

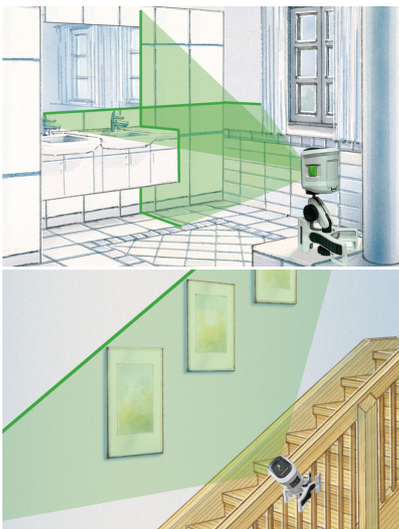
SmartVision-Laser Set



Láser verde de líneas cruzadas con pinza de fijación universal

El láser de líneas cruzadas genera dos líneas láser verdes, que pueden activarse por separado, y es ideal para alinear con exactitud planos horizontales, verticales e inclinados. La tecnología de láser verde ofrece una excelente visibilidad. El aparato se ajusta automáticamente, ahorrando tiempo, y avisa al usuario mediante señales visuales cuando se encuentra fuera del rango de nivelación. La pinza permite fijar el láser en diferentes materiales sin deterioro de las superficies para su uso óptimo en la construcción de interiores. Un bloqueo oscilante garantiza una buena protección durante el transporte.

- Cruz láser clara con tecnología láser verde
- Líneas láser de activación individual
- Modo de inclinación adicional para la orientación en planos inclinados
- GRX-Ready: modo receptor manual integrado
- Out-Of-Level: El aparato indica que se encuentra fuera del rango de nivelación mediante señales ópticas



DATOS TÉCNICOS

MARGEN DE AUTO-NIVELADO	± 5°
PRECISIÓN	± 0,5 mm / m
NIVELACIÓN	automática
VISIBILIDAD (TÍPICO)*	40 m
RANGO DE TRABAJO CON EL RECEPTOR MANUAL	(según diferencias de intensidad condicionadas por la técnica) 60 m
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER	515 nm
CLASE LÁSER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ALIMENTACIÓN	2 x 1,5V LR6 (AA)
AUTONOMÍA DE TRABAJO	aprox. 3 h
CONDICIONES DE TRABAJO	0°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
CONDICIONES DE ALMACÉN	-10°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
DIMENSIONES (AN X AL X F)	77 mm x 90 mm x 60 mm
PESO	275 g (pilas incluida)
	** con un máximo de 300 lux

