



Nivel láser de líneas Lino L2 con pilas y/o batería recargable

Referencia: 864413
EAN-13: 7640110697528
Marca: Leica Geosystems

Descripción general

Datos técnicos

- Alcance: hasta 25 m
- Alcance con receptor: láser 80 m
- Precisión de nivelación: $\pm 0,2$ mm/m
- Rango de autonivelación: $\pm 4^\circ$
- Número de líneas láser: 2
- Dirección del rayo: vertical, horizontal
- Tipo de láser: 635 nm/clase 2
- Tipo de batería: Recargable iones de litio (o AA 3 x 1,5V)
- Tiempo de funcionamiento: hasta 44 h (ion Litio)
- Clase de protección: IP 54
- Dimensiones: 110 x 60 x 100 mm
- Peso con baterías: 530 g
- Rosca para trípode: 1/4"

Visibilidad láser excepcional

La óptica de alta precisión garantiza una visibilidad de línea láser excepcional de hasta 25 metros, dependiendo de las condiciones de iluminación. Sus líneas láser horizontales y verticales excepcionalmente largas se proyectan a pisos, paredes y techos.

Posicionamiento rápido

El adaptador inteligente magnético TWIST 250 permite conectar rápidamente su Leica Lino a bordes, perfiles, tubos de hierro, rieles o barras, lo que le permite completar su trabajo más rápido. El nivel puede girar 250°.

Autonivelante

El Leica Lino L2 ajusta automáticamente su posición si está ligeramente fuera de nivel hasta $\pm 4^\circ$. Fuera de este límite, la alerta visual se activa para evitar errores.

Triple concepto de alimentación

El concepto de triple potencia del Leica Lino L2-1 garantiza un flujo de trabajo ininterrumpido. Puede alimentar su láser utilizando las baterías recargables durante hasta 44 horas con una carga. Alternativamente, puede usar pilas alcalinas gracias a la tapa porta-pilas incluida o simplemente su cargador. (Pilas alcalinas no incluidas).

Incluye:

- Adaptador magnético multifunción TWIST 250
- Tablilla de puntería
- Pack de baterías ion Litio
- Cargador

- Porta-pilas
- Maletín de transporte rígido

Características

Precisión de nivelación (mm/ m)	± 0,2
Alcance (m)	25 / 80

Certificaciones

Garantía	2
----------	---

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	10

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,10
Producto empaquetado: largo (cm)	33,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--