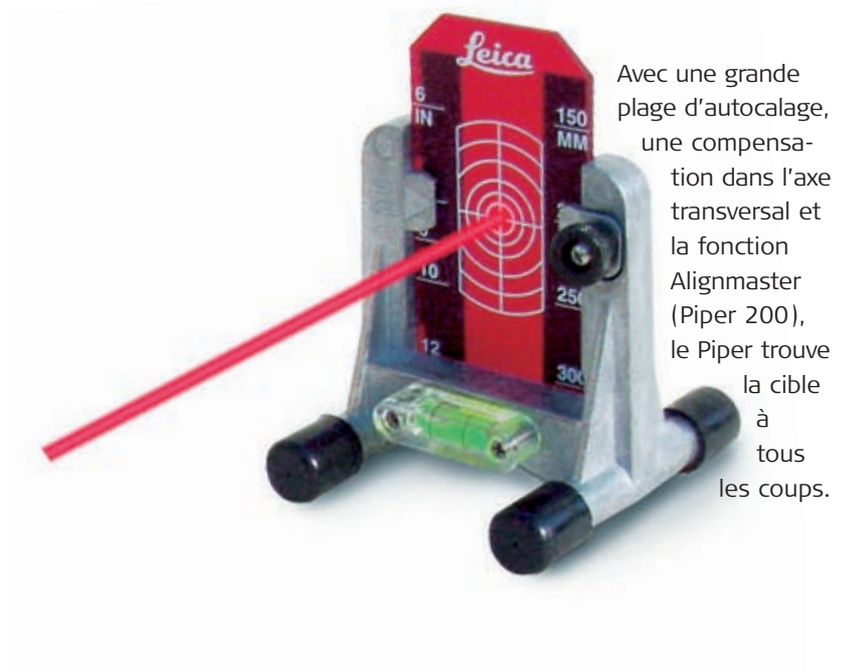


Le Leica Piper ...

travaille pour vous



Avec une grande plage d'autocalage, une compensation dans l'axe transversal et la fonction Alignmaster (Piper 200), le Piper trouve la cible à tous les coups.

Spécifications Leica Piper

Caractéristiques du produit

Diode laser	635 nm (rouge)
Puissance laser	4.75 mW maximum
Portée	200 m (650 ft)
Plage de réglage de la pente	-10 à +25 %
Plage d'autocalage	-15 à +30 %
Ajustage de la trajectoire du faisceau	6 m at 30 m (20 ft at 100 ft)
Batterie*	Lithium-Ion, 7.4 V/3.8 Ah
Fonctionnement/charge	40 h/4 h
Température de service	-20° à +50° C (-4° à +122° F)
Dimensions (diamètre x longueur)	96 mm x 267 mm (3.8 in x 10.5 in)
Poids	2 kg (4.4 lbs)
Construction	Aluminium coulé
Étanchéité	IPX8
Portée de la télécommande sans fil	Face avant, jusqu'à 150 m (500 ft) Face arrière, jusqu'à 10 m (35 ft)

*La durée de vie de la batterie dépend de l'environnement