

# Utilisation des Leica DISTO™ avec Bluetooth Smart sur Android 4.3 ou une version ultérieure



V 1.0

Décembre 2013

- when it has to be **right**

*Leica*  
**Geosystems**

# Sommaire

- Instruments Leica DISTO™
- Compatibilité Bluetooth
- Leica DISTO™ Bluetooth Smart
- Leica DISTO™ sketch pour Android

# Les instruments Leica DISTO™ avec Bluetooth®



Leica DISTO™ D3a BT (D330i)  
Bluetooth® 2.1

→ Compatibilité **SPP** requise



Leica DISTO™ D8  
Bluetooth® 2.1

→ Compatibilité **SPP** requise



Leica DISTO™ D510  
Bluetooth® Smart

→ **Bluetooth® 4.0** requis







Leica DISTO™ D810 touch  
Bluetooth® Smart

→ **Bluetooth® 4.0** requis



- when it has to be **right** 

# Aperçu de la compatibilité DISTO™

	Disponibilité	Windows 7 	Windows 8 	Windows Mobile 6.5	Android 	iOS 
Leica DISTO™ sketch *)		-	-	-	-	
Leica DISTO™ sketch *)		-	-	-		-
Leica DISTO™ transfer **)		-	-	-		-
Leica DISTO™ transfer PPC ***)	<a href="http://www.disto.com">www.disto.com</a> 	-	-		-	-
Leica DISTO™ transfer PC ***)	<a href="http://www.disto.com">www.disto.com</a> 			-	-	-
Mode clavier ***)	Aucune installation requise	-		-	-	

\*) Tracez des esquisses et exportez-les au format PDF ou exportez les mesures à l'aide de fichiers csv

\*\*\*) Application Excel intégrée pour transférer les valeurs dans une feuille de calcul. Les mesures sont également transférées dans le presse papier, afin de les coller partout dans une application

\*\*\*\*) DISTO™ se connecte comme un clavier et envoie les données directement à la position du curseur, dans toutes les applications ou tous les programmes

\*\*\*\*\*) En cours de développement, prévu pour janvier 2014

# Prologue

Cette présentation contient des conseils supplémentaires sur la manière d'utiliser le Leica DISTO™ avec Bluetooth® Smart. Les applications correspondantes pour Android sont également décrites dans ce document.

# Leica DISTO™ Bluetooth Smart



Comment démarrer

- when it has to be **right**

*Leica*  
*Geosystems*

# Généralités

## Bluetooth® Smart

- Bluetooth® Smart est compatible avec les appareils Bluetooth® 4.0 ou Bluetooth® Smart Ready
- Bluetooth® Smart est activé par défaut car il consomme très peu d'énergie

# Leica DISTO™ D510

## Bluetooth® Smart

- Le Bluetooth® peut être désactivé dans les Paramètres du Leica DISTO™ D510
- Le Leica DISTO™ D510 se connecte uniquement aux applications pour iOS ou pour Android 4.3



