



Leica 3D Disto

Erste Schritte

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica 3D Disto

Erste Schritte

Anleitung für Ihre ersten
Messungen mit dem Leica 3D Disto.

- Aufstellen
- Verbindung
- Messen
- Zielsucher
- Speichern & Exportieren
- Programme
- Hinweise

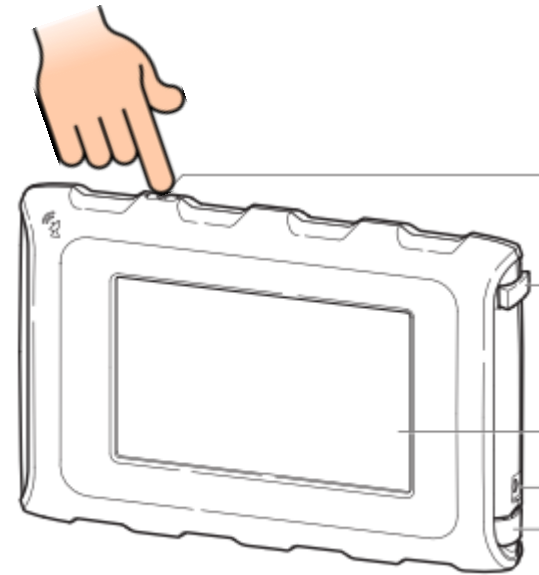
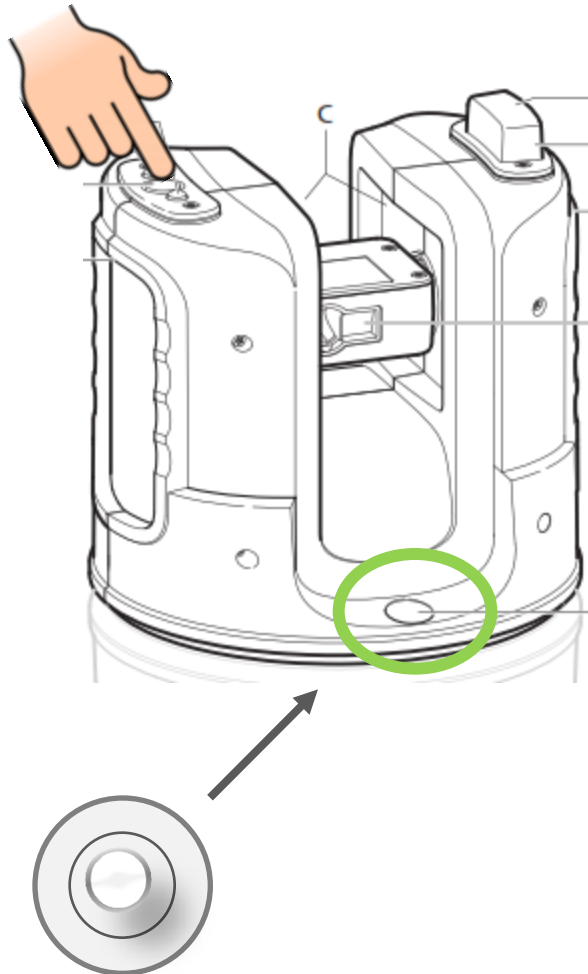


- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica 3D Disto

Aufstellen

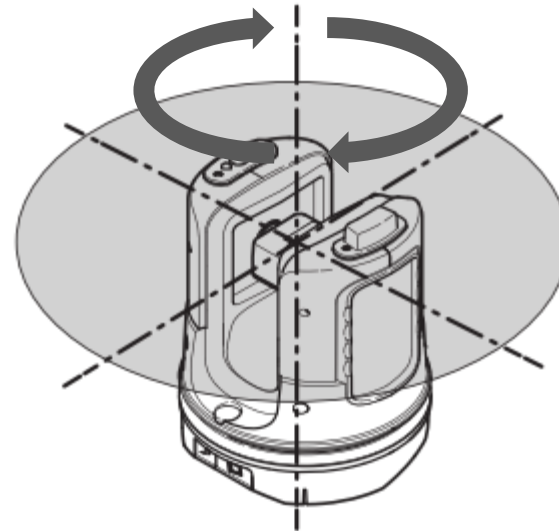
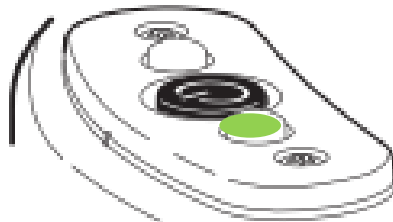
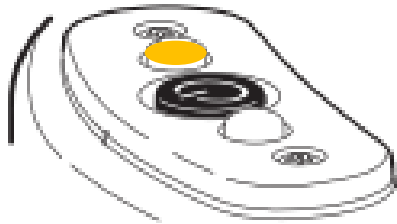


An roten Tasten einschalten...

