



Nivel láser de líneas y puntos Lino L4P1

Referencia: 834838
 EAN-13: 7640110696040
 Marca: Leica Geosystems

- Sencillo y preciso replanteo a 90° y 360°
- Muy versátil
- Hasta 24 horas de funcionamiento con una sola carga
- Alta precisión de nivelación

Descripción general

Versátil multi láser de línea con líneas horizontales y verticales y 5 puntos. Sencillo y preciso replanteo a 90° y 360°. Tornillos de movimiento de rotación horizontal suave y preciso con un ajuste fino del punto de referencia. Concepto de energía inteligente: batería de Li-ion gran capacidad, recargable e intercambiable con portapilas para pilas alcalinas. Trabajo Non-stop: hasta 24 horas con una sola carga. La más alta precisión: sistema de nivelación con péndulo de precisión.

Datos técnicos

- Alcance: hasta 30 m
- Alcance con receptor láser: hasta 160 m
- Precisión de nivelación: ± 1 mm a 5 m
- Rango de autonivelación: $\pm 3^\circ$
- Tipo de láser: 635 nm, láser clase II
- Baterías: Li-Ion y alcalina intercambiable
- Vida útil de la batería: hasta 24 h
- Norma medioambiental: IP54
- Dimensiones (Al x An x L): 117 x 10,8 x 10,8 mm
- Peso con baterías: 1.173 g
- Rosca para trípode: 1/4", 5/8"

Incluye:

- Paquete de baterías recargable de Li-Ion.
- Cargador universal.
- Portapilas para pilas alcalinas.
- Tablilla de puntería.
- Robusto maletín de transporte.

Características

Precisión de nivelación (mm)	$\pm 1,0$ a 5 m
Alcance (m)	30 / 160
Fuente de alimentación	Li-Ion y alcalina intercambiable
Clase de protección	IP54

Certificaciones

Garantía	2
----------	---

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,17
Largo artículo (cm)	14,7
Ancho artículo (cm)	14,7
Alto artículo (cm)	18,1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,50
Producto empaquetado: largo (cm)	33,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 20/03/2025

Clasificación

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