimenzije (D x Š x V)	290 x 150 x 450 mm
Masa (prema EPTA)	18,5 kg

Dijamantna bušilica za suho bušenje

DBM130



- Dijamantna bušilica za suho bušenje sa snažnim motorom od 1700 W omogućuje precizno bušenje bez vibracija
- Opremljen mehaničkom sigurnosnom spojkom, elektroničkim limitatorom momenta i kontrolom brzine



Potrošnja snage	1.700 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.500 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-3.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijelova	132 mm
krune	
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

Dijamantna bušilica za suho i mokro bušenje

DBM131



- Opremljen mehaničkom sigurnosnom spojkom, elektroničkim limitatorom momenta i kontrolom brzine
- Opremljen sklopkom za zaštitu od pulsirajućih struja
- Ugrađen dovod vode, kompatibilan s "Gardena" spojnicom



Potrošnja snage	1.700 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-1.100 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-2.300 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijelova	132 mm
krune	
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 90 x 125 mm
Masa (prema EPTA)	6,1 kg

Dijamantna bušilica za suho i mokro bušenje

DBM230



- Opremljen sklopkom za zaštitu od pulsirajućih struja
- LED svjetlo upozorava na opasnost od preopterećenja.
- 3-brzine
- Ugrađen dovod vode, kompatibilan s "Gardena" spojnicom
- Uporaba samo na P-54190 stalku za bušenje



Potrošnja snage	2.500 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	390 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	1.040 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 3. br.	1.700 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijelova	230 mm
krune	
Broj mehaničkih brzina	3
Veličina priključka	5/4"
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 140 x 190 mm
Masa (prema EPTA)	11,2 kg

ALATI ZA ZAVRTANJE

FOTOGRAFIJA TW0350

Podesivi broj okretaja



Elektronsko podešavanje
broja okretaja



Vrtnja udesno/ulijevo



Podešenja okretnog momenta



LED radno svjetlo



Brzostezna glava



Transportni kofer



Alati za zavrtnanje

Odvijač

FS2700



- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- U držač bita možete spremiti rezervni bit
- 6 razina prilagodbe momenta za širok spektar aplikacija
- Idealno za pričvršćivanje gips ploča za drvene konstrukcije
- Za zavrtnanje vijaka u lim



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet samoureznih vijka	6 mm
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 70 x 207 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Odvijač

FS2300



- Tiha spojka s visokom trajnošću
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnanja za lakšu izmjenu bitova
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- U držač bita možete spremiti rezervni bit
- Idealno za pričvršćivanje gips ploča za drvene konstrukcije



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet samoureznih vijka	6 mm
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 70 x 207 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Odvijač

FS4000



- U držač bita možete spremiti rezervni bit
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnanja za lakšu izmjenu bitova
- Idealno za pričvršćivanje gips ploča



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.000 min ⁻¹
Kapacitet samoureznih vijka	6 mm
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Odvijač

FS4300



- Tiha spojka s visokom trajnošću
- U držač bita možete spremiti rezervni bit
- Jednostavno skidanje i postavljanje graničnika dubine zavrtnanja za lakšu izmjenu bitova
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Idealno za pričvršćivanje gips ploča



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.000 min ⁻¹
Kapacitet samoureznih vijka	6 mm
Kapacitet suhomontažnih vijaka	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Alati za zavrtnje

Odvijač

FS6300R



- Tiha spojka s visokom trajnošću
- U držaču bita možete spremati rezervni bit
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Ovaj model nije namjenjen zavrtnju samobušjećih vijaka
- Idealno za pričvršćivanje gips ploča
- Brzo spajanje / odvajanje kabela



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	0-6.000 min ⁻¹
Kapacitet suhomontažnih vijaka	4 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	293 x 65 x 192 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Udarni odvijač

TD0101F



- Tanko i izdržljivo aluminijsko kućište čekića
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Kompaktan dizajn pruža veću kontrolu i upravljivost
- Veliki prekidač



Potrošnja snage	230 W
Br. okr. u slob. hodu	0-3.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M5 - M14
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M5 - M10
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. okretni moment	100 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 67 x 192 mm
Masa (prema EPTA)	0,99 kg

Bušilica-odvijač

DF0300



- Veliki prekidač
- Četkice dostupne izvana za praktičnost i duži vijek trajanja alata
- Brza promjena glave bušilice



Potrošnja snage	320 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	0-450 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	10 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	28 mm
Maks. moment zavrtnja (jaki/mali)	56 / 21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	220 x 67 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg



Udarni odvijač

TW0200



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Gumb za promjenu vrtnje lijevo / desno
- Ergonomska drška tijela laka za držanje jednom rukom
- Čvrsto kućište s gumenim branikom za dugi vijek trajanja alata



Potrošnja snage	380 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-2.200 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M10 - M16
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M10 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. okretni moment	200 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 72 x 220 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za zavrtnanje

Udarni odvijač

6905H



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Vrlo snažan motor
- Prekidač za promjenu smjera
- Čvrsto kućište s gumenim branikom za dugi vijek trajanja alata

Potrošnja snage	470 W
Br. okr. u slob. hodu	2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	2.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M20
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. okretni moment	300 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 86 x 197 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg



Udarni odvijač

TW0350



- Lagan, vrlo velikog okretnog momenta
- Čvrsto kućište s gumenim branikom za dugi vijek trajanja alata
- Preklop za lijevo/desno kretanje

Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	2.000 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M12 - M22
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. okretni moment	350 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 87 x 233 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg



Udarni odvijač

6906



- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Velik zatezni okretni moment
- Idealan za industrijske aplikacije
- Preklop za lijevo/desno kretanje
- Čvrsto kućište s gumenim branikom za dugi vijek trajanja alata

Potrošnja snage	620 W
Br. okr. u slob. hodu	1.700 min ⁻¹
Broj udaraca	1.600 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M16 - M22
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M16 - M20
Kvadratni prihvat	3/4 "
Maks. okretni moment	588 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	327 x 95 x 237 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg



Udarni odvijač

TW1000



- Preklop za lijevo/desno kretanje
- S kukom za pohranu
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Čvrsto kućište s gumenim branikom za dugi vijek trajanja alata

Potrošnja snage	1.200 W
Br. okr. u slob. hodu	1.400 min ⁻¹
Broj udaraca	1.500 min ⁻¹
Kapacitet standardnih vijaka	M24 - M30
Kapacitet vijka visoke čvrstoće	M22 - M24
Kvadratni prihvat	1 "
Maks. okretni moment	1.000 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 121 x 290 mm
Masa (prema EPTA)	8,8 kg



ALATI ZA BRUŠENJE I REZANJE

FOTOGRAFIJA GA5080R

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja
pod opterećenjem



Kočnica motora



Klizna spojka



Ograničenje struje pokretanja



Zaštita od ponovnog pokretanja



Kosi rezovi L45°



Usisavanje prašine



LED radno svjetlo



Makpac kofer



Transportni kofer

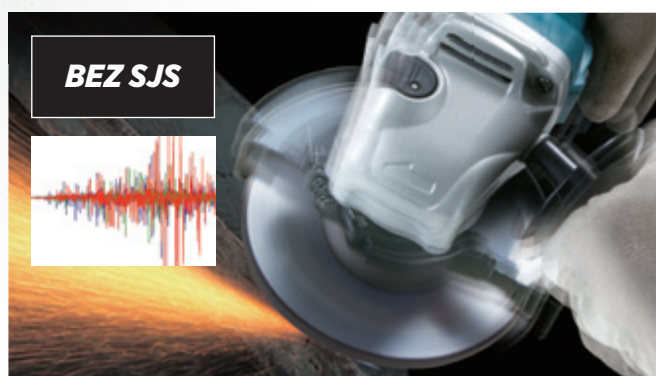




SJS II

SUPER JOINT SYSTEM

SMANJIVANJE VIBRACIJA NA KORISNIKA



STRUKTURA SUPER JOINT SISTEMA II

Opruga absorbira vibracije i smanjuje udarce tijekom rada.



125 mm

Kutna brusilica GA5040RZ1



125 mm

Kutna brusilica GA5040C



125 mm

Kutna brusilica GA5080R



230 mm

Kutna brusilica GA9061R

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

M9502R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Meki start
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 130 x 110 mm
Masa (prema EPTA)	2 kg

Kutna brusilica

GA4530R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom
- Ergonomska bočna ručka pod kutom od 20 stupnjeva
- Visokokvalitetni motor otporan na visoke temperature



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 130 x 108 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Kutna brusilica

9557HNRG



- Snažan motor snage 840 W s visokim performansama toplinskog otpora
- Labirintska konstrukcija štiti motor od prašine i krotina
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Blokada osovine za laku promjenu ploče
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom



Potrošnja snage	840 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 129 x 106 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Kutna brusilica

GA4550R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	115 mm
Debljina oštrice	7,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	325 x 130 x 117 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Kutna brusilica

M9503R



- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Meki start
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad



Potrošnja snage	570 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 140 x 110 mm
Masa (prema EPTA)	2 kg

Akumulatorski alati

Laserski nivoi

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

GA5030R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom
- Ergonomska bočna ručka pod kutom od 20 stupnjeva



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 140 x 108 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Kutna brusilica

9558HNRG



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Snažan motor snage 840 W s visokim performansama toplinskog otpora
- Labirintska konstrukcija štiti motor od prašine i krtotina
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°



Potrošnja snage	840 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 139 x 106 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

Kutna brusilica

GA5040RZ1



- Super Joint System II (SJS 2) - osigurava učinkovitije ublažavanje vibracija
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje



Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Kutna brusilica

GA5050R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Debljina oštrice	7,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	325 x 140 x 117 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Kutna brusilica

GA5051R

NOVO



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Dizajn s kliznom polugom omogućuje brzu prilagodbu kuta ili postavljanje / uklanjanje poklopca ploče
- Veliki poklopac zatika za fiksiranje omogućuje normalni rad fiksiranja vratila čak i s debelim rukavicama



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 140 x 108 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

GA5080RX02

NOVO



- Mehanizmom X-LOCK omogućena je zamjena brusne ploče bez upotrebe alata
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Podešavanje štitnika bez alata



Potrošnja snage	1.400 W
Duljina kabela	2,5 m
Br. okr. u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dubina reza	31 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 141 x 113 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Kutna brusilica

GA5040C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Super Joint System II (SJS 2) - osigurava učinkovitije ublažavanje vibracija
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	2.800-11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Kutna brusilica

M9002



- Strojno obrađeni zupčanci osiguravaju trajnost i dugi vijek trajanja uređaja.
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Lagana i snažna
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom

Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 140 x 124 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Kutna brusilica

GA5021



- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost
- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udaraca
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Konstrukcija zaštićena od utjecaja prašine, armatura prelakirana zaštitnim cik-cak lakom, labirintska zaštita kugličnih ležajeva



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	384 x 139 x 120 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

Kutna brusilica

GA5021C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udaraca
- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom



Potrošnja snage	1.450 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 139 x 120 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

M9003



- Strojno obrađeni zupčanci osiguravaju trajnost i dugi vijek trajanja uređaja.
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Lagana i snažna
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika

Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 171 x 124 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

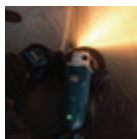
Kutna brusilica

GA6021C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udara
- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom

Potrošnja snage	1.450 W
Br. okr. u slob. hodu	9.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 169 x 120 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg



Kutna brusilica

GA7010C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Podešavanje kuta štitiča ploče bez alata
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost

Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hodu	8.400 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 200 x 137 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg



Kutna brusilica

GA7020



- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Visokokvalitetni motor otporan na visoke temperature
- Strojni konični zupčanik za snagu
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu

Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 200 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	6,1 kg



Kutna brusilica

GA7070X1



- Rotirajuća glavna ručka
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Meki start
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu

Potrošnja snage	2.800 W
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 200 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	6,6 kg



AFT

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

GA9010C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Podešavanje kuta štitnika ploče bez alata
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hođu	6.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 250 x 137 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg

Kutna brusilica

M9001



- Strojno obrađeni zupčanci osiguravaju trajnost i dugi vijek trajanja uređaja.
- Sigurnosnom ručkom minimalizira se mogućnost slučajnog pokretanja
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Poboļjšana zaštita od prašine i prskanja vode

Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hođu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 250 x 138 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg

Kutna brusilica

GA9050



- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hođu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	432 x 250 x 132 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

Kutna brusilica

GA9050R



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Malo kućište mjenjača za lako rukovanje i upravljivost
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Meki start



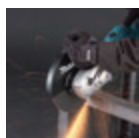
Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hođu	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 250 x 132 mm
Masa (prema EPTA)	4,8 kg

Kutna brusilica

GA9020



- Visokokvalitetni motor otporan na visoke temperature
- Strojni konični zupčanik za snagu
- Konstrukcija zaštićena od utjecaja prašine, armatura prelakirana zaštitnim cik-cak lakom, labirintska zaštita kugličnih ležajeva
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu



Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hođu	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 249 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	5,8 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

GA9020RF



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Rotirajuće kućište mjenjača se može pozicionirati na svakih 90°
- Meki start



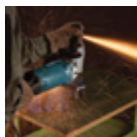
Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 250 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	5,8 kg

Kutna brusilica

GA9060



- Visokokvalitetni motor otporan na visoke temperature
- Konstrukcija zaštićena od utjecaja prašine, armatura prelakirana zaštitnim cik-cak lakom, labirintska zaštita kugličnih ležajeva
- Duga ugljena četkica za produženi vijek trajanja
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn pruža veću kontrolu i upravljivost



Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 144 mm
Masa (prema EPTA)	5,5 kg

Kutna brusilica

GA9061R



- Duga ugljena četkica za produženi vijek trajanja
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn pruža veću kontrolu i upravljivost
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem



Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 145 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg

Kutna brusilica

GA9030RF01



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Bočna ručka za prigušenje vibracija
- Ručka sa sklopkom zaštićena od vibracija, namjestiva za 90°
- Meki start
- Mehanička spojka



Potrošnja snage	2.400 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	6,5 kg

Kutna brusilica

GA9040RF01



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ručka sa sklopkom zaštićena od vibracija, namjestiva za 90°
- Bočna ručka za prigušenje vibracija
- Meki start
- Mehanička spojka



Potrošnja snage	2.600 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Masa (prema EPTA)	6,7 kg

Alati za brušenje i rezanje

Kutna brusilica

GA9070X1

NOVO



- Rotirajuća glavna ručka
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Meki start
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu

Potrošnja snage	2.800 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 250 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	8,5 kg



AFT

Kutna brusilica

GA9071X1

NOVO



- Rotirajuća glavna ručka
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Meki start
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu

Potrošnja snage	2.800 W
Br. okr. u slob. hodu	6.600 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	22,23 mm
Brusna ploča (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 250 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	8,5 kg



AFT



Rezna brusilica

M2402



- Blokada osovine za laku promjenu ploče
- Podesivi štitnik od iskri osmišljen je za učinkovito usmjeravanje iskri
- Podesiva ploča za vođenje s 3 postavke
- Horizontalna drška - omogućava prirodniji i udobniji položaj ruke kako bi se rukovatelj manje umarao
- Blokada lancem za fiksiranje rezne glave u donjem položaju za lakše prenošenje i spremanje

Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	3.800 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	355 mm
Provrtna rezne ploče Ø	25,4 mm
Dimenzije (D x Š x V)	500 x 280 x 630 mm
Masa (prema EPTA)	15,5 kg



Rezna brusilica

LW1400



- Mogućnost skidanja gumba za otključavanje za veću sigurnost
- Vodič za pričvršćivanje materijala je podesiv na tri različite pozicije i pod bilo kojim kutom od 0° do 45°
- Hvatač iskri sprječava rasipanje iskri
- Praktične ručke za nošenje

Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	3.800 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	355 mm
Provrtna rezne ploče Ø	25,4 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi (0°)	127 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi (45°)	127 mm
Maks. širina rezanja (0°)	115 x 130 mm
Maks. širina rezanja (45°)	115 x 103 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 295 x 640 mm
Masa (prema EPTA)	17,2 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i brušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Pila za metal

LC1230N



- Blokada osovine za jednostavnu zamjenu oštrice
- Odvojiva ladica za prašinu za bacanje prašine
- Prilagodba kuta rezanja bez upotrebe alata, kut vodilice se može podesiti samo otpuštanjem poluge
- Brzo i lako rezanje

Potrošnja snage	1.750 W
Br. okr. u slob. hodu	1.300 min ⁻¹
Rezna ploča Ø	305 mm
Provrtni rezne ploče Ø	25,4 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-0 °
Kapac. rezanja okrugle cijevi (0°)	115 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi (45°)	90 mm
Maks. širina rezanja (0°)	100x100 / 75x150 mm
Maks. širina rezanja (45°)	85 x 85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 603 x 306 mm

Ručna kružna pila za metal

4131



- Indikatori linije oštrice omogućuju operateru točan prikaz linije reza oštrice za točan rez
- Baza od trajnog nehrđajućeg čelika
- Motor otporan na visoke temperature za teške uvjete rada
- Praktičan prozor za provjeru količine prašine
- Blokada osovine za jednostavnu zamjenu oštrice



Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	3.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	185 mm
Provrtni lista pile (Ø)	30 mm
Dubina reza	63 mm
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 273 x 280 mm
Masa (prema EPTA)	4,8 kg

Tračna pila

2107FK



- Jednostavno zatezanje oštrice
- Ugrađeno fluorescentno svjetlo za jasan prikaz linije reza čak i na tamnim mjestima
- Podesiva ploča za blokiranje može se uvući pri rezanju cijevi blizu zida ili poda, povećavajući pokretljivost
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja



Potrošnja snage	710 W
Brzina rezne trake	60-102 m/min
Dužina rezne trake	1.140 mm
Širina rezne trake	13 mm
Visina rezne trake	0,5 mm
Kapac. rezanja kvadratnog profila	120x120 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi	120 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi (0°)	120 - 120 mm
Kapac. rezanja okrugle cijevi (45°)	120 mm
Dimenzije (D x Š x V)	508 x 256 x 188 mm

Dvostrana stolna brusilica

GB602



- 2 svjetla olakšavaju brušenje
- Snažno brušenje i poliranje
- Prilagođavanje štitnika iskri bez upotrebe alata



Potrošnja snage	250 W
Br. okr. u slob. hodu	2.850 min ⁻¹
Provrtni brusne ploče Ø	12,7 mm
Brusna ploča (Ø)	150 mm
Debljina ploče WA60	16 mm
Debljina ploče GC120	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Masa (prema EPTA)	9,3 kg

Dvostrana stolna brusilica

GB602W



- 2 svjetla olakšavaju brušenje
- Snažno brušenje i poliranje
- Prilagođavanje štitnika iskri bez upotrebe alata
- Uključuje držač za oštrenje pile



Potrošnja snage	250 W
Br. okr. u slob. hodu	2.850 min ⁻¹
Provrtni brusne ploče Ø	12,7 mm
Brusna ploča (Ø)	150 mm
Debljina ploče WA60	6,4 mm
Debljina ploče A60	16 mm
Debljina ploče	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Masa (prema EPTA)	9,3 kg

Alati za brušenje i rezanje

Dvostrana stolna brusilica

GB801



- 2 svjetla olakšavaju brušenje
- Snažno brušenje i poliranje
- Prilagodavanje štitnika iskri bez upotrebe alata



Potrošnja snage	550 W
Br. okr. u slob. hodu	2.850 min ⁻¹
Provrtna brusne ploče Ø	15,88 mm
Brusna ploča (Ø)	205 mm
Debljina ploče WA60	19 mm
Debljina ploče GC120	19 mm
Dimenzije (D x Š x V)	395 x 265 x 333 mm
Masa (prema EPTA)	19,9 kg

Ravna brusilica

GD0603



- Utori ventilatora dizajnirani za usmjeravanje ispuha dalje od korisnika
- Zaobljeni oblik matice smanjuje mogućnost oštećenja / ogrebotina materijala u usporedbi s konvencionalnom šesterokutnim konusom
- Gumeni poklopac za toplinsku izolaciju s površinom koja sprječava klizanje za čvrsti zahvat



Potrošnja snage	240 W
Br. okr. u slob. hodu	28.000 min ⁻¹
Maks. prom. brusnog nastavka (Ø)	19 mm
Stezne čeljusti (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 64 x 67 mm
Masa (prema EPTA)	0,98 kg

Ravna brusilica

GD0601



- Utori ventilatora dizajnirani za usmjeravanje ispuha dalje od korisnika
- Zaobljeni oblik matice smanjuje mogućnost oštećenja / ogrebotina materijala u usporedbi s konvencionalnom šesterokutnim konusom
- Gumeni poklopac sa neklizajućom površinom za čvrsti zahvat



Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	25.000 min ⁻¹
Maks. prom. brusnog nastavka (Ø)	38 mm
Stezne čeljusti (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	359 x 82 x 82 mm
Masa (prema EPTA)	1,8 kg

Ravna brusilica

GD0602



- Utori ventilatora dizajnirani za usmjeravanje ispuha dalje od korisnika
- Zaobljeni oblik matice smanjuje mogućnost oštećenja / ogrebotina materijala u usporedbi s konvencionalnom šesterokutnim konusom
- Gumeni poklopac za toplinsku izolaciju s površinom koja sprječava klizanje za čvrsti zahvat
- Prihvat 43 mm omogućuje pričvršćivanje na stalak



Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	25.000 min ⁻¹
Maks. prom. brusnog nastavka (Ø)	38 mm
Stezne čeljusti (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	264 x 82 x 82 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Ravna brusilica

GD0800C



- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udara
- Zrak iz otvora sustava hlađenja nikada ne puše prema korisniku
- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja



Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	7.000-28.000 min ⁻¹
Maks. prom. brusnog nastavka (Ø)	25 mm
Stezne čeljusti (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Masa (prema EPTA)	1,88 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i brušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Ravna brusilica

GD0810C



- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udara
- Zrak iz otvora sustava hlađenja nikada ne puše prema korisniku
- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja

Potrošnja snage	750 W
Br. okr. u slob. hodu	1.800-7.000 min ⁻¹
Maks. prom. brusnog nastavka (Ø)	50 mm
Stezne čeljusti (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



Škare za lim

JS1000



- Isječak u obliku spirale ne oštećuje radnu površinu
- idealno za zakrivljene rezove
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje

Potrošnja snage	380 W
Broj pomaka u slob. hodu	4.500 min ⁻¹
Najmanji polumjer rezanja	30 mm
Učinak rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učinak rezanja uz 400 N/mm ²	1 mm
Učinak rezanja uz 600 N/mm ²	0,7 mm
Učinak rezanja uz 800 N/mm ²	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 70 x 78 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg



Škare za lim

JS1601



- Genijalni estetski dizajn omogućuje veću kontrolu i visoku upravljivost
- Isječak u obliku spirale ne oštećuje radnu površinu
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje

Potrošnja snage	380 W
Broj pomaka u slob. hodu	4.500 min ⁻¹
Najmanji polumjer rezanja	250 mm
Učinak rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učinak rezanja uz 400 N/mm ²	1,6 mm
Učinak rezanja uz 600 N/mm ²	1,2 mm
Učinak rezanja uz 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	320 x 70 x 78 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg



Škare za lim

JS1602



- Genijalni estetski dizajn omogućuje veću kontrolu i visoku upravljivost
- Ergonomski dizajnirana ručka za udobno rukovanje
- Utori na matrici za mjerenje debljine lima
- Dvije osmostrane oštrice -bez potrebe za brušenjem

Potrošnja snage	380 W
Broj pomaka u slob. hodu	4.000 min ⁻¹
Najmanji polumjer rezanja	30 mm
Učinak rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učinak rezanja uz 400 N/mm ²	1,6 mm
Učinak rezanja uz 600 N/mm ²	1,2 mm
Učinak rezanja uz 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 146 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Škare za lim

JS3201J



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Utori na matrici za mjerenje debljine lima
- Gornji 4-strani i donji 8-strani nož - bez potrebe za oštrenjem

Potrošnja snage	710 W
Broj pomaka u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Najmanji polumjer rezanja	50 mm
Učinak rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	4 mm
Učinak rezanja uz 400 N/mm ²	3,2 mm
Učinak rezanja uz 600 N/mm ²	2,5 mm
Učinak rezanja uz 800 N/mm ²	1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	213 x 90 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg



Alati za brušenje i rezanje

Glodalica za lim

JN1601



- Klizni prekidač sa funkcijom zaključavanje za kontinuirano rezanje
- Držač kalupa vrti se kroz 360° prema obliku materijala i smjeru rezanja, a pozitivno zaključava na svakih 90°
- Utori na matrici za mjerenje debljine lima



Potrošnja snage	550 W
Učink rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	2,5 mm
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	1,6 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	1,2 mm
Učink rezanja uz 800 N/mm ²	0,8 mm
Najmanji unutarnji polumjer proboja	45 mm
Najmanji vanjski polumjer proboja	50 mm
Broj pomaka	2.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	261 x 75 x 177 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg

Glodalica za lim

JN3201J



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Utori na matrici za mjerenje debljine lima



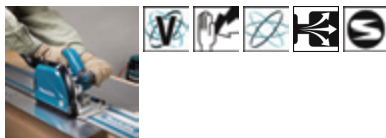
Potrošnja snage	710 W
Broj pomaka u slob. hodu	1.300 min ⁻¹
Učink rezanja aluminija pri 200 N/mm ²	4 mm
Učink rezanja uz 400 N/mm ²	3,2 mm
Učink rezanja uz 600 N/mm ²	2,5 mm
Učink rezanja uz 800 N/mm ²	1,5 mm
Najmanji unutarnji polumjer proboja	120 mm
Najmanji vanjski polumjer proboja	128 mm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 90 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Rezač kanala u aluminiju

CA5000X



- Idealan za rad sa aluminijskim kompozitnim materijalima
- Može se koristiti i kao uranjajuća pila sa listom 165mm
- Dizajniran za jednostavnu i laku zamjenu oštrica
- Graničnik za tri različite dubine rezanja
- Ergonomski oblikovana i gumirana ručka



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	2.200-6.400 min ⁻¹
List pile (Ø)	118/20 mm
Maks. kapacitet sečenja (sa šinom za vođenje)	11 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 250 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	4,7 kg

Kutna rezalica

4112HS



- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udaraca
- Podesivi graničnik dubine za konzistentno rezanje
- Meki start
- Opremljen štitnikom protiv prašine i drugih čestica
- Ugrađeno skupljanje prašine / sustav za ekstrakciju



Potrošnja snage	2.400 W
Br. okr. u slob. hodu	5.000 min ⁻¹
Provr. dijamentne ploče (Ø)	20 / 25,4 mm
Rezna ploča (Ø)	305 mm
Dubina reza	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	648 x 240 x 273 mm
Masa (prema EPTA)	10,4 kg

Dijamantna rezalica za mokro rezanje

4101RH



- Posebno dizajnirani poklopci sprječavaju ulazak vode u kućište motora
- Kosi rez u rasponu od 0° - 45°
- Izdržljiviji i snažniji motor s dužim vijekom trajanja
- Opremljen sklopkom za zaštitu od pulsirajućih struja



Potrošnja snage	860 W
Br. okr. u slob. hodu	13.800 min ⁻¹
Provr. dijamentne ploče (Ø)	20 mm
Rezna ploča (Ø)	110 mm
Maks. širina rezanja (0°)	34 mm
Maks. širina rezanja (45°)	21 mm
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 223 x 158 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za brušenje i rezanje

Dijamantna rezalica s usisavanjem 4157KB



- Podešavanje dubine rezanja
- Prozirna kutija za prašinu omogućava čišći rad te prikaz količine usisane prašine kako biste ispraznili kutiju kada se napuni
- Za suho rezanje

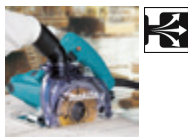


Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	6.200 min ⁻¹
Provrtni dijamantne ploče (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	180 mm
Maks. širina rezanja (0°)	58 mm
Maks. širina rezanja (45°)	29 mm
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 250 x 238 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

Dijamantna rezalica 4100KB



- Konstrukcija, prekidač i ležajevi otporni na prašinu štite motor od prašine
- Podešavanje dubine rezanja
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Rotirajuća mlaznica za prašinu za jednostavno spajanje na usisivač
- Za suho rezanje



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	12.200 min ⁻¹
Provrtni dijamantne ploče (Ø)	20 mm
Rezna ploča (Ø)	125 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	231 x 220 x 179 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg

Rezač kanala SG1251J



- Prikladno smješten prednji poklopac učinkovito sprječava širenje prašine, pri svakoj dubini rezanja
- Mogućnost usisavanja
- Meki start
- Sustav super-joint (SJS) štiti korisnika i motor od povratnih udara
- Poboljšani prekidač - kontrola prstima ruke na gornjoj ručki
- Izrada utora i kanala u zidovima

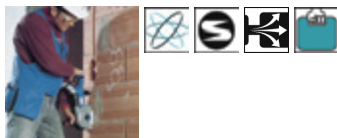


Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Provrtni dijamantne ploče (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	125 mm
Širina rezanja	6-30 mm
Dubina reza	0-30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 151 x 178 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg

Rezač kanala SG150



- Velika dubina rezanja s malom težinom
- Elektronika s optičkim indikatorom za kontrolu optimalne brzine
- Visoki okretni moment
- Izrada utora i kanala u zidovima
- Isporuka bez dijamantne ploče



Potrošnja snage	1.800 W
Br. okr. u slob. hodu	7.800 min ⁻¹
Provrtni dijamantne ploče (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	150 mm
Širina rezanja	7-43 mm
Dubina reza	7-45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 150 x 200 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

Rezač kanala SG181



- Za suho rezanje zidanih (opeka, vapneno-pješčani blokovi, kamen) i betonskih zidova
- Za sanitarne instalacije, prikladne za skrivene cijevi i odvodne kanale
- Elektronika s optičkim indikatorom za kontrolu optimalne brzine
- Visoki okretni moment
- Isporuka bez dijamantne ploče



Potrošnja snage	2.150 W
Br. okr. u slob. hodu	7.200 min ⁻¹
Provrtni dijamantne ploče (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	180 mm
Širina rezanja	9-43 mm
Dubina reza	15-60 mm
Dimenzije (D x Š x V)	435 x 185 x 245 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

ALATI ZA POLIRANJE I BRUŠENJE

FOTOGRAFIJA PO6000C

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja
pod opterećenjem



Kočnica motora



Elektronsko podešavanje
broja okretaja



Ograničenje struje pokretanja



Zaštita od ponovnog pokretanja



Usisavanje prašine



Čičak



Makpac kofer



Transportni kofer





Ekscentar brusilica za poliranje

PO6000C



- Brojčanik za regulaciju broja okretaja
- Štitnik od elastomera na kućištu mjenjača štiti površine materijala od ogrebotina i oštećenja
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Rotirajući / Ekscentrični način rada s elektroničkom regulacijom brzine za savršenu svestranost - gruba brušenja, završna brušenja i poliranje

Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu	0-780 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	0-13.600 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	5,5 mm
Brusni disk (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	451 x 123 x 134 mm
Masa (prema EPTA)	3,0 kg



Brusilica za poliranje

9237CB



- Brojčanik za regulaciju broja okretaja
- Prednja "D" ručka za udobniji rad
- Štitnik od elastomera na kućištu mjenjača štiti površine materijala od ogrebotina i oštećenja
- Poklopac s utorima za prozračivanje je pričvršćen vijcima te ga možete skinuti

