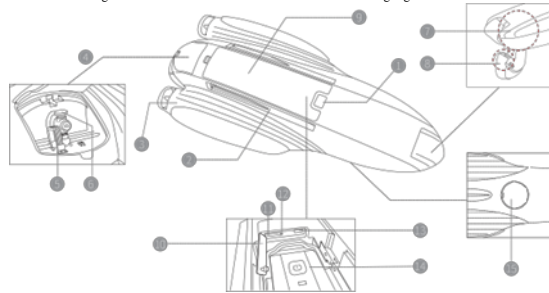


PowerDolphin

DE Kurzanleitung

PowerDolphin

PowerDolphin ist ein Wasseroberflächenfahrzeug, das autonom navigieren kann. Ausgestattet mit einem Roboterarm kann der PowerDolphin 4k-Videos aufnehmen und 12 MP-Fotos über und unter der Wasseroberfläche machen. Darüber hinaus können Sie das PowerSeeker-Sonar an der Unterseite des PowerDolphins anbringen, um Fische zu lokalisieren, Wassertemperaturen zu überprüfen und das Gelände zu rendern. Sie können auch unseren Köderbehälter anbringen oder eine Angelschnur an die Nutzlastfunktion auf der Rückseite des PowerDolphins anbringen, um präzise Köderauswürfe zu erzielen. Die Fernsteuerung und die Vision+ 2 APP bieten Echtzeit-Bildübertragung und viele andere Funktionen.



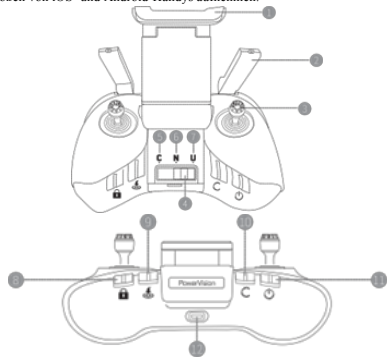
- 1 EIN/AUS-Taste
- 2 Funkantenne
- 3 Propeller
- 4 Nutzlastsystem
- 5 Haken

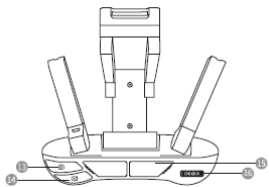
- 6 Passbolzen
- 7 Elektrisches Gelenk
- Kamera
- 8 Manuelles Gelenk
- Kamera
- 9 Akkuabdeckung
- 10 Gummistöpsel

- 11
- MicroSD-Kartensteckplatz
- 12 Reset-Taste
- 13 Micro-USB-Anschluss
- 14 Smart Akku
- 15 Fishfinder Anschluss

Fernsteuerung

Mit der Fernsteuerung können Sie Ihren PowerDolphin drahtlos bedienen und hochauflösende Bilder mit niedriger Latenz in Echtzeit über die Vision+ 2 App auf Ihrem Mobilgerät anzeigen. Darüber hinaus lässt sich der zusammenklappbare Halter für Mobilgeräte direkt in die Fernbedienung einklappen und er kann die meisten Größen von iOS- und Android-Handys aufnehmen.





- 1 Halter für Mobilgeräte
- 2 Antenne
- 3 Joystick
- 4 Modi-Schalter
- 5 Cruise-Modus (C)
- 6 Normal-Modus (N)
- 7 Unterwasser-Modus (U)
- 8 Sperren/Entsperren-Schalter
- 9 Smart Zurück Taste
- 10 Benutzerdefinierte Taste
(standardmäßig Haken-/Köderauswurf-Taste;
kann in der App personalisiert werden)
- 11 Einschalttaste
- 12 Ladeanschluss (Micro-USB)
- 13 Fototaste
- 14 Videotaste
- 15 Bildübertragungsanschluss (USB)
- 16 Kameragelenksteuerung Daumenrad

• Unterwasser-Modus: geeignet für Unterwasserszenarien mit niedriger Geschwindigkeit, z. B. beim

Schnorcheln.

Die Höchstgeschwindigkeit ist begrenzt; das elektrische Kameragelenk kann für viele verschiedene Perspektiven eingestellt werden.

• Normal-Modus (N): Dieser Modus ist gedacht für allgemeinen Hochgeschwindigkeitsspaß und Wasseroberflächen-FPV-

Szenarien.

Die maximale Geschwindigkeit beträgt 10 mph (ca. 16 km/h); das elektrische Kameragelenk im N-Modus ist auf seine Ausgangsposition eingestellt und kann nicht ins Wasser eingestellt werden.

