

XGT

DF001G

HP001G

TD001G

HR002G

HR003G

GA005G

GA008G

JR001G

HS003G

CF001G

LXT

DTW301

DLC181F

DUB185

DUB186

DVC155L

DVC865L

DVC867L



IZDAJA 3/2020



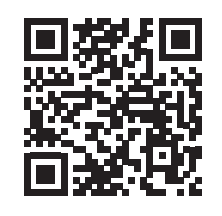
NOVOSTI

**ORODJE
IN PRIBOR**

Makita



NEXT GENERATION TECHNOLOGY



AKUMULATORJI, POLNILNIKI IN SETI

XGT 40V Max



Zmogljivi akumulatorji

XGT je odlična rešitev za zahtevna dela v industriji. Kombinacija inovativne zasnove orodij in akumulatorjev z višjimi zmogljivostmi predstavlja odlično rešitev tudi za najvišje zahteve v industriji!



Pametna tehnologija

XGT serija ima vgrajen sistem za digitalno izmenjavo podatkov med akumulatorjem, orodjem in polnilnikom za optimalno delovanje.



Robustna zasnova

XGT serija je zasnovana za posebej visoko vzdržljivost! XGT orodja in akumulatorji so odporni na najzahtevnejše pogoje in imajo visoko stopnjo zaščite pred prahom in vodo.



Rešitev za prihodnost

Seriji XGT in LXT bosta uporabnikom zagotovili neprimerljivo ponudbo akumulatorskega orodja za profesionalne uporabnike in najzahtevnejša dela v industriji.



Model: **BL4025**
191B36-3
Napetost: 40 V Max -XGT
Kapaciteta: 2,5 Ah
Čas polnjenja: 28 min
Mere (D x Š x V): 118 x 77 x 48 mm
Teža po EPTA: 0,71 kg



Model: **BL4040**
191B26-6
Napetost: 40 V Max -XGT
Kapaciteta: 4,0 Ah
Čas polnjenja: 45 min
Mere (D x Š x V): 133 x 82 x 54 mm
Teža po EPTA: 1,0 kg



Model: **DC40RA**
191E07-8
Napetost: 40 V Max -XGT
Največji izhodni tok: 6 A
Največja izhodna moč: 250 W
Mere (D x Š x V): 156 x 210 x 84 mm
Teža po EPTA: 1,0 kg

XGT power set Makpac
191J81-6
Polnilnik: **DC40RA**
Akumulator: 2x **BL4025**
Kovček: **Makpac Tip 1**



XGT power set Makpac
191J97-1
Polnilnik: **DC40RA**
Akumulator: 2x **BL4040**
Kovček: **Makpac Tip 1**



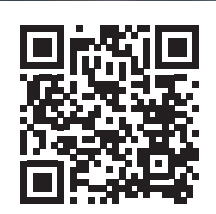
480

Izvrtanih lukanj

V 30 mm opeko s TCT svedrom
s premerom Ø 8 mm
z akumulatorjem BL4025



Akumulatorski vrtalnik-vijačnik
DF001G



AKU. VRTALNIK-VIJAČNIK/VIBRACIJSKI VRTALNIK-VIJAČNIK

DF001G / HP001G

- Izjemna zmogljivost pri stalnih visokih obremenitvah.
- Tehnologija aktivnega zaznavanja povratnih udarcev (AFT) samodejno izklopi orodje v primeru nenadnega zmanjšanja hitrosti vrtenja oz. v primeru povratnega udarca.



Tehnologija aktivnega zaznavanja povratnih udarcev (AFT) samodejno izklopi orodje v primeru nenadnega zmanjšanja hitrosti vrtenja oz. v primeru povratnega udarca



(dB) Hrup (zvočni tlak): 75 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Elektronska sklopka in digitalni prikazovalnik

41 nastavitev elektronske sklopke (21-stopenj pri visoki hitrosti) predstavlja veliko več možnosti nastavitev momenta v primerjavi z običajno mehansko sklopko. Digitalen prikaz nastavitev za lažji nadzor nad nastavljenim momentom.

BL MOTOR AFT XPT XGT 40V_{max}



PRIBOR (priložen)

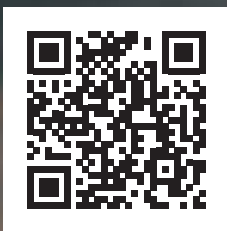
Stranski ročaj HP001G 127551-9 Stranski ročaj DF001G 127552-7 Omejilnik globine 122576-8



Tehnični podatki

	DF001G	HP001G
Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT	
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 650/2.600 min ⁻¹	
Število udarcev	-	0 - 9.750/39.000 min ⁻¹
Razpon vpenjalne glave	1,5 - 13 mm	
Zmogljivost vrtanja (jeklo Ø)	20 mm	
Zmogljivost vrtanja (les Ø)	76 mm	
Zmogljivost vrtanja (beton Ø)	-	20 mm
Vrtljni moment trdo/mehko	140/68 Nm	
Mere (D × Š × V)*	181 x 86 x 282 mm	182 x 86 x 282 mm
Teža po EPTA*	3,0 kg	

*Z akumulatorjem BL4040



800

Privitih vijakov

dolžine 65 mm
z akumulatorjem BL4025

Načini privijanja



Les (privijanje)

Privijanje dolgih vijakov.
(Privijanje vijakov se začne pri nizkem št. vrtljajev. Ko se vklopi udarni način, se št. vrtljajev poveča na največjo vrednost 4.400 min⁻¹).



T način 1 (privijanje)

Privijanje samoreznih vijakov v tanko pločevino.
(Naprava se izklopi po zvišanju udarne moči).



T način 2 (privijanje)

Privijanje samoreznih vijakov v debelo pločevino. (Naprava zniža št. vrtljajev po vklopu udarnega načina - 2.600 min⁻¹).



Privijanje vijakov 1

Privijanje - Naprava se samodejno izklopi ob začetku udarnega načina delovanja.

Odvijanje - Naprava se samodejno izklopi po koncu udarnega načina delovanja.



Privijanje vijakov 2

Privijanje - Naprava se samodejno izklopi po 0,3 sekundah od začetka udarnega načina delovanja.

Odvijanje - Naprava se vklopi pri najvišjem št. vrtljajev in se izklopi po koncu udarnega načina delovanja.



Privijanje vijakov 3

Privijanje - Naprava se samodejno izklopi po 1 sekundi od začetka udarnega načina delovanja.

Odvijanje - Naprava zniža št. vrtljajev po koncu udarnega načina delovanja.

AKUMULATORSKI UDARNI VIJAČNIK

TD001G

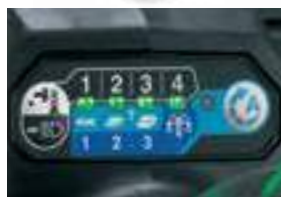
- Izjemna zmogljivost pri stalnih visokih obremenitvah.
- Izboljšani načini privijanja vijakov za lažje privijanje strojnih vijakov.



	Hrup (zvočni tlak): 96 dB(A) Hrup (glasnost): 107 dB(A) Stopnja vibracij: 10 m/s ²
--	---



10 načinov privijanja
4 hitrosti + 6 sistemov pomoči.



