



# BOSCH

## BLAZE™

Laser Measure  
Quick Start Guide  
Medidor láser  
Guía de inicio rápido  
Mesure laser  
Guide de démarrage  
rapide



GLM165-22 GLM165-25G GLM165-27C GLM165-27CG

GLM165-27CGL

 **BOSCH**

2610054125



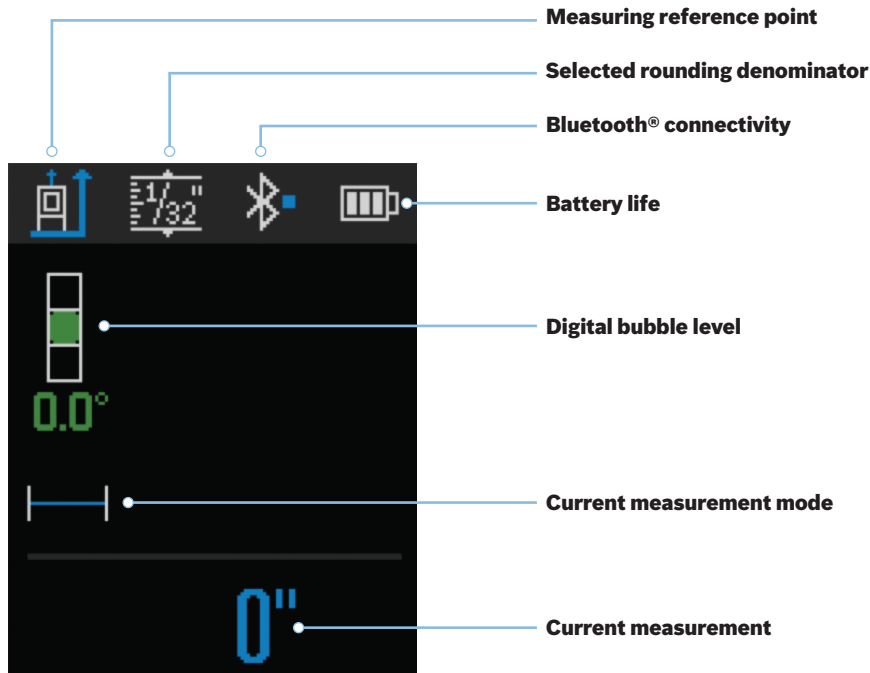
# Get to know your Laser Measure:

## Button Functions



- Measurement Button:** Activate laser for measurements.
- Navigation Buttons:** Navigate right and left when in tool menus. Add and subtract measurements in specific modes.
- Power Button:** **HOLD** to turn on/off device. Press for previous screen when in tool menu.
- Function Button:** Enters "measurement selection menu". "Selection button" when in tool menus.
- Settings Button:** Enter settings menu.
- Rounding Button:** Enter measuring unit menu. **HOLD** to enter accuracy of unit menu.

## Home Screen



# Tool Functionality & Compatibility Chart

## Cuadro de funcionalidad y compatibilidad de la herramienta

### Tableau des fonctionnalités de l'outil et de sa compatibilité

Length Longitud Longueur	Real time Tiempo real Temps réel	Area Área Superficie	Volume Volumen Volume	Indirect Indirecta Indirect	Indirect height Altura indirecta Hauteur indirecte	2X Indirect height 2X altura indirecta 2x la hauteur indirecte
Add/Sub Sumar/restar Ajouter/soustraire	Memory Memoria Mémoire	Stakeout Estacado Observation	Wall surface area Superficie du mur Área de la superficie de la pared	Digital Level Nivel digital Niveau numérique	Haptic Feedback Retroalimentación háptica Rétroaction haptique	Connectivity Conectividad Connectivité

	GLM165-22	GLM165-25G	GLM165-27C	GLM165-27CG	GLM165-27CGL
<b>LASER COLOR</b>					

	GLM165-22	GLM165-25G	GLM165-27C	GLM165-27CG	GLM165-27CGL
<b>MEASURING FUNCTIONS   FUNCIONES DE MEDICIÓN   FONCTIONS DE MESURE</b>					
Min/Max Min./Máx. Min/Max					

	GLM165-22	GLM165-25G	GLM165-27C	GLM165-27CG	GLM165-27CGL
<b>BATTERY COMPATABILITY   COMPATIBILIDAD DE BATERÍAS   PILES COMPATIBLES</b>					
Included Incluida Inclus	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Li-Ion