• Cruise-Modus (C): Geschwindigkeitsregelfunktion (Tempomat). Loslegen, Beschleunigungshebel loslassen und einfach den PowerDolphin steuern.

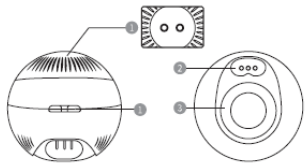
Die maximale Geschwindigkeit beträgt 10 mph (ca. 16 km/h); das elektrische Kameragelenk im C-Modus ist auf seine Ausgangsposition eingestellt und kann nicht ins Wasser eingestellt werden.

[Bemerkung]: Zum Einschalten des Cruise-Modus: Halten Sie den Beschleunigungshebel 2 Sekunden lang in einer Position und lassen Sie ihn dann los.

Zum Beenden des Cruise-Modus: Bewegen Sie einfach den Beschleunigungshebel wieder, um wieder die Kontrolle über die Geschwindigkeit zu haben.

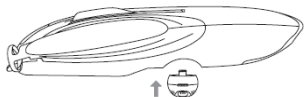
Fishfinder (PowerSeeker)

- Einführung



- 1 Angelschnuranschluss
- 2 Ladeanschluss
- 3 Fischköder-Licht

- Montage



[Bemerkung]: Wenn der PowerSeeker mit einem anderen Mobilgerät verbunden ist, kann er nicht mit dem PowerDolphin verbunden werden. Stellen Sie sicher, dass der PowerSeeker von anderen Telefonen getrennt ist, bevor Sie ihn mit dem PowerDolphin verwenden.

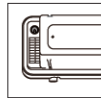
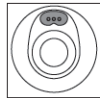
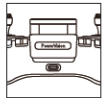
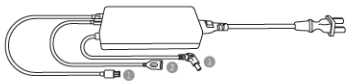
Downloaden Sie die App, um das Video-Tutorial für den PowerDolphin zu sehen.



Bitte scannen Sie den QR-Code oder gehen Sie zu Ihrem App Store, um die Vision+ 2 App herunterzuladen, und sehen Sie sich das Video-Tutorial in der App an.

Aufladen und Akkustand

- Aufladen



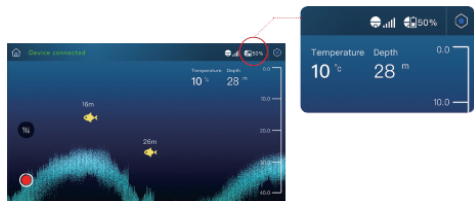
- 1 Ladeanschluss Fernsteuerung
- 2 Ladeanschluss Fischfinder
- 3 Ladeanschluss Akku

• Akkustand

1. Fernsteuerung (LED-Anzeigen)



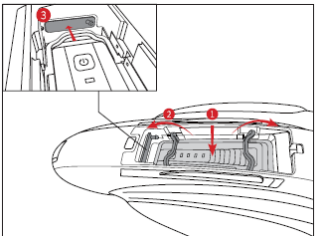
2. Fishfinder



3. Smart Akku



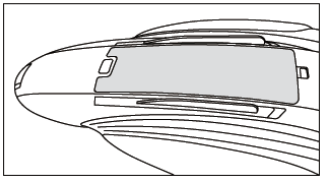
PowerDolphin vorbereiten



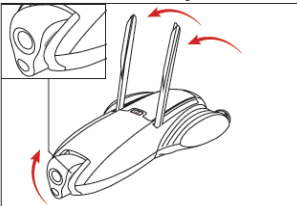
1. Legen Sie den Akku ein und sichern Sie ihn.



1. Vergewissern Sie sich, dass der Gummistöpsel fest sitzt, um die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten.
2. Vergewissern Sie sich vor dem Einlegen des Akkus, dass der Batterie-Dichtring intakt ist. Beschädigungen der Gummidichtung führen zu einem unbrauchbaren Akku. Die Gummidichtung befindet sich unter der Lippe des Akkuoberteils.



2. Schließen Sie die Akkuabdeckung.

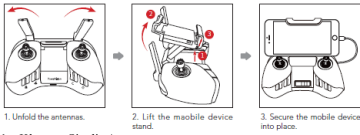


3. Falten Sie die Antennen auf und stellen Sie den manuellen Teil der Kamera auf die richtige Position ein.

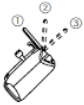


Stellen Sie sicher, dass die Antennen vor der Navigation senkrecht stehen, um das beste Kommunikationsergebnis zu erzielen.

