

Levigatrice LXT®

DPV300ZJ

18V • 50 / 80 mm • 0 – 2.800 / 9.500 g/min

Levigatrice/lucidatrice compatta e potente LXT®

Levigatrice DPV300 18V LXT® si adatta alle varie applicazioni, è facile da maneggiare e lavora continuamente con carichi pesanti. L'interruttore a 2 velocità variabile e il controllo elettronico della velocità mantengono la velocità costante sotto carico, fondamentale per una finitura professionale. Fornito senza batterie e caricabatterie.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	18 V
BL Motor	✓
Piattaforma LXT	✓
Velocità a vuoto	0 - 2 800 / 9 500 min ⁻¹
Filettatura albero	5/16 x 24UNF
Diametro disco abrasivo	50 / 80 mm
Livello pressione sonora	73 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi), levigatura	≤ 2,5 m/s ²
Livello di vibrazione (3 assi), lucidatura	≤ 2,5 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Peso con batteria	1,3 - 1,6 kg
Dimensioni prodotto	160 x 79 x 256 mm
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Velocità variabile
- La funzione anti-riavvio elimina l'avvio accidentale
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Codice EAN 0088381735247

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

140X75-2

Impugnatura laterale



191N90-9

Tampone in spugna Ø 80 mm - giallo



191N91-7

Tampone in spugna Ø 80 mm -



191N92-5

Tampone in lana Ø 80 mm - Hook &



743124-6

Platoretto Ø 50 mm twist-on-twist-off



743125-4

Platoretto Ø 75 mm hook & loop



835V03-5

Vassoio preformato



821550-0

Valigetta MAKPAC tipo 2



743126-2

Adapter



781006-4

Chiave 13 mm



ACCESSORI OPTIONAL

E-07412

Fiber Sanding Disc, 50 mm, A60G



E-07428

Fiber Sanding Disc, 50 mm, A80G



E-07434

Fiber Sanding Disc, 50 mm, A120G



E-07440

Fiber Sanding Disc, 50 mm, Z60G



E-07456

Fiber Sanding Disc, 50 mm, Z80G



E-07462

Surface Conditioning Disc, 50 mm



E-07478

Surface Conditioning Disc, 50 mm



E-07484

Surface Conditioning Disc, 50 mm



E-07490

Surface Conditioning Disc, 50 mm



E-07509

Surface Conditioning Disc, 50 mm



E-07515

Surface Conditioning Disc, 50 mm