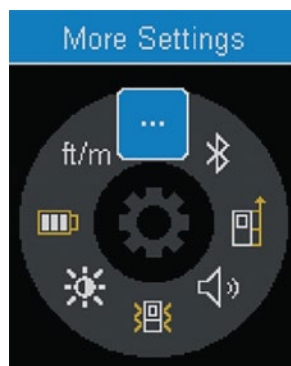
Bosch GLM-BAT li-ion battery pack is compatible with all models listed. For full portfolio, checkout boschtools.com  
 El paquete de batería de ion litio Bosch GLM-BAT es compatible con todos los modelos listados. Para conocer la gama completa, visite boschtools.com  
 Le bloc-piles au li-ion GLM-BAT de Bosch est compatible avec tous les modèles indiqués. Pour voir tout le portefeuille, rendez-vous sur le site boschtools.com

Paramètres de l'outil

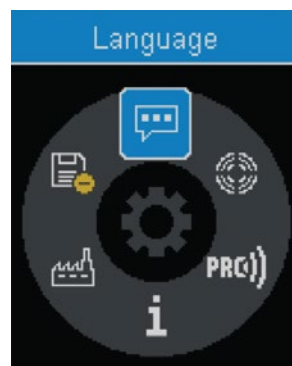


Bouton des paramètres de réglage

Func Bouton de fonction



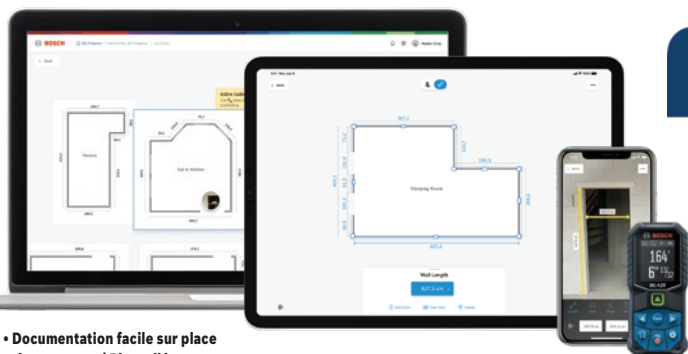
CLIQUEZ sur le bouton des paramètres de réglage pour accéder aux paramètres de réglage de l'outil. Ici, vous pouvez activer/désactiver des fonctionnalités de l'outil.



CLIQUEZ sur le bouton de fonction pour choisir l'option « More Settings » (Paramètres de réglage supplémentaires) afin d'accéder à des paramètres de réglage supplémentaires qui peuvent être modifiés.

MEASURE ON

Téléchargez l'appli MeasureOn de Bosch pour utiliser toutes les fonctionnalités de votre dispositif de mesure laser\*.



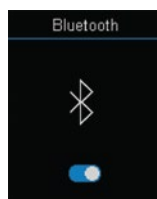
On **PROCUREZ-VOUS L'APPLI GRATUITE À :**

Download on the **App Store**  
App Store® est une marque de service déposée de Apple Inc.

GET IT ON **Google Play**  
Google Play et le logo Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.

- Documentation facile sur place des mesures / Plans d'étage
- Compatible avec la caméra de votre dispositif pour importer et stocker des images
- Capacité de saisir des notes pour tous les dessins et toutes les images
- Conservez toutes vos informations sur les mesures au même endroit grâce à la possibilité d'accès au projet basé sur le cloud depuis n'importe où, sur quelque dispositif que ce soit !

CONNECTEZ-VOUS



Activez Bluetooth sur votre outil



Accédez à Bluetooth avec l'appli MeasureOn



Trouvez votre outil

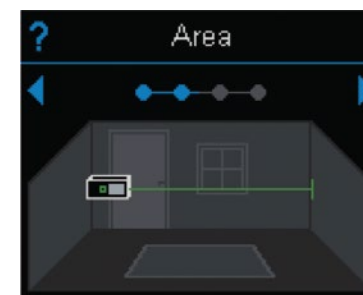
Measurement Selection



Func Bouton de fonction

Navigation Buttons

Measurement Buttons



CLICK the **Function Button** to open measuring options. Scroll through options with **Navigation Buttons**.

