

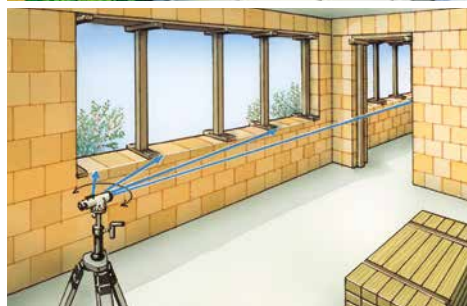
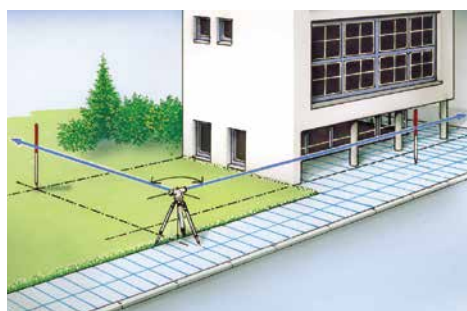
Laserliner

AL 26 Plus



Instrument de mise à niveau robuste et fiable avec optique de haute performance pour le secteur de la construction

Rev18W/46



- **Ajustement d'horizon automatique** de la ligne de collimation par un compensateur précis amorti par air.
- **Détermination de la distance** à l'aide de repères dans la croix-cible et **conversion facile** des valeurs lues de centimètres en mètres (multiplicateur 100).
- **Miroir pratique** pour un alignement simple en utilisant la bulle circulaire.
- **Cercle horizontal avec réglage continu** pour un pointage précis.
- **Pointage pour une saisie rapide de l'objet.**
- Les **éléments de commande pratiques** permettent une manipulation simple et rapide.
- Étanche à l'eau et à la poussière

DONNÉES TECHNIQUES

VARIATION STANDARD

1,5 mm / km

LUNETTE D'APPROCHE

Grossissement 26 x
Portée de mire minimale 0,5 m
Ouverture de l'objectif 40 mm
Champ visuel 1° 20'

COMPENSATEUR

Atténuation Amortissement par air
Plage de fonctionnement ± 15'
Précision 0,4"
Durée de compensation < 2 s

CERCLE HORIZONTAL 360°/400 gon

Graduation d'échelle cercle horizontal - 1°
Graduation d'échelle cercle horizontal - 1 gon

FIOLE PRÉCISION

8' / 2 mm

CONDITIONS DE TRAVAIL

-20 ... 50°C, 80%rH, non condensante,
Hauteur de travail max. 4000 m

CONDITIONS DE STOCKAGE

-30 ... 60°C, 80%rH, non condensante

TYPE DE PROTECTION IP 64

ADAPTATEUR POUR TRÉPIED

Filetage 5/8"

DIMENSIONS (L x H x P)

190 x 135 x 145 mm

POIDS 1,4 kg



Cercle horizontal



Miroir pour un alignement simple



Visée rapide



AL 26 Plus

inclus mallette de transport avec sangle de transport
+ Fil à plomb
+ Clé à 6 pans
+ Aiguille de réglage

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
300 x 200 x 205 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
AL 26 Plus	080.84	4 021563 705283	1

