

Link do produktu: <https://alnar.pl/makita-df001g-wiertarko-wkretarka-40v-max-2x4-0ah-li-ion-140nm-p-31463.html>



## MAKITA DF001G WIERTARKO-WKREŃTARKA 40V Max 2x4,0Ah Li-Ion 140Nm

Cena brutto	<b>2 999,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 438,21 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>DF001GM201</b>
Producent	<b>MAKITA</b>

### Opis produktu

#### MAKITA DF001GM201 WIERTARKO-WKREŃTARKA 40V Max 140Nm

- 40V Max akumulatorowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka do ciężkich zastosowań.
- Silnik urządzenia wykonany w technologii BLDC - z bezszczotkowym silnikiem prądu stałego.
- Elementy przekładni wykonane z metalu dla zwiększonej żywotności i wytrzymałości.
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć.
- Technologia AFT - Active Feedback Sensing - automatyczne wyłączenie narzędzia w celu ochrony użytkownika w przypadku nagłego spowolnienia lub zatrzymania wiertła (system kick-back).
- Elektroniczna regulacja momentu obrotowego:  
41 stopni ustawienia momentu obrotowego na biegu 1  
21 stopni ustawienia momentu obrotowego na biegu 2
- Cyfrowy wyświetlacz informujący o wybranym ustawieniu momentu obrotowego
- Kontrola prędkości obrotowej spustem włącznika
- Kompaktowe rozmiary - całkowita długość 181 mm
- Ergonomiczny uchwyt pokryty elastomerem
- Podwójna dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania

#### Dane techniczne:

- System: XGT 40V Max
- Napięcie: 40V
- Typ akumulatora: Li-ion
- Współpracuje z gamą akumulatorów marki MAKITA z serii XGT 40V Max: BL4020, BL4040.
- Maksymalny moment obrotowy:  
Miękki: 68 Nm  
Twardy: 140 Nm
- Ilość nastaw sprzęgła elektronicznego:  
Bieg 1: 41  
Bieg 2: 21
- Uchwyt: 1.5 mm - 13 mm
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym:  
1 bieg: 0 - 650 obr/min  
2 bieg: 0 - 2.600 obr/min
- Maksymalna zdolność wiercenia:  
W drewnie:  
Przy użyciu wiertła krętego: 50 mm  
Przy użyciu sękownika z samoczynnym posuwem: 76 mm  
Przy użyciu otwornicy/piły walcowej: 152 mm  
W stali: 20 mm
- Waga: 2.7 kg
- Długość: 181 mm

- 
- Wymiary (D x S x W): 181 mm x 86 mm x 274 mm

#### Wyposażenie:

- Wiertarko-wkrętarka DF001GM201
- 2x Akumulator XGT 40V Max 4.0Ah ze wskaźnikiem naładowania BL4040
- Ładowarka XGT 40V Max DC40RA
- Uchwyt boczny
- Uchwyt do mocowania na pasku (346317-0)
- Uchwyt na bity
- Końcówka wkrętakowa nr 2 (784637-8)
- Walizka systemowa typu MAKPAC
- Wkład do walizki systemowej typu MAKPAC

## PRZEDŁUŻENIE GWARANCJI

### **Gwarancja producenta to 12 miesięcy dla firm, 24 miesiące przy zakupie konsumenckim.**

Zarejestruj swój produkt na [makita.pl/mymakita-login.html](https://makita.pl/mymakita-login.html) i skorzystaj z 3-letniej gwarancji na elektronarzędzia i narzędzia spalinowe Makita lub 2-letniej gwarancji na akumulatory Makita!

Aby skorzystać z przedłużonej gwarancji urządzeń wystarczy dokonać rejestracji zakupionego urządzenia w ciągu 30 dni od daty zakupu, na stronie [makita.pl/mymakita-login.html](https://makita.pl/mymakita-login.html), przy czym gwarancja obowiązuje od daty zakupu. Aby dokonać rejestracji urządzenia, należy najpierw założyć konto użytkownika na stronie [makita.pl/mymakita-login.html](https://makita.pl/mymakita-login.html), następnie na zarejestrowanym koncie, należy zarejestrować urządzenie. Każde zakupione urządzenie musi być rejestrowane osobno na koncie użytkownika. Użytkownik otrzymuje certyfikat potwierdzający rejestrację drogą mailową. Certyfikat jest powiązany z urządzeniem.

W przypadku narzędzi spalinowych, konieczne jest udokumentowane odpowiednim wpisem w karcie gwarancyjnej, wykonywanie przeglądów okresowych (odpłatnych), zgodnie z harmonogramem podanym na stronie [makita.pl/warunki-gwarancji.html](https://makita.pl/warunki-gwarancji.html). Warunkiem skorzystania z przedłużonej, 2-letniej, gwarancji na akumulatory Makita, jest zarejestrowanie na stronie [makita.pl/mymakita-login.html](https://makita.pl/mymakita-login.html), na zarejestrowanym koncie użytkownika w ciągu 30 dni od daty sprzedaży, przy czym gwarancja liczy się od daty zakupu.

Wyjątkiem są akumulatory będące na wyposażeniu i sprzedawane w zestawie z narzędziem akumulatorowym. W takim przypadku, akumulatory rejestrujemy w odpowiednim okienku rejestracji trzyletniej gwarancji urządzenia