



4 059952 562964 >

Bosch Professional medidor láser GLM 50-27 CG (láser verde, alcance: hasta 50 m, batería Li-Ion de 3,7 V, cable USB, robusto, IP65, transferencia de datos Bluetooth, correa de sujeción, estuche)

Referencia: 0601072U01

EAN-13: 4059952562964

Marca: Bosch

- La tecnología de láser verde asegura una excelente visibilidad para mediciones de distancias largas en espacios cerrados con elevada iluminación
- Ideal para tareas exigentes de construcción gracias a su resistencia a caídas desde 1,5 m, la protección IP 65 y el revestimiento de goma resistente a los golpes
- Documentación y transferencia de datos rápidas mediante la conectividad Bluetooth® y la aplicación MeasureOn de Bosch

Descripción general

Descripción

Medidor láser de distancias GLM 50-27 CG. El medidor láser GLM 50-27 CG ofrece una excelente visibilidad del punto láser, un diseño muy duradero y una rápida documentación. Por una parte, su punto láser verde parece más visible en comparación con el láser rojo; por otra, está especialmente cualificado para la medición de distancias largas en espacios cerrados con elevada iluminación. Gracias a la combinación de un diseño certificado con la protección IP 65 y un revestimiento de goma que absorbe los golpes, resiste caídas de 1,5 metros incluso en hormigón duro y lugares de trabajo complicados. La conectividad Bluetooth® y la aplicación MeasureOn de Bosch garantizan una rápida documentación y la transferencia de los resultados de medición en un abrir y cerrar de ojos. Este medidor láser es óptimo para la documentación, el cálculo de las necesidades de material, las superficies de las estancias y las paredes y la instalación de elementos de ajuste, por lo que es ideal para arquitectos, electricistas y muchas otras profesiones. Incluye un feedback acústico y vibratorio para comprobar la realización de las medidas y dispone también de una autonomía mejorada de la batería (en comparación con el GLM 50 C Professional, modelo predecesor). Bolsa protectora; Correa de transporte; BA 3.7V 1.0Ah A y cable USB-C® (1 608 M00 C43)

Destacado

La tecnología de láser verde asegura una excelente visibilidad para mediciones de distancias largas en espacios cerrados con elevada iluminación

Ideal para tareas exigentes de construcción gracias a su resistencia a caídas desde 1,5 m, la protección IP 65 y el revestimiento de goma resistente a los golpes

Documentación y transferencia de datos rápidas mediante la conectividad Bluetooth® y la aplicación MeasureOn de Bosch

Medidor láser robusto y fiable con láser verde para una excelente visibilidad

EXCELENTE VISIBILIDAD: Su haz de láser verde es más visible en comparación con el láser rojo, lo que lo convierte en ideal para realizar mediciones de largas distancias en interiores con mucha luz.

MUY RESISTENTE: El medidor láser, pensado para la obra y con protección IP65, es muy duradero y apto para condiciones duras. Su robusta carcasa resiste caídas de 1,5 m hasta en hormigón duro.

CONECTIVIDAD + APLICACIÓN MEASUREON: Documentación sencilla al instante de planos, mediciones, fotografías y notas con acceso a los proyectos en la nube desde cualquier dispositivo.

INTERFAZ INTELIGENTE: La herramienta incluye pantalla a color y motor de vibración para los resultados de medición. Incluye una función de ayuda con sencillas animaciones que explican cada modo.

INCLUYE: Medidor láser GLM 50-27 CG, aplicación, batería Li-Ion de 3,7 V, cable USB-A a USB-C, correa de sujeción y estuche

Incluye

Bolsa protectora
 Correa de transporte
 BA 3.7V 1.0Ah A y cable USB-C® (1 608 M00 C43)

INCLUYE: Medidor láser GLM 50-27 CG, aplicación, batería Li-Ion de 3,7 V, cable USB-A a USB-C, correa de sujeción y estuche

Características

Diodo láser: 515 nm, < 1 mW
 Margen de medición, de: 0,05 m
 Margen de medición, hasta: 50,00 m
 Margen de medición: 0,05 – 50,00 m
 Clase de láser: 2
 Exactitud de la medición habitual: ± 1,5 mm?
 Margen de medición del inclinómetro: 0–360° (4 x 90°)
 Exactitud de la medición (habitual): ± 0,2°?
 Tiempo de medición habitual: < 0,5 s
 Tiempo máx. de la medición: 4 s
 Alimentación de tensión: 2 x 1,5-V-LR6 (AA)
 Desconexión automática: 5 min
 Peso, aprox.: 0,2 kg
 Memoria: 30
 Protección contra polvo y salpicaduras de agua: IP 65
 Rosca de trípode: 1/4"
 Protección contra golpes: hasta 1,5 m
 Transmisión de datos: Bluetooth™ 4.2 Low Energy
 Color del láser: Verde
 Teleobjetivo integrado: No
 Medición de inclinación integrada: Sí
 Medición indirecta de longitudes: Sí
 Medición indirecta de alturas: Sí
 Función de superficie mural: Sí
 Función de temporizador: No
 Medición mín./máx.: Sí
 Unidades de medida: m/cm/mm/ft/in/ft-in

Características

Diodo láser	515 nm, < 1 mW
Margen de medición, de	0,05 m
Margen de medición, hasta	50,00 m
Margen de medición	0,05 – 50,00 m
Clase de láser	2
Exactitud de la medición habitual	± 1,5 mm?
Margen de medición del inclinómetro	0–360° (4 x 90°)
Exactitud de la medición (habitual)	± 0,2°?
Tiempo de medición habitual	< 0,5 s
Tiempo máx. de la medición	4 s
Alimentación de tensión	2 x 1,5-V-LR6 (AA)
Desconexión automática	5 min
Peso, aprox.	0,2 kg
Memoria	30

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.9
Ancho artículo (cm)	5.3
Alto artículo (cm)	2.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,20
Producto empaquetado: alto (cm)	7,70

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
pdf	0601072U01-GLM-50-27-CG-es-ES-o340313v21-160992A4ZM-202008.pdf
