

Akum. smarownica XGT®

GP001GZ

40V max • 69 MPa

Akumulatorowa smarownica z silnikiem bezszczotkowym i czterema trybami prędkości.

Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika. Posiada wyświetlacz led wyświetlający wybraną prędkość oraz licznik z możliwością ustawienia ilości skoków do automatycznego zatrzymania narzędzia. Z możliwością aplikowania smaru pod wysokim ciśnieniem (maksymalne ciśnienie robocze - 69 MPa) oraz ładowania smaru bezpośrednio do zbiornika.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie XGT	✓
Napięcie akumulatora	40 V
Maks. przepływ powietrza	145 / 220 / 290 / 350 ml/min
Maks. ciśnienie	690 bar
Poziom mocy akustycznej	89 dB(A)
Waga	4,5 kg
Poziom ciśnienia akustycznego	81 dB(A)
Współczynnik hałasu	3 dB(A)
Waga maszyny z akumulatorem	5,2 - 6,5 kg
Wymiary (D x S x W)	395 x 112 x 245 mm
Poziom wibracji	≤ 2,5 m/s ²
Współczynnik wibracji K _h	1,5 m/s ²
Długość węża	1,2 m

CECHY PRODUKTU

- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy, ułatwiająca pracę w zaciemnionych miejscach
- Łatwa wymiana kartuszy
- **Technologia XPT** opracowana w celu zapewnienia zwiększonej odporności na pył i wilgoć, w trudnych warunkach w miejscu pracy

EAN 0197050009289

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



PRODUKTY POWIĄZANE

STANDARDOWY OSPRZĘT

122D16-0

Zbiornik typu A kpl.



166094-6

Pasek na ramię



OPCJONALNY OSPRZĘT

1914G9-7

Adapter do napełniania smarownicy



POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

