



AKUMULATORSKO ORODJE ZA
**SERVISNO
DELAVNICO**



Udarni vijačnik
DTD173 **5**



Kotni udarni
vijačnik **6**



Ragljasti
vijačnik **6**



Vrtalnik-vijačnik
DDF083 **7**



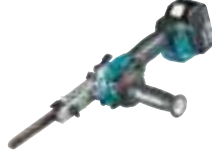
Svetilka **20**



Multifunkcijsko
orodje **9**



Kompaktni
rezalnik **10**



Tračni brusilnik **13**

REŠITVE ZA OZKE PROSTORE



Premi brusilnik **11**



Pištola za mast **11**

MEHANSKI DELI

OSNOVNE POTREBE



Udarni vijačnik
(kvadr.) **4**



Udarni vijačnik
(šestr.) **5**



Vrtalnik-
vijačnik **7**



Kotni brusilnik **8**

ZRAČNI SISTEM IN FILTRI



Vakuumska
črpalka **16**



Puhalnik
za prah **16**

PNEVMATIKE



Zračna tlačilka **14**



SVETILA



Multifunkcijsko orodje 9



Premi brusilnik 11



Polirnik 13



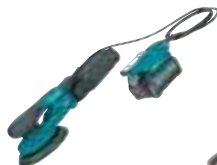
Polirnik 14



Puhalik 17



Visokotlačna čistilna naprava 19



Ekscentrični brusilnik 12



Tračni brusilnik 13

RJA / LAK

POLIRANJE / PRANJE



Multifunkcijsko orodje 9



Sabljasta žaga 9



Tračna žaga 9



Vbodna žaga 9

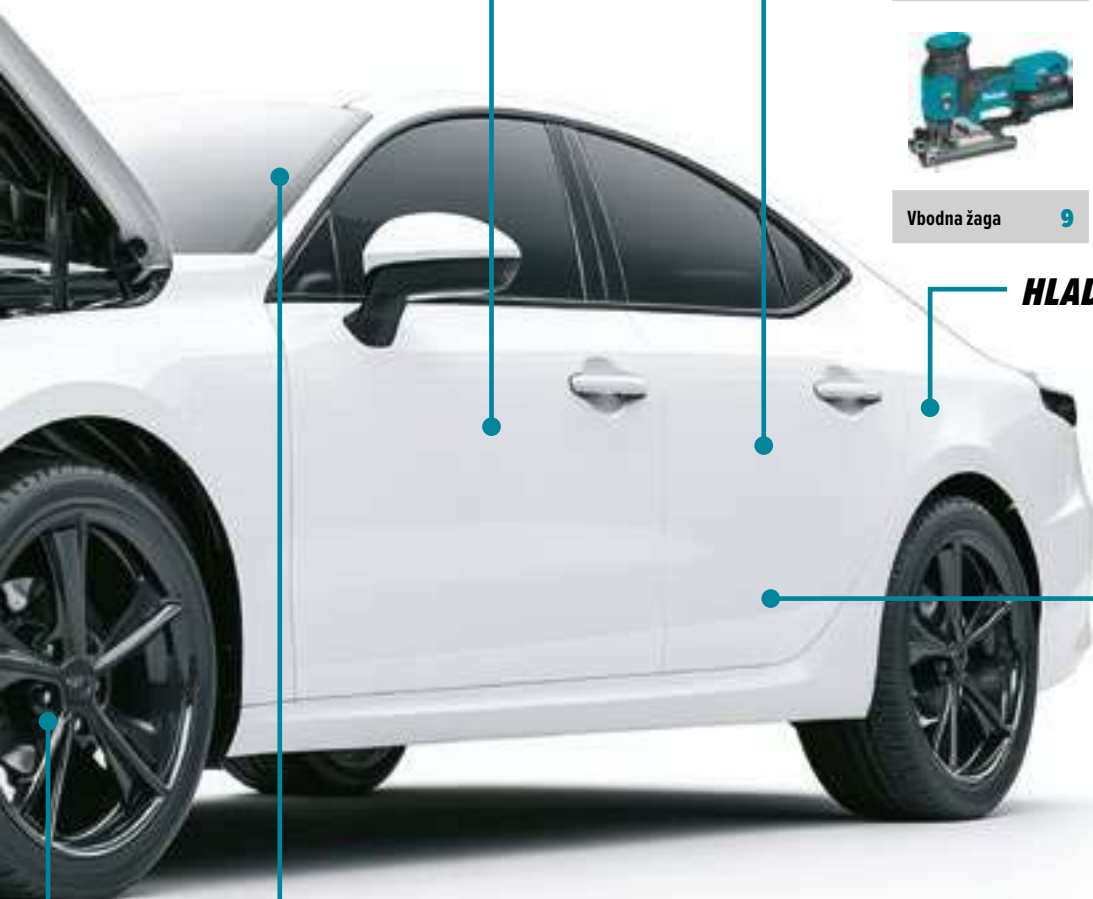


Kompaktni rezalnik 10



Kovičnik 10

HLADNO REZANJE / KAROSERIJA



STEKLO

ČIŠČENJE



Fen na vroč zrak 15



Tesnilna pištola 15



Puhalik za prah 16



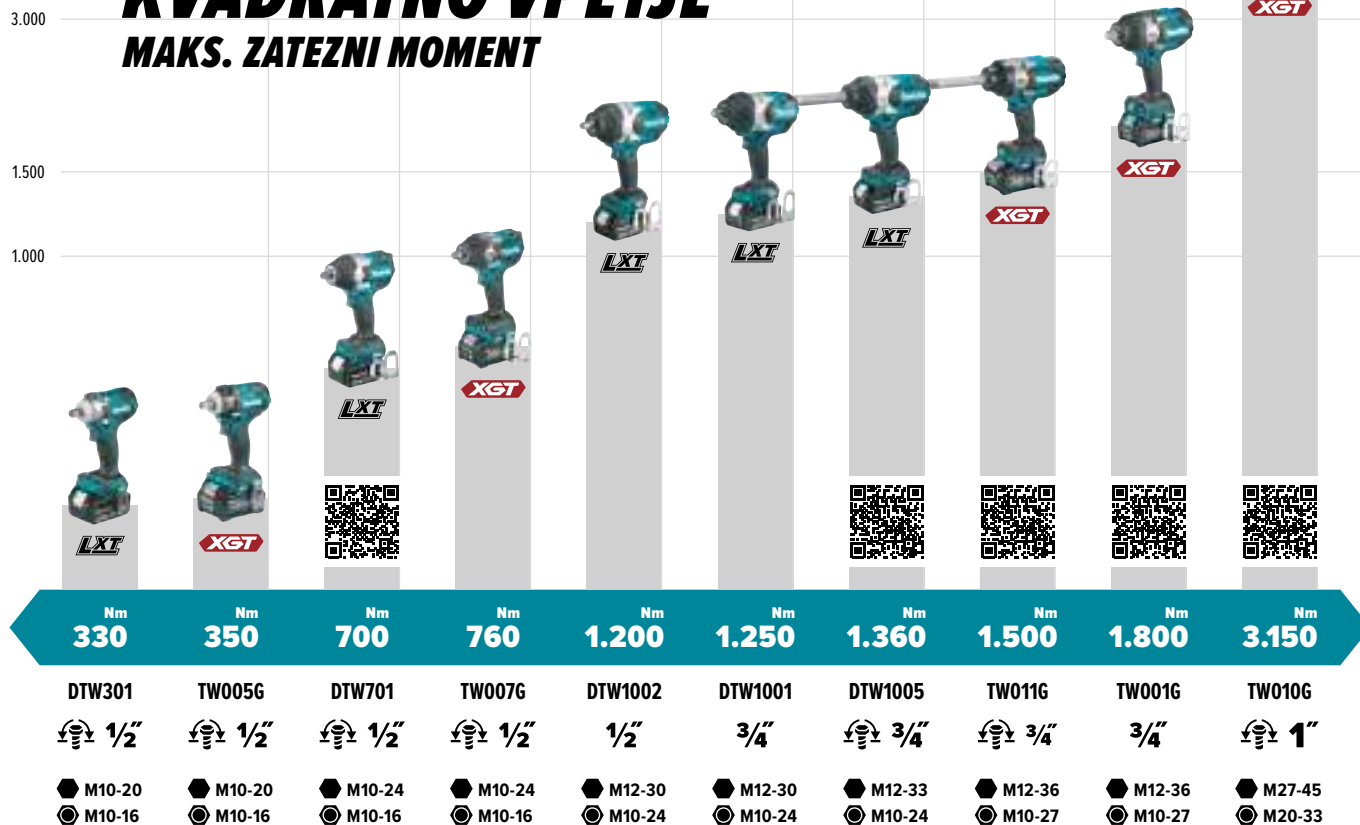
Pometalec tal 18



Sesalnik 18

UDARNI VIJAČNIKI - KVADRATNO VPETJE

MAKS. ZATEZNI MOMENT



**STANDARDNI
VIJAKI**

**VISOKO ZATEZNI
VIJAKI**

**AUTO-STOP
ASISTENČNI NAČIN**

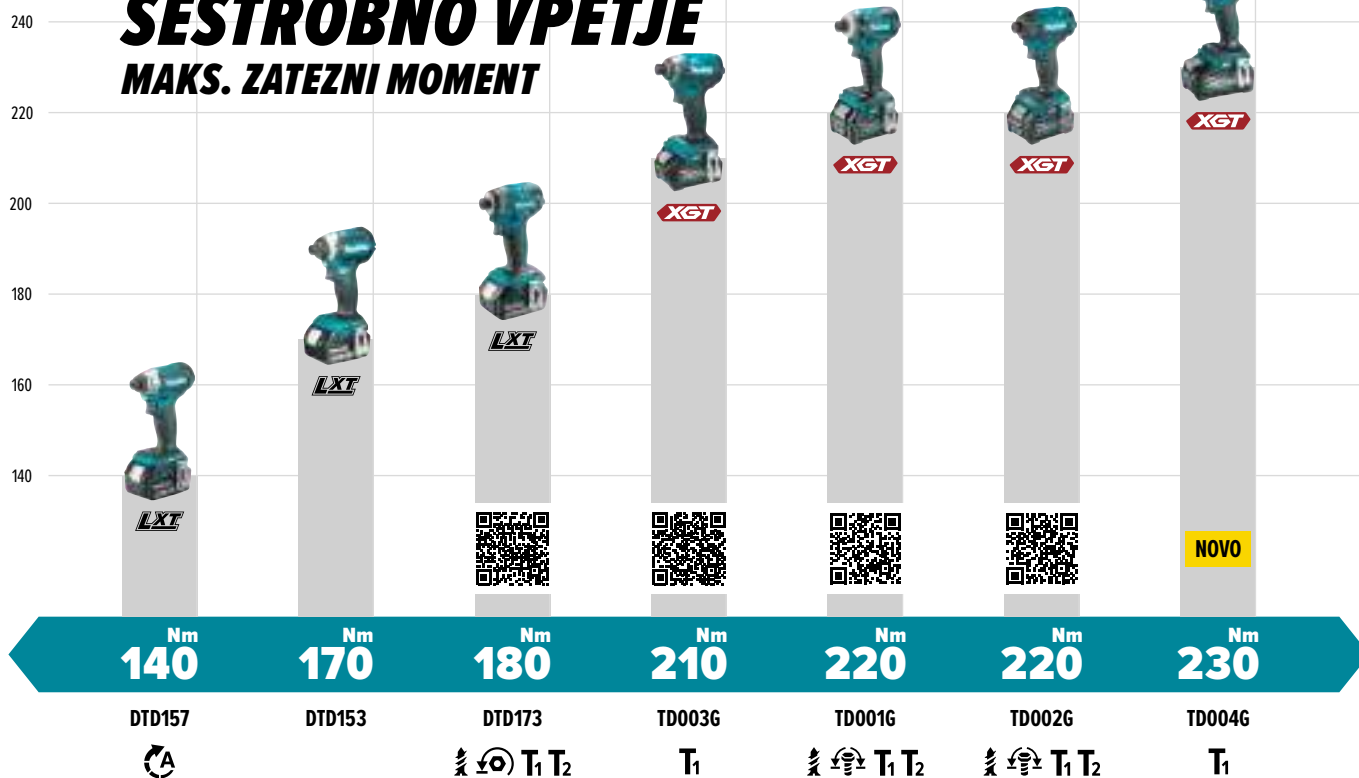
STOPNJA	PRIVIJANJE	ODVIJANJE
1	Orodje se samodejno zaustavi ob zaznavi prvega udarca	Orodje se samodejno zaustavi po zadnjem zaznanem udarcu
2	Orodje se zaustavi ~0,5 s po zaznavi prvega udarca	Orodje se zaustavi ~0,2 / 0,3 s po zadnjem zaznanem udarcu
3	Orodje se zaustavi ~1 s po zaznavi prvega udarca	Po zadnjem zaznanem udarcu orodje zniža število vrtljajev



Zaščitni pokrov za udarne vijaknike s kvadratnim vpetjem

413639-0 - DTW701, TW007G 413640-5 - DTW1001, DTW1002 413638-2 - TW001G

UDARNI VIJAČNIKI - ŠESTROBNO VPETJE MAKS. ZATEZNI MOMENT



LESNI VIJAKI

