



RangeXtender M 70



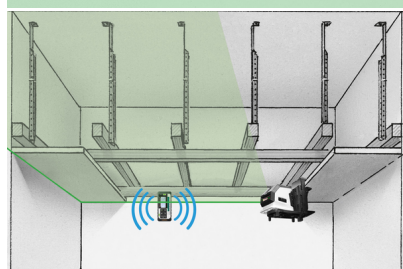
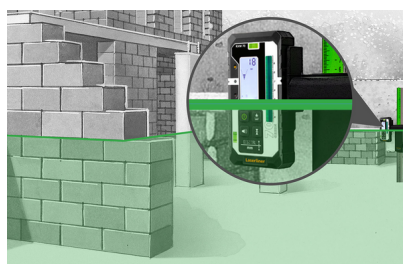
Receptor láser con tecnología GRX-Ready, indicador milimétrico y amplio rango de recepción

Este receptor láser permite realizar rápidamente tareas de nivelación a corta y larga distancia y es apto para todos los tipos de láser de líneas verdes con la tecnología GRX-READY. Detecta en muy poco tiempo las líneas láser con elevada frecuencia de pulsación hasta una distancia máxima de 70 metros. Con los niveles de burbuja horizontal y vertical integrados se puede alinear el receptor de forma óptima antes de su uso, para obtener la máxima precisión al captar la línea láser. Con un símbolo de flecha y una indicación en milímetros informa de la diferencia exacta entre la altura del rayo láser y del plano marcado. Cuenta con pantallas LC de gran tamaño a ambos lados del receptor para una fácil y rápida lectura de los valores medidos. Gracias a la pantalla adicional en la parte trasera, es posible trabajar también en la dirección opuesta a la salida del rayo láser y leer los valores medidos. La sensibilidad ajustable de 1, 2 o 5 milímetros permite una adaptación flexible a cada aplicación, desde la máxima precisión hasta mediciones rápidas y algo más aproximadas.

- Para los láser de líneas verdes con tecnología GRX-Ready
- Permite ahorrar tiempo en las tareas de alineación y nivelación a distancias cortas y largas

DATOS TÉCNICOS

Alcance de recepción láser	máx. 70 m
Longitud unidad receptora	70 mm
Alimentación	4 x 1,5V LR03 (AAA)
Autonomía de trabajo	aprox. 20 h
Condiciones de trabajo	-10°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	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	75 mm x 155 mm x 30 mm x (sin soporte)
Peso	270 g (sin accesorios y baterías)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 033.80A

GTIN (EAN) 4021563746064

UV 1