



Levigatrici Rotorbitali
BO001CG / BO002CG / BO003CG / BO004CG



Levigatrici Orbitali
BO005CG / BO006CG / BO007CG

XGT
40V **LI-ION**
max

Grazie alle dimensioni contenute e al peso ridotto l'utilizzo prolungato risulta confortevole per l'operatore.

BO001CG, BO002CG
BO003CG, BO004CG



BO005CG



BO006CG



BO007CG



Levigatrici Rotorbitali

Cod.	Dimensioni disco abrasivo	Diametro orbita
BO001CG	125 mm	5,0 mm
BO002CG	150 mm	5,0 mm
BO003CG	125 mm	3,0 mm
BO004CG	150 mm	3,0 mm

BO002CG / BO004CG

BO001CG /
BO003CG



Levigatrici Orbitali

Dimensione abrasivo
BO005CG: 80 x 130 mm
BO007CG: 93 x 185 mm

BO005CG



BO007CG

Dimensione abrasivo
BO006CG:
Delta
100 x 150 mm

BO006CG



Performance*1	
BO001CG	65 % in più*2
BO002CG	30 % in più*3
BO003CG	15 % in più*2
BO004CG	10 % in più*3
BO005CG	60 % in più*2
BO006CG	60 % in più*2
BO007CG	35 % in più*2

*1 Rispetto a levigatura SPF
*2 Rispetto ai modelli Makita da 18V
*3 Rispetto ai modelli Makita con cavo



Levigatrici Rotorbitali

Diametro orbita: 5 mm

BO001CG 125 mm
BO002CG 150 mm

Diametro orbita: 3 mm

BO003CG 125 mm
BO004CG 150 mm



Levigatrice C

Diametro orbita

BO005CG

Platorello so

A seconda dell'ap
è possibile sostitu
platorello con un



Ottima manovrabilità

L'impugnatura è progettata per essere il più vicino possibile alla superficie da levigare. Il baricentro è bilanciato in modo da ottenere una facile manovrabilità durante le operazioni di finitura.

Ingombro ridotto

Modelli Makita da 18V

169 mm

-63 mm

BO007CG
106 mm

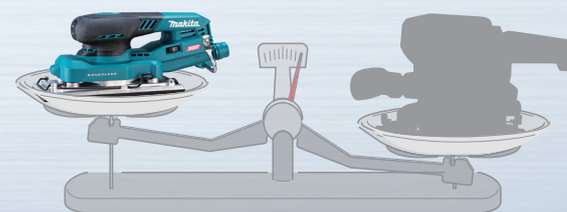


Altezza
totale
-63 mm

[BO001CG/BO002CG/BO003CG/BO004CG: 96 mm]

[BO005CG/BO006CG: 99 mm]

Leggero



1,1 kg

BO007CG

2,1 kg

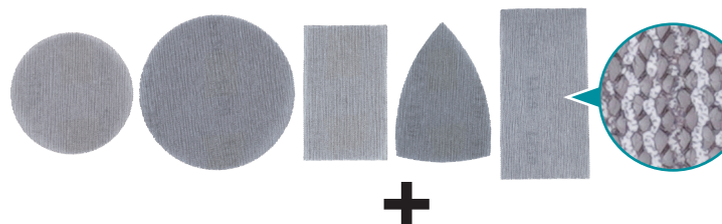
Modelli Makita da 18V

Leggero
circa
-1,0 kg

[BO001CG/BO002CG/BO003CG/BO004CG/BO005CG/BO006CG: circa 0,7 kg più leggero rispetto ai modelli Makita da 18V]

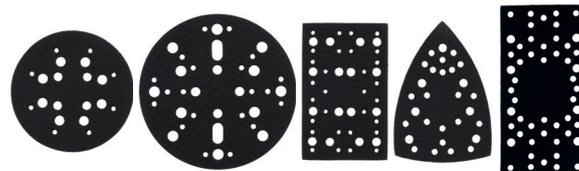
Nuovo disco abrasivo e carta abrasiva (a rete)

- Rispetto agli attuali dischi e carte abrasive, quelli di tipo a rete riducono la possibilità di intasamento dovuto alla polvere, consentendo un funzionamento continuo e prolungato.
- Maggiore efficacia per le vernici.
- Possono essere fissati all'utensile con gancio e passante. Utilizzabili con levigatrici Makita attualmente in commercio.



