

Leica DISTO™ et Lino

Accessoires d'origine

Trépieds >

Leica TRI 70 ● ●



Le petit trépied portatif pour l'usage quotidien se caractérise entre autres par un ajustement précis et simple, et une nivelle circulaire. Extensible de 0,40 m à 1,15 m. Réf. 794 963

Leica TRI 100 ● ●



Trépied de qualité avec réglage fin simple. Doté d'une nivelle. Extensible de 0,70 m à 1,74 m. Réf. 757 938

Leica TRI 120 ●



Les leviers de verrouillage pour les pieds rendent ce trépied encore plus stable. Les pieds pliables sur 180° garantissent une grande compacité. Longueur extensible à 1,16 m. Idéal pour tout adaptateur de trépied pour tous les modèles Leica DISTO™. Réf. 848 788

Leica TRI 200 ●



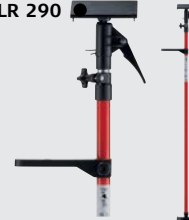
Trépied en aluminium léger et très stable, avec une vis de fixation 1/4", une nivelle et un verrouillage par serrage permettant une installation simple. Longueur d'extension de 0,75 m à 1,15 m. Idéal avec Leica FTA 360 ou FTA 360-S. Réf. 828 426

Leica CET 103 ●



Trépied aluminium multifonctionnel, élévateur avec vis de fixation 5/8", bretelle, éléments de blocage rapides et nivelle, hauteur de travail 0,84 m – 2,2,46 m, avec échelle mm, pieds en caoutchouc remplaçables. Réf. 768 033

Tige de calage Leica CLR 290



Avec plateforme de fixation universelle pour lasers à ligne et rotatifs. Extensible jusqu'à 2,90 m. La tige peut être fixée entre le sol et le plafond. Cela permet un positionnement continu des lasers à différentes hauteurs. Réf. 761 762

Encodeur / Adaptateur pour DISTO™ >

Encodeur Leica DST 360 ●



L'encodeur transforme les Leica DISTO™ X3 et X4 en station DISTO™. Il permet des mesures P2P avec l'appareil et devient même un outil de planification complet avec l'application Leica DISTO™ Plan. Réf. 864982
Réf. 848783 comprend un trépied TRI 120 et un boîtier robuste

Adaptateur Leica FTA 360-S ●



Adaptateur stable à réglage fin pour une visée confortable et exacte. Il facilite la visée surtout sur de longues distances et minimise les écarts de mesures indirects. Se combine avec les trépieds Leica TRI 70, TRI 100, TRI 120 et TRI 200.
Réf. 828414 pour Leica DISTO™ S910
Réf. 799301 pour Leica DISTO™ D510 et D810 touch

Adaptateur Leica FTA 360 ●



Support mural pour Lino >

Leica UAL 130 ●



Ce support mural universel permet de fixer un Leica Lino et se règle en hauteur sur 130 mm de façon aisée et précise. Convient aux nouveaux Leica Lino P5, L2, L2G, L2P5, L2P5G, L6R et L6G. Réf. 866 131

Plaque de mire >

Kit Leica TPD 100 ●



La plaque de mire pour de meilleures visées avec la caméra numérique sur de longues distances. Le kit comprenant une canne et une nivelle permet de mesurer sur des points de repère et d'effectuer des levés de base avec un Leica DISTO™. Réf. 6012352

Leica GZM 3 ●



La nouvelle plaque de mire est l'accessoire idéal pour des gabarits, plans de travail, etc. – partout où il s'agit de relever des contours. Elle permet de mesurer des bords, des courbes, des repères et des coins, quelle que soit la position. Réf. 820 943

Leica GZM 27 ●



Plaques de mire enfichables à fixer sur les bords et dans les coins. Dimensions : 147 × 98 mm. Réf. 723 774

Leica GZM 26 ●



Pour une mesure sur des surfaces peu réfléchissantes. Utilisable des deux côtés – face grise pour distances courtes, face brune pour distances plus longues. Dimensions : 210 × 297 mm. Réf. 723 385

Leica GZM 30 ●



Plaque de mire enfichable pouvant être placée sur des repères au sol. Dimensions : 274 × 197 mm. Réf. 766 560

Plaque de mire Leica ●



Pour visualiser les lignes laser rouges ou vertes dans un espace ouvert. Avec graduation, aimant et base pliable pour une installation facile. Dimensions : 150 × 74 mm. Réf. 758 831 (pour les lasers rouges) Réf. 823 195 (pour les lasers rouges)

Récepteur >

Leica RGR 200 ●



Un récepteur laser pour tous ! Boîtier IP 65 robuste avec affichage sur deux faces et aimants pour une fixation au plafond. Localisation de rayons laser à une distance jusqu'à 80 m. Pour Leica Lino L2, L2G, L2P5, L2P5G, L4P1, L6R et L6G. Réf. 866 090

Leica RVL 80 ●



Localiser des lignes laser rouges à une distance jusqu'à 80 m. Pour Leica Lino L2, L2P5, L4P1 et L6R. Réf. 838 757

Protection >

Protection antichute Leica ●



Protection qui empêche le Leica Lino de tomber. Pour Leica Lino L6R, L6G et L4P1. Réf. 921250

Lunettes >

Lunettes laser Leica GLB 30 3 en 1 ● ●



Pour mieux voir le point laser à l'extérieur. Avec 3 types de verres différents : lunettes laser, lunettes de protection classiques, lunettes de soleil. Réf. 780 117

Leica GLB 10R/GLB 10G ● ●



Lunettes laser vertes et rouges pour une meilleure visibilité des lignes et points laser jusqu'à 15 m dans des environnements lumineux. Réf. 834 534 (pour lasers rouges) Réf. 772 796 (pour lasers verts)

Chargeur >

POWERLINE 4 LIGHT ● ●



Pour charger 4 batteries rechargeables ; type AA ou AAA ; avec 4 adaptateurs pour une utilisation universelle ; avec 4 batteries rechargeables du type AA / 2 300 mAh. Réf. 806 679

Chargeur de piles universel UC 20 ● ●



Pour charger 2 piles de type AAA ; fourni avec 4 adaptateurs pour une utilisation dans le monde entier et 2 piles rechargeables de type Micro AAA NiMH/800 mAh. Réf. 788 956

Chargeur de voiture mini USB ●



Pour charger le Leica DISTO™ via le port USB ; extrêmement petit – s'encastre parfaitement ; sortie : 5 V/1A Réf. 806 566