

## Sicherheitshinweise Smart Akku

### Warnung:

**Um Brände, Sach- und Personenschäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Laden, Aufbewahren und Transportieren des Akkus zu vermeiden, lesen Sie vor Gebrauch bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.**

1. Akku keiner Wärme oder Feuer aussetzen.
2. Werfen Sie den Akku nicht ins Wasser und lassen Sie ihn nicht in Berührung (insbesondere die Stecker) mit Flüssigkeit kommen. Wenn der Akku versehentlich ins Wasser fällt, trocknen Sie ihn an der Luft in einem sicheren und offenen Bereich. Den luftgetrockneten Akku nicht wieder verwenden.
3. Verwenden Sie den Akku nicht in der Nähe einer Wärmequelle (z. B. Feuer oder Heizungen).
4. Laden Sie den Akku nicht in der Nähe einer Zündquelle oder in einer extrem heißen Umgebung.
5. Verwenden Sie ein von PowerVision bereitgestelltes PowerDolphin-Ladegerät.
6. Manipulieren oder beschädigen Sie den Akku nicht, z. B. indem Sie ihn mit einem scharfen Gegenstand durchstechen oder mit äußerer Kraft zusammendrücken. Akku in keiner Weise zerlegen.
7. Batteriestecker nicht verlöten.
8. Vermeiden Sie alle Maßnahmen, die einen mechanischen Schock des Akkus verursachen können, z. B. Werfen des Akkus.
9. Achten Sie darauf, dass der Akku nicht mit Kabeln oder anderen Metallgegenständen in Berührung kommt, um einen Kurzschluss zu vermeiden.
10. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Akku oder das Ladegerät.
11. Akku nicht in die Mikrowelle oder einen Drucktopf stellen.
12. Akku nicht mehr verwenden, wenn Sie einen ungewöhnlichen Geruch, übermäßige Hitze, eine Verformung, eine Verfärbung oder etwas Ungewöhnliches feststellen. Wenn der Akku gerade verwendet oder geladen wird, entfernen Sie ihn sofort aus dem Elektro- oder Ladegerät und Akku nicht mehr verwenden. Wenn der Akku ausläuft oder schlecht riecht, halten Sie ihn von Zündquellen fern, um Feuer oder Explosionen zu vermeiden.
13. Der Akku kann durch Stöße während des Transports beschädigt werden. Wenn der Akku anschwillt, ausläuft, beschädigt ist oder andere Probleme aufweist, wenden Sie sich an PowerVision und verwenden Sie den Akku nicht weiter.

### Benutzung:

1. Bitte lesen Sie die PowerDolphin Bedienungsanleitung sorgfältig durch und lernen Sie den Akku vor der Benutzung richtig zu installieren und zu verwenden.
2. Verwenden Sie den Akku nicht, wenn er einem Aufprall oder einer äußeren Einwirkung ausgesetzt ist.
3. Bewahren Sie den Akku außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Wenn ein Kind versehentlich ein Teil verschluckt, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
4. Halten Sie den Akku von Wärmequellen oder Hochtemperaturumgebungen fern, z. B.

lassen Sie ihn nicht im Inneren eines Fahrzeugs unter direkter Sonneneinstrahlung oder bei heißem Wetter oder in einem Heizofen.

5. Verwenden Sie keine Akkus, die nicht von PowerVision bereitgestellt wurden. Wenn Sie einen neuen Akku benötigen, besuchen Sie die offizielle Website von PowerVision, um einen neuen zu kaufen. PowerVision übernimmt keine Verantwortung für einen Akku-Unfall oder einen Navigationsausfall, der durch einen Akku eines anderen Herstellers verursacht wurde.
6. Kinder müssen bei der Verwendung des Akkus unter der Aufsicht eines Erwachsenen stehen.
7. Wenn der Akku ausläuft und Elektrolyte mit Ihrer Haut oder Kleidung in Berührung kommen, waschen Sie den betroffenen Bereich sofort mit sauberem Wasser, da es sonst zu Hautabschürfungen oder anderen Symptomen kommen kann.
8. Reinigen Sie die Akku-Anschlüsse mit einem trockenen Tuch. Wenn die Anschlüsse Schmutz aufweisen, kann ein schlechter Kontakt zu einem unbeabsichtigten Energieverbrauch oder einem Ladefehler führen.

#### **Aufladung:**

1. Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus ein von PowerVision zugelassenes Ladegerät. PowerVision übernimmt keine Verantwortung für Folgen, die durch ein Ladegerät eines anderen Herstellers verursacht wurde.
2. Laden Sie den Akku nicht sofort nach der Navigation auf, da die Akkutemperatur zu hoch ist. Ein Aufladen verkürzt die Lebensdauer des Akkus. Laden Sie den Akku auf, nachdem er auf Raumtemperatur abgekühlt ist.
3. Überladen Sie den Akku nicht. Trennen Sie das Ladegerät, nachdem der Akku vollständig aufgeladen ist.
4. Laden Sie den Akku in einer Umgebung mit einer Temperatur von 0°C bis 40°C auf.