Fernbedienung vorbereiten

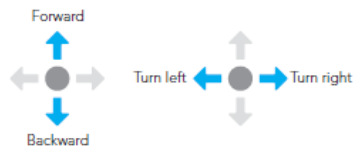


1. Klappen Sie die Antennen aus.
2. Heben Sie den Halter für Mobilgeräte.
3. Sichern Sie das Mobilgerät am Halter.



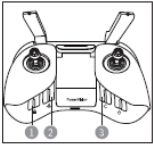
[Bemerkung] Stellen Sie sicher, dass sich die Antennen auf Position 1 oder 2 befinden, um das beste Kommunikationsergebnis zu erzielen.

- Funktionen der Fernsteuerung
Standardfunktionen der Joysticks (Man kann die Funktionen in den Feineinstellungen der App auf verschiedene Weise konfigurieren)



Linker Joystick (vorwärts, rückwärts)

Rechter Joystick (nach Links drehen, nach Rechts drehen)

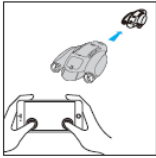


- 1 Sperren/Entsperren: Halten Sie die Taste gedrückt, um die Motoren zu sperren/entsperren.
- 2 Smart Zurück: Halten Sie diese Taste gedrückt, um nach „Hause“ zurückzukehren, und drücken Sie kurz, um die Rückkehr abzubrechen.
- 3 Haken-/Köderauswurf: Halten Sie diese Taste gedrückt, um einen Haken-/Köderauswurf durchzuführen, und drücken Sie kurz, um die Funktion zurückzusetzen.

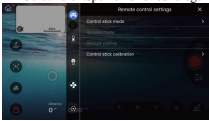
Navigationsvorbereitung

- Direktverbindungsmodus für Mobilgerät





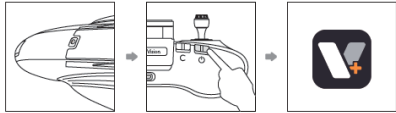
1. Halten Sie die Ein-/Aus-Taste gedrückt, um den PowerDolphin einzuschalten. Die blauen Seitenschienenleuchten zeigen an, dass die Stromversorgung eingeschaltet ist.
2. Starten Sie die Vision+ 2 App.
3. Befolgen Sie die Anweisungen, um sich mit dem Wi-Fi-Netzwerk des PowerDolphin zu verbinden oder führen Sie eine manuelle Verbindung durch.
4. Setzen Sie den PowerDolphin ins Wasser und benutzen Sie die Entsperrtaste auf der App, um das Gerät zu entsperren und loszulassen.



Tipps:

Verwenden Sie die Kalibrierungsfunktion der Steuerung, um die Größe der Joysticks auf dem Bildschirm und auf Ihrem Telefon anzupassen.

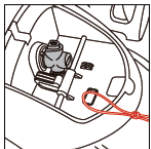
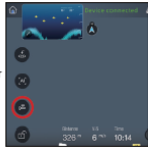
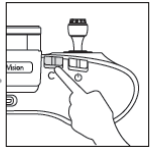
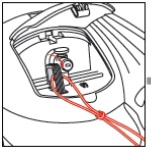
- Fernmodus





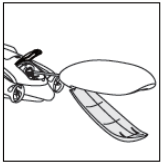
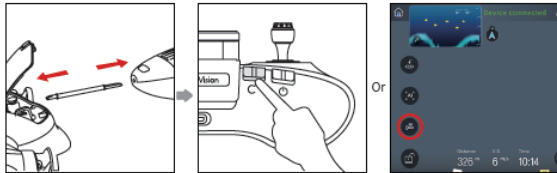
1. Halten Sie die Ein-/Aus-Taste gedrückt, um den PowerDolphin einzuschalten. Die blauen Seitenschieneleuchten zeigen an, dass die Stromversorgung eingeschaltet ist.
2. Halten Sie die Einschalttaste gedrückt, um die Fernsteuerung einzuschalten.
3. Starten Sie die Vision+ 2 App.
4. Setzen Sie den PowerDolphin ins Wasser und halten Sie die Sperren/Entsperren-Taste auf der Fernbedienung gedrückt, um das Gerät zu entsperren und mit der Navigation zu beginnen.

Hakenauswurf

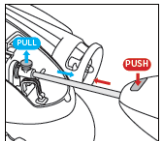


1. Hängen Sie die Angelschnur an das Aushakgerät.
2. Führen Sie den Aushakvorgang durch.
3. Vorgang abgeschlossen.

Köder



1. Installieren Sie die Köderauswurfvorrichtung.
2. Führen Sie den Köderauswurfvorgang durch.
3. Vorgang abgeschlossen.



Entfernen Sie die Vorrichtung.