

Trépied en carbone Rollei C5i

- 8 couches de carbone
- Rotule en 3D pour applications professionnelles
- Tête de trépied avec niveau à bulle pour alignement vertical et horizontal
- Manipulation facile grâce au support de caméra à griffe
- Conversion fonction monopied possible
- Colonne centrale redatante pour macrophotographie (position inversée)
- Frein de colonne pour arrêter la colonne centrale
- Système de déverrouillage rapide et pratique pour sécuriser la longueur des pieds
- Poignée en mousse antidérapante sur les pieds du trépied pour protéger vos doigts contre le froid et pour une bonne préhension
- Les pointes intégrées



Tripode

Poids (sans rotule)	1026 g
Poids (avec rotule)	1335 g
Hauteur max.	157,5 cm
Hauteur min. (pos. inversée)	2,5 cm
Hauteur une fois plié	43,5 cm
Charge max.	8 kg
Repose-pied	4
Diamètre tuyau	25, 22, 19, 15 mm
Matériel	Carbone

Monopied	grand	petit
Poids (sans rotule)	343 g	257 g
Poids (avec rotule)	654 g	568 g
Hauteur max.	164,5 cm	131,5 cm
Hauteur min.	82 cm	49 cm

Rotule

Contrôle	Orientation, verrouillage et inclinaison
Hauteur	90 mm
Largeur au sol	42 mm
Poids	311 g
Capacité de charge	8 kg
Taille du support	49 x 41 mm
Poids du support	34 g

Contenu

Trépied C5i Carbone, rotule panoramique, crochet trépied, clé Allen, support de déverrouillage rapide et sac de trépied