

Propriétés et spécificités

Beaucoup de place et d'espace de rangement:

les deux grands accès, pouvant être largement ouverts, offrent un vaste espace de rangement dans l'abside afin d'y entreposer de nombreux bagages. La partie supérieure de la tente intérieure est équipée d'un filet amovible suspendu qui permet de conserver à portée de main lampe, mouchoir ou autres objets. Des poches situées près des portes peuvent contenir livre, bloc-notes ou lunettes.

Matériaux de pointe:

- Arceaux en alu d'aviation TH72M DAC Featherlite NSL sans soudure de 9 mm et 10.25 mm de diamètre; élastiques résistant au froid;
- Double-toit: nylon ripstop 15 denier enduit de PU/silicone, déperlant et traité avec un retardateur de combustion;
- Coutures au double fil à rabat: coutures soudées pour une étanchéité absolue et pour renforcer la couture;
- Tente intérieure: 15 denier nylon tafeta et 15 denier moustiquaire en nylon, déperlant et traité avec un retardateur de combustion;
- Tapis de sol: nylon ripstop 40 denier laminé de polyéther, déperlant et traité avec un retardateur de combustion, colonne d'eau: 10'000mm;

Accessoires:

- Sardine étroites extra-légères profilées en V;
- Tensionneurs raffinés pouvant être passés autour d'un arbre sans être noués;
- Tendeurs Dyneema prémontés, ultralégers mais extra-résistants (charge de rupture 140 kg), entremêlés de fils réfléchissants et emballés dans une boîte pratique;
- sac de rangement combiné pour arceaux et accessoires; sac de rangement cylindrique pratique; fermeture éclair à tirette réfléchissante et phosphorescente identifiable par sa couleur;

Disponible en option:

- base pour tente;
- ancrage toile pour neige et sable;
- sacs de compression, tendeurs, sardines;

Excellente ventilation:

les moustiquaires de la tente intérieure et les deux dômes de ventilation situés face-à-face sur le double-toit (dont un ne descend pas jusqu'au sol) permettent de réduire la formation de condensation par renforcement de l'effet de cheminée.

La simplicité c'est génial:

des techniques éprouvées, simplifiées au maximum, appliquées aux tiges, crochets et anneaux, aux pièces terminales des arceaux et aux socles d'insertion, contribuent à une manipulation facile, à une maintenance aisée et à la légèreté de la tente.



Le (crochet) Tent Anchor* permet le raccrochage de la tente intérieure à une main.

* pat. pend.



Les pièces terminales des arceaux sont amovibles afin de pouvoir raccourcir les cordons en caoutchouc en cas de grand froid.



Etant donné que la tente est autoportante, elle peut être déplacée même montée, afin de trouver le meilleur emplacement.

Propriétés et spécificités

Beaucoup de place et d'espace de rangement:

les deux grands accès, pouvant être largement ouverts, offrent un vaste espace de rangement dans l'abside afin d'y entreposer de nombreux bagages. La partie supérieure de la tente intérieure est équipée d'un filet amovible suspendu qui permet de conserver à portée de main lampe, mouchoir ou autres objets. Des poches situées près des portes peuvent contenir livre, bloc-notes ou lunettes.

Matériaux de pointe:

- Arceaux en alu d'aviation TH72M DAC Featherlite NSL sans soudure de 9 mm et 10.25 mm de diamètre; élastiques résistant au froid;
- Double-toit: nylon ripstop 15 denier enduit de PU/silicone, déperlant et traité avec un retardateur de combustion;
- Coutures au double fil à rabat: coutures soudées pour une étanchéité absolue et pour renforcer la couture;
- Tente intérieure: 15 denier nylon tafeta et 15 denier moustiquaire en nylon, déperlant et traité avec un retardateur de combustion;
- Tapis de sol: nylon ripstop 40 denier laminé de polyéther, déperlant et traité avec un retardateur de combustion, colonne d'eau: 10'000mm;

Accessoires:

- Sardine étroites extra-légères profilées en V;
- Tensionneurs raffinés pouvant être passés autour d'un arbre sans être noués;
- Tendeurs Dyneema prémontés, ultralégers mais extra-résistants (charge de rupture 140 kg), entremêlés de fils réfléchissants et emballés dans une boîte pratique;
- sac de rangement combiné pour arceaux et accessoires; sac de rangement cylindrique pratique; fermeture éclair à tirette réfléchissante et phosphorescente identifiable par sa couleur;

Disponible en option:

- base pour tente;
- ancrage toile pour neige et sable;
- sacs de compression, tendeurs, sardines;

Excellente ventilation:

les moustiquaires de la tente intérieure et les deux dômes de ventilation situés face-à-face sur le double-toit (dont un ne descend pas jusqu'au sol) permettent de réduire la formation de condensation par renforcement de l'effet de cheminée.

La simplicité c'est génial:

des techniques éprouvées, simplifiées au maximum, appliquées aux tiges, crochets et anneaux, aux pièces terminales des arceaux et aux socles d'insertion, contribuent à une manipulation facile, à une maintenance aisée et à la légèreté de la tente.



