



HOVERAir

HOVERAir AQUA Standard

256611

AQUA est la première caméra volante autonome entièrement étanche au monde, conçue pour immortaliser vos aventures, vos séances de sport et tous vos moments inoubliables sur l'eau.

- AQUA vole toute seule : elle est dotée de plus de 10 modes de vol entièrement automatiques, dont Suivi, Orbite et Vue du ciel. Passez aux modes dédiés au kayak, au paddle et au surf, chacun étant optimisé pour un suivi fluide et cinématographique sur l'eau.
 - Suivi du sujet alimenté par l'IA : grâce à des capteurs avancés, AQUA se verrouille automatiquement sur le sujet et vous maintient parfaitement cadré, sans contrôleur ni intervention requis.
 - Conception flottante entièrement étanche : indice de protection IP67 et conçue pour une étanchéité totale et une résistance à la corrosion. AQUA résiste aux vagues, à l'eau salée et à la pluie, puis décolle et atterrit directement à la surface de l'eau, vous permettant de ne jamais craindre de perdre votre caméra volante en mer.
 - Vitesse maximale de 55 km/h : gardez le rythme de toute activité nautique et restez stable par vents forts grâce à une impressionnante résistance au vent de force 7.
 - Résolution 4K à 100 images/seconde et HDR : capturez des séquences 4K nettes à 100 images/seconde et revivez chaque instant au ralenti fluide. La technologie HDR jusqu'à 4K à 60 images par seconde équilibre les hautes lumières et les ombres profondes sur les surfaces d'eau réfléchissantes.
 - 128 Go de stockage Flash intégré : pas besoin de cartes SD. AQUA dispose de 128 Go de stockage intégré, vous offrant ainsi suffisamment d'espace pour toutes vos vidéos.

DÉTAILS DU PRODUIT

HOVERAir s'appuie sur sa gamme primée de caméras volantes et présente AQUA, la première caméra volante autonome entièrement étanche au monde qui décolle et atterrit directement sur l'eau. Conçue pour les sports nautiques, les aventures côtières et les longues journées au bord des lacs, AQUA capture l'action sur les océans, les rivières et les rivages en toute liberté.

Le suivi avancé des sujets par IA alimente plus de 10 modes de vol automatisés, offrant des images dynamiques et cinématographiques entièrement mains libres. Le ralenti 4K à 100 images par seconde et le HDR jusqu'à 4K à 60 images par seconde préservent la richesse des détails dans les scènes d'action rapides, tandis que la stabilisation intégrée assure la fluidité des images même dans des conditions instables et imprévisibles. Associez-la au Beacon et aux Joysticks pour un contrôle manuel précis et une liberté créative totale en pleine mer.

Lighthouse est un dispositif portable de suivi et de contrôle qui vous permet de rester connecté à AQUA en permanence. Dotés de la technologie RTK (cinématique en temps réel), Lighthouse et AQUA conservent en permanence des données de position au centimètre près l'un de l'autre, ce qui améliore considérablement la capacité de suivi de la caméra volante AQUA. Lighthouse permet également de démarrer ou d'arrêter facilement l'enregistrement et de revenir au point de départ d'une simple pression sur un bouton.

Avec une vitesse de pointe de 55 km/h et une résistance au vent de force 7, AQUA passe sans effort du surf et de la voile à grande vitesse aux séances de kayak et de paddle relaxantes. Le mode retournement de tortue permet à la caméra volante AQUA de se redresser si elle atterrit à l'envers à la surface de l'eau, et son poids inférieur à 250 g signifie qu'aucun enregistrement n'est requis. Plus qu'une caméra volante, AQUA redéfinit votre façon de capturer la vie sur l'eau : sans tracas, mains libres et avec un rendu cinématographique.

Conception étanche

- Construction étanche et résistante à la corrosion (indice IP67)
- Conception flottante
- Décollage et atterrissage directs sur l'eau

Performances de vol

- Vitesse maximale de 55 km/h
- Résistance au vent de force 7 pour un vol stable par vents forts et conditions agitées
- Optimisée pour les sports nautiques à grande vitesse, notamment le jet ski et le kitesurf

Suivi précis et vol intelligent

- Suivi par IA mains libres avec retour automatique au point de départ via le dispositif portable Lighthouse
- Précision de positionnement au centimètre près, même sans visibilité directe
- Surveillance automatique de la distance et retour intelligent dans une zone prédéfinie
- Plus de 10 modes de vol automatisés, dont Suivi, Piste chariot, Suivi angulaire, Zoom arrière, Vol stationnaire et

Vue du ciel

- Modes dédiés aux sports nautiques : kayak, paddle et surf

Performances d'imagerie et vidéo

- Grand capteur CMOS 1/1,28 pouce
- Nacelle stabilisée sur 1 axe pour des images stables
- Objectif hydrophobe et antibuée optimisé pour les environnements marins
- Vidéo 4K à 100 images par seconde pour des ralentis fluides
- Vidéo HDR jusqu'à 4K à 60 images par seconde
- Stabilisation intégrée pour des images stables même sur l'eau en mouvement
- Mémoire flash intégrée de 128 Go

Contenu de la boîte

- AQUA (avec 1 batterie) x1
- Câble USB-C vers USB-C x1
- Pochette étanche pour batterie x1
- Télécommande Lighthouse (avec 1 bracelet) x1
- Kit de réparation x1

Caractéristiques

Caractéristiques du produit

Code EAN:	6977791922221
Numéro du fabricant :	SP08H004
Poids du produit :	0.249 kilograms