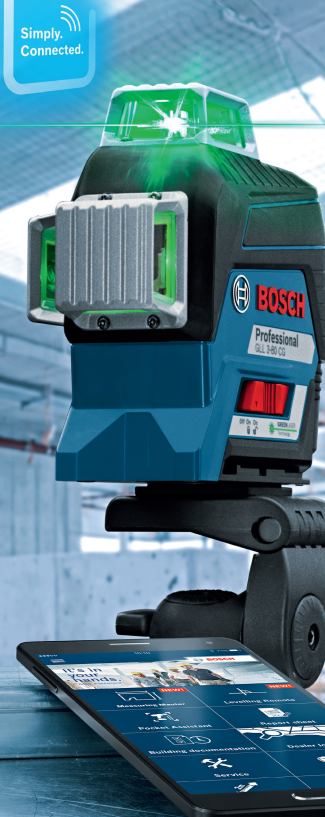


www.bosch-professional.com/upgrade



**UPGRADE YOURSELF.
GEWINNE AN EFFIZIENZ.**

It's in your hands. Bosch Professional.

**Robert Bosch
Power Tools GmbH**
70538 Stuttgart
GERMANY
www.bosch-pt.de

Robert Bosch AG
Power Tools
Göllnergasse 15-17
1030 Wien
AUSTRIA
www.bosch-pt.at

Robert Bosch AG
Power Tools
Postfach 264
4501 Solothurn
SWITZERLAND
www.bosch-pt.com

Technische Änderungen vorbehalten. Die Haftung für Druckfehler ist ausgeschlossen.

Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung solcher Marken durch die Robert Bosch Power Tools GmbH und ihr angegliederte Unternehmen erfolgt unter Lizenz.



BOSCH

UPGRADE YOURSELF.

Die Digitalisierung schreitet voran. Zu Hause, unterwegs und in den Betrieben bestimmen Smartphones und Tablets längst unseren Alltag. Und wie sieht es bei den Profi-Handwerkern aus? Knapp zwei Drittel nutzen ihr Smartphone bei der Arbeit. Noch steht die private Nutzung im Vordergrund, aber Navigations-Apps, E-Mail-Services oder eine Aufmaßkamera sind erste Schritte zur Einbindung in den Berufsalltag.

Connectivity steht für eine sinnvolle Verbindung von digitaler Technik und Bosch Elektrowerkzeugen. Dadurch wird Messtechnik in Zukunft nicht nur einfacher, sondern auch noch effizienter und präziser.



SIMPLY CONNECTED: DIGITALE MESSTECHNIK IST BESSER.

Wie wäre es, wenn man Bosch Messtechnik ganz bequem mit dem Smartphone oder Tablet verbinden könnte? Du denkst: Braucht kein Mensch! Wir sagen: Und ob!



Dokumentation

Unsere Laser-Entfernungsmesser und Thermodetektoren liefern Daten an dein Smartphone oder Tablet, die du mit Hilfe der Measuring Master App dokumentieren und für die weitere Planung abrufen kannst. Das spart Zeit und macht deine Arbeit effizienter.



Angebotserstellung

Mit der Measuring Master App kannst du aus deinen Messungen ein PDF-Dokument erstellen, das du für die weitere Planung und Angebotserstellung direkt von deinem Smartphone oder Tablet verschicken kannst.



Steuerung

Unsere Kombi- und Linienlaser lassen sich mit dem Smartphone via Bosch Levelling Remote App schnell und präzise auch auf längere Distanzen ausrichten – ohne Verwackeln und ohne zusätzlichen Helfer.

DIE MEASURING MASTER APP

Mit der Measuring Master App von Bosch Professional sind dein Smartphone oder Tablet und die Bosch Messwerkzeuge simply connected und du kannst deine Arbeitsschritte ganz einfach dokumentieren, Messwerte erfassen, verwalten und weiterleiten. Durch die einfache und übersichtlich gestaltete Benutzeroberfläche der App behältst du immer den Überblick und minimierst gleichzeitig das Risiko von Übertragungsfehlern.

Die App ist mit den Laser-Entfernungsmessern GLM 50 C Professional, GLM 100 C Professional, GLM 120 C Professional, der Wärmebildkamera GTC 400 C Professional und dem Thermodetektor GIS 1000 C Professional kompatibel und vereinfacht das Arbeiten mit diesen Geräten entscheidend.

DIE BOSCH LEVELLING REMOTE APP

Mit der Bosch Levelling Remote App kannst du die Kombi- und Linienlaser kontaktlos bedienen, Laserlinien und Lotpunkte einzeln zu- oder abschalten, die Helligkeit der Linien einstellen, den Ladezustand und den gewählten Modus ablesen. Die Steuerung via App stellt sicher, dass die Ausrichtung nicht versehentlich beim Berühren des Geräts verstellt wird.

Durch die einfache und schnelle Handhabung sparst du nicht nur Zeit, sondern auch mühevoll Ausrichten. Mit Hilfe der motorisierten Rotationsbasis RM 3 Professional kannst du den Kombi- und Linienlaser sogar aus der Entfernung in die gewünschte Position bringen. Dadurch, dass du mit der App auch problemlos allein arbeiten kannst, sparst du außerdem die Kosten für eine weitere Arbeitskraft.



Simply. Connected. – Simply. Efficient.

Lade die kostenlosen Apps von Bosch herunter und erledige deinen Auftrag mit einer Vielzahl intelligenter Funktionen.

1 App herunterladen

Lade die kostenlosen Apps von Bosch im Google Play™ Store oder iTunes® App Store herunter

2 Messwerkzeug verbinden

Verbinde dein Messwerkzeug mit der App

3 Leg los!

Leg los und genieße die Vorteile von vernetzten Messwerkzeugen



KOMBI- UND LINIENLASER DER ZUKUNFT: MEHR PRÄZISION DURCH STEUERUNG PER SMARTPHONE.