Nadzorna plošča s prikazom nastavitev za različne načine uporabe.



Izbira 4 hitrosti s pritiskom na gumb
Za natančno privijanje pri različnih načinih uporabe.

Udarna moč

4 - Največja (0 - 3.700 / 4.400 min⁻¹)
Vijačenje z najvišjo močjo in hitrostjo.

3 - Trda (0 - 3.200 / 3.600 min⁻¹)
Vijačenje z nižjo močjo in hitrostjo kot v načinu največje udarne moči (boljši nadzor).

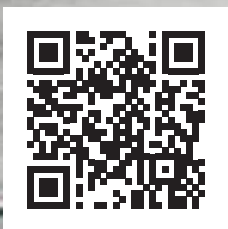
2 - Srednja (0 - 2.100 / 2.600 min⁻¹)
Vijačenje za dober izgled končne površine.

1 - Mehka - (0 - 1.100 / 1.100 min⁻¹)
Vijačenje z nižjo močjo preprečuje poškodbe navoja.

Tehnični podatki

Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 1.100/2.100/3.200/3.700 min ⁻¹
Število udarcev	0 - 1.100/2.600/3.600/4.400 min ⁻¹
Zmogljivost	M4 - M8 (strojni vijaki) M5 - M16 (običajni vijaki) M5 - M14 (visoko zatezni vijaki)
Vpenjalo orodja	1/4 "
Maks. vrtljni moment	220 Nm
Maks. zatezni moment	170/50/20 Nm
Mere (D x Š x V)*	120 x 86 x 250 mm
Teža po EPTA*	2,0 kg

*Z akumulatorjem BL4040



XGT odsesovalni nastavki

HEPA filter

Odsesovalna nastavka DX12/DX14 sta združljiva z akumulatorskima vrtalnima kladivoma HR003G/HR002G in omogočata odstranjevanje prahu že med vrtanjem. Učinkovitost filtriranja s Hepa (H13) filtrom je kar 99,75 %.

DX12 - 191E54-9 (HR003G)
DX14 - 191E60-4 (HR002G)



AKUMULATORSKO VRTALNO KLAĐIVO

- Odlična uravnoveženost orodja za lažje upravljanje.
- Omejilnik momenta zaustavi vrtenje v primeru zataknitve svedra in preprečuje poškodbe uporabnika in motorja.



BL MOTOR AWS AFT SOFT NOLOAD AVT XPT XGT 40V_{max}

samo HR002G

HR002G / HR003G



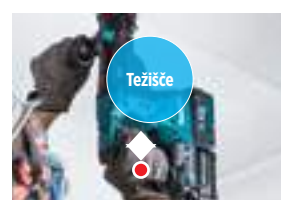
Hrup (zvočni tlak): 95 dB(A)
Hrup (glasnost): 106 dB(A)
Stopnja vibracij: 7,0 m/s²



AVT
Nizka stopnja vibracij - 7,0 m/s².



AFT (samo HR002G)
Omejilnik momenta samodejno izklopi orodje v primeru nenadnega zmanjšanja hitrosti vrtenja.



Uravnotežena zasnova
Težišče naprave je povsem v bližini ročaja za lažje upravljanje in manj utrujenosti.

PRIBOR (priložen)

Hitromenjalna samozatezna glava (samo HR002G)
199139-5



Stranski ročaj
126882-3



Omejilnik globine

127344-4



Mast za mazanje svedrov in dlet
198993-4

Tehnični podatki

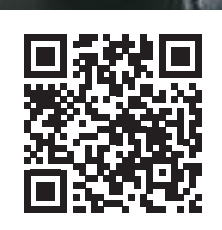
HR002G	HR003G
Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 980 min⁻¹
Število udarcev	0 - 5.000 min⁻¹
Vpenjalo orodja	SDS - Plus
Zmogljivost vrtanja (jeklo Ø)	20 mm
Zmogljivost vrtanja (les Ø)	76 mm
Zmogljivost vrtanja (beton Ø)	28 mm
Moč posameznega udarca	2,8 J
Hitromenjalna samozatezna glava	
Mere (D x Š x V)*	389 x 102 x 232 mm 358 x 102 x 323 mm 404 x 102 x 238 mm 373 x 102 x 238 mm
Teža po EPTA*	4,6 kg

*Z akumulatorjem BL4040



1.000 W

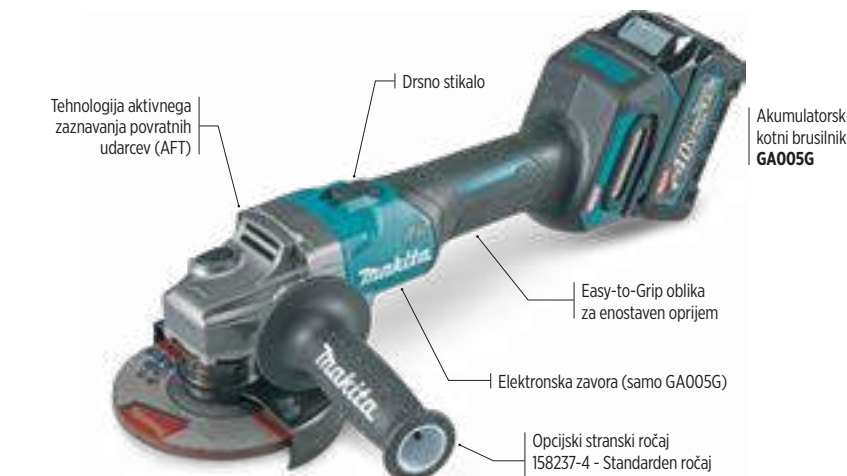
električni brusilniki



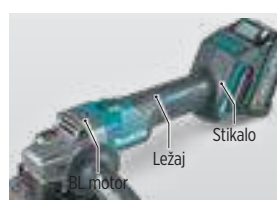
AKUMULATORSKI KOTNI BRUSILNIK

GA005G / GA008G

- Odlična rešitev za zahtevna dela v industriji.
- Nov ščitnik se namesti brez orodja in omogoča hitro ter enostavno nastavitev kota.



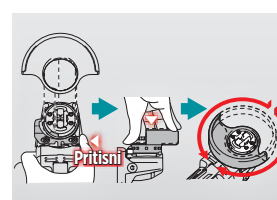
Hrup (zvočni tlak): 81 dB(A)
Hrup (glasnost): 92 dB(A)
Stopnja vibracij: 6,5 m/s²



Visoka vzdržljivost
Velik ležaj motorja in novo stikalno zmanjšujejo obrabo kontaktov motorja.



Lastnosti
Naprava ima običajno elektroniko, zaščito pred preobremenitvijo in tehnologijo aktivnega zaznavanja povratnih udarcev.



Nov ščitnik
Omogoča hitro in enostavno nastavitev kota in namestitev/odstranitev brez uporabe orodja.

BL MOTOR AFT XPT BRAKE samo GA005G XGT 40V max

AFT tehnologija

AFT

Omejilnik momenta samodejno izklopi orodje v primeru nenadnega zmanjšanja hitrosti vrtenja ali blokade.

