



Marque : Leofoto

Accessoires Trépieds :
Leofoto BV-10M Rotule vidéo
pour Manfrotto

EAN : 6940828364592

302,94 €





Descriptif

Leofoto BV-10M Rotule vidéo pour Manfrotto

Pour assurer une parfaite combinaison de résistance et de légèreté, la rotule vidéo professionnelle premium Leofoto BV-10M bénéficie d'une fabrication assistée par ordinateur en aluminium aéronautique CAO. La marque a spécialement conçu cette tête vidéo pour des cinéastes exigeants à la recherche d'un niveau de qualité professionnel sans avoir à faire de compromis avec un poids limité. La tête vidéo BV-10M est compatible avec les plaques rapide Manfrotto 501 et 501PL.

Rotule vidéo en aluminium aéronautique léger

La rotule vidéo Leofoto BV-10M avec amortisseur à fluide ne pèse que 760 grammes, mais elle peut néanmoins supporter une charge jusqu'à 5 kilos. C'est donc une tête vidéo idéale pour les observateurs d'oiseaux ou les cinéastes de nature par exemple. Ce qui signifie que l'on peut y fixer presque toutes sortes de longue-vue, appareils photos numériques et caméras. La BV-10M dispose de deux niveaux à bulle intégrés afin de pouvoir être facilement positionnée horizontalement. Elle a aussi une longue plaque de connexion avec une épingle de vidéo pour pouvoir aligner parfaitement votre appareil photo ou votre longue-vue.

Long bras de commande

Le long bras de commande de la rotule vidéo Leofoto BV-10M permet de faire des mouvements de suivi souples et calmes. L'amortisseur à fluide de la tête empêche quant à lui les images saccadées. Leofoto a accordé une attention toute particulière aux détails : le bras est recouvert d'une couche de caoutchouc souple pour limiter la sensation de froid lorsque l'on travaille en extérieur. La tête fluide peut s'incliner à l'avant jusqu'à 90 degrés et à l'arrière jusqu'à 75 degrés. Elle peut en outre tourner à 360 degrés sur son axe, la fine échelle graduée située sur le large socle de 60 mm facilitant le travail panoramique. Le degré de friction est réglable avec un bouton rotatif, permettant de toujours garder le contrôle.