Mit den Bosch Professional Kombi- und Linienlasern lassen sich alle gängigen Nivellieraufgaben mit nur einem Gerät erledigen. Dank einer besonders einfachen Bedienbarkeit kannst du die Laser schnell und präzise ausrichten.



Die Kombi- und Linienlaser bieten dir eine horizontale und eine bzw. zwei vertikale Laserlinien sowie zwei zentrierte Lotpunkte. Zudem sind sie aufgrund einer Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten sehr flexibel für jeden Einsatz im Innenausbau geeignet.

Doch das ist noch längst nicht alles: Zusätzliche Präzision erhalten die Geräte durch eine Bluetooth® Verbindung und die Bosch Levelling Remote App. Über die kontaktlose Bedienung kannst du Linien ab- und zuschalten, den Empfängermodus aktivieren oder dein Gerät in den Ruhemodus versetzen, ohne dass die Linien verwackeln. Mithilfe der motorisierten Rotationsbasis RM 3 Professional lassen sich die Laserlinien millimetergenau ausrichten. Je nach Umgebunglicht oder Akku-Restlaufzeit kannst du außerdem die Sichtbarkeit via App regulieren.

Deine Connectivity-Vorteile im Überblick.

Präzise:

Genaueres Ausrichten und maximale Kontrolle in jeder Situation – dank App-Steuerung und der motorisierten Rotationsbasis entfallen Ungenauigkeiten durch Geräteberührungen. Zusätzlich informiert der CAL-Guard (GLL 3-80 C/CG), wenn ein Ereignis eingetreten ist, das die Präzision beeinflussen könnte.

Effizient:

Schnelle, millimetergenaue Ausrichtung der vertikalen Laserlinie auch über weite Entfernungen – Laufwege oder ein zusätzlicher Helfer entfallen.

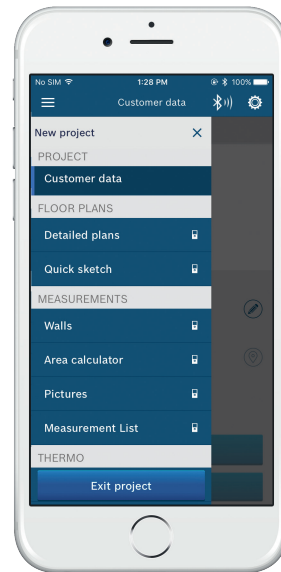


ENTFERNUNGEN PRÄZISE MESSEN UND DOKUMENTIEREN DANK BLUETOOTH®

Ausgestattet mit der modernsten Lasertechnologie, liefern professionelle Laser-Entfernungsmesser von Bosch stets präzise und zuverlässige Ergebnisse. Über eine Bluetooth® Schnittstelle kannst du deine Ergebnisse an dein Smartphone oder Tablet schicken und dort in der Measuring Master App dokumentieren, dein Aufmaß planen oder die Daten zur Angebotserstellung direkt als PDF-Dokument verschicken.



GLM 120 C verfügbar ab Q2/2018



Die Laserentfernungsmesser mit Connectivity (C) eignen sich perfekt für Elektriker, Maler oder Installateure und Heizungsbauer, um schnell und komfortabel zu messen und die Ergebnisse zu dokumentieren.

Deine Connectivity-Vorteile im Überblick.

Präzise:
Genau und komfortable Messung von Längen, Flächen, Volumen und Neigungen.

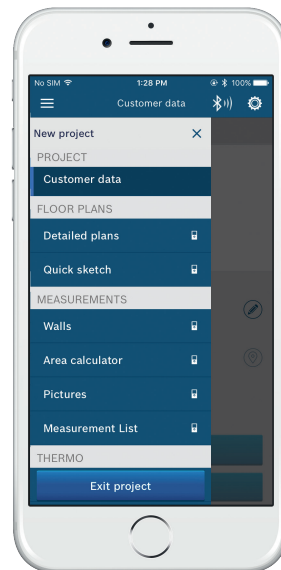
Effizient:
Schneller Datentransfer ohne Übertragungsfehler, bequemes Dokumentieren und Planen in der App, direktes Versenden von PDF-Dokumenten zur Angebotserstellung.



TEMPERATUREN MESSEN UND AUFS SMARTPHONE ÜBERTRAGEN.

Mit der Wärmebildkamera GTC 400 C Professional für den schnellen Überblick und dem Thermodetektor GIS 1000 C Professional fürs Detail kannst du einfach und schnell Oberflächentemperaturen messen und dokumentieren. Die Thermogeräte von Bosch bieten in den Bereichen Heizung, Lüftungs- und Klimatechnik, Sanitär, Elektrik oder auch im Industriebereich maximale Zuverlässigkeit.

Mit Hilfe der GTC 400 C Professional lassen sich Messungen und Dokumentationen einfach vornehmen. Das Gerät ist mit einem WLAN-Modul ausgestattet, mit dem das Gerät einen WLAN-Hotspot aufbaut. Dadurch kannst du die Ergebnisse direkt in die Measuring Master App von Bosch importieren und dort weiterverarbeiten.



Deine Connectivity-Vorteile im Überblick.

Einfach:

Wärmebild mit dem GTC 400 C machen, Ergebnisse direkt in die Measuring Master App importieren und dort weiterverarbeiten.

Effizient:

Schneller Datentransfer ohne Übertragungsfehler, bequemes Dokumentieren und Planen in der App, direkter E-Mail-Versand von Messergebnissen zur Angebotserstellung.