Za lažje privijanje dolgih lesnih vijakov. Orodje začne privijati z nizkim številom vrtljajev in jih prestavi na najvišje po aktiviranju udarnega načina.



AUTO-STOP ODVIJANJE

Orodje se avtomatsko zaustavi v 0,2 s ko se vijak / matica dovolj odvije.



AUTO-STOP PRIVIJANJE / ODVIJANJE

Orodje se avtomatsko zaustavi ali zmanjša število vrtljajev ko se vijak / matica dovolj odvije / privije.

T ASISTENČNI NAČIN T

Hitro privijanje samoreznih vijakov brez poškodb vijaka ali obdelovalne površine.

T1: za tanke kovine
T2: za debele kovine



ASISTENČNI NAČIN A

Orodje do začetka zatezanja uporabi nizko hitrost, nato pa preklopi na najvišjo, za manjše število izpadov vijačnega nastavka in preprečevanje neujemanja navojev.



Pribor



Impact Premier vijačni nastavki 25 mm

E-03193 - T10 (-x2) E-03121 - PH1 (-x2)
E-03202 - T15 (-x2) E-03137 - PH2 (-x2)
E-03218 - T20 (-x2) E-03159 - PH3 (-x2)
E-03224 - T25 (-x2)
E-03230 - T30 (-x2)
E-20242 - T40 (-x2)



Impact Premier vijačni nastavki 50 mm

E-03327 - T10 (-x2) E-03268 - PH1 (-x2)
E-03333 - T15 (-x2) E-03274 - PH2 (-x2)
E-03349 - T20 (-x2) E-03280 - PH3 (-x2)
E-03355 - T25 (-x2)
E-03361 - T30 (-x2)
E-12027 - T40 (-x2)



Impact Premier držalo vijačnih nastavkov

E-20258 - 68 mm, magnetno



Impact Premier držalo vijačnih nastavkov

E-20264 - 150 mm, magnetno



Impact Premier adapter za natične ključe

E-03420 - 3/8" E-03436 - 1/2"



Impact Premier natični ključ 1/4"

E-03458 - 6 mm E-03470 - 10 mm
E-03464 - 8 mm E-03486 - 13 mm

PRIBOR ZA KOTNI UDARNI VIJAČNIK



192440-7

Ravna glava za DTL061 - 1/4" HEX



135201-2

Kotna glava za DTL061 - 3/8" SQ



192439-2

Kotna glava za DTL061 - 21" mm



Natični ključ za za ragljo

134743-3 - 17 mm 134744-1 - 19 mm



Adapter za natični ključ za ragljo

134745-9 - 3/8" 134746-7 - 1/2"

PRIBOR ZA RAGLJASTI VIJAČNIK



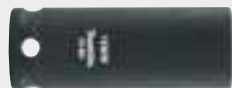
Adapter za natični ključ

191A50-3 - 3/8" 191A51-1 - 1/4"



Natični ključ 3/8"

B-39908 - 8 mm B-39920 - 10 mm
B-39942 - 12 mm B-39958 - 13 mm
B-39964 - 14 mm B-39970 - 15 mm
B-39992 - 17 mm B-40010 - 19 mm
B-40032 - 21 mm B-40048 - 22 mm