Potrošnja snage	1.200 W
Brusni disk (Ø)	165 mm
Navliaka za poliranje (Ø)	180 mm
Br. okretaja - slobodni hod	0 - 600/3.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	431 x 198 x 178 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg



Brusilica za poliranje

SA7000C



- Veliki gumb za zaključavanje osovine, jednostavan za rukovanje
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja

Potrošnja snage	1.600 W
Br. okr. u slob. hodu	0-4.000 min ⁻¹
Brusna površina	180 mm
Brusni disk (Ø)	125 mm
Abrazivni disk (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 170 x 136 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg



Brusilica za poliranje

PV7000C



- Idealno uravnotežen dizajn za stabilno poliranje / brušenje zbog malog razmaka između kućišta alata i radne površine
- Elektronska kontrola brzine, čak i kad je stroj opterećen, osigurava najmanje smanjenje brzine za učinkoviti rad
- Podloga s funkcijom čička za brzu zamjenu pribora za poliranje
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja

Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	600 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	600-2.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	165 mm
Dimenzije (D x Š x V)	210 x 220 x 82 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg



Alati za poliranje i brušenje

Brusilica za beton

PC5000C



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Provrtna dijamantna ploča (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	437 x 235 x 195 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Brusilica za beton

PC5001C



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Prednji valjak prilagođava dubinu brušenja



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000 min ⁻¹
Provrtna dijamantna ploča (Ø)	22,23 mm
Rezna ploča (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 182 x 195 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

Stroj za mokro poliranje kamena

PW5000CH



- Upotrebljavajte samo s izolacijskim transformatorom P-67016
- Prikladno smješten ventil za vodu za jednostavnu kontrolu protoka vode
- 3 rupe za dovod vode na osovinu ravnomjerno raspodjeljuju vodu u svaki kanal podloge za poliranje, štiteći je od pregrijavanja i začepljenja prašinom
- Brojčanik za regulaciju broja okretaja



Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu	2.000-4.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	100 - 125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 126 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Brusilica s četkom

9741



- Mijenjanjem pribora proizvod se može koristiti za razne poslove brušenja, poput otkrivanja teksture drva, uklanjanje hrđe, skidanje boje i poliranje, itd.
- Možete izvesti stabilne radove brušenja, jer pravilnim podešavanjem prednjeg valjka uređaj brusi stalnom snagom
- Stroj je dobro bočno izbalansiran za lakše obavljanje radova te eliminiranje jednostranog trošenja ploče



Potrošnja snage	860 W
Br. okr. u slob. hodu	3.500 min ⁻¹
Promjer četke Ø	100 mm
Širina četke	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 185 x 182 mm
Masa (prema EPTA)	4,2 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za poliranje i brušenje

Tračna brusilica

9031



- Tanki ručka za jednostavan, udoban zahvat
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Bočna ručka s promjenjivom pozicijom za jednostavan i udoban rad
- Kontrola brzine trake

Potrošnja snage	550 W
Veličina trake	30x533 mm
Brzina trake	200-1.000 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 170 x 90 mm
Masa (prema EPTA)	2,1 kg



Tračna brusilica

9032



- Tanki ručka za jednostavan, udoban zahvat
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Kontrola brzine trake

Potrošnja snage	500 W
Veličina trake	9x533 mm
Brzina trake	300-1.700 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 158 x 78 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Tračna brusilica

9910



- Sustav samo-praćenja, brusna traka se uvijek pravilno kreće bez potrebe za prilagodbom
- Kompaktan i tih
- Ravna desna strana za brušenje u istoj ravnini olakšava rad čak i uz zid

Potrošnja snage	650 W
Veličina trake	76x457 mm
Brzina trake	270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 132 x 141 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg



Tračna brusilica

9911



- Sustav samo-praćenja, brusna traka se uvijek pravilno kreće bez potrebe za prilagodbom
- Kompaktan i tih
- Kontrola brzine trake
- Ravna desna strana za brušenje u istoj ravnini olakšava rad čak i uz zid

Potrošnja snage	650 W
Veličina trake	76x457 mm
Brzina trake	75-270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 130 x 130 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg



Tračna brusilica

9903



- Visoka snaga za uklanjanje materijala
- Ravna desna strana za brušenje u istoj ravnini olakšava rad čak i uz zid
- Ravni gornji dio za stacionarno korištenje preokretanjem za fino ravno brušenje materijala malih dimenzija
- Sustav za automatsko praćenje trake uvijek drži traku u pravilnom položaju

Potrošnja snage	1.010 W
Veličina trake	76x533 mm
Brzina trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 143 x 157 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg



Alati za poliranje i brušenje

Tračna brusilica

M9400



- Ravan gornji dio za obrnuto korištenje
- Nedostatak izbočenja na stranama baze alata omogućuje rad uz zidove
- Gumb za zaključavanje za neprekidni rad
- Dobra ravnoteža
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



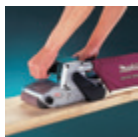
Potrošnja snage	940 W
Veličina trake	100x610 mm
Brzina trake	380 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 175 x 168 mm
Masa (prema EPTA)	6,2 kg

Tračna brusilica

9404



- Visoka snaga za uklanjanje materijala
- Ravna desna strana za brušenje u istoj ravnini olakšava rad čak i uz zid
- Ravni gornji dio za stacionarno korištenje preokretanjem za fino ravno brušenje materijala malih dimenzija
- Sustav za automatsko praćenje trake uvijek drži traku u pravilnom položaju



Potrošnja snage	1.010 W
Veličina trake	100x610 mm
Brzina trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	334 x 143 x 157 mm
Masa (prema EPTA)	4,8 kg

Tračna brusilica

9403



- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Visoka brzina za uklanjanja materijala
- Kabel za napajanje može biti obješen na rame operatera
- Poboľšana učinkovitost sakupljanja prašine smanjuje prosipavanje prašine
- Sustav samo-praćenja, brusna traka se uvijek pravilno kreće bez potrebe za prilagodbom



Potrošnja snage	1.200 W
Veličina trake	100x610 mm
Brzina trake	500 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	353 x 164 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg



Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO4557



- Kruta aluminijska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Tanak vanjski dizajn s ergonomski oblikovanom glavom alata
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača



Potrošnja snage	180 W
Broj pomaka u slob. hodu	28.000 min ⁻¹
Veličina papira	114 x 140 mm
Brusna površina	112x102 mm
Oscilacijski krug (Ø)	1,5 mm
Broj oscilacija	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 137 mm
Masa (prema EPTA)	1,0 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i brušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za poliranje i brušenje

Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO4555



- Kruta aluminijumska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Prekidač prekriven gumom sprječava ulazak prašine
- Ergonomski oblikovana ručka presvučena elastomerom
- Ugrađeno skupljanje prašine / sustav za ekstrakciju

Potrošnja snage	200 W
Veličina papira	114 x 102 mm
Brusna površina	112x102 mm
Oscilacijski krug (Ø)	1,5 mm
Broj oscilacija	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 142 mm
Masa (prema EPTA)	1,1 kg



Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO4565



- Kruta aluminijumska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Prekidač prekriven gumom sprječava ulazak prašine
- Ergonomski oblikovana ručka presvučena elastomerom
- Ugrađeno skupljanje prašine / sustav za ekstrakciju

Potrošnja snage	200 W
Veličina papira	114 x 102 mm
Brusna površina	112x102 mm
Oscilacijski krug (Ø)	1,5 mm
Broj oscilacija	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	219x112x139 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg



Jednoručna oscilirajuća brusilica

M9203



- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Prekidač za uključivanje / isključivanje
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Kruta aluminijumska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja

Potrošnja snage	190 W
Broj pomaka u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Veličina papira	93x228 mm
Brusna površina	92x185 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2 mm
Broj oscilacija	24.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	252 x 92 x 154 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg
Mlaznica za usisivač / vrećica za prašinu	✓



Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO3710



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Snažni motor za teške uvjete rada s povećanim naponom dobivenim zbog novog dizajna sustava hlađenja
- Kruta aluminijumska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja

Potrošnja snage	190 W
Broj pomaka u slob. hodu	22.000 min ⁻¹
Veličina papira	93 x 228 mm
Brusna površina	93x185 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2 mm
Broj oscilacija	11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO3711



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Snažni motor za teške uvjete rada s povećanim naponom dobivenim zbog novog dizajna sustava hlađenja
- Kruta aluminijumska noga sa spužvastim rukavom osigurava visoku izdržljivost i učinkovito upijanje vibracija
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja

Potrošnja snage	190 W
Broj pomaka u slob. hodu	8.000-22.000 min ⁻¹
Veličina papira	93 x 228 mm
Brusna površina	93x185 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2 mm
Broj oscilacija	4.000-11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Masa (prema EPTA)	1,6 kg



Alati za poliranje i brušenje

Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO4900V



- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- Vibracije smanjene na nevjerojatno nisku razinu, s novim poboljšanim balansiranjem
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača



Potrošnja snage	330 W
Broj pomaka u slob. hodu	8.000-20.000 min ⁻¹
Veličina papira	115 x 232 mm
Brusna površina	115x229 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2,6 mm
Broj oscilacija	4.000-10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg

Jednoručna oscilirajuća brusilica

BO4901



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača



Potrošnja snage	330 W
Broj pomaka u slob. hodu	20.000 min ⁻¹
Veličina papira	115 x 280 mm
Brusna površina	115x229 mm
Oscilacijski krug (Ø)	2,6 mm
Broj oscilacija	10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Jednoručna oscilirajuća brusilica

9046



- Pogodno za skidanje materijala i finije aplikacije
- Ravna podloga za promjenu papira
- Polugu objumice možete ostaviti otvorenom. To vam omogućuje korištenje objih ruku prilikom zamjene brusnog papira
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača



Potrošnja snage	600 W
Broj pomaka u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Veličina papira	115 x 280 mm
Brusna površina	115x229 mm
Oscilacijski krug (Ø)	5 mm
Broj oscilacija	6.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 115 x 219 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg



Ekscentrična brusilica

M9204



- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Prekidač za uključivanje / isključivanje
- Podloga s funkcijom čička za brzu zamjenu pribora za poliranje



Potrošnja snage	240 W
Broj pomaka u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	2,8 mm
Broj oscilacija	24.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	123 mm
Abrazivni disk (Ø)	125 mm
Čičak sustav za montiranje papira	✓
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 144 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg
Mlaznica za usisivač / vrećica za prašinu	✓

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za poliranje i brušenje

Ekscentrična brusilica

BO5030



- Visoka snaga motora za teške uvjete rada
- Povećana trajnost dijelova s ležajevima zbog korištenja većih kugličnih ležajeva
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovana ručka presvučena elastomerom
- Prekidač prekriven gumom sprječava ulazak prašine



Potrošnja snage	300 W
Brusna ploča (Ø)	123 mm
Broj pomaka u slob. hodu	24.000 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	2,8 mm
Broj oscilacija	12.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	123 mm
Abrazivni disk (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5031



- Visoka snaga motora za teške uvjete rada
- Povećana trajnost dijelova s ležajevima zbog korištenja većih kugličnih ležajeva
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovana ručka presvučena elastomerom
- Prekidač prekriven gumom sprječava ulazak prašine



Potrošnja snage	300 W
Broj pomaka u slob. hodu	8.000-24.000 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	2,8 mm
Broj oscilacija	4.000-12.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	123 mm
Abrazivni disk (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5041



- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Veliki kuglični ležaj za povećanje izdržljivosti
- Prednja ručka se okreće 300° oko kućišta motora na željenu poziciju
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Potrošnja snage	300 W
Broj pomaka u slob. hodu	8.000-24.000 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	2,8 mm
Broj oscilacija	4.000-12.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	123 mm
Abrazivni disk (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 123 x 153 mm
Masa (prema EPTA)	1,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6030



- Odvojiva prednja ručka je prikladna za kutno brušenje
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Stražnja meka ručka presvučena gumom za ugodan rad



Potrošnja snage	310 W
Broj pomaka u slob. hodu	8.000-20.000 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	3 mm
Broj oscilacija	10.000-10.000 min ⁻¹
Brusni disk (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 150 x 181 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6050J



- Jednostavna ručka pristaje dlanu i čini rad ugodnim
- Rotirajući / Ekscentrični način rada s elektroničkom regulacijom brzine za savršenu svestranost - gruba brušenja, završna brušenja i poliranje
- Integrirani sustav za sakupljanje prašine kroz podlogu za čistiji rad
- Usko kućište daje veću učinkovitost pri radu na uskim mjestima



Potrošnja snage	750 W
Broj pomaka u slob. hodu	1.600-6.800 min ⁻¹
Oscilacijski krug (Ø)	5,5 mm
Brusni disk (Ø)	150 mm
Abrazivni disk (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	330 x 155 x 145 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

ALATI ZA BLANJANJE I GLODANJE

FOTOGRAFIJA RT0700C

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja
pod opterećenjem



Kočnica motora



Ograničenje struje pokretanja



Usisavanje prašine



LED radno svjetlo



Makpac kofer



Drvenitransportni kofer



Alati za blanjanje i glodanje

Blanja za utore

M1902



- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Veliki V utor omogućava lako skidanje ruba
- Blanjanje rubova do 9mm



Potrošnja snage	500 W
Br. okr. u slob. hodu	16.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	1 mm
Maks. dubina utora	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 157 x 160 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Blanja za utore

M1901



- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Veliki V utor omogućava lako skidanje ruba



Potrošnja snage	500 W
Br. okr. u slob. hodu	16.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	2 mm
Maks. dubina utora	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 157 x 160 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Jednoručna blanja

KP0800



- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- Povećana učinkovitost pri izbacivanju odrezanog materijala, projektirana kako bi se spriječila začepljenja ostacima mokrog drvenog materijala
- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi



Potrošnja snage	620 W
Br. okr. u slob. hodu	17.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	0-2,5 mm
Maks. dubina utora	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 158 x 158 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Blanja za utore

KP0810



- Ergonomska prednja ručka za jednostavno i ugodno rukovanje
- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi
- Izbacivanje odrezanoga materijala može biti usmjereno na obje strane, lijevu i desnu
- Korištenje uskih dvostranih ili širokih noževa za blanjanje



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	16.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	4,0 mm
Maks. dubina utora	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Blanja za utore

KP0810C



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Noga na osnovnoj ploči štiti materijal i oštrice od ogrebotina i oštećenja, čak i ako je uređaj stavljen na materijal prije no što se bubanj u potpunosti zaustavi
- Izbacivanje odrezanoga materijala može biti usmjereno na obje strane, lijevu i desnu



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	82 mm
Skidanje strugotine	4,0 mm
Maks. dubina utora	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Alati za blanjanje i glodanje

Jednoručna široka blanja

1911B



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Visina noža se može lako i precizno podesiti samo ako je tijelo blanje fiksirano čepom te pritisnuto šablonom za podešavanje visine noža
- Mehanizam dvostruke izolacije sprječava ozljede uzrokovane strujnim udarom i pruža sigurnost operateru



Potrošnja snage	840 W
Br. okr. u slob. hodu	16.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	110 mm
Skidanje strugotine	0-2 mm
Površina blanje	335 mm
Dimenzije (D x Š x V)	355 x 160 x 172 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg

Tesarska blanja

1806B



- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Duga baza za stabilnost
- Mehanizam dvostruke izolacije sprječava ozljede uzrokovane strujnim udarom i pruža sigurnost operateru
- Vrlo snažan motor



Potrošnja snage	1.200 W
Br. okr. u slob. hodu	15.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	170 mm
Skidanje strugotine	0-2 mm
Površina blanje	525 mm
Dimenzije (D x Š x V)	529 x 232 x 152 mm
Masa (prema EPTA)	9,0 kg

Blanja za grede

KP312S



- Povećana učinkovitost pri izbacivanju odrezanog materijala, projektirana kako bi se spriječila začepjenja ostacima mokrog drvenog materijala
- Nema neravnog blanjanja zbog prebacivanja težišta alata u centar alata



Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	12.000 min ⁻¹
Širina blanjanja	312 mm
Skidanje strugotine	1,5 - 3,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	551 x 425 x 219 mm
Masa (prema EPTA)	18,4 kg

Debljača

2012NB



- Jednostavno podešavanje za točnu i ravnomjernu završnu obradu
- Veliki kapacitet materijala
- Veliki potporni stol
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Podešavanje dubine



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	8.500 min ⁻¹
Ispust (širina protoka)	155 mm
Širina blanjanja	304 mm
Skidanje strugotine	0-3 mm
Dimenzije (D x Š x V)	483 x 771 x 401 mm
Masa (prema EPTA)	27,6 kg

Glodalica za utore

PJ7000J



- Poklopac oštrice se može otvoriti steznim vijcima za jednostavnu promjenu oštrice
- Podesiv kut štitnika na 0°, 45° i 90°
- Klizni prekidač za uključivanje / isključivanje
- Možete odabrati jednu od šest dubina rezanja jednostavno rotirajući gumb za podešavanje dubine (čep)



Potrošnja snage	701 W
Br. okr. u slob. hodu	11.000 min ⁻¹
Provrt lista pile (Ø)	22 mm
List (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	302 x 139 x 145 mm
Masa (prema EPTA)	2,5 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za blanjanje i glodanje

Lančani rezač za utore

7104L


- Jednostavno uranjanje
- Velika stezaljka jednostavna za rukovanje omogućava brzo i čvrsto postavljanje stroja na materijal do 308 mm
- Zakretanje vodilice lanca u 3 položaja omogućuje rezanje utora širine do 130 mm u jednom radnom koraku
- Podešavanje dubine



Potrošnja snage	1.140 W
Br. okr. u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	130 mm
Maks. dubina proboja	155 mm
Širina lanca	16,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	512 x 298 x 513 mm
Masa (prema EPTA)	18,2 kg

Lančani rezač za utore

KC100


- Mogućnost uporabe lanca od 30, 40 i 50 mm
- Nesmetan pogled na materijal
- Veliko, aluminijsko potporno stopalo jamči precizan kut glodanja od 90°
- Brze, uredne i točne rupe u debelim drvenim materijalima



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hodu	4.500 min ⁻¹
Maks. dubina proboja	100 mm
Širina lanca	40 mm
Masa (prema EPTA)	12,8 kg



Jednoručna glodalica

M3702
NOVO


- Štitnik kabela i kabel za napajanje montirani na vrhu uređaja omogućuju lagano držanje i rukovanje
- Prozirna, ravna osnovna ploča pruža jasan pregled ruba rezanja
- Gumom obložena mekana drška pruža veću kontrolu
- Funkcija koja sprječava slučajno pokretanje, čak i ako je umetnut akumulator s prekidačem na ON poziciji za veću sigurnost
- Meki start



Potrošnja snage	530 W
Br. okr. u slob. hodu	35.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	0 - 42 mm
Prihvat alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Jednoručna glodalica

3711
NOVO


- Štitnik kabela i kabel za napajanje montirani na vrhu uređaja omogućuju lagano držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom omogućava fino podešavanje dubine glodanja bez poteškoća
- Prozirna, ravna osnovna ploča pruža jasan pregled ruba rezanja
- Meki start

Potrošnja snage	530 W
Br. okr. u slob. hodu	32.000 min ⁻¹
Prihvat alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 211 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Alati za blanjanje i glodanje

Jednoručna glodalica

3712

NOVO



- Štitnik kabela i kabel za napajanje montirani na vrhu uređaja omogućuju lagano držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom omogućava fino podešavanje dubine glodanja bez poteškoća
- Prozirna, ravna osnovna ploča pruža jasan pregled ruba rezanja
- Nagib baze uređaja od 0° do 45°
- Meki start



Potrošnja snage	530 W
Br. okr. u slob. hodu	32.000 min ⁻¹
Prihvat alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	102 x 122 x 314 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg

Jednoručna glodalica

RT0702C

NOVO



- Ravan vrh uređaja za stabilnost pri promjeni bita
- Visoka izdržljivost i preciznost dobivena pomoću aluminijskog tijela kućišta
- Prihvaća 6 mm i 8 mm čahure, 1/4" (6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm) čahure
- Prekidač za uključivanje / isključivanje



Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000-34.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	30 mm
Prihvat alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 210 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg

Jednoručna glodalica

RT0702CX2

NOVO



- Ravan vrh uređaja za stabilnost pri promjeni bita
- Visoka izdržljivost i preciznost dobivena pomoću aluminijskog tijela kućišta
- Prihvaća 6 mm i 8 mm čahure, 1/4" (6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm) čahure
- Prekidač za uključivanje / isključivanje



Potrošnja snage	710 W
Br. okr. u slob. hodu	10.000-34.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	30 mm
Prihvat alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 210 mm
Masa (prema EPTA)	2,8 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za blanjanje i glodanje

Glodalica

M3601



- Jednostavna skala za očitavanje za provjeru dubine reza
- Dubina rezanja se može podešavati u tri faze
- Može izvesti duge ravne rezove s dodatnim setom adaptera za vodilicu i vodilicom
- Jednostavan prekidač za upotrebu s desnom rukom na okrugloj dršci



Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu	27.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	0 - 35 mm
Prihvat alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	256 x 110 x 218 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Glodalica

RP0900



- Jednostavna skala za očitavanje za provjeru dubine reza
- Jednostavan prekidač za upotrebu s desnom rukom na okrugloj dršci
- Dubina rezanja se može podešavati u tri faze
- Blokiranje osovine za jednostavnu promjenu bita



Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu	27.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	35 mm
Prihvat alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	256 x 110 x 217 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg

Glodalica

RP1111C

NOVO



- Blokiranje osovine za jednostavnu promjenu bita
- Mlaznica za prašinu; kolektor prašine može biti spojen na gornji dio i donji dio kućišta motora
- Brojčanik za prilagođavanje brzine za postizanje optimalne brzine za materijal koji koristite
- Prekidač s gumbom za zaključavanje (otključavanje), gumb za otključavanje sprječava slučajno paljenje



Potrošnja snage	1,100 W
Br. okr. u slob. hodu	8.000-27.500 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	57 mm
Prihvat alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	110 x 269 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Glodalica

M3602

NOVO



- Blokiranje osovine za jednostavnu promjenu bita
- Štitnik od krotina, štiti korisnika od letećih čestica i krotina
- Ergonomski oblikovana okrugla ručka savršeno pristaje ruci operatera
- Dubina rezanja se može podešavati u tri faze
- Mogućnost uporabe sustava za odsisavanje prašine



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	0 - 60 mm
Prihvat alata	6/8/12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	148 x 284 x 300 mm
Masa (prema EPTA)	5,7 kg

Glodalica

RP1803FXJ

NOVO



- Jednostavna skala za očitavanje za provjeru dubine reza
- Moguće postavljanje naopako prilikom zamjene pribora ili kad nije u uporabi
- Graničnik za tri različite dubine rezanja
- Štitnik od krotina, štiti korisnika od letećih čestica i krotina
- Dvostruko LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon prestanka rada



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	70 mm
Prihvat alata	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 294 x 312 mm
Masa (prema EPTA)	6,2 kg

BL MOTOR

Alati za blanjanje i glodanje

Glodalica

RP2300FCX



- Linearni kuglični ležaj za super glatko poniranje, linearni kuglični ležaj drži jedan od postova za uranjanje, pruža: glatko i točno poniranje bez pretjeranog rada ili zatezanje. Jednostavan rad jednom rukom
- Jednostavna skala za očitavanje za provjeru dubine reza
- Jednostavan prekidač za upotrebu s desnom rukom na okrugloj dršci



Potrošnja snage	2.300 W
Br. okr. u slob. hodu	9.000-22.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	70 mm
Prihvat alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Masa (prema EPTA)	6,1 kg

Glodalica

RP2303FCJ

NOVO



- Jednostavna skala za očitavanje za provjeru dubine reza
- Graničnik za tri različite dubine rezanja
- Moguće postavljanje naopako prilikom zamjene pribora ili kad nije u uporabi
- Ergonomski oblikovana okrugla ručka savršeno pristaje ruci operatera
- Štitnik od krhotina, štiti korisnika od letećih čestica i krhotina



Potrošnja snage	2.100 W
Br. okr. u slob. hodu	9.000-23.000 min ⁻¹
Maks. dubina glodanja	70 mm
Prihvat alata	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 294 x 327 mm
Masa (prema EPTA)	6,2 kg

BL MOTOR



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za blanjanje i glodanje

Multifunkcijski alat

M9800



- Regulator za podešavanje broja okretaja
- Dodatke možete fiksirati na 12 različitih pozicija, na svakih 30°
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Najbolja moguća ergonomsko dizajnirana ručka

Potrošnja snage	200 W
Br. okr. u slob. hodu	15.000-22.000 min ⁻¹
Oscilacijski kut L / D	1,6 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 98 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Multifunkcijski alat

TM3000CX1J



- Dodatke možete fiksirati na 12 različitih pozicija, na svakih 30°
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Usisni sustav dostupan je kao opcija za agresivno uklanjanje prašine pri brušenju
- Poluga prekidača prikladno smještena za jednostavan rad jednom rukom

Potrošnja snage	320 W
Br. okr. u slob. hodu	6.000-20.000 min ⁻¹
Oscilacijski kut L / D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 64 x 92 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg



Multifunkcijski alat

TM3010CX6J



- Meki start omogućava precizan početak rada na različitim aplikacijama
- Omogućeno podešavanje pribora pod različitim kutevima (0-360°, korak 30°)
- Konstantna kontrola brzine
- Promjena pribora bez alata

Potrošnja snage	320 W
Br. okr. u slob. hodu	6.000-20.000 min ⁻¹
Oscilacijski kut L / D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 87 mm
Masa (prema EPTA)	1,7 kg



PILE

FOTOGRAFIJA HS7101

Podesivi broj okretaja



Konstantni broj okretaja pod opterećenjem



Kočnica motora



Klizna spojka



Usisavanje prašine



Primjereno za listove ubodnih pila



Namještanje kretanja klatna



Kosi rezovi L45°



Kosi rezovi L45° D5°



Kosi rezovi L45° D45°



Ograničenje struje pokretanja



Laserska linija



LED radno svjetlo



Transportni kofer



Potezno-nagibna pila

M2300N



- Brzo i točno zaključavanje kuta nagibne pile, možete ga zaključati / otključati jednostavnim okretanjem ručke za 90 stupnjeva
- Izvrsni protok usisane prašine
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice
- Mehanizam za blokiranje u položaju mirovanja, automatsko zaključavanje na gornjoj poziciji, otključavanje pokretanjem poluge



Potrošnja snage	1.500 W
Br. okr. u slob. hodu	4.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	255 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	45-45 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	0-45 °
Maks. kapacitet rezanja (45°)	48-90 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	75-130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Masa (prema EPTA)	14,7 kg

Nagibna pila

MLS100N



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Vertikalne čeljusti škripca
- Mehanizam za blokiranje u položaju mirovanja, automatsko zaključavanje na gornjoj poziciji, otključavanje pokretanjem poluge
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice



Potrošnja snage	1.500 W
Br. okr. u slob. hodu	4.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	255 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	45-0 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	45-45 °
Maks. širina rezanja (0°)	75x130 mm
Maks. širina rezanja (45°)	75x90 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Masa (prema EPTA)	14,7 kg

Nagibna pila

LS1040N



- Skala jednostavne za očitavanje kutova
- Pokretna donja vodilica, materijal možete fiksirati okretanjem donje ograde u desno
- Mehanizam za blokiranje u položaju mirovanja, automatsko zaključavanje na gornjoj poziciji, otključavanje pokretanjem poluge
- Učinkovito sakupljanje odrezanoga materijala. Manje izbacivanja prema operateru



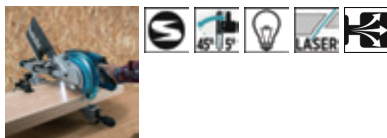
Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	4.600 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	45-0 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	45-52 °
Maks. širina rezanja (0°)	93x95 / 69x135 mm
Maks. širina rezanja (45°)	93x67 / 69x95 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 532 mm
Masa (prema EPTA)	12,6 kg

Potezno-nagibna pila

LS0815FLN



- Lasersko označavanje linije reza
- Brzo i točno zaključavanje kuta nagibne pile, možete ga zaključati / otključati jednostavnim okretanjem ručke za 90 stupnjeva
- Meki start



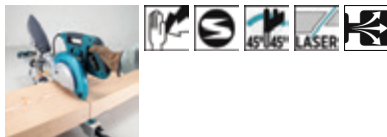
Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	5.000 min ⁻¹
List pile (Ø)	216 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	48-5 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	50-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	65 x 305 mm
Maks. širina rezanja (45°)	65 x 215 mm
Dimenzije (D x Š x V)	755 x 450 x 488 mm
Masa (prema EPTA)	14,1 kg

Potezno-nagibna pila

LS1018LN



- Lasersko označavanje linije reza
- Meki start
- Držač može biti priključen s obje, lijeve i desne strane, za potporu dugih materijala
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka



Potrošnja snage	1.430 W
Br. okr. u slob. hodu	4.300 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	45-45 °
Podšavanje kuta zakretanja L/D	47-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	91 x 310 mm
Maks. širina rezanja (45°)	91 x 220 mm
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 536 x 633 mm
Masa (prema EPTA)	20,6 kg

Potezno-nagibna pila

LS1019 / LS1019L



DXT

- Brzo i točno zaključavanje kuta nagibne pile, možete ga zaključati / otključati jednostavnim okretanjem ručke za 90 stupnjeva
- Izvršni protok usisane prašine
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice
- DXT (Precizna tehnologija dubokog rezanja)
- Veliko zakretno podnožje
- LS1019L - s laserskom označivačem



Potrošnja snage	1.510 W
Br. okr. u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podešavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	68x310 / 91x279 mm
Maks. širina rezanja (45°)	68x218 / 91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805 x 644 x 660 mm
Masa (prema EPTA)	26,1 kg

Potezno-nagibna pila

LS1219L



DXT

- DXT (Precizna tehnologija dubokog rezanja)
- Izvršni protok usisane prašine
- Brzo i točno zaključavanje kuta nagibne pile, možete ga zaključati / otključati jednostavnim okretanjem ručke za 90 stupnjeva
- Pila se može postaviti blizu zida jer motor kliže na fiksnim cijevima bez produženja stražnjeg kraja
- Lasersko označavanje linije reza



Potrošnja snage	1.800 W
Br. okr. u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	305 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	48-48 °
Podešavanje kuta zakretanja L/D	60-60 °
Maks. širina rezanja (0°)	92x382 / 107x363 mm
Maks. širina rezanja (45°)	92x268 / 107x255 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898 x 664 x 725 mm
Masa (prema EPTA)	29,5 kg



Stolno nagibna pila

LH1040



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Nagibna i stolna pila upakirane u jedan alat za veliku svestranost
- Čvrsti stol od lijevanog aluminija
- Meki start
- Vodič za stolnu pilu



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	4.800 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-0 °
Podešavanje kuta zakretanja L/D	45-52 °
Maks. širina rezanja 90° (stolna pila)	40 mm
Maks. širina rezanja (0°)	69x130 / 93x95 mm
Maks. širina rezanja (45°)	69x85 / 93x67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 535 mm
Masa (prema EPTA)	14,3 kg

Stolno nagibna pila

LH1201FL



- Meki start
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvijetljenost rada
- Pojedinačni priključci za skupljanje prašine za stolnu i nagibnu pilu
- Lasersko označavanje linije reza
- Čvrsti stol od lijevanog aluminija



