



Marque : Sirui

Trépieds :  
Sirui UltraLight T-024SK+B-00K  
(Black)

EAN : 6952060009599

177,80 €





## Descriptif

### Sirui UltraLight T-024SK+B-00K (Black)

#### **Petit, compact mais extrêmement stable.**

Ce trépied de voyage de haute qualité de SIRUI offre un support sécurisé pour votre appareil photo compact ou système malgré sa conception compacte. Il est facile à manipuler dans toutes les situations et peut être emballé dans n'importe quel sac. Les pieds peuvent être repliés à 180 °, ce qui signifie que le trépied peut être replié à une hauteur de seulement 40 cm (sans tête). Chaque pied est composé de 4 sections avec 3 verrous tournants scellés. Les pieds en caoutchouc garantissent que le trépied est stable sur toutes les surfaces. Les poignées pour temps froid sont une norme SIRUI, tout comme le sac de transport pratique. La série T24X comporte une colonne centrale réglable. Pour plus de stabilité, il y a un petit crochet sur la colonne centrale pour monter un poids.

La nouvelle rotule B-00K fonctionne de manière très fluide et douce. Le système de verrouillage de sécurité avec goupille de sécurité est également nouveau, qui sécurise la plaque de dégagement rapide et se libère en appuyant sur un bouton. Il n'est plus nécessaire d'ouvrir complètement la pince. Il prend en charge les caméras jusqu'à 5 kg de poids. La base peut être tournée de 360 °, idéal pour les prises de vue panoramiques. Le frottement, et donc le mouvement de la tête, peut être réglé.

#### **Spécifications du trépied**

Matériel: carbone / magnésium

Colonne centrale extensible et amovible

Vis réversible 1/4 pouce et 3/8 pouce pour têtes de trépied ou appareil photo

Les jambes se replient à 180 °

Verrous tournants scellés pour un soutien sécurisé

Mousqueton pour poignées stabilisantes et par temps froid

Max. charge: 5kg

Hauteur avec colonne centrale: 14cm - 149cm

Hauteur sans colonne centrale: 21,5 cm - 125 cm

Taille fermée: 40 cm (sans tête)

Diamètre du tube: 13-22 mm

Poids: 0,8 kg, 1 kg (avec tête)

Couleur: noir