Pribor (opcionalno)

Protiprašni ščitnik 191F81-2	Odsesovalni ščitnik 191G06-2	Zaščitni pokrov 162557-0
--	--	------------------------------------



Tehnični podatki

	GA005G	GA008G
Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT	
Št. vrtljajev - prosti tek		8.500 min⁻¹
Brusilna plošča Ø		125 mm
Luknja brusilne plošče Ø		22,23 mm
Elektronska zavora	✓	✗
Mere (D x Š x V)*	410 x 140 x 168 mm	410 x 140 x 165 mm
Teža po EPTA*	3,6 kg	3,5 kg

*Z akumulatorjem BL4040



155

Rezov

Lesenih letev (5 x 25 cm)
z akumulatorjem BL4025
in žaginim listom B-05044



AKUMULATORSKA SABLJASTA ŽAGA

JR001G

- Lažje upravljanje zaradi izjemno lahke zasnove z uporabo enega XGT akumulatorja namesto dveh LXT akumulatorjev.
- Kompaktna velikost in veliko moči.



Hrup (zvočni tlak): 85 dB(A)
Hrup (glasnost): 96 dB(A)
Stopnja vibracij: 19,5 m/s²



Ohišje je razdeljeno na zgornji in spodnji del ter povezano z gumenim podlogo za dušenje vibracij, ki zmanjšuje obremenitve akumulatorja in terminalov.



Visoka vzdržljivost
Gladko rezanje z navpičnim mehanizmom in prenovljen sistem za podmazovanje drsnika.



Enostavna menjava žaginega lista
Ročica za menjavo žaginega lista
Ročica na stranskem delu ohišja za lažo in hitrejo menjavo žaginega lista.

Vzdržljiva in zmogljiva zasnova

Učinkovita in vzdržljiva sabljasta žaga z brezkračnim motorjem za rezanje kovine in druga dela brez iskrenja, namenjena profesionalnim uporabnikom. Naprava ima možnost izbire dveh različnih nastavitev hitrosti. Dolžina hoda je 32 mm, število hodov pa je nastavljivo s stikalom v območju od 0–3 000 min⁻¹. Žaga ima tudi sistem za hitro namestitev ali menjavo žaginega lista.



Hitrost
rezanja

Ø 25,4 mm jeklena cev

JR001G (1x BL4040) 110

DJR360 (2x BL1860B) 100

Hitreje
rezanje kovine
do 10%

Lesena letev 2 x 10

JR001G (1x BL4040) 135

DJR360 (2x BL1860B) 100

Hitreje
rezanje lesa
do 35%

Počasi

Hitro

Tehnični podatki

Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT
Št. hodov	0 - 2.300/3.000 min ⁻¹
Dolžina hoda	32 mm
Kapaciteta rezanja cevi	130 mm
Kapaciteta rezanja lesa	255 mm
Mere (D x Š x V)*	472 x 88 x 239 mm
Teža po EPTA*	4,5 kg

*Z akumulatorjem BL4040

145

Rezov

V Melapi (z debelino 60 mm, širino 300 mm in pri kotu 0°) z akumulatorjem BL4025



AKUMULATORSKA ROČNA KROŽNA ŽAGA

- Elektronska zavora za boljšo učinkovitost in varnost.
- Sestavni deli iz magnezija za lažjo in dobro uravnovezeno zasnovo ter lažje opravljanje dela na terenu.



Hrup (zvočni tlak): 93 dB(A)
Hrup (glasnost): 104 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



40V max XGT akumulator omogoča lahko zasnovo in visoko moč, ki je primerljiva z električnimi modeli.



Visoka zmogljivost rezanja (68,5 mm pri 90°) in naklonsko rezanje (0° - 56°) z možnostjo pritrditve pri 22,5° in 45°.



Auto-start brezični sistem (AWS) za enostavno Bluetooth povezavo s sesalnikom.

BL MOTOR ADT AWS BRAKE XPT 40V^{max} XGT

ADT tehnologija



ADT

ADT tehnologija samodejno spreminja hitrost rezanja glede na upor za optimalno delovanje orodja.

PRIBOR (opcijsko)

Prislon
164095-8

Brezični enota
198900-7

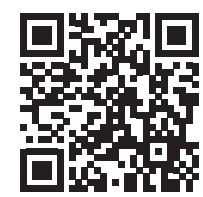


Tehnični podatki

Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT
Št. vrtljajev - prosti tek	6.000 min⁻¹
Žagin list Ø	190 / 185 mm
Luknja brusilne plošče Ø	15,88 / 20 / 30 mm
Kapaciteta rezanja	0°: 68,5 / 66 mm 45°: 47,5 / 45,5 mm 56°: 35,5 / 34 mm
Mere (D x Š x V)*	331 x 200 x 290 mm
Teža po EPTA*	4,6 kg

*Z akumulatorjem BL4040

190 m/min
Največja hitrost zraka



AKUMULATORSKI VENTILATOR

CF001G

- ▶ Tiho delovanje - okvir ventilatorja je izdelan tako, da zmanjšuje hrup.
- ▶ AC/DC dvojno napajanje: AC adapter ali Makita XGT litij-ionski akumulator.



XGT 40V max

3



Nadzorna plošča
3-stopenjsko stikalo za samodejni izklop - 1, 2 ali 4 ure.



Enostavno čiščenje
Odstranljiv sprednji pokrov za lažje čiščenje.



Tiho delovanje in visoka hitrost zraka
Največja hitrost zraka 190 m/min in nizka stopnja hrupa 48 dB(A) pri visoki hitrosti.



Tehnični podatki	
Napetost akumulatorja	40 V Max - XGT
Največji pretok zraka	8,2 / 6,5 / 5,2 m³/min
Hitrost zraka**	190 / 150 / 120 m/min
Premer ventilatorja Ø	235 mm
Nastavitev naklona	navzgor 90°, navzdol 45°, levo / desno 90°
Samodejno obračanje	levo / desno 45°
Mere (D x Š x V)*	143 x 333 x 463 mm
Teža po EPTA*	3,0 kg

*Z akumulatorjem BL4040 | ** izmerjeno 1 m od naprave



330 Nm

Maks. vrtljni moment

Auto-stop funkcije



3 reakcijski časi pri privijanju/odvijanju			
Vrtenje	Naprava se samodejno zaustavi	Primer uporabe	
naprej	1 ob zaznavi prvega udarca	Prirjevanje elementov za odre ali začasno zategovanje pnevmatik velikosti 660 cc ali manj z momentom od 80 do 100 Nm	
	2 -0,5 s po zaznavi prvega udarca	Prirjevanje vodovodnih cevi ali začasno zategovanje avtomobilskih pnevmatik standardne velikosti z momentom od 100 do 120 Nm	
	3 ~1s po zaznavi prvega udarca	Začasno privijanje jeklenih nosilcev	
nazaj	1 po koncu udarnega načina	Vsi načini odvijanja	
	2 ~0,2 s po koncu udarnega načina	Razstavljanje odrov	
	3 št. vrtljajev se zniža na 300 min ⁻¹ po koncu udarnega načina	Odvijanje vijakov/matic na določen položaj	

AKUMULATORSKI UDARNI VIJAČNIK

DTW301

- 4-stopenjska elektronska nastavitev udarne moči.
- Visok moment in kompaktna velikost.