Appuyer sur « = » pour l'activer ou le désactiver



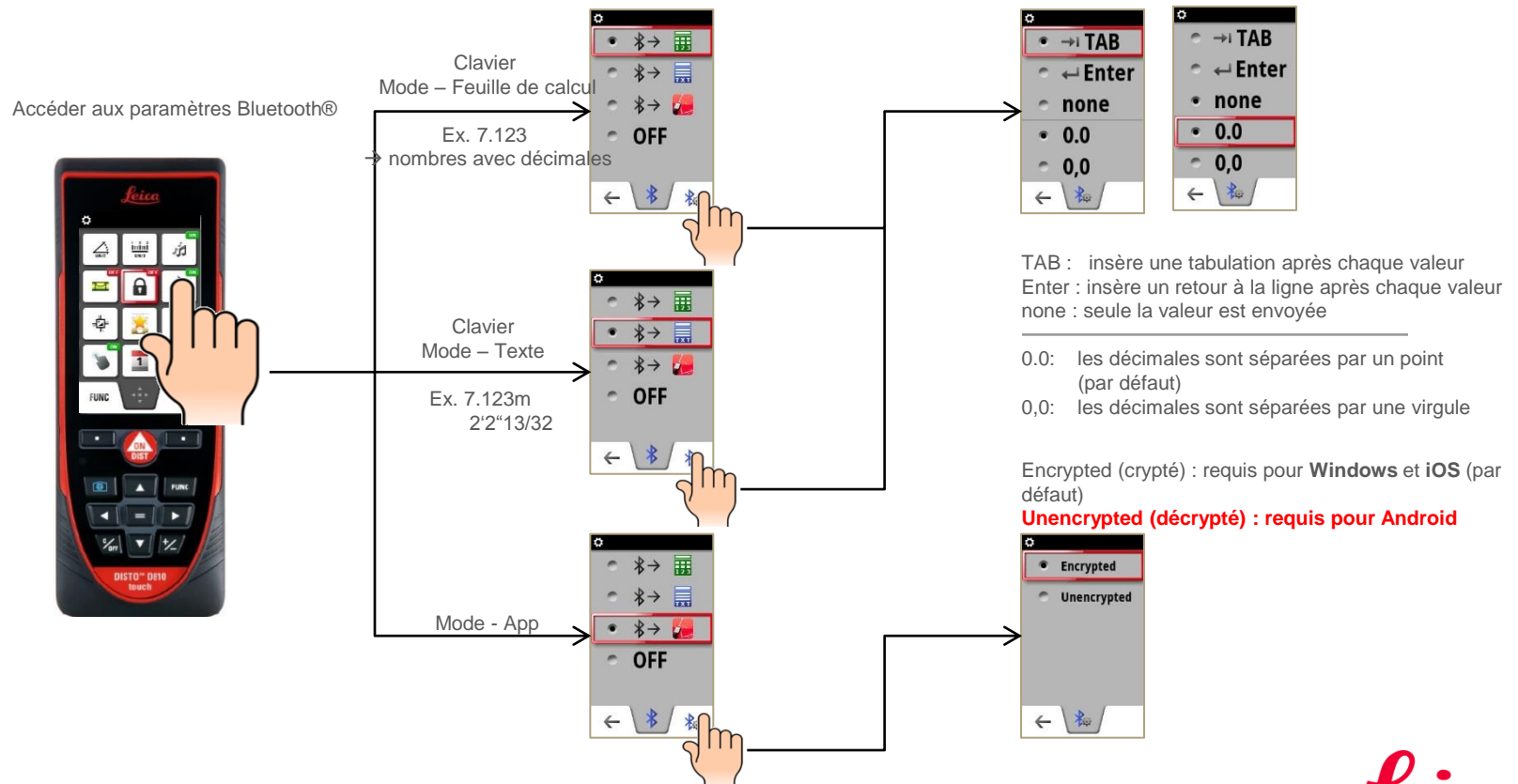
# Leica DISTO™ D810 touch Bluetooth® Smart

- Le Bluetooth® peut être désactivé dans les Paramètres du Leica DISTO™ D810 touch



# Leica DISTO™ D810 touch Bluetooth® Smart

- Leica DISTO™ D810 touch propose 3 modes d'utilisation différents avec le Bluetooth®





# Leica DISTO™ sketch

Android 4.3 ou version ultérieure



Comment démarrer

- when it has to be **right**

*Leica*  
*Geosystems*

# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Démarrer l'appli

- Avec le Leica DISTO™ D810 touch nous recommandons d'utiliser le mode App pour Bluetooth®
- Avec le Leica DISTO™ D810 touch, le Bluetooth® de l'appareil Leica DISTO™ doit être préalablement réglé en mode décrypté. Sinon, l'appareil se connecte mais il est incapable de transférer les valeurs mesurées !  
Cela n'est pas obligatoire pour le Leica DISTO™ D510.



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems



Please  
Note

Cette appli fonctionne avec les Leica DISTO™ D3a BT (D330i), D8, D510 et D810 touch

# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Démarrer l'appli



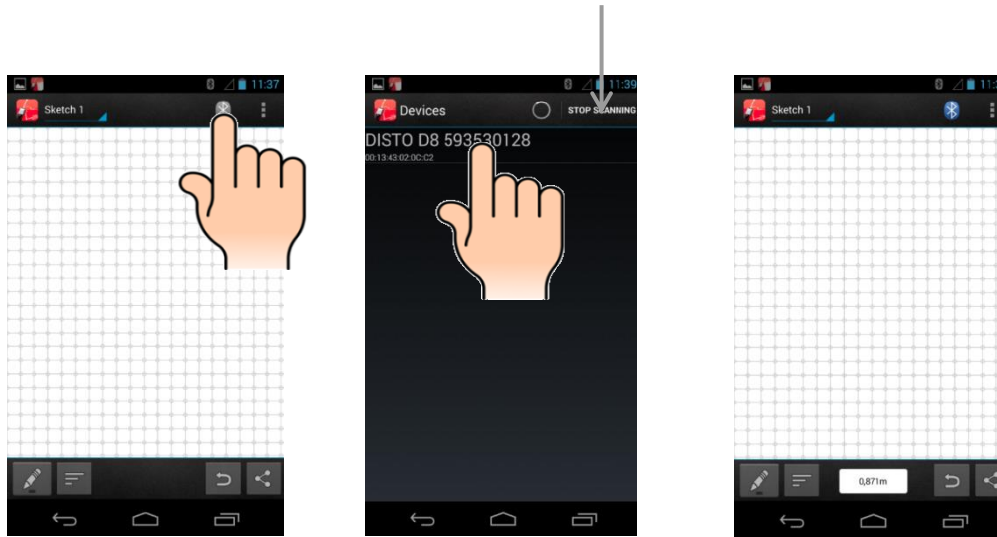
Tutoriel

- when it has to be **right** 

# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Démarrer l'appli – Connection Bluetooth®

Appuyez si vous souhaitez rechercher à nouveau des instruments.



# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Aperçu de la présentation de Sketch

Ajouter un nouveau dessin ou une nouvelle photo →

Connexion/Déconnexion du Bluetooth®

Accès aux menus Tutoriel, Réinitialiser l'appli

Tutorial  
Reset App  
Acknowledgement

Tracer une nouvelle ligne →

0,871m

Exporter le fichier vers la bibliothèque :  
csv pour les tableaux,  
pdf pour les dessins

CSV  
PDF

Afficher la liste des résultats (tableau)

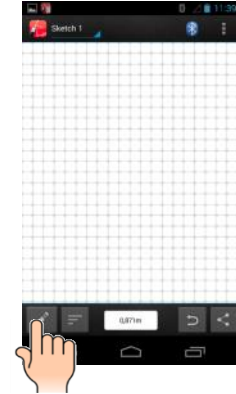
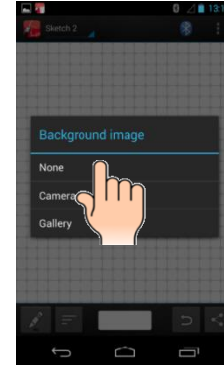
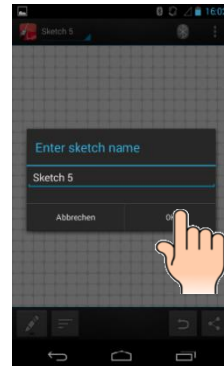
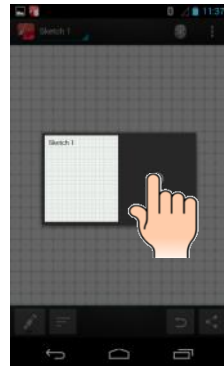
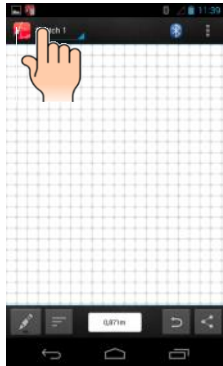
Valeur du DISTO™

Annuler

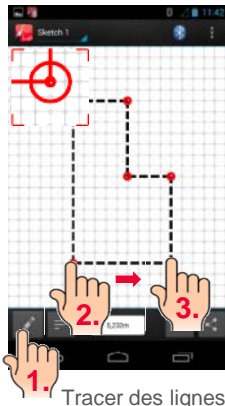
- when it has to be **right**

Name	Length	Inclin.	Description
Line 1	0,585m		
Line 2	2,808m		
Line 3	3,568m		
Line 4	5,232m		
Line 5	2,394m		
Line 6	5,009m		
Line 7	40,377m		
Volume 8	109,405m³		

