

Produktinformationen:

Mit dem GRL 600 CHV exakte Resultate erzielen und Zeit sparen – perfekt geeignet für Jobs unter schwierigsten Bedingungen

Stabil, baustellensicher – der robuste GRL 600 CHV Professional von Bosch bewährt sich auch unter härtesten Bedingungen. Die stabile Bauweise macht das Gerät stoßfest und bietet gemäß IP68 Schutz gegen Staub und Wasser (einschließlich Batteriefach) für äußerst flexibles Arbeiten trotz schlechten Wetters. Der Laser bietet praktische Konnektivität und gewährleistet so fokussierteres Arbeiten mit weniger Zeitverschwendung. Dank seines Bildschirms und des Zugangs zur Levelling Remote App, die alle Funktionen, einschließlich der Zweifach-Neigungseinstellung, visualisiert und damit wertvolle Zeit spart, ist die Bedienung des Geräts intuitiv. Dieser hochpräzise Laser bietet sowohl mit dem 18V-Akkusystem als auch mit den beigelegten Alkali-Batterien lange Betriebszeit für unterbrechungsfreies Arbeiten.

Ausstattung und Anwendung

Dieses Werkzeug ist konzipiert für Außenanwendungen, bei denen es um Aushub-, Betonier-, Gartenbau- und Fassadenarbeiten geht.

Weitere Vorteile

Äußerst flexibel bei schlechtem Wetter; mit robuster Bauweise, hoher Stoßfestigkeit und Schutz gegen Staub und Wasser gemäß IP68

Intuitive, zeitsparende Bedienung dank Bildschirm und Zugang zur Levelling Remote App zur Visualisierung aller Funktionen einschließlich der Zweifach-Neigungseinstellungen

Angenehm lange Laufzeiten sowohl mit 18V-Akkusystem als auch mit Alkaline-Batterien (Adapter im Lieferumfang enthalten)

Funktionen und Hauptmerkmale



Zusätzliche Informationen

Der GRL 600 CHV bietet außerdem einen hochwertigen Empfänger mit 125 mm Empfangsfläche, zweiseitigem Display und einer Versatzfunktion in Millimeter.

Das Kalibrieren des Werkzeugs erfolgt schnell und einfach entsprechend den schrittweisen Anweisungen in der intuitiven App - das spart Zeit und Ressourcen und gewährleistet bei jeder Arbeit exakte Resultate.

Mit dem in der App verfügbaren praktischen „Maskenmodus“ können Reflexionen und Interferenzen mit anderen Geräten auf der Baustelle vermieden werden.

Technische Daten:

Akkuspannung: 18 V
Laserdiode: 630 - 650 nm, < 1mW
Betriebstemperatur, von: -10 °C
Betriebstemperatur, bis zu: 50 °C
Betriebstemperatur: -10 - 50 °C
Lagertemperatur, von: -20 °C
Lagertemperatur, bis zu: 50 °C
Lagertemperatur: -20 - 50 °C
Laserklasse: 2
Arbeitsbereich mit Empfänger, Vorzeichen: bis zu
Arbeitsbereich mit Empfänger, Wert: 600 m
Arbeitsbereich mit Empfänger, Zusatz: (Durchmesser)
Arbeitsbereich mit Empfänger: bis zu 600 m (Durchmesser)
Arbeitsbereich ohne Empfänger, Vorzeichen: bis zu
Arbeitsbereich ohne Empfänger, Wert: 60 m
Arbeitsbereich ohne Empfänger, Zusatz: (Durchmesser)
Arbeitsbereich ohne Empfänger: bis zu 60 m (Durchmesser)
Nivelliergenauigkeit: ± 1.5 mm bei 30 m* horizontal (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung) ± 3.0 mm bei 30 m* vertikal (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Selbstnivellierbereich: ±8.5% (±5°)
Staub- und Spritzwasserschutz: IP 68
Rotationsgeschwindigkeit: 150/300/600 min⁻¹
Stromversorgung: 18V-Li-Ion-Akku 4 x D-Batterien
Betriebsdauer, max.: 60 h 70 h
Stativ-Gewinde: 2 x 5/8"
Projektion: 1 x 360° Linie
Kompatible Laser-Empfänger: LR 60
Gewicht mit 4.0Ah-Akku: 4.3 kg
Gewicht mit Alkalinebatterien: 4.6 kg

Lieferumfang

1x Rotationslaser GRL 600 CHV
1x Empfängerhalterung RB 60 Professional
1x Fernbedienung RC 6 Professional
1x Akku-Adapter BA 1 Professional
1x Wandhalter WM 6 Professional
1x Handwerkerkoffer
1x Laserzieltafel
1x Laser-Empfänger LR 60 Professional (0601069P00)
1x Akku ProCORE18V 4.0Ah (1600A016GB)
1x Schnellladegerät GAL 18V-40 Professional (1600A019RJ)
1x Lasersichtbrille (rot) (1608M0005B)
4x Batterie LR20 1,5V (D)
4x 1,5 V-LR6-Batterie (AA)

Artikelnummer: B0601061F00

Stand: 14.05.2024 - 17:57:00 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!