



HOVERAir

HOVERAir AQUA Standard

256611

O AQUA é o primeiro drone com câmara autónomo do mundo totalmente resistente à água, concebido para capturar aventuras, desporto e todos os seus momentos inesquecíveis na água.

- O AQUA voa sozinho: contando com mais de 10 modos de voo totalmente automáticos, incluindo Seguir, Órbita e Vista de Cima. Selecione modos dedicados para caiaque, paddleboarding e surf, cada um otimizado para um seguimento cinematográfico suave na água.
 - Seguimento do motivo com tecnologia de IA: equipado com sensores avançados, o AQUA bloqueia automaticamente o motivo e mantém-no perfeitamente enquadrado, sem necessidade de comando ou intervenção.
 - Design flutuante totalmente resistente à água: classificação IP67 e concebido para resistência total à água e à corrosão. O AQUA suporta ondas, água salgada e chuva, descolando e pousando diretamente na superfície da água, para que nunca precise de se preocupar em perder o seu drone no mar.
 - Velocidade máxima de 55 km/h: acompanhe qualquer atividade aquática e mantenha a estabilidade em ventos fortes graças a uma impressionante resistência ao vento de nível 7.
 - Resolução 4K a 100 fps e HDR: capture vídeos nítidos em 4K a 100 fps e reproduza cada momento em câmara lenta suave. O HDR até 4K a 60 fps garante um equilíbrio entre zonas brilhantes e sombras profundas em superfícies de água refletoras.
 - 128 GB de armazenamento flash integrado: não necessita de cartões SD. O AQUA possui 128 GB de armazenamento interno, oferecendo bastante espaço para todos os seus vídeos.

PRODUCT DETAILS

A HOVERAir amplia sua premiada linha de câmaras voadoras com o lançamento do AQUA, a primeira câmara voadora autónoma do mundo totalmente resistente à água, capaz de descolar e pousar diretamente na água. Concebido para desportos aquáticos, aventuras costeiras e longos dias no lago, o AQUA captura a ação em oceanos, rios e litorais com total liberdade.

O avançado sistema de seguimento do motivo com tecnologia de IA suporta mais de 10 modos de voo automatizados, proporcionando vídeos cinematográficos dinâmicos sem necessidade de usar as mãos. A câmara lenta em 4K a 100 fps e o HDR até 4K a 60 fps preservam detalhes ricos em cenas de ação rápida, enquanto a estabilização integrada mantém os vídeos suaves mesmo em condições instáveis e imprevisíveis. Combine-o com o Beacon e os Joysticks para controlo manual preciso e liberdade criativa no mar aberto.

O Farol é um dispositivo wearable de seguimento e controlo que o mantém permanentemente ligado ao AQUA. Equipados com RTK (cinemática em tempo real), o Farol e o AQUA mantêm constantemente dados de posicionamento um do outro com precisão centimétrica, melhorando significativamente a capacidade de seguimento do AQUA. O Farol também permite iniciar ou parar facilmente a gravação e regressar ao ponto de origem com um simples toque num botão.

Com uma velocidade máxima de 55 km/h e resistência ao vento de Nível 7, o AQUA transita sem esforço entre o surf e a vela em alta velocidade e sessões relaxantes de caiaque e paddleboarding. O TurtleFlip permite que o AQUA se endireite automaticamente se pousar de cabeça para baixo na superfície da água, e o seu design com menos de 250 g elimina a necessidade de registo. Mais do que um drone, o AQUA redefine a forma como captura a vida na água: sem complicações, mãos livres e com qualidade cinematográfica.

Design resistente à água

- Construção resistente à água e à corrosão com classificação IP67
- Design flutuante
- Descolagem e aterragem diretamente na água

Desempenho de voo

- Velocidade máxima de 55 km/h
- Resistência ao vento de Nível 7 para voo estável em condições de vento forte e mar agitado
- Otimizado para desportos aquáticos de alta velocidade, incluindo jet ski e kitesurf

Seguimento de precisão e voo inteligente

- Seguimento mãos livres com tecnologia de IA e regresso preciso ao ponto de partida via wearable Farol
- Precisão de posicionamento ao centímetro, mesmo sem linha de visão direta
- Monitorização automática da distância e regresso inteligente dentro de um alcance predefinido
- Mais de 10 modos de voo automatizados, incluindo Seguir, Calha Dolly, Calha Angular, Zoom Out, Estacionário e Vista Superior
- Modos dedicados para desportos aquáticos: Caiaque, Paddleboarding e Surf

Desempenho de imagem e vídeo

- Sensor CMOS de 1/1,28 polegadas
- Gimbal de 1 eixo para imagens estáveis
- Lente hidrofóbica e antiembaciamento otimizada para ambientes marítimos
- Vídeo 4K a 100 fps para câmara lenta suave
- Vídeo HDR até 4K a 60 fps
- Estabilização integrada para vídeos estáveis em água em movimento
- 128 GB de armazenamento flash integrado

Conteúdo da embalagem

- AQUA (com 1 bateria) x1
- Cabo USB-C para USB-C x1
- Mala resistente à água para bateria x1
- Farol (com 1 braçadeira) x1
- Kit de reparação x1

Specs

Product Attributes

EAN:	6977791922221
Manufacturer number:	SP08H004
Product weight:	0.249 kilograms