

# Akku-Schleifer und -Polierer

## PV301D

12V max. • 50/80 mm •  
0-2.800/0-9.500 min<sup>-1</sup>

**Handlicher Akku-Polierer und -Schleifer mit zwei verschiedenen Schleiftellern. Bürstenloser Motor.**

Polieren und Schleifen mit einer Maschine. Zwei Schleifteller mit Ø 50 mm und 75 mm montierbar. Bspw. für Arbeiten mit 80 mm Polierschwämmen und -hauben mit Klettaufnahme. Die Drehzahl ist über den feinfühligsten Elektronikschalter regulierbar, die Maschine hat 2 Leistungsstufen 0-2.800 min<sup>-1</sup> und 0-9.500 min<sup>-1</sup>. Mit bürstenlosem, verschleißarmen Motor.



### Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Leerlaufdrehzahl	0 - 2 800 / 9 500 min <sup>-1</sup>
Durchmesser Schleifteller	50 / 75 mm
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	73 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Schleifen	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Polieren	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,1 - 1,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	137 x 67 x 231 mm

### Spezifikationen

- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Verstellbare Drehzahl
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen