

SmartLine-Laser G360 Set 150cm



Láser de líneas de 360° con tecnología de láser verde, trípode compacto, receptor láser RangeXtender GRX 40 y función de inclinación manual – uso de material reciclado para la sostenibilidad

El láser de líneas de 360° genera un círculo láser horizontal y una línea láser vertical en ángulo recto, lo que permite una alineación precisa de objetos en toda la habitación. Con la visibilidad óptima de las líneas de láser verdes y el receptor de mano, el dispositivo es ideal para aplicaciones exteriores y distancias largas. El trípode compacto, ligero y resistente, asegura una colocación fácil y segura del láser, mientras que un bloqueo de péndulo ofrece protección durante el transporte. La carcasa está hecha en gran parte de plástico reciclado, lo que contribuye significativamente a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Exacta alineación gracias al círculo láser horizontal y la línea láser vertical
- Buena visibilidad gracias a la tecnología verde
- Fácil alineación de planos inclinados con la función manual de inclinación
- Indicación del nivel de carga de la batería fácilmente reconocible, en color
- Líneas láser de activación individual
- Trípode compacto ligero y robusto de 150 cm
- Alineación automática en muy poco tiempo



DATOS TÉCNICOS

Margen de auto-nivelado	± 4°
Precisión	± 0,3 mm / m
Nivelación	automática
Visibilidad (típico)*	30 m
Rango de trabajo con el receptor manual	(según diferencias de intensidad condicionadas por la técnica) 30 m
Longitud de onda del láser	515 nm
Clase láser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentación	4 x 1,5V LR6 (AA)
Autonomía de trabajo	aprox. 9 h
Condiciones de trabajo	0°C ... 40°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)	105 mm x 126 mm x 76 mm
Peso	514 g



2x AAA

VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 081.118E

GTIN (EAN) 402156734405

UV 2