

Akum. pilarka tarczowa XGT®

HS014GZ

40V max • 125 mm • 6400 obr./min

Akumulatorowa ręczna pilarka tarczowa 125 mm Makita z wydajnej serii XGT 40V max.

Profesjonalna pilarka tarczowa z silnikiem bezszczotkowym BLDC i zasilaniem XGT 40 V max. Oferuje zaawansowane technologie ADT (automatyczny dobór prędkości i momentu obrotowego) oraz AWS do bezprzewodowego odsysania pyłu. System XPT chroni przed wilgocią, a specjalna konstrukcja umożliwia precyzyjne cięcie bardzo blisko ściany pod kątem skosu 15°.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie XGT	✓
Napięcie akumulatora	40 V
Typ akumulatorów	Li-ion
Prędkość obr. na biegu jałowym	6400 min ⁻¹
Maks. głębokość cięcia przy 90°	47 mm
Maks. głębokość cięcia przy 45°	30 mm
Maks. Zakres ukosu (z lewej)	0 - 15°
Maksymalny zakres ukosu (z prawej)	0 - 45°
Średnica tarczy	125 mm
Średnica otworu tarczy	20 mm
Hamulec elektryczny	✓
AWS ready	✓
Poziom mocy akustycznej	102 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego	94 dB(A)
Waga	2,3 kg
Współczynnik hałasu	3 dB(A)
Waga maszyny z akumulatorem	3,0 - 3,3 kg

CECHY PRODUKTU

- Doskonałe połączenie wysokiej efektywności z lekką konstrukcją
- Technologia AFT (Active Feedback Sensing Technology) - automatyczne wyłączenie narzędzia w przypadku jego nagłego spowolnienia lub zatrzymania
- Technologia AWS - bezprzewodowy system automatycznego uruchamiania odkurzacza, łączy się z kompatybilnymi odkurzaczami za pomocą Bluetooth
- Funkcja łagodnego rozruchu minimalizuje wstrząsy podczas startu, zapewniając większą kontrolę i lepszą dokładność
- Technologia XPT opracowana w celu zapewnienia zwiększonej odporności na pył i wilgoć, w trudnych warunkach w miejscu pracy
- Hamulec elektryczny zapewniający maksymalną wydajność i większe bezpieczeństwo operatora
- Bezsztotkowy silnik prądu stałego o długiej żywotności
- Funkcja zapobiegająca ponownemu uruchomieniu narzędzia, minimalizuje przypadkowe uruchomienie

EAN 0197050020178

Link do produktu na stronie internetowej - www.makita.pl



PRODUKTY POWIĄZANE

■ POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