Dolgi natični ključ 3/8"

B-55407 - 8 mm B-55429 - 10 mm
B-55441 - 12 mm B-55457 - 13 mm
B-55463 - 14 mm B-55479 - 15 mm
B-55491 - 17 mm B-55516 - 19 mm
B-55538 - 21 mm B-55544 - 22 mm



LXT

DTL061

18 V - LXT Kotni udarni vijak



1/4"

Šestrobno vpetje



60 Nm

Zatezni moment



360°

Vrtljiva glava



1

Nastavitev hitrosti

- ▶ 360° vrtljiva glava v 8 korakih za optimalen delovni položaj
- ▶ Delovna LED lučka s funkcijo zakasnitve
- ▶ Dolgo tanko ohišje in kompaktna glava sta idealna za delo v tesnih prostorih

DTL061Z brez akumulatorja in polnilnika



LXT

DWR180

18 V - LXT Ragljasti vijak

XPT



3/8 / 1/4"

Kvadratno vpetje



47,5 Nm

Zatezni moment



13 mm

Navojne palice



Možnost ročne raglje



1

Nastavitev hitrosti

- ▶ Zamenljivi nastavki 3/8" in 1/4" za večjo vsestranskost
- ▶ Idealno za delo v tesnih prostorih in nad glavo
- ▶ Kadar motor ni vključen, se lahko uporablja kot ročna raglja

DWR180Z brez akumulatorja in polnilnika



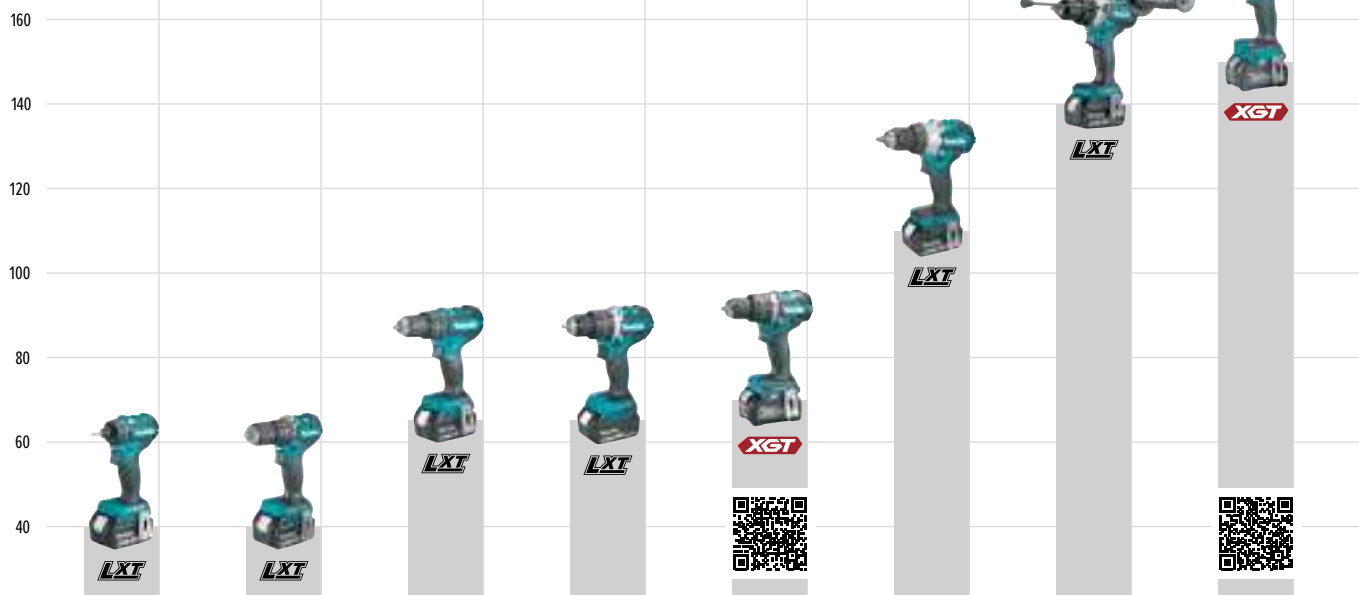
Orodje je zasnovano, da zagotavlja moč, natančnost in visok navor na težko dostopnih mestih, npr. v motornem prostoru, pod armaturno ploščo in okoli koles.



Orodje je zasnovano za hitrost in učinkovitost ter omogoča zategovanje in odvijanje vijakov, ne da bi po vsakem obratu prestavili ključ. Odlično se obnese pri delu v tesnih prostorih, kot so motorni prostori ali podvozje.

VRTALNIKI-VIJAČNIKI

MAKS. ZATEZNI MOMENT

Nm
40Nm
40Nm
65Nm
65Nm
70Nm
110Nm
140Nm
150

HEX GLAVA

DDF083



13 mm Ø jeklo

DHP487



13 mm Ø jeklo

DHP490



13 mm Ø jeklo

DHP484



13 mm Ø jeklo

HP002G



13 mm Ø jeklo

DHP489



13 mm Ø jeklo

DHP492



13 mm Ø jeklo

HP001G



20 mm Ø jeklo

DDF487



13 mm Ø jeklo

DDF490



13 mm Ø jeklo

DDF484



13 mm Ø jeklo

DF002G



13 mm Ø jeklo

DDF489



13 mm Ø jeklo

DDF492



13 mm Ø jeklo

DF001G



20 mm Ø jeklo

UDARNO VRTANJE
VRTANJE
PRIVIJANJE
NASTAVITVE NAVORA


Pribor



Impact Black vijčni nastavki 25 mm

B-63666 - T15 (×2) B-63600 - PH1 (×2)
 B-63672 - T20 (×2) B-63616 - PH2 (×2)
 B-63688 - T25 (×2) B-63622 - PH3 (×2)
 B-63694 - T30 (×2)
 B-63703 - T40 (×2)



Impact Black vijčni nastavki 50 mm

B-63775 - T15 (×2) B-63719 - PH1 (×2)
 B-63781 - T20 (×2) B-63725 - PH2 (×2)
 B-63797 - T25 (×2) B-63731 - PH3 (×2)
 B-63806 - T30 (×2)



Impact Black držalo nastavkov

B-66802 - 60 mm, magnetno



B-66896 Komplet Impact Black

Vijačni nastavki 25 mm: PH1-PH3, PZ1-PZ3, T15-T30
 Vijačni nastavki 50 mm: PH2, PZ2, T15-T30
 Svedri HSS-G 1/4": 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 mm
 Magnetni nastavki za privijanje
 matic 1/4": 6 / 8 / 10 mm
 Magnetno držalo nastavkov - 60 mm
 Magnetno držalo nastavkov z vodilom - 80 mm



Impact Black držalo nastavkov

B-66793 - 60 mm, magnetno

KOTNI BRUSILNIKI

ZMOGLJIVOST



mm
125

DGA504



8.500 min⁻¹



mm
125

GA0056



8.500 min⁻¹



mm
125

GA0236



3.000–8.500 min⁻¹



mm
125

GA0296



3.000–8.500 min⁻¹



mm
230

GA0386



6.600 min⁻¹



DGA900



6.000 min⁻¹



ELEKTRIČNA ZAVORA

Električna zavora v nekaj sekundah zaustavi brusilni ali rezalni kolut in tako omogoča največjo produktivnost.



SPREMENLJIVA HITROST

Uporabnik lahko hitrost prilagodi uporabi.



DRSNO STIKALO

Dršno stikalo z zaklepom za udobno neprekinjeno delo.



PREKLOPNO STIKALO

Veliko stikalo omogoča zanesljiv in udoben oprijem tudi v rokavicah.