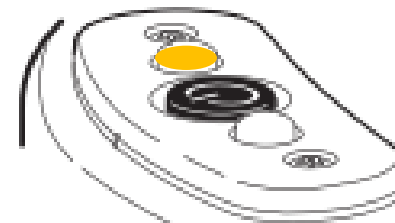
- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Aufstellen



...Horizontiervorgang abwarten...



- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Aufstellen

Stift



...Einstellungen prüfen
& Taste drücken...

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Verbindung



...WLAN-
Verbindung
starten.

Keine WLAN-Verbindung? Bitte Wiederholen.

Immer noch nicht erfolgreich?
Siehe Tipps im letzten Kapitel.

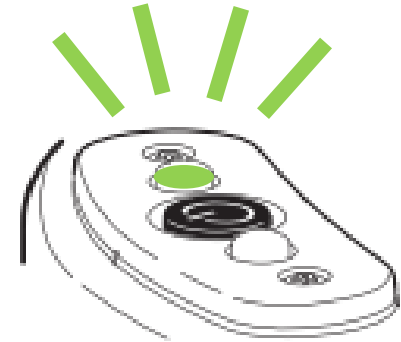
- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Verbindung



grüne LED blinkt

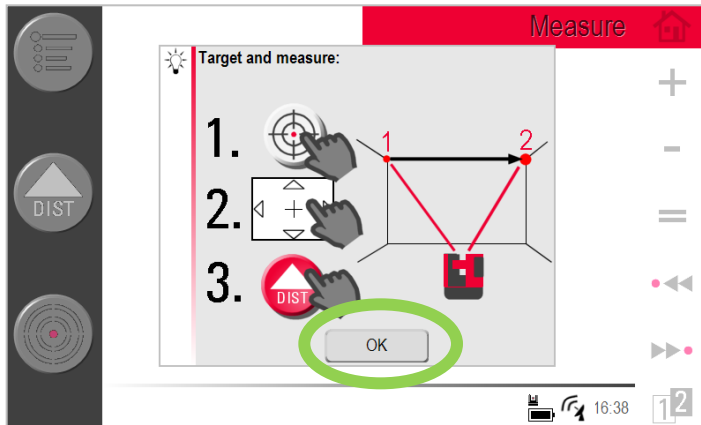


Messbereit.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Messen



Ein Popup-Assistent
erklärt den Messvorgang.
OK drücken.

Sie kennen den Messvorgang? →

Weiter im Kapitel
"Speichern &
exportieren"

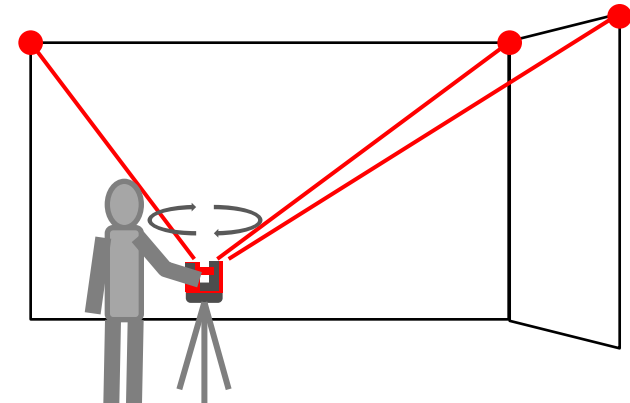
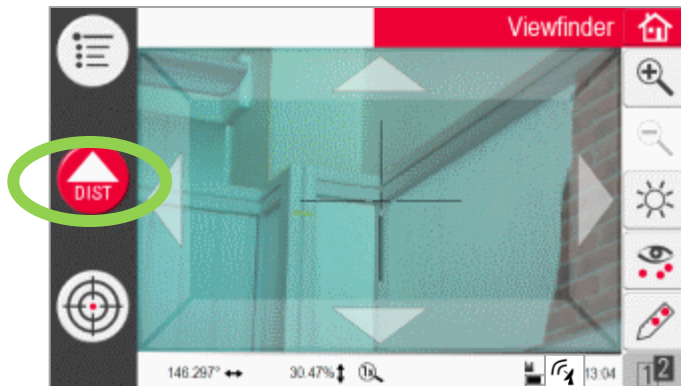
- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Messen



Zielsucher starten. Kamera und Laser werden eingeschaltet.