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	3.800 min ⁻¹
List pile (Ø)	305 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-0 °
Podešavanje kuta zakretanja L/D	47-52 °
Maks. širina rezanja 90° (stolna pila)	52 mm
Maks. širina rezanja (0°)	62x200 / 95x155 mm
Maks. širina rezanja (45°)	62x135 / 95x110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 535 x 692 mm
Masa (prema EPTA)	20,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Stolno-nagibna pila (flip sistem)

LF1000



- Mogućnost zakretanja stola bez okvira
- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključeničnim prekidačem
- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	2.700 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	45-45 °
Podešavanje kuta zakretanja L/D	45-0 °
Maks. širina rezanja 90° (stolna pila)	70 mm
Maks. širina rezanja 45° (stolna pila)	48 mm
Maks. širina rezanja (0°)	68x155 / 20x210 mm
Maks. širina rezanja (45°)	50 x 150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	660 x 650 x 1220 mm
Masa (prema EPTA)	36 kg

Stolna kružna pila

2712



- uzdužna ograda zaključava se na ulaznoj strani
- Produženje stola i vodilice za rezanje velikih ploča
- Kotačići za lakši transport



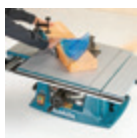
Potrošnja snage	2000 W
Br. okr. u slob. hodu	2950 min ⁻¹
List pile (Ø)	315 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	0-45 °
Maks. kapacitet rezanja (45°)	58 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1670 x 700 x 810 mm
Masa (prema EPTA)	54 kg

Stolna kružna pila

MLT100N



- Kuke za pohranu za kabela
- Kutno vodilo sa škripcem
- Električna kočnica, nježno ali brzo, zaustavlja rotaciju oštrice



Potrošnja snage	1.500 W
Br. okr. u slob. hodu	4.300 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	0-45 °
Maks. širina rezanja (0°)	93 mm
Maks. širina rezanja (45°)	64 mm
Dimenzije (D x Š x V)	726 x 984 x 333 mm
Masa (prema EPTA)	34,1 kg

Stolna kružna pila

2704N



- Produženje stola i vodilice za rezanje velikih ploča
- Jednostavan i točan set mjerila za zahtjeve rezanja
- Jednostavan za rukovanje, prekidač s velikom tipkom
- Mjerila jednostavna za očitavanje s velikim gradacijama i povećalom



Potrošnja snage	1.650 W
Br. okr. u slob. hodu	5.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	260 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	-0,5-50 °
Maks. kapacitet rezanja (45°)	64 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	93 mm
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 753 x 483 mm
Masa (prema EPTA)	37 kg



Ručna kružna pila

M5802



- Izbacivanje piljevine unatrag za ugodan rad
- Stražnji kutni vodič za glatke i precizne prilagodbe kuta nagiba
- Baza od trajnog nehrđajućeg čelika
- Ravni dizajn kućišta motora je odličan za jednostavnu promjenu oštrice



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	4.900 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Podšavanje kuta nagiba L/D	0-45°
Maks. kapacitet rezanja (45°)	44 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	66 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 232 x 255 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Ručna kružna pila

HS6601 / HS6601J



- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Blokada osovine za jednostavnu zamjenu oštrice
- Odvojiva mlaznica za prašinu, pričvrstite je za spajanje na usisivač
- Dizajn kućišta motora s ravnim vrhom je pogodan za zamjenu lista pile
- Prilagodba kuta rezanja bez upotrebe alata, kut vodilice se može podešiti samo otpuštanjem poluge



Potrošnja snage	1050 W
Br. okr. u slob. hodu	5.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	37,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	54 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 232 x 243 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

Ručna kružna pila

HS6100 / HS6101



- HS6101 - s kočnicom motora
- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Optimalna ravnoteža za jednostavno rukovanje strojem
- Odvojiva mlaznica za prašinu, pričvrstite je za spajanje na usisivač
- Bez razdvojnog klina



Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	5.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrtna lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	39,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	35,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	54,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 246 x 246 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg

Ručna kružna pila

HS7601



- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Odvojiva mlaznica za prašinu, pričvrstite je za spajanje na usisivač
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom



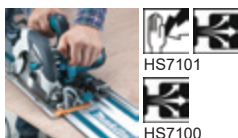
Potrošnja snage	1.200 W
Br. okr. u slob. hodu	5.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	46 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	66 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 232 x 255 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Ručna kružna pila

HS7100 / HS7101



- HS7101 - s kočnicom motora
- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Odvojiva mlaznica za prašinu, pričvrstite je za spajanje na usisivač
- Bez razdvojnog klina



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	5.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	190 mm
Provrtna lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	48,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	43,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 246 x 258 mm
Masa (prema EPTA)	3,7 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Ručna kružna pila

HS7611



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Ravni dizajn kućišta motora je odličan za jednostavnu promjenu oštrice
- Optimalna ravnoteža za jednostavno rukovanje strojem
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Kut podesiv do 45°



Potrošnja snage	1.600 W
Br. okr. u slob. hodu	5.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	185 / 190 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	45 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	311 x 240 x 261 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

Ručna kružna pila

5008MG



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Mjerilo dubine reza jednostavno za očitavanje
- Maksimalna dubina rezanja 75.5 mm (3 ")
- Maksimalni kapacitet nagiba: 50°
- Dvostruko LED svjetlo osvjetljava obrađivanu površinu
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom



Potrošnja snage	1.800 W
Br. okr. u slob. hodu	5.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	210 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	57 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	51,5 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	75,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 243 x 277 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

Ručna kružna pila

N5900B



- Ravna stražnja strana kućišta motora je prikladna pri mijenjanju oštrice pile
- Ergonomski dizajnirana poluga za podešavanje dubine reza
- Stražnji kutni vodič za glatke i precizne prilagodbe kuta nagiba



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hodu	4.100 min ⁻¹
List pile (Ø)	235 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	60 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	53 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 288 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	6,7 kg

Ručna kružna pila

5903R



- Snažni motor
- Podešavanje visine brzim otpuštanjem
- Poluga za otključavanje za sprječavanje slučajnog uključivanja
- Blokada osovine za jednostavnu zamjenu oštrice



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hodu	4.500 min ⁻¹
List pile (Ø)	235 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	64 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 235 x 286 mm
Masa (prema EPTA)	7,2 kg

Ručna kružna pila

HS0600



- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Ravni dizajn kućišta motora je odličan za jednostavnu promjenu oštrice
- Funkcija otpuhivanja odstranjuje piljevinu s linije reza za bolji pregled nad rezanjem
- Optimalna ravnoteža za jednostavno rukovanje strojem



Potrošnja snage	2.000 W
Br. okr. u slob. hodu	4.100 min ⁻¹
List pile (Ø)	270 mm
Provr lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	71 mm
Maks. kapacitet rezanja (50°)	63 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	101 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 260 x 310 mm
Masa (prema EPTA)	6,9 kg

Pile

Ručna kružna pila

5103R



- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Mogućnost usisavanja
- Praktične ručke za nošenje
- Podešavanje dubine rezanja
- Električna kočnica



Potrošnja snage	2.100 W
Br. okr. u slob. hodu	3.800 min ⁻¹
List pile (Ø)	270 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	73 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 315 x 322 mm
Masa (prema EPTA)	9,3 kg

Ručna kružna pila

5143R



- Konstrukcija za teške uvjete rada
- Vodič dubine s mjerilom
- Aluminijska baza
- Rashladni zrak otpuhuje odrezane krotine
- Električna kočnica



Potrošnja snage	2.200 W
Br. okr. u slob. hodu	2.700 min ⁻¹
List pile (Ø)	355 mm
Provrst lista pile (Ø)	30 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	0-60 °
Maks. kapacitet rezanja (45°)	90 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	607 x 323 x 416 mm
Masa (prema EPTA)	12,5 kg

Pila s upuštanjem

SP6000 / SP6000J



- SP6000J – u Makpac koferu bez paralelnog vođenja
- Graničnik dubine za rezanje bez cijepanja drva, omogućava lako rezanje utora dubine od 2 mm (1/16 ") za rezove bez cijepanja
- Precizni kosi rez, položaj linije reza je uvijek isti bez obzira na kut čak i pri rezanju s vodilicom



Potrošnja snage	1.300 W
Br. okr. u slob. hodu	2.000-5.200 min ⁻¹
List pile (Ø)	165 mm
Provrst lista pile (Ø)	20 mm
Maks. kapacitet rezanja (45°)	39 mm
Maks. kapacitet rezanja (0°)	55 mm
Maks. kapacitet rezanje (48°)	37 mm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 225 x 250 mm
Masa (prema EPTA)	4,1 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

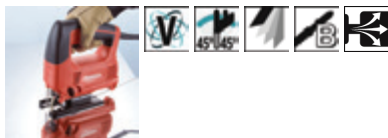
Ubodna pila

M4301



- Čvrsta baza s nagibima od 0-45° u lijevo i desno
- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom

Potrošnja snage	450 W
Visina pomaka	18 mm
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.100 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	65 mm
Dubina rezanja (metal)	6 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	214 x 75 x 202 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



Ubodna pila

4326



- Opremljen štitičnikom protiv prašine i drugih čestica
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Kosi rez u rasponu od 0°- 45°

Potrošnja snage	450 W
Visina pomaka	18 mm
Broj pomaka u slob. hodu	3.100 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	65 mm
Dubina rezanja (metal)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



Ubodna pila

4327



- Opremljen štitičnikom protiv prašine i drugih čestica
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Kosi rez u rasponu od 0°- 45°
- Veliki prekidač

Potrošnja snage	450 W
Visina pomaka	18 mm
Broj pomaka u slob. hodu	500-3.100 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	65 mm
Dubina rezanja (metal)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



Ubodna pila

4329



- Čvrsta aluminijska baza s nagibima od 0-45° u lijevo i desno
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Veliki prekidač
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem

Potrošnja snage	450 W
Visina pomaka	18 mm
Broj pomaka u slob. hodu	500-3.100 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	65 mm
Dubina rezanja (metal)	6 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Masa (prema EPTA)	1,9 kg



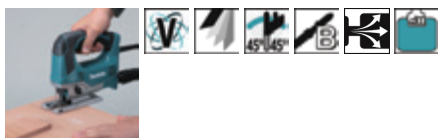
Ubodna pila

JV0600K



- Ugrađena usisna jedinica za spajanje vrećice za prašinu ili Makita usisivača
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Zamjena oštrice bez alata uz pomoć stezaljke. Oštrica se može fiksirati jednim umetanjem i jednostavno skinuti okretanjem stezaljke oštrice
- Čvrsta aluminijska baza s nagibima od 0-45° u lijevo i desno

Potrošnja snage	650 W
Visina pomaka	23 mm
Broj pomaka u slob. hodu	500-3.100 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	90 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učink rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 77 x 199 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg





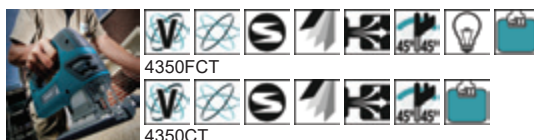
Ubodna pila

4350CT / 4350FCT



- 4350FCT - ugrađeno LED radno svjetlo
- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Čvrsta aluminijska baza s nagibima od 0-45° u lijevo i desno
- Veliki prekidač

Potrošnja snage	720 W
Visina pomaka	26 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-2.800 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učink rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 73 x 207 mm
Masa (prema EPTA)	2,7 kg



4350FCT

4350CT

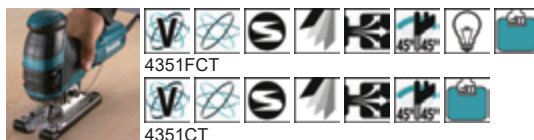
Ubodna pila

4351CT / 4351FCT



- 4351FCT - ugrađeno LED radno svjetlo
- Sistem zamjene lista pile potiskivanjem bez upotrebe alata, omogućuje vrlo brzu i laku promjenu lista pile
- Ergonomski dizajnirana mekana ručka presvučena gumom
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem
- Čvrsta aluminijska baza s nagibima od 0-45° u lijevo i desno

Potrošnja snage	720 W
Visina pomaka	26 mm
Broj pomaka u slob. hodu	800-2.800 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	135 mm
Dubina rezanja (metal)	10 mm
Učink rezanja (aluminij)	20 mm
Oscilacijski pomak	4 položaja
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 73 x 178 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg



4351FCT

4351CT



Recipročna pila

M4500



- Podešavanje dubine bez upotrebe alata
- Veliki prekidač
- Dobra ravnoteža
- Praktični spremnik za pohranu imbus ključa na uređaju
- Prilagodavanje vodilice bez alata. Možete podesiti vodilicu jednostavnim pritiskom na gumb

Potrošnja snage	1.010 W
Broj pomaka u slob. hodu	0 -2.800 min ⁻¹
Učink rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	28 mm
Dimenzije (D x Š x V)	457 x 98 x 174 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Recipročna pila

JR3051TK



- Promjena lista pile bez upotrebe alata omogućuje bržu montažu i skidanje
- Veliki prekidač
- Prilagodavanje vodilice bez alata. Možete podesiti vodilicu jednostavnim pritiskom na gumb



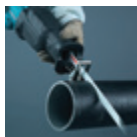
Potrošnja snage	1.200 W
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učink. rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	447 x 97 x 176 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Recipročna pila

JR3060T



- Promjena lista pile bez upotrebe alata omogućuje bržu montažu i skidanje
- Prilagodavanje vodilice bez alata. Možete podesiti vodilicu jednostavnim pritiskom na gumb
- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Poluga za podešavanja s tri oscilacijska pomaka i ravnim rezanjem



Potrošnja snage	1.250 W
Broj pomaka u slob. hodu	0-2.800 min ⁻¹
Učink. rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Masa (prema EPTA)	4,4 kg

Recipročna pila

JR3061T



- Promjena lista pile bez upotrebe alata omogućuje bržu montažu i skidanje
- Prilagodavanje vodilice bez alata. Možete podesiti vodilicu jednostavnim pritiskom na gumb
- Četkice dostupne izvana za praktičnost i duži vijek trajanja alata



Potrošnja snage	1.250 W
Broj pomaka u slob. hodu	0-3.000 min ⁻¹
Učink. rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	487 x 95 x 177 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Recipročna pila

JR3070CT



- Elektronički sustav kontrole mekog starta i konstantna brzina čak pri teškim uvjetima
- Promjena lista pile bez upotrebe alata omogućuje bržu montažu i skidanje
- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	1.510 W
Broj pomaka u slob. hodu	0-2.800 min ⁻¹
Učink. rezanja (drvo)	255 mm
Maks. kapac. rezanja čelične cijevi (90°)	130 mm
Pomak lista	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Tračna pila

LB1200F



- Zaštita od ponovnog pokretanja, sprječava slučajno pokretanje za sigurnost, čak i ako je uređaj priključen na izvor napajanja s uključenim prekidačem
- Kutija za prašinu za jednostavno odlaganje prikupljene brusne prašine i za čišće radno mjesto
- Stalak s kotačima za lakše kretanje, s dva kotača i ručka za podizanje dodaje mobilnost za praktični transport uređaja



Potrošnja snage	900 W
Br. okr. u slob. hodu 1. br.	400 min ⁻¹
Br. okr. u slob. hodu 2. br.	800 min ⁻¹
Učink. rezanja (drvo)	165 mm
Podešavanje kuta nagiba L/D	-2-45 °
Ispust (širina protoka)	305 mm
Širina trake	6-16 mm
Brzina rezne trake	400-800 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	615x775x1.600 mm
Masa (prema EPTA)	82 kg

PNEUMATSKI ALATI

FOTOGRAFIJA AF353

Namještanje dubine



Pojedinačno/kontaktno paljenje



Čavli vezani žicom



Čavli na papirnoj traci



Usisni filtar za zrak



Zaustavljanje paljenja



Transportni kofer



Pištolj za čavle

AN943K



- Ispušni otvor s više položaja dizajniran da okreće ispuh dalje od operatera
- Spremnik jednostavan za punjenje bez potrebe za blokadom poluge prilikom punjenja čavlima
- Ugrađeni ulazni filter sprječava prodor prašine
- Funkcija za sprječavanje korištenja pištolja bez čavla koja blokira prekidač kada su u spremniku preostala 3 ili manje čavla



Radni tlak	4,4-8,3 bar
Kapacitet spremnika	60 -84
Duljina čavla	50-90 mm
Promjer čavla	2,9-3,3 mm
Kut	34 °
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 109 x 365 mm
Masa (prema EPTA)	4,0 kg

Pištolj za čavle

AN960



- Visoka izdržljivost za izradu/popravak paleta ili za pakiranje
- Okidanje pištolja pri dodiru omogućava brzo zabijanje čavla, potrebnih za izradu paleta i ostalih pakiranja
- Za 57 - 100 mm čavle



Radni tlak	4,9-8,3 bar
Kapacitet spremnika	225-300
Duljina čavla	57-100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	338 x 153 x 418 mm
Masa (prema EPTA)	5,1 kg

Pištolj za čavle

AN613



- Ugrađeno puhalo zraka - iskoristite snagu svog pneumatskog alata za čišćenje radne površine
- Ispušni otvor s više položaja okreće ispuh dalje od operatera
- Prozirna ploča spremnika pomaže vam u tome da pratite koliko je čavala preostalo
- Podešavanje dubine bez upotrebe alata



Radni tlak	4,9-8,3 bar
Kapacitet spremnika	200-300
Duljina čavla	38-65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 127 x 319 mm
Masa (prema EPTA)	2,2 kg



Pneumatski alati

Pištolj za čavle

AF353



- Ugrađeno puhalo zraka - iskoristite snagu svog pneumatskog alata za čišćenje radne površine
- Mehanizam blokade štiti alat i radni komad od okidanja bez čavla
- Uski vrh omogućava jednostavan pristup i dobar pregled za ciljanje u skućenim radnim prostorima
- Prozor za pregled nad preostalim čavlima



Radni tlak	4,5-6,9 bar
Kapacitet spremnika	130
Duljina čavla	15-35 mm
Vrsta čavla	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	208 x 66 x 191 mm
Masa (prema EPTA)	0,9 kg

Pištolj za čavle

AF506



- Podešavanje dubine bez upotrebe alata
- Otklanjanje zaglavljenja čavla bez upotrebe alata
- Dobro uravnotežen
- Ugrađeno puhalo zraka - iskoristite snagu svog pneumatskog alata za čišćenje radne površine



Radni tlak	4,9-8,3 bar
Kapacitet spremnika	100
Duljina čavla	15-50 mm
Promjer čavala (Ø)	1,2 mm
Vrsta čavla	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 70 x 256 mm
Masa (prema EPTA)	1,3 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Spajalica

AT638A



- Podešavanje dubine
- Uski vrh omogućava jednostavan pristup i dobar pregled za ciljanje u skućenim radnim prostorima
- Prozor za provjeru preostalih spajalica
- Otklanjanje zaglavljenja bez upotrebe alata
- Idealan za izradu kabineta, podova i namještaja



Radni tlak	4,9-8,3 bar
Kapacitet spremnika	100
Duljina spajalica	13-38 mm
Širina spajalica	5,7 mm
Debljina žice	18 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 75 x 251 mm
Masa (prema EPTA)	1,2 kg

Spajalica

AT1150A



- Ispuh zraka podesiv kroz 360° je namijenjen usmjeravanju ispušnog zraka dalje od operatora
- Otklanjanje zaglavljenih spajalica bez upotrebe alata
- Ugrađeni ulazni filter sprječava prodor prašine
- Podešavanje dubine bez upotrebe alata



Radni tlak	4,4-8,3 bar
Kapacitet spremnika	140
Duljina spajalica	25-50 mm
Širina spajalica	11 mm
Debljina žice	16 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 87 x 290 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg

Spajalica

AT2550A



- Ispuh zraka podesiv kroz 360° je namijenjen usmjeravanju ispušnog zraka dalje od operatora
- Otklanjanje zaglavljenja bez upotrebe alata
- Ugrađeni ulazni filter sprječava prodor prašine
- Podešavanje dubine bez upotrebe alata



Radni tlak	4,5-8,5 bar
Kapacitet spremnika	140
Duljina spajalica	25-50 mm
Širina spajalica	25 mm
Debljina žice	18 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 76 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	2,3 kg



USISAVAČI

FOTOGRAFIJA VC3211M

Podesivi broj okretaja



Ograničenje struje pokretanja



Posuda od nehrđajućeg čelika



Rotirajuća cijev



Antistatička cijev



Usisavač

VC4210LX



- Za mokru i suhu primjenu
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima
- Automatski sustav za čišćenje filtra
- Prilagodljiva usisna snaga
- L-klasa je uvjet za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu pri zidanju i klesarskim radovima



Potrošnja snage	1.200 W
Maks. podtlak	25 kPa
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	4,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Masa (prema EPTA)	16 kg

InfiniClean™

Usisavač

VC4210MX



- Za mokru i suhu primjenu
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima
- Automatski sustav za čišćenje filtra
- Prilagodljiva usisna snaga
- Fini filter (M-klasa)



Potrošnja snage	1.200 W
Maks. podtlak	25 kPa
Razred prašine	M
Maks. volumen zraka	4,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Masa (prema EPTA)	16 kg

InfiniClean™



Konstantno visoka učinkovitost



Jednostavna izmjena filtera zahvaljujući jednostavnom pristupu



Glavni prekidač omogućuje uključivanje/isključivanje InfiniClean-a



InfiniClean sustav aktivira snažan nalet zraka svakih 15 s, koji prolazi kroz filter u suprotnom smjeru kako bi periodično očistio filter.

Visoki protok zraka održava se tijekom ciklusa čišćenja, zahvaljujući posebno dizajniranom dvostrukom ventilu, koji sprječava bilo kakav gubitak performansi.

Usisavači

Usisavač

VC3012L



Push & Clean

- Za mokru i suhu primjenu
- Usisna snaga je varijabilno podešiva kako bi odgovarala aplikaciji ili kontinuiranom naponu spojenog električnog alata
- Jednostavno spajanje Makita električnih alata
- PET filter koji se pere
- Sustav automatskog pokretanja i klesarskim radovima



Potrošnja snage	1.200 W
Maks. podtlak	25 kPa
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	3,7 m³/min
Zapremina spremnika prašina/voda	24 / 19 l
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 380 x 595 mm
Masa (prema EPTA)	10 kg

Usisavač

VC3011L



Push & Clean

- Za mokru i suhu primjenu
- Usisavač za radionice
- PET filter koji se pere
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima
- Posuda za prašinu od nehrđajućeg čelika



Potrošnja snage	1.000 W
Maks. podtlak	21 kPa
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	3,6 m³/min
Zapremina spremnika prašina/voda	26 / 23 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 390 x 635 mm
Masa (prema EPTA)	10,5 kg

Usisavač

VC2512L



Push & Clean

- Za suhu primjenu
- Usisavač za radionice
- PET filter koji se pere
- Unutrašnji dio sa ručkom za lakše rukovanje
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima



Potrošnja snage	1.000 W
Maks. podtlak	21 kPa
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	3,6 m³/min
Zapremina spremnika prašina/voda	21 / 18 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 395 x 530 mm
Masa (prema EPTA)	8,0 kg

Usisavač

VC2012L



Push & Clean

- Za suhu primjenu
- Usisavač za radionice
- PET filter koji se pere
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima
- Nehrđajući spremnik, anti-statički i trajan



Potrošnja snage	1.000 W
Maks. podtlak	21 kPa
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	3,6 m³/min
Zapremina spremnika prašina/voda	15 / 12 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 370 x 500 mm
Masa (prema EPTA)	7 kg

Usisavač

VC2000L



Push & Clean

- Za mokru i suhu primjenu
- Prikladan za opće čišćenje
- PET filter koji se pere
- Sustav filtra „Push & Clean“
- L-klasa je uvjet za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu pri zidanju i klesarskim radovima



Potrošnja snage	1.000 W
Maks. podtlak	21 kPa
Razred prašine	L
Zapremina spremnika prašina/voda	20 / 13 l
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 385 x 505 mm
Masa (prema EPTA)	7,5 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

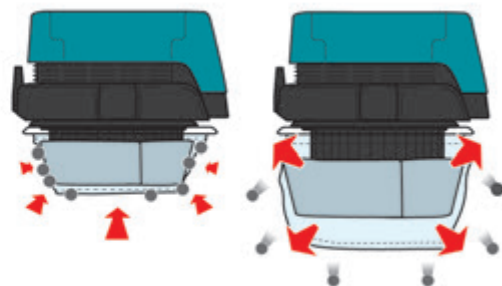
Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

/// Sistem za automatsko čišćenje filtera

GYPPA!

Automatski sustav za čišćenje filtera s trostrukom strukturom sustava filtera (filter + ublaživač + predfilter) za stalno veliku snagu usisavanja. Predfilter se smanjuje / proširuje uključivanjem / isključivanjem vakuuma i tako otklanja prašinu s filtera.



Usisavač

VC3210LX1



GYPPA!



- Za mokro i suho usisavanje
- Usisna snaga je varijabilno podesiva kako bi odgovarala aplikaciji ili kontinuiranom naponu spojenog električnog alata
- Ravan dizajn gornjeg dijela omogućuje stabilnost uređaja i štedi prostor pri pohranjivanju
- Automatsko samo čišćenje filtera zbog strukture trostrukog filtera: Filter praha + prigušivač + pred-filter

Potrošnja snage	1.050 W
Maks. podtlak	22 kPa
Maks. opterećenje utičnice	2.400 / 2.600 W
Razred prašine	L
Maks. volumen zraka	2,0 / 3,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Masa (prema EPTA)	14,5 kg

Usisavač

VC3211MX1



GYPPA!



- Za mokro i suho usisavanje
- Usisna snaga je varijabilno podesiva kako bi odgovarala aplikaciji ili kontinuiranom naponu spojenog električnog alata
- Automatsko samo čišćenje filtera zbog strukture trostrukog filtera: Filter praha + prigušivač + pred-filter
- Fini filter (M-klasa)
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima

Potrošnja snage	1.050 W
Maks. podtlak	22 kPa
Maks. opterećenje utičnice	2.000 W
Razred prašine	M
Maks. volumen zraka	2,0 / 1,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Masa (prema EPTA)	16,9 kg

Usisavač

VC3211HX1



GYPPA!



- Za mokro i suho usisavanje
- Usisna snaga je varijabilno podesiva kako bi odgovarala aplikaciji ili kontinuiranom naponu spojenog električnog alata
- H-razred prašine
- Automatsko samo čišćenje filtera zbog strukture trostrukog filtera: Filter praha + prigušivač + pred-filter
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima

Potrošnja snage	1.050 W
Maks. podtlak	22 kPa
Maks. opterećenje utičnice	2.000 W
Razred prašine	H
Maks. volumen zraka	2,0 / 1,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Masa (prema EPTA)	16,9 kg

Usisavač

VC2211M / VC2211MX1



GYPPA!



- Za mokro i suhu primjenu
- Automatski sustav za čišćenje filtera
- Prilagodljiva usisna snaga
- Držać kutije za alat predviđen za pričvršćenje
- Sustav automatskog pokretanja za uporabu s električnim alatima
- Fini filter (M-klasa)

Potrošnja snage	1.050 W
Maks. podtlak	22 kPa
Razred prašine	M
Maks. volumen zraka	2,0 / 3,5 m ³ /min
Zapremina spremnika prašina/voda	22 / 17 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 569 mm
Masa (prema EPTA)	16,3 kg

Razredi prašine u skladu sa EU standardima

IEC60335-2-69/EN 60335-2-69

H Razred prašine	M Razred prašine	L Razred prašine
Br. modela VC321IH	Br. modela VC321IM, VC221IM, VC4210M	Modeli VC005GL, VC004GL, VC003GL, VC001GL, DVC157L, DVC155L, DVC867L, DVC865L, DVC750, DVC860L, DVC150L, VC3210L, VC4210L, VC3012L, VC3011L, VC2512L, VC2012L, VC2000L
*OEL vrijednosti >0,1 mg/m ³ sve vrste prašine uzrokuju rak, bolest.	*OEL vrijednosti >0,1 mg/m ³ kao i piljevina.	*OEL vrijednosti >1 mg/m ³
Glavni zahtjevi <ul style="list-style-type: none"> • Senzor protoka zraka • Struktura zaštite filtra *1 • Struktura koja zahtjeva alat za skidanje/montiranje filtra *2 • Struktura koja štiti korisnika od izlaganja prašini pri čišćenju vrećice za prašinu *3 	Glavni zahtjevi <ul style="list-style-type: none"> • Senzor protoka zraka • Struktura zaštite filtra *1 	
Propusnost prašine *4 manje od 0,005 %	Propusnost prašine *4 manje od 0,1 %	Propusnost prašine *4 manje od 1 %

HEPA filter

Uklanja čestice iz zraka koji protiče sa stupnjem učinkovitosti od 99,75 %.

*OEL: Granica izloženosti na radu u prljavim unutrašnjim prostorima s visokom razinom aktivnosti, poput škola, izmjerene prosječne vrijednosti OEL iznose 0,5 mg/m³. U slučaju "ne-aktivnog prostora", izmjerene vrijednosti su približno 0,15 mg/m³ u uređima i 0,2 mg/m³ u školama.

*1 Filteri moraju biti zaštićeni od oštih objekata poput čavla pri slučajnom usisavanju. Rješenje za VC321IMX1/ VC321IHX1 je štitnik za jedinice filtra.

*2 Filteri ispunjeni prašinom ne smiju bili lako odstranljivi. Rješenje za VC321IHX1 je vijak koji zaključava jedinicu filtra polugom na ploču za zaključavanje.













*3 Prašina mora biti spriječena od prijenosa u okolni zrak prilikom pražnjenja vrećice za prašinu ili pri promjeni filtra. Rješenje za VC321IHX1 je filter vrećica, dostupna kao dodatna oprema za VC321IMX1.

*4 Propusnost čestica vapnenca (mramora) koje imaju promjer od 0,5 μm ili manje, u skladu sa standardom EU.

