



Bosch Professional Sistema 18V Nivel láser giratorio GRL 600 CHV (1 batería 18V x 4.0 Ah + cargador, función aplicación, alcance Ø: hasta 600m, en maletín)

Referencia: 0601061F00

EAN-13: 3165140869096

Marca: Bosch

- Muy flexible en condiciones climatológicas adversas, diseño robusto, protección frente a impactos y grado de protección IP68 frente al polvo y el agua
- Intuitivo gracias a la pantalla y al acceso a la aplicación Levelling Remote, que muestra todas las funciones, incluida la configuración de doble pendiente para ahorrar tiempo
- Gran autonomía para facilitar el trabajo, con un sistema de batería de 18 V y pilas alcalinas (adaptador incluido)

Descripción general

Descripción

Láser giratorio GRL 600 CHV, Perfecto para tareas pesadas en entornos complejos: el robusto GRL 600 CHV Professional soporta hasta las condiciones más difíciles. Su diseño robusto ofrece una protección frente a impactos y cuenta con un grado de protección IP68 frente al polvo y al agua, incluido el compartimento de la batería, para un trabajo muy flexible en condiciones climáticas adversas. Ofrece una cómoda conectividad, lo que facilita la concentración y ahorra tiempo. El manejo de la herramienta es intuitivo gracias a su pantalla y al acceso a la aplicación Levelling Remote, que muestra todas las funciones, incluida la configuración de doble pendiente, para ahorrar un tiempo muy valioso. Este láser de alta precisión tiene una gran autonomía, con el sistema de batería de 18 V y pilas alcalinas incluidas para un trabajo continuo. Utilice esta herramienta para aplicaciones al aire libre, al planificar trabajos de excavación de corte y relleno, encofrados de hormigón, paisajismo y trabajos en fachadas. El GRL 600 CHV también cuenta con un receptor de alta calidad con un área de recepción de 125 mm, una pantalla de doble cara y una función de desplazamiento en milímetros. La calibración de la herramienta es rápida y sencilla: siga las instrucciones paso a paso en su intuitiva aplicación para ahorrar tiempo y recursos, y garantizar un resultado preciso en cada trabajo. Utilice el práctico modo de máscara disponible en la aplicación para evitar los reflejos y las interferencias con otros dispositivos en el lugar de trabajo. Receptor de láser LR 60 Professional (0 601 069 P00); Soporte para receptor RB 60 Professional; Mando a distancia RC 6 Professional; 1 batería ProCORE18V 4.0Ah (1 600 A01 6GB); Cargador rápido GAL 18V-40 Professional (1 600 A01 9RJ); Adaptador de batería BA 1 Professional; Soporte mural WM 6 Professional; 4 pilas de 1,5 V LR20 (D); 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA); Placa reflectora de medida del láser; Gafas para visión láser (rojo) BL-GLASS (número de pieza de recambio 1 608 M00 05B); Maletín de transporte

Destacado

Muy flexible en condiciones climatológicas adversas, diseño robusto, protección frente a impactos y grado de protección IP68 frente al polvo y el agua

Intuitivo gracias a la pantalla y al acceso a la aplicación Levelling Remote, que muestra todas las funciones, incluida la configuración de doble pendiente para ahorrar tiempo

Gran autonomía para facilitar el trabajo, con un sistema de batería de 18 V y pilas alcalinas (adaptador incluido)

Obtenga resultados precisos y ahorre tiempo con el nuevo GRL 600 CHV, perfecto para tareas pesadas

ROBUSTO: compartimento cerrado de la batería que le otorga un grado de protección IP68, mientras el innovador diseño de las asas protege el láser giratorio de las caídas del trípode hasta 2m

INCLINACIÓN EN DOS EJES: permite trasladar inclinaciones en el eje X y/o Y hasta $\pm 8,5\%$, lo que facilita el trabajo en doble inclinación para evacuación de aguas p.ej. en aparcamientos y carreteras

RESULTADOS PRECISOS: para medir con exactitud, el nivel láser ofrece resultados precisos con un margen de $\pm 0,05$ mm/m, dentro de un alcance de hasta 600 m (diámetro).

