

# BOSCH Professional GLL 20-22 GNivela laser cu linii verzi (20 m)

Cod comanda: 0601065600

## Descriere produs:

Aliniere mai usoara cu nivela noastra intuitiva cu linii laser

Sursa de alimentare dubla fti permite sa comuti cu usurinta între acumulatorii litiu-ion BA 3.7V 3.0Ah XL si bateriile alcaline AA pentru a ajuta la eliminarea timpului de nefunctionare

Laserele de linie robuste si intuitive GLL 20-22 G sunt potrivite pentru o gama larga de aplicatii: de la alinierea peretilor, asezarea placilor si acoperirilor de podea, lucrarile de tavan pâna la constructia de scari - acestea sunt instrumentele potrivite pentru dvs. Laserul de linie 360° de înalta precizie GLL 20-22 G usor de utilizat ofera ambele selectie simpla a modului, un indicator al bateriei usor de citit si un comutator pentru a porni si opri dispozitivul.

Linile laser verzi ofera o vizibilitate de pâna la patru ori mai buna decât liniile rosii si faciliteaza nivelarea – indiferent unde te duce munca.

Laserul de linie GLL 20-22 G ofera o selectie simpla a modului, un indicator clar al bateriei si un comutator intuitiv de pornire/oprire.

## Detalii tehnice:

### Date tehnice

Clasa laser 2

Culoare linie laser verde

Proiectie laser 2 linii

Dioda laser 500 – 540 nm, < 10 mW

Temperatura de functionare -10 – 50 °C

Temperatura de depozitare -20 – 70 °C

Domeniu de lucru, valoare 20 m

Domeniu de lucru pâna la 20 m

Precizie de nivelare  $\pm 0,3$  mm/m\* (\*plus deviere în functie de utilizare)

Domeniu de autonivelare  $\pm 4^\circ$

Timpul de nivelare 4 s

Protectie împotriva prafului si a stropilor de apa IP 65

Alimentare curent electric Acumulator litiu-ion de 3,7 V (3000 mAh) sau 4 x 1,5 V LR6 (AA)

Durata de functionare, maxima 8 h (litiu-ion) si 6 h (4 x AA) în modul cu linii în cruce

Filet prindere pe stativ 1/4"

Greutate, aprox. 0.56 kg

## Set de livrare:

### Set de livrare

4 baterii 1,5 V LR6 (AA)

Adaptor pentru baterii alcalin  
Husa de protectie  
Placuta de vizare laser  
Suport universal LB 10 Professional  
Cutie de carton