

# Medidor Láser GLM 50 Professional

## A pedido de los usuarios, el medidor de 50 m volvió, aún más práctico y robusto.

Reemplaza al DLE 40 Professional

Próximamente

### ¡Sólo hay que activar y usar!

El GLM 50 Professional realiza mediciones precisas de hasta 50 metros con total facilidad. Cualquier persona puede usar el medidor aun sin conocerlo en detalle. La operación es intuitiva, sólo 7 botones controlan todas las funciones del aparato.

### Lectura fácil

Display grande con sensor de luminosidad: la luz de fondo se enciende automáticamente para una mejor visualización de los datos.

### Información clara

Los datos son organizados en 3 líneas para agilizar la interpretación.

### Precisión en todas las mediciones

Sustituto perfecto de la cinta métrica convencional, el GLM 50 Professional realiza también mediciones de área, de volumen e indirectas. Además, suma y resta los resultados: más rapidez en los cálculos y presupuestos.



### Fuerte y robusto

Gran área con revestimiento engomado y protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua aumentan la durabilidad de la herramienta.

### Manejo perfecto

Su teclado de silicona hace que la operación sea más cómoda.

### Viene con

- ▶ Bolsa de protección
- ▶ 2 pilas de 1,5 V LR3 (AAA)

### ¿Por qué es la mejor elección?

- ▶ Mediciones de hasta 50 metros con precisión de  $\pm 1,5$  mm.
- ▶ Display con iluminación automática y datos divididos en 3 líneas para mejor visualización.
- ▶ Durabilidad extra con el revestimiento engomado y protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Hace más de 10 mil mediciones sin cambio de las pilas.

### Mercado objetivo

- ▶ Ingenieros
- ▶ Arquitectos
- ▶ Carpinteros
- ▶ Ebanistas
- ▶ Electricistas
- ▶ Albañiles
- ▶ Instaladores de dry-wall y pisos
- ▶ Maestros de obras
- ▶ Pintores
- ▶ Montadores de tiendas
- ▶ Instaladores de cocinas

	GLM 50 Professional
Clase y tipo del láser	2/635 nm, <1mW
Precisión en 50 m	$\pm 1,5$ mm
Rango de trabajo	0,05 - 50 m
Tipo de pila	2 x 1,5 V LR3 (AAA)
Peso aprox. con pila	0,15 kg
Peso con embalaje	0,55 kg
Dimensiones del embalaje	223 x 156 x 61 mm
	Nº tipo Cód. de barra
	0 601 072 200 3165140600774