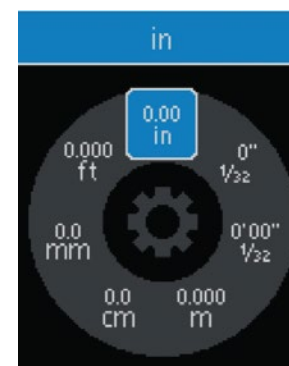
On any option, **CLICK** the settings button to see a step-by-step how-to.

CLICK the **Measurement Button** to select a function and start measuring. See page 11 for measuring options per model.

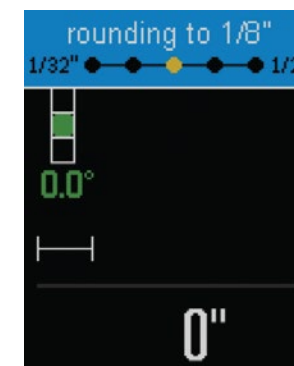
Rounding Function



Rounding Button



**HOLD Rounding Button** for 3 seconds to enter unit selection menu (in., ft., metric, etc.).



CLICK **Rounding Button** to change the accuracy of the tool once a measurement unit type is picked (tools can cycle from 1/32 to 1/2). Only applicable in fraction mode.



Once a unit type and accuracy are selected, it will show on the top of the screen for quick reference.

NOTE: If you change the unit type, it will update ALL saved measurements to show this unit type. To change back, simply change unit type and accuracy to your tool to your needed specifications, and all measurements will be adjusted to the new settings.



\*MeasureOn peut être utilisé sans outil. Compatible avec les appareils de mesure laser connectés de Bosch : GLM50C, GLM165-27C, GLM165-27CG, GLM165-27CGL, GLM400C et GLM400CL.



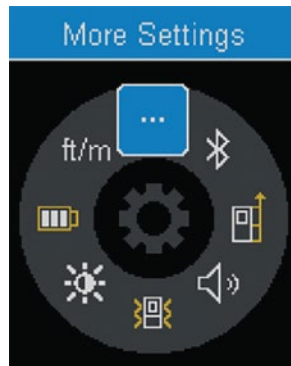
GLM165-22 | GLM165-25G | GLM165-27C | GLM165-27CG | GLM165-27CGL

Tool Settings

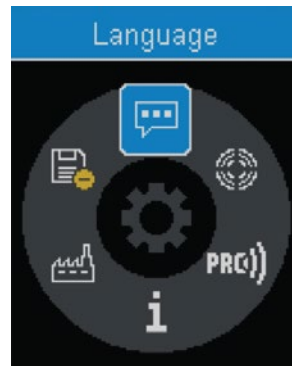


Settings Button

Func Function Button



**CLICK Settings Button** to access tool settings. Here you can enable/disable features of the tool.



**CLICK Function Button** on the "More Settings" option, to access additional settings that can be modified.

MEASURE ON

Download Bosch's MeasureOn App to fully utilize your laser measuring device\*.

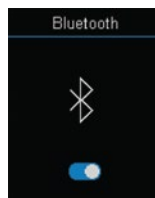
**On** **GET THE FREE APP FROM:**

Download on the **App Store**  
App Store is a registered service mark of Apple Inc.

**GET IT ON Google Play**  
Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

- Easy on-site documentation of measurements/floorplans
- Compatible with your devices camera to import and store images
- Ability to enter notes all drawings/pictures
- Store all your measuring information in one place with cloud based project access anywhere, on any device!

**GET CONNECTED**



Enable Bluetooth on your tool



Access Bluetooth in MeasureOn App



Find your tool

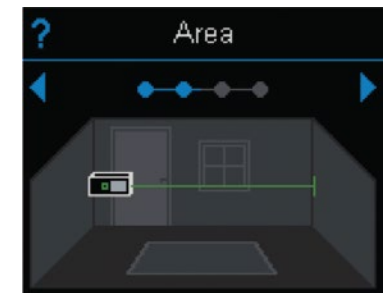
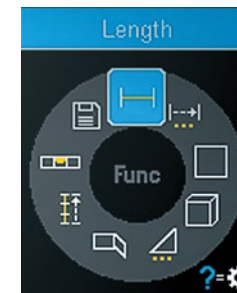
Sélection de la mesure



Func Bouton de fonction

Boutons de navigation

Bouton de mesure



**CLIQUEZ** sur le **bouton de fonction** pour ouvrir les options de mesure. Défilez à travers les options avec les **boutons de navigation**.

