

sharkee

Boris Krumwiede / Filipe Massango GbR

Eichholz 9 // 20459 Hamburg

info@sharkee.de

sharkee.de

UST-IdNr.  
DE310413959



## Benutzerhinweise für sharkee Dry Bags

Hamburg, Juni 2020

Herzlichen Dank dass Sie sich für einen **sharkee Dry Bag** entschieden haben!  
Bitte nehmen Sie sich kurz Zeit, um mehr über Ihr neues Equipment zu erfahren.

### 1. Beschreibung und Einsatzzweck

**sharkee Dry Bags** dienen der wasserdichten Aufbewahrung von Kleinwertgegenständen bis zu einer Wassertiefe von 5 Metern (Dry Bag Slim 3 Meter). Wasserempfindliche und „unverzichtbare“ Gegenstände können während der Ausübung des Sports/Hobbys trocken und schlaggeschützt am Körper getragen werden. Die möglichen Einsatzbereiche sind vielfältig: Segeln, Kite-Surfing, Stand Up Paddling, Jet-Skiing, Rafting, Canyoning, Schnorcheln, Schwimmen/Baden, Triathlon, Skifahren, Snowboarden und überall dort, wo Sie mit Wasser oder Schnee in Berührung kommen. Auch geeignet für chlorhaltiges Wasser in Schwimmbädern.

### 2. Trageweise

**sharkee Dry Bags** werden beim Gang ins/ans Wasser einfach um die Hüften oder diagonal als Cross Body Bag über die Schulter gelegt und mit dem Sicherheitsverschluss (bzw. Klettverschluss Dry Bag Slim) am Körper gesichert. Unabhängig von Hüftumfang und Körpergröße erlaubt die Kombination aus Polyestergurt und Gurtverschluss eine stufenlose Justierung für den festen Sitz am Körper.

### 3. Handling: Öffnen und Schließen des Spezialreißverschlusses

Teil unserer Taschen ist der Tizip® Master Seal 10 - Reißverschluss (Dry Bag Slim Tizip® Master Seal 6). Er besteht aus einem äußerst belastungsfähigen, mit Polyurethan beschichteten Gewebe. Die extra starken Kunststoffzähne sind auf der Vorder- und Rückseite am Gewebeband befestigt. Die Verschlussstücke pressen die Dichtlippe zusammen, wenn der Reißverschluss vollständig geschlossen ist. Solange Sie ihn vollständig verschließen, macht er Ihre Tasche luftdicht, staubdicht und 100% wasserdicht bis zu 5m Wassertiefe (Dry Bag Slim 3 Meter).

Achten Sie darauf, dass keine Schmutzpartikel zwischen die Zähne oder Dichtlippen gelangen. Sie können die Dichtigkeit beeinflussen. Reinigen Sie in dem Fall den Reißverschluss laut Anweisung im Kapitel 7 (Reinigung und Pflege).

Ziehen Sie den Schieber mit leicht erhöhter Zugkraft, bis er den Hafen erreicht und spürbar einrastet. Wenn die Tasche unter Wasser benutzt wird, achten Sie sorgfältig darauf, dass der Reißverschluss immer vollständig verschlossen ist. Öffnen Sie die Tasche niemals im oder unter Wasser. Trocknen Sie die Tasche nach Benutzung ab.

Die Bedienung des Tizip® MasterSeal erfordert eine leicht erhöhte Zugkraft auf den Schieber. Etwas Gleitfett (im Lieferumfang enthalten), aufgetragen am Verschlussstück, kann die Zugkraft deutlich verringern. Die Kettenglieder müssen nicht gefettet werden.

### 4. Handling: Gurtverschluss und Gurte

Beim **Dry Bag Classic** kommen hochwertige und extrem robuste Verschlüsse der Kletter- und Alpinsportmarke Austrialpin zum Einsatz. Der GT Cobra besteht zu 100% aus Polymer-Kunststoff ohne Metallkomponenten. Er ist deshalb zur Verwendung in Salzwasser und in staubiger und sandiger Umgebung geeignet. Der patentierte Blitzverschluss lässt sich weder einseitig noch unter Last sondern nur durch beidseitiges Betätigen der Verschlusskomponenten öffnen. Das Gurtband kann auf der männlichen Seite mit einem variablen Steg in der Länge verstellt werden. Eine zusätzliche Möglichkeit der Längenverstellung bietet der Dreisteg.

Der **Dry Bag Slim** ist mittels Klettverschlüssen sowohl längenverstellbar als auch verschließbar.