Hrup (zvočni tlak): 97 dB(A)
Hrup (glasnost): 108 dB(A)
Stopnja vibracij: 12,5 m/s²



Način privijanja pri najvišji hitrosti
Enostavno privijanje pri najvišji hitrosti s pritiskom gumba.



Dvojna LED delovna lučka
S funkcijo predhodne osvetlitve in zakasnitvijo.



Vpenjalo orodja z zatičem
Izboljšano vpenjalo orodja za hitro menjavo nastavkov.

PRIBOR (opcijsko)

Nosilni pas z obešalnim kavljjem
197941-0



Varnost

Pripravite orodje z opcijskim nosilnim pasom.



Tehnični podatki

Napetost akumulatorja	18 V
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Št. udarcev	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Vpenjalo orodja	Štirirobno 1/2"
Maks. vrtljni moment	330 Nm
Moment odvijanja	580 Nm
Maks. zatezni moment (mehko / srednje / trdo)**	100 / 160 / 210 Nm
Mere (D x Š x V)*	144 x 81 x 246 mm
Teža po EPTA*	1,8 kg

*Z akumulatorjem BL1860B, ** po 6 s udarnega načina

4,2 kPa

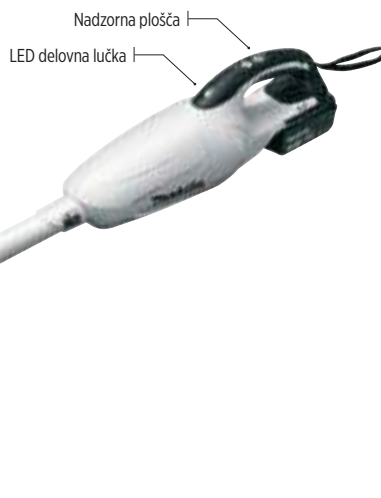
Največji podtlak



AKUMULATORSKI SESALNIK

DCL181F

- Zbiranje prahu v kapsule.
- Združljiv z novim ciklonskim nastavkom (opcijsko).



Držalo z ozko šobo
Talna šoba

«» Hrup (glasnost) (1. / 2.):
61,1 / 72,2 dB(A)



Kapsula
Z enostavnim čiščenjem brez vrečke za prah.



LED delovna lučka
Za razsvetljevanje delovnega območja.



Stikala za upravljanje
Gumb za VKLOP/IZKLOP + gumb za izbiro visoke/nizke hitrosti.

(priloženo)	PRIBOR (opcijsko)		
Filter, enostavno čistljiv 199966-0	Filter 451208-3	Predfilter 443060-3	HEPA filter 199989-8

PRIBOR (priložen)	
Ciklonski nastavek 191D75-5	Teleskopska cev 198559-0

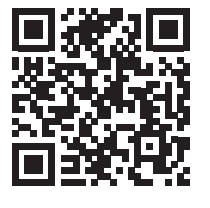


Tehnični podatki	
Napetost akumulatorja	18 V
Največji pretok zraka	1,4 m ³ /min
Podtlak	4,2 kPa
Sesalna moč (1. / 2.)	11 / 30 W
Prostornina posode	0,65 l
Čas uporabe s polnim akumulatorjem(1. / 2.)*	40 / 20 min
Mere (D x Š x V)**	999 x 114 x 152 mm
Teža po EPTA**	1,4 kg

*Z akumulatorjem BL1830B **Z akumulatorjem BL1860B

11 kPa

Največji podtlak



AKUMULATORSKI SESALNIK

- Tanjša in vrtljiva talna šoba za lažje delo.
- L prashi razred v skladu z EU standardom.

DVC155L / DVC865L / DVC867L

BL MOTOR AWS XPT 18V + 18V 36V
samo DVC867L



Hrup (zvočni tlak): 2,5 dB(A)
Stopnja vibracij: 70 m/s²



Več moči
Prenovljeno ohišje motorja za večjo sesalno moč.



Nizka stopnja hrupa
Prenovljena oblika prezračevalnih odprtin in zračnih kanalov za manj hrupa.



Stabilno delovanje
Kolesa preprečujejo prevračanje sesalnika, ko med delom vlečete za cev.

PRIBOR za DVC867L (priložen)

Ukrivljena cev - 192562-3	Ravna cev - 192563-1
Tanek sesalni nastavek - 127083-6	Kotni nastavek - 410306-2
Gibliva cev 28 mm - 195433-3 (3,5 m)	Gibliva cev 38 mm - 195434-1 (2,5 m)
Nastavek za cev 24 - 195546-0	Nastavek za cev 22 - 195547-8
Filter (HEPA) - 197166-6	Predfilter - 195553-3
WUT01 - 198900-7	

PRIBOR za DVC155L & DVC865L (priložen)

Alu. teleskopska cev - 140G19-0	Talni nastavek - 198532-0
Kotni nastavek - 198919-6	Gibliva cev 32 mm, 1,7 m - 199493-7
Ukrivljena cev - 458184-2	Filter iz blaga - 140248-3
Plastična vrečka - 195432-5	

Tehnični podatki

	DVC155L	DVC865L	DVC867L
Napetost akumulatorja	18 + 18 V		
Največji pretok zraka	2.1 m³/min	2.4 m³/min	
Podtlak	11 kPa		
Sesalna moč	105 W		
Prostornina posode (prah/voda)	15/12 L	8/6 L	8 L (dust)
Mere (D x Š x V)*	366 x 334 x 421 mm	366 x 334 x 368 mm	
Teža po EPTA*	7,9 kg	7,7 kg	8,4 kg

*Z akumulatorjem BL1860B

98 m/s

Največja hitrost zraka



AKUMULATORSKI PUHALNIK

DUB185 / DUB186



► Kompaktna velikost in visoka zmogljivost.
► Večji pretok zraka v primerjavi s predhodnimi modeli.



DUB185

Hrup (zvočni tlak): 83 dB(A)
Hrup (glasnost): 94 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



DUB186

Hrup (zvočni tlak): 82,5 dB(A)
Hrup (glasnost): 92,4 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²

Velika izhodna odprtina za večji pretok zraka



Dolga šoba za razpihovanje listja



3-stopenjsko stikalno + stikalno za nastavitev hitrosti



PRIBOR (opcijsko)

Šoba
123245-4



Dolga šoba
191G09-6



Dolga šoba
123246-2

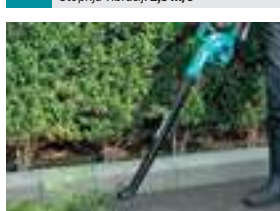


Konusna šoba
192236-6



Enostavno čiščenje

S kratko šobo in kompaktnim ohišjem sta puhalnika odlična izbiro za čiščenje.



Ergonomična zasnova
Dolga šoba omogoča delo v pokončnem položaju.



3-stopenjsko stikalno
Za hitro nastavitev hitrosti.



