



## SmartCross-Laser GX 150cm Set



Láser de líneas cruzadas verdes, de fácil manejo y con excelente visibilidad, rosca de 1/4" y trípode compacto de 150 cm - Uso de material reciclado para la sostenibilidad

Este láser de líneas cruzadas proyecta una cruz láser verde muy visible para nivelar con precisión objetos en el plano horizontal y vertical. También ofrece una función de inclinación manual para ajustar fácilmente las inclinaciones y una rosca de 1/4" para montarla en el trípode compacto de 150 cm incluido, que cuenta con una manivela y patas de trípode multiextensibles. Con el modo receptor manual integrado, el láser también se puede utilizar en aplicaciones al aire libre y trabajos de alineación a grandes distancias. La carcasa del láser está hecha en gran parte de plástico reciclado y contribuye de forma valiosa a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Exacta nivelación horizontal y vertical de objetos
- Buena visibilidad gracias a la tecnología verde
- Fácil alineación de planos inclinados con la función manual de inclinación
- Trípode compacto ligero y robusto de 150 cm
- Recorrido de manivela y las patas del trípode extensibles
- Modo de receptor manual integrado para aplicaciones exteriores
- Señales ópticas avisan cuando el aparato se encuentra fuera del rango de nivelación
- Anclaje de péndulo para un transporte seguro

### DATOS TÉCNICOS

<b>Margen de auto-nivelado</b>	± 4°
<b>Precisión</b>	± 0,3 mm / m
<b>Nivelación</b>	automática
<b>Visibilidad (típico)*</b>	40 m
<b>Longitud de onda del láser</b>	515 nm
<b>Clase láser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Alimentación</b>	2 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Autonomía de trabajo</b>	aprox. 6 h
<b>Condiciones de trabajo</b>	-10°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)
<b>Condiciones de almacén</b>	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 85% h.r.
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	84 mm x 76 mm x 62 mm
<b>Peso</b>	276 g (pila incluida)



Optional: RangeXtender G 30  
Artikel-Nr.: 033.26E

max.  
30 m



### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 036.734E

GTIN (EAN) 4021563731824

UV 2