

# BOSCH GCL 2-50 C + RM 2 Nivelator laser cu linii (20 m) cu Bluetooth + Suport rotativ



Cod produs:

preturile contin TVA 19%

0601066G00

Domeniul de utilizare 20 m;

## Caracteristici

### Date tehnice

Dioda laser 635 – 650 nm

Temperatura de functionare -10 – 50 °C

Temperatura de depozitare -20 – 70 °C

Clasa laser 2

Domeniu de lucru 20 m

Domeniu de lucru cu receptor 50 m

Precizie de nivelare  $\pm 0,3$  mm/m

Domeniu de lucru puncte laser, max. 10 m (sus)

10 m (jos)

Domeniu de autonivelare  $\pm 4^\circ$ 

Protectie împotriva prafului si a stropilor de apa IP 54

Alimentare curent electric 4 x 1,5 V LR6 (AA)

Durata de functionare, maxima 18 h (litiu-ion) si 10 h (4 x AA) în regim cu linii în cruce si puncte

25 h (litiu-ion) si 16 h (4 x AA) în regim cu linii în cruce

35 h (litiu-ion) si 28 h (4 x AA) în regim cu linii

60 h (litiu-ion) si 32 h (4 x AA) în regim cu puncte

Filet stativ 1/4"

Greutate, aprox. 0.6 kg

Culoare linie laser rosu

Proiectie 2 linii / 2 puncte

Precizie punct pe directia normalei  $\pm 0,7$  mm/m

### Set de livrare

4 baterii de 1,5 V LR6AA

Adaptor acumulatori alcalini AA1 1608M00C1B

Insertie GCL 2-50 C/CG 1 1608M00C1T

Panou de vizare pentru raza laser

Suport rotativ RM2 0601092700

Husa de protectie

Cutie de carton

### Despre produs

Funcții inteligente pentru productivitate maximă.

Conectare prin Bluetooth® la un smartphone pentru control de la distanță și reglarea sculei

Dual Power Source: alimentarea este posibilă atât cu un acumulator cu litiu-ion de 12 V, cât și cu acumulatori alcalini standard.

Positionare exactă a liniilor laser în jurul punctelor de verticală – poziționare motorizată cu RM 3 Professional (optional), cu ajutorul unei aplicații, unei telecomenzi sau poziționării manuale cu RM 2 Professional.

Linii laser orizontale și verticale, precum și două puncte de verticală centrate, cu vizibilitate optimă.

Utilizare diversificată cu suport rotativ multifuncțional pentru o varietate de posibilități de prindere.

Grad ridicat de vizibilitate al liniilor laser, cu un domeniu de lucru de 20 m (fără receptor).

Domeniu de lucru de 50 m cu receptor LR 6 sau LR 7 Professional (optional).

Dispozitivul de blocare a pendulării permite transportul în condiții de siguranță.

## Accesorii optionale



BOSCH Ochelari pentru laser rosu

**80 lei**



BOSCH Clema prindere receptor pe rigla pentru LR 6, LR 7

**142 lei**



BOSCH RM 2 Suport universal pentru GCL 2-50

**240 lei**



BOSCH BM 1 + Clema Suport universal pentru GLL, GCL, GPL

**284 lei**



BOSCH GBA12V Acumulator Li-Ion, 12V, 3Ah

**284 lei**



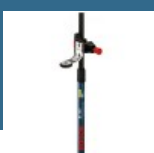
BOSCH LR 6 Receptor pentru GCL 2-50 C, GLL 3-80, GLL 3-80 C

**330 lei**



BOSCH BT 250 Stativ pentru constructii

**483 lei**



BOSCH BT 350 Tija telescopica pentru GLL, GCL, GPL

728 lei



BOSCH RM 3 + RC 2 Suport rotativ + Telecomanda pentru GCL 2-50, GCL 2-50 CG

728 lei



BOSCH LR 60 Receptor pentru GRL 600

1579 lei



ADA VISOR RED Ochelari pentru laser rosu

49 lei



ADA DIGIT 130 Stativ pentru constructii 130 cm

99 lei



ADA DIGIT 160 Stativ pentru constructii 160 cm

119 lei



ADA Suport universal cu clema si magnet

199 lei



ADA SILVER Tijă telescopică 3.6 m

369 lei



ADA SILVER PLUS Tijă telescopică 3.6 m + Trepied sprijin

469 lei