Pour n'importe quelle option, **CLIQUEZ** sur le bouton de réglage des paramètres pour afficher la façon de procéder pas à pas.

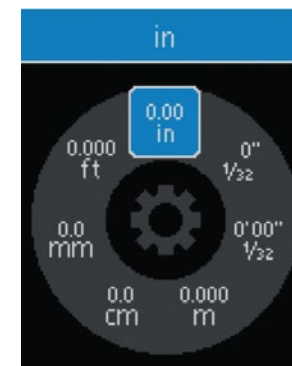
**CLIQUEZ** sur le **bouton de mesure** pour sélectionner une fonction et commencer à mesurer.

Voir page 11 pour voir les options de mesure pour chaque modèle.

Fonction d'arrondissement



Bouton pour arrondir



**Maintenez ENFONCÉ** le bouton **d'arrondissement** pendant quelques secondes pour entrer dans le menu de sélection de l'unité (pouces, pieds, métrique, etc.).



**CLIQUEZ** sur le bouton **d'arrondissement** pour changer la précision de mesure de l'outil une fois qu'un type d'unité de mesure a été choisi (les outils peuvent passer de 1/32 à 1/2). Applicable seulement dans le mode de fractions.

*Une fois que le type d'unité et le degré de précision ont été sélectionnés, ces informations seront affichées en haut de l'écran pour référence rapide.*

**REMARQUE :** Si vous changez le type d'unité, **TOUTES** les mesures enregistrées seront mises à jour pour montrer ce type d'unité. Pour revenir aux valeurs précédentes, changez simplement le type d'unité et le degré de précision de votre outil en fonction des spécifications dont vous avez besoin, et toutes les mesures seront ajustées pour être conformes aux nouveaux paramètres de réglage.



\*MeasureOn can be used without a tool. Compatible with Bosch connected laser measurers: GLM50C, GLM165-27C, GLM165-27CG, GLM165-27CGL, GLM400C and GLM400CL.









GLM165-22 | GLM165-25G | GLM165-27C | GLM165-27CG | GLM165-27CGL

## Familiarisez-vous avec votre mesure laser :

## Familiarícese con su medidor láser:







### Fonctions des boutons



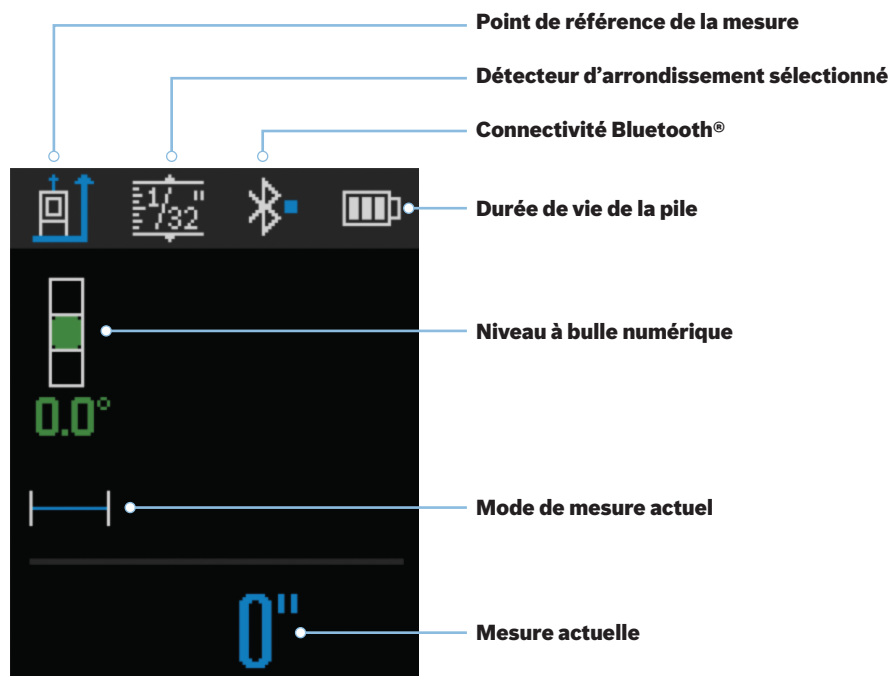
-  **Bouton de mesure :** Activation du laser pour faire des mesures.
-  **Boutons de navigation :** Navigation à droite et à gauche dans les menus de l'outil. Ajout et soustraction de mesures dans des modes spécifiques.
-  **Bouton de mise en marche/d'arrêt :** Maintenez **ENFONCÉ** pour mettre en marche/arrêter le dispositif. Appuyez pour retourner à l'écran précédent lorsque vous êtes dans le menu de l'outil.
-  **Bouton de fonction :** Pour passer au « menu de sélection des mesures ». « Bouton de sélection » lorsque vous êtes dans les menus de l'outil.
-  **Bouton de réglage des paramètres :** Pour entrer dans le menu de réglage des paramètres.
-  **Bouton pour arrondir :** Pour entrer dans le menu des unités de mesure. **Maintenez ENFONCÉ** pour entrer dans le menu de précision des unités.