Oglejte si video



Oglejte si video



XGT
TM001G

BL AVT XPT

40 V max - XGT Multifunkcijsko orodje



Starlock
vpetje



3,6°
Kot
nihaja



360° / 12
Nastavitve
kota



Nastavitev
hitrosti



Postopen
zagon

- ▶ Širok nihajni kot v kombinaciji z visoko hitrostjo delovanja zagotavlja izjemno delovno hitrost
- ▶ Tehnologija AVT (Anti-Vibration Technology) zagotavlja nizke vibracije med delovanjem

TM001GZ brez akumulatorja in polnilnika
TM001GZ03 s kovčkom Makpac 3 in priborom ter brez akumulatorja in polnilnika
TM001GD201 vključuje: hitri polnilnik DC40RA, 2x 2,5 Ah akumulator BL4025, kovček Makpac 3 in pribor

XGT
JR002G

BL AVT XPT

40 V max - XGT Sabljasta žaga



32 mm
Dolžina
hoda



255 mm
Les



130 mm
Jeklene
cevi



Funkcije
rezanja



Stikalo za
izbiro hitrosti

- ▶ Zagotavlja moč, enakovredno moči 1.800 W sabljaste žage s kabelskim napajanjem
- ▶ Vkllop/izklop ekscentričnega delovanja omogoča agresivnejše reze
- ▶ Izboljšana zasnova zagonskega mehanizma zmanjšuje odklon rezila in zmanjšuje vibracije

JR002GM201 vključuje: hitri polnilnik DC40RA, 2x 4,0 Ah akumulator BL4040 in plastičen kovček
JR002GZ brez akumulatorja in polnilnika



Podobni izdelki

DTM52
18 V - LXT
Multifunkcijsko orodje
STARLOCK MAX



DJR187
18 V - LXT
Sabljasta žaga
Jeklene cevi: 130 mm



PB002G
40 V max – XGT
Ročna tračna žaga
Cev: 127 mm



JV001G
40 V max – XGT
Vbodna žaga
Kovina: 10 mm, Alu.: 20 mm



PRIBOR ZA
MULTIFUNKCIJSKO ORODJE



B-66472
STARLOCK MAX HCS potopno rezilo
Silikon, izolacija



B-66466
HCS rezilo za tesnila
Silikon, izolacija



B-66444
TC/HM potopno rezilo
Les, kovina, epoksi in steklena vlakna



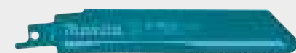
B-65115
Plošča za brusni papir DELTA - ježek



Brusni papir
Barva, lak, les, kovina

- B-21680 - 60# ($\times 10$)
- B-21696 - 80# ($\times 10$)
- B-21705 - 100# ($\times 10$)
- B-22969 - 120# ($\times 10$)
- B-21711 - 240# ($\times 10$)
- B-21727 - 320# ($\times 10$)

PRIBOR ZA SABLJASTO
ŽAGO



List za sabljasto žago - ukrivljen rob
Kovina, cevi, profili

- B-55815 - 130 mm ($\times 5$)
- B-55837 - 280 mm ($\times 5$)
- B-55821 - 205 mm ($\times 5$)



List za sabljasto žago
Les, iverne plošče, kovina, plastika, steklena vlakna

- B-49834-10 - 130 mm ($\times 10$)
- B-49856-10 - 280 mm ($\times 10$)
- B-49840-10 - 205 mm ($\times 10$)

PRIBOR ZA KOMPAKTNI
REZALNIK

122C54-6
Protiprašni pokrov



D-78374
Rezalna plošča z robom iz volframovega karbida
Mavčna plošča, plastika, steklena vlakna



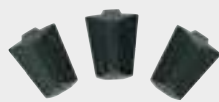
D-74815-5
Tane kolut za rezanje(×5)
Kovina, nerjavno jeklo

PRIBOR ZA KOVIČNIK



Komplet pribora
Ustnik, potisnik čeljusti, cev

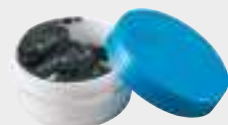
191F80-4 - 4,0 mm kovice
191F79-9 - 4,8 mm kovice
199725-2 - 6,0 mm kovice
191F78-1 - 6,4 mm kovice



199731-7
Čeljusti za kovice 2,4–4,8 mm



199730-9
Čeljusti za kovice 4,8–6,4 mm



191D57-7
Mast



Oglejte si
video



LXT

DMC300

BL AFT XPT

18 V - LXT Kompaktni rezalnik



ø 76 mm

Premer diska



390 W

Izhodna moč



20.000 RPM

Št. vrtljajev - prosti tek



Postopen zagon



Električna zavora

- ▶ Največja zmogljivost 16 mm za rezanje tanke pločevine, cevi itd.
- ▶ Stikalo za spremembo smeri vrtenja omogoča manj motenj zaradi isker in prahu glede na delovne razmere
- ▶ Stikalo za spremembo smeri vrtenja omogoča spremembo smeri vrtenja rezila, kar pomaga pri usmerjanju isker in prahu stran od uporabnika

DMC300Z s priborom ter brez akumulatorja in polnilnika
DMC300RTJ vključuje: hitri polnilnik DC18RC, 2x 5,0 Ah akumulator BL1850B, kovček Makpac 2 in pribor



Majhna velikost kompaktnega rezalnika vam omogoča natančen nadzor v tesnih prostorih, na primer pod vozilom ali okoli koles, kamor je dostop z večjimi orodji otežen.



LXT

DRV250

BL XPT

18 V - LXT Kovičnik



ø 6,4 mm

Premer kovic



20.000 N

Potezna sila



30 mm

Hod



Posoda za trne



LED delovna lučka

- ▶ Za nameščanje kovic od 2,4 do 6,4 mm
- ▶ 30-milimetrski hod namesti večino kovic z enim potegom
- ▶ Orodje drži kovico na mestu, kar omogoča delo v poljubni usmeritvi
- ▶ Primerno za kovice iz aluminija, jekla in nerjavnega jekla
- ▶ Prozorna posoda za trne za enostaven pregled ravnih napolnjenosti

DRV250Z brez akumulatorja in polnilnika



Dragoceno orodje pri popraviljanju vozil za zanesljivo spajanje karoserijskih plošč, oblog in kovinskih sestavnih delov. Ustvari močne spoje, ki so odporni na vibracije in korozijo, kar je idealno pri delu na karoseriji, popraviilih notranjosti in predelavah po meri.

NOVO



Oglejte si video

**XGT**
GDO01G**BL** **AFT**

40 V max - XGT Premii brusilnik

ø 8 mm
Velikost vpenjalne puše32 mm
Maks. premer nastavka

Nastavitev hitrosti



Zaščita pred ponovnim zagonom



Električna zavora

- ▶ Blokada gredi za enostavno zamenjavo pribora
- ▶ 5-stopenjsko stikalo za izbiro hitrosti in spremenljiva hitrost 7.000–29.000 min⁻¹ vam omogočata, da hitrost prilagodite različnim aplikacijam
- ▶ Tehnologija AFT samodejno zazna nenadno zmanjšanje hitrosti vrtenja in izklopi orodje, da zmanjša silo povratnega udarca

GDO01GZ brez akumulatorja in polnilnika

LXT
DGP180**XPT**

18 V - LXT Pištola za mast

290 ml/min
Pretok69 MPa
Tlak455 g
Količina masti1,2 m
Dolžina cevi

Odzračevalni ventil

- ▶ 2 hitrosti: počasna in samodejna s sprožilcem s spremenljivo hitrostjo za boljši nadzor
- ▶ Način samodejne hitrosti prilagaja hitrost nanosa masti glede na upornost površine, ki jo mažete
- ▶ Odzračevalni ventil pripomore k hitrejši pripravi črpalke na delo
- ▶ Blokirni gumb olajša daljša opravila

DGP180Z brez akumulatorja in polnilnika



Serija LXT

**DGD800**

18 V - LXT Premii brusilnik

Ø6 mm, brusilni nastavki maks. 36 mm



Zagotavlja natančno mazanje za vzdrževanje kritičnih gibljivih delov, kot so vpetja vzmetenja, ležaji in elementi krmilnega sistema, saj zmanjšuje obrabo in preprečuje korozijo.