#### **Lagerung:**

1. Lagern Sie den Akku in einer Umgebung mit einer Temperatur von 0°C bis 40°C.
2. Wenn der Akku längere Zeit nicht benutzt wird, laden Sie ihn alle zwei Monate nach dem Standardlademodus auf, um ihn zu aktivieren.
3. Lagern Sie den Akku nicht über einen längeren Zeitraum nach einer vollständiger Entladung, um eine Tiefentladung zu vermeiden. Dies kann die Zellen beschädigen und die Verwendung beeinträchtigen.

#### **Transport:**

1. Transportieren Sie keinen beschädigten Akku.
2. Transportieren Sie den Akku nicht zusammen mit Metallgegenständen wie Brillen, Uhren, Halsketten oder Haarnadeln.
3. Für den Lufttransport ist darauf zu achten, dass der Akkustand unter 30% liegt.
4. Der Akku darf während des Transports nicht Stöße, Erschütterungen, Sonnenlicht und Regen ausgesetzt werden.

## **Haftungsausschluss und Sicherheitsrichtlinien**

### **Haftungsausschluss und Warnung**

Sehr geehrter Nutzer, um Ihre Sicherheit und Ihre legitimen Rechte und Interessen zu schützen und Ihre Verantwortlichkeiten kennenzulernen, lesen Sie bitte den folgenden Inhalt sorgfältig durch.

1. Dieses Produkt erfordert eine spezielle Steuerung. Bitte befolgen Sie dieses Dokument und alle anderen von PowerVision herausgegebenen Sicherheitsrichtlinien, um das Produkt vor der Verwendung ordnungsgemäß zu konfigurieren. Sie sind allein verantwortlich für Ihr sämtliches Verhalten bei der Verwendung dieses Produkts. PowerVision ist für Folgen, die sich aus Ihrer Missachtung dieses Dokuments oder anderer von PowerVision herausgegebener Sicherheitsrichtlinien ergeben nicht verantwortlich.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie dieses Produkt für angemessene Zwecke verwenden. Bei der Verwendung dieses Produkts übernehmen Sie alle gesetzlichen Verantwortlichkeiten für Ihr Verhalten, das gegen lokale Vorschriften verstößt, die öffentliche Ordnung stört oder die öffentliche Sicherheit gefährdet.
3. Unter den folgenden Umständen bieten wir keine technische Unterstützung oder Sicherheitsgarantie:
  - 1) Ein Unternehmen oder eine Person erhält dieses Produkt über einen nicht offiziellen Händler oder Vertriebskanal;
  - 2) Das Produkt wurde überholt oder repariert, oder Produktteile wurden ohne Genehmigung ausgetauscht;
  - 3) Die Garantiekarte, die Seriennummer oder die Navigationsdaten des Produkts sind verloren gegangen.
4. PowerVision übernimmt keine Verantwortung für Personen- oder Sachschäden, die durch Ihren Fehlbetrieb oder höhere Gewalt, wie beispielsweise eine Naturkatastrophe, verursacht wurden.
5. Sie stimmen zu, dieses Dokument und alle anderen Richtlinien oder Regeln im Zusammenhang mit diesem Produkt zu beachten, die PowerVision gegebenenfalls formuliert. PowerVision kann dieses Dokument und die oben genannten Richtlinien oder Regeln jederzeit und ohne vorherige Ankündigung aktualisieren. Bitte besuchen Sie die Website [www.powervision.me](http://www.powervision.me) in regelmäßigen Abständen für detaillierte Informationen!

### **Anforderungen an die Navigationsumgebung**



Navigieren Sie in offenen, sauberen und friedlichen Gewässern.  
 Unterwasserhindernisse wie Wasserpflanzen und Steine vermeiden.  
 Halten Sie immer Sichtkontakt zum Gerät.  
 Navigieren Sie bei guten Wetterbedingungen (Temperatur: 10°C-40°C)  
 Navigieren Sie mit starkem GPS-Signal.  
 Halten Sie sich von Personen und Häfen fern.  
 Nicht von weit oben ins Wasser werfen.  
 Nicht einer Hochtemperaturumgebung aussetzen.  
 Halten Sie sich von den rotierenden Propellerblättern fern, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.

### Checkliste vor der Navigation

1. Vergewissern Sie sich, dass der Gummistöpsel der SD-Karte ordnungsgemäß sitzt und dass der Batterie-Dichtring intakt ist (ohne Probleme, die die Abdichtung beeinträchtigen können, wie z. B. Ablösen, Beschädigung oder Fremdkörper).
2. Vergewissern Sie sich, dass der Akkustand aller Teile 60% oder höher ist.
3. Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper in den Propellern und Blättern befindet.
4. Stellen Sie sicher, dass das Schutzglas des Kameraobjektivs sauber und nicht beschädigt ist (Kratzer oder Risse) und dass sich keine Fremdkörper, Vernebelung oder Anhaftungen im Inneren des Objektivs befinden.
5. Stellen Sie sicher, dass der PowerDolphin mit der Vision+ 2 App verbunden ist und dass der Power-On Auto-Check normal ist.

