

Link do produktu: <https://termix24.pl/nozyce-akumulatorowe-do-zywoplotu-600mm-xgt-40v-0ah-p-54871.html>

## NOŻYCE AKUMULATOROWE DO ŻYWOPŁOTU 600MM XGT 40V 0\*AH



Cena	<b>1 766,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 918,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>M UH008GZ</b>
Kod producenta	<b>UH008GZ</b>
Kod EAN	<b>088381743969</b>
Producent	<b>MAKITA</b>

### Opis produktu

#### DANE TECHNICZNE:

Zasilanie XGT  
Napięcie akumulatora: 40 V  
Typ akumulatorów: Li-ion  
Uderzenia na minutę:  
2000 / 3600 / 5000 min<sup>-1</sup>  
Maks. zdolność cięcia: 21,5 mm  
Poziom mocy akustycznej: 93 dB(A)  
Poziom ciśnienia akustycznego: 85 dB(A)  
Współczynnik hałasu: 3 dB(A)  
Poziom wibracji (3 osie) na przednim uchwycie: 3,1 m/s<sup>2</sup>  
Poziom wibracji (3 osie) na tylnym uchwycie: ? 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Współczynnik wibracji K h: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 4,3 - 5,5 kg  
Wymiary (D x S x W): 1120 x 223 x 191 mm  
Długość ostrza: 600 mm  
BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego

#### Kompaktowe nożyce do żywopłotu o dużej mocy i doskonałej wydajności cięcia.

Akumulatorowe nożyce do żywopłotu zasilane akumulatorem Li-Ion 40 V max XGT, z technologią Wet Guard, zapewniającą wysoką odporność na wodę, pozwalającą na użytkowanie urządzenia nawet w momencie gdy jest ono mokre. Wyposażone w 3-stopniową elektroniczną kontrolę częstotliwości skoków. Posiada przycisk obrotów wstecznych pozwalający na rozwarcie ostrzy i uwolnienie zablokowanej gałęzi.

#### Korzyści dla użytkownika

Niezawodna wydajność cięcia, dzięki nożycom do żywopłotu  
Optymalny kształt ostrza zapewniający płynne cięcie i długi czas pracy  
Wet Guard - technologia zapewniająca wysoką odporność na wodę, pozwalająca na użytkowanie urządzenia nawet w momencie kiedy jest mokre  
Czas ciągłej pracy bez obciążenia jest porównywalny do pracy narzędzia z napełnionym zbiornikiem paliwa  
Przełącznik podwójnego działania dla większego bezpieczeństwa  
Kontrola stałej prędkości utrzymuje stałą prędkość pod obciążeniem  
Przycisk obrotów wstecznych pozwalający na rozwarcie ostrzy i uwolnienie zablokowanej gałęzi  
Obwód ochronny akumulatora chroni przed przecięciem, nadmiernym rozładowaniem i przegrzaniem

---

\*\*