Usporedba modela

Br. modela	Razred prašine	Napajanje	Zapremina spremnika prašina/voda (l)	Materijal posude	Maks. protok zraka (m ³ /min)	Podtlak (kPa)	Uključivanje alata
DVC860L	L	AC/DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *4	AC/DC 24/9,0	-
DVC150L	L	AC/DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *2	AC/DC 24/9,0	-
VC005GL	L	DC (40V max)	8 / -	Plastika	2,8 *6	23	-
VC004GL	L (HEPA filter)	DC (40V max)	15 / -	Plastika	1,7 *6	23	AWS
VC003GL	L	DC (40V max)	15 / 12	Plastika	3,2 *4	23	-
VC001GL	L	DC (40V max)	8 / 6	Plastika	3,2 *4	23	-
DVC157L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	15/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC155L	L	DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	2,1	11	-
DVC867L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	8/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC865L	L	DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	2,1	11	-
VC009G	(HEPA filter)	DC (40V max)	Vrećica za prašinu: 1,5 / -	Plastika	1,9 *	18	AWS
VC008G	(HEPA filter)	DC (40V max)	Vrećica za prašinu: 1,5 / -	-	2,4 *7	18	-
DVC660	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vrećica 6,0/ Vrećica za prašinu 5,5	Filter vrećica ili vrećica za prašinu	2,2 *5 / 2,0 *3	11	-
DVC265	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vrećica 2,0/ Vrećica za prašinu 1,5/-	Filter vrećica ili vrećica za prašinu	2,0 *	11	AWS
DVC261	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vrećica 2,0/ Vrećica za prašinu 1,5/-	Filter vrećica ili vrećica za prašinu	2,0 *	11	-
DVC750	L (HEPA filter)	DC (1x 18 V)	7,5/4,5	Plastika	1,6 *1	6,7	-
DVC560	(HEPA filter)	DC (2x 18V)	5 / -	-	1,9	12	-
VC321IH	H	AC	32/27	Nehrđajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatski
VC321IM	M	AC	32/27	Nehrđajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatski
VC3210L	L	AC	32/27	Nehrđajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatski
VC221IM	M	AC	22/17	Nehrđajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatski
VC4210M	M	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatski
VC4210L	L	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatski
VC3012L	L	AC	24/19	Plastika	3,7 *5	25,0	Automatski
VC3011L	L	AC	26/23	Nehrđajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatski
VC2512L	L	AC	21/18	Plastika	3,6 *3	21,0	Automatski
VC2012L	L	AC	15/12	Nehrđajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatski
VC2000L	L	AC	20/-	Plastika	3,6 *3	21,0	-

S cijevi * Ø 28 mm/1,0 m *1 Ø 28 mm/2,0 m *2 Ø 28 mm/2,5 m *3 Ø 28 mm/3,5 m *4 Ø 38 mm/2,5 m *5 Ø 32 mm/4 m *6 Ø 32 mm/1,7 m *7 Ø 32 mm/1,0 m

A	B	C	D	E	F
					
Sa crijevom Ø28 mm	Sa crijevom Ø28 mm	Sa crijevom Ø38 mm	Sa crijevom Ø28 mm	Sa crijevom Ø32 mm	Sa crijevom Ø32 mm
Model VC3211H / VC3211M VC2211M / VC3210L	Model DVC155L DVC864L / DVC865L DVC867L	Model VC001GL / VC003GL VC005GL DVC150L / DVC152L DVC157L / DVC860L DVC864L / DVC867L	Model DVC260 / DVC261 DVC265 / DVC660 VC009G / VC008G	Model VC2000L / VC2012L VC2512L / VC3011L	Model VC3012L / VC4210L VC4210M
Prednji nastavci  38 24 22	Prednji nastavci  38 24 22	Adapter  22-38	Prednji nastavci  38 24 22	Adapter 24 P-81745 Adapter 38 P-70421  24 38	Adapter 22 W107418678 Adapter 24 P-70378 Adapter 38 W107418688  22 24 38

Za model

Sustav usisavanja i br. dijela

Bušaći čekić, čekić za rušenje

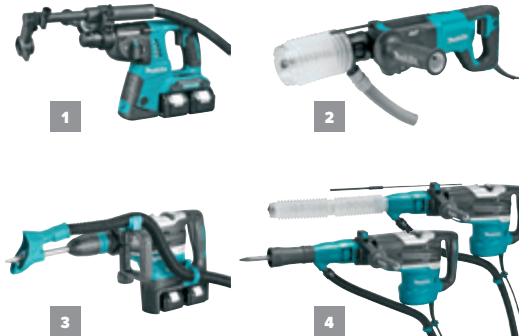










	Model	Komplet za odsis prašine	Velikost priključka
Udarni čekić	HM1501, HM1502, HM1512	 191M21-2 (bez crijeva)	Cijev Ø28 direktno
		 191M20-4 (sa crijevom)	Prednji nastavak 24 ili 38
	HM1307C, HM1317C, HM1802, HM1812	 197168-2 (bez crijeva)	Cijev Ø28 direktno
		 197148-8 (sa crijevom)	Prednji nastavak 24 ili 38
Rotirajući čekić	HM001G, HM002G, HM0870C, HM0871C, HM1101C, HM1111C, HM1203C, HM1205C, HM1213C, HM1214C	 199143-4 (bez crijeva)	Cijev Ø28 direktno
		 199144-2 (sa crijevom)	Prednji nastavak 24 ili 38
Rotirajući čekić	HR5212C, HR5202C, HR4001C, HR4002, HR4501C, HR4511C, HR4013C, HR4003C, HR3541C, DHR400, HR005G, HR006G	 199143-4 (bez crijeva)	Cijev Ø28 direktno
		 samo za čekić	199144-2 (sa crijevom)

Za model

Sustav usisavanja i br. dijela

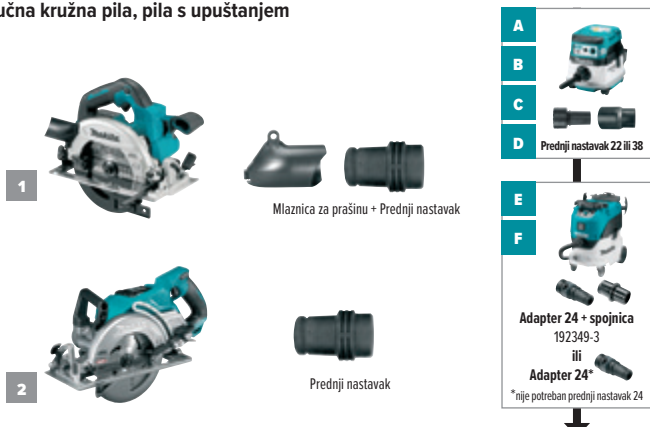
Bušaći čekić



	Model	Komplet za odsis prašine	Velikost priključka
Rotirajući čekić	HR140D, HR166D, DHR165, DHR171, DHR182, DHR202, DHR263, HR1840, HR2470, HR2800, HR2810, HR2810T, HR2811FT	 samo za bušenje	1 193472-7
		 samo za bušenje	2 198362-9
	*HR140D, *HR166D, *DHR165, *DHR171, *DHR182, *DHR202, *DHR241, *HR1840, DHR263, HR2470, HR2800, HR2810 *koristiti sa 194581-5	 samo za bušenje	2 195173-3
		 samo za bušenje	2 195179-1
	DHR280, HR001G, HR003G, HR007GHR2300, HR2630, HR2631F, HR2641, HR2651, HR2652, HR2653, HR3001C, HR3011F	 samo za čekić	3 197148-8
		 samo za čekić	4 196858-4
	DHR243, DHR283, HR002G, HR004G, HR2320T, HR2630T, HR2631FT, HR2653T, HR3012F	 samo za bušenje	4 195866-2
		 samo za bušenje	4 199142-6

Za model **Sustav usisavanja i br. dijela**

Ručna kružna pila, pila s upuštanjem



Model	Komplet za odsis prašine	Velikost priključka
DHS630	1 194314-8	Prednji nastavak 22
DHS660, DHS661	1 199230-9	Prednji nastavak 24
DHS680	1 196961-1	Prednji nastavak 24
DHS710	1 196520-1	Prednji nastavak 24
DHS782, DHS783	1 196520-1	Prednji nastavak 24
DSS610	1 419283-5	Prednji nastavak 22
5008MG	1 194489-3	Prednji nastavak 38
5103R	1 415426-7 (bez vijaka) 192419-8 (2x vijak)	Prednji nastavak 38
5104S	1 450316-7	Prednji nastavak 38
5143R	1 192490-2	Prednji nastavak 38
N5900B	1 193068-4	Prednji nastavak 38
5903R	1 192419-8	Prednji nastavak 38
HS0036/HS0046	1 196520-1	Prednji nastavak 24
HS301D, HS300D	1 195334-5	Prednji nastavak 22
HS0600	1 198263-1	Prednji nastavak 24
HS6100, HS6101	1 453289-3	Prednji nastavak 24
HS6601	1 196520-1	Prednji nastavak 24
HS7010	1 196520-1	Prednji nastavak 24
HS7100, HS7101	1 453289-3	Prednji nastavak 24
HS7611	1 196520-1	Prednji nastavak 24
HS7601, HS7611	1 196520-1	Prednji nastavak 24
DHS900, DSP600, DSP601	2 ---	Prednji nastavak 24
RS001G	2 ---	Prednji nastavak 24
RS002G, 5017RKB	2 ---	Prednji nastavak 38
DSP600, DSP601, SP6000, SP0001G	2 ---	Prednji nastavak 24
HS0096, HS011G	2 ---	Prednji nastavak 24

Za model **Sustav usisavanja i br. dijela**

Kutne brusilice sa dijamantnom reznom pločom



Model	Komplet za odsis prašine	Velikost priključka
115/125 mm Modeli s trostrukim urezima za pričvršćivanje	3 196845-3	Prednji nastavak 38
	1 198415-4	Prednji nastavak 38
115/125 mm Modeli s jednim urezom za pričvršćivanjem	2 192968-5 (sa spojnicom) 192972-4 (bez spojnice)	Prednji nastavak 38
	3 196846-1	Prednji nastavak 38
125 mm X-Lock Modeli	3 191605-4	Prednji nastavak 38
125 mm Modeli sa zaštitnim pokrovom za podešavanje bez alata	3 191606-2	Prednji nastavak 38
230 mm Modeli s trostrukim urezima za pričvršćivanje bez kočnice motora	4 198440-5	Prednji nastavak 38
230 mm Modeli s jednim/dvostrukim urezom za pričvršćivanjem	2 194044-1	Prednji nastavak 38

Kutne brusilice s dijamantnom brusnom pločom



Model	Velikost priključka
125 mm Modeli sa zaštitnim pokrovom za podešavanje bez alata	191F81-2
115/125 mm Modeli s trostrukim urezima za pričvršćivanje	195239-9
230 mm Modeli s trostrukim urezima za pričvršćivanje	195385-8



Za model	Sustav usisavanja i br. dijela
Tračna brusilica 9032 Aku. tračna brusilica DBS180	Spojnica 122652-8
Tračna brusilica 9031 Akumulatorski tračna brusilica DBS180	
Oscilirajuća brusilica 9046, BO3710, BO3711, BO4900V, BO4901, BO4555, BO4565, BO4557 Aku. ekscentrična brusilica DBO380, DBO381	
Ekscentrična brusilica BO5030, BO5031, BO5041, BO6030, BO6040 Aku. ekscentrična brusilica DBO180	
Ekscentrična brusilica BO6050	Prednji nastavak 24 195546-0
Tračna brusilica 9404, 9903, 9910, 9911, 9920	
Tračna brusilica 9403, 9921	
Aku. multifunkcijski alat DTM50 DTM51	Mlaznica za prašinu 195965-0 196765-1
DTM52	191R02-6
Multifunkcijski alat TM3000C TM3010C	196022-7 199624-8

A		Prednji nastavak 22
B		Prednji nastavak 22
C		Adapter 22-38
D		Prednji nastavak 22
E		Adapter 24 + spojnica 192349-3 ili Adapter 24* <small>*nije potreban prednji nastavak 24</small>
F		Adapter 38 + spojnica 195548-6 ili Adapter 24* <small>*nije potreban prednji nastavak 24</small>








Za model	Sustav usisavanja i br. dijela
Rezač kanala u aluminiju CA5000	Prednji nastavak 24 195546-0
Aku. ubodna pila DJV180, DJV181, DJV182 Ubodna pila 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT	Mlaznica za prašinu 126331-0
JV103D**, JV102D** DJV184	457801-1 + Prednji nastavak 24 195546-0
Ubodna pila JV100D, JV143D, 4326, 4327, 4329, JV0600	
Aku. ubodna pila DJV180, DJV181, DJV182 Ubodna pila 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT	Mlaznica za prašinu 417853-4
Aku. ručna kružna pila DHS630 DSS611, DSS610 HS300D, HS301D	Mlaznica za prašinu 194314-8 419283-5 195334-5
Aku. brusilica za suhomontažne zidove DSL800, DSL801	+ Prednji nastavak 24 195546-0

A		Prednji nastavak 22
B		Prednji nastavak 22
C		Adapter 22-38
D		Prednji nastavak 22
E		Adapter 24 + spojnica 192349-3 ili Adapter 24* <small>*nije potreban prednji nastavak 24</small>
F		Adapter 38 + spojnica 195548-6 ili Adapter 24* <small>*nije potreban prednji nastavak 24</small>
















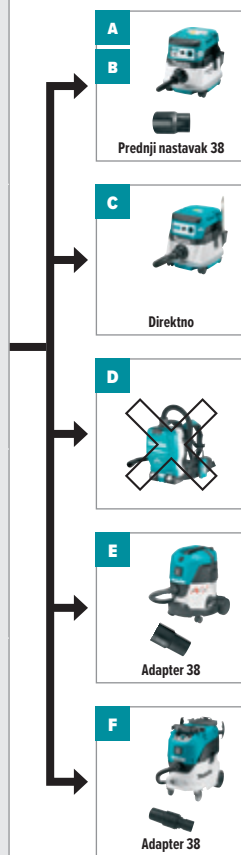
Za model | **Sustav usisavanja i br. dijela**

<p>Kutna rezalica 4112HS</p> 	<p>Kolenska spojka 192613-2</p> 
<p>Dijamantna rezalica 4100KB Aku. dijamantna rezalica DCC500</p> 	
<p>Dijamantna rezalica s usisavanjem 4157KB</p> 	
<p>Rezač kanala SG1251, SG1250</p> 	
<p>Brusilica za beton PC5000C, PC5001C</p> 	
<p>Brusilica s četkom 9741</p> 	<p>Spojnica 410899-9</p> 




Za model | **Sustav usisavanja i br. dijela**


<p>Aku. potezno-nagibna pila DLS713, DLS714, DLS600 Potezno-nagibna pila LS0714FL, LS0815FL, LS1016L, LS1018L, LS1216, LS1216L, LS1040</p> 	<p>A  Prednji nastavak 38</p> <p>B  Prednji nastavak 38</p>
<p>Potezno-nagibna pila LF1000</p> 	<p>C  Direktno</p>
<p>Potezno-nagibna pila LH1040, LH1201FL</p> 	<p>D  Direktno</p> <p>E  Adapter 38</p>
<p>Potezno-nagibna pila LS1019, LS1019L, LS1219L Aku. potezno-nagibna pila DLS111, DLS211, LS002G LS003G, LS004G</p> 	<p>F  Adapter 38</p> <p>+ Prednji nastavak 24 195546-0</p> 




Za model	Sustav usisavanja i br. dijela
Stolna kružna pila 2704N	Spojnica 419093-0
Stolna kružna pila 2712	
Stolna kružna pila MLT100N	Spojnica JM27000090
Tračna pila LB1200F	Spojnica 419093-0

A 


Prednji nastavak 38

B 


Prednji nastavak 38

C 


Direktno

D 

Prednji nastavak 38


E 

Adapter 38


F 

Adapter 38


Za model	Sustav usisavanja i br. dijela
Aku. blanja za utore DKP181, KP001G Blanja za utore KP0810, KP0810C	Koljenasta cijev ***191C20-4 ***Opcijski
Aku. blanja za utore DKP180 Jednoručna blanja KP0800	Spojnica 451329-1
Jednoručna široka blanja 1911B	Spojnica 192082-7
Jednoručna široka blanja N1923B, KP0800, 1806B, KP312S	

A 


Prednji nastavak 38

B 


Prednji nastavak 38

C 


Direktno

D 

Prednji nastavak 38

E 

Adapter 38

F 

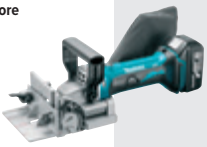











Adapter 38

Model	Šifra	Model	Šifra
N1923B	181572-5	N1923B	JPA122275
KP0800, DKP180	451329-1	DKP180, KP0810, KP0810C, KP0800	416368-8
1806B	122397-8	1806B, KP312S	181575-9
KP312S	193733-5		

















Za model **Sustav usisavanja i br. dijela**

<p>Aku. glodalica za utore DPJ180 Glodalica za utore PJ7000, 3901</p> 		<p>A  B  D  Prednji nastavak 22</p> <p>C  Adapter 22-38</p> <p>E  Adapter 24 + spojnica 192349-3 ili Adapter 24</p> <p>F  Adapter 38 + spojnica 195548-6 ili Adapter 24</p>
<p>Rotacijski rezač 3706</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 193449-2</p> 	
<p>Akumulatorski alat za izrezivanje DC0180, DC0181</p> 		
<p>Akumulatorska pila za gipskartonske ploče DSD180, SD100D</p> 		
<p>Glodalica RP0910, RP110C RP111C</p> 		

Za model **Sustav usisavanja i br. dijela**

<p>Glodalica RP1801F, RP1800, RP1800F, RP1803F RP2301FC, RP2300FC, RP2303F</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 194934-8</p> 	<p>A  B  D  Prednji nastavak 38</p> <p>C  Direktno</p> <p>E  Adapter 38</p> <p>F  Adapter 38</p>
<p>Glodalica RP0900, ***RT0700C *** RT0702C</p> <p>Akumulatorska glodalica ***DRT50</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 194733-8</p> 	
<p>***Koristiti s dvoručnom uranjajućom bazom</p>		
<p>Glodalica RT0700C</p> <p>Akumulatorska glodalica DRT50</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 195559-1</p> 	

Makita pri uporabi glodalica preporučuje korištenje Ø38 mm crijeva.

PRIKLJUČCI I ADAPTERI

Crijevo Ø28 mm

s prednjim priključcima 22/38



Stražnji priključak



Prednji nastavak 38
Unutarnji Ø 38 mm
Vanjski Ø 44,2 mm

Prednji nastavak 22
Unutarnji Ø 22,4 mm
Vanjski Ø 25 mm

Crijevo Ø38 mm

s prednjim priključkom 38



Stražnji priključak



Prednji nastavak 38
Unutarnji Ø 38 mm
Vanjski Ø 44,2 mm

Povezivanje prednjih priključaka 22, 38 i 24

Crijevo Ø28 mm

s prednjim priključkom 22



Crijevo Ø28 mm

s prednjim priključkom 38



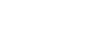
Crijevo Ø38 mm

s prednjim priključkom 38



Prednji nastavak 24

195546-0



Povezivanje crijeva

Crijevo Ø28 mm/Prednji nastavak 38



Crijevo Ø28 mm/Stražnji priključak



Crijevo Ø38 mm/Prednji nastavak 38



Crijevo Ø38 mm/Stražnji priključak



Povezivanje adaptera 22-38

Crijevo Ø28 mm/Prednji nastavak 38



Adapter 22-38

Unutarnji Ø 38 mm
Vanjski Ø 44,2 mm

PRIBOR ZA USISAVANJE PRAŠINE

Model

DVC150L / DVC152L
DVC155L / DVC157L
DVC860L / DVC862L
DVC864L
DVC865L
DVC867L
VCO01GL
VCO03GL
VCO05GL



Model

DVC260 / DVC261
DVC660 / DVC265
VCO08G / VCO09G



Model

VC3211H
VC3211M
VC2211M
VC3210L



Model

DVC750L



Model

VC2000L
VC2012L
VC2512L
VC3011L



Model

VC3012L
VC4210L
VC4210M



Crijevo Ø28 mm

*143787-2 (1,0 m)
direktno spajanje
A-34235 (1,5 m)
prednji nastavak 22, 38
195433-3 (3,5 m)
prednji nastavak 22, 24, 38



*samo za modele
DVC260, DVC261, DVC660,
DVC265, VCO08G, VCO09G

Crijevo Ø38 mm

195434-1 (2,5 m)
Prednji nastavak 38



Crijevo Ø32 mm

P-81739 (3,5 m)



Crijevo Ø32 mm

P-84084 (4 m)



Prednji nastavak



22

38

195547-8

195545-2



Prednji nastavak

24

195546-0

Adapter



22-38

195548-6



Prednji nastavak

24

195546-0

Adapter



Adapter

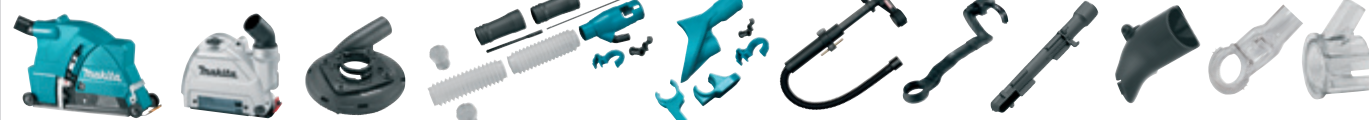
Adapter



Adapter

22 W107418678
24 P-70378
38 W107418688

Nastavci



FENOVI

Transportni kofer



Pištolj za vrući zrak

HG5030K



- Osnovni pištolj za vrući zrak s dvostupanjskim prekidačem za reguliranje temperature i protoka zraka
- Termostatska zaštita od pregrijavanja
- Ravno kućište omogućuje polaganje fena za skidanje boje ravno na radnoj površini
- Skida boju i lakove, topi smrznute metalne cijevi, olabavljuje pločice i kit



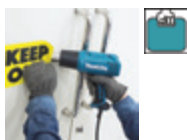
Potrošnja snage	1.600 W
Protok zraka	300 / 500 l/min
Raspon temperature	350 / 500 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	0,56 kg

Pištolj za vrući zrak

HG6030K



- Ravno kućište omogućuje polaganje fena za skidanje boje ravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje pri 50°C
- Za uklanjanje boje, laka, varova te za odmrzavanje, topljenje i dezinfekciju



Potrošnja snage	1.800 W
Usisna snaga	250 / 250 / 500 l/min
Raspon temperature	50 / 300 / 600 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	0,57 kg

Pištolj za vrući zrak

HG6031VK



- Ravno kućište omogućuje polaganje fena za skidanje boje ravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje pri 50°C
- Za uklanjanje boje, laka, varova te za odmrzavanje, topljenje i dezinfekciju



Potrošnja snage	1.800 W
Usisna snaga	250 / 500 l/min
Raspon temperature	50 - 600 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	0,57 kg

Pištolj za vrući zrak

HG6531CK



- Optimalna kontrola temperature i protoka zraka preko LCD pokazivača
- Unaprijed zadana funkcija
- Za uklanjanje boje, laka, varova te za odmrzavanje, topljenje i dezinfekciju
- Brzo hlađenje pri 50°C
- Standardno je opremljen mlaznicama i plastičnom kutijom



Potrošnja snage	2.000 W
Protok zraka	200-550 l/min
Raspon temperature	50 - 650 °C
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 85 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	0,71 kg

ALATI ZA VANJSKU UPOTREBU

FOTOGRAFIJA HW1200

Podesivi broj okretaja



Kočnica motora



Klizna spojka



Kočnica lanca Safety-Matic



Automatsko podmazivanje lanca



Ograničenje struje pokretanja





ELEKTRIČNE LANČANE PILE

Električna lančana pila

UC3041A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prislon za učinkoviti otklon sile



Potrošnja snage	1.800 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Masa	4,6 kg

Električna lančana pila

UC3541A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Automatska pumpa za ulje za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prislon za učinkoviti otklon sile



Potrošnja snage	1.800 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Masa	4,7 kg

Električna lančana pila

UC4041A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Automatska pumpa za ulje za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prislon za učinkoviti otklon sile



Potrošnja snage	1.800 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Masa	4,7 kg



Alati za vanjsku upotrebu

Električna lančana pila

UC3551A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Automatska pumpa za ulje za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prision za učinkoviti otklon sile

Potrošnja snage	2.000 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Masa	5,5 kg



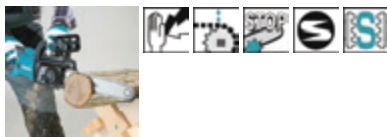
Električna lančana pila

UC4051A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Automatska pumpa za ulje za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prision za učinkoviti otklon sile

Potrošnja snage	2.000 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Masa	5,6 kg



Električna lančana pila

UC4551A



- Veliki otvor za pregled spremnika ulja, omogućuje operatoru laku provjeru razine ulja
- Zatezanje lanca bez upotrebe alata
- Automatska pumpa za ulje za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca za jednostavno ponovno zatezanje lanca pile
- Metalni prision za učinkoviti otklon sile

Potrošnja snage	2.000 W
Zapremnina ulja	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	450 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Masa	5,7 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



ELEKTRIČNE KOSE SA NITI



Trimer za travu

UR3000



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Uvodnica na glavnoj ručki sprječava isključivanje produžnog kabela
- Teleskopska cijev osovine podesiva je po dužini pritiskom na polugu i povlačenjem unutarnje cijevi
- Može se koristiti i za košnju rubova jer se glava motora okreće za 180° za obrezivanje rubova



Potrošnja snage	450 W
Br. okr. u slob. hodu	9.000 min ⁻¹
Oblik ručke	D-tip
Širina rezanja	300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.256x301x262 mm
Masa (prema EPTA)	2,6 kg

Trimer za travu

UR3500



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Potrošnja snage	700 W
Br. okr. u slob. hodu	7.200 min ⁻¹
Oblik ručke	D-tip
Širina rezanja	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg

Trimer za travu

UR3501



- Podesiva ručka u obliku petlje, kut i položaj su podesivi prema visini korisnika i radnom položaju
- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja



Potrošnja snage	1000 W
Br. okr. u slob. hodu	7.500 min ⁻¹
Oblik ručke	D-tip
Širina rezanja	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg



ELEKTRIČNE KOSILICE

Električna kosilica

ELM3320



- Veća učinkovitost košnje na rubovima ostvarena je dodavanjem vodilica za rubnjak trave
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju
- Podesiva ručka u 3 koraka
- Indikator za punu košaru trave
- Lagana montaža košare za travu za jednostavno pražnjenje



Potrošnja snage	1.200 W
Br. okr. u slob. hodu	3.400 min ⁻¹
Zapremina košare	30 l
Širina reza	33 cm
Preporučena površina košnje	400 m ²
Radna visina	20-55 mm
Masa (prema EPTA)	10,2 kg

Električna kosilica

ELM3720



- Veća učinkovitost košnje na rubovima ostvarena je dodavanjem vodilica za rubnjak trave
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju
- Lagana montaža košare za travu za jednostavno pražnjenje
- Podesiva ručka u 3 koraka
- Indikator za punu košaru trave



Potrošnja snage	1.400 W
Br. okr. u slob. hodu	3.400 min ⁻¹
Zapremina košare	40 l
Širina reza	37 cm
Preporučena površina košnje	400 m ²
Radna visina	20-55 mm
Masa (prema EPTA)	11,6 kg

Električna kosilica

ELM4121



- 3 funkcije u 1 uređaju: košnja, sakupljanje, malčiranje
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju
- Podesiva ručka u 3 koraka
- Indikator za punu košaru trave
- Lagana montaža košare za travu za jednostavno pražnjenje



Potrošnja snage	1.600 W
Br. okr. u slob. hodu	3.400 min ⁻¹
Zapremina košare	50 l
Širina reza	41 cm
Preporučena površina košnje	600 m ²
Radna visina	20-75 mm
Masa (prema EPTA)	19,1 kg
Funkcije	Malčiranje

Električna kosilica

ELM4621



- 4 u 1: košnja, prikupljanje, malčiranje, bočno pražnjenje
- Posebna izvedba omogućuje jednostavno spremanje, održavanje i čišćenje u uspravnom položaju
- Podesiva ručka u 3 koraka
- Indikator za punu košaru trave
- Lagana montaža košare za travu za jednostavno pražnjenje



Potrošnja snage	1.800 W
Br. okr. u slob. hodu	2.950 min ⁻¹
Zapremina košare	60 l
Širina reza	46 cm
Preporučena površina košnje	1000 m ²
Radna visina	20-75 mm
Masa (prema EPTA)	32,2 kg
Funkcije	Malčiranje + bočno izbacivanje

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



PROZRAČIVAČI

Električni prozračivač

UV3200



- Snažan električni motor
- Centralizirano podešavanje dubine rezanja
- Sigurnosni prekidač motora
- Sklopiva ručka omogućuje optimalnu prilagodbu, jednostavan transport i skladištenje
- Serijski opremljen košarom za sakupljanje



Potrošnja snage	1.300 W
Širina	320 mm
Zapremina košare	30 l
Radna visina	-10 - +10 mm
Podešavanje visine košnje	5 x
Masa (prema EPTA)	10,5 kg

Električni prozračivač

UV3600



- Snažan električni motor
- Centralizirano podešavanje dubine rezanja
- Sigurnosni prekidač motora
- Sklopiva ručka omogućuje optimalnu prilagodbu, jednostavan transport i skladištenje
- Serijski opremljen košarom za sakupljanje
- Kabel oslobođen od natezanja



Potrošnja snage	1.800 W
Širina	360 mm
Zapremina košare	40 l
Radna visina	-10 - +10 mm
Podešavanje visine košnje	4 x
Masa (prema EPTA)	15,7 kg





ELEKTRIČNE ŠKARE ZA ŽIVICU

Električne škare za živicu

UH4261



- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Sigurnosno korištenje prekidača objim rukama za sve načine rada, svaka od tri ručke je opremljena prekidačem. Oštrice se pale tek kada su bilo koja dva od tri prekidača istovremeno pritisnuta, a gase se odmah ako je jedan od dva prekidača otpušten



Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	420 mm
Maks. debljina grane	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	2,9 kg

Električne škare za živicu

UH4861



- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Sigurnosno korištenje prekidača objim rukama za sve načine rada, svaka od tri ručke je opremljena prekidačem. Oštrice se pale tek kada su bilo koja dva od tri prekidača istovremeno pritisnuta, a gase se odmah ako je jedan od dva prekidača otpušten



Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	480 mm
Maks. debljina grane	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	3 kg

Električne škare za živicu

UH5261



- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Sigurnosno korištenje prekidača objim rukama za sve načine rada, svaka od tri ručke je opremljena prekidačem. Oštrice se pale tek kada su bilo koja dva od tri prekidača istovremeno pritisnuta, a gase se odmah ako je jedan od dva prekidača otpušten



Potrošnja snage	400 W
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	520 mm
Maks. debljina grane	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Masa (prema EPTA)	3 kg

Električne škare za živicu

UH4570



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	550 W
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	450 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	862 x 223 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za vanjsku upotrebu

Električne škare za živicu

UH5570



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	550 W
Br. okr. u slob. hodu	1.600 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	550 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	970 x 223 x 206 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

Električne škare za živicu

UH6570



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	550 W
Br. okr. u slob. hodu	1.500 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.200 min ⁻¹
Dužina reza	650 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.042x223x206 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

Električne škare za živicu

UH5580



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	670 W
Br. okr. u slob. hodu	1.500 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.000 min ⁻¹
Dužina reza	550 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Masa (prema EPTA)	4,2 kg

Električne škare za živicu

UH6580



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	670 W
Br. okr. u slob. hodu	1.500 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.000 min ⁻¹
Dužina reza	650 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg

Električne škare za živicu

UH7580



- Spojka štiti zupčanike od blokade oštrice prilikom rezanja debelih grana ili zaplitanja oštrice u prepreke
- Površina oštrice od nehrđajućeg čelika je obložena niklom
- Matice koje sprječavaju odvrtanje vijka na oštrici
- Štitnik vrha oštrice sprječava povratni udarac i štiti zupčanike



Potrošnja snage	670 W
Br. okr. u slob. hodu	1.500 min ⁻¹
Broj pomaka u slob. hodu	3.000 min ⁻¹
Dužina reza	750 mm
Maks. debljina grane	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Masa (prema EPTA)	4,4 kg



DROBILICE

Drobilica

UD2500



- Jednostavna za korištenje s automatskim sustavom protiv blokiranja i naprijed / natrag prekidačem
- Ručke na objim stranama omogućuju čvrsti zahvat dok je u uporabi, kao i jednostavan transport
- Jednostavan transport uz pomoć velikih, gumenih kotača
- Lako vidljiv preostali kapacitet spremnika kroz izreze