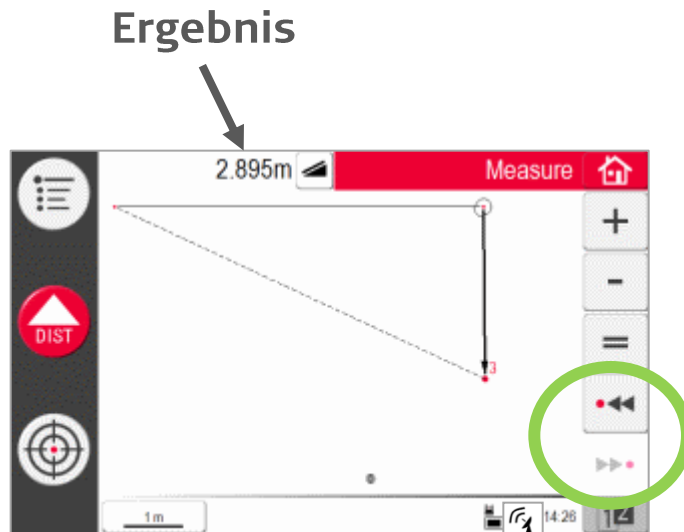


Laser auf Messposition drehen und DIST drücken.

- when it has to be **right**

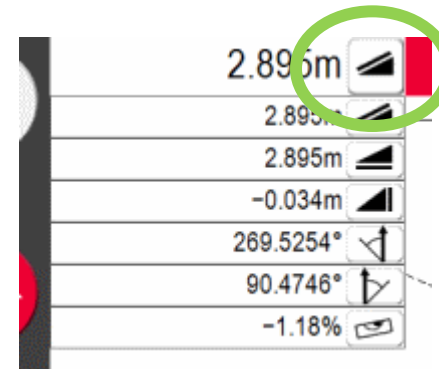
Leica 3D Disto

Ergebnisse



Gemessene Punkte werden mit Linien verbunden. Zum Auswählen die Tasten benutzen oder in die Zeichnung tippen.

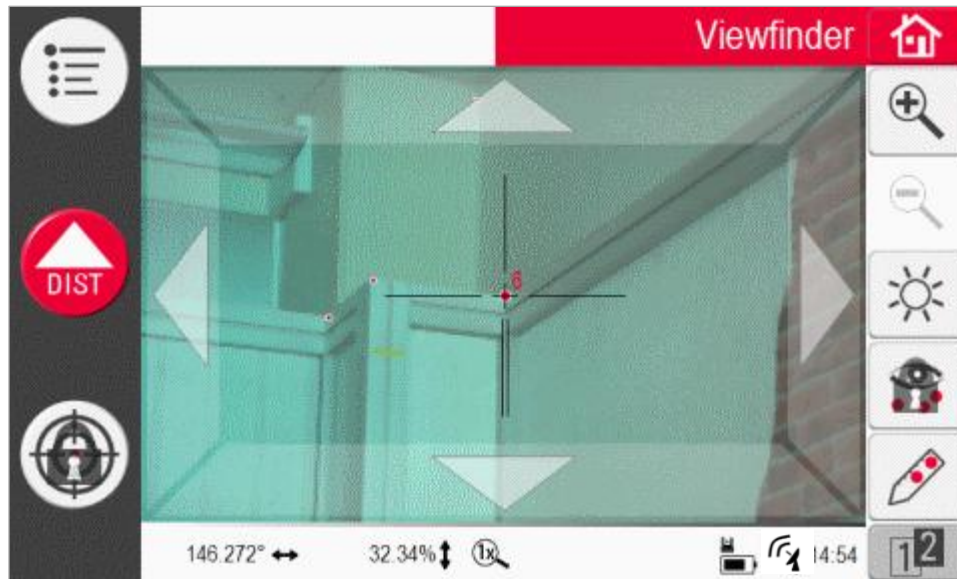
Weitere Ergebnisse (Winkel, Neigung, Höhenunterschied usw.) hinter diesem Schalter:



- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Der Zielsucher



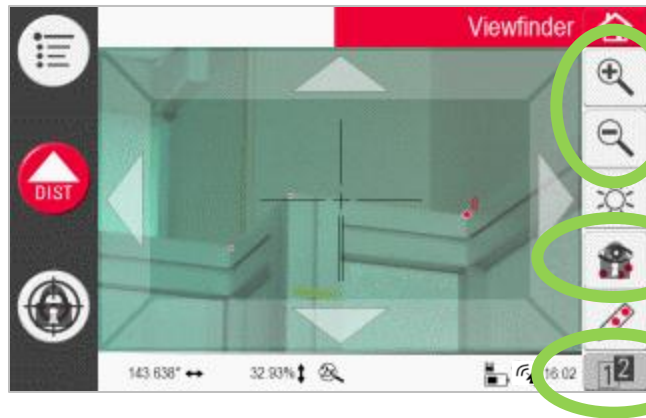
Der Zielsucher ermöglicht genaues Anzielen und macht Fotos.

Näheres dazu auf den folgenden Seiten.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

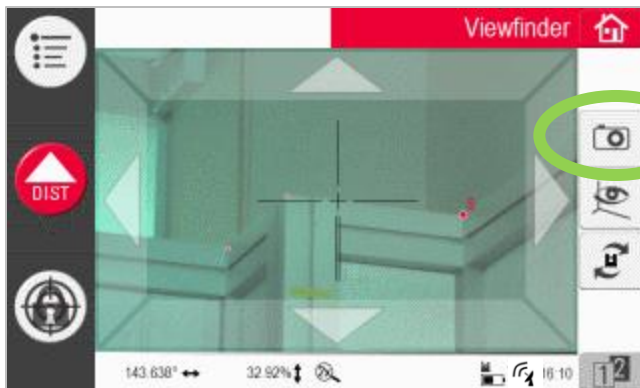
Der Zielsucher



Zoom

Alle gemessenen Punkte darstellen

Zur zweiten Werkzeugleiste wechseln



Fotos machen

- when it has to be **right**

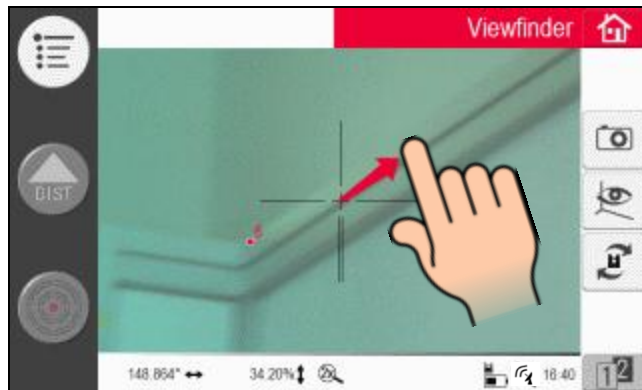
Leica 3D Disto

Der Zielsucher



Anzielen::

In die Mitte des Fadenkreuzes tippen.
Ein roter Punkt erscheint.



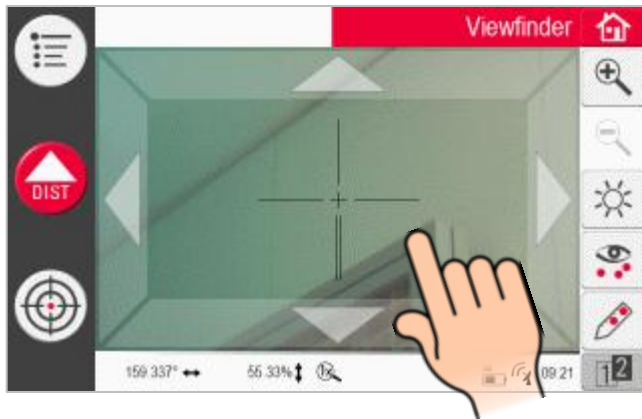
In beliebige Richtung ziehen.

