

REF.93310

ROMUS

**EL MÀSCOMPACTO
DEL MERCADO**

NUEVO

LASERMETRO HD-50

- Límites hasta 50 m
- Medición de la distancia, de la superficie y del volumen
- Medición continua
- Para calcular altura de fachadas (Pitagoras)
- Introducción y substracción de datos : memoria 20 medidas
- Visor permanente

**Compacto y ligero :
Se puede llevar en el bolsillo**



**Cuerpo robusto y protegido
contra la entrada del polvo**

Display coloreado

Fácil de utilizar

**Sujeción de caucho anti-
choques para asegurar una
fijación firme**

**Cuerpo robusto y protegido
contra la entrada del polvo**



Entregado en una funda con soporte de correa y 4 pilas AAA.



Distancia :	50 m
Precisión típica de medición :	± 1,5 mm a 3 mm
La menorunidad de medición :	1 mm
A lance de temperatura de funcionamiento :	-10° C + 50° C
A lance de temperatura de almacenamiento :	-20° C + 70° C
Clase láser :	2
Tipo láser :	635 nm, <1mW
Pilas :	4 x 1,5 V LR03 (AAA)
Autonomía de las pilas :	Environ 30 000 mesures individuelles
Apagado automático después :	20 secondes (du laser) 5 minutes (l'appareil)
Dimensiones :	100 x 58 x 32 mm
Peso :	0,175 Kg.



4 bases de medición para medir a partir de:

- ① base delantera
- ② base trasera
- ③ punto central del trípode (tornillo)
- ④ rosca extraíble (para medir los ángulos)

DISTRIBUIDOR

