



## Láser combinado GCL 12V-50-22 CG

Referencia: 0601066S00

EAN-13: 4053423303346

Marca: Bosch

- Disfruta de la tranquilidad con la protección IP65 contra el polvo y el agua y una carcasa de goma robusta
- Ahorra tiempo y aumenta la precisión con la app Levelling Remote para el control de línea de manos libres
- Sin tiempo de inactividad garantizado por la doble fuente de alimentación, que permite cambiar entre la batería de iones de litio de 12 V y las pilas alcalinas AA

### Descripción general

#### Descripción

Láser combinado GCL 12V-50-22 CG, El GCL 12V-50-22 CG Professional es tu gran aliado para trabajos de precisión. Con una robusta carcasa engomada reforzada y una clasificación IP65, está diseñado para resistir el polvo y el agua para que puedas concentrarte en el trabajo. La app Levelling Remote para el control remoto de las líneas y puntos láser garantiza menos tiempo de ajuste y más tiempo de trabajo. Además, con la doble fuente de alimentación dual puedes cambiar entre la batería de iones de litio de 12 V y la alimentación de reserva con pilas alcalinas AA, lo que garantiza que no haya tiempo de inactividad debido a una batería descargada y no interrumpes el trabajo. El GCL 12V-50-22 CG está diseñado para un funcionamiento fácil e intuitivo, que incluye un botón de un modo, lectura de batería y una ventana láser en forma de U para un ángulo del abanico de la línea horizontal más amplio. Es perfecto para profesionales que necesitan una alineación precisa. Ya sea para alinear enchufes, instalar placas de yeso o instalar luces en el techo mediante la transferencia de puntos del suelo al techo, el GCL 12V-50-22 CG Professional hace que el trabajo sea más fácil y eficiente. Para empezar de inmediato, el modo de receptor láser del GCL 12V-50-22 CG está siempre activado. Con el receptor láser opcional LR 7 Professional puedes ampliar el rango de trabajo hasta 50 metros. Las líneas y puntos láser verdes ofrecen hasta cuatro veces mejor visibilidad que las líneas rojas y se aseguran de que tu trabajo sea siempre impecable. El posicionamiento preciso de las líneas láser alrededor de los puntos de plomada se puede lograr fácilmente con el soporte RM 20 Professional. Soporte giratorio RM 20 Professional (1 600 A03 1YN); 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA); Adaptador de batería alcalina AA1 (1 608 M00 C1B); Placa reflectora de medida del láser; Estuche semirrígido

#### Destacado

Disfruta de la tranquilidad con la protección IP65 contra el polvo y el agua y una carcasa de goma robusta  
Ahorra tiempo y aumenta la precisión con la app Levelling Remote para el control de línea de manos libres  
Sin tiempo de inactividad garantizado por la doble fuente de alimentación, que permite cambiar entre la batería de iones de litio de 12 V y las pilas alcalinas AA  
Láser combinado de 12 V robusto para una alineación fiable

#### Incluye

Soporte giratorio RM 20 Professional (1 600 A03 1YN)  
4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)  
Adaptador de batería alcalina AA1 (1 608 M00 C1B)  
Placa reflectora de medida del láser  
Estuche semirrígido

#### Características

Tensión de la batería: 12,0 V  
Diodo láser: Línea 500-540 nm,

### Características

Tensión de la batería	12,0 V
Diodo láser	Línea 500-540 nm, <10 mW
Temperatura de servicio, desde	-10 °C
Temperatura de servicio, hasta	45 °C
Temperatura de servicio	-10 – 45 °C
Temperatura de almacenamiento, desde	-20 °C
Temperatura de almacenamiento, hasta	70 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70 °C
Clase de láser	2
Área de trabajo, signo	hasta
Área de trabajo, valor	25 m
Alcance	hasta 25 m
Área de trabajo con receptor, signo	hasta
Área de trabajo con receptor, valor	50 m

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	15.2
Ancho artículo (cm)	6.8
Alto artículo (cm)	11.6

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,74
Producto empaquetado: largo (cm)	20,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,30
Producto empaquetado: alto (cm)	12,60