Der Laser dreht sich mit, bis Sie den
Bildschirm loslassen.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Der Zielsucher



Kurz ins Bild tippen. Der Laser geht auf diese Position.



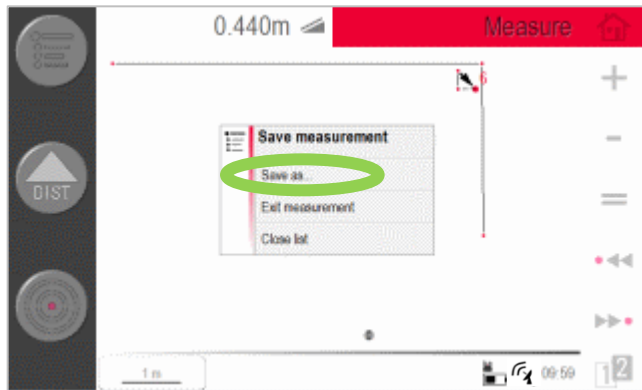
Pfeiltasten für kleine Schritte benutzen.

Durch Zoomen werden die Schritte kleiner.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Speichern & exportieren



Mit der HOME-Taste können Sie jederzeit die Anwendung beenden.

“Speichern als.....” drücken



Neuen Ordner anlegen oder...

den ausgewählten akzeptieren

- when it has to be **right**

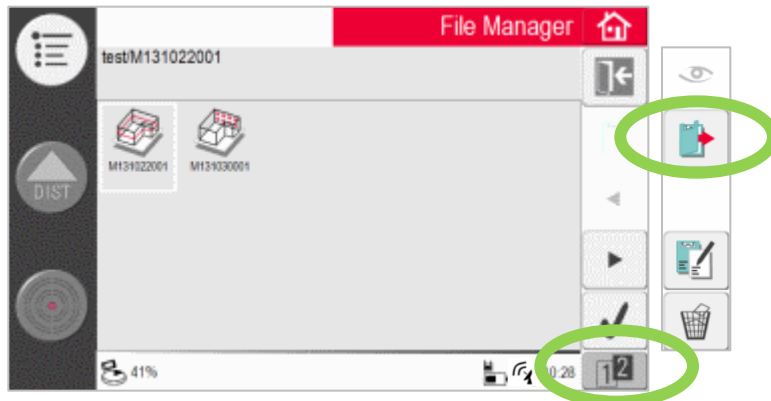
Leica 3D Disto

Speichern & exportieren



USB-Stick ins Handgerät stecken.

Dateiverwaltung öffnen.



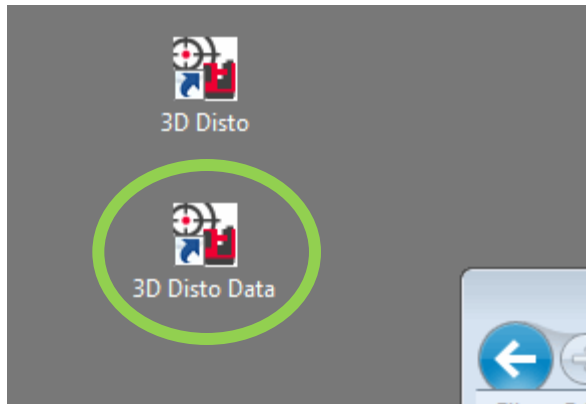
Messdatei oder Ordner wählen.

Exporttaste drücken.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

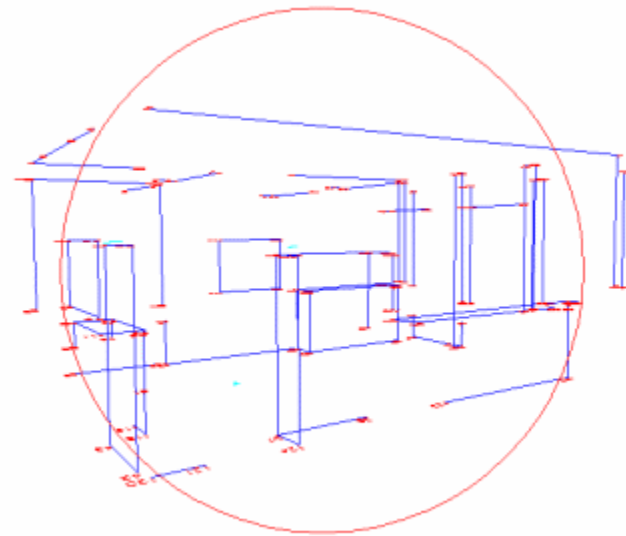
Speichern & exportieren (Windowsversion)



Die Windowsversion exportiert die Daten in einen Ordner auf Ihrem Desktop.

