Fluid Pro Al

Stabilisateur multi-appareils avec suivi par IA

Profitez d'une stabilisation vidéo optimale et de la puissance du suivi de sujet par intelligence artificielle avec ce stabilisateur premium compatible avec les téléphones mobiles, les caméras GoPro et certains appareils photo compacts. Il suit automatiquement votre sujet tout au long de la prise de vue grâce à un capteur intégré muni d'un éclairage d'appoint. Conçu pour être robuste, il supporte les configurations lourdes avec objectifs, filtres et accessoires, tout en garantissant des mouvements fluides d'inclinaison, de roulis et de panoramique. Grâce à sa batterie longue durée¹, le stabilisateur peut aussi faire office de chargeur d'appoint pour votre téléphone ou votre caméra.



LIMITED LIFETIME WARRANTY

Ce qui est inclus

- Stabilisateur
- · Module de suivi IA
- Support de fixation pour téléphone mobile
- Support de fixation pour caméra GoPro
- Adaptateur à tiges GoPro

- · Vis moletée
- · Base trépied
- Câble de chargement USB-C de stabilisateur
- Câble de chargement USB-C de caméra
- Étui zippé

Compatibilité

- Caméras GoPro (fonction Bluetooth uniquement avec HERO13 Black, HERO12 Black, HERO11 Black, HERO10 Black et HERO9 Black)
- · Téléphones mobiles
- · Certains appareils photo compacts

Fonctionnalités et avantages



- Stabilisateur professionnel à 3 axes avec fixations interchangeables, compatible avec les téléphones mobiles, les caméras GoPro et certains appareils photo compacts
- Module de suivi de sujet par lA pouvant être orienté vers l'avant ou l'arrière pour repérer et suivre avec précision une personne dans le champ en se fixant sur son visage ou son corps
- Conception solide supportant le poids d'une caméra et d'accessoires jusqu'à 400 g
- Moteur à conception orthogonale ultra-stable offrant une inclinaison jusqu'à 320° et une rotation panoramique illimitée à 360°

Fonctionnalités et avantages



- Éclairage d'appoint intégré permettant d'équilibrer la luminosité dans votre prise de vue pour un rendu plus professionnel
- Batterie longue durée¹ et port de sortie USB permettant d'utiliser le stabilisateur comme batterie externe pour recharger votre téléphone ou votre GoPro en pleine action



- Contrôle sans fil de l'obturateur, du zoom et de la mise au point de l'appareil photo de votre téléphone, ainsi que de l'obturateur et du mode de votre GoPro (modèles compatibles)
- Application GoPro Fluid vous donnant accès à des outils vidéo et photo innovants grâce à la connexion sans fil entre votre téléphone et le stabilisateur
- Garantie à vie limitée GoPro

GARANTIE À VIE LIMITÉE : GoPro garantit ce produit pour sa durée de vie utile (qui ne doit pas dépasser deux ans pour les produits équipés de composants électriques ou électroniques) en cas de défauts matériels et de fabrication. Cette GARANTIE À VIE LIMITÉE ne couvre pas les produits ayant fait l'objet d'une utilisation impropre, ou ayant été dégradés, modifiés ou réparés. Les produits sur lesquels un défaut est constaté pendant la période de garantie seront réparés ou remplacés à la discrétion de GoPro. GoPro se réserve le droit de prendre toutes les décisions dans le cadre de cette garantie. Les produits défaillants à la suite d'une usure normale, d'une utilisation impropre ou de la dégradation naturelle des matériaux consécutive à une utilisation sur une période de temps étendue pourront être réparés ou remplacés à titre payant.

Pour obtenir de l'aide sur les produits, rendez-vous sur gopro.com/help

¹La batterie offre jusqu'à 18 heures d'autonomie en utilisant uniquement le stabilisateur ; jusqu'à 11 heures avec le stabilisateur et le suivi par IA ; et jusqu'à 6 heures avec le stabilisateur, le suivi par IA et l'éclairage d'appoint à 100 % de luminosité.

Notification UE REACH SVHC sur les substances candidates REACH (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques, CE No° 1907/2006) relative au cadre réglementaire de la gestion des substances chimiques de l'Union européenne (UE), également applicable au Royaume-Uni en tant que législation européenne conservée. REACH exige que GoPro fournisse aux clients des informations suffisantes sur les substances extrêmement préoccupantes (SVHC) contenues dans les produits en concentration supérieure à 0,1 % masse/masse (m/m) pour garantir l'utilisation sûre de ces produits.

Substance extrêmement préoccupante (SVHC)		
Nom de la substance	Numéro CAS	Commentaire
Phosphate de triphényle	115-86-6	Possibilité de présence dans certaines pièces plastiques.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur brand.gopro.com





