



Lager- und Handhabungshinweise Dachzelt & Markise

© by horntools GmbH



Wie pflege ich mein Dachzelt und meine Markise

Dachzelt und Markise Lager- und Handhabungshinweise

Lagerung

Wenn du deine horntools®-Markise/Zelt länger nicht benutzt, empfiehlt es sich, sie abzubauen.

Das Fahrzeug fährt sparsamer und sicherer ohne den Zusatzaufbau.

Achte immer darauf, dass die horntools®-Markise/Zelt vollständig trocken ist, wenn sie länger gelagert wird.

Kann ich die horntools®-Markise/Zelt zusammenlegen, wenn es nass ist?

Lager die horntools®-Markise/Zelt niemals nass. Die horntools®-Markise/Zelt muss nach maximal ein bis zwei Tagen feuchter Lagerung geöffnet werden und sorgfältig austrocknen, um Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden. Obwohl unser Material gegen Schimmel resistent ist, kann sich nach längerer Lagerung dennoch Schimmel bilden. Wasser fängt an zu faulen und das Zelt kann schon nach kurzer Zeit unbrauchbar werden.

Muss ich imprägnieren?

Imprägniere das Zelt mit einem guten Mittel, das es im Zelt/Outdoor-Fachhandel gibt.

Je nach Gebrauch alle ein bis zwei Jahre, das bringt Wasserdichtheit und UV Schutz.

Achtung! Die Nähte von einem Dachzelt sind das Herzstück. Damit diese lange halten, dürfen sie nicht komplett austrocknen, das führt zum Brechen der Nähte. Wir empfehlen dir daher, diese mit einem Block Bienenwachs zu behandeln. Das bringt einerseits Elastizität in die Nähte und macht sie zudem wasserdicht.

Reinigung

Nur mit kaltem oder lauwarmen Wasser und einer weichen Bürste reinigen. Verwende keine Chemikalien, Seifen oder Reinigungsmittel. Die Reißverschlüsse leben am längsten, wenn du sie mit Silikonspray einlässt. Bei Schimmelbildung diesen mit einem Schwamm entfernen und dann das Zelt trocknen lassen. Danach neu imprägnieren.

Risse reparieren

Um kleine Risse zu reparieren empfehlen wir ein Reparatur Kit

Heringe ziehen

Wenn man die Heringe aus dem Boden zieht niemals am Zelt ziehen. Solche Überspannungen können zu Rissen im Zelt führen.

UV Schutz

Deine horntools®-Markise/Zelt sollte außerhalb der Nutzung nicht andauern aufgebaut in der Sonne stehen. Obwohl die horntools®-Markise/Zelt über ein UV-resistentes Gewebe verfügt, greift UV Licht das Gewebe an und bleicht es aus.

Fehlerhafter Reißverschluss

Die horntools®-Markise/Zelt sind mit hochwertigsten Reißverschlüssen gefertigt. Staub und Sand sind die Hauptgründe für den Verschleiß der Reißverschlüsse. Daher wird die Lebensdauer massiv erhöht, wenn der Reißverschluss sauber ist und mit Silikonspray behandelt wird.



Niemals die Dachlast überschreiten

Die vom Hersteller angegebene Dachlast wurde für den Fahrbetrieb ausgerechnet, Überschreitungen wirken sich auf das Fahrverhalten aus und sind Lebensgefährlich. Im Zweifelsfall wende dich an dein Autohaus. Wenn das Fahrzeug steht sind höhere Lasten kein Problem, beim Dachzelt wird die Last 50-50 auf den Dachträger und die Leiter aufgeteilt. Das heißt, das Dachzelt kann im aufgebauten Zustand ohne Problem 250kg Ladung vertragen.

