



Marque : Leofoto

Trépieds :

Leofoto Ranger LS-223C + Ball
Head LH-25

EAN : 6940828393172

0,00 €





Descriptif

Leofoto LS-223C Ranger Trépied avec LH-25 Rotule

Le trépied ultracompact Ranger LS-223C en carbone fait partie de la série de trépieds de voyage « Ranger » de la gamme Leofoto. Ces trépieds légers sont conçus pour assurer une bonne stabilité en toutes circonstances, tout en étant facile à transporter. Ils s'adressent tout particulièrement aux photographes d'extérieur. Le Ranger LS-223C de Leofoto est le plus léger et compact de la série Ranger. Outre sa rotule LH-25n ce trépied carbone est livré avec un sac de transport et un kit multi-outils. Il bénéficie de dix ans de garantie.

Trépied en carbone, léger et compact.

Constitué de 10 couches de fibres de carbone tissées en croix et renforcées, le Ranger LS-223C vous garantit solidité et légèreté. Sa hauteur maximale déplié est de 38 cm avec sa rotule. Une colonne centrale (vendue séparément) peut être vissée pour gagner en hauteur. A l'inverse, sa hauteur minimale n'est que de 10,5 cm : idéal par exemple pour la macro au ras du sol. Replié, il ne mesure que 27 cm avec la rotule LH-25, ce qui vous permet de l'emporter partout avec vous. D'un poids de 720g (sans la rotule), il peut supporter jusqu'à 10 kilos.

Trépied sans colonne centrale

Le trépied LS-223C dispose d'une plaque fabriquée en aluminium aéronautique avec une vis de 3/8'. Les jambes du trépied en carbone se composent de 3 sections souples et ont un diamètre maximal de 22mm. Elle se déploie et se replie grâce à leur système de blocage 'Twist-lock': vous n'avez qu'à simplement tourner la vis de blocage. Chaque pied est muni d'un embout en caoutchouc, qui peuvent être remplacés par des pointes en acier inoxydable (fournies séparément) pour garantir une accroche solide pour des prises de vue en extérieur.

Rotule LH-25

La rotule ultra compacte et très solide LH-25 de Leofoto est livrée avec le trépied en carbone LS-223C. Fabriquée en aluminium aéronautique anodisé noir pour une plus grande durabilité, sa plaque de connexion rapide PU-25 Arca-Swiss vous permet de monter rapidement votre appareil photo sur la tête de trépied. Les boutons de réglage vous permettent une installation de la tête à l'horizontale de la tête, qui peut tourner à 360 degrés. La fine échelle graduée sur la plaque du trépied vous permet de régler précisément la rotule. La friction de la boule de 25 mm peut être réglée séparément avec un écrou papillon et elle peut s'incliner à 90 degrés pour des prises de vue verticales. Cette tête de trépied peut supporter jusqu'à 6 kilos.



