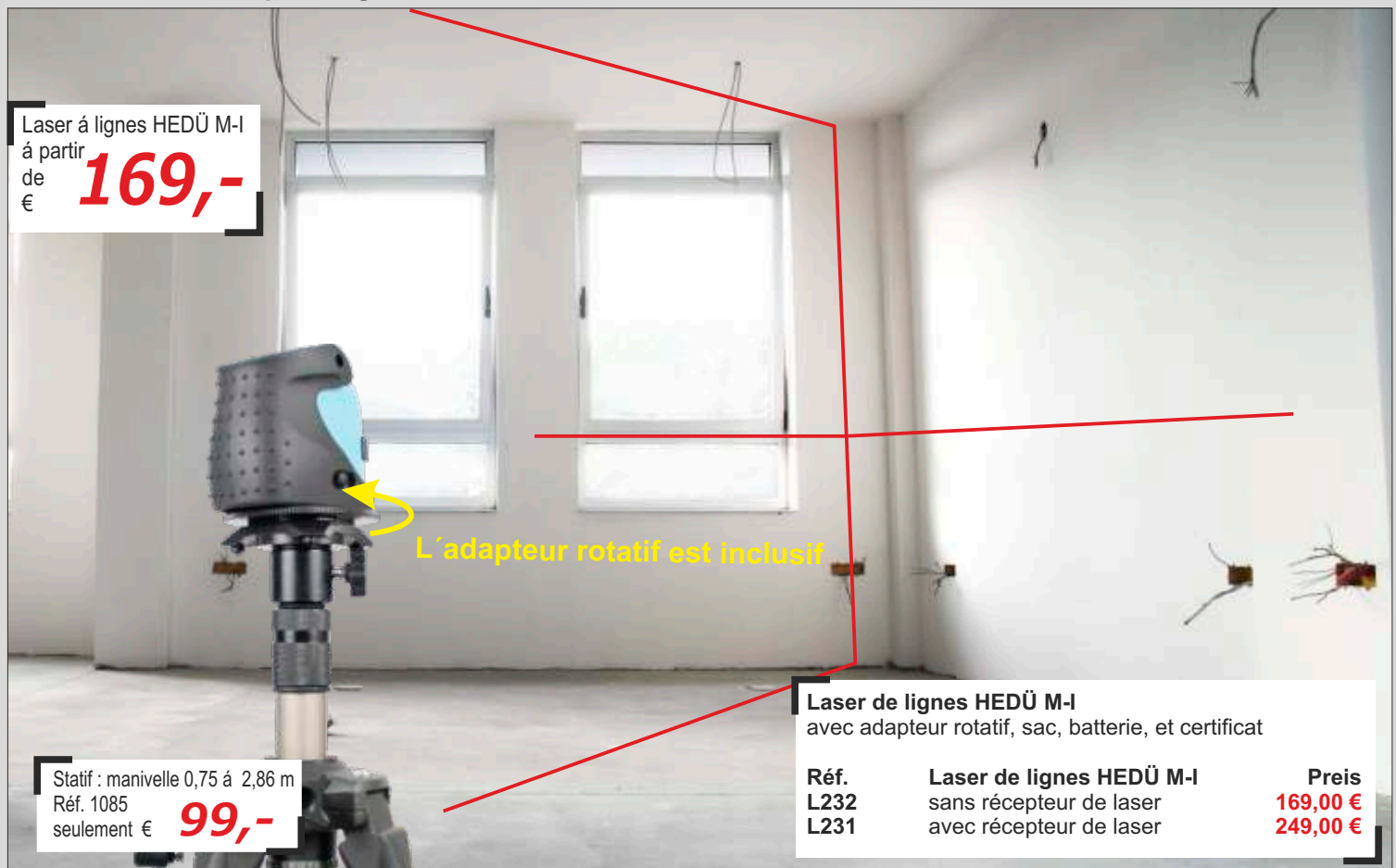


Laser à lignes croisées HEDÜ M-I

Nivellement automatique de lignes horizontales et verticales, même si HEDÜ M-I est incliné à 6° !

Laser à lignes HEDÜ M-I à partir de € **169,-**



L'adaptateur rotatif est inclusif

Statif : manivelle 0,75 à 2,86 m
Réf. 1085
seulement € **99,-**

Laser de lignes HEDÜ M-I avec adaptateur rotatif, sac, batterie, et certificat

Réf.	Laser de lignes HEDÜ M-I	Preis
L232	sans récepteur de laser	169,00 €
L231	avec récepteur de laser	249,00 €

Détail utile : avec l'adaptateur de rotation vous pouvez tourner manuellement la ligne horizontale et verticale à gauche ou à droite, ça donne une zone de travail de 360° comme avec un laser de rotation.

0,3 mm/m nivellement précis!

- Nivellement plus rapide avec les lignes de laser horizontales et verticales, même si HEDÜ M-I est incliné jusqu'à 6°
- les lignes de laser sont séparément connectable
- Livraison avec certificat de la précision sur le nivellement
- Les lignes de laser sont visibles environ 10 m
- Avec le récepteur de laser est utilisable dans la zone de travail et en plein air
- Pointage automatique du lignes laser avec l'adaptateur rotatif
- Mode manuel d'inclinaison pour la projection du lignes laser penchées
- Avec le filetage 5/8" et 1/4" est compatible pour des statifs de construction et de photo



Pouvez-vous pas voir les lignes de laser à cause de soleil? avec le récepteur de laser vous pouvez quand même continuer votre travail

Caractéristiques techniques

Zone auto-nivelant	± 6°
Portée sans récepteur de laser :	± 10 m
Portée avec récepteur de laser :	± 50 m
Classe de laser :	1M
Diode laser :	2 x 635 nm, 2,5 mW
Précision :	3 mm / 10 m
Largeur de la ligne laser à 5 m :	< 1,5 mm
Mode tilt :	oui
température de travail :	-5°C à 50°C
Batterie :	3 x AA
Durée de service en heure :	30
Filet de statif :	5/8" et 1/4"
Rotation manuelle :	oui avec disque tournant
Garantie :	1 ans

Création de raccordement raccordez votre lignes ou points laser avec un statif démontable 5/8"

Avez vous déjà un laser de lignes ou de points avec un filetage 1/4"? Vous aimerez bien utiliser un statif démontable professionnel avec filetage 5/8"? Ce disque tournant à un filetage de 1/4" en haut pour votre appareil de laser et au-dessous un filetage 5/8" pour l'accrocher sur le statif. Par ailleurs étendez vous la zone de travail de votre appareil de laser à 360°.

Filetage 5/8" - 1/4"
Ref. L232-1
seulement € **14,50**

Certificat de calibre

gratuitement pour toutes les lignes de laser HEDÜ et la rotation laser

Nous fournissons pour tous les appareils de lignes laser et de rotation laser HEDÜ un certificat avant la livraison sur la précision de nivellement. Afin que vous sachiez, quelle précision de votre appareil est effectivement atteinte.

*** HEDÜ Measurement Report
Article No. / Typ R155 / HEDÜ R1 red beam
Serial No. 16913
Date of calibration 27.5.2008, 10:27:42
Accuracy X-Axis -0,30 mm / 10 m
Accuracy Y-Axis -0,60 mm / 10 m
Name of tester Patrik Placzek
end of measurement report***
Laser detector S/N 2508