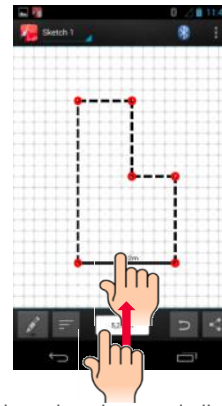
# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure – Créer un nouveau dessin



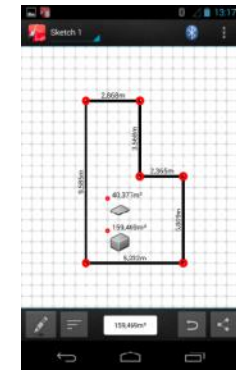
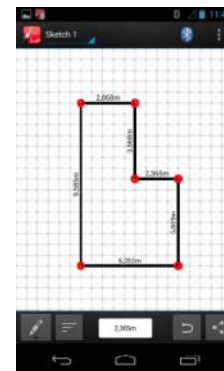
Entrer un nouveau nom si nécessaire



Tracer des lignes



Déplacer la valeur sur la ligne



Transférer la superficie, le volume ou la pente

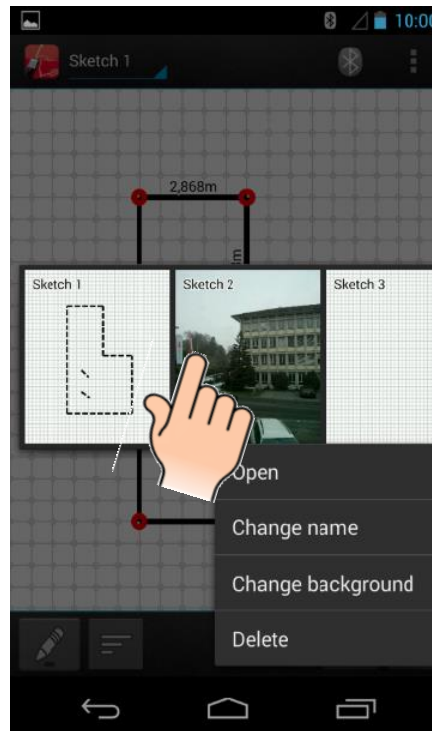
Please Note

Mise à l'échelle automatique non disponible pour cette version de l'appli



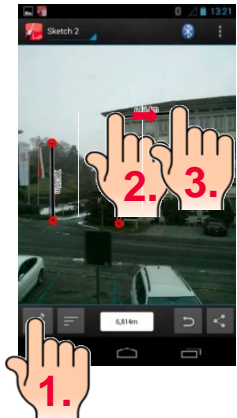
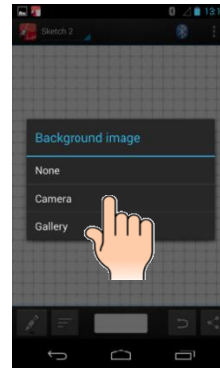
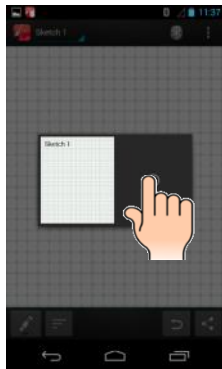
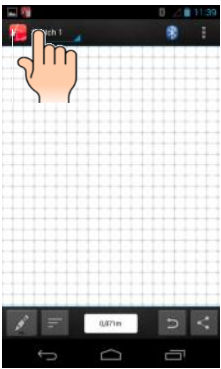
# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Changer le nom du dessin ou supprimer le dessin



# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure

## Créer un nouveau dessin avec une photo



# Leica DISTO™ sketch pour Android 4.3 ou version ultérieure – Bon à savoir

- Les Leica DISTO™ D510 et D810 touch envoient uniquement les valeurs en cours de mesure. Pour envoyer un résultat depuis la ligne principale du DISTO™, appuyez sur la touche « = »
- Pour envoyer une valeur avec le D3a BT ou le D8 avec Bluetooth® 2.1, vous devez appuyer sur la touche Bluetooth®
- Si vous souhaitez transférer des mesures de distance avec l'inclinaison, vous devez activer l'option Niveau dans les Paramètres de votre appareil Leica DISTO™.



Leica DISTO™ D3a BT (D330i)



Leica DISTO™ D8



Leica DISTO™ D510 ou D810 touch