

Laserliner

DigiLevel Laser G80



Digitale Elektronik-Wasserwaage mit grüner Lasertechnologie

Rev18W44



– Grüne Lasertechnologie

– Durch die **DLD-Technologie** ergibt sich eine extrem helle, grüne Laserlinie.

– Die Wasserwaage, die überall mitdenkt:

Die intelligente Wasserwaage mit 360° Winkelanzeige.

– **Referenz-Funktion** ermöglicht das Übertragen von Winkeln.

– Optimaler Einsatz durch AutoSound:

Waagerechter, senkrechter und 45°-Einsatz werden mit akustischem Signal unterstützend angezeigt. Gut zum Ausrichten von Gegenständen.

– FlipDisplay:

Bei Über-Kopf-Messungen dreht sich das Display automatisch mit. Dadurch ist das beleuchtete Display unter allen Bedingungen gut ablesbar.

– Kalibrierfunktion:

Kalibrierfunktion zur Genauigkeitserhöhung und Anpassung an die Messfläche.

– Beleuchtetes Display

– Vertikal- und Horizontal-Libelle

– Gefräste Messflächen

– Starke Haftmagnete

TECHNISCHE DATEN

GENAUIGKEIT elektronische Messung
± 0,1° bei 0° ... 1°
± 0,1° bei 89° ... 90°
± 0,2° bei 1° ... 89°

ANZEIGENGENAUIGKEIT 1 Dezimalstelle

LIBELLENGENAUIGKEIT ± 0,5 mm/m

LASERKLASSE 2 < 1mW

LASERWELLENLÄNGE 515 nm

ARBEITSBEDINGUNGEN 0°C ... 40°C,
Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht
kondensierend, Arbeitshöhe max.
2000 m über NN (Normalnull)

LAGERBEDINGUNGEN -10°C ... 60°C,
Luftfeuchtigkeit max. 80% rH

STROMVERSORUNG
2 x 1,5V (Typ AAA/LR03)

ABMESSUNGEN (B x H x T)
800 x 66 x 30 mm

GEWICHT (inkl. Batterien) 966 g

* Ca. 6-mal heller als ein typischer, roter Laser
mit 630 - 660 nm



Integrierte Laserlinie



Beleuchtetes FlipDisplay



Magnetisch



AutoSound bei
0°/45°/90°/135°/180°



DigiLevel Laser G80

inklusive Transporttasche
+ Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
90 x 860 x 55 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
DigiLevel Laser G80	081.257A	4 021563 704088	5

