# Produktpflege- und Hinweise für: Telefon-, VHF-Taschen, kleine und große Mehrzweck-Taschen

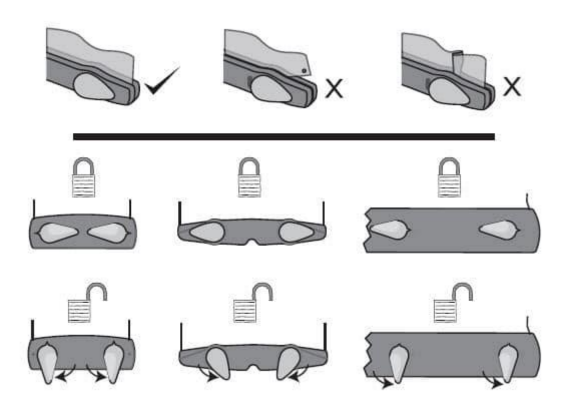
### Anleitung für TPU-Gehäuse mit 85 bis 350 mm Aquaclips-Verschlüssen

**Warnung:** Unsere Garantie gilt nur für dieses Aquapac und nicht für Gegenstände, die Sie darin aufbewahren. Wir empfehlen Ihnen, den Inhalt separat zu versichern.

Wasserdichtigkeit: Das Sortiment von Aquapac wurde unabhängig nach internationalen Wasserdichtigkeitsstandards getestet. Die Wasserdichtigkeit Ihres Aquapacs hängt jedoch davon ab, dass Sie ihn vorsichtig verschließen und öffnen, und dass er weder vor noch während des Gebrauchs beschädigt wird. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig.

**Vor jedem Gebrauch** Versiegeln Sie etwas Wertloses darin und tauchen Sie es dann in ein Becken, um die Wasserdichtigkeit zu überprüfen. Wenn Wasser eintritt, benutzen Sie die Tasche bitte nicht.

#### So öffnen und schließen Sie verschiedene Klemmgrößen:



Schließen des Gehäuses: Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß befestigt sind. Wischen Sie jeglichen Gegenstand, Splitt oder Sand weg, der die Abdichtung beeinträchtigen könnte. Drehen Sie alle Hebel immer bis zum Anschlag. Sie sollten problemlos einrasten, andernfalls könnte die Abdichtung durch etwas behindert werden.

Öffnen des Gehäuses: Öffnen Sie Ihr Aquapac niemals im oder unter Wasser. Um zu verhindern, dass beim Öffnen Wasser eindringt, schütteln Sie zunächst das Wasser ab, das sich in der Verschlussschiene ansammeln kann. Die Wasserdichtigkeit wird dadurch nicht beeinträchtigt. Trocknen Sie Ihr Aquapac dann mit einem Handtuch ab. Halten Sie das

Gehäuse beim Öffnen mit der Öffnung nach unten.

Kontinuierliche Pflege: Unsere Materialien sind stark, können aber dennoch durchstochen werden. Vermeiden Sie scharfe oder scheuernde Gegenstände und schützen Sie es vor Stößen. Nach regelmäßigem Kontakt mit Chlor- oder Salzwasser oder mit Sonnencremes in Seifenwasser waschen und anschließend mit frischem Wasser nachspülen. Verwenden Sie keine Bleichmittel, Alkohol oder selbst hergestellte Reinigungsmittel.

**Materialien:** Aquapacs bestehen aus verschiedenen Materialien, meist Kunststoffen, die sie rostfrei machen. Dazu gehören TPU, ABS, Nylon und Polypropylen.

**Extreme Temperaturen:** Obwohl das Gehäusematerial UV-stabilisiert ist – was bedeutet, dass sich der Kunststoff nicht durch Sonnenlicht verfärben oder zersetzen darf – schützt das Aquapac nichts im Inneren vor Hitze oder Sonnenlicht. Sie sollten ein Aquapac daher nicht der prallen Sonne aussetzen.

Das weiche Gehäusematerial ist funktionell und flexibel bei Lufttemperaturen von -40 °C bis +60 °C (-40 °F bis +140 °F) und Wassertemperaturen bis +40 °C (+100 °F).

**Feuchtigkeit und Kondensation:** In feuchten Klimazonen befindet sich Feuchtigkeit in der Luft, die im Inneren des Gehäuses eingeschlossen ist. Trockenmittelbeutel absorbieren die Feuchtigkeit und halten den Inhalt vollständig trocken. Wir empfehlen die Verwendung von Trockenmittelbeuteln in allen Aquapacs in feuchten Klimazonen. Sie können Ersatzbeutel erwerben – siehe Zubehör.

**Warnung:** Dies ist kein Spielzeug. Es kann Kleinteile enthalten, die für Kinder unter 3 Jahren eine Erstickungsgefahr darstellen können. Halten Sie Kleinteile von Kindern fern.