PRIBOR ZA PREMI
BRUSILNIK

SA karbidna rezkalna glava 10x20 mm
B-52738 - Ø6 mm rez za barvne kovine
B-52722 - Ø6 mm diamantni rez



SC karbidna rezkalna glava 10x20 mm
B-52766 - Ø6 mm rez za barvne kovine
B-52750 - Ø6 mm diamantni rez



SF karbidna rezkalna glava 10x20 mm
B-52794 - Ø6 mm rez za barvne kovine
B-52788 - Ø6 mm diamantni rez

**Vpenjalna puša**763670-3 - Ø6 mm
763671-1 - Ø8 mm**763668-0**

Vpenjalna matica

PRIBOR ZA PIŠTOLO ZA
MAST**122D16-0**

410 g kartuša z mazivom A

**1916S5-1**

Gijbiva cev s spojko - 1.200 mm

**1911M9-1**

Podaljšek mazalne cevi

**191W60-2**

Komplet 3 spojok za mast

**191A77-3**

Kotni adapter

PRIBOR ZA EKSCENTRIČNI BRUSILNIK



1914H8-6
Nahrbtnik za akumulatorje



1914H3-6
Adapter za akumulator 1,6 m



1914J3-0
Podporni krožnik za brusilnike 150 mm



D-78760
Zaščitna blazinica Ø 150 mm (x2)



Mrežasti brusni disk Ø 150 mm
Izjemno odsesavanje prahu in enakomerna končna obdelava – idealno za visoko zmogljivo brušenje. *Za največjo vzdržljivost uporabljajte skupaj z zaščitno blazinico.

D-78710 - 80# (x10) D-78726 - 120# (x10)
D-78732 - 180# (x10) D-78748 - 240# (x10)
D-78754 - 320# (x10)



Brusni papir Ø 150 mm
Barva in lak

P-37661 - 60# (x10) P-37677 - 80# (x10)
P-37683 - 100# (x10) P-37699 - 120# (x10)
P-37708 - 180# (x10) P-37714 - 240# (x10)
P-37720 - 320# (x10) P-37736 - 400# (x10)



Oglejte si video



XGT B0002CG

BL AWS XPT

40 V max - XGT Ekscentrični brusilnik



- ▶ Nadzor konstantne hitrosti preprečuje spremembe v hitrosti vrtenja in zagotavlja stabilno brušenje
- ▶ Ločen priključek za akumulator se zlahka pripne na pas ali žep ter s tem omogoča manjše mere brusilnika, manjšo težo in večjo natančnost brušenja

B0002CGZ brez akumulatorja in polnilnika



Oglejte si video



XGT B0004CG

BL AWS XPT

40 V max - XGT Ekscentrični brusilnik



- ▶ Ločen priključek za akumulator se zlahka pripne na pas ali žep ter s tem omogoča manjše mere brusilnika, manjšo težo in večjo natančnost brušenja
- ▶ Učinkovit sistem odsesavanja prahu skozi blazinico z vgrajenim priključkom za prah za enostavno priključitev na sesalnik

B0004CGZ brez akumulatorja in polnilnika



Serija LXT



DBO180
18 V - LXT Ekscentrični brusilnik
Ø 125 mm, Ø 2,8 mm nihajni krog



Nepogrešljiv pripomoček za vzdrževanje vozil in ličarska dela. Njegovo hitro in stabilno brušenje je idealno za pripravo površin, glajenje polnila in odstranjevanje barve ali rje.



Oglejte si video

**LXT****DBS180****BL MOTOR XPT****18 V - LXT Tračni brusilnik****533 mm**

Dolžina traku

**9 mm**

Širina traku

**135°**

Preklop roke

**1.700 m/min**

Hitrost traku

**6**

Stikalo za izbiro hitrosti

- ▶ LED lučka se prilagaja kotu brusne roke ali obliki delovnega prostora
- ▶ Vsestransko uporaben za lesne in kovinske obdelovance
- ▶ Variabilno stikalo za izbiro hitrosti (600–1.700 m/min) omogoča prilagajanje hitrosti vsakokratni uporabi
- ▶ Za večjo vsestranskost sta na voljo dva izbirna sklopa rok (6 mm in 13 mm)

DBS180Z brez akumulatorja in polnilnika



Odličen je za natančno delo v tesnih prostorih, kot je čiščenje zvarov, glajenje robov ali odstranjevanje rje na težko dostopnih mestih, kot so okvirji vrat, spoji ali motorni prostor.



Oglejte si video

**LXT****DPV300****BL MOTOR XPT****18 V - LXT Polirnik****Brusenje / poliranje****ø 50 mm**

Podložna plošča na zasak

**ø 80 mm**

Podložna plošča na ježka

**x**

Spremenljiva hitrost

**Stalna hitrost**

- ▶ Dvojni nastavev hitrosti omogoča izbiro prednastavljenih hitrosti za način poliranja in brušenja
- ▶ Elektronski nadzor hitrosti ohranja konstantno hitrost pod obremenitvijo, kar je ključnega pomena za profesionalno izvedbo dela
- ▶ Podložna plošča s pritrjevanjem/odstranitvijo na zasak za brusni papir in blazinice iz klobučevine ter podložna plošča na ježka za penaste in volnene polirne plošče

DPV300Z brez akumulatorja in polnilnika



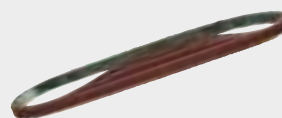
Kompaktni polirnik je bistvenega pomena pri avtokozmetiki, saj zagotavlja moč in natančnost pri poliranju majhnih ali težko dostopnih površin, kot so odbijači, ogledala, luči in obloge.

PRIBOR ZA TRAČNI BRUSILNIK**125157-7**

Vodilna roka - 6 mm

**125159-3**

Vodilna roka - 13 mm

**Brusni papir 9x533 mm**

Kovina, les

P-43256 - 40# (x5) P-43284 - 100# (x5)
P-43262 - 60# (x5) P-43290 - 120# (x5)
P-43278 - 80# (x5)

PRIBOR ZA POLIRNIK**Brusni papir 50 mm**

Kovina, nerjavno jeklo, aluminij

E-07412 - A60 (x25) E-07440 - Z60 (x25)
E-07428 - A80 (x25) E-07456 - Z80 (x25)
E-07434 - A120 (x25)

**Polirna plošča iz klobučevine 50 mm**

Za enakomerno odstranjevanje obrizgov pri varjenju, barve, rje, drobnih prask, umazanije in za fina zaključna dela

E-07462 - groba/trda (x25)
E-07478 - srednje groba/trda (x25)
E-07484 - fina/trda (x25)
E-07490 - srednje groba/mehka (x25)
E-07509 - fina/mehka (x25)
E-07515 - zelo fina/mehka (x25)

**191N92-5**

Volnena blazinica 80 mm - ježek
Za poliranje močno poškodovane ali zbledele barve in globokih prask

PRIBOR ZA
POLIRNIK

743053-3
Podporni krožnik - 165 mm, ježek



192629-7
Volnena polirna plošča - 180 mm, ježek



794176-0
Volnena polirna prevleka - 180 mm, z zatezanjem z vrstico



P-21777
Podporni krožnik - 117 mm, ježek



P-21749
Penasta plošča - 150 mm, ježek
Za poliranje drobnih prask.



P-21733
Penasta plošča - 150 mm, ježek
Za poliranje poškodovane ali zbledle barve in velikih prask.

PRIBOR ZA ZRAČNO
TLAČILKO

TE00000691
Adapter za zračno črpalko s kotom glave 30°



TE00000796
Adapter za zračno črpalko s kotom glave 0°



Oglejte si
video



XGT
PV001G

BL MOTOR XPT

40 V max - LXT Polirnik



Poliranje



Ø 180 mm
Velikost
polirne plošče



Ø 165 mm
Premer
podpornega
krožnika



M14
Velikost
vretena



Spremenljiva
hitrost

- ▶ Gumirane zaščitne prevleke, premišljeno razporejene na ohišju orodja, preprečujejo poškodbe občutljivih površin
- ▶ Stikalo za največjo hitrost in variabilni sprožilec omogočata, da hitrost prilagodite namenu
- ▶ Postopen zagon omejuje sunek pri zagonu za nemoten začetek delovanja in daljšo življenjsko dobo mehanizma

PV001GZ brez akumulatorja in polnilnika



Serija LXT

DPO600
18 V - LXT Ekscentrični
polirnik
Ø 150 mm, Ø 5,5 mm nihajni krog



DMP181
18 V - LXT Zračna
tlačilka
11,1 bar



Oglejte si
video



XGT
MP001G

40 V max - XGT Zračna tlačilka



11,1 bar
Zračni
tlak



Načini
delovanja



Gumb za
sprostitev
zraka



65 cm
Dolžina
cevi



LED delovna
lučka

- ▶ Gumb za sprostitve zraka omogoča sprostitve tlaka, če pnevmatiko preveč napolnite
- ▶ Funkcija samodejne zaustavitve samodejno ustavi polnjenje, ko je dosežen nastavljen zračni tlak, da se prepreči prekomerno polnjenje
- ▶ Tri nastavitve hitrosti (visoka/srednja/nizka)

MP001G brez akumulatorja in polnilnika



Zmogljiva črpalka z velikim pretokom zagotavlja tlak do 11,1 bara, kar olajša polnjenje pnevmatik za avtomobile in lahka tovorna vozila. Funkcija samodejne zaustavitve samodejno ustavi polnjenje, ko je dosežen nastavljen zračni tlak.



