

Laserliner

DigiLevel Laser G80



Digital elektronisk vaterpas med grøn laserteknologi

Rev18W44



Grøn laserteknologi
DLD-teknologi skaber en ekstremt lys, grøn laserlinie.
– Det intelligente vaterpas med 360° vinkeldisplay.
– Referencefunktion til overførsel af vinkler
– Optimal brug af AutoSound: Vandret, lodret og 45° brug med akustisk lyd.
Nem nivellering.



– FlipDisplay: Displayet drejes automatisk, når der er opadvendte målinger. Så det oplyste display er let læseligt under alle forhold.
– Kalibreringsfunktion: For højere nøjagtighed og justering af overfladen.



– Oplyst display
– Lodret og vandret libelle
– beskyttet måleoverflader
– Stærke magneter

TEKNISK DATA

NØJAGTIGHED ELEKTRONISK

MÅLING ± 0,1° at 0° ... 1°
± 0,1° at 89° ... 90°
± 0,2° at 1° ... 89°

DISPLAY NØJAGTIGHED 1 decimal

LIBELLE ± 0,5 mm/m

LASER KLASSE 2 < 1mW

LASER 515 nm

DRIFTBETINGELSER 0°C ... 40°C, max. fugtighed 80% rH, max. arbejds højde 2000 mtr over havets overflade

OPBEVARINGSBETINGELSE -10°C ... 60°C, max. humidity 80% rH

POWER SUPPLY
2 x 1.5V (type AAA/LR03)

DIMENSION (W x H x D)
800 x 66 x 30 mm

VÆGT (incl. batteri) 966 g

* CA. 6 GANGE MERE TYDELIG END RØD LASER
MED 630 - 660 nm



Integrated laser line



Illuminated display



Magnetic



AutoSound at
0°/45°/ 90°/135°/180°



DigiLevel Laser G80

inclusive softbag
+ Batteries

Packing dimension (W x H x D)
90 x 860 x 55 mm

ARTICLE	ARTICLE NO	EAN-CODE	PU
DigiLevel Laser G80	081.257A	4 021563 704088	5

