

# Laserliner

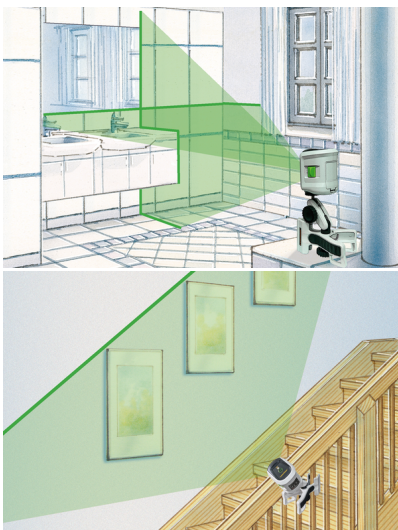
## SmartVision-Laser Set



### Grüner Kreuzlinienlaser mit universeller Klemmhalterung

Der Kreuzlinienlaser erzeugt zwei einzeln schaltbare, grüne Laserlinien, ideal zum genauen Ausrichten von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen. Durch die grüne Lasertechnologie wird eine exzellente Sichtbarkeit geboten. Das Gerät richtet sich zeitsparend automatisch aus und warnt den Anwender bei dem Verlassen des Nivellierbereiches mit optischen Signalen. Für den optimalen Einsatz im Innenausbau kann der Laser per Klemmhalterung vielseitig und ohne Beschädigung von Oberflächen befestigt werden. Während des Transportes sorgt eine Pendelarretierung für guten Schutz.

- Helles Laserkreuz mit grüner Lasertechnologie
- Einzeln schaltbare Laserlinien
- Zusätzliche Neigungsfunktion zum Ausrichten von Schrägen
- GRX-Ready: integrierter Handempfänger-Modus
- Out-Of-Level: Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet
- Automatic Level: automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem
- Einfach justierbare Klemmhalterung



#### TECHNISCHE DATEN

SELBSTNIVELLIERBEREICH	± 5°
GENAUIGKEIT	± 0,5 mm / m
NIVELLIERUNG	automatisch
SICHTBARKEIT (TYPISCH)*	40 m
ARBEITSBEREICH MIT HANDEMPFÄNGER	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 60 m
LASERWELLENLÄNGE	515 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
STROMVERSORGUNG	2 x 1,5V LR6 (AA)
BETRIEBSDAUER	ca. 3 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	77 mm x 90 mm x 60 mm
GEWICHT	275 g (inkl. Batterien) ** bei max. 300 Lux