Oglejte si video



XGT HG001G

40 V max - XGT Fen na vroč zrak



- ▶ Temperatura nastavljliva od temperature okolice do 600 °C v korakih po 10 °C
- ▶ Prilagodljive nastavitve pretoka zraka: 70, 100, 140, 180 l/min
- ▶ LCD-zaslon prikazuje temperaturo (°C/°F), pretok zraka, stanje akumulatorja in opozorila o napakah – vse s funkcijo pomnilnika

HG001G s plastičnim kovčkom ter brez akumulatorja in polnilnika

LXT DCG180

18 V - LXT Tesnilna pištola



- ▶ 5-stopenjski izbirnik hitrosti za prilagajanje hitrost pomika od 0 do 28 mm/s
- ▶ Funkcija za preprečevanje iztekanja mase iz kartuše, ko popustite sprožilec, da se prepreči nenamerno doziranje
- ▶ Kontrolna lučka za preobremenitev obvesti uporabnika, ko je orodje skoraj prenapolnjeno, da se čim bolj zmanjša možnost poškodb kartuše za tesnilno maso

DCG180Z z držalom za 300 ml kartušo, brez akumulatorja in polnilnika
DCG180ZB s 600 ml kartušo, brez akumulatorja in polnilnika



Serija LXT



DHG180
18 V - LXT Fen na vroč zrak
500 °C, 200 l/min



Tesnilna pištola omogoča natančno in enakomerno nanašanje za tesnjenje oken in karoserijskih spojev ter zaščito spojev pred vremenskimi vplivi, da preprečite puščanje, rjo in poškodbe zaradi treslajev.

PRIBOR ZA FEN NA VROČ ZRAK



PR0000028
Šoba za zaščito stekla



PR0000029
Široka šoba



PR0000030
Reflektorska šoba



PR0000032
Varilna šoba



PR0000034
Varilna šoba

PRIBOR ZA TESNILNO PIŠTOLO



196351-8
Držalo za 300 ml kartušo



191P89-6
Set 400 ml za kartuše, črevo in direktno polnjenje tesnil in lepil



1911T4-0
Set 600 ml za kartuše, črevo in direktno polnjenje tesnil in lepil

PRIBOR ZA VAKUUMSKO ČRPALKO



AS0A154MK
Cev za vakumiranje



AS00VP050M
Olje za vakuumsko črpalko



AS0Y06110K
Adapter

PRIBOR ZA PUHALNIK ZA PRAH



191X13-7
Šoba za čiščenje filtrov - Ø 7 mm



191X15-3
Šoba - Ø 13 mm



191X19-5
Šoba s širokim curkom



191X78-9
Šobe za izpihovanje ozkih prostorov



191X29-2
Filter s tesnilom



Oglejte si video



LXT DVP180

18 V - LXT Vakuumska črpalka



Enostopenjska rotacijska črpalka

20 Pa

Podtlak

50 l/min

Pretok

5/16"

Pritrdilni nastavki

115 ml

Prostornina rezervoarja za olje

- ▶ Izpustna odprtina z ventilom omogoča enostavno menjavo olja vakuumske črpalke
- ▶ Vgrajeni nepovratni ventil preprečuje povratni tok, kar zagotavlja varno in zanesljivo delovanje tudi med nenadnimi zaustavitvami
- ▶ Idealno za odzračevanje pri vzdrževanju klimatskih in hladilnih naprav

DVP180Z brez akumulatorja in polnilnika



Vakuumska črpalka nepogrešljivo orodje pri vzdrževanju klimatskih naprav. Pred dodajanjem hladilnega sredstva z njo odstranite zrak, vlago in nečistoče ter tako zagotovite optimalno hlajenje in preprečite poškodbe.



Oglejte si video



XGT AS001G

40 V max - XGT Puhalnik za prah



200 m/s

Hitrost zraka

1,1 m³/min

Pretok zraka

2,8 N

Sila pihanja

4

Spremenljiva hitrost

- ▶ 4 digitalno krmiljene hitrosti za vsestransko uporabnost
- ▶ Dobavljeno s 5 nastavki za različne vrste uporabe
- ▶ Filter na zajemu zraka puhalnika zmanjša količino prahu, ki gre skozi puhalnik

AS001GZ brez akumulatorja in polnilnika



Serijska LXT



DAS180
18 V - LXT Puhalnik za prah
200 m/s, 2,8 N



Oglejte si video

**XGT**
UB001GBL
MOTOR

40 V max - XGT Puhalnik



64 m/s

Hitrost zraka

16 m³/min

Pretok zraka



17 N

Sila pihanja



Spremenljiva hitrost



Stalna hitrost

- ▶ 3-stopenjska teleskopska dolga šoba za prilagodljivo uporabo
- ▶ Ročica tempomata s sprožilcem s spremenljivo hitrostjo omogoča uravnavanje hitrosti zraka med 0 in 190 km/h, s čimer lahko uravnate moč in čas delovanja
- ▶ Priročen način pojačanega delovanja

UB001GM101 vključuje: hitri polnilnik DC40RA in 4,0 Ah akumulator BL4040
UB001GZ brez akumulatorja in polnilnika



Brez težav se lotite odstranjevanja nečistoč z našim akumulatorskim puhalnikom s 3-stopenjsko teleskopsko šobo za nastavljen doseg, turbo načinom za dodatno moč, ko jo potrebujete, in zaklepanje nastavitve hitrosti za neprekinjeno delovanje.



Oglejte si video

**XGT**
UB002G

XPT

40 V max - XGT Puhalnik



99 m/s

Hitrost zraka

3,6 m³/min

Pretok zraka



3,2 N

Sila pihanja



Spremenljiva hitrost



2,5Ah

20-120 min čas delovanja

- ▶ Je kompakten in lahek ter omogoča preprosto rokovanje
- ▶ Uporablja se lahko kot sesalnik, če na zajem pritrđite šobo in namestite vrečko za prah
- ▶ 3-stopenjska nastavitev pretoka zraka in sprožilec za uravnavanje hitrosti za boljši nadzor

UB002GZ01 z dolgo šobo ter brez akumulatorja in polnilnika

PRIBOR ZA PUHALNIK
UB002G**191M30-1**

Krtača za prah

**191M32-7**

Nastavek za razpihovanje

**191M34-3**

Gibljiva cev

**192236-6**

Konusni nastavek

**123241-2**

Vrečka za prah

PRIBOR ZA PUHALNIK
UB001G**191L96-5**

Cev z adapterjem

**197889-6**

Ploščata šoba

**197888-8**

Okrogla šoba

**166094-6**

Ramenski pas

Serija LXT

DUB184

18 V - LXT Puhalnik

52,1 m/s², 10,9 N**DUB186**

18 V - LXT Puhalnik

52 m/s², 2,5 N

PRIBOR ZA POMETALEC TAL



1913F7-8

Vrečka za prah - 47 l

Primerno za zbiranje velikih količin suhih nečistoč, kot so groba umazanija, listje, papir, plastične vrečke ...



