



HOVERAir

HOVERAir AQUA Standard

256611

Die AQUA ist die weltweit erste vollständig wasserdichte, autonom fliegende Kameradrohne. Sie wurde entwickelt, um Abenteuer, Sport und unvergessliche Momente auf dem Wasser festzuhalten.

- **Autonomes Fliegen:** Mit mehr als 10 vollautomatischen Flugmodi, darunter Folgen, Umkreisen und Vogelperspektive. Wechseln Sie zu speziellen Modi für Kajakfahren, Paddleboarding und Surfen, die für eine flüssige, cineastische Verfolgung auf dem Wasser optimiert sind.
 - **KI-gestützte Objektverfolgung:** Dank fortschrittlicher Sensoren fixiert die AQUA Objekte automatisch und sorgt für perfekte Ausschnitte – ganz ohne Controller oder Eingaben.
 - **Vollständig wasserdichtes, schwimmfähiges Design:** Mit Schutzart IP67 und vollständig wasserdicht sowie korrosionsbeständig. Die AQUA hält Wellen, Salzwasser und Regen stand und startet sowie landet direkt auf der Wasseroberfläche – so müssen Sie sich keine Sorgen machen, Ihre Drohne auf See zu verlieren.
 - **55 km/h Höchstgeschwindigkeit:** Die Drohne hält mit jeder Wassersportart Schritt und bleibt dank Windresistenzstufe 7 auch bei starkem Wind stabil.
 - **4K-Auflösung mit 100 fps und HDR:** Nehmen Sie gestochen scharfe 4K-Videos mit 100 fps auf und erleben Sie flüssige Zeitlupen. HDR bis zu 4K bei 60 fps sorgt für ausgewogene Highlights und tiefe Schatten auf reflektierenden Wasseroberflächen.
 - **128 GB integrierter Flash-Speicher:** Keine SD-Karten erforderlich. Die AQUA verfügt über 128 GB internen Speicher und bietet damit ausreichend Platz für all Ihre Aufnahmen.

PRODUKTDDETAILS

HOVERAir baut sein preisgekröntes Angebot an fliegenden Kameras aus und stellt die AQUA vor, die weltweit erste vollständig wasserdichte, autonom fliegende Kamera, die direkt auf dem Wasser startet und landet. Die AQUA wurde für Wassersport, Abenteuer an der Küste und lange Tage am See entwickelt und erfasst die Action auf dem Meer, am Fluss und an der Küste mit maximaler Flexibilität.

Die fortschrittliche KI-gestützte Objektverfolgung bietet mehr als 10 automatische Flugmodi und liefert dynamische, cinematische Aufnahmen ohne manuelle Eingriffe. Eine 4K-Zeitlupe bei 100 fps und HDR bis zu 4K bei 60 fps liefern auch bei hohem Action-Tempo detailreiche Aufnahmen, während die integrierte Stabilisierung für flüssige Videos unter unruhigen und unvorhersehbaren Bedingungen sorgt. Kombinieren Sie die Drohne mit einem Beacon und Joysticks für präzise manuelle Steuerung und kreative Freiheit auf dem Wasser.

Der Sender ist ein Ortungs- und Steuerungs-Wearable, das Sie jederzeit mit der AQUA verbindet. Ausgestattet mit Real-Time Kinematic (RTK) synchronisieren Sender und AQUA ihre Positionsdaten permanent und zentimetergenau, wodurch die Tracking-Fähigkeiten erheblich verbessert werden. Zudem ermöglicht der Sender das einfache Starten und Stoppen von Aufnahmen sowie die automatische Rückkehr der Drohne zum Ausgangspunkt.

Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 55 km/h und der Windresistenzstufe 7 wechselt die AQUA mühelos zwischen schnellem Surfen und Segeln sowie entspannten Kajak- und Paddleboarding-Touren. Der Schildkrötenmodus richtet die Drohne automatisch wieder auf, falls sie verkehrt herum auf der Wasseroberfläche landet. Mit einem Gewicht von unter 250 g ist zudem keine Registrierung erforderlich. Mehr als eine Drohne: Die AQUA definiert Wasseraufnahmen neu – unkompliziert, freihändig und in cinematischer Qualität.

Wasserdichtes Design

- Wasserdichte und korrosionsbeständige Konstruktion nach IP67
- Schwimfähiges Design
- Start und Landung direkt auf dem Wasser

Flugleistung

- Bis zu 55 km/h Höchstgeschwindigkeit
- Windresistenzstufe 7 für stabilen Flug bei starkem Wind und unruhigen Bedingungen
- Optimiert für Hochgeschwindigkeits-Wassersportarten wie Jetski und Kitesurfen

Präzises Tracking und intelligenter Flug

- Freihändiges KI-Tracking mit präziser Rückkehrfunktion über das Sender-Wearable
- Zentimetergenaue Positionierung, auch ohne direkte Sichtverbindung
- Automatische Distanzüberwachung und intelligente Rückkehr innerhalb einer voreingestellten Reichweite
- Mehr als 10 automatische Flugmodi, darunter Folgen, Dolly-Tracking, Winkel-Tracking, Herauszoomen, Schweben und Vogelperspektive
- Spezielle Wassersportmodi: Kajak, Paddleboarding und Surfen

Bild- und Videoleistung

- Großer 1/1,28-Zoll-CMOS-Sensor
- 1-Achsen-Gimbal für stabile Aufnahmen
- Hydrophobes, beschlagfreies Objektiv, optimiert für maritime Umgebungen
- 4K-Video mit 100 fps für flüssige Zeitlupen
- HDR-Video bis zu 4K mit 60 fps
- Integrierte Stabilisierung für ruhige Aufnahmen auf bewegtem Wasser
- 128 GB integrierter Flash-Speicher

Lieferumfang

- AQUA (mit 1 Akku) x1
- USB-C-auf-USB-C-Kabel x1
- Wasserdichte Akkutasche x1
- Sender (mit 1 Armband) x1
- Reparaturset x1

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	6977791922221
Herstellernummer:	SP08H004
Produkt Gewicht:	0.249 kilogramm