

Link do produktu: <https://www.makita.sklep.pl/makita-hs003gm201-akumulatorowa-pilarka-tarczowa-190mm-xgt-40v-max-4-0ah-blcdc-xpt-adt-aws-makpac-p-12858.html>

MAKITA HS003GM201 akumulatorowa pilarka tarczowa 190mm XGT 40V Max 4,0Ah BLDC XPT ADT AWS MAKPAC

Cena	4 047,00 zł brutto
Dostępność	"od ręki"
Czas wysyłki	Zamówienie do godz.13.00 - wysyłka w tym samym dniu
Numer katalogowy	HS003GM201
Producent	MAKITA

Opis produktu

MAKITA HS003GM201 akumulatorowa pilarka tarczowa 190mm XGT 40V Max 4.0Ah

WŁAŚCIWOŚCI

- Lekka i kompaktowa akumulatorowa pilarka tarczowa 190 mm, zasilana akumulatorem XGT 40V Max
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć
- Technologia ADT - Automatic Torque Drive Technology - automatycznie dostosowuje prędkość oraz moment obrotowy podczas pracy
- Funkcja AWS - Auto-start Wireless System - umożliwia bezprzewodowe połączenie odkurzacza oraz elektronarzędzia za pomocą bluetooth dzięki czemu odkurzacz uruchamia się w momencie uruchomienia elektronarzędzia
- Cięcia kątowe do 56°
- Wygodnie umieszczony przycisk blokady
- Łagodny rozruch oraz hamulec elektryczny
- Funkcja wydmuchu wiórów z linii cięcia
- Przydatne podziałki informujące użytkownika o lokalizacji ostrza, głębokości cięcia oraz nachyleniu ostrza
- Dioda LED informująca użytkownika o statusie funkcji ADT:
 - Tryb wysokiego momentu obrotowego - wyłączona dioda LED
 - Tryb wysokiej prędkości obrotowej - włączona dioda LED
- Podwójna dioda LED oświetlająca linię cięcia z funkcją opóźnionego wygaszania
- Podstawa wykonana z odlewu magnezowego
- Możliwość współpracy z szyną prowadzącą (opcja, z użyciem adaptera)
- Możliwość zastosowania haka do zawieszenia narzędzia (wyposażenie opcjonalne)

DANE TECHNICZNE

- System: XGT 40V Max
- Napięcie: 40V
- Typ akumulatora: Li-ion
- Średnica tarczy: 185 - 190 mm
- Średnica otworu tarczy: 30 mm

- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 6000 obr/min
- Maksymalna głębokość cięcia:
 - Pod kątem 0°: 66.0 - 68.5 mm
 - Pod kątem 45° w pionie: 45.5 - 47.5 mm
 - Pod kątem 56° w pionie: 34.0 - 35.5 mm
- Długość całkowita:
 - Z akumulatorem 2.5Ah: 316 mm
 - Z akumulatorem 4.0Ah: 331 mm
- Waga (EPTA): 4.1 - 4.4 kg
- Hałas i wibracje:
 - Błąd poziomy ciśnienia akustycznego: 3 dB(A)
 - Błąd poziomy natężenia mocy akustycznej: 3 dB(A)
 - Błąd poziomy wibracji: 1.5 m/s²
 - Poziom ciśnienia akustycznego: 93 dB(A)
 - Poziom mocy akustycznej: 104 dB(A)
 - Poziom wibracji przy cięciu drewna: 2.5 m/s² lub poniżej
 - Poziom wibracji przy cięciu metalu: 2.5 m/s² lub poniżej

ZESTAW ZAWIERA

- Pilarka tarczowa HS003G
 - Króciec odsysający
 - Tarcza tnąca
- 2x Akumulator XGT 40V Max 4.0Ah ze wskaźnikiem naładowania BL4040
- Standardowa ładowarka XGT 40V Max DC40RA
- Walizka systemowa typu MAKPAC
 - Wkład do walizki systemowej typu MAKPAC
- Polska instrukcja obsługi
- Polska karta gwarancyjna

Urządzenie współpracuje z gamą akumulatorów marki MAKITA z serii XGT 40V Max: BL4025, BL4040. Wymienione akumulatory MAKITA z z serii XGT 40V Max współpracują z całą gamą różnych akumulatorowych narzędzi do ciężkiego zastosowania marki MAKITA.