### 5. Dichtigkeitsprüfung durch Luftblasen-Test

Bitte überprüfen Sie vor jeder Nutzung der Tasche, ob Sie in einwandfreiem Zustand ist. Vergewissern Sie sich, dass der Reißverschluss vollständig geschlossen wurde. Packen Sie z.B. ein Stück Löschpapier oder Taschentuch in die Tasche, verschließen Sie den Reißverschluss nach Anweisung und drücken Sie die Tasche z.B. in einem Waschbecken leicht unter Wasser. Einzelne Luftblasen kommen aus der Tasche? Das ist okay, denn Luft kommt aus der Tasche, aber Wasser gelangt auf Grund der physikalischen Eigenschaften trotzdem nicht hinein! Sollte jedoch eine Blasenkette aufsteigen, wenn Sie die Tasche drücken, kann das auf ein Problem hindeuten. Trocknen Sie im Anschluss ihre Tasche (und ihre Hände) gründlich, öffnen Sie den Reißverschluss und überprüfen Sie die Innenseite der Tasche und den Inhalt auf Feuchtigkeit.

Für den Fall dass Feuchtigkeit in die Tasche gelangt sein sollte, darf die Tasche für den vorgesehenen Zweck nicht mehr benutzt werden. Im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung ersetzen wir Ihnen die Tasche oder Sie erhalten Ihr Geld zurück.

### 6. Bitte dringend beachten!

**sharkee Dry Bags** sind robust, aber nicht unzerstörbar. Bitte verwenden Sie die Tasche aus Neopren nur so, dass sie in rauer Umgebung nicht beschädigt werden kann. Vermeiden Sie den Kontakt von scharfen oder spitzen Gegenständen...von innen und außen!

Füllen Sie keine chemischen Substanzen wie Säuren, Laugen etc. hinein, da diese das Material schädigen und die Wasserdichtigkeit somit nicht mehr gewährleistet werden kann.

Achten Sie darauf, dass die Tasche nicht überfüllt wird. Bei Überdehnung des Materials durch Überfüllung können Schäden an der Tasche nicht ausgeschlossen werden.

Bitte befüllen Sie die Tasche deshalb nur in dem Maße, dass die Passform erhalten bleibt und das Öffnen und Schließen des Spezialreißverschlusses nicht beeinträchtigt wird. Achten Sie auch darauf, dass die Gegenstände in der Tasche einander nicht schädigen und treffen Sie entsprechende Vorkehrungen (z.B. Schutzhülle für Ihr Handy, um Glasschäden und Gehäusebeschädigungen durch Kontakt mit Schlüssel zu vermeiden etc.).

Überprüfen Sie die Tasche vor jedem Gebrauch auf äußere Beschädigungen. Um ganz sicher zu gehen, führen Sie jedes Mal den Luftblasentest durch (s. Kapitel 5.)

### 7. Reinigung und Pflege

**sharkee Dry Bags** sind Qualitätsprodukte. Um möglichst lange Spaß damit zu haben und die Qualität des Produktes zu erhalten, beachten Sie bitte unsere Hinweise zur Reinigung und Pflege. Sorgsamer Umgang und regelmäßige Pflege können die Langlebigkeit erhöhen.

Nach der Benutzung spülen Sie die Tasche mit Seifen- und dann Leitungswasser ab. Bitte verwenden Sie zur Reinigung keine Bleichmittel, Haushaltsreiniger, Alkohol, Verdünnungen oder ähnliches!

Kontrollieren Sie den Reißverschluss. Sollten sich Schmutzpartikel oder Sand zwischen Zähnen oder Dichtflächen des Reißverschlusses befinden, reinigen Sie ihn gründlich mit etwas Seifenlauge und anschließend mit klarem Wasser. Sachgerechte Hinweise zu Nutzung und Pflege des Tizip® MasterSeal 6/10 entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Beipackzettel!

### 8. Hitze und Kälte!

**sharkee Dry Bags** können normalen thermischen Belastungen im vorgesehenen Verwendungszweck standhalten, da die verarbeiteten Komponenten robust und widerstandsfähig sind. Durch Sonneneinstrahlung können sich die Tasche und deren Inhalt aufheizen. Setzen Sie die Tasche nach Möglichkeit nicht über einen längeren Zeitraum der direkten Sonne aus, da der Schutz des Inhalts vor Hitze- oder Sonnenlichtschäden nicht gewährleistet werden kann.

Die isolierenden Eigenschaften des Neoprens bewahren Ihre Kleinwertgegenstände auch beim Wintersport vor äußeren Witterungsbedingungen.

### 9. Lagerung

Die Tasche bei längerem Nichtgebrauch nicht dem Sonnenlicht aussetzen. Nach Möglichkeit an einem trockenen, kühlen und dunklen Ort aufbewahren. Die Tasche und insbesondere den Reißverschluss dabei nicht knicken.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem **sharkee Dry Bag!**