Tipps zum Aufnehmen guter Fotos: Wenn Sie einige Richtlinien befolgen, gibt es keinen Grund, warum irgendjemandem auffallen sollte, dass Ihre Fotos durch eine Hülle aufgenommen wurden. Es ist ein bisschen so, als würde man zu Hause ein Foto durch das Fenster machen. Zunächst muss das Fenster so sauber wie möglich sein. Selbst bei einem sauberen Fenster bemerken Sie möglicherweise eine gewisse Reflexion. Je näher Sie das Kameraobjektiv jedoch an das Fenster halten, desto geringer ist die Reflexion. Ebenso erzielen unsere Gehäuse die besten Ergebnisse, wenn das Objektivfenster eng am Kameraobjektiv anliegt. Versuchen Sie, das Fotografieren mit Blitz zu vermeiden. Wenn Sie jedoch den Blitz verwenden müssen, stellen Sie sicher, dass das Gehäuse fest über dem Blitz sitzt, damit das Licht nicht in das Objektiv zurückreflektiert wird.

Unterwasserfotografie: Um wirklich gute Unterwasserfotos zu machen, bedarf es etwas Übung – und ein wenig Glück. Bitte denken Sie nicht, dass jede Aufnahme, die Sie machen, es auf das Cover des SportDiver-Magazins schaffen wird! Sie brauchen starken Sonnenschein und klares Wasser. Am besten ist die Mittagszeit, wenn die Sonne am höchsten steht. Die besten Ergebnisse werden direkt unter der Oberfläche erzielt. Das Licht verschwindet schnell, wenn man tiefer geht, ebenso wie die Farben (einer der Vorteile von Digitalkameras besteht darin, dass Sie Ihre Fotos nachträglich retuschieren können, um unter Wasser verlorene Farben zu ersetzen). Unter Wasser funktioniert Blitz selten. Nicht wegen des Aquapac, sondern weil der Blitz dazu neigt, von Partikeln im Wasser selbst reflektiert zu werden. Selbst sauberes Wasser ist voller Mikroorganismen und anderer Partikel. Je weniger Wasser sich zwischen Ihnen und Ihrem Motiv befindet, desto geringer ist der Unterschied und desto klarer werden Ihre Aufnahmen. Weitwinkelobjektiv und Nahaufnahme sind das Geheimnis.

# Anleitung für die Stormproof-Reihe aus Ripstop Nylon (z.B. Noatak, VHF-Case)

**Warnung:** Unsere Garantie gilt nur für dieses Aquapac und nicht für Gegenstände, die Sie darin aufbewahren. Wir empfehlen Ihnen, den Inhalt separat zu versichern.

Wasserdichtigkeit: Die Wasserdichtigkeit Ihres Aquapacs hängt davon ab, dass Sie ihn sorgfältig schließen und öffnen und dass er weder vor noch während des Gebrauchs beschädigt wird. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig.

Zum Verschließen: Den Rollsiegelverschluss mindestens dreimal nach unten rollen und dann die Schnalle schließen.

Pflegehinweise: Unsere Materialien sind stark, können aber dennoch durchstochen werden. Vermeiden Sie scharfe oder scheuernde Gegenstände und schützen Sie es vor Stößen. Denken Sie darüber nach, Puncture Pads (Art.-Nr. 900 im Aquapac-Shop) in Ihrer Tasche mitzunehmen, um etwaige Schäden zu reparieren. Nach regelmäßigem Kontakt mit Chloroder Salzwasser oder mit Sonnencremes in Seifenwasser waschen und anschließend mit frischem Wasser nachspülen. Verwenden Sie keine Bleichmittel, Alkohol oder selbst hergestellte Reinigungsmittel.

**Materialien:** Die Taschen der Stormproof-Reihe bestehen aus PU-beschichtetem Ripstop-Nylon.

**Warnung:** Dies ist kein Spielzeug. Es kann Kleinteile enthalten, die für Kinder unter 3 Jahren eine Erstickungsgefahr darstellen können. Halten Sie Kleinteile von Kindern fern.

### Anleitung für Vinylbeutel mit Rollsiegelverschluss

Wasserdichtigkeit: Die Wasserdichtigkeit Ihres Aquapacs hängt davon ab, dass Sie ihn sorgfältig schließen und öffnen und dass er weder vor noch während des Gebrauchs beschädigt wird. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig.

Zum Verschließen: Den Rollsiegelverschluss mindestens dreimal nach unten rollen und dann die Schnalle schließen.

Pflegehinweise: Unsere Materialien sind stark, können aber dennoch durchstochen werden. Vermeiden Sie scharfe oder scheuernde Gegenstände und schützen Sie es vor Stößen. Denken Sie darüber nach, Puncture Pads (Art.-Nr. 901 im Aquapac-Shop) in Ihrer Tasche mitzunehmen, um etwaige Schäden zu reparieren. Nach regelmäßigem Kontakt mit Chloroder Salzwasser oder mit Sonnencremes in Seifenwasser waschen und anschließend mit frischem Wasser nachspülen. Verwenden Sie keine Bleichmittel, Alkohol oder selbst hergestellte Reinigungsmittel.

Materialien: Die Taschen der Vinyl-Reihe bestehen aus 500D-Vinyl.