Potrošnja snage	2.500 W
Br. okr. u slob. hodu	40 min ⁻¹
Debljina grane	45 mm
Zapremina spremnika	67 l
Masa (prema EPTA)	27,6 kg



PUHALA

Elektroničko puhalo

M4000



- Ergonomski tijelo alata savršeno pristaje u ruku korisnika
- Lagan dizajn i dobra uravnoteženost za lakše upravljanje
- Kotačić za regulaciju brzine i varijabilni prekidač



Potrošnja snage	530 W
Br. okr. u slob. hodu	8.500-16.000 min ⁻¹
Maks. volumen zraka	1,2 - 2,9 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	427 x 161 x 212 mm
Masa (prema EPTA)	1,5 kg

Električno puhalo / usisavač

UB1103Z



- Zaštićen od statičkog elektriciteta, sprečava nakupljanje statičkog elektriciteta uzrokovanog prašinom u uređaju
- Novi dizajn ručke za ugodniji rad
- Jednostavan za rukovanje veliki prekidač može se pritisnuti s dva prsta za rad bez umaranja, s kontrolom promjenjive brzine
- Može se koristiti kao usisavač s dodatnom vrećicom za prašinu



Potrošnja snage	600 W
Br. okr. u slob. hodu	0-16.000 min ⁻¹
Maks. volumen zraka	4,1 m ³ /min
Masa (prema EPTA)	2 kg

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



VISOKOTLAČNI ČISTAČI

Visokotlačni čistač

HW102



- Teleskopska ručka
- TSS, sustav za potpuno isključivanje visokotlačnog čistača
- Elokisirana aluminijska crpka
- Klipovi od nehrđajućeg čelika
- Brzi priključak za dodatnu opremu i crijeva
- Gumeni kotači

Potrošnja snage	1.300 W
Maks. tlak	100 bar
Količina vode	360 l/h
Dužina crijeva	5.0 m
Maks. ulazna temperatura	50 °C
Masa (prema EPTA)	5,8 kg



Visokotlačni čistač

HW111



- TSS, sustav za potpuno isključivanje visokotlačnog čistača
- Univerzalni električni motor sa crpkom
- Klipovi od nehrđajućeg čelika
- Elokisirana aluminijska crpka
- Ugrađeni mehanizam za namotavanje crijeva sa sustavom za zaključavanje

Potrošnja snage	1.700 W
Maks. tlak	110 bar
Količina vode	370 l/h
Dužina crijeva	5.5 m
Maks. ulazna temperatura	50 °C
Masa (prema EPTA)	9,8 kg



Visokotlačni čistač

HW1200



- Niska razina buke
- Usisavanje za samopunjenje

Potrošnja snage	1.800 W
Maks. tlak	120 bar
Količina vode	420 l/h
Dužina crijeva	10 m
Maks. ulazna temperatura	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Masa (prema EPTA)	11 kg



Visokotlačni čistač

HW1300



- Niska razina buke
- Usisavanje za samopunjenje
- Odabir tlaka
- Odabir tlaka u 2 stupnja (visok/nizak)

Potrošnja snage	1.800 W
Maks. tlak	130 bar
Količina vode	450 l/h
Dužina crijeva	10 m
Maks. ulazna temperatura	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Masa (prema EPTA)	12,7 kg



Alati za vanjsku upotrebu

Visokotlačni čistač

HW132



- Čelični armirani pištolj
- Brzi priključak za dodatnu opremu i crijeva
- Indukcijski motor s pumpom
- TSS, sustav za potpuno isključivanje visokotlačnog čistača

Potrošnja snage	2.100 W
Maks. tlak	140 bar
Količina vode	420 l/h
Dužina crijeva	8 m
Maks. ulazna temperatura	50 °C
Masa (prema EPTA)	18,8 kg



Visokotlačni čistač

HW140



- Čelični armirani pištolj
- Ugrađeni mehanizam za namotavanje crijeva s mjedenim ležajevima i sustavom za zaključavanje
- 2 ugrađena spremnika za deterdžent
- TSS, sustav za potpuno isključivanje visokotlačnog čistača
- Gumeni kotači

Potrošnja snage	2.300 W
Maks. tlak	140 bar
Količina vode	500 l/h
Dužina crijeva	10.0 m
Maks. ulazna temperatura	50 °C
Masa (prema EPTA)	29 kg



Visokotlačni čistač

HW151



- Čelični armirani pištolj
- Ugrađeni mehanizam za namotavanje crijeva sa sustavom za zaključavanje
- Manometar, integriran regulator pritiska i protoka
- 2 ugrađena spremnika za deterdžent
- TSS, sustav za potpuno isključivanje visokotlačnog čistača

Potrošnja snage	2.500 W
Maks. tlak	150 bar
Količina vode	500 l/h
Dužina crijeva	10 m
Maks. ulazna temperatura	50 °C
Masa (prema EPTA)	28,4 kg



Akumulatorski alati

Laserski niveliri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu



PUMPE

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0300



- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Čvrsto plastično kućište

Potrošnja snage	300 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	140 l/min
Maks. visina crpljenja	7 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Razina unosa vode	20 mm
Maks. veličina dijelova	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0403



- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dugotrajna i čvrsta od nehrđajućeg čelika

Potrošnja snage	400 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	120 l/min
Maks. visina crpljenja	6,5 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Razina unosa vode	25 mm
Maks. veličina dijelova	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Masa (prema EPTA)	3,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0800



- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Čvrsto plastično kućište

Potrošnja snage	800 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	220 l/min
Maks. visina crpljenja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Razina unosa vode	20 mm
Maks. veličina dijelova	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF1100



- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dugotrajna i čvrsta od nehrđajućeg čelika

Potrošnja snage	1.100 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	250 l/min
Maks. visina crpljenja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Razina unosa vode	25 mm
Maks. veličina dijelova	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Masa (prema EPTA)	5,9 kg

Alati za vanjsku upotrebu

Potopna pumpa za prijavu vodu

PF0410



- Prikladna za nečiste i blatne vode
- Izvrsna za pražnjenje tekućina s malim krutim nečistoćama
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Čvrsto plastično kućište

Potrošnja snage	400 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	140 l/min
Maks. visina crpljenja	5 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Razina unosa vode	40 mm
Maks. veličina dijelova	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Masa (prema EPTA)	3,3 kg

Potopna pumpa za prijavu vodu

PF0610



- Prikladna za nečiste i blatne vode
- Izvrsna za pražnjenje tekućina s malim krutim nečistoćama
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Dugotrajna i čvrsta od nehrđajućeg čelika

Potrošnja snage	550 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	180 l/min
Maks. visina crpljenja	7 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Razina unosa vode	50 mm
Maks. veličina dijelova	35 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Masa (prema EPTA)	4,6 kg

Potopna pumpa za prijavu vodu

PF1010



- Prikladna za nečiste i blatne vode
- Izvrsna za pražnjenje tekućina s malim krutim nečistoćama
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Čvrsto plastično kućište

Potrošnja snage	1.100 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	240 l/min
Maks. visina crpljenja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Razina unosa vode	40 mm
Maks. veličina dijelova	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Masa (prema EPTA)	5,3 kg

Potopna pumpa za prijavu vodu

PF1110



- Prikladna za nečiste i blatne vode
- Izvrsna za pražnjenje tekućina s malim krutim nečistoćama
- Dvostruka brtva s uljem između osigurava dugi vijek trajanja motora
- Automatski prekid s podesivim plovkom
- Ručke za prijenos su prikladne za transport
- Dugotrajna i čvrsta od nehrđajućeg čelika

Potrošnja snage	1.100 W
Ukupna dubina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpe	250 l/min
Maks. visina crpljenja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Razina unosa vode	50 mm
Maks. veličina dijelova	35 mm
Izlazni priključak	2 "
Masa (prema EPTA)	5,9 kg



PF0300



PF0403



PF0800



PF1100



PF0410



PF0610



PF1010



PF1110

ZA ČISTU VODU

Maks. veličina dijelova - 5 mm

ZA PRLJAVU VODU

Maks. veličina dijelova - 35 mm

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Makpac unutarnje obloge

	MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER
Akumulatorski alati	1911B	837878-6	3	DCS551	838269-4	3	DHP446	837916-4	2
	3708F	837674-2	2	DDA340	838040-6	2	DHP448	837916-4	2
	3710	837674-2	2	DDA350	838040-6	2	DHP453	837916-4	2
Laserski nivo	4100KB	839436-4	4	DDA351	838040-6	2	DHP456	837916-4	2
	4329	837803-7	1	DDA341	838040-6	2	DHP458	837916-4	2
	4350CT	837803-7	1	DDF+DTD	837864-7	3	DHP459	837916-4	2
	4351CT	837803-7	1	DDF+DHR	838095-1	4	DHP470	837916-4	2
Alati za rušenje i bušenje	5008MG	837657-2	4	DDF083	837670-0	2	DHP480	837916-4	2
	6413	838030-9	1	DDF343	837916-4	2	DHP481	837916-4	2
	6842	837876-0	1	DDF446	837916-4	2	DHP482	837916-4	2
	6843	837876-0	1	DDF448	837916-4	2	DHP483	837670-0	2
	6906	838024-4	2	DDF453	837916-4	2	DHP484	837916-4	2
	9046	838025-2	2	DDF456	837916-4	2	DHP485	837916-4	2
Bušilice / miješalice	9403	837652-2	3	DDF458	837916-4	2	DHR162	838109-6	3
	9404	837653-0	3	DDF459	837916-4	2	DHR164	838109-6	3
	9741	838026-0	3	DDF470	837916-4	2	DHR165	838109-6	3
	9910	837658-0	3	DDF480	837916-4	2	DHR171	839387-1	3
	9911	837658-0	3	DDF481	837916-4	2	DHR202	837634-4	3
Alati za zavrtnje	BBO140	837809-5	2	DDF482	837916-4	2	DHR241	837641-7	3
	BDF441	837916-4	2	DDF483	837670-0	2	DHR242	835A31-4	4
	BDF451	837916-4	2	DDF484	837916-4	2	DHR242	837649-1	4
	BDF452	837916-4	2	DDF485	837916-4	2	DHR243	835A31-4	4
	BDF454	837916-4	2	DF+TD	838439-5	1	DHR243	837649-1	4
Alati za brušenje i rezanje	BHP441	837916-4	2	DF001G	835F93-2	3	DHR263	837988-9	4
	BHP451	837916-4	2	DF002G	835U77-0	2	DHR263+DDF	838316-1	4
	BHP452	837916-4	2	DF010D	837871-0	1	DHR263+DHP	838316-1	4
	BHP454	837916-4	2	DF030D	837866-3	1	DHR264	837988-9	4
Alati za poliranje i brušenje	BHR162	838109-6	3	DF031D	838312-9	1	DHR280	835A32-2	4
	BHR242	835A31-4	4	DF033D	838312-9	1	DHR280	839559-8	4
	BHR243	835A31-4	4	DF330D	837866-3	1	DHR281	839559-8	4
	BHR262	837650-6	4	DF331D	838312-9	1	DHR282	839559-8	4
Alati za blanjanje i glodanje	BJN160	837678-4	2	DF332D	838312-9	1	DHR283	839559-8	4
	BO4555	838029-4	2	DF333D	838312-9	1	DHS630	837635-2	4
	BO4565	838029-4	2	DF347D	838267-8	2	DHS660	839752-4	3
	BO4900V	837675-0	2	DFN350	835B51-4	2	DHS661	839752-4	3
	BO4901	837675-0	2	DFR440	837631-0	3	DHS680	838182-6	3
Pile	BO5031	837874-4	2	DFR540	837631-0	3	DHS710	837861-3	4
	BO5041	837874-4	2	DFR550	837631-0	3	DHS782	835C85-3	4
	BO6030	837654-8	3	DFS250	837805-3	2	DHS783	835C85-3	4
	BO6040	837655-6	3	DFS251	837805-3	2	DJN161	837678-4	2
Pneumatski alati	BO6050	838246-6	3	DFS441	837805-3	2	DJR183	837897-2	2
	BPJ140	837648-3	3	DFS451	837805-3	2	DJR188	839458-4	3
	BSS500	837628-9	3	DFS452	837805-3	2	DJS101	837636-0	2
	BSS501	837628-9	3	DGA450	837632-8	3	DJS130	838302-2	2
	BTP130	837670-0	2	DGA452	837632-8	3	DJS160	837636-0	2
Usisivači	CA5000	838390-9	4	DGA504	838175-3	3	DJS161	837636-0	2
	CC300D	837879-4	3	DGA504	839252-4	3	DJV140	837639-4	2
	CC301D	838568-4	3	DGA504	839355-4	3	DJV180	837639-4	2
	DA3010F	837880-9	1	DGA506	838175-3	3	DJV181	837789-5	3
	DA3011F	837880-9	1	DGA508	838175-3	3	DJV182	837639-4	2
Fenovi	DA330D	837695-4	1	DGA511	839252-4	3	DKP180	837808-7	3
	DA331D	837695-4	1	DGA513	839252-4	3	DKP181	835E27-9	3
	DA332D	839304-1	1	DGA514	839252-4	3	DP2010	838030-9	1
	DA333D	839304-1	1	DGA517	839252-4	3	DP2011	838030-9	1
Alati za vanjsku upotrebu	DBO140	837809-5	2	DGA519	839252-4	3	DP3003	838039-1	1
	DBO180	837809-5	2	DGD800	837806-1	2	DP4001	838039-1	1
	DCO180	838062-6	1	DHK180	835D35-4	4	DP4003	838039-1	1
	DCS550	837628-9	3	DHP343	837916-4	2	DP4011	838039-1	1

MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER
DP4700	837872-8	1
DPJ180	837648-3	3
DPT350	837640-9	2
DPT351	837640-9	2
DPT353	839128-5	2
DPV300	835V03-5	2
DRT50	837247-1	4
DRV150	835A34-8	3
DRV250	835A34-8	3
DS4012	838181-8	3
DSC102	839527-1	3
DSP600	839290-6	4
DSP601	839290-6	4
DSS610	837642-5	3
DST110	837640-9	2
DST220	837640-9	2
DST221	837640-9	2
DTD129	837670-0	2
DTD134	837670-0	2
DTD136	837670-0	2
DTD137	837670-0	2
DTD146	837670-0	2
DTD147	837670-0	2
DTD148	837670-0	2
DTD152	837670-0	2
DTD153	837670-0	2
DTD154	837670-0	2
DTD170	837670-0	2
DTL060	837644-1	2
DTL061	837644-1	2
DTL062	837644-1	2
DTL063	837644-1	2
DTM50	837671-8	3
DTM51	837671-8	3
DTM52	835W93-4	3
DTP131	837670-0	2
DTP140	837670-0	2
DTP141	837670-0	2
DTR180	839735-4	4
DTS130	837670-0	2
DTS141	837670-0	2
DTW1001	837645-9	3
DTW1002	837645-9	3
DTW181	837298-4	2
DTW181	837670-0	2
DTW190	838550-3	2
DTW250	837670-0	2
DTW251	837670-0	2
DTW281	837670-0	2
DTW285	837670-0	2
DTW300	835L10-8	2
DTW301	835L10-8	2
DTW450	837645-9	3
DTW800	837645-9	3
FS2300	838030-9	1
FS2500	838030-9	1
FS2700	838030-9	1
FS4000	838030-9	1

MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER
FS4300	838030-9	1
FS6300	838030-9	1
GA005G	835E79-0	4
GA008G	835E79-0	4
GA023G	835E79-0	4
GA029G	835E79-0	4
GA5030	837920-3	2
GA5040	837672-6	2
GA5041	837672-6	2
HPO02G	835U77-0	2
HP1630	838038-3	1
HP1631	838038-3	1
HP1640	838038-3	1
HP1641	838038-3	1
HP2050	838039-1	1
HP2051	838039-1	1
HP2070	838039-1	1
HP2071	838039-1	1
HP330D	837866-3	1
HP331D	838312-9	1
HP332D	838312-9	1
HP333D	838312-9	1
HR002G	835C84-5	4
HR004G	835C84-5	4
HR140D	839245-1	2
HR166D	839245-1	2
HR1841F	839214-2	1
HR2300	837651-4	2
HR2600	837651-4	2
HR2610	837651-4	2
HR2611FT	837914-8	2
HR2630T	837914-8	2
HR2631FT	837914-8	2
HR2652	839975-4	4
HR2811FT	837868-9	2
HR3001	835B26-3	2
HR3011	835B25-5	4
HR3012FC	835B25-5	4
HS003G	835K81-9	4
HS004G	835K82-7	4
HS300D	837662-9	2
HS301D	838315-3	2
HS6101	837807-9	4
HS6601	838314-5	3
HS7101	837807-9	4
HS7601	838108-8	4
HS7611	839500-1	4
JN1601	837882-5	1
JN3201	837630-2	2
JR100D	837664-5	1
JR102D	837664-5	1
JS1000	838027-8	1
JS1601	838027-8	1
JS1602	837882-5	1
JS3201	837630-2	2
JV0600	837803-7	1
JV100D	837665-3	1
JV101D	838563-4	1

MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER
JV102D	839186-1	1
JV103D	839186-1	1
KP0800	837659-8	3
KP0810	837659-8	3
PJ7000	837661-1	3
PT354D	839166-7	1
RP0900	837646-7	2
RP0910	837660-3	2
RP1110C	837660-3	2
RP1800	837647-5	4
RP1801	837647-5	4
RP1803F	8352F0-3	4
RP2300	837647-5	4
RP2301	837647-5	4
RP2303FC	8352F0-3	4
RT0700C	837247-1	4
SA5040C	837672-6	2
SG1251	838111-9	4
SP001G	8351E4-2	4
SP6000	837945-7	4
SP6000	838390-9	4
ST113D	839019-0	1
TD001G	835F94-0	2
TD021D	837871-0	1
TD090D	837866-3	1
TD110D	838312-9	1
TD111D	838312-9	1
TL064D	839287-5	1
TL065D	839287-5	1
TM3000	837673-4	2
TM30D	838612-7	2
TW001G	835K85-1	3
TW007G	835K85-1	3
TW0200	837869-7	1
TW0350	837870-2	2
TW100D	837866-3	1
TW161D	838312-9	1

MODEL ALATA	UNUTARNJA OBLOGA	PLASTIČEN KOFER
HR4003C	837544-5	196277-4
HR4013C	837544-5	196278-2
HR5202C	837860-5	196552-8
HR5212C	837860-5	196553-6

PRIBOR	UNUTARNJA OBLOGA	MAKPAC KOFER
LXT aku. + punjač	837948-1	1
4x LXT aku. + punjač	838110-1	1
4x LXT aku. + punjač za dva aku.	839205-3	3
8x LXT akumulator	839742-7	1, 2, 3, 4

Akumulatorski alati
 Laserski niveliri
 Alati za rušenje i bušenje
 Bušilice / miješalice
 Alati za zavrtnje
 Alati za brušenje i rezanje
 Alati za poliranje i brušenje
 Alati za blanjanje i glodanje
 Pile
 Pneumatski alati
 Usisavači
 Fenovi
 Alati za vanjsku upotrebu

KOFERI

- ▶ 4 različite veličine kofera za spremanje alata i pribora
- ▶ Mogućnost spajanja za lakši transport i uštedu prostora

821549-5 Makpac 1
395×295×105 mm

821550-0 Makpac 2
395×295×155 mm

821551-8 Makpac 3
395×295×215 mm

821552-6 Makpac 4
395×295×315 mm

453974-8 Plastična kopča



KOFERI S LADICAMA

- ▶ Mogućnost korištenja sa ostalim koferima u Makpac sustavu

P-84311 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84327 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84333 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84349 Makpac 4
395×295×315 mm



MAKPAK ORGANIZATORI

- ▶ Mogućnost premještanja kutija za prilagođeni raspored
- ▶ S prozirnim poklopcem
- ▶ S bočnim ručkama za lakši transport

191X80-2
Makpac organizator sa unutarnjim posudicama
395×295×110 mm

191X84-4
Makpac organizator - prazan
395×295×110 mm



③=①×4		③=①×4		④=①×6	
①	①	②=①×2		⑤=①×9	
①	①	②=①×2			
①	①	②=①×2			

MAKPAK KUTIJE ZA ORGANIZATORE

191X92-5 Unutarnja posudica
br. 1-5 za Makpac organizator

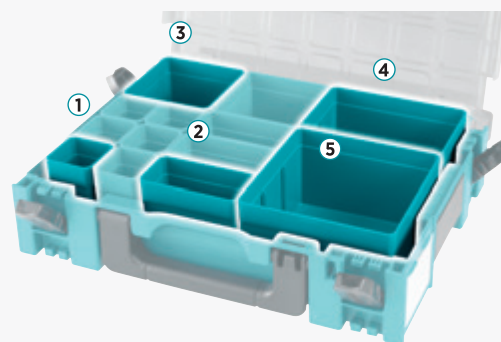
191X95-9 Unutarnja posudica br. 3 za
Makpac organizator 100×100 mm

191X93-3 Unutarnja posudica br. 1
za Makpac organizator 50×50 mm

191X96-7 Unutarnja posudica br. 4
za Makpac organizator 150×100 mm

191X94-1 Unutarnja posudica br. 2
za Makpac organizator 100×50 mm

191X97-5 Unutarnja posudica br. 5
za Makpac organizator 150×150 mm



KUTIJE

- ▶ Mogućnost međusobnog sastavljanja kutija
- ▶ Mogućnost pričvršćivanja na vrh Makpac kofera

P-83836 395×295×145 mm
P-83842 395×295×250 mm

P-84137 395×295×165 mm



PRIJENOSNI HLADNJACI

- ▶ Mogućnost korištenja sa ostalim koferima u Makpac sustavu

198254-2 Makpac 3 - 11 l
395×295×215 mm



198253-4 Makpac 4 - 18 l
395×295 × 315 mm



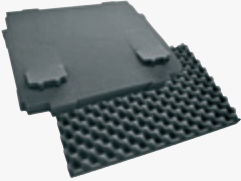
UNUTRANJE OBLOGE ZA MAKPAC KOFER

- ▶ Savjetujemo korištenje s kutijom Makpac 1 jer njezina visina osigurava čvrsto prijanjanje podloge i sprječava pomicanje pohranjenog pribora.



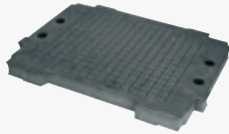
P-84268

Unutarnji spužvasti umetak 20 mm, za baterije



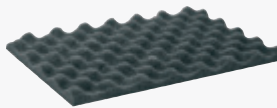
P-83705

Unutarnja prilagodljiva pjena, 30 mm



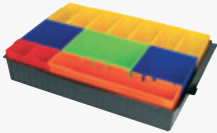
198978-0

Spužvasti umetak za Makpac poklopac



P-83652

Unutarnji umetak sa kutijicama u boji i pjenom za poklopac



P-83696

Unutarnji umetak za pribor sa 9 podesivih pretinaca



P-83674

Unutarnji umetak za pribor sa pjenom za poklopac



839742-7

Unutarnji umetak za 8 LXT baterija za MAKPAC



P-83668

Unutarnji umetak za pribor



P-83680

Unutarnji umetak za pribor sa 6 podesivih pretinaca



TRANSPORTNA KOLICA

TR00000001

Transportna kolica za Makpac 270-565x500x725-1125 mm

- ▶ Čvrsta aluminijska konstrukcija
- ▶ Sklopiva transportna platforma
- ▶ Podesivi remen
- ▶ Maksimalni kapacitet opterećenja: 125 kg (ravna površina), 60 kg (kosa površina)



P-83886

Kolica za Makpac sustav 360x520x158 mm

- ▶ Dva položaja za zaključavanje kofera
- ▶ 360° rotirajući kotači, dva s kočnicama
- ▶ Maksimalni kapacitet opterećenja: 100 kg



DRŽAČI ZA USISAVAČE

Za sigurno pričvršćivanje Makpac kutija na Makita usisavače.

W107418357

Za usisavač: VC4210



Za sigurno pričvršćivanje Makpac kutija na Makita usisavače.

198599-8

Za usisavač: VC2211/ VC3210/ VC3211



REMEN ZA RAME

161576-3

Remen za rame za Makpac koferu



Transportni koferi i torbe za alat

MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP	MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP	MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP
1806B	821134-4	L	BHP456	141856-3	P	DF488D	821844-3	P
2012NB	824002-0	P	BHR202	824861-2	P	DFR440	140392-6	P
4112HS	824697-9	P	BHR240	824771-3	P	DFR540	141352-1	P
4326	824572-9	P	BHR241	824771-3	P	DFR550	141352-1	P
4327	824572-9	P	BHR261	824874-3	P	DFR750	141352-1	P
4329	824572-9	P	BHR261T	824874-3	P	DFS250	821645-9	P
4340CT	824809-4	P	BJR181	141354-7	P	DFS251	821645-9	P
4341CT	824809-4	P	BJR181	824760-8	P	DFS441	821645-9	P
4341FCT	824809-4	P	BJV140	824775-5	P	DFS451	821645-9	P
4350CT	824809-4	P	BJV180	824775-5	P	DFS452	821645-9	P
4350FCT	824809-4	P	BO4555	824806-0	P	DGA450	141257-5	P
4351CT	824809-4	P	BO4557	824806-0	P	DGA452	141257-5	P
4351FCT	824809-4	P	BO4565	824806-0	P	DGA504	821636-0	P
4604D	824556-7	P	BO5030	824562-2	P	DGA506	821636-0	P
5603R	824964-2	P	BO5031	824562-2	P	DGA701	821717-0	P
5604R	824555-9	P	BO6040	824591-5	P	DGA900	821717-0	P
5703R	824964-2	P	BPB180	141496-7	P	DGA901	821717-0	P
5705R	824964-2	P	BSS610	824757-7	P	DGP180	821840-1	P
5903R	193196-5	P	BDI30F	141205-4	P	DHG180	PR0000404	P
6270D	824581-8	P	BDI40	141205-4	P	DHG181	PR0000404	P
6305	182114-8	K	BDI44	141205-4	P	DHP343	158777-2	P
6842	824808-6	P	BTD441	140354-4	P	DHP446	141856-3	P
6843	824808-6	P	BTP130	141205-4	P	DHP453	158777-2	P
6904VH	824439-1	P	BTP140	141205-4	P	DHP456	141856-3	P
6905H	824698-7	P	BTW152	141205-4	P	DHP458	821524-1	P
6906	182604-1	K	BTW251	141205-4	P	DHP459	158597-4	P
6940D	824686-4	P	BTW450	141644-8	P	DHP481	821524-1	P
6953	824630-1	P	CG100D	821710-4	P	DHP482	141856-3	P
8280D	824581-8	P	DA330D	821556-8	P	DHP483	141856-3	P
8391D	824853-1	P	DA4000LR	824646-6	P	DHP484	158597-4	P
9558HNG	824985-4	P	DBM130	P-45141	K	DHR202	141642-2	P
9565	182875-0	K	DBM131	P-45141	K	DHR241	141643-0	P
AF505N	HY00000090	P	DCG180	821568-1	P	DHR242	141401-4	P
AN510H	824793-3	P	DCS55ORFJ	141485-2	P	DHR263	142551-8	P
AN610H	824490-1	P	DDA341	141358-9	P	DHR400	821746-3	P
AN621	824582-6	P	DDA350	141358-9	P	DHS630	824995-1	P
AN901	824545-2	P	DDA450	821856-6	P	DJN161	142004-7	P
AT638	A0905-0361	P	DDF083	141856-3	P	DJR183	821586-9	P
BDF441	824754-3	P	DDF343	158777-2	P	DJR186	821620-5	P
BDF442	824774-7	P	DDF446	141856-3	P	DJR187	821620-5	P
BDF444	824754-3	P	DDF453	158777-2	P	DJR360	821620-5	P
BDF451	824754-3	P	DDF456	141856-3	P	DJV140	141486-0	P
BDF452	824774-7	P	DDF458	821524-1	P	DK18062	821599-0	P
BDF454	824754-3	P	DDF459	158597-4	P	DKP180	824982-0	P
BDF456	141856-3	P	DDF481	821524-1	P	DP3003	824595-7	P
BFS451	141490-9	P	DDF482	141856-3	P	DP4001	824595-7	P
BFS451	821645-9	P	DDF483	141856-3	P	DP4003	824595-7	P
BFS451	824978-1	P	DDF484	158597-4	P	DPJ180	141533-7	P
BGA450	824767-4	P	DF012DSE	824781-0	P	DPP200	SC09009190	P
BGA452	824767-4	P	DF030D	824842-6	P	DSC191	SC09009190	P
BHP441	824754-3	P	DF031D	821661-1	P	DSC250	SC09009190	P
BHP442	824774-7	P	DF330D	824842-6	P	DSC251	SC09009190	P
BHP451	140354-4	P	DF331D	821661-1	P	DST110	141074-3	P
BHP451	824754-3	P	DF332D	821661-1	P	DST220	141074-3	P
BHP452	824774-7	P	DF347D	824981-2	P	DST221	141074-3	P
BHP454	824754-3	P	DF457D	824981-2	P	DTD129	824979-9	P

Akumulatorski
alatiLaserski
nivelnjiAlati za rušenje i
bušenjeBušilice /
mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje
i rezanjeAlati za poliranje
i brušenjeAlati za blatanje
i glodanje

