

# Laserliner

## EasyCross-Laser Work Set



### Láser automático de líneas cruzadas con trípode compacto

El láser automático de líneas cruzadas con trípode compacto es apropiado para nivelar con exactitud planos horizontales, verticales e inclinados. Es idóneo, entre otras aplicaciones, para alicatar, empapelar y alinear cuadros, pero sobre todo para aplicaciones próximas al suelo como la instalación de enchufes. El aparato de medición genera una cruz láser verde brillante con una excelente visibilidad. Señales visuales avisan al usuario cuando el aparato se encuentra fuera del rango de nivelación. Incluye un bloqueo oscilante para garantizar la seguridad durante el transporte.

- Exacta alineación horizontal y vertical de objetos
- Fácil alineación de planos inclinados
- Cruz láser clara con tecnología láser verde
- Alineación automática en muy poco tiempo
- Robusto trípode compacto y ligero, ideal para aplicaciones a nivel de suelo
- El aparato avisa cuando se sale del rango de nivelación
- Anclaje de péndulo para un transporte seguro



#### DATOS TÉCNICOS

MARGEN DE AUTO-NIVELADO	± 3°
PRECISIÓN	± 0,5 mm / m
NIVELACIÓN	automática
VISIBILIDAD (TÍPICO)*	40 m
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER	515 nm
CLASE LÁSER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ALIMENTACIÓN	3 x 1,5V LR03 (AAA)
AUTONOMÍA DE TRABAJO	aprox. 5 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)	62 mm x 72 mm x 61 mm
PESO	202 g (pilas incluida / sin accesorios)

