

ZHIYUN

ZY PLAY

LIGHTCOLLECTOR

W E E B I L L

UN PETIT GÉANT

- Stabilisateur professionnel à 3 axes -



- / Puissance suprême. Compatibilité supérieure
- / Contrôle efficace. Travail sans effort.
- / Conception modulaire. Transmission d'images améliorée

WEEBILL S



Stabilisateur professionnel à 3 axes

Un petit corps et une énorme puissance tout-en-un !
WEEBILL-S gère facilement les appareils photo reflex numériques traditionnels avec des performances de premier ordre. Grâce à son corps léger et soigné et à son mode Bandoulière unique, le WEEBILL-S offre une expérience de prise de vue sans effort comme jamais auparavant.
Avec son algorithme amélioré et ses moteurs plus puissants, son système intelligent ViaTouch 2.0 ainsi que son module de transmission d'images HD à latence ultra faible, le WEEBILL-S repousse encore les limites de la cinématographie.
Libérez des possibilités illimitées avec le WEEBILL-S !



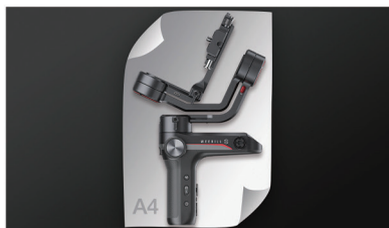
UN PETIT GÉANT

CARACTÉRISTIQUES



Puissance suprême. Compatibilité supérieure

Le WEEBILL-S est livré avec la nouvelle unité motrice et un algorithme actualisé, améliorant de 300 % le couple moteur et augmentant de 50 % la réactivité. Une plus grande compatibilité accompagne son augmentation de puissance. Le WEEBILL-S peut facilement gérer les combinaisons d'objectifs et d'appareils photo reflex numériques et sans miroir grand public.



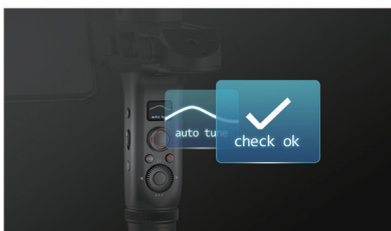
Compact comme une feuille de papier A4

La structure unique et le design minimaliste du WEEBILL-S le rendent très compact comme une feuille de papier A4. Avec le mode Bandoulière au design ergonomique, le WEEBILL-S offre une expérience de prise de vue sans effort pour tous.



Module de transmission d'image actualisé : un grand pas en avant

Le tout nouveau module de transmission d'images TransMount (accessoire), sous sa forme compacte, peut être monté directement sous la plaque à fixation rapide. Avec une transmission fortement synchronisée à 1080p 30 i/s (à une distance de 100 mètres) comprenant entre autres une table de conversion, une création de pseudocouleurs, une intensification de la mise au point, des bandes zébrées, il peut être facile de réaliser une surveillance et une diffusion en direct professionnelles à l'aide d'un cardan.



Réglage automatique intelligent

Le WEEBILL-S comporte un tout nouvel algorithme de commande autoadaptatif, qui peut reconnaître automatiquement le poids d'un appareil de manière ultra précise. Montez simplement votre caméra sur le WEEBILL-S et celui-ci peut régler automatiquement sa puissance pour s'adapter au mieux à vos appareils.



Restez focalisé jusqu'au bout

Le WEEBILL-S prend en charge à la fois la commande électronique de la mise au point et la commande mécanique de mise au point / zoom grâce à une molette de commande pratique sur son corps. Quelle que soit la combinaison appareil photo / objectif que vous utilisez, vous pouvez toujours effectuer la mise au point ou effectuer un zoom avec précision au moyen du câble fourni et d'un servomoteur.



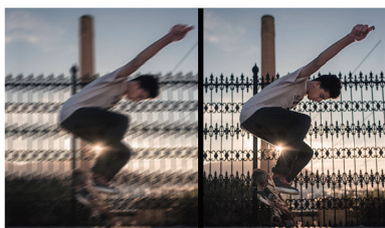
Configuration et rangement en toute simplicité

Le WEEBILL-S adopte la plaque à fixation rapide deux-en-un (Manfrotto/Arca-Swiss) pour permettre une configuration facile et une rapide transition entre équipements sans rééquilibrage. Grâce à la conception améliorée des verrous, chaque axe peut être facilement verrouillé pour un réglage rapide de l'équilibre et un rangement pratique.



Conception modulaire

Utilisez un moniteur professionnel avec le package de transmission d'image TransMount pour obtenir une image de qualité même sous le soleil. Jusqu'à 3 appareils peuvent être connectés pour une surveillance en temps réel. La toute nouvelle télécommande sans fil avec capteur de mouvement intégré assure un contrôle stable du stabilisateur et de l'appareil photo même à longue distance, vous offrant une expérience de cinématographie de niveau supérieur, que vous travailliez seul ou en équipe.



Plus réactif et flexible que JAMAIS

L'algorithme Instune de 8e génération actualisé offre une réactivité élevée et élimine la gigue des mouvements rapides, quel que soit l'environnement. Non seulement cela, vous pouvez régler rapidement la vitesse et les différents paramètres de chaque axe directement à travers le cadran de la poignée même, pour avoir ainsi un contrôle plus réactif et flexible que jamais !



ViaTouch 2.0 : Le monde à portée de main

ViaTouch 2.0 connecte de façon transparente votre smartphone, votre appareil photo et votre stabilisateur avec une augmentation de 100 % de la vitesse de réponse. Différents réglages de cardan et d'appareil photo peuvent être réglés en temps réel. SmartFollow et Sync Motion vous donnent un contrôle sans précédent de votre caméra au bout des doigts.

ACCESSOIRES ET ENSEMBLES



1

Émetteur de transmission d'images TransMount



2

Récepteur de transmission d'images TransMount



3

Télécommande à capteur de mouvement TransMount



4

Kit de configuration rapide TransMount (série WEEBILL)



5

Porte-téléphone TransMount avec couronne dentée



6

Moteur de zoom/mise au point servo TransMount (Max)



7

Moteur de mise au point servo TransMount (Lite)



8

Trépied de poche TransMount (série WEEBILL)



9

Plaque de base de caméra TransMount



10

MINI HDMI vers micro HDMI
HDMI MINI vers HDMI MINI
HDMI MINI vers HDMI



1

Ensemble standard WEEBILL-S

8 9



2

Ensemble de zoom/mise au point pro WEEBILL-S

6 8 9



3

Ensemble de transmission d'images pro WEEBILL-S

1 5 6 8 9 10

Spécifications WEEBILL-S

Tension de fonctionnement	6,8 V-8,4 V
Tension de sortie	5 V
Autonomie	14 h
Températures de fonctionnement	-10 °C-45 °C
Plage de l'angle d'inclinaison	314°
Plage de l'angle de roulis	314°
Plage de l'angle de panoramique	360°



ZHIYUN-TECH.COM

Zhiyun se réserve le droit de modifier le design et les caractéristiques techniques du produit, y compris, mais sans s'y limiter la taille, la couleur, etc. Image donnée à titre de référence seulement.