SISTEMA 18V PROFESSIONAL. Máximo rendimiento. Máxima libertad. Todas nuestras baterías son compatibles con las herramientas nuevas o ya existentes de Bosch Professional de la misma potencia
 SIMPLY CONNECTED: utilice la aplicación de smartphone con conexión Bluetooth® Levelling Remote para configurar la inclinación, calibrar el dispositivo y controlarlo a distancia

Incluye

Receptor de láser LR 60 Professional (0 601 069 P00)
 Soporte para receptor RB 60 Professional
 Mando a distancia RC 6 Professional
 1 batería ProCORE18V 4.0Ah (1 600 A01 6GB)
 Cargador rápido GAL 18V-40 Professional (1 600 A01 9RJ)
 Adaptador de batería BA 1 Professional
 Soporte mural WM 6 Professional
 4 pilas de 1,5 V LR20 (D)
 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)
 Placa reflectora de medida del láser
 Gafas para visión láser (rojo) BL-GLASS (número de pieza de recambio 1 608 M00 05B)
 Maletín de transporte
 SIMPLY CONNECTED: utilice la aplicación de smartphone con conexión Bluetooth® Levelling Remote para configurar la inclinación, calibrar el dispositivo y controlarlo a distancia

Características

Tensión de la batería: 18,0 V
 Diodo láser: 630 – 650 nm, < 1mW
 Temperatura de servicio, desde: -10 °C
 Temperatura de servicio, hasta: 50 °C
 Temperatura de servicio: -10 – 50 °C
 Temperatura de almacenamiento, desde: -20 °C
 Temperatura de almacenamiento, hasta: 50 °C
 Temperatura de almacenamiento: -20 – 50 °C
 Clase de láser: 2
 Área de trabajo con receptor, signo: hasta
 Área de trabajo con receptor, valor: 600 m
 Área de trabajo con receptor, suplemento: (Diámetro)
 Alcance con receptor: hasta 600 m (Diámetro)
 Área de trabajo sin receptor, signo previo: hasta
 Área de trabajo sin receptor, valor: 60 m
 Área de trabajo sin receptor, suplemento: (Diámetro)
 Área de trabajo sin receptor: hasta 60 m (Diámetro)
 Precisión de nivelación: ± 1,5 mm a 30 m*, horizontal (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
 Intervalo de autonivelación: ±8,5 % (±5°)
 Protección contra polvo y salpicaduras de agua: IP 68
 Velocidad de giro: 150/300/600 rpm
 Alimentación de tensión: Batería de litio de 18 V
 Tiempo en servicio, máx.: 60 h
 Rosca de trípode: 2 x 5/8"
 Proyección: Línea 1 x 360°
 Receptores de láser compatibles: LR 60
 Peso con batería de 4,0 Ah: 4,3 kg
 Peso con pilas alcalinas: 4,6 kg

Características

Tensión de la batería	18,0 V
Diodo láser	630 – 650 nm, < 1mW
Temperatura de servicio, desde	-10 °C
Temperatura de servicio, hasta	50 °C
Temperatura de servicio	-10 – 50 °C
Temperatura de almacenamiento, desde	-20 °C
Temperatura de almacenamiento, hasta	50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 50 °C
Clase de láser	2
Área de trabajo con receptor, signo	hasta
Área de trabajo con receptor, valor	600 m
Área de trabajo con receptor, suplemento	(Diámetro)
Alcance con receptor	hasta 600 m (Diámetro)
Área de trabajo sin receptor, signo previo	hasta

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,30
Largo artículo (cm)	32.7
Ancho artículo (cm)	18.8
Alto artículo (cm)	27.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	15,51
Producto empaquetado: largo (cm)	62,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	45,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,30

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister