

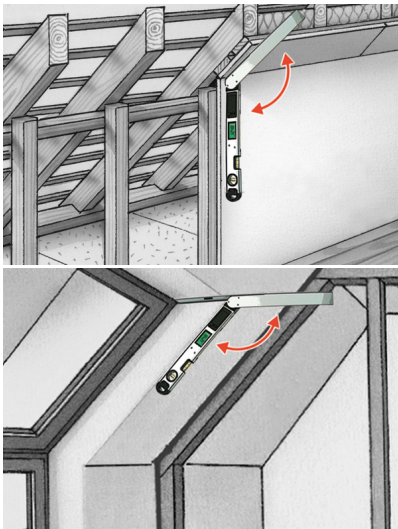
## ArcoMaster 40



### Instrument de mesure d'angles électronique avec affichage digital de l'angle

Le pantomètre électronique numérique permet de déterminer avec exactitude les angles intérieurs et extérieurs, par exemple lors de la mesure de pentes de toit et l'encastrement de meubles ou de fenêtres. Un écran éclairé disposé à l'avant et à l'arrière affiche en grand les valeurs mesurées et de manière adaptée lorsque les mesures sont réalisées au-dessus de la tête. L'équerre extensible permet une utilisation à des endroits difficilement accessibles. La fonction Hold permet de figer l'affichage à des endroits inaccessibles pour une consultation ultérieure.

- Détermination exacte des angles intérieurs et extérieurs
- Idéal pour mesurer les pentes de toit et encastrent des meubles ou des fenêtres
- Mesure d'angle à des endroits difficilement accessibles avec branche de mesure pliable et télescopique des deux côtés
- Travail des deux côtés grâce aux écrans LCD éclairés à l'avant et à l'arrière



#### DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION DES BULLES	± 0,25 mm / m
MESURE D'ANGLE DE PRÉCISION	± 0,2°
PLAGE DE MESURE D'ANGLE	0 ... 220°
RÉSOLUTION DE LA MESURE D'ANGLE	0,1°
PRÉCISION DE L'AFFICHAGE COMPRISE	1 décimales
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	2 x 1,5V LR6 (AA)
DURÉE DE FONCTIONNEMENT	env. 8 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 ... 60°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante
DIMENSIONS (L X H X P)	40 mm x 57 mm x 420 mm
POIDS	800 g (piles incluse)

