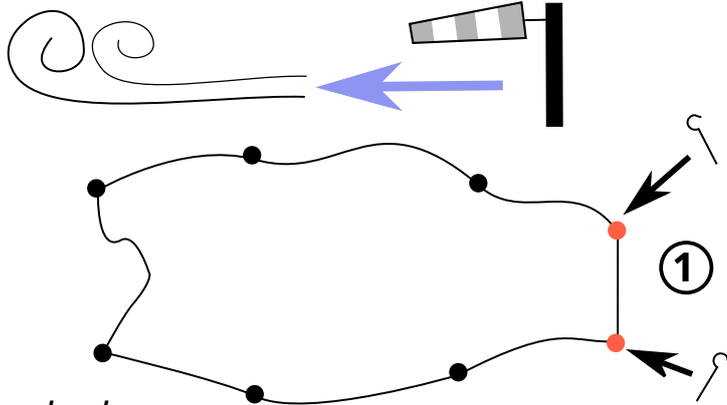


Instructions de montage



Vue du dessus

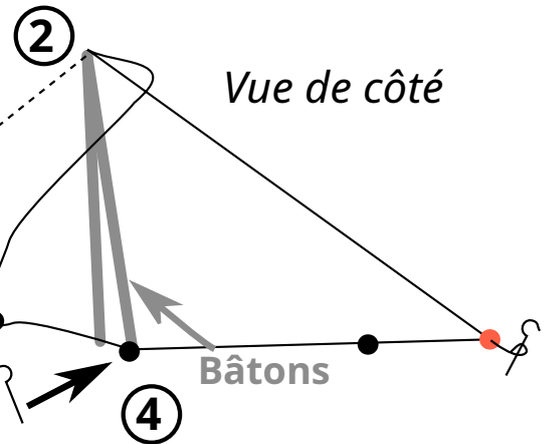
Allonger au maximum les attaches
Préparez deux batons à 135cm minimum
Préparez l'arceau

1 Étendre la toile extérieure au sol
Planter les attaches rouges

2 Placez les batons en V inversé avec un écartement de 150cm environ
Attachez fermement le scratch autour des poignées

3 Plantez le hauban frontal aussi loin que possible en tendant la toile

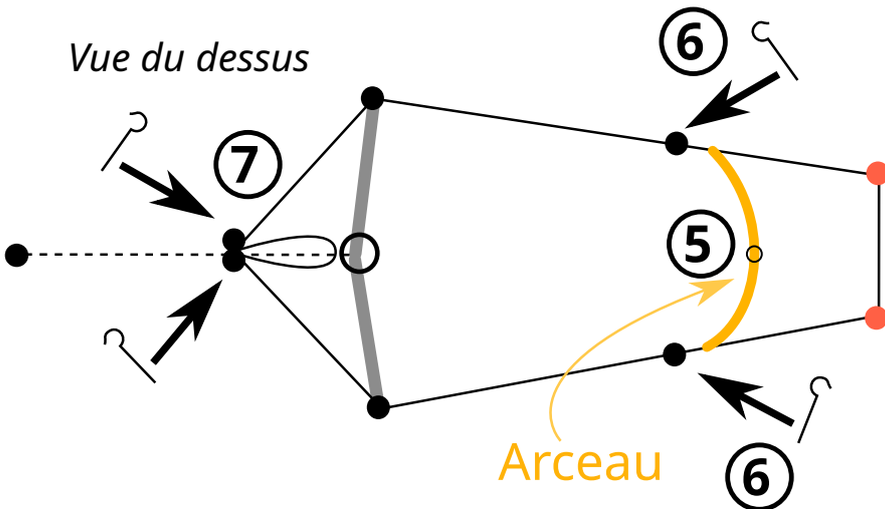
4 Plantez les coins au niveau des batons



Vue de côté

Attention : le renfort sommital n'a **PAS** été prévu pour résister aux objets pointus comme les pointes des batons de marche.
Toujours utiliser le côté poignée au contact de la toile

Vue du dessus

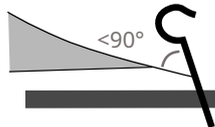


5 Placez l'arceau sous la toile, attachez le en passant l'élastique autour de lui

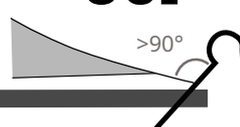
6 Plantez les attaches latérales

7 Plantez les attaches de porte en les croisant pour une meilleure protection

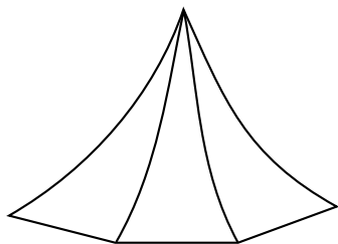
NON



OUI



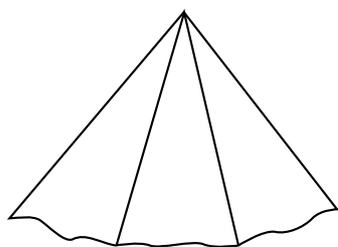
Questions fréquentes et optimisation



1/ Mon tipi est bien tendu mais trop courbé vers l'intérieur, ce qui diminue l'espace de vie.

=> Le mat est trop court et / ou les points d'attaches trop tendus. Relâchez les attaches au sol et augmentez la longueur du mat.

Pour éviter ce phénomène au montage, mettez moins de tension entre les points d'ancrage au moment où vous positionnez les piquets.



2/ Les arêtes du tipi sont bien tendues mais le bas du tipi manque de tension.

=> Le mat est trop grand. Diminuez la longueur du mat et éloignez ou resserrez les points d'attaches au sol.

Pour éviter ce phénomène au montage, mettez plus de tension entre les points d'ancrage.

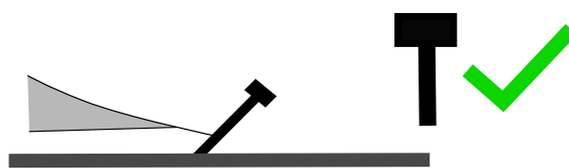
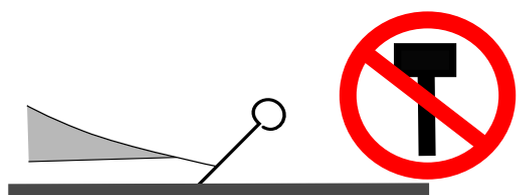
Les coins du fond de la chambre ne sont pas suffisamment tendus

- Détendez au maximum toutes les attaches de la chambre.
- Resserrez les coins du fond de la chambre, puis l'attache sommitale de manière à être bien tendu, sans toucher la toile extérieure
- Resserrez doucement les autres attaches pour rétablir la tension globale de la chambre

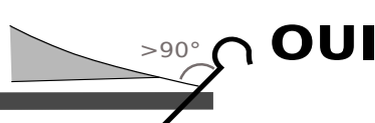
=> Si cela ne suffit pas, alors il faut revoir la tension de la toile extérieure : Détendez les attaches de la toile extérieure (au besoin remplacez les piquets), remontez le mat, tendez les attaches des coins et de la porte en priorité, puis resserrez les attaches restantes.

Technique d'arrimage des piquets :

Enfoncer les piquet à la main ou en poussant doucement avec le pied. Seuls les piquets **Rockpin** peuvent être **raisonnablement** frappés à l'aide d'un maillet ou d'un caillou pour entrer dans les sols les plus durs.

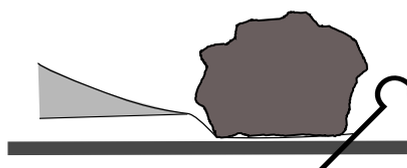


.=> Pour une bonne résistance, l'angle entre les piquets et l'attache doit être supérieur à 90°



Sur sol mou (sable, boue), n'hésitez pas à mettre plusieurs piquets croisés par ancrage. Sur sol dur, posez des poids lourds (cailloux, sacs remplis de sable ou de bouteilles d'eau, etc...) devant chaque piquet.

Attention à les poser sur la corde ou la sangle, **JAMAIS** sur la toile.



Évitez la condensation !

=> Ouvrez l'aération au maximum et gardez un espace important entre la toile extérieure et le sol pour optimiser la circulation de l'air. Cuisinez à l'extérieur de la tente.

Évitez de planter la tente dans des zones humides ou près d'un lac. Utilisez un tapis de sol recouvrant la totalité de la surface de la tente.

Pliage et rangement

Il est préférable de plier le tissu de sol de la chambre intérieure pour gagner en compacité. Variez les méthodes de pliage pour éviter d'user prématurément le tissu aux mêmes endroits.

La toile extérieure peut être directement fourrée en vrac dans le sac.

Utilisez **toujours** un sac de rangement pour mettre votre tente dans vos sacoches ou sac à dos : vous éviterez ainsi les risques d'accroc et une usure prématurée de la toile.

Stockage

Votre tente peut être pliée mouillée lors d'une randonnée. En revanche, il faut impérativement la stocker bien sèche.

Évitez également de la laisser dans des environnements très chauds (sous la vitre d'une voiture au soleil par exemple),

Entretien

La terre et surtout le sable sont les premières causes d'usure des fermetures à glissière : les grains s'accumulent dans les maillons et abiment les curseurs : il est conseillé de les nettoyer régulièrement (à l'aide d'une vieille brosse à dent par exemple).

Les tissus de votre tente peuvent être nettoyés avec une éponge et de l'eau claire, sans détergent.

Petites réparations

Les trous et accrocs accidentels sur le **tissu de sol** peuvent être réparés à l'aide des kits de réparation pour matelas gonflants et auto-gonflants. Vous pouvez également utiliser la colle "seamgrip" que l'on peut trouver en magasins de randonnée.

Les petits trous sur la **toile extérieure** doivent être réparés à l'aide d'une colle silicone ('silnet' par exemple). En cas de déchirure ou trou important il est conseillé de nous contacter.

Les curseurs des fermetures éclair qui ne ferment plus correctement peuvent le plus souvent être resserrés à l'aide d'une petite pince. Il est également possible de changer ces curseurs : YKK taille #5C pour les versions **UL** et **N**, YKK taille #8 pour les versions **R**. Si les maillons de la fermeture sont abimés, alors il faut changer toute la fermeture éclair.

Contactez nous si vous avez besoin de conseil. Nous faisons également tous types de réparation à un coût raisonnable.