Pile

Pneumatski
alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku
upotrebu

Transportni koferi i torbe za alat

MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP	MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP	MODEL	BROJ ZA NARUDŽBU	TIP
DTD146	824979-9	P	HP331D	821661-1	P	HS7101	141736-3	P
DTD148	824979-9	P	HP332D	821661-1	P	HS7601	821622-1	P
DTD152	141856-3	P	HP347D	824981-2	P	JN3200	181797-1	K
DTD153	824979-9	P	HP457D	824981-2	P	JR001G	821796-8	P
DTD154	824979-9	P	HP488D	821844-3	P	JR100D	824993-5	P
DTD155	141856-3	P	HR005G	821837-0	P	JR103D	821662-9	P
DTD170	824979-9	P	HR006G	821848-5	P	JR105D	821662-9	P
DTD171	821750-2	P	HR007G	821864-7	P	JR3050T	821621-3	P
DTLO60	141493-3	P	HR166D	183H61-4	P	JR3060T	821621-3	P
DTM50	141562-0	P	HR1830	824650-5	P	JR3061T	821718-8	P
DTP141	824979-9	P	HR1840	821706-5	P	JR3070CT	821621-3	P
DTS141	824979-9	P	HR2020	824650-5	P	JS3200	181797-1	K
DTW190	141856-3	P	HR2300	821775-6	P	JV0600	824998-5	P
DTW250	141205-4	P	HR2440	824650-5	P	JV100D	821508-9	P
DTW251	141205-4	P	HR2450	824650-5	P	JV101D	821691-2	P
DTW281	824979-9	P	HR2470	824799-1	P	KP0800	824892-1	P
DTW285	824979-9	P	HR2470T	824799-1	P	KP0810	824786-0	P
DUC122	141494-1	P	HR2600	821775-6	P	LCT204	823304-1	A
DVP180	ASOVP007MK	A	HR2610	140402-9	P	MT060	183517-9	P
DVR450	141481-0	P	HR2610T	140404-5	P	MT064	183693-9	P
DVR850	141481-0	P	HR2611	140403-7	P	MT065	183693-9	P
FS2700	824890-5	P	HR2611F	140401-1	P	NI923B	P-72366	P
GA4530	824985-4	P	HR2611FT	140403-7	P	PJ7000	821509-7	P
GA5030	823294-8	A	HR2630	821775-6	P	SGI250	824709-8	P
GA9020	824958-7	P	HR2630T	824916-3	P	SGI50	B50856	K
HG5012K	HG130442	P	HR2631F	821775-6	P	SGI80	B50856	K
HG551VK	HG130442	P	HR2631FT	821775-6	P	SG181	B50856	K
HG651CK	HG130442	P	HR2641	824695-3	P	TD090D	824842-6	P
HK0500	824523-2	P	HR2650	821724-3	P	TD110D	821661-1	P
HK1810	150640-5	P	HR2650	821781-1	P	TD111D	821661-1	P
HK1820	824789-4	P	HR2651	821722-7	P	TD126D	824981-2	P
HM001G	141D88-6	P	HR2651	821780-3	P	TDI27D	824981-2	P
HM002G	821848-5	P	HR2651T	821722-7	P	TM3000C	821596-6	P
HMO870C	824905-8	P	HR2651T	821780-3	P	TM30D	143644-4	P
HM0871C	824905-8	P	HR2652	821781-1	P	TW001G	821828-1	P
HM1101C	140562-7	P	HR2653	821780-3	P	TW0350	824702-2	P
HM1111C	140562-7	P	HR2653T	821780-3	P	TW1000	824737-3	P
HMI203C	824876-9	P	HR2800	824789-4	P	TW100D	824781-0	P
HMI213C	824908-2	P	HR2810	824789-4	P			
HMI214C	824882-4	P	HR2811F	824789-4	P			
HMI304	183567-4	K	HR2811FT	824789-4	P			
HMI304B	183598-3	K	HR3200C	824825-6	P			
HMI307C	824898-9	P	HR3210C	824825-6	P			
HMI307CB	824898-9	P	HR3210FCT	824825-6	P			
HM1501	821839-6	P	HR3540C	824825-6	P			
HM1502	821839-6	P	HR4001C	140760-3	P			
HM1512	821839-6	P	HR4002	824798-3	P			
HP1640	824923-6	P	HR4003C	196277-4	P			
HP1641	824923-6	P	HR4010C	196183-3	P			
HP2050	824650-5	P	HR4013C	196531-6	P			
HP2051	824650-5	P	HR4500C	824607-6	P			
HP2051F	824650-5	P	HR4501C	158275-6	P			
HP2070	824650-5	P	HR5202C	196552-8	P			
HP2071	824650-5	P	HS009G	821866-3	P			
HP2071F	824650-5	P	HS300D	824961-8	P			
HP330D	821525-9	P	HS301D	821663-7	P			

P: plastični kofer **K:** metalni kofer
T: torba za alat **L:** drveni kofer

Akumulatorski alat
Laserski nivelir
Alati za rušenje i bušenje
Bušilice / miješalice
Alati za zavrtnje
Alati za brušenje i rezanje
Alati za poliranje i brušenje
Alati za blanjanje i glodanje
Pile
Pneumatski alat
Usisavači
Fenovi
Alati za vanjsku upotrebu

Akumulatorski alati	440	80051B5X*	6207DWDE	CB 430	BFT123F	CB 434	DBM131	EE7132A22S*	DUC122	CB 430
	448	80051B5X*	6300-4	CB 51	BGA450	CB 430	DBM230	EE7132A22S*	DUC252	CB 424
Laserski nivelini	906	CB 64	6317DWDESP	CB 430	BGA452	CB 430	DCO180	CB 430	DUC302	CB 442
	1902	CB 51	6317DWDRRE	CB 430	BGD800	CB 430	DCS552	CB 430	DUH551	CB 442
Alati za rušenje i bušenje	2704	CB 153	6319DWFE	CB 430	BHP440	CB 448	DDA340	CB 448	DUH651	CB 442
	3612	CB 203	6337DWDESP	CB 430	BHP441	CB 448	DDA341	CB 448	DVC150L	CB 353
Bušilice / miješalice	3620	CB 106	6339DWFE	CB 430	BHP442	CB 448	DDA350	CB 448	FS2300	CB 419
	3706	CB 64	6347DWDESP	CB 430	BHP444	CB 448	DDA351	CB 448	FS2700	CB 419
Alati za zavrtnanje	3707	CB 411	6349DWFE	CB 430	BHP446	CB 448	DDF446	CB 448	FS4000	CB 419
	3708	CB 411	6501X	CB 70	BHP448	CB 448	DDF448	CB 448	FS4300	CB 419
Alati za brušenje i rezanje	3709	CB 411	6510LVR	CB 64	BHP450	CB 448	DDF456	CB 448	FS6300R	CB 419
	3710	CB 411	6825R	CB 419	BHP451	CB 448	DDF458	CB 448	GA4530/R	CB 459
Alati za brušenje i bušenje	3711	CB 411	6904VH	CB 415	BHP452	CB 448	DDF482	CB 448	GA4540/C	CB 325
	3712	CB 411	6905B	CB 65	BHP454	CB 448	DF0300	CB 411	GA5021/C	CB 303
Alati za brušenje i rezanje	3901	CB 411	6905H	CB 415	BHP456	CB 448	DFL061F	CB 434	GA5030/KSP3/R	CB 459
	4131	CB 303	6916FDWDE	CB 434	BHP458	CB 448	DFL082F	CB 434	GA5040/C/RZ	CB 325
Alati za brušenje i rezanje	4326	CB 64	6918FDWDE	CB 434	BHR162	CB 430	DFL083F	CB 434	GA5051R	CB 260
	4327	CB 64	6934FDWDE	CB 434	BHR200	CB 430	DFR440	CB 448	GA5080RX02	CB 318
Alati za brušenje i rezanje	4329	CB 64	6935FDWDE	CB 434	BHR202	CB 441	DFR540	CB 448	GA6021/C	CB 303
	6305	CB 303	6936FDWDE	CB 434	BHR240	CB 430	DFR550	CB 448	GA6040/C	CB 325
Alati za brušenje i rezanje	6408	CB 419	6980FDWDE	CB 434	BHR241	CB 441	DFR750	CB 448	GA7010C	CB 204
	6412	CB 64	7104L	CB 153	BHR261	CB 442	DFS441	CB 448	GA7020/F	CB 204
Alati za brušenje i rezanje	6413	CB 64	8414DWFE	CB 430	BHS630	CB 441	DFS451	CB 448	GA7020SF/RF	CB 204
	6501	CB 70	8434DWFE	CB 430	BJN161	CB 430	DFT043F	CB 434	GA7030SF/RF01	CB 204
Alati za brušenje i rezanje	6821	CB 419	8444DWFE	CB 430	BJR181	CB 411	DFT083F	CB 434	GA7040SF/RF01	CB 204
	6822	CB 419	9079SF	CB 204	BJS101	CB 430	DFT125F	CB 434	GA7070X1	CB 224
Alati za brušenje i rezanje	6823	CB 419	9207SPB	CB 100	BJS130	CB 448	DGA450	CB 430	GA9010C	CB 204
	6824	CB 419	9227CB	CB 303	BJV140	CB 430	DGA452	CB 430	GA9020/F/SF/SFK/RF	CB 204
Alati za brušenje i rezanje	6826	CB 419	9237CB	CB 303	BJV180	CB 430	DGD800	CB 430	GA9030/S/SF/RF01	CB 204
	6827	CB 419	9554/55NB	CB 325	BKP180	CB 441	DHP446	CB 448	GA9040S/SF/RF01	CB 204
Alati za brušenje i rezanje	6842	CB 411	9557/58NB/K/HNZ	CB 325	BLS713	CB 441	DHP448	CB 448	GA9050R	CB 204
	6844	CB 411	9558HNRG	CB 325	BO3700	CB 64	DHP456	CB 448	GA9070X1	CB 224
Alati za brušenje i rezanje	6906	CB 100	9562CH/CVH/CR/CVR	CB 318	BO3710	CB 64	DHP458	CB 448	GA9071X1	CB 224
	6951	CB 411	9564H	CB 325	BO3711	CB 64	DHP482	CB 448	GD0600	CB 325
Alati za brušenje i rezanje	6953	CB 411	9565C/CV/CLR/CR/CVL/CVR	CB 318	BO4555	CB 419	DHR165	CB 430	GD0601	CB 325
	9031	CB 411	9565H/HZ1/PCV/PZ	CB 325	BO4556	CB 419	DHR202	CB 441	GD0602	CB 325
Alati za brušenje i rezanje	9032	CB 411	9566C/CV/CR/CVR	CB 318	BO4557	CB 419	DHR241	CB 441	GD0603	CB 64
	9046	CB 419	9910/11	CB 411	BO4565	CB 419	DHR263	CB 442	GD0800C	CB 318
Alati za brušenje i rezanje	9403	CB 303	9924DB	CB 100	BO4900V	CB 419	DHS630	CB 441	GD0810C	CB 318
	9404	CB 303	BCS550	CB 430	BO4901	CB 419	DHS710	CB 442	GV6010	CB 64
Alati za brušenje i rezanje	9741	CB 100	BDA340	CB 448	BO5021	CB 64	DJN161	CB 430	HB350	UD00EBD002*
	9903	CB 303	BDA341	CB 448	BO5030	CB 419	DJR181	CB 441	HB500	HB-EIB106C*
Alati za brušenje i rezanje	9910	CB 411	BDA350	CB 448	BO5031	CB 419	DJR186	CB 441	HK0500	CB 113
	9911	CB 411	BDA351	CB 448	BO5041	CB 64	DJS130	CB 448	HK1820/L	CB 350
Alati za brušenje i rezanje	9920	CB 303	BDF440	CB 448	BO6030	CB 419	DJS161	CB 430	HM0810T	CB 105
	1806B	CB 153	BDF441	CB 448	BO6040	CB 318	DJV140	CB 430	HM0860C	CB 327
Alati za brušenje i rezanje	1911B	CB 106	BDF442	CB 448	BO6050J	CB 325	DJV180	CB 430	HM0870C	CB 350
	1923H	CB 132	BDF444	CB 448	BPB180	CB 430	DKP180	CB 441	HM0871C	CB 350
Alati za brušenje i rezanje	2012NB	CB 153	BDF446	CB 448	BSS500	CB 430	DLM330	GB00000147*	HM1101C	CB 175
	2107FK	CB 303	BDF448	CB 448	BSS501	CB 430	DLS713	CB 441	HM1111C	CB 175
Alati za brušenje i rezanje	2414ENE/NB	CB 203	BDF450	CB 448	BSS610	CB 411	DP2010	CB 419	HM1200/B	CB 155
	2704N	CB 153	BDF451	CB 448	BTD130	CB 448	DP2011	CB 419	HM1202C	CB 155
Alati za brušenje i rezanje	3612C	CB 203	BDF452	CB 448	BTD134	CB 448	DP3003	CB 419	HM1203C	CB 175
	4100KB	CB 303	BDF454	CB 448	BTD140	CB 448	DP4001	CB 419	HM1213C	CB 175
Alati za brušenje i rezanje	4101RH	CB 303	BDF456	CB 448	BTD146	CB 448	DP4003/K	CB 419	HM1214C	CB 175
	4105KB	CB 100	BDF458	CB 448	BTP130	CB 448	DP4010	CB 419	HM1304	CB 204
Alati za brušenje i rezanje	4112HS	CB 204	BFL060F	CB 434	BTP140	CB 448	DP4011	CB 419	HM1304B	CB 204
	4157KB	CB 153	BFL080F	CB 434	BTS130	CB 448	DP4700	CB 64	HM1307C/CB	CB 175
Alati za brušenje i rezanje	4350CT/FCT	CB 419	BFL081F	CB 434	BTW200	CB 441	DPB180	CB 430	HM1317C	CB 175
	4351CT/FCT	CB 419	BFL120F	CB 434	BTW250	CB 448	DPJ180	CB 430	HM1400	CB 155
Alati za brušenje i rezanje	445X	80050BOX*	BFL200F	CB 434	BTW251	CB 448	DPP200	CB 448	HM1501	CB 218
	446L	W49625*	BFR440	CB 448	BTW450	CB 441	DS4010	CB 411	HM1501	CB 218
Alati za brušenje i rezanje	447L	W49625*	BFR540	CB 448	BUB360	CB 430	DS4011	CB 411	HM1502	CB 218
	5008MG	CB 153	BFR550	CB 448	BUC122	CB 430	DS4012	CB 411	HM1502	CB 218
Alati za brušenje i rezanje	5017RKB	CB 303	BFR750	CB 448	BUC250	CB 442	DSS610	CB 441	HM1512	CB 218
	5103R	CB 203	BFS440	CB 448	BUH550	CB 442	DTD134	CB 448	HM1512	CB 218
Alati za brušenje i rezanje	5104S	CB 203	BFS441	CB 448	BUH650	CB 442	DTD146	CB 448	HM1801	CB 204
	5143R	CB 203	BFS450	CB 448	CA5000X	CB 303	DTD152	CB 448	HM1802	CB 218
Alati za brušenje i rezanje	5603R	CB 303	BFS451	CB 448	DA3010F	CB 419	DTD156	CB 5	HM1810	CB 204
	5604R	CB 303	BFT020F	CB 434	DA3011F	CB 419	DTM51	632B88-0+ 632B89-8*	HM1812	CB 218
Alati za brušenje i rezanje	5704R	CB 303	BFT040F	CB 434	DA4000LR	CB 303	DTW250	CB 448	HP1620/K	CB 419
	5705R/RK	CB 303	BFT042F	CB 434	DA6301	CB 100	DTW251	CB 448	HP1621K	CB 419
Alati za brušenje i rezanje	5903R	CB 203	BFT080F	CB 434	DBM080	EE7132A22S*	DTW450	CB 441	HP1630K	CB 85
	6013B/BR	CB 51	BFT122F	CB 434	DBM130	EE7132A22S*	DUB361	CB 430	HP1631K	CB 85

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	2712	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)	9910	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5143R	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
	2712	Buka: razina buke	105 dB(A)	9911	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	5143R	Vibracije: piljenje drva	2,5 m/s ²
	2712	Buka: odstupanje (K)	4 dB(A)	9911	Buka: razina buke	94 dB(A)	5903R	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
	3709	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	9911	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5903R	Buka: razina buke	103 dB(A)
Laserski nivelnji	3709	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9911	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5903R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	3709	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	9911	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5903R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	3709	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1806B	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	5903R	Vibracije: piljenje drva	3 m/s ²
	3710	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	1806B	Buka: razina buke	103 dB(A)	5903R	Vibracije: rezanje metala	4 m/s ²
Alati za rušenje i bušenje	3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1806B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6300-4	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
	3710	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	1806B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6300-4	Buka: razina buke	95 dB(A)
	3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1806B	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	6300-4	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4131	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	1911B	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	6300-4	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Bušilice / miješalice	4131	Buka: razina buke	100 dB(A)	1911B	Buka: razina buke	99 dB(A)	6300-4	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
	4131	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1911B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6510LVR	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
	4131	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1911B	Vibracije: bljanje drva	3,5 m/s ²	6510LVR	Buka: razina buke	101 dB(A)
	4131	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	1911B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6510LVR	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za zavrtanje	4326	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	2012NB	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)	6510LVR	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4326	Buka: razina buke	97 dB(A)	2012NB	Buka: razina buke	98 dB(A)	6510LVR	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
	4326	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2012NB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6905H	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)
	4326	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6905H	Buka: razina buke	105 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	4326	Vibracije: rezanje metala	5,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: rezanje drva	4,5 m/s ²	6905H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4326	Vibracije: piljenje drva	5,5 m/s ²	2107FK	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	6905H	Vibracije: udarno pričvršćivanje	6 m/s ²
	4327	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	2107FK	Buka: razina buke	98 dB(A)	6905H	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4327	Buka: razina buke	97 dB(A)	2107FK	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	7104L	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	4327	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2107FK	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	7104L	Buka: razina buke	103 dB(A)
	4327	Vibracije: piljenje drva	5,5 m/s ²	2107FK	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²	7104L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4327	Vibracije: rezanje metala	5,5 m/s ²	2107FK	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	7104L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4327	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2704N	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	7104L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	4329	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	2704N	Buka: razina buke	107 dB(A)	9237CB	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)
	4329	Buka: razina buke	94 dB(A)	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9237CB	Buka: razina buke	94 dB(A)
	4329	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2704N	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	9237CB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4329	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2704N	Buka: razina buke	107 dB(A)	9237CB	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	4329	Vibracije: rezanje metala	5 m/s ²	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9237CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4329	Vibracije: piljenje drva	7 m/s ²	4100KB	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	9557HNRG	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)
	6305	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	4100KB	Buka: razina buke	107 dB(A)	9557HNRG	Buka: razina buke	97 dB(A)
	6305	Buka: razina buke	95 dB(A)	4100KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9557HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	6305	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4100KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9557HNRG	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²
	6305	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	4100KB	Vibracije: rezanje betona	6 m/s ²	9557HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	6305	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4101RH	Buka: razina zvučnog tlaka	98 dB(A)	9557HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6408	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)	4101RH	Buka: razina buke	109 dB(A)	9558HNRG	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)
Alati za poliranje i brušenje	6408	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4101RH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Buka: razina buke	97 dB(A)
	6408	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	4101RH	Vibracije: rezanje betona	5,5 m/s ²	9558HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6408	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4101RH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9558HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6413	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	4112HS	Buka: razina zvučnog tlaka	102 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	6413	Buka: razina buke	93 dB(A)	4112HS	Buka: razina buke	113 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²
	6413	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4112HS	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AF353	Buka: razina buke	101 dB(A)
	6413	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4112HS	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6413	Vibracije: bušenje metala	3,5 m/s ²	4112HS	Vibracije: rezanje betona	3,5 m/s ²	AF353	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	6906	Buka: razina zvučnog tlaka	98 dB(A)	4157KB	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	AF353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6906	Buka: razina buke	109 dB(A)	4157KB	Buka: razina buke	108 dB(A)	AF353	Vibracije: zabijanje čavala	3,7 m/s ²
	6906	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4157KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AF506	Buka: razina buke	99 dB(A)
	6906	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	4157KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF506	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	6906	Vibracije: udarno pričvršćivanje	16,5 m/s ²	4157KB	Vibracije: rezanje betona	3,5 m/s ²	AF506	Buka: razina zvučnog tlaka	109 dB(A)
	9031	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	4350CT	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	AF506	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9031	Buka: razina buke	94 dB(A)	4350CT	Buka: razina buke	95 dB(A)	AF506	Vibracije: zabijanje čavala	7,6 m/s ²
	9031	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN613	Buka: razina zvučnog tlaka	116,3 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	9031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350CT	Vibracije: piljenje drva	7,5 m/s ²	AN613	Buka: razina buke	130,6 dB(A)
	9031	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350CT	Vibracije: rezanje metala	4,5 m/s ²	AN613	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9032	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	4350CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN613	Vibracije: zabijanje čavala	3,9 m/s ²
	9032	Buka: razina buke	95 dB(A)	4350FCT	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	AN943K	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	9032	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350FCT	Buka: razina buke	95 dB(A)	AN943K	Buka: razina buke	105 dB(A)
	9032	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN943K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9032	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN943K	Vibracije: zabijanje čavala	3,5 m/s ²
	9046	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	4350FCT	Vibracije: rezanje metala	4,5 m/s ²	AN943K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	9046	Buka: razina buke	95 dB(A)	4350FCT	Vibracije: piljenje drva	7,5 m/s ²	AN960	Buka: razina zvučnog tlaka	95,7 dB(A)
	9046	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351CT	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	AN960	Buka: razina buke	96,6 dB(A)
	9046	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351CT	Buka: razina buke	96 dB(A)	AN960	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9046	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	4351CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN960	Vibracije: odstupanje (K)	2,14 m/s ²
Pile	9403	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	4351CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN960	Vibracije: zabijanje čavala	5,35 m/s ²
	9403	Buka: razina buke	97 dB(A)	4351CT	Vibracije: rezanje metala	4,5 m/s ²	AT1150A	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
	9403	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351CT	Vibracije: piljenje drva	6 m/s ²	AT1150A	Buka: razina buke	98 dB(A)
	9403	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351FCT	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	AT1150A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Pneumatski alati	9403	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351FCT	Buka: razina buke	96 dB(A)	AT1150A	Vibracije: zabijanje čavala	2,5 m/s ²
	9404	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	4351FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT1150A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9404	Buka: razina buke	96 dB(A)	4351FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT2550A	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
	9404	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351FCT	Vibracije: rezanje metala	4,5 m/s ²	AT2550A	Buka: razina buke	97 dB(A)
Usisavači	9404	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351FCT	Vibracije: piljenje drva	6 m/s ²	AT2550A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9404	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5008MG	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	AT2550A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9741	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	5008MG	Buka: razina buke	100 dB(A)	AT2550A	Vibracije: zabijanje čavala	2,5 m/s ²
	9741	Buka: razina buke	100 dB(A)	5008MG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT638	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
Fenovi	9741	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5008MG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT638	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9741	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	5008MG	Vibracije: piljenje drva	3 m/s ²	AT638	Vibracije: zabijanje čavala	2,5 m/s ²
	9741	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5103R	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)	AT638	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9903	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	5103R	Buka: razina buke	98 dB(A)	AT638A	Buka: razina zvučnog tlaka	102 dB(A)
Alati za vanjsku upotrebu	9903	Buka: razina buke	96 dB(A)	5103R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT638A	Buka: razina buke	114 dB(A)
	9903	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5103R	Vibracije: piljenje drva	2,5 m/s ²	AT638A	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9903	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5103R	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	AT638A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9903	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5103R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT638A	Vibracije: zabijanje čavala	5 m/s ²
Alati za vanjsku upotrebu	9910	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	5143R	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	BHX2501	Buka: razina zvučnog tlaka	90,8 dB(A)
	9910	Buka: razina buke	94 dB(A)	5143R	Buka: razina buke	99 dB(A)	BHX2501	Buka: razina buke	103,7 dB(A)
	9910	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5143R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	BHX2501	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)
	9910	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5143R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	BHX2501	Vibracije: odstupanje (K)	0,5 m/s ²

BHX2501	Vibracije: slobodni hod	9,3 m/s ²	DBC4510KIT	Buka: razina buke	108 dB(A)	DDA460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)	DBC4510KIT	Vibracije: odstupanje (K)	1,4 m/s ²	DDF083	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)
BO3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBC4510KIT	Vibracije: slobodni hod	2,8 m/s ²	DDF083	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM130	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	DDF083	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBM130	Buka: razina buke	90 dB(A)	DDF083	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO3711	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)	DBM130	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF453	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)
BO3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM131	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	DDF453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3711	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBM131	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)	DDF453	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM131	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF453	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4555	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DBM230	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	DDF458	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
BO4555	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM230	Buka: razina buke	102 dB(A)	DDF458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4555	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4555	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DBM230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF458	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO4557	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	DBO180	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DDF481	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)
BO4557	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4557	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4557	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBO180	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DDF481	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO4565	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DBS180	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DDF482	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)
BO4565	Buka: razina buke	92 dB(A)	DBS180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF482	Buka: razina buke	80 dB(A)
BO4565	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBS180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4565	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBS180	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DDF482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4565	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCC500	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	DDF482	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO4900V	Buka: razina zvučnog tlaka	71 dB(A)	DCC500	Buka: razina buke	107 dB(A)	DDF483	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)
BO4900V	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCC500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4900V	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DCC500	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4900V	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCC500	Vibracije: rezanje betona	4 m/s ²	DDF483	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO4901	Buka: razina zvučnog tlaka	71 dB(A)	DCE090	Buka: razina buke	108,6 dB(A)	DDF484	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)
BO4901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCE090	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCE090	Buka: razina zvučnog tlaka	99,6 dB(A)	DDF484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4901	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCE090	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DDF484	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO5030	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DCF203	Buka: razina buke	53 dB(A)	DDF485	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
BO5030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCG180	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DDF485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5030	Vibracije: brušenje	4,5 m/s ²	DCG180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5030	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	DCG180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF485	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO5031	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DCG180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DDF486	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
BO5031	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)	DCG180B	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DDF486	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCG180B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF486	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5031	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCG180B	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DDF486	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO5041	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DCG180B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF487	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)
BO5041	Buka: razina buke	92 dB(A)	DCL184	Buka: razina zvučnog tlaka	68 dB(A)	DDF487	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5041	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCL184	Vibracije: slobodni hod	0,4 m/s ²	DDF487	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DCO180	Buka: razina buke	77 dB(A)	DDF487	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDG460	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
BO6030	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DCO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDG460	Buka: razina buke	96 dB(A)
BO6030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCO180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DDG460	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6030	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCO181	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DDG460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6030	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCO181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDG460	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
BO6050J	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	DCO181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF001DW	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
BO6050J	Buka: razina buke	93 dB(A)	DCO181	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DF001DW	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6050J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS5121-45	Buka: razina zvučnog tlaka	102,1 dB(A)	DF001DW	Vibracije: zavrtnje	2,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: poliranje	3 m/s ²	DCS5121-45	Buka: razina buke	110,8 dB(A)	DF001DW	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS5121-45	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DF001G	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)
BO6050J	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	DCS5121-45	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DF001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CC301D	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	DCS550	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DF001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CC301D	Buka: razina buke	95 dB(A)	DCS550	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF001G	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
CC301D	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DCS550	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF002G	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)
CC301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS550	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DF002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CC301D	Vibracije: rezanje betona	2,5 m/s ²	DCS551	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DF002G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DA	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DCS551	Buka: razina buke	80 dB(A)	DF002G	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
CG100DA	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS551	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFO300	Buka: razina buke	91 dB(A)
CG100DA	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DFO300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CG100DA	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFO300	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)
CG100DB	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DCS552	Buka: razina zvučnog tlaka	102 dB(A)	DFO300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS552	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFO300	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
CG100DB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS552	Buka: razina buke	113 dB(A)	DFO31D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
CG100DB	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DCS552	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFO31D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CL108FD	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)	DCS552	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DFO31D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
CL108FD	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DCS553	Buka: razina zvučnog tlaka	103 dB(A)	DFO31D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CL108FD	Vibracije: slobodni hod	0,54 m/s ²	DCS553	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFO33D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CPI00D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DCS553	Buka: razina buke	114 dB(A)	DFO33D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CPI00D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS553	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFO33D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
CPI00D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DCS553	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DFO33D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
CPI00D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCU180	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DF331D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
DA3010F	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DCU180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3010F	Buka: razina buke	92 dB(A)	DCU180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3010F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCU180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DF331D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
DA3010F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA350	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DF332D	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)
DA3010F	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DDA350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3011F	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DDA350	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DF332D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
DA3011F	Buka: razina buke	92 dB(A)	DDA350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3011F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA351	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DF333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3011F	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DDA351	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3011F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA351	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DF333D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
DA332D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DDA351	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF333D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
DA332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA450	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	DF347D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
DA332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA450	Buka: razina buke	96 dB(A)	DF347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA332D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DDA450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF347D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²
DA333D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DDA450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF347D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA450	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DF457D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
DA333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA460	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DF457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA333D	Vibracije: brušenje metala	3 m/s ²	DDA460	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DBC4510KIT	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	DDA460	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²	DF457D	Vibracije: brušenje metala	2,5 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserski nivelniri
Alati za rušenje i brušenje
Bušilice / miješalice
Alati za zavrtnje
Alati za brušenje i rezanje
Alati za poliranje i brušenje
Alati za blanjanje i glodanje
Pile
Pneumatski alati
Usisavači
Fenovi
Alati za vanjsku upotrebu

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DF488D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DHP458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR283	Buka: razina buke	103 dB(A)
	DF488D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP458	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHR283	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
	DF488D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP458	Vibracije: udarno bušenje betona	9,5 m/s ²	DHR400	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
Laserski nivelnji	DFN350	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHP481	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DHR400	Buka: razina buke	102 dB(A)
	DFN350	Buka: razina buke	92 dB(A)	DHP481	Buka: razina buke	96 dB(A)	DHR400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFN350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za rušenje i bušenje	DFR550	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DHP481	Vibracije: udarno bušenje betona	6,2 m/s ²	DHR400	Vibracije: rad dljetom	4,5 m/s ²
	DFR550	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP481	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHR400	Vibracije: udarno bušenje betona	5 m/s ²
	DFR550	Vibracije: zavrtnje	2,5 m/s ²	DHP481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Bušilice / miješalice	DFS250	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DHP482	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	DHS660	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
	DFS250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS660	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS250	Vibracije: zavrtnje	2,5 m/s ²	DHP482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS660	Buka: razina buke	104 dB(A)
Alati za zavrtnje	DFS451	Buka: razina zvučnog tlaka	71 dB(A)	DHP482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	DFS451	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP482	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHS661	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DFS451	Vibracije: zavrtnje	2,5 m/s ²	DHP482	Vibracije: udarno bušenje betona	6 m/s ²	DHS661	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	DGA452	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	DHP483	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	DHS661	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA452	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP483	Buka: razina buke	94 dB(A)	DHS661	Buka: razina buke	104 dB(A)
	DGA452	Vibracije: brušenje	10 m/s ²	DHP483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS661	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	DGA504	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)	DHP483	Vibracije: udarno bušenje betona	10 m/s ²	DHS680	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)
	DGA504	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP483	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHS680	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA504	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHP483	Vibracije: udarno bušenje betona	88 dB(A)	DHS680	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
Alati za poliranje i brušenje	DGA513	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)	DHP484	Buka: razina buke	99 dB(A)	DHS680	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA513	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS710	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
	DGA513	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHP484	Vibracije: udarno bušenje betona	8 m/s ²	DHS710	Buka: razina buke	96 dB(A)
Alati za blanjanje i glodanje	DGA514	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)	DHP484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA514	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP484	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHS782	Buka: razina buke	104 dB(A)
	DGA514	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS782	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Pile	DGA900	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	DHP485	Buka: razina buke	93 dB(A)	DHS782	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	DGA900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS782	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
	DGA900	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHP485	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	DHS783	Buka: razina buke	104 dB(A)
Pneumatski alati	DGP180	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)	DHP485	Vibracije: udarno bušenje betona	8 m/s ²	DHS783	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP485	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHS783	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	DGP180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DHP485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS783	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
Usisivači	DHK180	Buka: razina buke	94 dB(A)	DHP485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS783	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	DHK180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP485	Vibracije: udarno bušenje betona	10 m/s ²	DHS783	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHK180	Vibracije: struganje	4,5 m/s ²	DHP485	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	DHS783	Vibracije: rezanje drva	6,5 m/s ²
Alati za vanjsku upotrebu	DHP453	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	DHP458	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	DJV180	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
	DHP453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV180	Buka: razina buke	95 dB(A)
	DHP453	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DHP458	Buka: razina buke	92 dB(A)	DJV180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)