191D12-9

Filter HEPA

PRIBOR ZA SESALNIK



191566-9

Ø 28 mm x 5 m cev z nastavki za odsesavanje prahu



195432-5

Visokokakovostna plastična vrečka za prah - 45 l (<10)



1915T3-6

Filtrirna vrečka za prah (<10)



1915W5-3

Papirnata vrečka za prah (<10)



191565-1

4 vrtljiva kolesca



Oglejte si
video



XGT

VS001G

BL **HEPA** **XPT**

40 V max - XGT Pometalec tal



2.600 m²

Zmogljivost
čiščenja



650 mm

Širina
čiščenja



24 l

Prostornina
posode



Filter
HEPA



20 mm

Nastavitev
višine krtače

- ▶ Ima dve električno gnani vrtljivi krtači in funkcijo sesanja za zbiranje odpadkov vseh velikosti, od drobnega prahu do plastenk
- ▶ Največja širina čiščenja je 650 mm, kar omogoča enostaven prehod skozi običajna vrata
- ▶ Zložljivi ročaj za majhne mere pri shranjevanju v pokončnem položaju
- ▶ 2 prostora za akumulator s sistemom samodejnega preklopa, ki preklopi na drugi akumulator, ko se prvi izprazni

VS001GZ brez akumulatorja in polnilnika



Hitra in enostavna rešitev za čiščenje tal v servisnih delavnicah in na parkiriščih. Lahko pobira odpadke vseh velikosti, funkcija sesanja pa zmanjša količino prahu, ki se razprši v zrak.



XGT

VC014GL

BL **HEPA** **XPT**

40 V max - XGT Sesalnik



15 kPa

Podtlak



165 W

Moč
sesanja



7,5/4,5 l

Suha/mokra
zmogljivost



Filter
HEPA



Spremenljiva
sesalna moč

- ▶ Sistem za čiščenje filtra je zasnovan tako, da ohranja optimalno sesalno moč in omogoča daljšo življenjsko dobo filtra
- ▶ Shranjevanje cevi in šob na ohišju sesalnika omogoča enostaven in priročen prevoz
- ▶ Dve orodji v enem – za večjo vsestranskost ga je mogoče hitro pretvoriti iz sesalnika v puhalnik

VC014GLZ brez akumulatorja in polnilnika



Serijska LXT

DVC750

18 V - LXT Sesalnik

6,7 kPa, HEPA



DCL184

18 V - LXT Sesalnik

5,4 kPa





Oglejte si video

**LXT****DHW180**

18 V - LXT Visokotlačna čistilna naprava



24 bar

Tlak



2,5 l/min

Pretok vode



6 m

Dolžina cevi



Funkcija samodejne prednapolnitve

- ▶ Šoba 5 v 1 omogoča enostavno menjavo načina delovanja z vrtenjem glave šobe
- ▶ Dva načina za prilagajanje tlaka
- ▶ Možnost oskrbe z vodo iz pipe, rezervoarja ali plastenke
- ▶ Nizka teža 2,8 kg (z akumulatorjem BL1860B)

DHW180Z brez akumulatorja in polnilnika



Oglejte si video

**XGT****HW001G**

40 V max - XGT Visokotlačna čistilna naprava



85 bar

Tlak



5,5 l/min

Pretok vode



3.350 RPM

Hitrost črpalke



5 m

Dolžina cevi



Funkcija samodejne prednapolnitve

- ▶ 2 prostora za akumulator s sistemom samodejnega preklopa, ki preklopi na drugi akumulator, ko se prvi izprazni
- ▶ Voda se lahko dovaja iz pipe in iz rezervoarja za vodo
- ▶ Teleskopski ročaj za enostavno prenašanje in shranjevanje
- ▶ 3 stopnje moči za upravljanje moči in časa delovanja
- ▶ Priročno shranjevanje pribora na ohišju

HW001G brez akumulatorja in polnilnika



Lahka, a z dovolj moči za manj zahtevna opravila čiščenja. Vsestransko uporabna, zahvaljujoč nastavljeni pršilni šobi s 5 vzorci pršenja (0°, 15°, 25°, 40° in prha).



Serija LXT

**DHW080K**

18 V - LXT Visokotlačna čistilna naprava

30 / 55 bar, funkcija samodejne prednapolnitve

PRIBOR ZA VISOKOTLAČNO ČISTILNO NAPRAVO**LX00000001**

Šoba s posodo za čistila

**LX00000002**

Šoba za pranje pod kotom

**LX00000003**

Krtača za kolesna platišča

PRIBOR ZA VISOKOTLAČNO ČISTILNO NAPRAVO**1912Y2-5**

Šoba s posodo za čistila

**197831-7**

Vrtljiva krtača

**197828-6**

Krtača za pranje

**127104-4**

Rezervoar za vodo 50 l

**1910R2-4 + 1910R1-6**

Pribor za samodejno prednapolnitve

DRUGA SVETILA



ML007G
40 V max - XGT LED svetilka / reflektor
Svetlobni tok 1.250 lm*¹ / Osvetljenost 82.000 lx*²
*¹način točkovno + razpršeno *²točkovni način



DEBDML812
18 V - LXT LED svetilka / reflektor
Svetlobni tok 1.250 lm*¹ / Osvetljenost 51.000 lx*²
*¹način točkovno + razpršeno *²točkovni način



ML011G
40 V max - XGT Kompaktna LED svetilka
Svetlobni tok 300 lm / Osvetljenost 240 lx

DRUGI PRIBOR



CW003G
40 V max - XGT / 18 V - LXT Hladilno/grelni zaboj
7 l prostora za shranjevanje / zmogljivost
hlajenja -18 °C / zmogljivost segrevanja 60 °C



MR007G
40 V max - XGT / 18 V - LXT Bluetooth radio

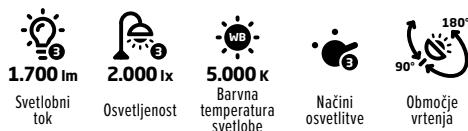


Oglejte si
video



XGT
ML012G

40 V max - XGT LED svetilka



1.700 lm
Svetlobni tok

2.000 lx
Osvetljenost

5.000 K
Barvna temperatura svetlobe

Načini osvetlitve

Območje vrtenja

- ▶ LED svetilka se zloži za obojestransko osvetlitev ali kompaktno shranjevanje in priročen prevoz
- ▶ Teleskopski kavelj in trakovi zagotavljajo dodatne možnosti za namestitve in pozicioniranje
- ▶ 7 nastavljenih kotov rotacije osvetlitve (-90°, -45°, 0°, 45°, 90°, 135°, 180°)
- ▶ Funkcija pomnilnika načinov ohrani in ob vklopu prikliče zadnjo nastavev osvetlitve

ML012G brez akumulatorja in polnilnika



Serija LXT

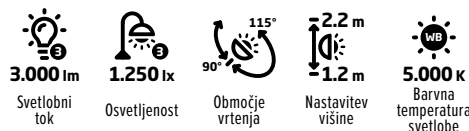


DML818
18 V - LXT akumulatorska svetilka
Svetlobni tok 1.700 lm, 3 nastavitve svetlosti



LXT
DML814

18 V - LXT LED svetilka na stojalu



3.000 lm
Svetlobni tok

1.250 lx
Osvetljenost

Območje vrtenja

Nastavev višine

5.000 K
Barvna temperatura svetlobe

- ▶ Delovanje v štirih načinih: 600 lumnov v točkovnem načinu, 1.000 lumnov v razpršenem načinu, 1.250 lumnov v točkovnem / razpršenem načinu in načinu utripanja
- ▶ Raztegne se do skupne višine 224 cm in ima zlozljivo zasnovano za hitro postavitve in odstranitve
- ▶ Na prah in vodo odporno ohišje (razred IP55) za boljše delovanje v težkih razmerah na gradbišču
- ▶ Tri nastavljive svetilne glave se vrtijo za 180° navpično

DML814 brez akumulatorja in polnilnika



Zmogljiva svetilka s teleskopsko nastavitvijo višine in vrtljivo glavo omogoča usmerjanje svetlobe točno tja, kjer je potrebna (pod pokrovom motorja, pod vozilom ...), kar olajša diagnostiko in popravila.