Fahreigenschaften

Wenn du das Dachzelt auf dem Fahrzeug montiert hast, mach dich als erstes mit den veränderten Fahreigenschaften vertraut. Der Bremsweg wird länger und das Fahrzeug ist nicht mehr so agil wie vorher. Gerade bei höheren Fahrzeugen kann es zu Schaukelbewegungen kommen. Der Seitenwind spielt auch eine größere Rolle. Wir empfehlen eine max. Geschwindigkeit von 100 km/h. Bei einer Überschreitung von 120 km/h kann es zu Schäden an der Abdeckung kommen. Beachte auch, dass es zu einem höheren Kraftstoffverbrauch kommt, bei moderaten Geschwindigkeiten schonst du dein Fahrzeug und die Umwelt.

Fahrzeughöhe

Miss deine neue Fahrzeughöhe aus, und klebe diese so auf, dass du sie beim Fahren gut lesen kannst.

Prüfung vor Fahrtantritt

Überprüfe vor und nach der Fahrt, ob die horntools®-Markise/Zelt sicher am Dachgepäckträger befestigt ist, sowie der Dachträger am Fahrzeug.

Wo baue ich meine horntools®-Markise/Zelt auf?

Such dir immer einen Platz der so windstill wie möglich ist. Bei windigen Verhältnissen muss das Zelt mit den Seilen nach unten abgespannt werden. Stell das Auto so, dass deine Zelt und Markisenaufbauten nicht direkt im Wind stehen, dein Fahrzeug kann als Abschirmung dienen. Achte unbedingt auf Bäume oder sonstige Sachen, die bei Sturm auf das Zelt stürzen könnten. Achte bei Regen darauf, dass sich keine Wassersäcke bilden können.

Sicherheitshinweise

- **Der Stoff ist schwer entflammbar, kann aber natürlich anfangen zu brennen, wenn er länger in den Flammen steht. Verwende keinen Kraftstoff oder Sauerstoff-verbrauchenden Geräte im Inneren des Zelt. Dazu gehören Kerzen, Gaslaternen, Kerosinlampen, Öfen, Koch- und Heizgeräte. Um Verletzungen durch Gas - oder Erstickungsgefahr zu vermeiden. Auch von Elektroöfen wird abgeraten.**
- **Achte darauf dass Kleinkinder nicht unbeaufsichtigt im Zelt sind**
- **Keine Hochspannungsgeräte im Zelt verwenden; 24V maximal**
- **Steige nicht auf die horntools®-Markise/Zelt**
- **Nicht unter toten Ästen oder bei Steilwänden campieren, wo Steinschlag Gefahr besteht.**
- **Die horntools®-Markise/Zelt ist als vorübergehender Unterschlupf gebaut und nicht als dauerhafte Wohnung zu betrachten.**
- **Die horntools®-Markise/Zelt nicht unbeaufsichtigt lassen, wenn schlechtes Wetter erwartet wird.**
- **Während des Regens den Stoff gut spannen um Wassersäcke zu vermeiden (bei der Markise ein Gefälle durch einseitige Absenkung der Steher bilden)**
- **Bei extremen Stürmen sollte die horntools®-Markise/Zelt zusammengeklappt und im Fahrzeug Zuflucht gesucht werden. Schäden durch Stürme sind nicht durch Gewährleistung abgedeckt.**
- **Wir empfehlen das Zelt mit in deine Versicherung einzuschließen.**

Tipps & Tricks

- **Vor einer Reise einen kurzen Probeverbau durchführen um sicherzustellen, dass alles ganz und vollständig ist.**
- **Am Morgen das Zelt gut lüften und die Matratze aufstellen um eventuelles Kondenswasser aus dem Zelt zu bekommen**
- **Beim Schlafen das Zelt gut belüften**
- **horntools®-Markisen/Zelte verfügen über Regenklappen über den Reißverschlüssen und Regenrinnen an anfälligen Stellen. Diese ab und zu kontrollieren, dass sie auch als Regenklappe funktionieren, ansonsten kann es sein, dass die Regenklappen Wasser aufstauen anstatt weiterzuleiten.**



horntools GmbH

Wallenmahd 23 . 6850 Dornbirn . AUSTRIA

email: office@horntools.com

UID: ATU65090439