

Medidor láser digital Zamo



Referencia: 0603672900
EAN-13: 4059952569604
Marca: Bosch

- Mediciones fáciles y precisas de hasta 25 metros y cálculo de áreas
- Más funciones de medición con los accesorios de línea, rueda y cinta, disponibles por separado
- Guarda las 10 últimas mediciones y valores calculados
- Recarga de la batería y actualización del software a través de la interfaz USB-C®
- Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Descripción general

Descripción

Medidor láser digital Zamo; Hace que medir resulte muy fácil; Mediciones fáciles y precisas de hasta 25 metros y cálculo de áreas; Más funciones de medición con los accesorios de línea, rueda y cinta, disponibles por separado; Guarda las 10 últimas mediciones y valores calculados; Recarga de la batería y actualización del software a través de la interfaz USB-C®; Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación; 2 pilas recargables de 1,2 V HR03 (AAA); Quick Start Manual

Destacado

Mediciones fáciles y precisas de hasta 25 metros y cálculo de áreas
Más funciones de medición con los accesorios de línea, rueda y cinta, disponibles por separado
Guarda las 10 últimas mediciones y valores calculados
Recarga de la batería y actualización del software a través de la interfaz USB-C®
Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Incluye

2 pilas recargables de 1,2 V HR03 (AAA)
Quick Start Manual

Características

Diodo láser: 635 nm
Clase de láser: 2
Margen de medición, desde: 0,15 m
Margen de medición, hasta: 25,00 m
Margen de medición: 0,15 – 25,00 m
Exactitud de medición**, signo: ±
Exactitud de medición**, valor: 2,0 mm
Exactitud de medición**: ± 2,0 mm
Tiempo de medición, valor habitual: 0,5 s
Tiempo de medición habitual: 0,5 s
Tiempo de medición máx.: 4 s
Número de baterías: 2
Tipo de batería: 1,2 V HR03 (AAA)
Batería: 2 x 1,2 V HR03 (AAA)
Desconexión automática: 5 min
Peso: 0,080 kg
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 104 x 38 x 23 mm
Cálculo de superficies, volumen: Sí
Suma, resta: No

Medición continua: Sí
 Función Pitágoras: No
 Medición de longitudes: Sí
 Sistema adaptable: Sí
 Medición de circunferencia: No

Características

Diodo láser	635 nm
Clase de láser	2
Margen de medición, desde	0,15 m
Margen de medición, hasta	25,00 m
Margen de medición	0,15 – 25,00 m
Exactitud de medición**, signo	±
Exactitud de medición**, valor	2,0 mm
Exactitud de medición**	± 2,0 mm
Tiempo de medición, valor habitual	0,5 s
Tiempo de medición habitual	0,5 s
Tiempo de medición máx.	4 s
Número de baterías	2
Tipo de batería	1,2 V HR03 (AAA)
Batería	2 x 1,2 V HR03 (AAA)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,30
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister