

- when it has to be **right**



| | Pack Leica Disto S910 - P2P | | | Leica 3D Disto |
|--|---|--|--|---|
| Portée | 0.05 à 300 m | | | 0,5 à 50 m |
| Inclinomètre: | Horizontal 360° / Vertical: - 40 à + 80° | | | Horizontal 360° / Vertical: - 80 à + 90° |
| Précision | 1mm@1m; 5mm@5m; 10mm@10m | | | 1mm@10m; 5mm@50m |
| Indice de Protection | IP54 | | | IP54 |
| Caractéristiques Techniques | Appareil photo intégré Caméra numérique Zoom X4 Ecran tactile | | | Appareil photo intégré Caméra numérique Zoom X8 Mise à Niveau automatique |
| Connexion | Bluetooth Smart et Wlan | | | Câble USB et Wlan |
| Alimentation | Batteries Li-ion rechargeables | | | Batteries Li-ion rechargeables |
| Temps de charge: | 4h | | | 8h |
| Dimensions: | 164 x 61 x 32 mm | | | 187 x 215 mm |
| Poids | 290g avec batterie | | | 2,8Kg avec batterie |
| Filetage | 1/4" | | | 5/8" |
| Numérisation du relevé - Prise de cotes | | | | |
| Méthode de relevé | Relevé manuel Point par Point | | | Relévé manuel Point par Point |
| | | | | Relévé automatique par Scan de ligne |
| Visée des point | Manuel - Vis à réglage fin | | | Semi-Automatique |
| Numérisation du relevé | Fonction DXF | Disto Plan | Disto Transfer + AutoCAD ou BricsCAD | Logiciel "3D Disto" |
| Matériel complémentaire nécessaire | Non | Smartphone/Tablette Android ou iOS | PC/Tablette Windows avec AutoCAD Full ou BricsCAD | PC/Tablette sous Windows 7,8,10,11 |
| Type de connexion | Non | Connexion Wlan | Connexion Wlan | Connexion Wlan ou câble USB |
| Visualisation du plan | Non | Oui visualisation en 2D | Oui | Oui avec navigation 3D |
| Options de dessin | Non | Oui Intersection de Lignes Insertion Ouverture Ajout de texte Ajout de tags | Oui Outils de dessin du logiciel CAO | Oui Outils CAO pour points cachés Outils de relevé pour points cachés Visualisation et navigation en 3D Gestion du relevé par calques |
| Mémoire | 30 points par fichiers / 20 fichiers | Nombre de points illimités | Nombre de points illimités | Nombre de points illimités |
| Photo des points relevé | Oui | Non | Oui | Oui |
| Changement de position | 1 fichier par position | 1 fichier par position | Oui | Oui |
| Format fichiers | DXF 2D et 3D | PDF, DXF/DWG 2D et 3D, JPEG | DXF/DWG 2D et 3D | DXF/DWG 2D et 3D, CSV, TXT, JPEG |
| Avantages | Pas de connexion | Visualisation du plan sur le terrain | Travailler directement sur logiciel CAO | Solution de relevé complète |
| | Photo des points relevés | Personnalisation du plan grâce aux outils CAD | Création du plan sur logiciel CAO | Précision 1mm@10m |
| | Travail en autonomie | Pas de limite de mémoire | Tous les outils de dessin du logiciels CAO | Relevé Automatique pour les formes complexes |
| | Simple et léger | Envoi du plan via mail | Photo des points relevés | Visualisation 3D du plan sur le terrain |
| | | | Connexion sans fil | Changement de position |
| Idéal pour | Métré client de plan de travail, crédence | | | Tous type de projet de décoration "Sur Mesure" intérieure (Plan de travail, Escalier, Salle de bain). |
| Vidéo de démonstration | Leica DISTO™ S910 - how to use Data Capture in DXF | Leica DISTO™ Plan App - How to use Measure Plan | Leica DISTO™ S910 - How to use Leica DISTO™ S910 with Leica DISTO™ transfer and CAO Plugin | https://youtu.be/3OFzUN859A https://youtu.be/OHaLy0zoYhU https://youtu.be/p-tKIN0oj0A |
| Liens pour télécharger | | Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.leica.distoplan iOS: https://apps.apple.com/app/leica-distoplan/id1361178866 | Disto Transfer: https://shop.leica-geosystems.com/fr/fr-FR/disto-transfer-software-pc | |
| Liens pour tester BricsCAO | | | https://www.bricsys.com/download.do?ref=1171&site=fr_fr | |