



Um das Tarp am nordischen Tipi anzubringen, wird es mit Hilfe eines Klettbandes an der Zubehörhülse des Zelts befestigt. Die Öse und die Leine werden genutzt, wenn das Tarp, wie am Beispiel auf der nächsten Seite zu sehen, separat aufgestellt werden soll.



1. Befestigen Sie das Tarp an der Zubehörhülse. Drücken Sie die beiden Bänder des Klettverschlusses auf der ganzen Länge gut aufeinander. Befestigen Sie das Tarp rechts, damit das von der Zeltspitze herabrinne Regenwasser von der Zeltöffnung weggeleitet wird.



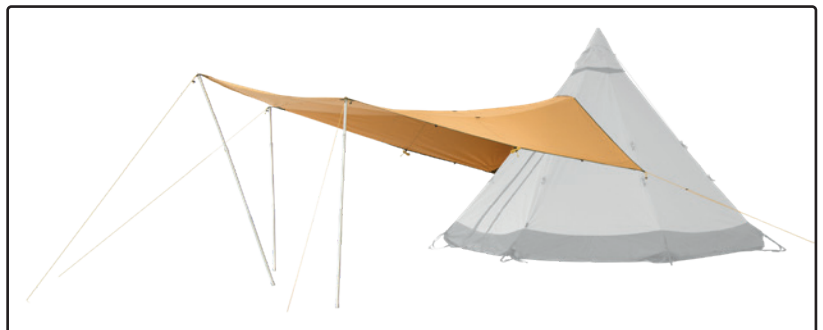
2. Stecken Sie die Spitze einer Teleskopstange in die Öse am Vorderende des Tarps. Befestigen Sie die Leine am Boden. Tarp 7/9 hat drei Stangen.



3. Befestigen Sie auch die anderen Leinen mit Nägeln am Boden. Passen Sie die Länge der Leinen durch Spannen so an, dass das Tarp an der Zeltplane anliegt.



Tarp 5/7 wird mit einer Teleskopstange samt einer Leine montiert und mit weiteren vier Leinen gespannt.



Tarp 7/9 wird mit drei Teleskopstangen samt Leinen montiert und mit weiteren zwei oder vier Leinen gespannt.

Das Tarp ist nicht für starke Windstöße und Schnee ausgelegt. Die einzigartige Sturmfestigkeit der nordischen Adventure-Tipis von Tentipi wird beibehalten, weil das Tarp so designt ist, dass es sich bei stärkerem Wind schnell abbauen lässt.

Frei stehendes Tarp

Als Windschutz oder ganz frei stehend aufgestellt



Windschutz

Stecken Sie zunächst einen Zelt Nagel in die Bandschleufe auf der Seite, die der Seite mit dem Klettband gegenüberliegt. Stecken Sie die Spitze einer Teleskopstange in die Öse beim Klettband und bringen Sie die Stange auf eine geeignete Länge. Befestigen Sie die Leine mit einem Zelt Nagel am Boden und spannen Sie die Leine. Setzen Sie Zelt Nägel entlang der Längsseiten. Tarp 5/7 hat auf jeder Seite Bandschleufen für zwei Nägel, Tarp 7/9 für drei Nägel.



Tarp 5/7 als Windschutz aufgestellt



Tarp 7/9 als Windschutz aufgestellt

Frei stehend aufgestellt

Idealerweise ist man zu zweit, wenn man das Tarp frei stehend aufstellen will. Eine Person steckt die Spitze einer Teleskopstange in die Öse am Klettband und befestigt die Leine mit einem Zelt Nagel am Boden. Während dieselbe Person die Teleskopstange gerade hält, befestigt die andere Person eine Teleskopstange samt Leine auf der gegenüberliegenden Seite. Bei der Größe 7/9 sind auf dieser Seite zwei Stangen erforderlich. Man kann auch, wie wenn man das Tarp in das nordische Tipi integriert, eine dritte Teleskopstange anbringen. Die Leinen an den Längsseiten werden mit Zelt Nägeln am Boden befestigt. Daraufhin wird die Leinenlänge mit Hilfe der Leinenstrecke angepasst. Tarp 5/7 wird mit zwei Leinen je Längsseite gespannt. Dank der zusätzlichen Teleskopstange kann man sich bei Tarp 7/9 mit einer Leine je Seite begnügen. Für besonders hohe Stabilität können aber auch bei Tarp 7/9 zwei Leinen je Längsseite gespannt werden.



Tarp 5/7, Leichtgewichtsmodell, frei stehend aufgestellt



Tarp 7/9 frei stehend aufgestellt