

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-dum604zx-akumulatorowe-nozyce-do-trawy-16-cm-18-v-litowo-jonowa-li-ion-czarny-niebieski-p-300425.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Makita DUM604ZX akumulatorowe nożyce do trawy 16 cm 18 V Litowo-jonowa (Li-Ion) Czarny, Niebieski

Cena	<b>370,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBSE6</b>
Kod producenta	<b>DUM604ZX</b>
Kod EAN	<b>0088381837637</b>

### Opis produktu

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Szerokość ostrza:** 16 cm
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Niepewność pomiaru K:** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Noże:** Tak
- **Prędkość skokowa:** 2500 spm
- **Opis blokowy:** Warunki rozszerzonej gwarancji dla użytkowników prywatnych i firm <https://www.makita.pl/service-web-login.html>
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Tłumienie drgań:** 2,5 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom mocy dźwięku:** 80 dB
- **Wyłącznik bezpieczeństwa:** Tak
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak
- **Głębokość produktu:** 353 mm
- **Wysokość produktu:** 131 mm
- **Waga produktu:** 1,1 kg
- **Szerokość produktu:** 177 mm
- **Walizka:** Nie
- **Ładowarka:** Nie
- **Akumulator:** Nie
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 18 V

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Szerokość ostrza:** 16 cm
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Niepewność pomiaru K:** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Noże:** Tak
- **Prędkość skokowa:** 2500 spm
- **Opis blokowy:** Warunki rozszerzonej gwarancji dla użytkowników prywatnych i firm <https://www.makita.pl/service-web-login.html>
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Tłumienie drgań:** 2,5 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom mocy dźwięku:** 80 dB
- **Wyłącznik bezpieczeństwa:** Tak

- 
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 353 mm
- **Wysokość produktu:** 131 mm
- **Waga produktu:** 1,1 kg
- **Szerokość produktu:** 177 mm

**Zawartość opakowania:**

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

**Bateria:**

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