Le (crochet) Tent Anchor* permet le raccrochage de la tente intérieure à une main.

* pat. pend.



Les pièces terminales des arceaux sont amovibles afin de pouvoir raccourcir les cordons en caoutchouc en cas de grand froid.



Etant donné que la tente est autoportante, elle peut être déplacée même montée, afin de trouver le meilleur emplacement.

Montage:

1. Déployer:

Une fois la place appropriée pour monter la tente trouvée, assurer celle-ci du côté tête au moyen d'une sardine, ce qui permet d'éviter que le vent ne l'emporte.

2. Arceaux:

Insérer d'abord les autres arceaux puis l'arceau faîtière dans les gaines colorées, les fixer dans les godets de tension et les œillet et les arrimer les uns après les autres.

3. Haubanage:

Déployer totalement la tente et l'assurer avec des sardines. Munir de sardines les tendeurs latéraux fixés aux gaines d'arceaux et les mettre en tension en les positionnant en forme d'étoile à partir du centre de la tente. Si la tempête menace, il est conseillé d'ajouter des sardines et des tendeurs supplémentaires.

Variantes de montage:

1. Double-toit seul:

Insérer les arceaux (voir point 2), assurer au moyen de sardines, tendre les absides, ajuster les tendeurs et mettre le tout en tension.

2. Tente intérieure seule:

Faire passer les arceaux dans les passants en caoutchouc et les insérer dans les godets de tension. Il ne reste qu'à haubaner le centre des arceaux des deux côtés.

Démontage:

1. Extraire les arceaux:

Libérer l'arceau faîtière puis les autres arceaux. Pour cela, il est important de les extraire des gaines en les poussant vers l'extérieur (ne jamais tirer!). Empaqueter les arceaux tous ensemble. Le cas échéant, il est conseillé de les nettoyer avant de les ranger dans le sac des accessoires.

2. Enrouler la tente:

Normalement, la tente intérieure, le double-toit et le tapis de sol sont rangés ensemble. Replier la tente longitudinalement vers l'intérieur à la longueur du sac de rangement. Enrouler le tout en commençant par une extrémité et en utilisant le sac des accessoires comme élément de verrouillage et insérer dans le sac de rangement.

- Pour l'entretien et les réparations, consulter les instructions qui se trouvent dans le sac des accessoires.

Trucs et astuces:

- Avant chaque sortie, contrôler si la tente est complète et en bon état. S'entraîner à monter la tente chez soi dans une semi obscurité.
- En présence de terrain meuble, de sable ou de neige, utiliser la technique de l'ancrage enterré: enfouir les sardine de biais et y enrouler les tendeurs. Même les sacs de rangement peuvent servir: il suffit de les remplir de sable, de gravier ou de neige et de les enfouir.

Montage:

1. Déployer:

Une fois la place appropriée pour monter la tente trouvée, assurer celle-ci du côté tête au moyen d'une sardine, ce qui permet d'éviter que le vent ne l'emporte.

2. Arceaux:

Insérer d'abord les autres arceaux puis l'arceau faîtière dans les gaines colorées, les fixer dans les godets de tension et les œillet et les arrimer les uns après les autres.

3. Haubanage:

Déployer totalement la tente et l'assurer avec des sardines. Munir de sardines les tendeurs latéraux fixés aux gaines d'arceaux et les mettre en tension en les positionnant en forme d'étoile à partir du centre de la tente. Si la tempête menace, il est conseillé d'ajouter des sardines et des tendeurs supplémentaires.

Variantes de montage:

1. Double-toit seul:

Insérer les arceaux (voir point 2), assurer au moyen de sardines, tendre les absides, ajuster les tendeurs et mettre le tout en tension.

2. Tente intérieure seule:

Faire passer les arceaux dans les passants en caoutchouc et les insérer dans les godets de tension. Il ne reste qu'à haubaner le centre des arceaux des deux côtés.

Démontage:

1. Extraire les arceaux:

Libérer l'arceau faîtière puis les autres arceaux. Pour cela, il est important de les extraire des gaines en les poussant vers l'extérieur (ne jamais tirer!). Empaqueter les arceaux tous ensemble. Le cas échéant, il est conseillé de les nettoyer avant de les ranger dans le sac des accessoires.

2. Enrouler la tente:

Normalement, la tente intérieure, le double-toit et le tapis de sol sont rangés ensemble. Replier la tente longitudinalement vers l'intérieur à la longueur du sac de rangement. Enrouler le tout en commençant par une extrémité et en utilisant le sac des accessoires comme élément de verrouillage et insérer dans le sac de rangement.

- Pour l'entretien et les réparations, consulter les instructions qui se trouvent dans le sac des accessoires.

Trucs et astuces:

- Avant chaque sortie, contrôler si la tente est complète et en bon état. S'entraîner à monter la tente chez soi dans une semi obscurité.
- En présence de terrain meuble, de sable ou de neige, utiliser la technique de l'ancrage enterré: enfouir les sardine de biais et y enrouler les tendeurs. Même les sacs de rangement peuvent servir: il suffit de les remplir de sable, de gravier ou de neige et de les enfouir.