

# Akku-Exzenterpolierer

## DPO500

18V • 125 mm • 0-780 min<sup>-1</sup>

### Exzenterpolierer für den professionellen Einsatz und zur Politur von Kraftfahrzeugen

Ein handlicher Exzenterpolierer mit zwei Modi für Arbeiten mit höchster Leistung und dem Finish bei beispielsweise Polituren. Starker bürstenloser 18 V-Motor mit Konstantelektronik. Der Schleifscheibendurchmesser beträgt 125 mm. Schwingkreis 5,5 mm, Rotationsbewegung abschaltbar. Der Schalter ist auf Dauerbetrieb arretierbar.



### Technische Details

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Akkuspannung                           | 18 V                                |
| Akkusystem LXT                         | ✓                                   |
| Leerlaufdrehzahl                       | 0 - 600 / 0 - 780 min <sup>-1</sup> |
| Leerlauf-Oszillation                   | 0 - 6800 min <sup>-1</sup>          |
| Durchmesser Schleifteller              | 125 mm                              |
| Schwingkreis                           | 5,5 mm                              |
| Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> ) | 93 dB(A)                            |
| Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )    | 82 dB(A)                            |
| K-Wert Geräusch                        | 3 dB(A)                             |
| Vibration Polieren                     | 9,5 m/s <sup>2</sup>                |
| K-Wert Vibration                       | 1,5 m/s <sup>2</sup>                |
| Gewicht inkl. Akku                     | 3,1 - 3,6 kg                        |
| Produktabmessung (L x B x H)           | 530 x 123 x 134 mm                  |
| Akkutyp                                | Li-ion                              |
| (Leerlauf-)Hubzahl                     | 0 - 10400 / 13600                   |

### Spezifikationen

- Umschaltbar von Exzenterbewegung auf Exzenter/ Rotationsbetrieb
- Exzenterbewegung für rillenfreien Feinstschliff
- Rotationsbewegung für Grobschliff oder Polierarbeiten
- Speziell zur Auto-Politur entwickelt
- Hohe Laufruhe durch Vibrationsdämpfung
- Zusätzlicher Handgriff erlaubt ergonomisches Arbeiten in beiden Funktionen
- Gummierte Einlagen an den exponierten Gehäuseteilen schützen das Werkstück vor Beschädigungen
- Sehr flaches Design für optimale Handlichkeit
- Arretierbarer Schalter für Dauerbetrieb
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

**197922-4**

Stützteller 125mm



**198043-5**

Seitengriff komplett



**821777-2**

Transportkoffer Kunststoff



**D-62511**

Polierpad orange Ø 125 mm



**D-62549**

Polierpad blau Ø 125 mm



**D-62577**

Polierpad schwarz Ø 125 mm



**D-62608**

Polierpad orange Ø 125 mm



**D-62636**

Polierpad blau Ø 125 mm



**D-62664**

Polierpad schwarz Ø 125 mm



**D-70867**

Woll-Polierpad Ø 125 mm



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

