

Link do produktu: <https://termix24.pl/podkaszarka-akumulatorowa-xgt-40v-43cm-140ah-p-57994.html>



PODKASZARKA AKUMULATOROWA XGT 40V 43CM 1*4.0AH

Cena	2 594,00 zł
Cena poprzednia	2 818,79 zł
Numer katalogowy	M UR006GM101
Kod producenta	UR006GM101
Kod EAN	088381750165
Producent	MAKITA

Opis produktu

Dane techniczne:

Napięcie akumulatora: 40 V
Zasilanie XGT: tak
Osłona akumulatora: tak
Maks. moc znamionowa: 1000 W
Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 4.600 /0 - 5.500 /0 - 7.000 min?¹
Szerokość cięcia: 255 - 430 mm
Gwint wrzeciona: M10 x 1,25 LH
Poziom mocy akustycznej: 88,4 - 95,4 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego: 77 - 82,9 dB(A)
Poziom wibracji: ? 2,5 m/s²
Współczynnik wibracji K h: 1,5 m/s²
Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 5,7 - 6,8 kg
Wymiary (D x S x W): 1815 x 677 x 540 mm
Typ akumulatorów: Li-ion

Kosa XGT

Kosa akumulatorowa UR006G zasilana akumulatorem Li-ion 40 V max XGT®, z silnikiem bezszczotkowym. **Posiada 3 stopniową elektroniczną regulację prędkości obrotowej oraz hamulec elektryczny i funkcję łagodnego rozruchu.** Dostarczana z 1 akumulatorem BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) oraz ładowarką DC40RA.

Posiada **system WET Guard** - wysoką odporność na wodę, która pozwala pracować nawet w przypadku gdy narzędzie jest mokre. Wyposażona w wygodny, asymetryczny **uchwyt typu kierownica z włącznikiem spustowym**.

Posiada **3 stopniową elektroniczną regulację prędkości obrotowej**: (1 bieg - 4600 obr./min 2 bieg - 5000 obr./min i 3 bieg - 5500 obr./min), a technologia ADT - pozwala na automatyczne dostosowanie prędkości oraz momentu obrotowego w trakcie pracy.

Wyposażona również w **technologię AFT** - dzięki, której nastąpi automatyczne wyłączenie narzędzia, w przypadku nagłego spowolnienia lub zatrzymania narzędzia tnącego.

Nowa technologia silników XGT® zapewnia wiele innych korzyści. Poprawiona została komunikacja cyfrowa między akumulatorem a narzędziem, został wydłużony też czas pracy.

Oferuje ona również większą trwałość i wystarczająco dużą moc, wystarczającą do zastosowań przemysłowych, obecnie oraz w przyszłości.

Dostarczana z 1 akumulatorem BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) oraz ładowarką DC40RA.

**