

## Akku-Gebläse

# DAS180Z

18V • 0-1,1 m<sup>3</sup>/min • 0-200 m/s • 297 mbar

**Sehr kompaktes und leistungsstarkes Akku-Gebläse, vierstufig einstellbares Luftvolumens bis max. 1,1 m<sup>3</sup>/min**

Mit einer Vielzahl von Düsen ist das Akku-Gebläse für ein breites Anwendungsspektrum geeignet. Angetrieben von einem 18 V Akku eignet es sich sowohl für den professionellen als auch für den Heimgebrauch. Zum Ab- bzw. Ausblasen von Filtermatten bis hin zum Aufblasen von aufblasbarem Spielzeug – mit optionaler Absaugdüse auch zum schnellen Entleeren. Mit Arretierung für Dauerbetrieb und leuchtstarker LED.



### Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Luftgeschwindigkeit	200 m/s
Blaskraft	1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Luftvolumen	0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,1 m <sup>3</sup> /min
Max. Unterdruck	103 mbar
Maximaler Druck	0,297 bar
Wiederanlaufschutz	✓
Laufzeit 18V / 6,0 Ah	55 / 30 / 20 / 15 min
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	90 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	1,2 - 1,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	179 x 92 x 297 mm

### Spezifikationen

- Variable Geschwindigkeitseinstellung
- 4-stufige Einstellung des Luftvolumens
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

**EAN 0088381779975**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**191X11-1**  
Düse rund



**191X13-7**  
Düse rund



**191X15-3**  
Düse rund



**191X17-9**  
Spitzdüse



**191X19-5**  
Breitstrahldüse



**831304-7**  
Zubehörbeutel



## Optionales Zubehör

**191X11-1**  
Düse rund



**191X13-7**  
Düse rund



**191X15-3**  
Düse rund



**191X17-9**  
Spitzdüse



**191X19-5**  
Breitstrahldüse



**191X21-8**  
Langdüse flexibel



**191X23-4**  
Absaugdüse flexibel



**191X25-0**  
Absaugdüse Gummi



**191X27-6**  
Absaugdüse Gummi



**191X29-2**  
Filter



**191X78-9**  
Langdüsen Set



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