### Funciones de los botones

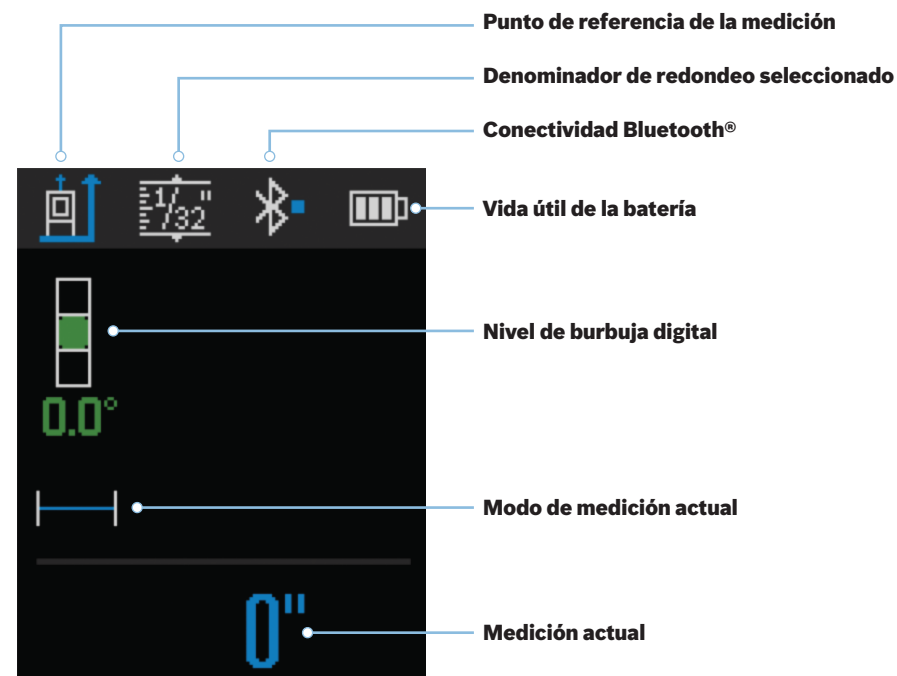


-  **Botón de medición:** Activa el láser para realizar mediciones.
-  **Botones de navegación:** Navegue hacia la derecha y hacia la izquierda cuando esté en los menús de la herramienta. Sume y reste mediciones en modos específicos.
-  **Botón de alimentación:** **MANTÉNGALO PRESIONADO** para encender/apagar el dispositivo. Presiónelo para ir a la pantalla anterior cuando esté en el menú de la herramienta.
-  **Botón de funciones:** Ingresa al “menú de selección de la medición”. “Botón de selección” cuando se está en el menú de la herramienta.
-  **Botón de ajustes:** Ingrese al menú de ajustes.
-  **Botón de redondeo:** Ingrese al menú de unidades de medición. **MANTENGA PRESIONADO** el botón para ingresar al menú de precisión de las unidades.

### Écran d'accueil



### Pantalla de inicio

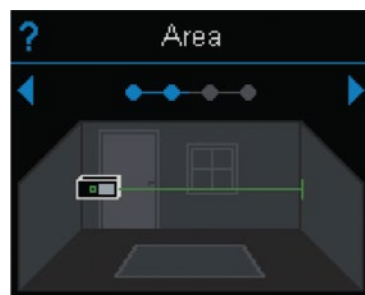


Selección de la medición



Botones de navegación  
Botones de medición

Func Botón de funciones



Haga **CLIC** en el **botón de funciones** para abrir las opciones de medición. Desplácese a través de las opciones con los **botones de navegación**.