Protezione del platorello per ridurre l'usura

- La frequenza di sostituzione del platorello, dovuta all'usura, viene ridotta utilizzando la protezione sostituibile tra il platorello e il disco abrasivo o carta.
- La protezione può essere fissata al platorello con gancio e velcro.



Platorello

Protezione
platorello

Disco abrasivo
o carta abrasiva



potenza e design compatto



Levigratrice Orbitale

Diametro orbita: 3 mm

Platello sostituibile

Per applicazioni, è possibile sostituire il platello con uno



Levigratrice Orbitale

Diametro orbita: 3 mm

BO006CG

Platello sostituibile

A seconda dell'applicazione, è possibile sostituire il platello con uno



Levigratrice Orbitale

Diametro orbita: 2 mm

BO007CG

Abrasivo intercambiabile

tra il tipo a gancio e il tipo a morsetto



Connettore

- L'adattatore per batteria può essere collegato inserendo il connettore nell'utensile.
- Facile aggancio/sgancio con una sola mano.



...bilità di ...lungato.

...ci



Adattatori per batteria



...ando una

Collegabile ad aspiratore

Selezionabile tra raccolta automatica della polvere (tramite sacchetto raccogli-polvere) o raccolta forzata (tramite aspiratore collegato) a seconda



Controllo della velocità costante

Il controllo costante della velocità elimina le oscillazioni di rotazione per garantire una levigatura stabile.



Diametro orbita

- 5 mm** | BO001CG, BO002CG
- 3 mm** | BO003CG/BO004CG, BO005CG/BO006CG
- 2 mm** | BO007CG

Alta efficienza



Sacchetto raccogli-polvere

- Il tappo può essere rimosso premendo la leva con una sola mano.
- Il sacchetto raccogli-polvere può essere svuotato facilmente.



AWS Auto-start Wireless System

Collegamento all'aspiratore compatibile tramite Bluetooth. L'aspiratore si avvia automaticamente quando l'utensile viene acceso.



XPT

(eXtreme Protection Technology)



Accessori

Adattatore per batteria

Lunghezza: 1,6m Lunghezza: 5,0m
Cod. 1914H3-6 Cod. 1914H5-2
1914N4-6 1914N5-4

Adattatori per batterie compatibili con levigatrici a connettore



Platello ø 125 mm

Per modello: BO001CG,
BO003CG
1914J2-2



Protezioni platello

Per modello: BO001CG,
BO003CG
125 mm: D-78704

Per modello:
BO002CG, BO004CG
150 mm: D-78760



Protezioni platello delta

Per modello: BO006CG
Misura: 100x150 mm
D-78944



Platello ø 150 mm

Per modello: BO002CG,
BO004CG
1914J3-0



Disco abrasivo a rete

Grana: A120
Per modello: BO001CG,
BO003CG
125 mm: D-78667
Per modello: BO002CG,
BO004CG
150 mm: D-78726



Disco abrasivo a rete delta

Grana: A120
Per modello: BO006CG
Misura: 100x150 mm
D-78900



Protezioni

Cod. 1914H7-8
Consente di trasportare la batteria sulla schiena



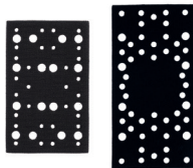
Platello delta

Per modello: BO005CG,
BO006CG
1914J0-6



Protezioni platello

Per modello: BO005CG
80x130 mm: D-78829
Per modello: BO007CG
93 x185 mm: D-78885



Platello rettangolare

Per modello:
BO005CG, BO006CG
1914H9-4



Carta abrasiva a rete

Grana: A120
Per modello: BO005CG
80x130 mm: D-78782
Per modello: BO007CG
93 x185 mm: D-78841



Gancio

Può essere agganciato a un moschettone o fissato alla cintura.

