



**Marque : Leofoto**

Accessoires Trépieds :

**Leofoto Ball Head F-19**

EAN : 6940828300347

**29,25 €**





## Descriptif

### Leofoto Ball Head F-19

La mini-rotule Leofoto F-19 a un pied sabot flash non synchronisé avec un trou de vis de 1/4 de pouce et une plaque de base réversible. La plaque de base FA-05 a un trou de vis de 1/4 de pouce et sert également d'adaptateur sabot flash non synchronisé. Ainsi, la F-19 et la plaque de base FA-05 multifonctionnelle sont appropriées pour une utilisation dans toutes sortes de situations.

#### **Pied sabot flash non synchronisé avec trou de vis 1/4 de pouce**

Le trou de vis de 1/4 de pouce dans le pied vous permet de combiner facilement cette rotule avec des trépieds de stables, comme le Leofoto MT-01 et des trépieds de serrage, tels que le MC-80 et le MC-81. De cette façon, vous pouvez également placer par exemple la rotule dans le sabot de votre appareil photo-même. Vous pouvez ainsi installer un accessoire sur votre appareil photo.

#### **La plaque de base réversible**

Une plaque de base FA-05 se trouve sur la rotule F-19. Le FA-05 sert d'adaptateur de conversion sabot flash non synchronisé et fait aussi partie de la collection d'adaptateurs flash de Leofoto. Un côté de la FA-05 a filetage de 1/4 de pouce sur lequel vous pouvez placer l'appareil photo ou un accessoire d'appareil photo tel qu'un panneau LED ou un moniteur externe. En retournant le FA-05, vous le changez en un adaptateur sabot flash non synchronisé. De cette manière, vous pouvez placer un accessoire avec un pied sabot flash non synchronisé, comme par exemple un flash ou un microphone.

#### **Petite et légère**

Cette petite rotule est fabriquée en aluminium aéronautique et a un poids léger. En utilisant ce matériau, la rotule F-19 Leofoto ne pèse que 66 grammes et a donc un des poids les plus légers parmi les rotules. La force portative de cette rotule compacte est cependant 5 kg. Cela suffit pour un système d'appareil photo compact. La friction de la balle d'une dimension de 19 mm avec vis papillon peut être réglée séparément et peut également tourner la balle de la F-19 à 90 degrés pour des enregistrements verticaux. La plaque de base fait 29 mm et vous la vissez sans problème sur tous les mini-trépieds avec un trou de vis de 1/4 de pouce.

#### **Leofoto : Le meilleur rapport qualité-prix**

Leofoto est une marque déposée de Zhongshan Laitu Photographic Equipment Co. Ltd, basée à Guangdong. Fondée en 2014, son expertise en fait l'un des meilleurs spécialistes dans la fabrication de matériel photo en Chine. L'entreprise livre des trépieds de haute qualité en aluminium et en carbone, ainsi que des accessoires pour trépieds comme des rotules, plaques de connexion et plaques L de très haute qualité à un prix très compétitif. Innovation et qualité sont les deux piliers de Leofoto : ses usines, ses centres de tests et ses employés en sont les garants, grâce à leur enthousiasme et l'attention qu'ils portent aux produits. Ils permettent ainsi aux trépieds et accessoires Leofoto de faire partie des meilleures marques du marché.



