

Laserliner®

SmartVision-Laser Set



Rev.0317



Grüner Kreuzlinien-Laser mit universeller Klemmhalterung

SmartVision-Laser

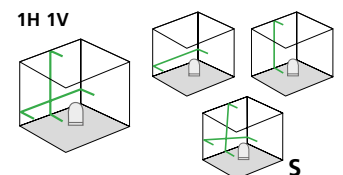
- **Grüne Lasertechnologie**
- Extrem helles, grünes Laserkreuz vorne in der **DLD-Ausführung ergibt eine hohe Qualität der Linien**, ein sauberes, klares und dadurch gut sichtbares Linienbild.
- **Automatic Level:** Automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem.
- **Einzeln schaltbare** Laserlinien
- **Zusätzlicher Neigungsmodus** zum Ausrichten von Schrägen.
- **Out-Of-Level:** Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet.
- **Transport Lock:** Eine Pendelarretierung schützt das Gerät beim Transport.
- Grüne Lasertechnologie mit 0°C...50°C Temperaturbereich

FlexClamp Plus

- **Einfach justierbare Klemmhalterung** für den optimalen Einsatz von Kreuzlinien-Lasern im Innenausbau
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten **ohne Beschädigung von Oberflächen**
- **Einfaches Verstellen** von Höhe und Position des Messgerätes
- Geeignet für alle Lasermessgeräte mit 1/4"-Gewinde

TECHNISCHE DATEN

SELBSTNIVELLIERBEREICH ± 5°
GENAUIGKEIT ± 0,5 mm / m
NIVELLIERUNG automatisch
ARBEITSBEREICH (von Raumhelligkeit abhängig) 20 m
LASERWELLENLÄNGE 510 nm
LASERKLASSE 2 / < 1 mW
STROMVERSORGUNG 2 x 1,5V Alkalibatterien (Typ AA, LR6)
BETRIEBSDAUER 6 Stunden (Alkalibatterien)
ARBEITSTEMPERATUR 0°C ... +40°C
LAGERTEMPERATUR -10°C ... +70°C
ABMESSUNGEN (B x H x T) 60 x 90 x 77 mm (SmartVision-Laser)
GEWICHT (komplettes Set) 760 g



Automatic Level



Pendelarretierung zur Transportsicherung



Justierbar und vielseitig zu befestigen



FlexClamp Plus mit Standfuß



SmartVision-Laser Set

inklusive SmartVision-Laser
+ FlexClamp Plus
+ Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
175 x 295 x 90 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
SmartVision-Laser Set	081.336A	4 021563 698967	4

