



Einhell

Herramienta de medición láser

TC-LD 30 R

Número de artículo.: 2270077

Número de identificación: 21013

Código EAN: 4006825675139

El Einhell medidor de distancia láser TC-LD 30 R es un equipo de medición preciso para aplicaciones en el hogar, jardín y obra. Con un rango de medición de 0,05 m a 30 m, la clase de láser II (635 nm) y una precisión de +/- 3 mm / 10 m, proporciona resultados precisos en mediciones de distancia, área y volumen. Las mediciones son posibles desde el lado frontal o inferior. Una función de medición permanente permite la determinación continua de la distancia. La pantalla LCD iluminada, las superficies de agarre suave, el láser conmutable por separado y el apagado automático garantizan un uso cómodo y duradero. Para el uso se necesitan 2 pilas AAA de 1,5 V, que no están incluidas en el alcance del envío.

Características & Beneficios

- Medición simple de distancias de hasta 30 m
- Plano de medición seleccionable desde el lado frontal o inferior del equipo
- Fácil medición de distancias, áreas y volúmenes
- Función de distancia mín./máx. para mediciones continuas
- Pantalla LCD bien legible e iluminada
- Manipulación cómoda gracias al agarre suave
- Apagado automático tras 1 minuto en desuso
- Función de seguridad: láser conmutable por separado
- Necesita 2 pilas AAA de 1,5 V (no incluidas en la entrega)

Datos técnicos

- | | |
|----------------------------|---------------|
| - Clase de tipo láser | II |
| - Desactivación automática | 1 min |
| - Diodo láser | 630 - 640 nm |
| - Rango de trabajo | 0.05 m - 30 m |

Datos logísticos

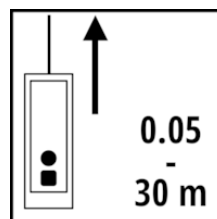
- | | |
|---|-----------------------------------|
| - Peso del producto | 0.06 kg |
| - Peso bruto | 0.23 kg |
| - Dimensiones del embalaje individual | 128 mm x 49 mm x 220 mm |
| - Unidades por caja de exportación | 10 pcs |
| - Peso bruto de la caja de exportación | 2.58 kg |
| - Dimensiones de la caja de exportación | 270 mm x 270 mm x 200 mm |
| - Cantidades por contenedor (20"/40"/40"HC) | 18480 pcs 39970 pcs 44700 pcs |



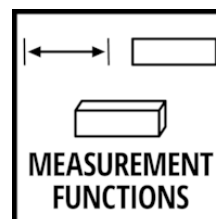
DISTANCE AND SURFACE MEASUREMENT



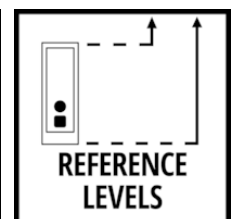
VOLUME AND MIN/MAX MEASUREMENT



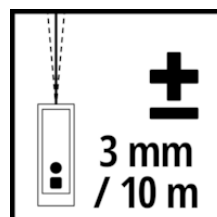
0.05
-
30 m



MEASUREMENT
FUNCTIONS



REFERENCE
LEVELS



±
3 mm
/ 10 m