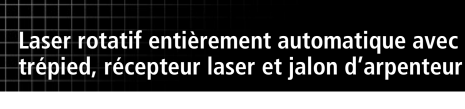
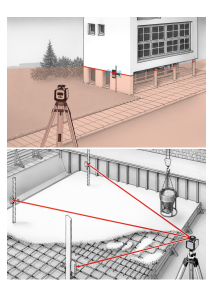
.aserliner

Cubus 210 S Set 150 cm





Le laser rotatif entièrement automatique à grande portée est idéal pour les travaux de déblaiement et d'excavation. L'appareil robuste permet un nivellement précis des lignes horizontales, verticales et des inclinaisons. Un faisceau de référence de 90° sert à la mise à l'aplomb et à l'alignement de cloisons. Ce laser propose les mode point, mode scanner, mode rotation et mode récepteur manuel. La combinaison du léger trépied, du récepteur laser et du jalon d'arpenteur est idéale pour établir des mesures de référence et pour travailler avec ces mesures. La télécommande permet de commander agréablement à distance toutes les fonctions jusqu'à une distance maximale de 40 mètres. En cas d'une interaction externe, l'appareil s'éteint automatiquement pour éviter les erreurs de mesure. Grâce au travail et au chargement parallèle de l'accumulateur, l'utilisateur ne perd pas de temps pendant son travail.

- Alignement précis des objets à l'horizontale et à la verticale
- Grande portée, idéale pour travaux de déblaiement et d'excavation

| DONNÉES TECHNIQUES | |
|---------------------------------------|--|
| PLAGE DE MISE À NIVEAU AUTOMATIQUE | ± 4° |
| PRÉCISION | \pm 0,15 mm / m |
| NIVELLEMENT | horizontal / vertical automatique avec bulles électroniques et servomoteurs |
| LONGUEUR DE L'ONDE LASER | 635 nm |
| CLASSE DE LASER | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017) |
| MODES LASER | Mode récepteur manuel Mode point Mode de rotation Mode de balayage |
| TYPE DE PROTECTION | IP 66 |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE | 4 x 1,2V HR6 (AA) NIMH |
| DURÉE DE FONCTIONNEMENT | env. 16 h |
| DURÉE DE CHARGE | env. 4 h |
| CONDITIONS DE TRAVAIL | -10°C 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer |
| CONDITIONS DE STOCKAGE | -10°C 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH |
| DIMENSIONS (L X H X P) | 130 mm x 160 mm x 145 mm x (avec fixation pour trépied et murale) |
| POIDS | 1300 g (avec fixation pour trépied et murale) |































Cubus 210 S Set 150 cm **RÉF.** 052.205A **CODE EAN** 4021563715015 QTÉ 1

