



NA VOLJO KOT

B0007CGZ brez akumulatorja in polnilnika

POSEBNOSTI IZDELKA



Enostavna povezljivost
Adapter za akumulator preprosto vtaknete v orodje, velik gumb pa olajša enostavno namestitvev in odstranitvev z eno roko.



Gumb za nadzor hitrosti
Omogoča izbiro hitrosti vrtenja za različne vrste uporabe
1. 6.000 min⁻¹
2. 6.500 min⁻¹
3. 9.000 min⁻¹
4. 11.500 min⁻¹
5. 12.000 min⁻¹



Možnosti zbiranja prahu
To orodje nudi prilagodljive možnosti zbiranja prahu, saj lahko uporabniki izbirajo med samostojnim zbiranjem prahu s priloženo vrečko za prah ali izboljšanim nadzorom prahu s priključljivo na sesalnik.



Optimalen nadzor in vodljivost
Ročaj, zasnovan za natančnost, je nameščen blizu brusne površine in ima optimalno uravnoteženo težišče, kar zagotavlja odlično vodljivost pri finih delih.

HRUP IN VIBRACIJE

Hrup (zvočni tlak): **77 dB(A)**
Vibracije (kovinska ploščica): **3,1 m/s²**

ZDRUŽLJIVOST

Priporočeno: **BL4020, BL4025, BL4040, BL4040F, PDC01, PDC1200, PDC1500**
Združljivo: **BL4050F, BL4080F**

PODOBNI IZDELKI



40 V max XGT
B0004CG
Akumulatorski
ekscentrični
brusilnik



40 V max XGT
B0006CG
Akumulatorski
vibracijski brusilnik



18 V LXT
DB0381
Akumulatorski
vibracijski brusilnik

PREDNOSTI IZDELKA

- Primeren za mizarje in druge obrtnike.
- Povezava z akumulatorjem prek priključka omogoča odličen nadzor, saj zmanjšuje obremenitev rok in ohranja nizko višino naprave.
- Zaradi lahke in nizke zasnove je podoben pnevmatskim brusilnikom, kar zagotavlja enostavno uporabo in prenosljivost.
- Optimalno oblikovan ročaj je nameščen blizu brusne površine in ima uravnoteženo težišče, kar omogoča natančen nadzor pri finih delih.
- Visoko učinkovitost in moč zagotavlja 40 V max XGT litij-ionski akumulator z brezkrtačnim motorjem, ki omogoča stabilno brušenje s stalnim nadzorom hitrosti.
- Z malo vzdrževanja in dolgo življenjsko dobo, doseženo brez uporabe zračnih kompresorjev, rednega mazanja ali vzdrževanja zračnih cevi, se zmanjšajo izpadi in poveča produktivnost v primerjavi s pnevmatskimi brusilniki.
- Orodje ima tudi funkcijo postopnega zagona, nastavitvev spremenljive hitrosti, nastavitvev konstantne hitrosti, električno zavoro in funkcijo proti ponovnemu zagonu.

TEHNIČNI PODATKI

Napetost akumulatorja	40 V max XGT
Št. vrtljajev na minuto	6.000 - 12.000 min ⁻¹
Nihajni krog	Ø 2,0 mm
Velikost blazinice	93x185 mm
Velikost brusnega papirja	93x185 / 93x228 mm
Napajalni priključek	1,6 m
Dimenzije (D × Š × V)	263 x 92 x 106 mm
Teža*	1,1 kg

*brez napajalnega kabla in adapterja za akumulator

PRIBOR

Adapter za akumulator
– 1,6 m
1914H3-6



Nahrbtnik
1914H8-6



Vrečka za prah
122G32-0



Šoba za odsesavanje
413Y47-9



Adapter za akumulator – 5 m
1914H5-2



Pravokotna blazinica
1915E5-7



Držalo za kabel - zapetnica
194679-8



Zaščitna blazinica
D-78885



Zaščitni pokrov
1914H7-8



Luknjač
451271-6



Brezžični priključek
AWS WUT01
198900-7



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