

Laserliner

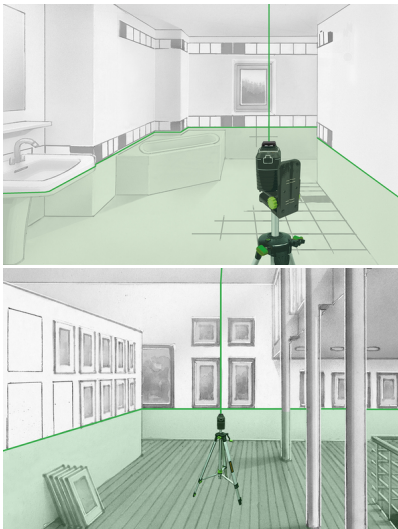
PocketLine-Laser G360 Set 150 cm



Laser lignes croisées maniable avec cercle laser horizontal. Technologie du laser vert et nombreuses possibilités d'utilisation grâce à de nombreux accessoires, y compris un trépied compact de 150 cm

Le laser à lignes croisées maniable projette un cercle laser horizontal et une ligne laser verticale située à angle droit par rapport à celui-ci pour un alignement précis des objets. La technologie du laser vert garantit ainsi une nette visibilité et la fonction d'inclinaison manuelle permet de travailler facilement sur des pentes. Le grand nombre d'accessoires disponibles pour ce laser en fait la solution flexible pour des travaux d'ajustement précis. Les pieds du trépied escamotables à plusieurs niveaux et la crémaillère (30 cm) du trépied compact garantissent une grande plage de réglage. Le PocketWallHolder, une fixation multifonctionnelle, magnétique et réglable en hauteur a été conçu pour la pose sur des murs, des structures métalliques et des trépieds équipés de raccords filetés de 1/4 po et de 5/8 po.

- Alignement précis avec cercle laser horizontal et ligne verticale située à angle droit par rapport à celui-ci



DONNÉES TECHNIQUES

PLAGE DE MISE À NIVEAU AUTOMATIQUE	± 3,5° (horizontal)
PRÉCISION	± 0,3 mm / m
NIVELLEMENT	automatique
VISIBILITÉ (TYPIQUE)*	55 m
ZONE DE TRAVAIL AVEC LE RÉCEPTEUR MANUEL	(dépend du rapport de diversité de nature technique) 40 m
LONGUEUR DE L'ONDE LASER	515 nm
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Pack d'accus Li-ions 3,7V / 3,6Ah / 13,32Wh Bloc d'alimentation électrique 5V/CC / 2A
DURÉE DE FONCTIONNEMENT	env. 13 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	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
DIMENSIONS (L X H X P)	100 mm x 108 mm x 60 mm
POIDS	382 g (pack d'accu inclus)



PocketLine-Laser G360 Set 150 cm

RÉF. 036.723A

CODE EAN 4021563729555

QTÉ 1