Obsługiwane ładowarki: standardowa ładowarka Makita DC40RA.

Urządzenie nie współpracuje z akumulatorami z innych serii narzędzi marki MAKITA.

Typ zasilania: **akumulatorowe**

Pojemność akumulatora [Ah]: **4.0**

Typ akumulatora: **Li-Ion**

Napięcie akumulatora [V]: **40.0**

Silnik bezszczotkowy: **tak**

Łagodny rozruch: **tak**

Prędkość obrotowa [rpm]: **6000**

Średnica otworu tarczy [mm]: **30**

Średnica tarczy [mm]: **190**

Ilość akumulatorów: **2**

Grubość cięcia drewna [mm]: **68.5**

Typ opakowania: **karton**

Dodatkowe wyposażenie: **tak**

System zasilania: **XGT 40.0V Max**

Waga [kg]: **4.4**

Wymiary [mm]: **331**

Ładowarka w zestawie: **tak**

Technologie



Technologia silnika **BL Motor (BLDC - Bezszczotkowy Silnik Prądu Stałego)** to nowej generacji silniki bezszczotkowe marki Makita stosowane w wybranych

akumulatorowych elektronarzędziach z serii LXT 18V, LXT 14.4V i CXT 10.8V. Bezszcotkowy silnik prądu stałego BLDC to wydajniejsza produkcja energii w porównaniu ze szczotkowym silnikiem prądu stałego, ze względu na brak strat wskutek tarcia wywołanego przez szczotki, co pozwala na uzyskanie niższego natężenia prądu i zmniejszenie ilości wytwarzanego ciepła oraz zwiększenie czasu pracy na jednym, pełnym naładowaniu akumulatora.



Technologia **XPT** - Extreme Protection Technology to technologia podwyższonej odporności na pył i wilgoć, stosowana w wybranych modelach elektronarzędzi akumulatorowych marki Makita. XPT to seria specjalnie zaprojektowanych obudów i zintegrowanych uszczelnień. Narzędzia Makita wyposażone w XPT zostały zaprojektowane z myślą o większej trwałości i dłuższej żywotności urządzeń.



Technologia **AWS** - Auto-Start Wireless System to bezprzewodowy system automatycznego uruchamiania odkurzacza po włączeniu akumulatorowego elektronarzędzia. System AWS jest stosowany w wybranych modelach elektronarzędzi akumulatorowych marki Makita. Na system AWS składa się przystosowane do pracy z modułem AWS urządzenie, moduł AWS i odkurzacz z modułem AWS.



System walizek typu **MAKPAC** marki Makita to innowacyjna konstrukcja walizek do układania w stosy zapewniająca sprawną organizację, transport i ochronę narzędzi i akcesoriów. Walizki MAK PAC w połączeniu z wkładami systemowymi to jeden z najlepszych na rynku systemów magazynowania i transportu narzędzi. Pozwalają przechowywać większość małej i średniej wielkości urządzeń i akcesoriów w zorganizowany i bezpieczny sposób. Walizki Makita MAK PAC należą do profesjonalnego systemu marki Makita, dają się z łatwością łączyć za pomocą specjalnie do tego stworzonych zaczepów, w prosty sposób można połączyć kilka walizek do wygodnego transportu i magazynowania elektronarzędzi. Dzięki wyposażeniu w duży uchwyt wygodnie się je przenosi. System składa się z kilku walizek systemowych o różnych wysokościach do których można dopasować wkład systemowy do odpowiedniego narzędzia marki MAKITA.