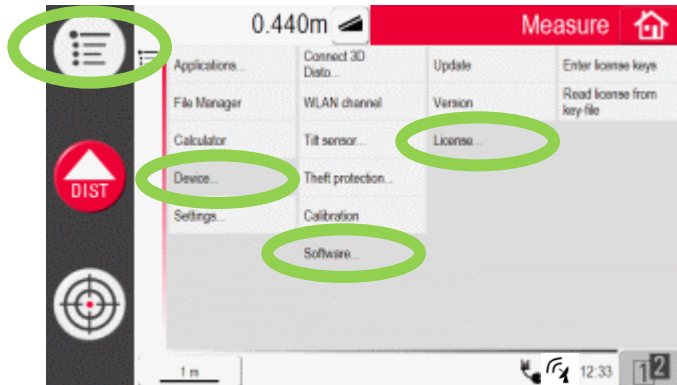
Tipp

Prüfen Sie die exportierten Daten gleich nach der Messung mit einem kostenlosen DXF-Betrachter aus dem Internet.



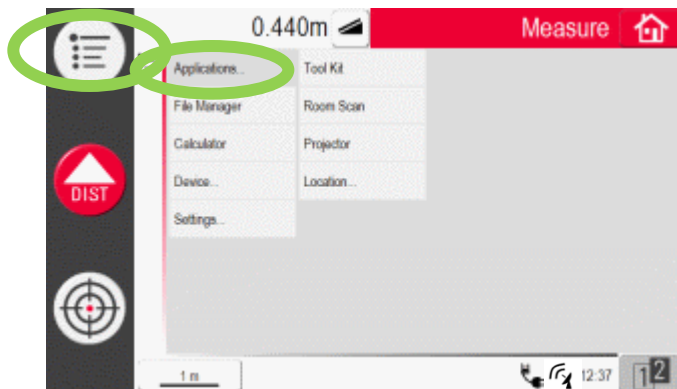
- when it has to be **right**

Leica 3D Disto Programme



Geben Sie die Lizenzschlüssel ein, die Sie mit den Lieferpapieren erhalten haben.

(Menu>Gerät>Software>Lizenzen)



Alle Programme sind jetzt freigeschaltet.

Starten Sie den DEMO-Modus, falls Sie die Schlüssel erst später eingeben möchten.

(Menu>Programme)

- when it has to be **right**

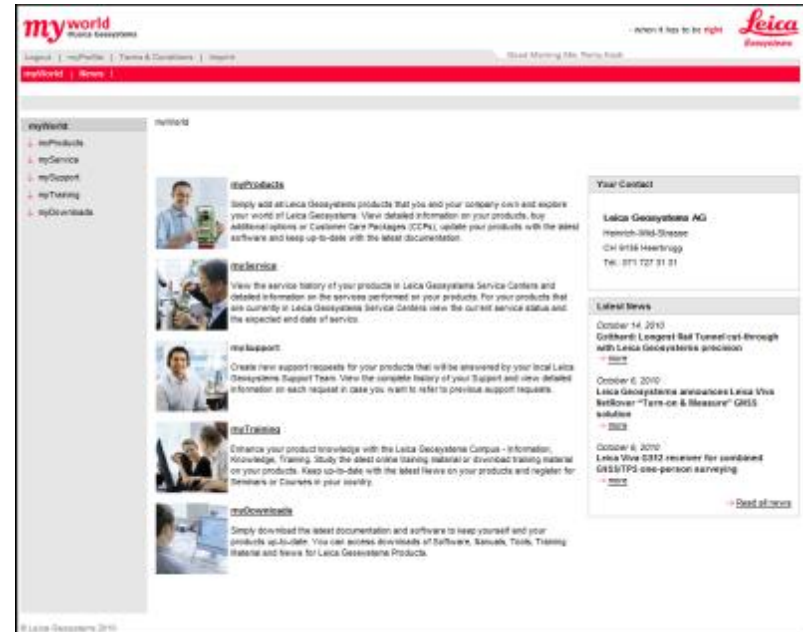
Leica 3D Disto

Hinweise

Registrieren Sie den 3D Disto auf myWorld. Dort gibt es:

- Gerantieverlängerung
- Lizenzschlüssel
- Trainingsmaterial
- Kostenlose Softwareaktualisierung
- Hilfe
- Handbücher

<https://myworld.leica-geosystems.com>
www.3ddisto.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica 3D Disto

Hinweise

Die Windowsversion der Software ist identisch mit der des Handgerätes.

Sie läuft auf Desktoprechnern, Laptops und Tablet-PCs.

Der 3D Disto funktioniert in Verbindung mit CAD-Systemen. Hier ein Beispiel:

<http://www.plugndraw.de/>

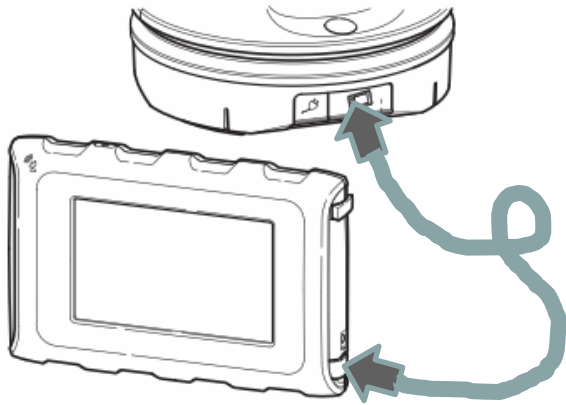
Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler.



- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Hinweise



Wechseln Sie den Kanal, falls keine WLAN-Verbindung zustande kommt:

Handgerät und 3D Disto mit USB-Kabel verbinden.

Beim Start USB-Verbindung wählen oder unter Menu>Gerät>3D Disto verbinden



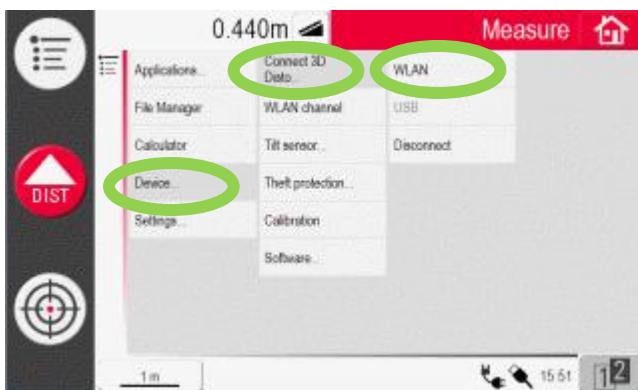
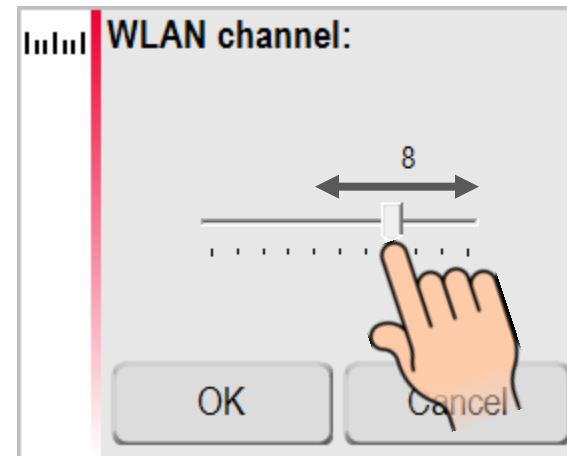
- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Hinweise



Unter Menu>Gerät>WLAN-Kanal den Kanal wechseln:



Dann wieder Menu>Gerät>3D Disto verbinden> WLAN ausführen.

- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Hinweise



Immer noch keine WLAN-Verbindung?

Wechseln Sie den Kanal nochmals.
Andere Geräte auf dem gleichen Kanal
stören die Verbindung.

WLAN-Probleme auf Windows-
Rechnern können andere Gründe
haben. Hinweise dazu finden Sie in
den README-Dokumenten im
Download der Windowsversion auf
myWorld.

www.3ddisto.com

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems