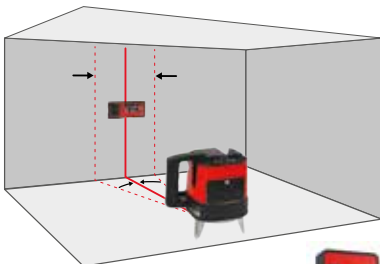


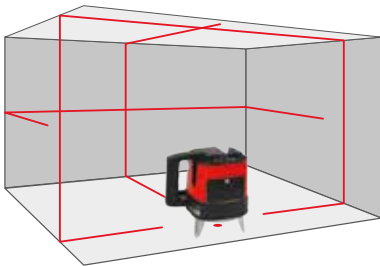
Leica
Geosystems

Para replanteos por un solo operador, con autoalineación



Smart Targeting

Láser multifunción para replanteo de planos a 90° con precisión y a larga distancia



Swiss Technology
by Leica Geosystems



Versatilidad para aplicaciones de interior y de exterior

Leica Lino ML180

Leica Lino ML 180

Rápido estacionamiento y facilidad de uso

Solo requiere un operario

Con solo pulsar el botón de „enfoque inteligente“ el láser se auto-alinea a la posición del receptor XCR Catch, para medir con mayor precisión y a distancias de hasta 50 metros. El innovador Catch XCR es un receptor con mando a distancia. Al trabajar en combinación con el Lino ML 180, los planos se realizan de forma rápida y eficiente.



Planos precisos a largas distancias

La exclusiva electrónica de auto-nivelación exacta compensa automáticamente la herramienta, aunque esté un poco desnivelado. Esto supone una gran ventaja, especialmente en largas distancias de hasta 50 metros.



Trabaje sin ninguna pérdida de tiempo

El Leica Lino ML 180 puede usarse con baterías recargables o alcalinas. Esto le proporciona la máxima flexibilidad y le asegura que el Leica Lino ML 180 siempre esté listo para usarse. La herramienta también puede funcionar mientras se está cargando.



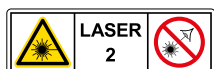
Realice su trabajo con solo un instrumento

- Solo requiere un operario
- Nivelaciones de alta precisión
- Proyección precisa a 90°
- Láser de líneas multitareas para interior y exterior

Especificaciones técnicas

Alcance*	hasta 20 m
Alcance del control remoto	hasta 50 m
Alcance con XCR Catch*	hasta 100 m
Precisión de nivelación	± 0,7 mm @ 10 m
Rango de autonivelación	± 5°
Tiempo de autonivelación	< 10 seg.
Láser	Lino ML 180: 4 líneas 1 punto Lino ML 90: 3 líneas 1 punto
Tipos de batería	Paquete de baterías recargables (NiMH) o pilas alcalinas D, 2x1.5 V
Duración de la batería	12 h (recargable)
Tipo de protección	IP 54
Peso con baterías	2.200 g
Paso de rosca para trípode	5/8"

*) Dependiendo de las condiciones de luz



Láser de tipo 2 en cumplimiento de la norma IEC 60825-1

Todas las descripciones están sujetas a cambio sin previo aviso.
Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Suiza 2016.



Referencias:

Leica Lino ML 180 Núm. Art.: 784438

Leica Lino ML 90 (alternativa manual; sin foto) Núm. Art.: 784437



PROTECT está sujeto a la garantía de fabricante internacional de Leica Geosystems y a las condiciones generales de contrato para PROTECT, consúltelas en www.leica-geosystems.com/protect.

*Disponible mediante registro online gratuito en un plazo de 8 semanas a partir de la fecha de compra.