

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/odkurzacz-18v-makita-dcl184z-p-154025.html>



## Odkurzacz 18V MAKITA DCL184Z

Cena	<b>406,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>AGDMAKODK0014</b>
Kod producenta	<b>DCL184Z</b>
Kod EAN	<b>088381725910</b>
PKWiU	<b>27.51.21.0</b>

### Opis produktu

- **Pojemność dla brudu suchego:** 0,5 l
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Wysokość produktu:** 202 mm
- **Szerokość produktu:** 138 mm
- **Długość produktu:** 365 mm
- **Waga produktu:** 2,2 kg
- **Rodzaj czyszczenia:** Suche
- **Przepływ powietrza:** 1,4 m<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie ssania:** 0,054 bar
- **Funkcja nadmuchu:** Tak
- **Ładowarka:** Nie
- **Akumulator:** Nie
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem
- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Odkurzacz zawiera elementy elektryczne, nie wolno go wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie używać w wilgotnych warunkach lub na mokrej powierzchni.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Pojemność dla brudu suchego:** 0,5 l
- **Kolor produktu:** Niebieski

#### Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 202 mm
- **Szerokość produktu:** 138 mm
- **Długość produktu:** 365 mm
- **Waga produktu:** 2,2 kg

#### Wydajność:

- 
- **Rodzaj czyszczenia:** Suche
  - **Przepływ powietrza:** 1,4 m<sup>3</sup>/min
  - **Maksymalne ciśnienie ssania:** 0,054 bar
  - **Funkcja nadmuchu:** Tak

**Zawartość opakowania:**

- **Ładowarka:** Nie
- **Akumulator:** Nie

**Ergonomia:**

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem
- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Odkurzacz zawiera elementy elektryczne, nie wolno go wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie używać w wilgotnych warunkach lub na mokrej powierzchni.