

# Akku- Rucksackgebläse

## UB002C

PDC-Connector • 0-19,0 m<sup>3</sup>/min •  
0-76 m/s

**Kraftvolles Gebläse mit langer Laufzeit für große Flächen**

Die Maschine wird bequem über einen Joystick gesteuert, darüber ist ein Ein- und Ausschalten möglich sowie das stufenlose Einstellen der Geschwindigkeit inkl. einer Arretierung für den Dauerbetrieb. Das Gebläse ist dank der breiten und gepolsterten Schultergurte auch über einen langen Zeitraum angenehm zu tragen. Der Betrieb ist nur mit dem PDC1200 möglich.



### Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Tool Category	Nass- und Trockenreinigung
Antriebsart	Akku
Luftgeschwindigkeit	0-71,7 / 76,0 m/s
Luftvolumen	0 - 17,9 / 19 m <sup>3</sup> /min
Akkuspannung	36 V
Leerlaufdrehzahl	0 - 22000 min <sup>-1</sup>
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	95,5 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	80,9 dB(A)
K-Wert Geräusch	2,0 dB(A)
Produktabmessung (L x B x H)	1368 x 694 x 715 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	15,9 - 16,1 kg
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion

### Spezifikationen

- Betrieb nur mit rückentragbarem Akku PDC1200 möglich.
- Die Griffposition ist nach vorne/hinten und links/rechts einstellbar, um sie an die Größe des Benutzers oder seine Arbeitshaltung anzupassen
- Die Konstantelektronik hält die Geschwindigkeit kontinuierlich stabil
- WetGuard: Erfüllt bei eingesetztem Akku die Schutzklasse IPX4 und ermöglicht das Arbeiten auch bei schlechtem Wetter
- Lange teleskopierbare Gebläsedüse für den Bedienkomfort

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



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

183P97-1

Runddüse gerade



183P98-9

Flachdüse gebogen



1910M7-9

Rohradapter



196733-4

Schultergurt einfach



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

