

Makita[®]

Levigatrice per pareti 225 mm
DSL801ZU

LXT

18V
LITHIUM-ION

**Maneggevolezza
e comfort**

Tasso di raccolta polvere

95%



Uso continuativo

35 min

Condizioni di prova:

- Selettore velocità variabile: posizione 3
- Grana del disco di carta abrasiva: #120
- Batteria: *BL1850B

*con una singola carica completa

BL **AWS** **XPT**
MOTOR

Elevata capacità di raccolta delle polveri



AWS Auto-start Wireless System

La funzione AWS consente un lavoro pulito e confortevole grazie al collegamento tra macchina ed aspiratore per mezzo di unità bluetooth in dotazione. L'aspiratore si spegnerà simultaneamente alla macchina.

L'unità bluetooth è compatibile con tutti gli strumenti che la supportano.



Asta telescopica regolabile Lunghezza totale



BL MOTOR

Posizionato sulla testa della levigatrice

Controllo della velocità costante per finitura liscia

Velocità variabile

Velocità a vuoto: 1.000-1.800 g/min consente all'operatore di regolare la velocità di levigatura in base al materiale o all'applicazione.



Accessori

Dischi abrasivi 225

Grana	Codice
40	B-68389
80	B-68395
120	B-68404
150	E-02375
180	B-68410
220	E-02381
320	B-68426



Platello

Tipo	Codice
Morbido	199939-3
Medio	199940-8
Duro	199938-5



Unità wireless bluetooth

Codice 198900-7(EU)



Adattatore wireless AWS Bluetooth (WUT02)

Consente l'utilizzo con aspirapolveri a filo supportati da funzioni di avvio/arresto automatico. Codice 199773-1



Prolunga/imbragatura Codice 199937-7



Borsa trasporto In dotazione



Levigatrice per pareti

DSL801ZU 225 mm

- Interruttore elettronico
- Controllo elettronico velocità
- Avviamento morbido
- Attacco velcro
- Raccolta delle polveri

Platello	210 mm
Disco	225 mm
Velocità a vuoto	1.000 - 1.800 g/min
Livello vibrazioni	Levig. a disco: 2,5 m/s ² o inferiore
Livello pressione sonora	75 dB(A)
Dimensioni (L x W x H)	1.120-1.540 x 278 x 273 mm
Peso	4,6 kg

In dotazione: disco abrasivo, chiave esagonale, borsa trasporto, unità wireless-bluetooth

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria. La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.

Makita S.p.A. Con socio unico
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone
Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

Makita
COSTRUIAMO IL FUTURO