



Marque : Leofoto

Accessoires Trépieds :

**Leofoto Tête vidéo fluide
compacte BV-5**

EAN : 6940828301726

245,64 €



Descriptif

Leofoto Tête vidéo fluide compacte BV-5

La tête vidéo compacte BV-5 Fluid de Leofoto est une tête de trépied facile à utiliser pour les observateurs d'oiseaux et les réalisateurs de films sur la nature. Cette tête vidéo fluide possède une plaque panoramique pour une rotation à 360°. Le BV-5 peut être combiné avec n'importe quel trépied muni d'une vis pour trépied de 3/8 de pouce. Le bras de commande vous permet de faire des enregistrements en douceur ou de suivre un sujet en mouvement. La tête vidéo BV-5 est fabriquée en aluminium aéronautique et est anodisée en noir pour assurer une grande durabilité.

Tête vidéo légère

Le BV-5 est fraisé CAO à partir d'aluminium anodisé noir aéronautique, ce qui rend cette tête vidéo fluide extrêmement légère. Avec seulement 528 grammes et une capacité de charge allant jusqu'à 4 kilos de poids statique, c'est une tête idéale pour les observateurs d'oiseaux et les cinéastes de la nature. Vous pouvez utiliser cette tête de trépied avec presque toutes les lunettes de visée, les appareils reflex numériques et les appareils photo hybrides. La tête a deux niveaux à bulle intégrés pour faciliter le niveling. La plaque de déclenchement rapide Arca Swiss QP-70N de 70 mm de long vous permet d'aligner parfaitement votre appareil photo ou votre lunette de visée. Un trou de vis de 3/8 de pouce est placé sur le côté, ce qui vous permet de placer un bras magique optionnel avec accessoire. Le bras peut être placé sur le côté gauche ou droit de la tête vidéo. La tête fluide peut s'incliner au maximum de 90° vers l'avant et de 75° vers l'arrière. De plus, la tête vidéo BV-5 peut tourner à 360° sur son axe, et la fine échelle graduée sur la plaque de base de 50 mm de large facilite le travail panoramique. Le degré de friction est réglable à l'aide d'un grand bouton rotatif facile à utiliser.

Facile à utiliser

Le long bras de contrôle de la tête vidéo BV-5 permet de créer facilement des mouvements de suivi calmes et fluides. Le fait qu'il s'agisse d'une tête fluide empêche les images "tremblantes". La poignée du bras est recouverte de mousse de caoutchouc souple pour éviter d'avoir les mains froides en hiver. Le bras peut être placé sur le côté gauche ou droit de la tête vidéo. La tête fluide peut s'incliner au maximum de 90° vers l'avant et de 75° vers l'arrière. De plus, la tête vidéo BV-5 peut tourner à 360° sur son axe, et la fine échelle graduée sur la plaque de base de 50 mm de large facilite le travail panoramique. Le degré de friction est réglable à l'aide d'un grand bouton rotatif facile à utiliser.