Široka izbira pribora
Vključno s konusno in ukrivljeno šobo za različne načine uporabe.

Tehnični podatki	DUB185	DUB186
Napetost akumulatorja	18 V	
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 18.000 min ⁻¹	
Podtlak	5,8 kPa	- kPa
Največji pretok zraka*	3,2 m ³ /min	
Hitrost zraka**	98 m/s	68 m/s
Mere (D x Š x V)***	517 x 156 x 210 mm	861 x 156 x 210 mm
Teža po EPTA***	2,1 kg	

*Brez šobe **S šobo ***Z akumulatorjem BL1860B

TORBICE IN DRŽALA

► Junija 2020 bomo prenovili obstoječ program TORBIC IN DRŽAL. Obstojeci izdelki bodo zamenjani z novimi in posodobljenimi.

E-05094

- Torbica za vijačnike L/D

Mere (D x Š x V): 170 x 85 x 290 mm



E-05119

- Torbica za vijačnike in pribor L/D

Mere (D x Š x V): 155 x 75 x 235 mm



E-05125

- Torbica za vrtalnike in pribor L/D

Mere (D x Š x V): 260 x 145 x 270 mm



E-05147

- Večnamenska torbica s 3 predali

Mere (D x Š x V): 320 x 145 x 270 mm



E-05153

- Torbica za krovce

Mere (D x Š x V): 290 x 145 x 270 mm



E-05181

- Torbica za električarje

Mere (D x Š x V): 250 x 125 x 310 mm



E-05169

- Set 3 torbic na pasu z dvema dodatnima zaponkama

Mere (D x Š x V): 640 x 145 x 270 mm



E-05175

- Usnjena dvojni pas s torbicami in držali za orodje

Mere (D x Š x V): 880 x / x 310 mm



E-05197

- Torbica univerzalna z držalom za kladivo

Mere (D x Š x V): 170 x 85 x 290 mm



E-05206

- Torbica z zadrgo za akumulatorje ali pribor

Mere (D x Š x V): 175 x 105 x 185 mm



E-05212

- Etui za električarje nastavljiv

Mere (D x Š x V): 185 x 55 x 205 mm



TORBICE IN DRŽALA

E-05228

- ▶ Etui za ročno orodje nastavljiv
Mere (D x Š x V): 185 x 85 x 205 mm



E-05234

- ▶ Stransko držalo kladiva in orodja
Mere (D x Š x V): 110 x 70 x 165 mm



E-05240

- ▶ Držalo kladiva, sekire
Mere (D x Š x V): 110 x 65 x 165 mm



E-05256

- ▶ Univerzalno držalo orodja
Mere (D x Š x V): 110 x 15 x 165 mm



E-05262

- ▶ Etui za nož ali vrtne škarje
Mere (D x Š x V): 100 x 50 x 200 mm



E-05290

- ▶ Hitro odpenjalni pas / naramni trak
Mere (D x Š x V): 1.300 x / x 38 mm



E-05309

- ▶ Dodatna zaponka (pk/3 kos)
Mere (D x Š x V): 41 x / x 129 mm



E-05321

- ▶ Usnjena dvojni pas podložen z dodatno zaponko
Mere (D x Š x V): 880 x 30 x 100 mm



E-05337

- ▶ Pas hitro odpenjalni z dodatno zaponko
Mere (D x Š x V): 1.550 x / x 50 mm



E-05343

- ▶ Usnjena dvojni pas z dodatno zaponko
Mere (D x Š x V): 1.380 x / x 48 mm



E-05359

- ▶ Usnjena pas M črn
Mere (D x Š): 1.130 x 38 mm

E-05365

- ▶ Usnjena pas L črn
Mere (D x Š): 1.330 x 38 mm



E-05371

- ▶ Usnjena pas M rjav
Mere (D x Š): 1.130 x 38 mm

E-05387

- ▶ Usnjena pas L rjav
Mere (D x Š): 1.330 x 38 mm



TORBICE IN DRŽALA

E-05393

- Naramnice podložene za podporo
Mere (D x Š x V): 520 x 23 x 410 mm



E-05402

- Naramnice Makita univerzalna velikost
Mere (D x Š): 50 x univerzalni mm



E-05418

- Torba za orodje z nastavljivimi notranjimi predeli
Mere (D x Š x V): 510 x 300 x 310 mm



E-05446

- Torba za orodje s snemljivim pokrovom
Mere (D x Š x V): 490 x 310 x 360 mm



E-05474

- Univerzalna torbica za na ramo ali pas
Mere (D x Š x V): 350 x 175 x 225 mm



E-05480

- Torbica za orodje 4 stranska uporaba
Mere (D x Š x V): 260 x 220 x 410 mm



E-05496

- Torba za orodje univerzalna
Mere (D x Š x V): 520 x 250 x 270 mm



E-05505

- Torba za prenosnik in ročno orodje
Mere (D x Š x V): 425 x 170 x 350 mm



E-05511

- Nahrbtnik za orodje in prenosnik
Mere (D x Š x V): 390 x 230 x 490 mm



E-05527

- Etui za shranjevanje orodja za vedra
Mere (D x Š x V): 470 x 320 mm



E-05533

- Etui prenosni za ročno orodje
Mere (D x Š x V): 350 x 45 x 195 mm



E-05549

- Torba za motorne žage
Mere (D x Š x V): 900 x 270 x 260 mm



TORBICE IN DRŽALA

E-05561

- ▶ Torba večnamenska z navitjem

Mere (D x Š x V): 320 x 320 x 600 mm



E-05583

- ▶ Etui za mobilni telefon

Mere (D x Š x V): 90 x 40 x 165 mm



E-05599

- ▶ Termovka z držalom za pas - INOX

Mere (D x Š x V): 90 x 85 x 200 mm



E-05608

- ▶ Termo skodelica z držalom za pas

Mere (D x Š x V): 125 x 100 x 176 mm



E-05614

- ▶ Torba izolirana za malico

Mere (D x Š x V): 330 x 180 x 210 mm



E-05620

- ▶ Torba izolirana za malico z naramnim trakom

Mere (D x Š x V): 330 x 180 x 210 mm



E-05636

- ▶ Delovni telovnik z žepi

Mere (D x Š x V): 510 x / x 640 mm



E-05642

- ▶ Kolenčniki za delo

Mere (D x Š x V): 170 x 30 x 240 mm



E-05658

- ▶ Kolenčniki za delo profesionalni

Mere (D x Š x V): 170 x 95 x 240 mm



E-05664

- ▶ Transportna torba za vodila do 1,5m

Mere (D x Š x V): 1.565 x 45 x 220 mm



E-05670

- ▶ Torba za vodilno letev 1m

Mere (D x Š x V): 1.070 x 45 x 220 mm





T.C.T SVEDRI ZA SDS-PLUS VRTALNA KLADIVA

- ▶ Štirirezna konica iz volframovega karbida omogoča vrtanje v armiran beton in izdelavo okroglih lukenj za enostavno namestitev sidrnih vložkov.

