

Laserliner

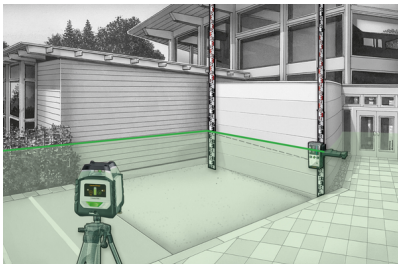
Duraplane G360 Set 175cm



360°-Laser hybride horizontal solide avec système anti-dérive (ADS), récepteur manuel et jalon d'arpenteur

Idéal pour un alignement rapide et précis des horizontales et des inclinaisons à l'intérieur et à l'extérieur. L'appareil offre une ligne laser très bien visible et une grande fiabilité de mesure. L'application est confortable grâce aux différentes options de montage et à l'affichage pratique de l'état des piles. L'ensemble comprend une niveleuse et un trépied.

- Marquage rapide des horizontales dans toute la pièce
- Travail précis grâce à la ligne laser fine et extrêmement claire
- Mesure fiable grâce à l'avertissement en cas de modification involontaire de la position
- Alignement facile des inclinaisons
- L'amplificateur du laser double la visibilité du laser
- Affichage du niveau de charge de la pile
- Robuste, protégé contre les poussières et contre les projections d'eau
- Mode récepteur manuel intégré pour une utilisation à l'extérieur
- Détection rapide des lignes laser par le récepteur manuel
- Trépied à manivelle en aluminium



DONNÉES TECHNIQUES

PLAGE DE MISE À NIVEAU AUTOMATIQUE	± 3,5° (horizontal)
PRÉCISION	± 0,2 mm / m
NIVELLEMENT	horizontal automatique
LONGUEUR DE L'ONDE LASER	515 nm
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
MODES LASER	Mode récepteur manuel
TYPE DE PROTECTION	IP 54
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Pack d'accu Li-ions 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Bloc d'alimentation électrique 12V/CC / 2A
DURÉE DE FONCTIONNEMENT	env. 10 h
DURÉE DE CHARGE	env. 4 h
CONDITIONS DE TRAVAIL	0°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)	125 mm x 145 mm x 120 mm
POIDS	812 g (pack d'accu inclus / sans accessoires)



Duraplane G360 Set 175cm

RÉF. 052.555A

CODE EAN 4021563710515

QTÉ 1