

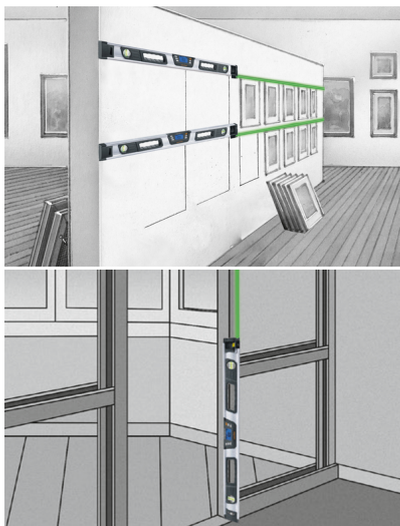


DigiLevel Laser G80

Nivel de burbuja electrónico digital con tecnología láser verde

El nivel de burbuja electrónico digital permite la nivelación horizontal y vertical exacta y la transferencia de ángulos. Dispone de un láser de líneas verdes para la prolongación visual de las superficie de medición. La pantalla flip y la señalización acústica de la posición buscada facilitan el manejo. El soporte magnético ofrece la ventaja de dejar las manos libres para trabajar en construcciones de metal. La longitud de 80 centímetros es ideal para prácticamente todos los trabajos domésticos.

- Longitud ideal para casi todos los trabajos de la casa
- Alineación precisa de las inclinaciones
- La memoria de inclinación permite copiar ángulos fácilmente
- Cómodas mediciones de la altura gracias a la pantalla abatible
- Buena visibilidad gracias a la tecnología verde
- Soporte magnético para trabajar en construcciones de metal con las manos libres
- Práctica visualización de ángulos en 360°
- Guía acústica con 3 tonos de señal diferentes
- Calibración: precisión permanente por medición inversa
- Perfil de aluminio extremadamente rígido con superficies de medición fresadas



DATOS TÉCNICOS

Precisión de las burbujas	± 0,5 mm / m
Precisión medición electrónica	± 0,1° para 0° ... 1° ± 0,1° para 89° ... 90° ± 0,2° para 1° ... 89°
Precisión indicada	1 decimal
Longitud de onda del láser	515 nm
Clase láser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
Alimentación	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Condiciones de trabajo	0°C ... 40°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-10°C ... 60°C, Humedad del aire máx. 85% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	800 mm x 66 mm x 30 mm
Peso	966 g (pilas incluida)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 081.257A GTIN (EAN) 4021563704088 UV 5