▶ SDS-Plus Armiran beton

Koda	Opis	Premer (Ø)	Celotna dolžina	Vpenjalo orodja
B-68127	Štirirezni sveder	5 mm	110 mm	SDS-Plus
B-68133		5 mm	160 mm	
B-68149		5 mm	210 mm	
B-68155		5 mm	260 mm	
B-68161		6 mm	310 mm	
B-68177		18 mm	260 mm	
B-68236		18 mm	460 mm	
B-68183		20 mm	260 mm	
B-68242		20 mm	460 mm	
B-68199		22 mm	260 mm	
B-68258		22 mm	460 mm	
B-68264		24 mm	460 mm	
B-68208		25 mm	260 mm	



Karbidna konica
Karbidna konica iz enega kosa za visoko učinkovitost vrtanja v armiran beton.



SET DLET ZA SDS-PLUS VRTALNA KLADIVA

- ▶ Komplet premium dlet, ki jih ni potrebno brusiti in imajo dolgo življenjsko dobo ter omogočajo učinkovito opravljanje dela.

▶ SDS-Plus

Koda	Opis	V setu	Vpenjalo orodja
E-04911	3-delni set dlet SDS-PLUS PREMIUM	Špica - 250 mm (B-64238) Ploščato dleto - 20 x 250 mm (B-64244) Široko dleto - 40 x 250 mm (B-64250)	SDS-Plus



ODSESOVALNI NASTAVEK

- ▶ Odsesovalni nastavek, ki se pritrdi na steno in je primeren za skoraj vse modele sesalnikov.
- ▶ Premer vrtanja do 24 mm.

Koda	Opis	Premer vrtanja	Zunanji premer cevi sesalnika
P-80488	Odsesovalni nastavek	Ø 24 mm	Ø 27 - 36 mm



VOLNENA POLIRNA PREVLEKA

- ▶ Prevleka je primerna za modele s pritrjevanjem na ježka.

Koda	Opis	Velikost
D-70867	Volnena polirna prevleka	125 mm



DIAMANTNA REZALNA PLOŠČA ZA X-LOCK REZALNIKE

► Diamantne rezalne plošče za X-LOCK rezalnike s sistemom za enostavno menjavo in pritrditev.



Koda	Opis	Premer (Ø)	Tip	Material
E-02060	Diamantna rezalna plošča THIN X-LOCK	115 mm	Segmentni rob	Beton
E-02076		125 mm		



DIAMANTNA REZALNA PLOŠČA ZA ELEKTRIČNE REZALNIKE

- Odlične za električne rezalnike.
- Ožje zareze zmanjšujejo zatikanje obdelovancev.
- Majhna velikost diamantnih delcev za manj upora pri rezanju.

Koda	Opis	Premer (Ø)	Višina zoba	Tip	Material
E-02967	Dia. rezalna plošča za električne rezalnike	230 mm	13 mm	Segmentni rob	Beton



ŽAGIN LIST ZA VBODNO ŽAGO ZA MAVČNE PLOŠČE

► Merilna lestvica na žaginem listu za lažjo prilagoditev debelini obdelovanca.



Mavčne plošče

Koda	Opis	Žagin list (D x Š)	Pakiranje
B-49703-10	Žagin list za vobodo žago, za mavčne plošče (10 kosov/set)	55 x 18 mm	10/1



TCT SPECIALIZED ŽAGIN LIST ZA DEBELEJŠE KOVINE

► Primeren za debelejše kovine, na primer za rušenje.



Kovine



Ročne krožne žage

Koda	Opis	Premer	Luknja	Debelina rezila	Št. zob	Največje št. obratov
E-02923	TCT Specialized žagin list	150 mm	20 mm	0,95 mm	32	4.680 min ⁻¹



TCT ŽAGIN LIST EFFICUT ZA LES

► Primeren za uporabo z akumulatorskim orodjem.



Les



Akumulatorske ročne krožne žage



Vodoraven rez



Navpičen rez

Koda	Opis	Premer	Luknja	Debelina rezila	Št. zob	Največje št. obratov
E-01909	TCT žagin list EFFICUT za les	235 mm	30 mm	1,50 mm	24	6.500 min ⁻¹



REZALNE PLOŠČE

- Ojačane rezalne plošče z daljšo življenjsko dobo.

Nerjavno jeklo

Kovina

Koda	Opis	Premer	Luknja rezalne plošče	Debelina plošče	Tip plošče	Največje število obratov	Pakiranje
E-03034	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo	Ø 115 mm				13.300 min ⁻¹	1/1
E-03034-12	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo - 12 kosov		Ø 22,23 mm	1 mm	A60U		12/1
E-03040	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo	Ø 125 mm				12.250 min ⁻¹	1/1
E-03040-12	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo - 12 kosov						12/1

E-03034



E-03034-12



E-03040



E-03040-12



SETI BiM KRONSKIH ŽAG

- Merilna lestvica na kronski žagi za lažjo prilagoditev debelini obdelovanca.

Aluminij

Kovina

Plastika, PVC

Les

Koda	Opis	Set vsebuje
D-63965	9 delni set BiM kronskega žaga z adapterjem in centrinim svedrom za inštalaterje	Kronski žagi: 19/22/29/38/44/57 mm, adapter s centrinim svedrom: 9,5/11 mm, vzmet
D-63971	14 delni set BiM kronskega žaga z adapterjem in centrinim svedrom za inštalaterje	Kronski žagi: 19/22/25/29/35/38/44/51/57/68/75 mm, adapter s centrinim svedrom: 9,5/11 mm, vzmet
D-63987	12 delni set BiM kronskega žaga z adapterjem in centrinim svedrom za električarje	Kronski žagi: 19/22/29/35/38/51/54/57/68 mm, adapter s centrinim svedrom: 9,5/11 mm, vzmet
D-63993	16 delni univerzalni set BiM kronskega žaga z adapterjem in centrinim svedrom	Kronski žagi: 16/19/22/25/32/35/37/44/51/57/64/68/76 mm, adapter s centrinim svedrom: 9,5/11 mm, vzmet

D-63965



D-63971



D-63987



D-63993



OKROGLE PILE ZA VERIŽNE ŽAGE

Koda	Opis	Velikost	Pakiranje
D-67402	Okrogla pila brez ročaja 4,8 mm	Ø 4,8 mm	12/1
D-67424	Okrogla pila brez ročaja 5,2 mm	Ø 5,2 mm	12/1
D-67446	Okrogla pila brez ročaja 5,5 mm	Ø 5,5 mm	12/1



SET NAJLONSKIH KRTAČ

► Odlične za odstranjevanje rje in barve s kovin, lesa in plastike.

