

0 601 063 R00 – GLL 3-80 C

Cod comandă	0 601 063 R00
Cod EAN	3165140888288
4 baterii 1,5 V LR6 (AA)	✓
Adaptor acumulatori alcalini AA1 1 608 M00 C1B	✓
Husă	✓
Plăcuță de vizare laser	✓



Date tehnice

Date tehnice

Tensiunea acumulatorului	12
Diodă laser	Linie: 630 - 650 nm, < 10mW
Temperatura de funcționare	-10 – 40 °C
Temperatura de depozitare	-20 – 70 °C
Clasa laser	2
Domeniu de lucru, valoare	30 m
Domeniu de lucru	până la 30 m
Domeniu de lucru cu receptor, semn	120 m
Domeniu de lucru cu receptor	până la 120 m
Precizie de nivelare	+/- 0,2 mm/m*/** (*pentru cele patru puncte de intersecție orizontală ; **plus deviere în funcție de utilizare)
Domeniu de autonivelare	± 4°
Timpul de nivelare	4 s
Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă	IP 54 *** (***)cu excepția acumulatorului litiu-ion și adaptorului de acumulator AA1)
Alimentare curent electric	Acumulator 12 V litiu-ion 4 x 1,5 V LR6 (AA)
Durată de funcționare, maximă	8 h (litium-ion) și 6 h (4 x AA) în modul cu 3 linii
Filet prindere pe stativ	1/4", 5/8"
Greutate, aprox.	0.9 kg
Culoare linie laser	roșu
Proiecție laser	3 linii la 360°
Receptoare laser compatibile	LR 6 + 7



Avantaje

Argument principal de vânzare

- Un nou nivel de vizibilitate pe 3 x linii cu rotire la 360°. Simply Connected.

Beneficii pentru utilizatori

- Monitorizare extrem de precisă prin CAL Guard și utilizare de la distanță prin aplicația pentru smartphone cu conexiune prin Bluetooth®
- Claritatea vizuală sporită este asigurată de diodele de mare putere
- 3 linii cu rotire la 360° permit executarea simultană a lucrărilor de nivelare pe orizontală și pe verticală pentru eficiență de lucru ridicată