DJV182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP2011	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DSC121	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
DJV182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP2011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC121	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DJV182	Vibracije: rezanje drva	7 m/s ²	DP2011	Vibracije: bušenje metala	4 m/s ²	DSC121	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
DJV182	Vibracije: rezanje metala	5 m/s ²	DP2011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC163	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DKP180	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	DP3003	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DSC163	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
DKP180	Buka: razina buke	95 dB(A)	DP3003	Buka: razina buke	92 dB(A)	DSC163	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP3003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC163	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
DKP180	Vibracije: blanjanje drva	4,5 m/s ²	DP3003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC250	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
DKP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP3003	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSC250	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
DKP181	Buka: razina buke	95 dB(A)	DP4001	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	DSC250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4001	Buka: razina buke	93 dB(A)	DSC250	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	DP4001	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC251	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4001	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSC251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: blanjanje drva	5 m/s ²	DP4001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC251	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
DLM380	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DP4003	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	DSC251	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
DLM380	Buka: razina buke	93 dB(A)	DP4003	Buka: razina buke	93 dB(A)	DSD180	Vibracije: rezanje iverice	5,0 m/s ²
DLM380	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSD180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM380	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DP4003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSD180	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)
DLM380	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4003	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSD180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: razina buke	91 dB(A)	DP4010	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DSL800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSL800	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)
DLM382	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DP4010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSL800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DP4010	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSL800	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4011	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DSP600	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
DLM431	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DP4011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP600	Buka: razina buke	103 dB(A)
DLM431	Buka: razina buke	93 dB(A)	DP4011	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSP600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM431	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4700	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	DSP600	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DP4700	Buka: razina buke	97 dB(A)	DSP600	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
DLM432	Buka: razina buke	92 dB(A)	DP4700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP601	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
DLM432	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Buka: razina buke	103 dB(A)
DLM432	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DP4700	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DSP601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM432	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPB181	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DSP601	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
DLM432	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP601	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPB181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB181	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DSS610	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
DLM460	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSS610	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM460	Buka: razina buke	91 dB(A)	DPB182	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)	DSS610	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²
DLM460	Buka: razina zvučnog tlaka	879 dB(A)	DPB182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSS610	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Buka: razina buke	90,9 dB(A)	DPB182	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DST221	Buka: razina zvučnog tlaka	79 dB(A)
DLM462	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB183	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DST221	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM462	Buka: razina zvučnog tlaka	82,7 dB(A)	DPB183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DST221	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPB183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DST221	Vibracije: klanjanje	2,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB183	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DTD152	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
DLM530	Buka: razina buke	90,4 dB(A)	DPB184	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	DTD152	Buka: razina buke	104 dB(A)
DLM530	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB184	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD152	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM530	Buka: razina zvučnog tlaka	781 dB(A)	DPB184	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD152	Vibracije: udarno pričvršćivanje	10,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPB184	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	DTD152	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPJ180	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DTD153	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)
DLM532	Buka: razina buke	90,4 dB(A)	DPJ180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD153	Buka: razina buke	107 dB(A)
DLM532	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPJ180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD153	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM532	Buka: razina zvučnog tlaka	781 dB(A)	DPJ180	Vibracije: rezanje MDF	2,5 m/s ²	DTD153	Vibracije: udarno pričvršćivanje	13 m/s ²
DLM532	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPO600	Buka: razina buke	94 dB(A)	DTD153	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM532	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPO600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD154	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)
DLM533	Buka: razina buke	87,7 dB(A)	DPO600	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	DTD154	Buka: razina buke	107 dB(A)
DLM533	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPO600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM533	Buka: razina zvučnog tlaka	78,8 dB(A)	DPO600	Vibracije: poliranje	10 m/s ²	DTD154	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DPP200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD154	Vibracije: udarno pričvršćivanje	12,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPP200	Buka: razina zvučnog tlaka	76,7 dB(A)	DTD155	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)
DLS111	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	DPP200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD155	Buka: razina buke	105 dB(A)
DLS111	Buka: razina buke	102 dB(A)	DPP200	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DTD155	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS111	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPT353	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DTD155	Vibracije: udarno pričvršćivanje	14 m/s ²
DLS111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPT353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD155	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DLS111	Vibracije: piljenje	2,5 m/s ²	DPT353	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	DTD156	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
DLS211	Buka: razina buke	103 dB(A)	DPT353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Buka: razina buke	103 dB(A)
DLS211	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPV300	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DTD156	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS211	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)	DPV300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Vibracije: udarno pričvršćivanje	10 m/s ²
DLS211	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPV300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD156	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS211	Vibracije: piljenje	2,5 m/s ²	DPV300	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	DTD157	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
DLS600	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)	DRT50	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DTD157	Buka: razina buke	106 dB(A)
DLS600	Buka: razina buke	97 dB(A)	DRT50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD157	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRT50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD157	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRT50	Vibracije: rezanje utora u MDF	4,5 m/s ²	DTD157	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DRV150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD170	Buka: razina zvučnog tlaka	98 dB(A)
DLS714	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	DRV150	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	DTD170	Buka: razina buke	109 dB(A)
DLS714	Buka: razina buke	97 dB(A)	DRV150	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD170	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS714	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRV150	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DTD170	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS714	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRV250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD170	Vibracije: udarno pričvršćivanje	12,5 m/s ²
DLS714	Vibracije: piljenje	2,5 m/s ²	DRV250	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)	DTD171	Vibracije: udarno pričvršćivanje	13,5 m/s ²
DLW140	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DRV250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD171	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLW140	Buka: razina zvučnog tlaka	103 dB(A)	DRV250	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DTD171	Buka: razina buke	108 dB(A)
DLW140	Buka: razina buke	115 dB(A)	DS4012	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DTD171	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLW140	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DS4012	Buka: razina buke	92 dB(A)	DTD171	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)
DLW140	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DS4012	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTL061	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
DMP180	Buka: razina buke	80 dB(A)	DS4012	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTL061	Buka: razina buke	102 dB(A)
DMP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DS4012	Vibracije: bušenje metala	6,5 m/s ²	DTL061	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DMP180	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	DSC102	Buka: razina zvučnog tlaka	71 dB(A)	DTL061	Vibracije: udarno pričvršćivanje	17,5 m/s ²
DMP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC102	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTL061	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DP2010	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DSC102	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTM50	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
DP2010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC102	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DTM50	Buka: razina buke	95 dB(A)
DP2010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC121	Buka: razina buke	96 dB(A)	DTM50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DP2010	Vibracije: bušenje metala	4 m/s ²	DSC121	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTM50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²

- Akumulatorski alati
- Laserski nivoi
- Alati za rušenje i bušenje
- Bušilice / miješalice
- Alati za zavrtnjanje
- Alati za brušenje i rezanje
- Alati za poliranje i brušenje
- Alati za blanjanje i glodanje
- Pile
- Pneumatski alati
- Usisavači
- Fenovi
- Alati za vanjsku upotrebu

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DTM50	Vibracije: brušenje pločevine	1,5 m/s ²	DUB185	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH602	Buka: razina buke	95 dB(A)
	DTM50	Vibracije: struganje	9,5 m/s ²	DUB185	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	DUH602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM50	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	5,5 m/s ²	DUB185	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM50	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	10 m/s ²	DUB185	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUH602	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
	DTM51	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	DUB186	Buka: razina buke	92,4 dB(A)	DUH604S	Buka: razina buke	91,6 dB(A)
Laserski nivelini	DTM51	Buka: razina buke	92 dB(A)	DUB186	Buka: odstupanje (K)	2,8 dB(A)	DUH604S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM51	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB186	Buka: razina zvučnog tlaka	82,5 dB(A)	DUH604S	Buka: razina zvučnog tlaka	80,6 dB(A)
	DTM51	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	7 m/s ²	DUB186	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH604S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM51	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	4,5 m/s ²	DUB186	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUH604S	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTM51	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²	DUB361	Buka: razina zvučnog tlaka	82,3 dB(A)	DUH651	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
Alati za rušenje i bušenje	DTM51	Vibracije: brušenje pločevine	3 m/s ²	DUB361	Buka: razina buke	94,7 dB(A)	DUH651	Buka: razina buke	91,1 dB(A)
	DTM51	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB361	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	DUH651	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)
	DTM52	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	DUB361	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUH651	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²
	DTM52	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH651	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM52	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB362	Buka: razina zvučnog tlaka	79,1 dB(A)	DUH751	Buka: razina buke	97 dB(A)
Bušilice / miješalice	DTM52	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	2,5 m/s ²	DUB362	Buka: razina buke	93,5 dB(A)	DUH751	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM52	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	2,5 m/s ²	DUB362	Buka: odstupanje (K)	2,3 dB(A)	DUH751	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM52	Vibracije: struganje	2,5 m/s ²	DUB362	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUH751	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
	DTP141	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	DUB362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH752	Buka: razina buke	97 dB(A)
	DTP141	Buka: razina buke	96 dB(A)	DUB363	Buka: razina buke	94,9 dB(A)	DUH752	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za zavrtanje	DTP141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB363	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)	DUH752	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTP141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB363	Buka: razina zvučnog tlaka	84,8 dB(A)	DUH752	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
	DTP141	Vibracije: udarno pričvršćivanje	10,5 m/s ²	DUB363	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH754S	Buka: razina buke	90,3 dB(A)
	DTP141	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	DUB363	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUH754S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTP141	Vibracije: udarno bušenje betona	13 m/s ²	DUC122	Buka: razina zvučnog tlaka	84,6 dB(A)	DUH754S	Buka: odstupanje (K)	79,3 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	DTR180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DUC122	Buka: razina buke	92,7 dB(A)	DUH754S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTR180	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)	DUC122	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUH754S	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTR180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC122	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM111	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)
	DTR180	Buka: razina buke	85 dB(A)	DUC122	Vibracije: piljenje	4,3 m/s ²	DUM111	Buka: razina buke	80 dB(A)
	DTR180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC252	Buka: razina zvučnog tlaka	84,4 dB(A)	DUM111	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	DTS141	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)	DUC252	Buka: razina buke	95,4 dB(A)	DUM111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTS141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC252	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUM111	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTS141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC252	Vibracije: piljenje	4,7 m/s ²	DUM604	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)
	DTS141	Vibracije: udarno pričvršćivanje	7 m/s ²	DUC252	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Buka: odstupanje (K)	80,88 dB(A)
	DTW1001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Buka: razina buke	103,2 dB(A)	DUM604	Buka: odstupanje (K)	1,73 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	DTW1001	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11,5 m/s ²	DUC254	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUM604	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW1002	Buka: razina buke	108 dB(A)	DUC254	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTW1002	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254	Vibracije: piljenje	3,1 m/s ²	DUN500W	Buka: razina buke	93,5 dB(A)
	DTW1002	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Buka: razina zvučnog tlaka	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW1002	Vibracije: udarno pričvršćivanje	18 m/s ²	DUC254C	Buka: razina zvučnog tlaka	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: razina zvučnog tlaka	82,5 dB(A)
Alati za poliranje i brušenje	DTW1002	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	DUC254C	Vibracije: piljenje	3,1 m/s ²	DUN500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW180	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	DUC254C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUN600L	Buka: razina buke	93,5 dB(A)
	DTW180	Buka: razina buke	100 dB(A)	DUC254C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUN600L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254C	Buka: razina buke	103,2 dB(A)	DUN600L	Buka: razina zvučnog tlaka	82,5 dB(A)
	DTW180	Vibracije: udarno pričvršćivanje	9 m/s ²	DUC256C	Buka: razina buke	103 dB(A)	DUN600L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za blanjanje i glodanje	DTW180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUP361	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
	DTW181	Vibracije: udarno pričvršćivanje	9 m/s ²	DUC256C	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	DUP361	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUP361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC256C	Vibracije: piljenje	2,5 m/s ²	DUP361	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTW181	Buka: razina buke	100 dB(A)	DUC302	Buka: razina zvučnog tlaka	84,4 dB(A)	DUP362	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Pile	DTW181	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	DUC302	Buka: razina buke	95,4 dB(A)	DUP362	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
	DTW190	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	DUC302	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUP362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW190	Buka: razina buke	105 dB(A)	DUC302	Vibracije: piljenje	6,3 m/s ²	DUP362	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTW190	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC302	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
	DTW190	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8,5 m/s ²	DUC306	Buka: razina buke	103 dB(A)	DUR181	Buka: razina buke	88,5 dB(A)
Pneumatski alati	DTW190	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC306	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR181	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
	DTW251	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	DUC306	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	DUR181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW251	Buka: razina buke	105 dB(A)	DUC306	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTW251	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC306	Vibracije: piljenje	3,6 m/s ²	DUR184L	Buka: razina zvučnog tlaka	77 dB(A)
	DTW251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC353	Buka: razina zvučnog tlaka	87,8 dB(A)	DUR184L	Buka: razina buke	89 dB(A)
Usisavači	DTW251	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11 m/s ²	DUC353	Buka: razina buke	98,7 dB(A)	DUR184L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
	DTW285	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	DUC353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR184L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	DTW285	Buka: razina buke	107 dB(A)	DUC353	Vibracije: piljenje	5,3 m/s ²	DUR184L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW285	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR187L	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
	DTW285	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC355	Buka: razina zvučnog tlaka	87,7 dB(A)	DUR187L	Buka: razina buke	84 dB(A)
Fenovi	DTW285	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11,5 m/s ²	DUC355	Vibracije: piljenje	5,3 m/s ²	DUR187L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW301	Buka: razina buke	108 dB(A)	DUC355	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR187L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW301	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC355	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUR187U	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
	DTW301	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	DUC355	Buka: razina buke	100,4 dB(A)	DUR187U	Buka: razina buke	84 dB(A)
	DTW301	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH483	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	DUR187U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
Alati za vanjsku upotrebu	DTW301	Vibracije: udarno pričvršćivanje	12,5 m/s ²	DUH483	Buka: razina buke	83,8 dB(A)	DUR187U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW450	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	DUH483	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUR188L	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
	DTW450	Buka: razina buke	105 dB(A)	DUH483	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²	DUR188L	Buka: razina buke	84 dB(A)
	DTW450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR188L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH502	Buka: razina buke	97 dB(A)	DUR188L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²

Buka i vibracije

DUR191U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DVC860L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EBH341L	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR191U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC860L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341R	Buka: razina zvučnog tlaka	98,2 dB(A)
DUR191U	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DVC862L	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EBH341R	Buka: razina buke	106,7 dB(A)
DUR192L	Buka: razina zvučnog tlaka	74,8 dB(A)	DVC862L	Buka: razina buke	80 dB(A)	EBH341R	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)
DUR192L	Buka: razina buke	87,8 dB(A)	DVC862L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341R	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR192L	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)	DVC862L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EBH341U	Buka: razina zvučnog tlaka	98,2 dB(A)
DUR192L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC862L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341U	Buka: razina buke	106,7 dB(A)
DUR192L	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²	DVC864L	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EBH341U	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)
DUR365U	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	DVC864L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341U	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²
DUR365U	Buka: razina buke	86 dB(A)	DVC864L	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	EH5000W	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
DUR365U	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	DVC864L	Buka: razina buke	70 m/s ²	EH5000W	Buka: razina buke	103 dB(A)
DUR365U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC865LZ	Buka: razina buke	80 dB(A)	EH5000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DUR365U	Vibracije: slobodni hod	1,7 m/s ²	DVC865LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH5000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²
DUR366L	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	DVC865LZ	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EH6000W	Buka: razina zvučnog tlaka	92,8 dB(A)
DUR366L	Buka: razina buke	84,4 dB(A)	DVC865LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH6000W	Buka: razina buke	103,2 dB(A)
DUR366L	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)	DVC865LZ	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EH6000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DUR366L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC867LZ	Buka: razina buke	80 dB(A)	EH6000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²
DUR366L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DVC867LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH7500W	Buka: razina zvučnog tlaka	93,9 dB(A)
DUR368A	Buka: razina buke	86 - 89,2 dB(A)	DVC867LZ	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EH7500W	Buka: razina buke	103,8 dB(A)
DUR368A	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DVC867LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH7500W	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DUR368A	Buka: razina zvučnog tlaka	74,7 - 75,1 dB(A)	DVC867LZ	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EH7500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,6 m/s ²
DUR368A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EK6101	Buka: razina zvučnog tlaka	99,6 dB(A)
DUR368A	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DVR450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK6101	Buka: razina buke	108,6 dB(A)
DUR368L	Buka: razina buke	86 - 89,2 dB(A)	DVR450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK6101	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR368L	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DVR450	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EK6101	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR368L	Buka: razina zvučnog tlaka	74,7 - 75,1 dB(A)	DVR850	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EK7301WS	Buka: razina zvučnog tlaka	99,6 dB(A)
DUR368L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVR850	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK7301WS	Buka: razina buke	109 dB(A)
DUR368L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DVR850	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EK7301WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Buka: razina buke	88,2 - 87,0 dB(A)	DVR850	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK7301WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369A	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	DWR180	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)	EK7651H	Buka: razina zvučnog tlaka	92,7 dB(A)
DUR369A	Buka: razina zvučnog tlaka	78,7 - 83,5 dB(A)	DWR180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK7651H	Buka: razina buke	113 dB(A)
DUR369A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DWR180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK7651H	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	DWR180	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EK7651H	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369L	Buka: razina buke	88,2 - 87,0 dB(A)	EA3110T30B	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	EK7651H	Vibracije: slobodni hod	2,7 m/s ²
DUR369L	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	EA3110T30B	Buka: razina buke	110 dB(A)	EK8100WS	Buka: razina zvučnog tlaka	100,3 dB(A)
DUR369L	Buka: razina zvučnog tlaka	78,7 - 83,5 dB(A)	EA3110T30B	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	EK8100WS	Buka: razina buke	109,6 dB(A)
DUR369L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3110T30B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EK8100WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA3200S35B	Buka: razina zvučnog tlaka	102,6 dB(A)	EK8100WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUT130	Buka: razina buke	80 dB(A)	EA3200S35B	Buka: razina buke	109,8 dB(A)	ELM3311	Buka: razina zvučnog tlaka	75,4 dB(A)
DUT131	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)	EA3200S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3311	Buka: razina buke	96 dB(A)
DUT132	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EA3200S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3311	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DUT133	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA3201S40B	Buka: razina zvučnog tlaka	102,6 dB(A)	ELM3311	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DUT134	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3201S40B	Buka: razina buke	109,8 dB(A)	ELM3311	Vibracije: košnja	0,63 m/s ²
DVC150L	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	EA3201S40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3711	Buka: razina zvučnog tlaka	77,6 dB(A)
DVC150L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3201S40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3711	Buka: razina buke	96 dB(A)
DVC150L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA3500S35B	Buka: razina zvučnog tlaka	101,8 dB(A)	ELM3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC152L	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA3500S35B	Buka: razina buke	111,8 dB(A)	ELM3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC152L	Buka: razina buke	80 dB(A)	EA3500S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3711	Vibracije: košnja	0,92 m/s ²
DVC152L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA3500S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4110	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)
DVC152L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA3600F40B	Buka: razina zvučnog tlaka	99 dB(A)	ELM4110	Buka: razina buke	91,4 dB(A)
DVC152L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3600F40B	Buka: razina buke	111 dB(A)	ELM4110	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
DVC155L	Buka: razina buke	80 dB(A)	EA3600F40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4110	Vibracije: košnja	2,5 m/s ²
DVC155L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA3600F40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4110	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC155L	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA4300F38C	Buka: razina zvučnog tlaka	100,8 dB(A)	ELM4612	Buka: razina zvučnog tlaka	78,9 dB(A)
DVC155L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA4300F38C	Buka: razina buke	111,8 dB(A)	ELM4612	Buka: razina buke	91,6 dB(A)
DVC155L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA4300F38C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4612	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC157L	Buka: razina buke	80 dB(A)	EA4300F38C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4612	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC157L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5000P45E	Buka: razina zvučnog tlaka	102,4 dB(A)	ELM4612	Vibracije: košnja	1,13 m/s ²
DVC157L	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA5000P45E	Buka: razina buke	111,3 dB(A)	ELM4613	Buka: razina zvučnog tlaka	78,9 dB(A)
DVC157L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA5000P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4613	Buka: razina buke	91,6 dB(A)
DVC157L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA5000P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4613	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC260	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA5600F45D	Buka: razina zvučnog tlaka	104,4 dB(A)	ELM4613	Vibracije: košnja	1,13 m/s ²
DVC260	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5600F45D	Buka: razina buke	116,5 dB(A)	ELM4613	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC260	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA5600F45D	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2511UH	Buka: razina zvučnog tlaka	93,2 dB(A)
DVC260	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA5600F45D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2511UH	Buka: razina zvučnog tlaka	96,6 dB(A)
DVC261	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA6100P45E	Buka: razina zvučnog tlaka	105 dB(A)	EM2511UH	Buka: razina buke	105,5 dB(A)
DVC261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA6100P45E	Buka: razina buke	117 dB(A)	EM2511UH	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC261	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA6100P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2511UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC261	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA6100P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2654LH	Buka: razina zvučnog tlaka	94,8 dB(A)
DVC265	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: razina zvučnog tlaka	104,3 dB(A)	EM2654LH	Buka: razina buke	111,3 dB(A)
DVC265	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EA7300P50E	Buka: razina buke	113,3 dB(A)	EM2654LH	Buka: odstupanje (K)	0,9 dB(A)
DVC265	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2654LH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²
DVC265	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA7300P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM3400L	Buka: razina zvučnog tlaka	95,9 dB(A)
DVC350	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	EA7900P50E	Buka: razina zvučnog tlaka	104,3 dB(A)	EM3400L	Buka: razina buke	110,4 dB(A)
DVC350	Buka: razina buke	95 dB(A)	EA7900P50E	Buka: razina buke	113,3 dB(A)	EM3400L	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EA7900P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM3400L	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7900P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM3400U	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
DVC350	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EB5300TH	Buka: razina zvučnog tlaka	95,6 dB(A)	EM3400U	Buka: razina buke	109,1 dB(A)
DVC560	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EB5300TH	Buka: razina buke	102,4 dB(A)	EM3400U	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC560	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB5300TH	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)	EM3400U	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC560	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB5300TH	Vibracije: odstupanje (K)	0,4 m/s ²	EM4350RH	Buka: razina zvučnog tlaka	96,1 dB(A)
DVC560	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EB5300TH	Vibracije: slobodni hod	2,2 m/s ²	EM4350RH	Buka: razina buke	109,1 dB(A)
DVC660	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB7660TH	Buka: razina zvučnog tlaka	110,6 dB(A)	EM4350RH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC660	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	EB7660TH	Buka: razina buke	102,8 dB(A)	EM4350RH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB7660TH	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	EM4350UH	Buka: razina zvučnog tlaka	96,1 dB(A)
DVC660	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EB7660TH	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²	EM4350UH	Buka: razina buke	109,1 dB(A)
DVC750	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH252U	Buka: razina zvučnog tlaka	97,1 dB(A)	EM4350UH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC750	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH252U	Buka: razina buke	106,3 dB(A)	EM4350UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC750	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	EBH252U	Vibracije: slobodni hod	3,69 m/s ²	EM4351UH	Buka: razina zvučnog tlaka	96,2 dB(A)
DVC750	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	EBH341L	Buka: razina zvučnog tlaka	98,2 dB(A)	EM4351UH	Buka: razina buke	108,9 dB(A)
DVC860L	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	EBH341L	Buka: razina buke	106,7 dB(A)	EM4351UH	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
DVC860L	Buka: razina buke	80 dB(A)	EBH341L	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)	EM4351UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²

Akumulatorski alati

Laserski nivelniri

Alati za rušenje i bušenje

Busilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Buka i vibracije

HM1203C	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HM1203C	Buka: razina buke	95 dB(A)
HM1203C	Buka: odstupanje (K)	2,19 dB(A)
HM1203C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1203C	Vibracije: rad diljetom	15,5 m/s ²
HM1213C	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)
HM1213C	Buka: razina buke	95 dB(A)
HM1213C	Buka: odstupanje (K)	2,53 dB(A)
HM1213C	Vibracije: rad diljetom	7 m/s ²
HM1213C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1214C	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
HM1214C	Buka: razina buke	98 dB(A)
HM1214C	Buka: odstupanje (K)	2,57 dB(A)
HM1214C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1214C	Vibracije: rad diljetom	8 m/s ²
HM1307C	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HM1307C	Buka: razina buke	101 dB(A)
HM1307C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)
HM1307C	Vibracije: rad diljetom	12,5 m/s ²
HM1307C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
HM1307CB	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HM1307CB	Buka: razina buke	101 dB(A)
HM1307CB	Buka: odstupanje (K)	2,35 dB(A)
HM1307CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1307CB	Vibracije: rad diljetom	12 m/s ²
HM1317C	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HM1317C	Buka: razina buke	101 dB(A)
HM1317C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)
HM1317C	Vibracije: rad diljetom	8,5 m/s ²
HM1317C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1501	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
HM1501	Buka: razina buke	104 dB(A)
HM1501	Buka: odstupanje (K)	2,02 dB(A)
HM1501	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1501	Vibracije: rad diljetom	14,5 m/s ²
HM1502	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
HM1502	Buka: razina buke	105 dB(A)
HM1502	Buka: odstupanje (K)	1,79 dB(A)
HM1502	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1502	Vibracije: rad diljetom	14,5 m/s ²
HM1512	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
HM1512	Buka: razina buke	104 dB(A)
HM1512	Buka: odstupanje (K)	1,76 dB(A)
HM1512	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1512	Vibracije: rad diljetom	6,5 m/s ²
HM1802	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
HM1802	Buka: razina buke	108 dB(A)
HM1802	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)
HM1802	Vibracije: rad diljetom	14 m/s ²
HM1802	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²
HM1812	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
HM1812	Buka: razina buke	110 dB(A)
HM1812	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)
HM1812	Vibracije: rad diljetom	6,5 m/s ²
HM1812	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²
HP001G	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
HP001G	Buka: razina buke	96 dB(A)
HP001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP001G	Vibracije: udarno bušenje betona	6 m/s ²
HP001G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP002G	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)
HP002G	Buka: razina buke	98 dB(A)
HP002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP002G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP002G	Vibracije: udarno bušenje betona	9 m/s ²
HP002G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP1640	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
HP1640	Buka: razina buke	103 dB(A)
HP1640	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
HP1640	Vibracije: udarno bušenje betona	19 m/s ²
HP1640	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP1640K	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
HP1640K	Buka: razina buke	103 dB(A)
HP1640K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640K	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP1640K	Vibracije: udarno bušenje betona	19 m/s ²
HP1640K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
HP1641K	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
HP1641K	Buka: razina buke	103 dB(A)
HP1641K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1641K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
HP1641K	Vibracije: udarno bušenje betona	19 m/s ²
HP1641K	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP2050H	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)
HP2050H	Buka: razina buke	108 dB(A)
HP2050H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2050H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²
HP2050H	Vibracije: udarno bušenje betona	13 m/s ²
HP2050H	Vibracije: bušenje metala	3 m/s ²
HP2051H	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)

HP2051H	Buka: razina buke	108 dB(A)
HP2051H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2051H	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP2051H	Vibracije: udarno bušenje betona	13 m/s ²
HP2051H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²
HP2070	Buka: razina zvučnog tlaka	99 dB(A)
HP2070	Buka: razina buke	110 dB(A)
HP2070	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2070	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2070	Vibracije: udarno bušenje betona	16 m/s ²
HP2070	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP2071	Buka: razina zvučnog tlaka	99 dB(A)
HP2071	Buka: razina buke	110 dB(A)
HP2071	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2071	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP2071	Vibracije: udarno bušenje betona	16 m/s ²
HP2071	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP331D	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HP331D	Buka: razina buke	92 dB(A)
HP331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP331D	Vibracije: udarno bušenje betona	8 m/s ²
HP331D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP332D	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
HP332D	Buka: razina buke	93 dB(A)
HP332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP332D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP332D	Vibracije: rezanje betona	12,5 m/s ²
HP333D	Buka: razina buke	93 dB(A)
HP333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP333D	Vibracije: udarno bušenje betona	13 m/s ²
HP333D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP333D	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
HP347D	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
HP347D	Buka: razina buke	93 dB(A)
HP347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP347D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP347D	Vibracije: udarno bušenje betona	9 m/s ²
HP347D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
HP457D	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HP457D	Buka: razina buke	92 dB(A)
HP457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP457D	Vibracije: udarno bušenje betona	7 m/s ²
HP457D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HP488D	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
HP488D	Buka: razina buke	92 dB(A)
HP488D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP488D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP488D	Vibracije: udarno bušenje betona	7 m/s ²
HP488D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO01G	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
HRO01G	Buka: razina buke	106 dB(A)
HRO01G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HRO01G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO01G	Vibracije: udarno bušenje betona	7 m/s ²
HRO01G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO02G	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
HRO02G	Buka: razina buke	104 dB(A)
HRO02G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HRO02G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO02G	Vibracije: udarno bušenje betona	6,5 m/s ²
HRO02G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO02G	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
HRO02G	Buka: razina buke	106 dB(A)
HRO02G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HRO02G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO02G	Vibracije: udarno bušenje betona	7 m/s ²
HRO02G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO04G	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
HRO04G	Buka: razina buke	106 dB(A)
HRO04G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HRO04G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO04G	Vibracije: udarno bušenje betona	6,5 m/s ²
HRO04G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO04G	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)
HRO04G	Buka: razina buke	106 dB(A)
HRO04G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HRO04G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO04G	Vibracije: udarno bušenje betona	6,5 m/s ²
HRO04G	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HRO05G	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
HRO05G	Buka: razina buke	102 dB(A)
HRO05G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)

HRO05G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HRO05G	Vibracije: udarno bušenje betona	5 m/s ²
HRO05G	Vibracije: rad diljetom	4 m/s ²
HR140D	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)
HR140D	Buka: razina buke	95 dB(A)
HR140D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR140D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR140D	Vibracije: udarno bušenje betona	6,5 m/s ²
HR140D	Vibracije: bušenje metala	3 m/s ²
HR166D	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)
HR166D	Buka: razina buke	97 dB(A)
HR166D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR166D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR166D	Vibracije: udarno bušenje betona	7,5 m/s ²
HR166D	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR1840	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)
HR1840	Buka: razina buke	98 dB(A)
HR1840	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR1840	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR1840	Vibracije: udarno bušenje betona	10 m/s ²
HR1840	Vibracije: bušenje metala	3 m/s ²
HR2300	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
HR2300	Buka: razina buke	101 dB(A)
HR2300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2300	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2300	Vibracije: udarno bušenje betona	15,5 m/s ²
HR2300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2630	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
HR2630	Buka: razina buke	102 dB(A)
HR2630	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2630	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2630	Vibracije: rad diljetom	9,5 m/s ²
HR2630	Vibracije: udarno bušenje betona	15,5 m/s ²
HR2630	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2630T	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
HR2630T	Buka: razina buke	102 dB(A)
HR2630T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2630T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2630T	Vibracije: udarno bušenje betona	15,5 m/s ²
HR2630T	Vibracije: rad diljetom	9,5 m/s ²
HR2630T	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2631F	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
HR2631F	Buka: razina buke	101 dB(A)
HR2631F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2631F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2631F	Vibracije: udarno bušenje betona	12 m/s ²
HR2631F	Vibracije: rad diljetom	9 m/s ²
HR2631F	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2631FT	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
HR2631FT	Buka: razina buke	101 dB(A)
HR2631FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2631FT	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2631FT	Vibracije: rad diljetom	9 m/s ²
HR2631FT	Vibracije: udarno bušenje betona	12 m/s ²
HR2631FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2641	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
HR2641	Buka: razina buke	101 dB(A)
HR2641	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2641	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2641	Vibracije: udarno bušenje betona	11,5 m/s ²
HR2641	Vibracije: rad diljetom	9,5 m/s ²
HR2641	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2652	Buka: razina buke	102 dB(A)
HR2652	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2652	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
HR2652	Vibracije: rad diljetom	9,5 m/s ²
HR2652	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2652	Vibracije: udarno bušenje betona	12,5 m/s ²
HR2652	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2653	Buka: razina buke	103 dB(A)
HR2653	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2653	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
HR2653	Vibracije: rad diljetom	9 m/s ²
HR2653	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2653	Vibracije: udarno bušenje betona	11,5 m/s ²
HR2653	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2653T	Buka: razina buke	103 dB(A)
HR2653T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2653T	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
HR2653T	Vibracije: rad diljetom	9 m/s ²
HR2653T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2653T	Vibracije: udarno bušenje betona	11,5 m/s ²
HR2653T	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2800	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)
HR2800	Buka: razina buke	100 dB(A)
HR2800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR2800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR2800	Vibracije: udarno bušenje betona	20 m/s ²
HR2800	Vibracije: rad diljetom	8,5 m/s ²
HR2800	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²
HR2810	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)
HR2810	Buka: razina buke	100 dB(A)

