



BOSCH Professional GLL 20-22 G + LB 10 Nivelă laser cu linii verzi (20 m) + Suport universal

Cod comanda: 0601065600

Descriere produs:

Aliniere mai ușoară cu nivelă noastră intuitivă cu linii laser

Sursa de alimentare dublă îți permite să comuți cu ușurință între acumulatorii litiu-ion BA 3.7V 3.0Ah XL și bateriile alcaline AA pentru a ajuta la eliminarea timpului de nefuncționare

Laserele de linie robuste și intuitive GLL 20-22 G sunt potrivite pentru o gamă largă de aplicații: de la alinierea pereților, așezarea plăcilor și acoperirilor de podea, lucrările de tavan până la construcția de scări - acestea sunt instrumentele potrivite pentru dvs. Laserul de linie 360° de înaltă precizie GLL 20-22 G ușor de utilizat oferă ambele selecții simple a modului, un indicator al bateriei ușor de citit și un comutator pentru a porni și opri dispozitivul.

Linii laser verzi oferă o vizibilitate de până la patru ori mai bună decât liniile roșii și facilitează nivelarea - indiferent unde te duce munca.

Laserul de linie GLL 20-22 G oferă o selecție simplă a modului, un indicator clar al bateriei și un comutator intuitiv de pornire/oprire.

Detalii tehnice:

Date tehnice

Clasa laser 2

Culoare linie laser verde

Proiecție laser 2 linii

Dioda laser 500 – 540 nm, < 10 mW

Temperatura de funcționare -10 – 50 °C

Temperatura de depozitare -20 – 70 °C

Domeniu de lucru, valoare 20 m

Domeniu de lucru până la 20 m

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

Domeniu de autonivelare $\pm 4^\circ$

Timpul de nivelare 4 s

Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă IP 65

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

Durata de funcționare, maximă 8 h (litiu-ion) și 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