### Vorsichtsmaßnahmen

PowerDolphin

1. PowerDolphin nicht von weit oben ins Wasser werfen.
2. Entsperren Sie den PowerDolphin, nachdem er im Wasser ist.
3. Sperren Sie den PowerDolphin, bevor Sie ihn aus dem Wasser nehmen.

#### Blätter

1. Vermeiden Sie, dass die Blätter in der Luft rotieren.
2. Halten Sie sich von den rotierenden Propellerblättern fern.
3. Vermeiden Sie Unterwasserhindernisse wie Wasserpflanzen, Korallen, Riffe und Unterwasseranlagen beim Navigieren.

#### Fernsteuerung

1. Die Fernsteuerung nicht in Wasser tauchen, da ihre Schutzart IPX5 ist. PowerVision übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die an der Fernsteuerung durch Wasser entstehen.

#### **Vision+ 2 App**

1. Bevor Sie die App verwenden, stellen Sie sicher, dass der Akkustand des Geräts, auf dem diese App läuft, 60% oder höher ist.
2. Stellen Sie sicher, dass das Kommunikationssignal stabil ist, bevor Sie die App auf Ihrem Handy benutzen. Seien Sie vorsichtig im Umgang mit dem Gerät und nehmen Sie keine Anrufe an.
3. Achten Sie bei der Verwendung der App auf die Warnungen, den Betriebszustand, Anomalienmeldungen und den Akkuzustand aller Teile.
4. Verbinden Sie sich mit der App, um jede Navigation zu überwachen.
5. Überprüfen Sie, ob die Informationen des Auto-Checks, die angezeigt werden nachdem das Gerät mit der App verbunden wurde, normal sind.

#### **Aufladen des Geräts**

1. Verwenden Sie ein zugelassenes Ladegerät.
2. Der Umgebungstemperaturbereich für das Laden beträgt 0°C-40°C. Die ideale Ladeumgebung (Temperaturbereich: 20°C-30°C) kann die Lebensdauer des Akkus erheblich verlängern. Das Aufladen bei extrem niedriger (< 0°C) oder hoher (> 40°C) Temperatur verkürzt die Akku-Lebensdauer und kann sogar den Akku beschädigen, also seien Sie vorsichtig bei solchen Vorgängen.
3. Laden Sie den Akku nicht ohne Aufsicht.
4. Achten Sie beim Laden des Akkus darauf, dass sich keine brennbaren oder explosiven Gegenstände in der Nähe befinden.
5. Laden Sie den Akku nicht sofort nach der Navigation auf, da die Akkutemperatur zu hoch ist. Ein Aufladen verkürzt die Lebensdauer des Akkus.
6. Laden Sie den Akku nicht sofort, nachdem Sie ihn aus einer Außenumgebung mit niedrigen Temperaturen entnommen haben. Laden Sie den Akku auf, nachdem seine Temperatur sich in etwa auf Raumtemperatur befindet.

#### **Wartung**

1. Waschen Sie das Gerät mit sauberem Wasser und trocknen Sie es nach jedem Gebrauch an der Luft. Bewahren Sie das Gerät trocken auf.
2. Überprüfen Sie die Blätter nach jedem Gebrauch auf Fremdkörper.

### **Lagerung des Produkts**

1. Waschen Sie das Produkt mit sauberem Wasser und wischen Sie es nach jedem Gebrauch sauber und trocken.
2. Halten Sie das Produkt von direkter Sonneneinstrahlung, Zündquellen, Heizungen und anderen Hochtemperaturumgebungen fern.
3. Lagern Sie das Produkt in einer trockenen Umgebung mit einer Temperatur von 0°C bis 20°C.
4. Laden Sie den Akku auf einen Stand von 50%~60% auf, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen. Laden und entladen Sie den Akku außerdem alle zwei Monate, um ihn zu aktivieren und so die Akku-Stabilität zu erhalten.

### **Firmware-Upgrade**

1. Aktualisieren Sie die Firmware auf die neueste Version, um die Sicherheit beim Navigieren zu gewährleisten.
2. Eine Meldung wird angezeigt, wenn die App eine neue Firmware-Version erkennt. Falls vorhanden, befolgen Sie die Anweisungen für die Aktualisierung.
3. Stellen Sie sicher, dass der Akkustand des Geräts für die Aktualisierung ausreichend ist.
4. Schalten Sie das Gerät während der Aktualisierung nicht aus.
5. Starten Sie das Gerät neu, nachdem die Aktualisierung abgeschlossen ist.

### **Zulässige Verwendung**

Navigieren Sie nicht in folgenden Gewässern, es sei denn, Sie haben eine entsprechende Genehmigung dafür:

1. Gewässer, die für die Navigation eine Genehmigung benötigen
2. Gewässer in der Nähe von Kraftwerken
3. Gewässer, in denen sich militärische Ausrüstung befindet
4. Gewässer, in denen sich ein Ölfeld oder eine schwimmende Bohrinnsel befindet
5. Gewässer, in denen sich die Wasserfahrzeugsrouten befinden
6. Hafengewässer
7. Gewässer, in denen sich Wasserfahrzeuge befinden