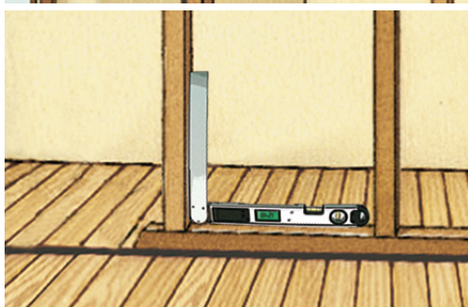
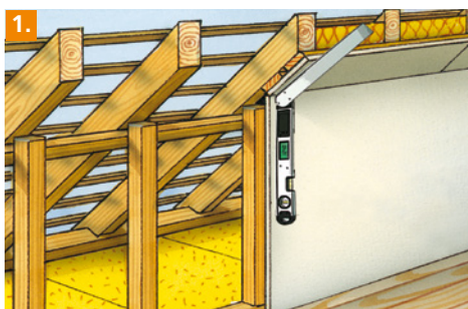


# Laserliner®

## ArcoMaster

Pantomètre électronique numérique –  
une mesure ultraprécise  
jusque dans le moindre angle

Rev0115



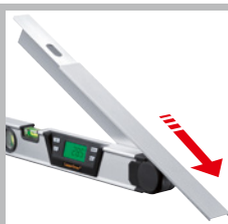
**1. Détermination exacte de l'angle interne ou externe de 0 à 220° :** pour la mesure de pentes d'un toit, pour l'encastrement de meubles ou de fenêtres dans des coins et sur des bords.

**2. Équerre extensible** supplémentaire pour mesurer les angles à des endroits difficilement accessibles.

- Boîtier en aluminium solide
- Nivelles verticale et horizontale
- Un écran à cristaux liquides éclairé sur la face avant et au dos de l'instrument permet de travailler des deux côtés.
- Il suffit d'appuyer sur une touche pour faire pivoter les deux écrans : **FlipDisplay**
- **Fonction arrêt automatique**
- **Auto-Hold**: pour travailler sans contact visuel avec l'écran à cristaux liquides.
- La **bissectrice** est affichée en actionnant une touche même en mode Sauvegarde ; optimal pour les coupes d'onglets.

### DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION DES BULLES $\pm 0,25$ mm/m
PRÉCISION $\pm 0,2^\circ$
PLAGE DE MESURE 0 – 220°
RÉFÉRENCE 0°
AUTOSHUT OFF 3 min
LONGUEUR DE LA BRANCHE 40 / 60 cm
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE piles 2 x type AA / 8h heures de fonctionnement
CLASSE DE PROTECTION CONTRE L'EAU ET LA POUSSIÈRE IP 54
POIDS 40: 0,8 / 60: 1,05 kg (Piles incluses)
DIMENSIONS 40: 420 (larg.) x 57 (haut.) x 40 (prof.) mm 60: 650 (larg.) x 57 (haut.) x 40 (prof.) mm



L'équerre est orientée vers le bas...



...et est extensible vers le haut.



Écran à cristaux liquides également au dos de l'instrument



Il suffit d'appuyer sur une touche pour faire pivoter l'écran de 180°.

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
ArcoMaster 40	075.130A	4 021563 664016	1
ArcoMaster 60	075.131A	4 021563 666683	1

2x  
AA



### ArcoMaster 40 / 60

inclus sacoche  
+ piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)  
40: 460 x 310 x 130 mm  
60: 650 x 310 x 130 mm