

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-ub001gz-dmuchawa-40v-0ah-xgt-16-mmin-1125-p-2934.html>



## Makita UB001GZ Dmuchawa 40V 0Ah XGT 16 m<sup>3</sup>/min 11/25

Cena	<b>1 240,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>4 dni</b>
Numer katalogowy	<b>UB001GZ</b>
Kod producenta	<b>UB001GZ</b>
Kod EAN	<b>088381740906</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

#### Specyfikacja techniczna:

- Napięcie zasilania: 40 V max XGT
- Typ akumulatorów: Li-Ion
- Obsługiwane akumulatory: 2,0 / 2,5 / 4,0 / 5,0 Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym:

**tryb tempomatu:** 0 - 20000 obr./min

**tryb turbo:** 23000 obr./min

- Maks. natężenie przepływu powietrza:

**tryb tempomatu:** 0 - 13,5 m<sup>3</sup>/min

**tryb turbo:** 16 m<sup>3</sup>/min

- Maksymalna prędkość przepływu powietrza:

**tryb tempomatu:** 0 - 53 m/s

**tryb turbo:** 64 m/s

- Wymiary (D x S x W): 943 - 1043 x 167 x 297 mm
- Waga (EPTA): 3,1 - 3,9 kg

#### Cechy produktu:

- Akum. dmuchawa zasilana akumulatorem 40 V max XGT
- **BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego**
- Przyjazna dla środowiska: o zerowej emisji zanieczyszczeń i bardzo niskim poziomie hałasu
- Idealna do stosowania na terenach użyteczności publicznej i wymagających niskiego poziomu hałasu
- Niski poziom hałasu - 59 db(A) w trybie turbo - uzyskany dzięki płynniejszemu przepływowi powietrza
- Płynna regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Dźwignia pozwalająca na zablokowanie spustu na pożądanym poziomie mocy
- Tryb turbo zwiększający moc urządzenia oraz utrzymujący go na stałym poziomie
- Ogranicznik używania trybu turbo, chroniący urządzenie przed przegrzaniem
- Siła wydmuchu w trybie tempomatu wynosi 0 - 12 N oraz 17 N w trybie turbo
- Wysoka odporność na wodę (IPX4), pozwalająca na użytkowanie narzędzia nawet kiedy jest mokre
- Długa dysza z 3-stopniową regulacją długości dla wygodniejszego zastosowania
- Otwór w dolnej części obudowy do zawieszenia dmuchawy na haku w celu wygodnego przechowywania
- Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt zapewniający najbardziej optymalny kąt pod którym dysza skierowana jest do ziemi, umożliwiając tym samym wydajniejszą pracę
- Ergonomiczny kształt obudowy, ułatwiający uchwyt urządzenia obiema rękami

- 
- Dostarczana bez akumulatorów i ładowarki

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:**

- PASEK NA RAMIĘ: 166094-6
- DYSZA KOŃCOWA 80
- RURA DMUCHAWY 85-72
- DYSZA PRZEDŁUŻAJĄCA
- DYSZA PŁASKA