

Système Skyline 70 de 4,5 à 37,5 kg trépied HD Alu 1 étage Triangle intermédiaire



Description brève du produit :

Skyline 70 - Supports robustes pour la production : sport, studio et car de reportage

Codes produits :

Référence 2070

EAN13 : -

CUP : -

Description du produit :

Conçue pour la production de sport, de studio et de car de reportage, la gamme Skyline 70 apporte une nouvelle dimension au domaine du support de la caméra professionnelle. Elle comprend un système innovateur de réglage précis de la fluidité et un autre du contrepois. Ces 2 réglages sont commandés de façon regroupées depuis l'arrière ce qui facilite leur mise en place et permet des tournages comme jamais auparavant.

La gamme Skyline 70 offre de très grandes performances et un large choix de configurations de caméras adaptables. L'extrême souplesse des commandes de site et d'azimut est parfaite pour les prises de vues en longue focale sans aucun tremblement ni à-coup.

Pour prendre en compte les modifications de tournage dans la précipitation des opérateurs, la gamme Skyline 70 offre des commandes lumineuses qui permettent les changements rapides en toute simplicité de jour comme de nuit. Les ajustements des réglages sur la gamme Skyline 70 sont particulièrement aisés grâce au niveau à bulle, à la commande du degré de fluidité et à celle

de l'équilibrage des charges.

Avec son offre de sept degrés de fluidité qui permettent des démarrages en douceur, des arrêts d'une grande souplesse et 8 positions de contrepoids, la gamme Skyline 70 propose une mise en oeuvre rapide à la fois fiable et reproductible dans le temps qui s'adapte à une large gamme de caméras.

Ce système comprend:

Une tête Fluide Skyline 70 (1050) - Un trépied HD Alu 1 étage (943)- Un triangle intermédiaire (993) Deux Poignées (696) – Des patins (475)

- Construction : 1 étage
- Hauteur maximale: 1780 mm
- Hauteur minimale: 990 mm
- Bol: 150mm
- Charge maximale: 37.5 kg
- Capacité de charge: 4.5 - 37.5kg
- Longueur replié: 1130 mm
- Poids: 13.10 kg
- Commandes simples à manipuler du panneau arrière
- Panneau de commande avec éclairage
- Contrepoids réglable 8 positions
- 7 (plus zéro) degré de fluidité pan/tilt
- Contre-semelle de caméra coulissante sur 120 mm à verrouillage rapide conforme au système Européen
- Blocage de commande d'azimut à disque et système de blocage de sécurité du tilt
- Deux poignées télescopiques
- Deux systèmes de fixation latéraux pour viseurs et autres accessoires
- Construite en alliage léger résistant à l'eau et à la poussière