	FAST Charging		FAST Charging		FAST Charging					
	DC40RA	DC40RB	DC40RC	DC40WA	DC18RC	DC18SD	DC18SF	DC18WC		
XGT 40 V max	8,0 Ah BL4080F	76 min	76 min	170 min	420 min	-	-	1-2 AKU.	3-4 AKU.	-
	5,0 Ah BL4050F	50 min	50 min	85 min	260 min	-	-	1-2 AKU.	3-4 AKU.	-
	4,0 Ah BL4040/F	45 min	45 min	67 min	210 min	-	-	1-2 AKU.	3-4 AKU.	-
	2,5 Ah BL4025	28 min	28 min	38 min	130 min	-	-	1-2 AKU.	3-4 AKU.	-
	2,0 Ah BL4020	22 min	22 min	30 min	110 min	-	-	1-2 AKU.	3-4 AKU.	-
LXT 18 V	6,0 Ah BL1860B	DC40RA + ADP10 40 min	DC40RB + ADP10 40 min	DC40RC + ADP10 85 min	-	55 min	130 min	130 min	260 min	160 min
	5,0 Ah BL1850B	DC40RA + ADP10 35 min	DC40RB + ADP10 35 min	DC40RC + ADP10 70 min	-	45 min	110 min	110 min	220 min	135 min
	4,0 Ah BL1840B	DC40RA + ADP10 29 min	DC40RB + ADP10 29 min	DC40RC + ADP10 58 min	-	36 min	90 min	90 min	180 min	110 min
	3,0 Ah BL1830B	DC40RA + ADP10 22 min	DC40RB + ADP10 22 min	DC40RC + ADP10 42 min	-	22 min	60 min	60 min	120 min	80 min
	2,0 Ah BL1820B	DC40RA + ADP10 24 min	DC40RB + ADP10 24 min	DC40RC + ADP10 33 min	-	24 min	45 min	45 min	90 min	55 min
	1,5 Ah BL1815N	DC40RA + ADP10 15 min	DC40RB + ADP10 15 min	DC40RC + ADP10 22 min	-	15 min	30 min	30 min	60 min	40 min



ADP10 (191C10-7)

18V LXT® adapter za polnilnike XGT®

- ▶ Prilagodi polnilnike 40 V max XGT® za polnjenje akumulatorjev 18V LXT®
- ▶ Akumulator 18V LXT® 6,0 Ah napolni v samo 40 minutah

POLNENJE AKUMULATORJEV XGT® IN LXT®

Za hitro polnjenje 18 V LXT® akumulatorjev uporabite adapter ADP10 s polnilniki XGT



ZDRUŽLJIVOST

POLNILNIKI XGT®
DC40RA / DC40RB / DC40RC

MAKTRAK™



NASLEDNJA GENERACIJA MODULARNIH SISTEMOV ZA SHRANJEVANJE

Predstavljamo naslednjo generacijo modularnih sistemov za shranjevanje - Makita MAKTRAK. Pametna rešitev za shranjevanje s kovčki za orodje in organizatorji, ki omogoča skladanje ter ponuja lažji dostop in lažje natovarjanje/raztovarjanje v prtljajnik poltovornjaka ali kombija.

S kovčki za orodje MAKTRAK bo vaše orodje vedno varno in na dosegu roke. Kovčki imajo pokrov z dvojnimi tečajji, ki omogoča dostop z obeh strani, ne da bi bilo treba škatle razkladati, inovativna vodoravna zasnova pa omogoča, da vanje spravite večja orodja, kot so žebjalniki, žage in vrtna kladiva.

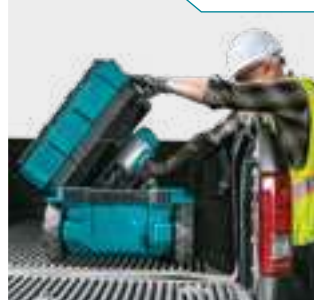
Organizatorji MAKTRAK so izdelani tako, da bo vaš delovni prostor učinkovit, stvari v njem pa na dosegu roke. Izbirate lahko med globokimi srednjimi, nizkimi srednjimi in globokimi kompaktnimi organizatorji, ki so vsi zasnovani z mislijo na največjo vzdržljivost in učinkovitost shranjevanja.

Prevoz



Vrhunski ročaj z Gecko Grips™ omogoča učinkovito natovarjanje in raztovarjanje s poltovornjaka/kombija.

Dostop



Vodoraven pokrov z dvojnimi tečajji omogoča dostop do vsakega kovčka, ne da bi bilo treba razstaviti sklad kovčkov ali se ukvarjati z ročajem.

Shranjevanje



Vodoravna zasnova zagotavlja širši prostor v notranjosti za večja orodja in pribor.

Organiziranje



Prilagodite kovček svojim potrebam s pritrdilnimi točkami v pokrovu, razdelilnimi pregradami, posodami in utori za akumulatorje/polnilnike.

SESTAVITE PO SVOJE

KOMBINIRANJE ZLAGANJE IN SHRANJEVANJE

Povezovalni mehanizem deluje v obe smeri – zagotavlja močno in zanesljivo povezavo, hkrati pa omogoča hiter odklop s pomočjo vzvoda.



P-91001

Transportni kovček za orodje - 81,9 l

- ▶ Prostorna in robustna zasnova z dimenzijami 1.011 × 565 × 295 mm
- ▶ Največja nosilnost 113 kg, primerna za težka orodja in opremo
- ▶ Pokrov z dvojnimi tečaji omogoča priročen dostop z obeh strani
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Odstranljiv pladenj omogoča organizirano shranjevanje majhnih delov in orodij
- ▶ Vzdržljiv ročaj se raztegne do 387 mm za lažji transport
- ▶ Izredno trpežna zasnova s težo 17,44 kg za dolgo življenjsko dobo



P-91017

Velik kovček za orodje - 63 l

- ▶ Kompaktna in robustna zasnova z dimenzijami 802 × 565 × 252 mm
- ▶ Največja nosilnost 45 kg, primerna za potrebe po skladiščenju srednje težke opreme
- ▶ Pokrov z dvojnimi tečaji omogoča enostaven dostop z obeh strani
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Velik odstranljiv pladenj omogoča organizirano shranjevanje orodja in pribora
- ▶ Trpežna zasnova s težo 10,11 kg za dolgo življenjsko dobo



P-91023

Globoka škatla - 58,4 l

- ▶ Kompaktna vertikalna zasnova z dimenzijami 394 × 565 × 402 mm
- ▶ Največja nosilnost 45 kg, primerna za različne potrebe po shranjevanju
- ▶ Pokrov z dvojnimi tečaji omogoča priročen dostop z vrha
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Lahka, vendar vzdržljiva, s težo 7,21 kg



P-91039

Srednji kovček za orodje - 18,4 l

- ▶ Nizek in kompaktne oblike z dimenzijami 387 × 562 × 161 mm
- ▶ Največja nosilnost 34 kg je idealna za manjša orodja in sestavne dele
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Vzdržljiv in lahek, s težo 4,45 kg



P-91045

Globok srednji organizator - 18,4 l

- ▶ Kompaktna zasnova z dimenzijami 387 × 562 × 163 mm
- ▶ Največja nosilnost 22,6 kg, primerna za potrebe po skladiščenju lahke do srednje težke opreme
- ▶ Prozoren pokrov omogoča preglednost, njegova narebrena zasnova pa zadrži posode na mestu
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Lahak, vendar vzdržljiv, s težo 4,87 kg



P-91051

Nizek srednji organizator - 8,4 l

- ▶ Nizkoprofilna zasnova z dimenzijami 387 × 596 × 85 mm
- ▶ Prozoren pokrov omogoča preglednost, njegova narebrena zasnova pa zadrži posode na mestu
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Majhna teža, le 2,89 kg



P-91067

Globok kompaktni organizator - 8,55 l

- ▶ Izredno kompaktna zasnova z dimenzijami 278 × 389 × 162 mm
- ▶ Prozoren pokrov omogoča preglednost, njegova narebrena zasnova pa zadrži posode na mestu
- ▶ Sistem spenjanja z zaponkami z možnostjo uporabe ključavnice
- ▶ Enostaven za prenašanje, saj tehta le 2,59 kg



Makita d.o.o.

Brnčičeva 17

1231 Ljubljana-Črnuče / Slovenija

+386 (0) 59 083 600

info@makita.si



UDARNI VIJAČNIKI, ZDAJ S PODALJŠANIM DOSEGOM

TW011G **XGT**[®] / DTW1005 **LXT**[®] UDARNI VIJAČNIKI Z DOLGIM VPETJEM

www.makita.si

