

Z myślą o profesjonalistach

# Makita

## Akumulatorowe przecinarki tarczowe

### XGT

**CE002G** 355 mm (14") Do pracy na sucho

**CE001G** 355 mm (14") Do pracy na mokro i na sucho



**40V<sup>Li-ion</sup>max** + **40V<sup>Li-ion</sup>max**

# XGT X2

## 80V<sup>max</sup>



### CE002G

355 mm (14")

Do pracy na sucho



### CE001G

355 mm (14")

Do pracy na mokro i na sucho



Maksymalna  
głębokość cięcia  
**127 mm**

**BL**  
MOTOR

**AFT**

**AWS**

dot.CE002G

**WG**  
WET GUARD

dot.CE001G

**XPT**

dot.CE001G

40V<sup>Li-ion</sup> max + 40V<sup>Li-ion</sup> max

**XGT X2**  
80V max



### Wyposażone w obudowę antywibracyjną

amortyzatory pochłaniające wibracje i rozkładające je równomiernie na oba uchwyty

Niski poziom wibracji

Przedni uchwyt / Tylny uchwyt

**2.0/1.2**

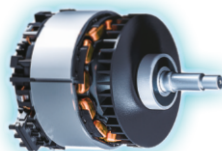
m/s

Cięcie betonu



**BL**  
MOTOR

Wysokowydajny silnik bezszczotkowy



**AFT**

Technologia Active Feedback Sensing

Automatyczne wyłączenie narzędzia w przypadku nagłego spowolnienia lub zatrzymania tarczy (tzw. kick-back)



### Możliwość używania w połączeniu z odkurzaczem dot. CE002G

Wydajność odprowadzania pyłu podczas cięcia betonu, na poziomie > 90% - z podłączonym odkurzaczem\*1

- Przeznaczona do pracy z tarczami diamentowymi
  - Rekomendowane odkurzacze\*1 - przepływ powietrza > 1,8 m<sup>3</sup>/min
- \*1 VC4210M, VC002G, itp.

**AWS**

(dot. CE002G)

### Auto-start Wireless System

Bezprzewodowe połączenie odkurzacza z elektronarzędziem za pomocą Bluetooth, dzięki czemu odkurzacz uruchamia się w momencie uruchomienia elektronarzędzia.



### CE002G

355 mm (14")

Do pracy na sucho



### CE001G

355 mm (14")

Do pracy na mokro i na sucho



Możliwość podłączenia hydronetki

# Przeznaczone do cięcia metalu oraz materiałów budowlanych



VC006G

photo: CE002G

Wydajność  
odprowadzania pyłu

**90%**

lub więcej  
Cięcia betonu

Maksymalna  
głębokość cięcia  
**127 mm**



Hamulec elektryczny

**XPT**

eXtreme Protection  
Technology

(CE001G)

Zwiększona odporność  
na pył i wilgoć zapewnia  
niezawodne działanie, nawet  
przy złej pogodzie



Dioda LED

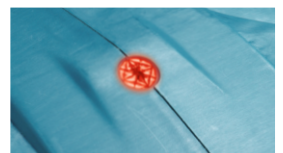


- Możliwość włączenia/wyłączenia przy pomocy przycisku umieszczonego na górze urządzenia.
- Dioda wyłącza się automatycznie, gdy przerwa w pracy maszyny przekroczy 60 sekund.

Przełącznik diody LED



Dioda informująca o przeciążeniu  
urządzenia



40V<sup>Li-ion</sup> max + 40V<sup>Li-ion</sup> max

**XGT X2**  
80V<sup>max</sup>

WIZJA PRZYSZŁOŚCI  
Z NAJNOWSZĄ  
TECHNOLOGIĄ

**XGT**



**YouTube**  
SERIA FILMÓW 40V MAX



## Akcesoria

### Tarcza diamentowa do betonu

Segment 355 x 25.4

Na sucho D-56998 (EN)

Na sucho i na mokro E-12996 (EN)



### Tarcza tnąca do stali do: CE001G

355 x 4.3 x 25.4 A24T

5 szt. w opak.

Nr kat.

E-12790-5



### Moduł bezprzewodowy

do: CE002G

Nr kat.

198900-7



## Czas ładowania akumulatorów

40V <sup>Li-ion</sup> max	Fast Charging			
	DC40RA	DC40RB	DC40RC	DC40WA
BL4040 4.0Ah	45 min	67 min	210 min	
*1 BL4040F 4.0Ah	45 min	67 min	210 min	
*1 BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min	260 min	
*1 BL4080F 8.0Ah	76 min	170 min	420 min	

\*1 Rekomendowane akumulatory

## Akumulatorowe przecinarki tarczowe

### CE002G / CE001G 355 mm (14")

- Hamulec elektryczny
- Możliwość podłączenia urządzenia odsysającego (dot. CE002G)
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy

#### Standardowe wyposażenie:

CE002G: pierścień redukcji, klucz montażowy 13-19, segmentowa tarcza diamentowa, zacisk węża 40, zacisk węża 46, moduł AWS

CE001G: szybkozłączka, pierścień redukcji, klucz montażowy 13-19

	CE002G	CE001G
Średnica tarczy	355 mm (14")	355 mm (14")
Średnica otworu tarczy	25.4 mm (1")	25.4 mm (1")
Maks. grubość tarczy	4.0 mm (5/32")	5.0 mm (3/16")
Min. grubość tarczy	2.0 mm (5/64")	2.0 mm (5/64")
Maks. głębokość cięcia	127 mm (5")	127 mm (5")
Prędkość obr. na biegu jałowym	4,200	5,300
Poziom wibracji	2.5 / 2.5 m/s <sup>2</sup> lub mniej	2.5 / 2.5 m/s <sup>2</sup> lub mniej
Cięcie betonu		
Poziom ciśnienia akustycznego	106 dB(A)	109 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	117 dB(A)	120 dB(A)
Wymiary (D x S x W)		
z BL4040/F, BL4050/F	825 x 272 x 487 mm (32-1/2 x 10-3/4 x 19-1/4")	786 x 272 x 433 mm (31 x 10-3/4 x 17")
z BL4080F	825 x 283 x 487 mm (32-1/2 x 11-1/8 x 19-1/4")	786 x 283 x 433 mm (31 x 11-1/8 x 17")
Waga netto	13.1 - 15.1kg (28.9 - 33.3 lbs.)	12.3 - 14.1kg (27.1 - 31.1 lbs.)

Waga może się różnić w zależności od zastosowanego osprzętu, w tym akumulatora.

**Makita**

3  
LATA  
GWARANCJI

2  
LATA  
GWARANCJI



Katalog nie jest ofertą handlową w rozumieniu prawa. Makita Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących wyposażenia i parametrów technicznych. Prezentowane w katalogu zdjęcia i ilustracje umieszczone zostały wyłącznie w celach informacyjnych i mogą nie odzwierciedlać wyglądu oraz cech rzeczywistego produktu. Firma Makita nie ponosi odpowiedzialności za błędy powstałe w druku.

MAKITA Sp. z o.o.  
www.makita.pl e-mail: info@makita.pl