

Makita

Akumulatorowe przecinarki tarczowe

CE002G 355 mm (14") Do pracy na sucho

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

XGT

XGT X2

80V max

40V Li-ion max + 40V Li-ion max



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** **XPT**

dot. CE002G

dot. CE001G

40V^{Li-ion}_{max} + 40V^{Li-ion}_{max}

XGT X2
80V_{max}



Cięcie betonu

Wyposażone w obudowę antywibracyjną

amortyzatory pochłaniające wibracje i rozkładające je równomiernie na oba uchwyty

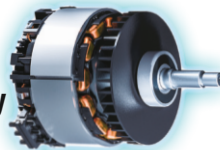
Niski poziom wibracji
Przedni uchwyt / Tylny uchwyt

2.0/1.2
m/s
Cięcie betonu



BL
MOTOR

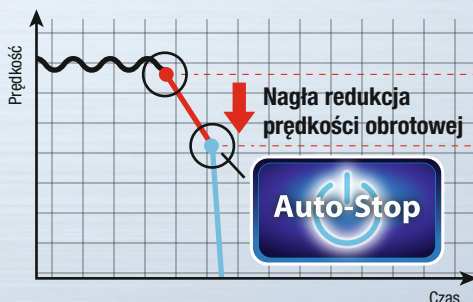
Wysokowydajny silnik bezszczotkowy



AFT

Technologia Active Feedback Sensing

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



(BRAKE)

Hamulec elektryczny

XPT

(CE001G only)

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

eXtremalne zabezpieczenie Technologiczne



Przeznaczone do cięcia materiałów metalowych oraz budowlanych

Wydajność
odprowadzania pyłu

90%

lub więcej
Cięcie betonu

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 m³/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



Maksymalna
głębokość cięcia

127 mm

Dioda LED



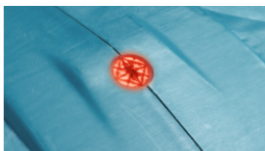
- Możliwość włączenia/wyłączenia przy pomocy przycisku umieszczonego na górze urządzenia.
- Dioda wyłącza się automatycznie, gdy przerwa w pracy maszyny przekroczy 60 sekund.

Przełącznik diody LED



Lock-off button

Dioda informująca o przeciążeniu urządzenia



CE001G

355 mm (14")

Do pracy na mokro
i na sucho



Możliwość podłączenia hydronetki

40V^{Li-ion} max + 40V^{Li-ion} max

XGT X2
80V^{max}

WYSOKA MOC

WYTRZYMAŁOŚĆ

CYFROWA
KOMUNIKACJA

LIDER TECHNOLOGII
AKUMULATOROWEJ

XGT

180+

ROZSZERZ SWOJĄ LINIĘ
NARZĘDZI LI-ION XGT



3
LATA
GWARANCJI
XGT

**1 AKUMULATOR
WIELE MOŻLIWOŚCI**

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

	Fast Charging			
	DC40RA	DC40RB	DC40RC	DC40WA
BL4040 4.0Ah	45 min	67 min	210 min	
* BL4040F 4.0Ah	45 min	67 min	210 min	
* BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min	260 min	
* 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)
- Diody 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 ² lub mniej	2.5 / 2.5 m/s ² 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.)

Makita

MAKITA Sp. z o.o.

www.makita.pl e-mail: info@makita.pl

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.