Akumulatorski alati
 Laserski niveli
 Alati za rušenje i bušenje
 Bušilice / miješalice
 Alati za zavrtnje
 Alati za brušenje i rezanje
 Alati za poliranje i brušenje
 Alati za blanjanje i glodanje
 Pile
 Pneumatski alati
 Usisavači
 Fenovi
 Alati za vanjsku upotrebu

JV0600K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1018LN	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9203	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV0600K	Vibracije: rezanje metala	5,5 m/s ²	LS1018LN	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M9204	Vibracije: brušenje	5 m/s ²
JV0600K	Vibracije: piljenje drva	10,5 m/s ²	LS1018LN	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9204	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
JV101D	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	LS1019L	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	M9204	Buka: razina buke	92 dB(A)
JV101D	Buka: razina buke	91 dB(A)	LS1019L	Buka: razina buke	101 dB(A)	M9204	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV101D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1019L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9204	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV101D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1019L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M9204	Vibracije: brušenje	3 m/s ²
JV101D	Vibracije: rezanje drva	7 m/s ²	LS1019L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9800	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
JV101D	Vibracije: rezanje metala	5,5 m/s ²	LS1040	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	M9800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV102D	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	LS1040	Buka: razina buke	101 dB(A)	M9800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV102D	Buka: razina buke	96 dB(A)	LS1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9800	Vibracije: rezanje drva ostr. za poniranje	8 m/s ²
JV102D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9800	Vibracije: rezanje drva segm. ostricom	4 m/s ²
JV102D	Vibracije: rezanje metala	9,5 m/s ²	LS1040	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M9800	Vibracije: struganje	9,5 m/s ²
JV102D	Vibracije: rezanje drva	11,5 m/s ²	LS1216L	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	M9800	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
JV102D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1216L	Buka: razina buke	100 dB(A)	MLS100N	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
JV103D	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	LS1216L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MLS100N	Buka: razina buke	105 dB(A)
JV103D	Buka: razina buke	96 dB(A)	LS1216L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	MLS100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1216L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	MLS100N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV103D	Vibracije: rezanje metala	6 m/s ²	LS1219L	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	MLS100N	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
JV103D	Vibracije: rezanje drva	8,5 m/s ²	LS1219L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	MLT100N	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
JV103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1219L	Buka: razina buke	100 dB(A)	MLT100N	Buka: razina buke	105 dB(A)
KC100	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)	LS1219L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MLT100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KC100	Buka: razina buke	85 dB(A)	LS1219L	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	MPI00D	Buka: razina buke	80 dB(A)
KC100	Vibracije: slobodni hod	1,76 m/s ²	LW1400	Buka: razina zvučnog tlaka	102 dB(A)	MPI00D	Buka: razina zvučnog tlaka	72 dB(A)
KP0800	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	LW1400	Buka: razina buke	110 dB(A)	MPI00D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0800	Buka: razina buke	100 dB(A)	LW1400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MPI00D	Vibracije	3,8 m/s ²
KP0800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LW1400	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	MPI00D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0800	Vibracije: blanjanje drva	2,5 m/s ²	LW1400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)
KP0800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M1901	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	N5900B	Buka: razina buke	100 dB(A)
KP0810	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	M1901	Buka: razina buke	96 dB(A)	N5900B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0810	Buka: razina buke	99 dB(A)	M1901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	N5900B	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²
KP0810	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M1901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Vibracije: piljenje drva	2,5 m/s ²
KP0810	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M1901	Vibracije: blanjanje drva	3,5 m/s ²	N5900B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0810	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	M1902	Buka: razina zvučnog tlaka	84 dB(A)	PC5000C	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)
KP0810C	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	M1902	Buka: razina buke	95 dB(A)	PC5000C	Buka: razina buke	102 dB(A)
KP0810C	Buka: razina buke	93 dB(A)	M1902	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PC5000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0810C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M1902	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PC5000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0810C	Vibracije: blanjanje drva	3,5 m/s ²	M1902	Vibracije: blanjanje drva	3,5 m/s ²	PC5000C	Vibracije: brušenje betona	12 m/s ²
KP0810C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M2300N	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	PC5001C	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)
KP312S	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	M2300N	Buka: razina buke	105 dB(A)	PC5001C	Buka: razina buke	100 dB(A)
KP312S	Buka: razina buke	103 dB(A)	M2300N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PC5001C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP312S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M2300N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PC5001C	Vibracije: brušenje betona	12,5 m/s ²
KP312S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M2402	Buka: razina zvučnog tlaka	98 dB(A)	PC5001C	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²
KP312S	Vibracije: blanjanje drva	2,5 m/s ²	M2402	Buka: razina buke	108 dB(A)	PJ7000J	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)
LB1200F	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	M2402	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PJ7000J	Buka: razina buke	97 dB(A)
LB1200F	Buka: razina buke	94 dB(A)	M2402	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PJ7000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LB1200F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M2402	Vibracije: odstupanje (K)	4,5 m/s ²	PJ7000J	Vibracije: rezanje utora u MDF	2,5 m/s ²
LC1230	Buka: razina zvučnog tlaka	107 dB(A)	M3601	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	PJ7000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LC1230	Buka: razina buke	115 dB(A)	M3601	Buka: razina buke	102 dB(A)	PLM4120N	Buka: razina zvučnog tlaka	84,6 dB(A)
LC1230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M3601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4120N	Buka: razina buke	93,4 dB(A)
LC1230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M3601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4120N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LC1230	Vibracije: slobodni hod	3 m/s ²	M3601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4120N	Vibracije: košnja	5,27 m/s ²
LF1000	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	M3601	Vibracije: rezanje utora u MDF	7,5 m/s ²	PLM4120N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LF1000	Buka: razina buke	108 dB(A)	M3700	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	PLM4621N2	Buka: razina zvučnog tlaka	81,5 dB(A)
LF1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M3700	Buka: razina buke	94 dB(A)	PLM4621N2	Buka: razina buke	93,1 dB(A)
LF1000	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M3700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4621N2	Buka: odstupanje (K)	2,41 dB(A)
LF1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M3700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4621N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LH1040	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)	M3700	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	PLM4621N2	Vibracije: košnja	6,4 m/s ²
LH1040	Buka: razina buke	107 dB(A)	M4301	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	PLM4627N	Buka: razina zvučnog tlaka	86,9 dB(A)
LH1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M4301	Buka: razina buke	93 dB(A)	PLM4627N	Buka: razina buke	96 dB(A)
LH1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M4301	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4627N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
LH1040	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M4301	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4627N	Vibracije: košnja	4,54 m/s ²
LH1201FL	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)	M4301	Vibracije: rezanje drva	8 m/s ²	PLM4627N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LH1201FL	Buka: razina buke	106 dB(A)	M4500	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	PLM4628N	Buka: razina zvučnog tlaka	86,9 dB(A)
LH1201FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M4500	Buka: razina buke	99 dB(A)	PLM4628N	Buka: razina buke	96 dB(A)
LH1201FL	Vibracije: piljenje	2,5 m/s ²	M4500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4628N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
LH1201FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M4500	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	PLM4628N	Vibracije: košnja	4,54 m/s ²
LM001C	Buka: razina zvučnog tlaka	80 dB(A)	M4500	Vibracije: rezanje drva	22 m/s ²	PLM4628N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LM001C	Buka: razina buke	91,2 dB(A)	M5802	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	PLM4630N2	Buka: razina zvučnog tlaka	83,5 dB(A)
LM001C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M5802	Buka: razina buke	96 dB(A)	PLM4630N2	Buka: razina buke	94,2 dB(A)
LM001C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M5802	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4630N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LM001C	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M5802	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4630N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS002G	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	M5802	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²	PLM4630N2	Vibracije: košnja	6,58 m/s ²
LS002G	Buka: razina buke	100 dB(A)	M6201	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	PLM4631N2	Buka: razina zvučnog tlaka	83,5 dB(A)
LS002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M6201	Buka: razina buke	93 dB(A)	PLM4631N2	Buka: razina buke	94,2 dB(A)
LS0714FL	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	M6201	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4631N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0714FL	Buka: razina buke	101 dB(A)	M6201	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4631N2	Vibracije: košnja	6,58 m/s ²
LS0714FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M6201	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	PLM4631N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0714FL	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M8600	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)	PLM4632N	Buka: razina zvučnog tlaka	83,5 dB(A)
LS0714FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8600	Buka: razina buke	106 dB(A)	PLM4632N	Buka: razina buke	94,2 dB(A)
LS0714FLN	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	M8600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4632N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0714FLN	Buka: razina buke	101 dB(A)	M8600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4632N	Vibracije: košnja	6,58 m/s ²
LS0714FLN	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M8701	Buka: razina zvučnog tlaka	16,5 m/s ²	PLM4632N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0714FLN	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8701	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)	PLM4817	Buka: razina zvučnog tlaka	82,4 dB(A)
LS0714FLN	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M8701	Buka: razina buke	101 dB(A)	PLM4817	Buka: razina buke	91,4 dB(A)
LS0815FL	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)	M8701	Buka: odstupanje (K)	16,5 dB(A)	PLM4817	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0815FL	Buka: razina buke	110 dB(A)	M8701	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4817	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0815FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M8701	Vibracije: udarno bušenje betona	16,5 m/s ²	PLM4817	Vibracije: košnja	4,38 m/s ²
LS0815FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8701	Vibracije: rad dlijetom	9 m/s ²	PLM4818	Buka: razina zvučnog tlaka	81,5 dB(A)
LS0815FL	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	M8701	Vibracije: bušenje metala	2,5 m/s ²	PLM4818	Buka: razina buke	90,7 dB(A)
LS1018LN	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	M9203	Vibracije: brušenje	3 m/s ²	PLM4818	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS1018LN	Buka: razina buke	103 dB(A)	M9203	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	PLM4818	Vibracije: košnja	6,3 m/s ²

Akumulatorski alati

Laserski nivelniri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / miješalice

Alati za zavrtnjanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	PLM4818	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RS002G	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	TLO65D	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
	PLM4819	Buka: razina zvučnog tlaka	81,1 dB(A)	RS002G	Buka: razina buke	107 dB(A)	TLO65D	Buka: razina buke	101 dB(A)
	PLM4819	Buka: razina buke	90,2 dB(A)	RS002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO65D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM4819	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RS002G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Laserski nivelini	PLM4819	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RS002G	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	18 m/s ²
	PLM4819	Vibracije: košnja	2,91 m/s ²	RT0700C	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: razina zvučnog tlaka	78 dB(A)
	PLM5113N2	Buka: razina zvučnog tlaka	83,6 dB(A)	RT0700C	Buka: razina buke	93 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM5113N2	Buka: razina buke	94,9 dB(A)	RT0700C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM3000CX1J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za rušenje i bušenje	PLM5113N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700C	Vibracije: rezanje utora u MDF	3,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²
	PLM5113N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700C	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	3 m/s ²
	PLM5113N2	Vibracije: košnja	4,17 m/s ²	RT0700C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	6,5 m/s ²
	PLM5120	Buka: razina zvučnog tlaka	78,9 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	TM3000CX1J	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Bušilice / miješalice	PLM5120	Buka: razina buke	98 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: razina buke	93 dB(A)	TM3010CX6J	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
	PLM5120	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM3010CX6J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM5120	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700CX2J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PLM5120	Vibracije: košnja	2,06 m/s ²	RT0700CX2J	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibracije: struganje	5 m/s ²
Alati za zavrtnjanje	PLM5121N2	Buka: razina zvučnog tlaka	79,2 dB(A)	RT0700CX2J	Vibracije: rezanje utora u MDF	3,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	2,5 m/s ²
	PLM5121N2	Buka: razina buke	98 dB(A)	SA7000C	Buka: razina zvučnog tlaka	88 dB(A)	TM3010CX6J	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	6,5 m/s ²
	PLM5121N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SA7000C	Buka: razina buke	99 dB(A)	TM3010CX6J	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	PLM5121N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SA7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM30D	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	PLM5121N2	Vibracije: košnja	2,3 m/s ²	SA7000C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	TM30D	Buka: razina buke	92 dB(A)
	PLM5130N	Buka: razina zvučnog tlaka	85,7 dB(A)	SA7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM30D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM5130N	Buka: razina buke	95,9 dB(A)	SC103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM30D	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	PLM5130N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SC103D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	TM30D	Vibracije: rezanje drva oštr. za poniranje	10,5 m/s ²
Alati za blaganje i glodanje	PLM5130N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SC103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM30D	Vibracije: rezanje drva segm. oštricom	5,5 m/s ²
	PLM5130N	Vibracije: košnja	6,53 m/s ²	SC103D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	TM30D	Vibracije: struganje	9 m/s ²
	PLM5600N2	Buka: razina zvučnog tlaka	84,6 dB(A)	SD100D	Buka: razina zvučnog tlaka	71 dB(A)	TM30D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PLM5600N2	Buka: razina buke	95,8 dB(A)	SD100D	Buka: razina buke	80 dB(A)	TW001G	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	PLM5600N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SD100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW001G	Buka: razina buke	100 dB(A)
	PLM5600N2	Vibracije: košnja	5,53 m/s ²	SD100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM5600N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SD100D	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²	TW001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PM7651H	Buka: razina zvučnog tlaka	95,4 dB(A)	SG1251J	Buka: razina zvučnog tlaka	97 dB(A)	TW001G	Vibracije: udarno pričvršćivanje	9 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	PM7651H	Buka: razina buke	110,1 dB(A)	SG1251J	Buka: razina buke	108 dB(A)	TW005G	Buka: razina zvučnog tlaka	110 dB(A)
	PM7651H	Vibracije: slobodni hod	43283 m/s ²	SG1251J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW005G	Buka: razina buke	99 dB(A)
	PO6000C	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	SG150	Buka: razina zvučnog tlaka	95 dB(A)	TW005G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PO6000C	Buka: razina buke	94 dB(A)	SG150	Buka: razina buke	106 dB(A)	TW005G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i rezanje	PO6000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW005G	Vibracije: udarno pričvršćivanje	16,5 m/s ²
	PO6000C	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	SG181	Buka: razina zvučnog tlaka	101 dB(A)	TW0200	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	PO6000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SG181	Buka: razina buke	112 dB(A)	TW0200	Buka: razina buke	104 dB(A)
	PT354D	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	SG181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW0200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i rezanje	PT354D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW0200	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8,5 m/s ²
	PT354D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	TW0200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PT354D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	SP6000	Buka: razina buke	92 dB(A)	TW0350	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	PV301D	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)	SP6000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW0350	Buka: razina buke	104 dB(A)
Alati za poliranje i brušenje	PV301D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW0350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PV301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	TW0350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PV301D	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	SP6000	Vibracije: piljenje drva	2,5 m/s ²	TW0350	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11,5 m/s ²
	PV7000C	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	SP6000J	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	TW1000	Buka: razina zvučnog tlaka	103 dB(A)
Alati za blaganje i glodanje	PV7000C	Buka: razina buke	92 dB(A)	SP6000J	Buka: razina buke	92 dB(A)	TW1000	Buka: razina buke	114 dB(A)
	PV7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PV7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000J	Vibracije: piljenje drva	2,5 m/s ²	TW1000	Vibracije: udarno pričvršćivanje	17,5 m/s ²
	PV7000C	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	SP6000J	Vibracije: rezanje metala	2,5 m/s ²	TW1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Pile	PW5000CH	Buka: razina zvučnog tlaka	85 dB(A)	SP6000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW140D	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)
	PW5000CH	Buka: razina buke	96 dB(A)	ST113D	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	TW140D	Buka: razina buke	105 dB(A)
	PW5000CH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	ST113D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW140D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PW5000CH	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	ST113D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW140D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Pneumatski alati	PW5000CH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	ST113D	Vibracije: klamanje	2,5 m/s ²	TW140D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8,5 m/s ²
	RP0900	Buka: razina zvučnog tlaka	89 dB(A)	TD001G	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)	TW141D	Buka: razina buke	104 dB(A)
	RP0900	Buka: razina buke	100 dB(A)	TD001G	Buka: razina buke	107 dB(A)	TW141D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP0900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW141D	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
Usisavači	RP0900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW141D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP0900	Vibracije: rezanje utora u MDF	4 m/s ²	TD001G	Vibracije: udarno pričvršćivanje	10 m/s ²	TW141D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	7,5 m/s ²
	RP1100C	Buka: razina zvučnog tlaka	81 dB(A)	TD0101F	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)	TW160D	Buka: razina buke	101 dB(A)
	RP1100C	Buka: razina buke	92 dB(A)	TD0101F	Buka: razina buke	101 dB(A)	TW160D	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
Fenovi	RP1100C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD0101F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW160D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP1100C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD0101F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW160D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	11 m/s ²
	RP1100C	Vibracije: rezanje utora u MDF	5 m/s ²	TD0101F	Vibracije: udarno pričvršćivanje	7,5 m/s ²	TW160D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1800FX	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	TD110D	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	TW161D	Buka: razina buke	104 dB(A)
Alati za vanjsku upotrebu	RP1800FX	Buka: razina buke	97 dB(A)	TD110D	Buka: razina buke	105 dB(A)	TW161D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP1800FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD110D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW161D	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
	RP1800FX	Vibracije: rezanje utora u MDF	4 m/s ²	TD110D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8 m/s ²	TW161D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1800FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD110D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW161D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8 m/s ²
Alati za vanjsku upotrebu	RP1801FX	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)	TD111D	Buka: razina zvučnog tlaka	94 dB(A)	UB001C	Buka: razina zvučnog tlaka	83,4 dB(A)
	RP1801FX	Buka: razina buke	97 dB(A)	TD111D	Buka: razina buke	105 dB(A)	UB001C	Buka: razina buke	92,9 dB(A)
	RP1801FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD111D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB001C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1801FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD111D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	12,5 m/s ²	UB001C	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
Alati za vanjsku upotrebu	RP1801FX	Vibracije: rezanje utora u MDF	4 m/s ²	TD111D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UB001G	Buka: razina zvučnog tlaka	83,7 dB(A)
	RP2300FCX	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)	TD126D	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	UB001G	Buka: razina buke	94,1 dB(A)
	RP2300FCX	Buka: razina buke	98 dB(A)	TD126D	Buka: razina buke	103 dB(A)	UB001G	Buka: odstupanje (K)	3,2 dB(A)
	RP2300FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD126D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za vanjsku upotrebu	RP2300FCX	Vibracije: rezanje utora u MDF	4,5 m/s ²	TD126D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	9,5 m/s ²	UB001G	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	RP2300FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD126D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	UB0801V	Buka: razina zvučnog tlaka	90 dB(A)
	RP2301FCX	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)	TD127D	Buka: razina zvučnog tlaka	93 dB(A)	UB0801V	Buka: razina buke	104,2 dB(A)
	RP2301FCX	Buka: razina buke	98 dB(A)	TD127D	Buka: razina buke	104 dB(A)	UB0801V	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za vanjsku upotrebu	RP2301FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD127D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB0801V	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	RP2301FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD127D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	8,5 m/s ²	UB0801V	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP2301FCX	Vibracije: rezanje utora u MDF	4,5 m/s ²	TD127D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	UB100D	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
	RS001G	Buka: razina zvučnog tlaka	92 dB(A)	TLO64D	Buka: razina zvučnog tlaka	91 dB(A)	UB100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za vanjsku upotrebu	RS001G	Buka: razina buke	103 dB(A)	TLO64D	Buka: razina buke	102 dB(A)	UB100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RS001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO64D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB100D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
	RS001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO64D	Vibracije: udarno pričvršćivanje	15 m/s ²	UB101D	Buka: razina zvučnog tlaka	74,6 dB(A)
	RS001G	Vibracije: rezanje drva	2,5 m/s ²	TLO64D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UB101D	Buka: razina buke	86,3 dB(A)

Buka i vibracije

UB101D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UM110D	Buka: razina buke	80 dB(A)	VC221MX1	Buka: razina zvučnog tlaka	72,5 dB(A)
UB101D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM110D	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)	VC221MX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UB101D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	UM110D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2512L	Buka: razina zvučnog tlaka	64 dB(A)
UB1103Z	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)	UM110D	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²	VC2512L	Buka: razina buke	72 dB(A)
UB1103Z	Buka: razina buke	94 dB(A)	UM600D	Buka: razina zvučnog tlaka	75 dB(A)	VC2512L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UB1103Z	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UM600D	Buka: razina buke	81 dB(A)	VC3011L	Buka: razina zvučnog tlaka	64 dB(A)
UB1103Z	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	UM600D	Buka: odstupanje (K)	1,1 dB(A)	VC3011L	Buka: razina buke	72 dB(A)
UB1103Z	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM600D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC3011L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UC3041A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,3 dB(A)	UM600D	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²	VC3012L	Buka: razina zvučnog tlaka	64 dB(A)
UC3041A	Buka: razina buke	101,3 dB(A)	UM603D	Buka: razina zvučnog tlaka	76 dB(A)	VC3012L	Buka: razina buke	72 dB(A)
UC3041A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UM603D	Buka: razina buke	81,6 dB(A)	VC3012L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UC3041A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM603D	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	VC3210LX1	Buka: razina zvučnog tlaka	73 dB(A)
UC3041A	Vibracije: piljenje	4,7 m/s ²	UM603D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC3210LX1	Buka: razina buke	80 dB(A)
UC3541A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,3 dB(A)	UM603D	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²	VC3210LX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3541A	Buka: razina buke	102,2 dB(A)	URO03G	Buka: razina zvučnog tlaka	72,2 - 74,4 dB(A)	VC321HX1	Buka: razina zvučnog tlaka	72,5 dB(A)
UC3541A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	URO03G	Buka: razina buke	85,3 - 89,7 dB(A)	VC321HX1	Buka: razina buke	80 dB(A)
UC3541A	Vibracije: piljenje	4,7 m/s ²	URO03G	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,9 dB(A)	VC321HX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3541A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	URO03G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC321MX1	Buka: razina zvučnog tlaka	72,5 dB(A)
UC3551A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,8 dB(A)	URO03G	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	VC321MX1	Buka: razina buke	80 dB(A)
UC3551A	Buka: razina buke	101,9 dB(A)	UR100D	Buka: razina zvučnog tlaka	88,4 dB(A)	VC321MX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3551A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR100D	Buka: razina buke	74 dB(A)	WR100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
UC3551A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR100D	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	WR100D	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)
UC3551A	Vibracije: piljenje	5,2 m/s ²	UR100D	Vibracije: odstupanje (K)	0,5 m/s ²	WR100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
UC4041A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,3 dB(A)	UR100D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²	WR100D	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²
UC4041A	Buka: razina buke	102,2 dB(A)	UR101C	Buka: razina buke	87,4 - 97,6 dB(A)			
UC4041A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR101C	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,0 dB(A)			
UC4041A	Vibracije: piljenje	4,7 m/s ²	UR101C	Buka: razina zvučnog tlaka	78,0 - 83,0 dB(A)			
UC4041A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR101C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UC4051A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,8 dB(A)	UR101C	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²			
UC4051A	Buka: razina buke	101,9 dB(A)	UR201C	Buka: razina buke	87,4 - 97,6 dB(A)			
UC4051A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR201C	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,0 dB(A)			
UC4051A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR201C	Buka: razina zvučnog tlaka	78,0 - 83,0 dB(A)			
UC4051A	Vibracije: piljenje	5,2 m/s ²	UR201C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UC4551A	Buka: razina zvučnog tlaka	90,8 dB(A)	UR201C	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²			
UC4551A	Buka: razina buke	101,9 dB(A)	UR3000	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)			
UC4551A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR3000	Buka: razina buke	75,1 dB(A)			
UC4551A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR3000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UC4551A	Vibracije: piljenje	5,2 m/s ²	UR3000	Vibracije: slobodni hod	2,73 m/s ²			
UD2500	Buka: razina zvučnog tlaka	74,88 dB(A)	UR3000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UD2500	Buka: razina buke	93,5 dB(A)	UR3500	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)			
UD2500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UR3500	Buka: razina buke	75,1 dB(A)			
UH201D	Buka: razina zvučnog tlaka	74 dB(A)	UR3500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH201D	Buka: razina buke	81,8 dB(A)	UR3500	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH201D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UR3500	Vibracije: slobodni hod	2,73 m/s ²			
UH201D	Vibracije: obrezivanje	2,5 m/s ²	UR3501	Buka: razina zvučnog tlaka	96 dB(A)			
UH201D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR3501	Buka: razina buke	75,1 dB(A)			
UH4261	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	UR3501	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4261	Buka: razina buke	93 dB(A)	UR3501	Vibracije: slobodni hod	2,73 m/s ²			
UH4261	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UR3501	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1200	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)			
UH4261	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UT1200	Buka: razina buke	97 dB(A)			
UH4570	Buka: razina zvučnog tlaka	89,9 dB(A)	UT1200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4570	Buka: razina buke	97,9 dB(A)	UT1200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UT1200	Vibracije: slobodni hod	1,05 m/s ²			
UH4570	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UT1400	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)			
UH4570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1400	Buka: razina buke	97 dB(A)			
UH4861	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	UT1400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4861	Buka: razina buke	93 dB(A)	UT1400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4861	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UT1400	Vibracije: slobodni hod	0,5 m/s ²			
UH4861	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1401	Buka: razina zvučnog tlaka	86 dB(A)			
UH4861	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UT1401	Buka: razina buke	97 dB(A)			
UH5261	Buka: razina zvučnog tlaka	82 dB(A)	UT1401	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5261	Buka: razina buke	93 dB(A)	UT1401	Vibracije: slobodni hod	0,5 m/s ²			
UH5261	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UT1401	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5261	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UT1600	Buka: razina zvučnog tlaka	87 dB(A)			
UH5261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1600	Buka: razina buke	98 dB(A)			
UH5570	Buka: razina zvučnog tlaka	89,9 dB(A)	UT1600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5570	Buka: razina buke	98 dB(A)	UT1600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UT1600	Vibracije: slobodni hod	1,03 m/s ²			
UH5570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT2204	Buka: razina zvučnog tlaka	83 dB(A)			
UH5570	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UT2204	Buka: razina buke	94 dB(A)			
UH5580	Buka: razina zvučnog tlaka	86,5 dB(A)	UT2204	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5580	Buka: razina buke	94,5 dB(A)	UT2204	Vibracije: slobodni hod	2,5 m/s ²			
UH5580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	UT2204	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5580	Vibracije: obrezivanje	4,4 m/s ²	UV3200	Buka: razina zvučnog tlaka	77,97 dB(A)			
UH5580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UV3200	Buka: razina buke	97,25 dB(A)			
UH6570	Buka: razina zvučnog tlaka	89,9 dB(A)	UV3200	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			
UH6570	Buka: razina buke	98 dB(A)	UV3200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH6570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UV3200	Vibracije: slobodni hod	4,52 m/s ²			
UH6570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UV3600	Buka: razina zvučnog tlaka	81,24 dB(A)			
UH6570	Vibracije: obrezivanje	6,7 m/s ²	UV3600	Buka: razina buke	85,5 dB(A)			
UH6580	Buka: razina zvučnog tlaka	86,5 dB(A)	UV3600	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			
UH6580	Buka: razina buke	94,5 dB(A)	UV3600	Vibracije: slobodni hod	4,74 m/s ²			
UH6580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	UV3600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH6580	Vibracije: obrezivanje	4,4 m/s ²	VC2000L	Buka: razina buke	72 dB(A)			
UH6580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2000L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)			
UH7580	Buka: razina zvučnog tlaka	86,5 dB(A)	VC2000L	Buka: razina zvučnog tlaka	64 dB(A)			
UH7580	Buka: razina buke	94,5 dB(A)	VC2012L	Buka: razina zvučnog tlaka	64 dB(A)			
UH7580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	VC2012L	Buka: razina buke	72 dB(A)			
UH7580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2012L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)			
UH7580	Vibracije: obrezivanje	4,4 m/s ²	VC2211M	Buka: razina zvučnog tlaka	72,5 dB(A)			
UM110D	Buka: razina zvučnog tlaka	70 dB(A)	VC2211M	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			

Akumulatorski alati
Laserski nivoi
Alati za rušenje i bušenje
Bušilice / miješalice
Alati za zavrtnje
Alati za brušenje i rezanje
Alati za poliranje i brušenje
Alati za blanjanje i glodanje
Pile
Pneumatski alati
Usisavači
Fenovi
Alati za vanjsku upotrebu

Bilješke

Akumulatorski alati	
Laserski niveliri	
Alati za rušenje i bušenje	
Bušilice / miješalice	
Alati za zavrtnjanje	
Alati za brušenje i rezanje	
Alati za poliranje i brušenje	
Alati za blanjanje i glodanje	
Pile	
Pneumatski alati	
Usisavači	
Fenovi	
Alati za vanjsku upotrebu	

Bilješke

Akumulatorski alati	
Laserski nivelini	
Alati za rušenje i bušenje	
Bušilice / miješalice	
Alati za zavrtnanje	
Alati za brušenje i rezanje	
Alati za poliranje i brušenje	
Alati za blanjanje i glodanje	
Pile	
Pneumatski alati	
Usisavači	
Fenovi	
Alati za vanjsku upotrebu	

Bilješke

Akumulatorski alati	
Laserski niveliri	
Alati za rušenje i bušenje	
Bušilice / miješalice	
Alati za zavrtnanje	
Alati za brušenje i rezanje	
Alati za poliranje i brušenje	
Alati za blanjanje i glodanje	
Pile	
Pneumatski alati	
Usisavači	
Fenovi	
Alati za vanjsku upotrebu	

Bilješke

Akumulatorski alati	
Laserski niveliri	
Alati za rušenje i bušenje	
Bušilice / miješalice	
Alati za zavrtnanje	
Alati za brušenje i rezanje	
Alati za poliranje i brušenje	
Alati za blanjanje i glodanje	
Pile	
Pneumatski alati	
Usisavači	
Fenovi	
Alati za vanjsku upotrebu	



Makita d.o.o. , Podružnica Zagreb
Kreše Golika 3a, 10090 Zagreb, Hrvatska
T: +385 (0)1 2078 252, E: info@makita.hr

Grupa Makita zadržava pravo na bilo kakve izmjene ovog kataloga, te pravo na obavještanje u svim oblicima i načinima vezano na ovaj katalog. Prilikom specifikacije tehničkih informacija i kodova proizvoda zadržavamo pravo do tiskarskih grešaka. Slike proizvoda u katalogu mogu odstupati od pravog izgleda uređaja.



www.makita.hr



Makita Eastern Europe



MakitaCRO



makita_eastern_europe