



Manfrotto



Kit Trépied + Rotule vidéo fluide + plateau rapide en alu

- Système de friction fluide variable sur les mouvements "panoramique" et de "basculement"
- Système de contrepoids sur le mouvement de basculement
- Plateau coulissant pour le montage et l'installation les plus rapides de l'appareil photo
- Stabilisateur télescopique du milieu en aluminium pour une installation précise
- Trépied Pro jambes tandem en aluminium pour une rigidité élevée à la torsion

La liberté totale pour capturer des images parfaites. Le Système Vidéo Fluide Professionnel ingénieux, en Aluminium avec Plateau coulissant, rend votre travail encore plus simple, grâce à sa longue liste de fonctionnalités intuitives intégrées lors de sa conception et à ses capacités en matière de performance. Ce **trépied avec rotule vidéo fluide** intelligent vous offre une qualité de professionnelle de mouvement panoramique et de bascule, un réglage extrêmement simple et la liberté de le compacter et de le ranger en un ensemble compact et ordonné lorsque vous avez terminé. Cette pièce intelligente de votre matériel est constituée d'une rotule vidéo fluide et d'un trépied vidéo professionnel doté d'une entretoise à mi-hauteur, vous permettant ainsi d'avoir tout ce dont vous avez besoin en un seul système. La fixation est dotée d'une demi-boule de 75 mm, de façon à ce que vous puissiez atteindre la position idéale en un rien de temps. Polyvalent et intelligent, ce trépied avec rotule vidéo fluide peut même supporter une caméra haute définition et un appareil photo à optique interchangeable. Le système fluide équilibre des charges pesant jusqu'à 4 kg, mais est capable de supporter des charges normales pesant jusqu'à 7 kg. Vous n'aurez donc plus à vous préoccuper d'éventuels à-coups lorsque vous passez d'un angle au suivant, quel que soit le matériel que vous utilisez. Connecter votre rotule photo à des accessoires tels qu'un écran externe, un dispositif d'éclairage ou des microphones est également un jeu d'enfants. Deux connecteurs Easy Link vous donne toute la flexibilité nécessaire pour fixer n'importe quel élément, en fonction des exigences de votre job. Et lorsque la fixation est utilisée, elle est totalement sûre. Le système peut supporter jusqu'à 20 kg : il est donc très résistant, et ceci grâce à sa couronne en aluminium, moulée sous pression, et à sa conception rigide à deux niveaux. Les jambes se verrouillent fermement d'un simple tour de poignée alors que l'embout pointu en caoutchouc et les protections en caoutchouc pour les jambes permettent de garder une bonne accroche, même sur des terrains difficiles. Le système est de plus suffisamment polyvalent pour se fixer sur un grand nombre de chariots.

Poids	5500 g
Collection	502
Matériaux	Aluminium
Charge admissible de sécurité	7 kg
Hauteur Min	41 cm
Hauteur Maximum	164.5 cm
Type de Rotule	Rotules Fluide Vidéo
Nombre de sections	3
Diamètre des tubes des jambes	16, 25 mm
Plateau Rapide	Oui
Contrepoids	4 kg
Center of gravity	55 mm
Entretoise	mid level - variable arm length with 'click stop' set positions
Dimension fermé	83 cm
Type de Base	Bol de 75mm
Accessory Compatibility	502HLV; 509HLV; 114MV; 181B; 165MV;
Fixation par le dessus	Pas de vis 1/4", Pas de vis 3/8"
Nb de niveaux à bulle	1
Carrying Bag Included	110125
Colonne Centrale	Pas de colonne centrale
Certifications	None
Couleur	Noir
Easy Link	Oui
Inclinaison avant	-80° / +90°
Type de jambe	Tubes doubles
Angulations des jambes	from 30° to 66°
Blocage de Sections	Levier de blocage
Température de travail max	60 C
Température de travail min	-20 C
Pan Bar Included	Oui
Panoramique	réglable en continu de 0 au niveau max
Rotation panoramique	360
Type de plateau	504PLONG
Bascule avant/arrière	réglable en continu de 0 au niveau max