



# Multilasery krzyżowe 360° **CL2D / CL2D-G**



## **więcej mocy**

mocniejsze światło lasera



## **Większy zasięg**

30 m (70 m z czujnikiem)



## **Intuicyjna obsługa**

panel dotykowy



## **Odporny na uszkodzenia**

nowa, wzmocniona obudowa (IP54)



## **Bogate wyposażenie standardowe**

m.in. akumulatory Li-ion,  
multi-adapter laserowy



**Rozwiązania pomiarowe**  
dla budownictwa

**NIVEL**  
SYSTEM

## Multilasery krzyżowe 360°

Najlepszy przyjaciel na budowie

CL2D (z wiązką czerwoną) oraz CL2D-G (z wiązką zieloną) to wielozadaniowe lasery krzyżowe. Sprzęt wyznacza na ścianie idealnie spoziomowane linie odniesienia (poziome i pionowe), które wspierają wszelkie prace wykończeniowe, konstrukcyjne. Lasery posiadają głowice laserowe umieszczone na zewnątrz obudowy, dzięki czemu użytkownik ma możliwość pracy z płaszczyznami laserowymi - w zakresie **360°**.

	CL2D	CL2D-G
<b>Laser widzialny</b>	czerwony 635 nm	zielony 520 nm
<b>Dokładność</b>	±1 mm / 5m	
<b>Wyświetlane płaszczyzny</b>	1 pionowo 360° 1 poziomo 360°	
<b>Zakres pracy</b>	30 m (70 m z czujnikiem)	
<b>Samopoziomowanie</b>	±3,5°	
<b>Klasa odporności</b>	IP54	
<b>Zasilanie</b>	Li-ion (7,4 V; 2600 mAh) 6 V (4 × AA)	
<b>Zakres temp. pracy</b>	-10° do +50°C	
<b>Mocowanie</b>	1/4", 5/8"	
<b>Wymiar</b>	150 x 65 x 160 mm	
<b>Waga</b>	0,7 kg	

### Wyposażenie

Laser 3D	Zasobnik na baterie
Tarczka laserowa	Komplet baterii
Okulary laserowe	Akumulatorki Li-ion
Adapter laserowy CL-BR	Ładowarka
Kufer transportowy	

Twój lokalny dystrybutor



#### Dokładność

Wyraźna wiązka lasera zapewnia pracę z dokładnością ±1 mm / 5m



#### Precyzja

Wysokiej jakości optyka generuje mocniejsze światło lasera



#### Intuicyjna obsługa

Szybki w użyciu panel dotykowy



#### Większy zasięg

Funkcja pulsacyjna pozwala pracować na dużych odległościach.



#### Szybkie poziomowanie

Innowacyjny, magnetyczny system kompensacji drgań zapewnia szybkie przygotowanie do pracy.

