

# Akku-Vakuumpumpe 18 V

## DVP180Z

18V • 50 l/min

**Vakuumpumpe 5/16" für Monteure von Wärmepumpen und Kühlsystemen**

Eine Akku-Vakuumpumpe für einfache Luftspülung während der Installation von Klimaanlage. Die Pumpe ist aufgrund ihrer geringen Größe leicht tragbar. Ihre Laufzeit mit einem 5,0 Ah Akku beträgt bis zu 50 Minuten.



### Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkuschutzsystem	✓
Pumpleistung max.	50 L/min
Maximales Vakuum	20 Pa
Laufzeit 18 V / 5,0 Ah	50 min
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,2- 3,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	265 x 93 x 175 mm
Gewindegröße	5/16" / 1/4"
Öltank	115 ml
Ölflasche	✓
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Lange Laufzeit von 50 Minuten bei voll geladenem Akku BL1850B.
- Leicht zu tragen durch eine kompakte und leichte Bauform
- Ablassöffnung mit Ventil ermöglicht einfachen Wechsel der Vakuumpumpe.
- Ventil verhindert Ölrückströmung
- Vollständige Luftevakuierung, vor Befüllung des Systems mit Kältemittel
- Kompressionstyp: einstufig

**EAN 0088381821612**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**AS00VP050M**  
Hydrauliköl



**AS00XP808M**  
Manometer



**AS0Y06110K**  
Adapter



## Optionales Zubehör

**AS00VP050M**  
Hydrauliköl



**AS0VP007MK**  
Transportkoffer



**AS0Y06110K**  
Adapter



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