- Kovina
- Plastika, PVC
- Les
- Odstranjevanje barve

Koda	Opis	Set vsebuje	Premer	Zrnatost	Največje število obratov
D-70758	3 delni set najlonskih krtač za vrtalnike	D-45537 - Lončasta krtača	50 mm	240	4.500 min ⁻¹
		D-45624 - Kolutna krtača	50 mm		
		D-45727 - Čopičasta krtača	24 mm		



ŽAGINI LISTI ZA SABLJASTE ŽAGE

Koda	Opis	Celotna dolžina	Debelina rezila	Število zob na colo	Pakiranje
B-05038-2	Žagin list za sabljasto žago univerzalen	152 mm	0,9 mm	7 - 18	
B-05044-2	Žagin list za sabljasto žago univerzalen	152 mm	0,9 mm	6 - 11	
B-05153-2	Žagin list za sabljasto žago za les	203 mm	1,0 mm	6 - 10	
B-16776-2	List za sabljasto žago Bi-Metal	225 mm	0,9 mm	14	
B-05169-2	Žagin list za sabljasto žago za kovino	152 mm	0,9 mm	18	
B-16857-2	List za sabljasto žago Bi-Metal	305 mm	0,9 mm	10 - 14	

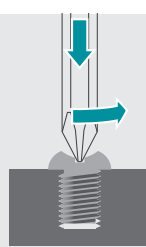


UDARNI IZVIJAČI

► Serija udarnih izvičev za lažje odvijanje zategnjenih vijakov ima vgrajen mehanizem, ki udarno silo pretvori v odvijanje. Poseben mehanizem pretvori silo kladiva v vrtenje izviča, kar omogoča enostavno odvijanje.

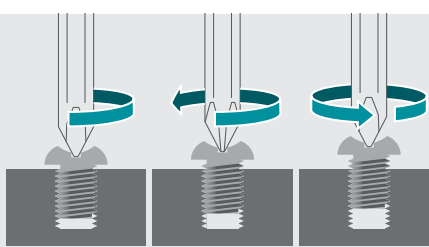
- Funkcija odvijanja vijakov
- Z magnetom

Koda	Opis	Velikost	Tip	Dolžina	
B-42438	Udarni izvičač PH2	PH2		125 mm	
B-42444	Udarni izvičač PH3	PH3		150 mm	
B-42450	Udarni izvičač PZ2	PZ2		125 mm	
B-42466	Udarni izvičač PH2	PH3		150 mm	



Udarna sila
↓
12° **obrat**

1. Pritisnite izvičač navzdol
S kladivom močno udarite ročaj izvičača.



2. Zavrtite izvičač
Udarna sila kladiva zavrti izvičač za 12°, kar odvije vijak.



MAKITA d.o.o.,

Brnčičeva 17, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenia
T: +386 (0) 59 083 600, E: info@makita.si

www.makita.si

*Priporočena prodajna cena z DDV.

Model	Opis	Akumulator	Polnilnik	Kovček	AWS - auto start brezžična enota	Stran	Cena*
191B26-6	Akumulator Li-ion 40V/4.0Ah BL4040-set	-	-	-	-	2	242,78 €
191B36-3	Akumulator Li-ion 40V/2.5Ah BL4025-set	-	-	-	-	2	179,34 €
191E07-8	Hitri polnilnik (XGT) DC40RA	-	-	-	-	2	151,28 €
191J81-6	XGT power set DC40RA, BL4025x2, MAKPAC Tip 1	2x BL4025	DC40RA	✓	-	2	477,02 €
191J97-1	XGT power set DC40RA, BL4040x2, MAKPAC Tip 1	2x BL4040	DC40RA	✓	-	2	603,90 €
DF001GZ	Akumulatorski vrtalnik-vijačnik 40V, 2sp	-	-	-	-	3	314,76 €
DF001GD201	Akumulatorski vrtalnik-vijačnik 40V, 2sp	2x BL4025	DC40RA	✓	-	3	768,60 €
HP001GZ	Akumulatorski vibracijski vrtalnik-vijačnik 40V, 2sp	-	-	-	-	3	328,18 €
HP001GD201	Akumulatorski vibracijski vrtalnik-vijačnik 40V, 2sp	2x BL4025	DC40RA	✓	-	3	782,02 €
TD001GZ	Akumulatorski udarni vijačnik 40V, 210Nm	-	-	-	-	4	328,18 €
TD001GD201	Akumulatorski udarni vijačnik 40V, 210Nm	2x BL4025	DC40RA	✓	-	4	782,02 €
HR002GM201	Akumulatorsko vrtalno kladivo 40V, 28mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	5	1.052,86 €
HR003GM201	Akumulatorsko vrtalno kladivo 40V, 28mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	5	969,90 €
GA005GZ	Akumulatorski kotni brusilnik 40V, 125mm	-	-	-	-	6	268,40 €
GA005GM201	Akumulatorski kotni brusilnik 40V, 125mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	6	872,30 €
GA008GM201	Akumulatorski kotni brusilnik 40V, 125mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	6	846,68 €
HS003GZ	Akumulatorska ročna krožna žaga 40V, 190mm	-	-	-	-	8	423,34 €
HS003GM201	Akumulatorska ročna krožna žaga 40V, 190mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	8	1.026,02 €
JR001GM201	Akumulatorska sabljasta žaga 40V, 32mm	2x BL4040	DC40RA	✓	-	7	897,92 €
CF001GZ	Akumulatorski ventilator 40V / AC	-	-	-	-	9	135,42 €
DTW301Z	Akumulatorski udarni vijačnik 18V, 300Nm, 1/2	-	-	-	-	10	331,84 €
DTW301RTJ	Akumulatorski udarni vijačnik 18V, 300Nm, 1/2	2x BL1850B	DC18RC	✓	-	10	710,04 €
DCL181FZW	Akumulatorski sesalnik 18 V	-	-	-	-	11	103,70 €
DVC867LZ	Akumulatorski sesalnik 18V+18V, 65W, 8L	-	-	-	✓	12	742,98 €
DVC865LZ	Akumulatorski sesalnik 18V+18V, 80W, 8L	-	-	-	-	12	500,20 €
DVC155LZ	Akumulatorski sesalnik 18V+18V, 90W, 15L	-	-	-	-	12	522,16 €
DUB185Z	Akumulatorski puhalnik 18V	-	-	-	-	13	95,16 €
DUB186Z	Akumulatorski puhalnik 18V	-	-	-	-	13	107,36 €

* Priporočena prodajna cena z DDV.