En cualquier opción, **haga CLIC** en el botón de ajustes para ver una descripción paso a paso.

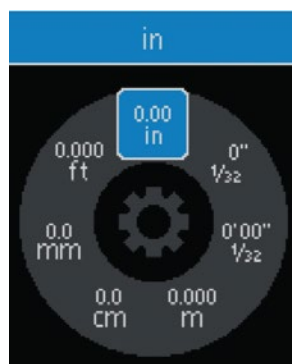
**Haga CLIC** en el **botón de medición** para seleccionar una función y comenzar a medir.

Consulte la **página 11** para conocer las opciones de medición por modelo.

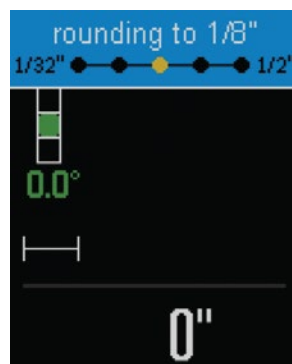
Función de redondeo



Botón de redondeo



**MANTENGA PRESIONADO** el **botón de redondeo** durante 3 segundos para ingresar al menú de selección de unidades (pulgadas, pies, métricas, etc.).



Haga **CLIC** en el **botón de redondeo** para cambiar la precisión de la herramienta una vez que se haya seleccionado un tipo de unidad de medición (las herramientas pueden ciclar de 1/32 a 1/2). Esto solo es aplicable en el modo de fracciones.

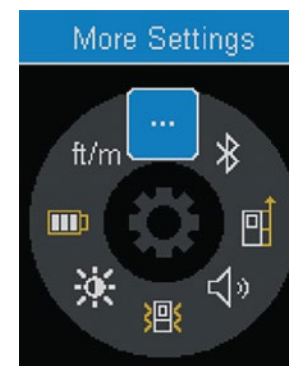
*Una vez que se hayan seleccionado un tipo de unidad y una precisión, se mostrarán en la parte superior de la pantalla para referencia rápida.*

**NOTA:** Si usted cambia el tipo de unidad, se actualizarán **TODAS** las mediciones almacenadas para mostrar este tipo de unidad. Para cambiar de vuelta al ajuste anterior, simplemente cambie el tipo de unidad y la precisión de su herramienta para las especificaciones que necesite y todas las mediciones se ajustarán a la nueva configuración.

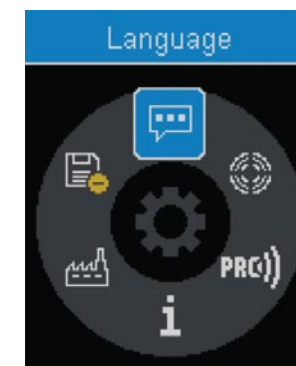
Ajustes de la herramienta



Botón de ajustes  
Func Botón de funciones



Haga **CLIC** en el **botón de ajustes** para acceder a los ajustes de la herramienta. Aquí usted puede activar/desactivar las funciones de la herramienta.



Haga **CLIC** en el **botón de funciones** en la opción **“More Settings”** (Más ajustes), para acceder a ajustes adicionales que se pueden modificar.

MEASURE ON

Descargue la app MeasureOn de Bosch para utilizar completamente sus dispositivo de medición láser\*.



**On**  
BOSCH  
OBTENGA LA APP GRATIS DE:

Download on the App Store

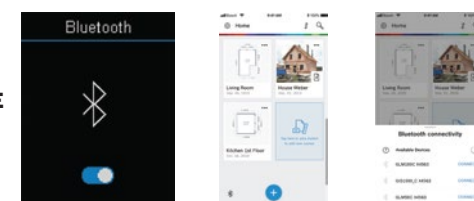
App Store es una marca de servicio registrada de Apple Inc.

GET IT ON Google Play

Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

- Documentación fácil de las mediciones/los planos en el sitio
- Compatible con la cámara de su dispositivo para importar y almacenar imágenes
- Capacidad para ingresar notas en todos los dibujos/imágenes
- Almacene toda su información de medición en un solo lugar con acceso a proyectos basado en la nube en cualquier lugar, ¡en cualquier dispositivo!

CONÉCTESE



Active el Bluetooth en su herramienta  
Acceda a Bluetooth en la app MeasureOn  
Encuentre su herramienta