



## Medidor láser MEDID para interiores

Referencia: PD53

EAN-13:

Marca: MEDID

Alcance (en m): 30

Plus: Funda

- Precisión y Rapidez: El medidor láser asegura mediciones extremadamente precisas en poco tiempo, eliminando los errores comunes asociados con las cintas métricas tradicionales.
- Funcionalidad Multidimensional: No solo mide distancias lineales, sino que también calcula áreas y volúmenes, así como realiza mediciones indirectas usando el teorema de Pitágoras.
- Ahorro de Tiempo y Esfuerzo: Su uso simplifica y agiliza el proceso de medición, permitiendo a los usuarios completar sus tareas más rápidamente y con menos esfuerzo físico.
- Mayor Precisión en Proyectos: La exactitud del medidor láser contribuye a una mejor planificación y ejecución de proyectos, lo que resulta en un trabajo de mayor calidad.

### Descripción general

El medidor láser para interiores es una herramienta de precisión indispensable en el mundo de la construcción, decoración y diseño.

Este dispositivo, compacto y fácil de manejar, utiliza tecnología láser para medir distancias, áreas y volúmenes con una precisión sorprendente.

La función de medición de distancias permite a los usuarios obtener medidas lineales rápidas y exactas, mientras que las capacidades de cálculo de áreas y volúmenes facilitan la estimación de materiales y costos para proyectos.

Además, la función Pitágoras incorporada ofrece la posibilidad de medir distancias indirectas, lo cual es particularmente útil en situaciones donde la medición directa es difícil o imposible.

Calcula distancias, áreas y volúmenes. Función Pitágoras.

Batería de litio incorporada.

Precisión  $\pm 1,5$  mm.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que el láser esté nivelado para obtener mediciones precisas.

Evite usar el dispositivo bajo la luz solar directa, ya que puede afectar la visibilidad del láser.

Utilice la función Pitágoras para mediciones indirectas cuando no sea posible una medición directa.

Para áreas y volúmenes, tome varias medidas para asegurarse de la precisión.

Almacene el dispositivo en su funda protectora para evitar daños.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie regularmente la lente del láser con un paño suave para evitar la acumulación de polvo.

Reemplace las baterías según sea necesario para asegurar un funcionamiento óptimo.

Evite la exposición a la humedad excesiva y no sumerja el dispositivo en agua.

### Características

Alcance (en m)	30
Plus	Funda
Precisión	$\pm 1,5$ mm
Incluye	Colador y funda

## Certificaciones

Garantía 3 Años

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	11
Ancho artículo (cm)	3.7
Alto artículo (cm)	2.3

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00