

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-ub001gz-akumulatorowa-dmuchawa-do-liści-230-4-km-h-czarny-niebieski-40-v-litowo-jonowa-li-ion-p-184124.html>



## Makita UB001GZ akumulatorem dmuchawa do liści 230,4 km/h Czarny, Niebieski 40 V Litowo-jonowa (Li-Ion)

Cena	<b>1 158,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREDNE</b>
Kod producenta	<b>UB001GZ</b>
Kod EAN	<b>0088381740906</b>

### Opis produktu

- **Model:** Dmuchawa ręczna
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Prędkość lotu:** 230,4 km/h
- **Prędkość biegu jałowego:** 23000 RPM
- **Zdolność ssania:** 960 m<sup>3</sup>/h
- **Szerokość produktu:** 167 mm
- **Głębokość produktu:** 1017 mm
- **Waga produktu:** 4,5 kg
- **Wysokość produktu:** 297 mm
- **Napięcie baterii:** 40 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w zasięgu dzieci., Przed rozpoczęciem pracy należy zawsze zakładać odpowiednie środki ochrony osobistej, jak okulary ochronne i rękawice., Utylizuj zużyte akumulatory zgodnie z lokalnymi przepisami o utylizacji urządzeń elektronicznych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Model:** Dmuchawa ręczna
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Prędkość lotu:** 230,4 km/h
- **Prędkość biegu jałowego:** 23000 RPM
- **Zdolność ssania:** 960 m<sup>3</sup>/h

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 167 mm
- **Głębokość produktu:** 1017 mm
- **Waga produktu:** 4,5 kg
- **Wysokość produktu:** 297 mm

#### Bateria:

- **Napięcie baterii:** 40 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- 
- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w zasięgu dzieci., Przed rozpoczęciem pracy należy zawsze zakładać odpowiednie środki ochrony osobistej, jak okulary ochronne i rękawice., Utylizuj zużyte akumulatory zgodnie z lokalnymi przepisami o utylizacji urządzeń elektronicznych.
  - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska