



Marque : Zhiyun

Gimbal / Stabilisateurs :

Zhiyun Weebill 2 Pro

EAN : 6970194086637

929,00 €



Descriptif

Zhiyun Weebill 2 Pro

Le kit comprend

- Weebill 2
- Trépied portatif TransMount
- Valise de transport TransMount Weebill S
- Poignée à élingue TransMount Weebill 2
- TransMount Transmetteur de transmission vidéo AI
- Moteur de contrôle de mise au point/zoom TransMount 2.0

BOUGER et voir autrement

Présentation d'un stabilisateur avec une réactivité rapide, un tout nouvel écran tactile et une logique de fonctionnement avancée. WEEBILL 2 - Un stabilisateur s'efforce de créer une meilleure expérience pour les utilisateurs de films avec sa structure classique, sa puissante puce Infineon, son algorithme amélioré et sa nouvelle expérience de transmission d'images.

Construction robuste unique

WEEBILL 2 combine des lignes bien conçues avec une structure artistique pour donner vie au nouveau stabilisateur. Un écran tactile orientable et créatif pour rendre chaque fonctionnalité et opération plus facile.

Conception classique et économique

Avec la structure classique et la conception de la poignée de la sangle de la série WEEBILL, un mode de sangle économisant l'effort est à portée de main sans rallonges ajoutées ni modification de la structure. Facile à changer de mode et fonctionne très bien lors de la prise de vue à faible angle.

Puce Puissante avec Stabilisation Dynamique

Capteur de division de vecteur d'interruption à deux filtres

Présentation du capteur révolutionnaire de division de vecteur d'interruption à deux filtres Infineon dans WEEBILL 2. Le capteur analysera les interruptions complexes, améliorera la stabilité avec son algorithme de base et compensera avec précision toute micro-instabilité, offrant un suivi plus fluide et une réponse plus rapide pour le stabilisateur.

Écran tactile couleur 2,88"

Diverses fonctionnalités et surveillance des séquences en quelques clics

Écran tactile intégré de 2,88 "avec la conception rétractable et rabattable. Réglage et surveillance des paramètres dans tous les angles de prise de vue en quelques clics.

Toute nouvelle conception de l'interface utilisateur, appuyez pour ajuster les paramètres et autres paramètres à tout moment. À utiliser avec l'émetteur de transmission vidéo (AI) TransMount pour une surveillance et une transmission d'images de haute qualité.

Timelapse & motionlapse - Réglez et faites via l'écran tactile sans utiliser l'application.

Un écran plus grand pour une vision large de haute qualité et un contrôle plus facile. L'activation de SmartFollow devient plus facile.



Compatibilité flexible

Structure solide avec couple moteur et performances améliorés. Compatible avec les combos d'objectifs d'appareils photo sans miroir et d'appareils photo reflex numériques. Prend en charge les extensions d'accessoires professionnels, compatibles avec les appareils photo reflex numériques et sans miroir.



Molette de commande de mise au point polyvalente

La molette de commande de mise au point prend en charge les ajustements sur l'axe de roulis, l'ouverture, l'ISO, la mise au point électronique/mécanique et le zoom.

Appareils photo compatibles

Sony

A9 II, A9, A7R4, A7R3, A7M3, A7S3, A7R2, A7M2, A7S2, ?7C, A6600, A6500, A6400, A6300, A6100

Canon

5D3, 5D4, 5DS, 5DS R, 6D, 6D2, 80D, 90D, M50, EOS R5, EOS M6 Mark 2, EOS R6, EOS R, EOS RP

Nikon

D850, D780, Z5, Z6, Z7, Z6 II, Z7 II, Z50

Panasonic

G9, GH5, GH5S, S1, S1H, S5, DC-BGH1

FUJIFILM

X-T3, X-T4, X-T30

ZCAM



ZCAM E2

BlackMagic

BMPCC 4K, BMPCC 6K

Sigma

SIGMA fp

Olympus

OM-D E-M1 Mark II