327D66-2
(in dotazione)



Imbracatura

Part No. 1914H8-6
Consente di trasportare la batteria sulla schiena.



Cuscinetti

Tampone sostitutivo per usurata o danneggiamento.
Per modello: BO007CG
1915E5-7



Pad complete set

Per uso con carta abrasiva o carta abrasiva a morsetto
Per modello: BO007CG
197464-8 /
194929-1



Piastra per forare

Piastra di plastica per praticare fori nella carta abrasiva.

Per BO007CG
194947-9 / 194948-7



Tempo di ricarica

40V L-ION max	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
BL4025 2,5Ah	28 min	38 min
BL4040/F 4,0Ah	45 min	67 min
BL4050F 5,0Ah	50 min	85 min
BL4080F 8,0Ah	76 min	170 min

Levigatrici Rotorbitali

BO001CG / BO002CG / BO003CG / BO004CG

Levigatrici Orbitali

BO005CG / BO006CG / BO007CG

	BO001CG	BO002CG	BO003CG	BO004CG	BO005CG	BO006CG	BO007CG
Interruttore elettronico	6.000 - 10.000 g/min						
Freno elettrico	Disco abrasivo 125 mm /misura carta	Disco abrasivo 150 mm /misura carta	Disco abrasivo 125 mm	Disco abrasivo 150 mm	Disco abrasivo 80 x 130 mm	Disco abrasivo Delta: 100 x 150 mm	Disco abrasivo Delta: 93 x 185 mm
Controllo elettronico velocità	Diametro orbita 5,0 mm	Diametro orbita 5,0 mm	Diametro orbita 3,0 mm	Diametro orbita 2,0 mm			
Avviamento morbido	Livello pressione sonora 78 dB(A)	Livello pressione sonora 78 dB(A)	Livello pressione sonora 77 dB(A)	Livello pressione sonora 77 dB(A)	Livello pressione sonora 73 dB(A)	Livello pressione sonora 76 dB(A)	Livello pressione sonora 77 dB(A)
Raccolta delle polveri	Incertezza del rumore 3 dB(A)						
Anti-restart	Livello vibrazioni 3,2 m/s ²	Livello vibrazioni 2,7 m/s ²	Livello vibrazioni 2,9 m/s ²	Livello vibrazioni 2,5 m/s ²	Livello vibrazioni 2,5 m/s ²	Livello vibrazioni 1,5 m/s ²	Livello vibrazioni 3,1 m/s ²
Attacco velcro	Incertezza vibrazione 1,5 m/s ²						
	Dimensioni 234 x 123 x 96 mm	Dimensioni 247 x 148 x 96 mm	Dimensioni 233 x 123 x 96 mm	Dimensioni 246 x 148 x 96 mm	Dimensioni 236 x 80 x 99 mm	Dimensioni 263 x 100 x 99 mm	Dimensioni 263 x 92 x 106 mm
	Peso (solo corpo macchina) 0,92 kg	Peso (solo corpo macchina) 0,98 kg	Peso (solo corpo macchina) 0,91 kg	Peso (solo corpo macchina) 0,96 kg	Peso (solo corpo macchina) 0,93 kg	Peso (solo corpo macchina) 0,93 kg	Peso (solo corpo macchina) 1,1 kg

Accessori in dotazione: Sacchetto aspirazione polveri, disco abrasivo (BO001CG, BO002CG, BO003CG, BO004CG), carta abrasiva (BO005CG, BO006CG, BO007CG), Protezione platello a disco (BO001CG, BO002CG, BO003CG, BO004CG), Protezione platello (BO005CG, BO006CG, BO007CG), Abrasivo a rete, Adattatore per batteria, Fascia fissaggio cavo, Piastra per forare carta abrasiva (BO007CG), manicotto d'aspirazione, Gancio per mensola.

Il peso può variare a seconda degli accessori, inclusa la batteria.