Model	Opis	Stran	Cena*
D-70867	Volnena polirna prevleka 125 mm	16	8,78 €
E-02060	Diamantna rezalna plošča THIN X-LOCK 115 mm, beton	17	37,82 €
E-02076	Diamantna rezalna plošča THIN X-LOCK 125 mm, beton	17	40,26 €
E-02967	Diamantna rezalna plošča za 230 mm električne rezalnike	17	139,08 €
E-01909	TCT žagin list EFFICUT 235 mmx24T	17	43,92 €
E-02923	TCT Specialized žagin list 150x20mm,32T	17	48,80 €
B-49703-10	Žagin list za vodno žago, za mavčne plošče (10 kosov/set)	17	93,94 €
D-63965	9 delni set BIM kronske žag z adapterjem in centrinim svedrom za inštalaterje	18	58,56 €
D-63971	14 delni set BIM kronske žag z adapterjem in centrinim svedrom za inštalaterje	18	98,82 €
D-63987	12 delni set BIM kronske žag z adapterjem in centrinim svedrom za električarje	18	86,62 €
D-63993	16 delni univerzalni set BIM kronske žag z adapterjem in centrinim svedrom	18	108,58 €
B-68127	Štirirezni sveder SDS-Plus 5x110 mm	16	2,07 €
B-68133	Štirirezni sveder SDS-Plus 5x160 mm	16	2,20 €
B-68149	Štirirezni sveder SDS-Plus 5x210 mm	16	2,32 €
B-68155	Štirirezni sveder SDS-Plus 5x260 mm	16	2,44 €
B-68161	Štirirezni sveder SDS-Plus 6x310 mm	16	3,42 €
B-68177	Štirirezni sveder SDS-Plus 18x260 mm	16	18,30 €
B-68183	Štirirezni sveder SDS-Plus 20x260 mm	16	22,57 €
B-68199	Štirirezni sveder SDS-Plus 22x260 mm	16	28,06 €
B-68208	Štirirezni sveder SDS-Plus 25x260 mm	16	35,38 €
B-68236	Štirirezni sveder SDS-Plus 18x460 mm	16	21,96 €
B-68242	Štirirezni sveder SDS-Plus 20x460 mm	16	26,84 €
B-68258	Štirirezni sveder SDS-Plus 22x460 mm	16	35,38 €
B-68264	Štirirezni sveder SDS-Plus 25x460 mm	16	39,04 €
E-04911	3-delni set dlet SDS-PLUS PREMIUM	16	36,60 €
D-67402	Okrogla pila brez ročaja 4,8 mm (12 kosov/set)	18	19,52 €
D-67424	Okrogla pila brez ročaja 5,2 mm (12 kosov/set)	18	19,52 €
D-67446	Okrogla pila brez ročaja 5,5 mm (12 kosov/set)	18	19,52 €
D-70758	3 delni set najlonskih krtač za vrtalnike	19	9,15 €
B-42438	Udarni izvijač PH2X125	19	20,74 €
B-42444	Udarni izvijač PH3X150	19	20,74 €
B-42450	Udarni izvijač PZ2X125	19	20,74 €
B-42466	Udarni izvijač PZ3X150	19	20,74 €
B-05038-2	Žagin list za sabljasto žago univerzalen 152,5mm (2 kosa)	19	6,83 €
B-05044-2	Žagin list za sabljasto žago univerzalen 152,5mm (2 kosa)	19	6,83 €
B-05153-2	Žagin list za sabljasto žago za les 203mm (2 kosa)	19	7,08 €
B-16776-2	List za sabljasto žago Bi-Metal	19	7,20 €
B-05169-2	Žagin list za sabljasto žago za kovino (2 kosa)	19	5,12 €
B-16857-2	List za sabljasto žago Bi-Metal	19	8,66 €
E-05094	Torbica za vijačnike L/D	12	28,67 €
E-05119	Torbica za vijačnike in pribor L/D	12	20,13 €
E-05125	Torbica za vrtalnike in pribor L/D	12	54,90 €
E-05147	Večnamenska torbica s 3 predali	12	50,63 €
E-05153	Torbica za krovce	12	54,90 €
E-05169	Set 3 torbic na pasu z dvema dodatnima zaponkama	12	114,68 €
E-05175	Usnjen dvojni pas s torbicami in držali za orodje	12	139,08 €
E-05181	Torbica za električarje	12	40,26 €
E-05197	Torbica univerzalna z držalom za kladivo	12	25,62 €
E-05206	Torbica z zadrgo za baterije ali pribor	12	25,62 €
E-05212	Etui za električarje nastavljiv	12	25,62 €
E-05228	Etui za ročno orodje nastavljiv	3	25,01 €
E-05234	Stransko držalo kladiva in orodja	13	15,25 €
E-05240	Držalo kladiva, sekire	13	14,64 €
E-05256	Univerzalno držalo orodja	13	10,37 €
E-05262	Etui za nož ali vrtne škarje	13	13,42 €

*Priporočena prodajna cena z DDV.

Model	Opis	Stran	Cena*
E-05290	Hitro odpenjalni pas / naramni trak	13	12,20 €
E-05309	Dodatna zaponka (pk/3kos)	13	6,71 €
E-05321	Usnjeno dvojni pas podložen z dodatno zaponko	13	46,36 €
E-05337	Pas hitro odpenjalni z dodatno zaponko	13	16,47 €
E-05343	Usnjeno dvojni pas z dodatno zaponko	13	28,67 €
E-05359	Usnjeno pas M črn	13	29,89 €
E-05365	Usnjeno pas L črn	13	29,89 €
E-05371	Usnjeno pas M rjav	13	29,89 €
E-05387	Usnjeno pas L rjav	13	29,89 €
E-05393	Naramnice podložene za podporo	14	41,48 €
E-05402	Naramnice Makita univerzalna velikost	14	24,40 €
E-05418	Torba za orodje z nastavljivimi notranjimi predeli	14	118,34 €
E-05446	Torba za orodje z snemljivim pokrovom	14	112,24 €
E-05474	Univerzalna torbica za na ramo ali pas	14	64,66 €
E-05480	Torbica za orodje 4 stranska uporaba	14	65,88 €
E-05496	Torba za orodje univerzalna	14	87,84 €
E-05505	Torba za prenosnik in ročno orodje	14	154,94 €
E-05511	Nahrbitnik za orodje in prenosnik	14	150,06 €
E-05527	Etui za shranjevanje orodja za vedra	14	31,11 €
E-05533	Etui prenosni za ročno orodje	14	35,38 €
E-05549	Torba za motorne žage	14	77,47 €
E-05561	Torba večnamenska z navitjem	15	65,88 €
E-05583	Etui za mobilni telefon	15	19,52 €
E-05599	Termovka z držalom za pas - INOX	15	34,77 €
E-05608	Termo skodelica z držalom za pas	15	18,30 €
E-05614	Torba izolirana za malico	15	32,94 €
E-05620	Torba izolirana za malico z naramnim trakom	15	54,29 €
E-05636	Delovni telovnik z žepi	15	73,20 €
E-05642	Kolenčniki za delo	15	32,94 €
E-05658	Kolenčniki za delo profesionalni	15	48,80 €
E-05664	Transportna torba za vodila do 1,5m	15	53,07 €
E-05670	Torba za Vodilno letev 1m	15	47,58 €
E-03034	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo 115x1.0x22.23mm	15	1,59 €
E-03034-12	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo 115x1.0x22.23mm - 12 kosov	15	19,15 €
E-03040	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo 125x1.0x22.23mm	15	1,77 €
E-03040-12	Tanka rezalna plošča za nerjavno jeklo 125x1.0x22.23mm - 12 kosov	15	21,35 €
P-80488	Odsesovalni nastavek	15	15,86 €



MAKITA d.o.o.,

Brnčičeva 17, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenia
T: +386 (0) 59 083 600, E: info@makita.si
www.makita.si

Skupina Makita si pridržuje pravico do sprememb v tem letaku in pravico do obveščanja v vseh oblikah in načinih v zvezi s tem letakom. Pridržujemo si pravico do spremembe cen. Slike proizvodov v letaku lahko odstopajo od dejanskega stanja proizvoda. Artiki bodo dostavljeni in opremljeni po kataloški specifikaciji. Cene orodja in opreme so priporočene maloprodajne cene z DDV.