

Medidor láser digital AdvancedDistance 50C



Referencia: 0603672202
EAN-13: 4059952648156
Marca: Bosch

- Mediciones láser precisas de distancias de hasta 50 m
- Controles táctiles en pantalla a color de alta calidad para fácil manejo
- Funciones de medición estándar integradas, incluidas mediciones indirectas
- Instrucciones animadas paso a paso para cada función
- Conectividad Bluetooth para transferir resultados a la aplicación de Bosch

4 059952 648156 >

Descripción general

Descripción

Medidor láser digital AdvancedDistance 50C; El modo más inteligente para medir; Mediciones láser precisas de distancias de hasta 50 m; Controles táctiles en pantalla a color de alta calidad para fácil manejo; Funciones de medición estándar integradas, incluidas mediciones indirectas; Instrucciones animadas paso a paso para cada función; Conectividad Bluetooth para transferir resultados a la aplicación de Bosch; Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación; 3 pilas de 1,5 V LR03 (AAA); Bolsa de almacenamiento blanda; Caja de cartón

Destacado

Mediciones láser precisas de distancias de hasta 50 m
Controles táctiles en pantalla a color de alta calidad para fácil manejo
Funciones de medición estándar integradas, incluidas mediciones indirectas
Instrucciones animadas paso a paso para cada función
Conectividad Bluetooth para transferir resultados a la aplicación de Bosch
Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Incluye

3 pilas de 1,5 V LR03 (AAA)
Bolsa de almacenamiento blanda
Caja de cartón

Características

Diodo láser: 635 nm
Clase de láser: 2
Margen de medición, desde: 0,05 m
Margen de medición, hasta: 50,00 m
Margen de medición: 0,05 – 50,00 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: 3
Tipo de batería: 1,5 V LR03 (AAA)
Batería: 3 x 1,5 V LR03 (AAA)
Desconexión automática: 5 min
Peso: 0,130 kg

Cálculo de superficies, volumen: Sí

Suma, resta: Sí

Medición continua: Sí

Función Pitágoras: Sí

Medición de longitudes: Sí

Sistema adaptable: No

Medición de circunferencia: No

Características

Diodo láser	635 nm
Clase de láser	2
Margen de medición, desde	0,05 m
Margen de medición, hasta	50,00 m
Margen de medición	0,05 – 50,00 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	3
Tipo de batería	1,5 V LR03 (AAA)
Batería	3 x 1,5 V LR03 (AAA)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	16,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,10
Producto empaquetado: alto (cm)	5,90

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister