



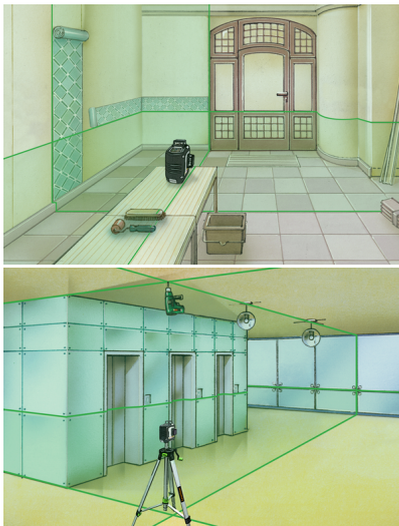
CompactPlane-Laser 3G Set 150



Láser verde tridimensional con un círculo láser horizontal y dos verticales, trípode compacto de 150 cm y puerto Digital Connection - uso de material reciclado para la sostenibilidad

Este láser tridimensional proyecta un círculo láser horizontal y dos verticales, óptimo para una alineación exacta de objetos. La tecnología de láser verde ofrece una elevada visibilidad incluso en condiciones lumínicas desfavorables. La función manual de inclinación permite crear fácilmente planos inclinados. Gracias a la eficaz reducción de los errores de medición con la función Tilt, el aparato proporciona una elevada seguridad en las mediciones. Con el puerto Digital Connection y la aplicación gratuita Commander se puede controlar el láser cómodamente a distancia. La carcasa del láser está hecha en gran parte de plástico reciclado y contribuye de forma valiosa a la sostenibilidad. El trípode de aluminio compacto de 150 cm, ligero y robusto, tiene una carrera de manivela y patas extensibles.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Láser tridimensional con un círculo láser horizontal y dos verticales de 360°
- Exacta alineación horizontal y vertical de objetos
- Fácil alineación de planos inclinados con la función manual de inclinación
- Buena visibilidad gracias a la tecnología verde



DATOS TÉCNICOS

Margen de auto-nivelado	± 3°
Precisión	± 0,35 mm / m
Nivelación	horizontal y vertical automática
Visibilidad (típico)*	30 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/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentación	3 x 1,5V LR6 (AA)
Autonomía de trabajo	con 3 niveles de láser: aprox. 2 h con 1 nivel de láser: aprox. 9 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)	120 mm x 122 mm x 80 mm
Peso	525 g (pilas incluida)

AUTOMATIC LEVEL



Tilt



Optional: RangeXtender G 30
Artikel-Nr. 033.26A



VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 036.299E

GTIN (EAN) 4021563730377

UV 1