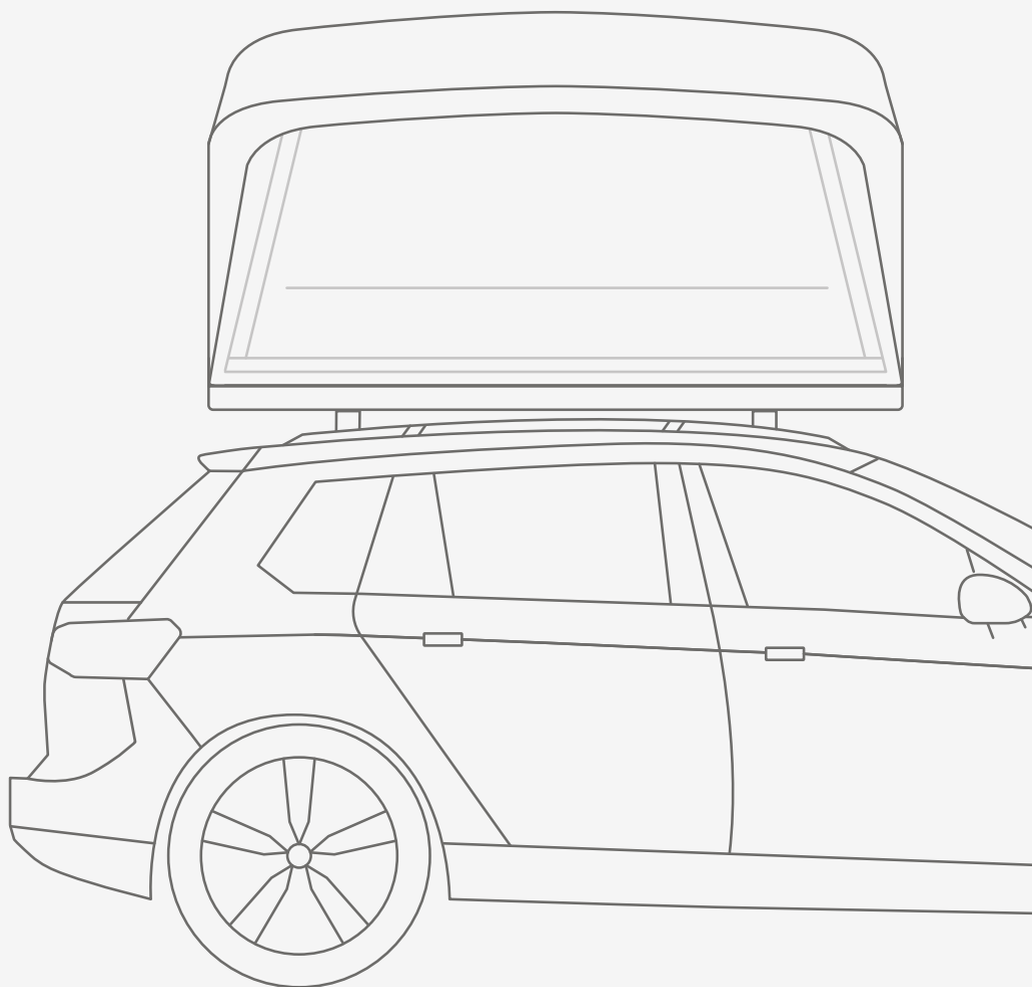


Freedom Family 4

Tente de toit





**Experience a new
sense of freedom
together outdoor**

www.qeedo.de



Freedom Family 4

Mode d'emploi et consignes de sécurité

Contenu

1. Informations générales	3
1.1 Boîte à outils	3
1.2 Charge sur le toit	4
1.3 Hauteur du véhicule	4
1.4 Caractéristiques de conduite	5
2. Montage sur le véhicule	5
2.1 galerie de toit	5
2.2 Tente de toit	6
3. Utilisation de la tente de toit	10
3.1 Détails techniques	10
3.2 Composants	10
3.3 Ouverture de la tente de toit	11
3.4 Fonctionnement	16
3.5 Tente à toit fermé	17
4. Maintenance & care	21
4.1 Principes fondamentaux	21
4.2 Peau de tente	21
4.3 fermetures à glissière	21
4.4 Condensation / eau de condensation	22
4.5 Ventilation du matelas/ Taches de moisissure	23
4.6 Abdeckplane	23
4.7 Salissures	24
4.8 Reparaturen	24
5. Manipulation et stockage	24
5.1 Principes fondamentaux	24
5.2 Localisation	25
5.3 Structure	25
5.4 Séchage de la tente	25
5.5 Stockage	26
6. Consignes de sécurité pour la tente de toit	26
7. Pièces détachées et étendue de la livraison	29

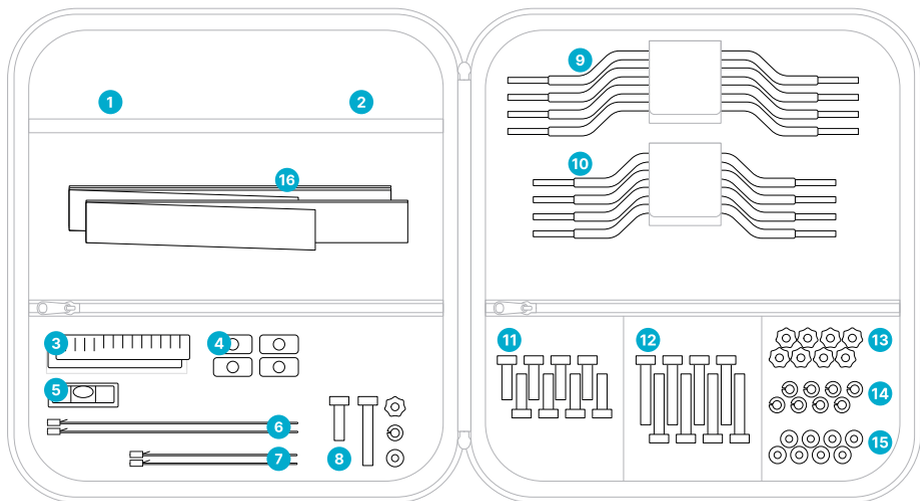
1. Informations générales

Vous êtes impatient de vous lancer dans l'aventure de votre tente de toit ! Mais prenez le temps de lire attentivement ce mode d'emploi avant de commencer. Nous avons mis en évidence les instructions les plus importantes spécialement pour vous. Avant votre premier voyage, vous devriez monter votre tente une fois à l'aide de ce mode d'emploi afin de vous familiariser avec sa manipulation.

1.1 boîte à outils

Un kit d'outils est inclus dans la livraison. Elle contient des outils de montage pour fixer solidement votre tente de toit sur la galerie de toit. Elle contient également des outils utiles pour vous aider à choisir un emplacement ou à résoudre des problèmes.

Dans cette boîte à outils, vous trouverez les outils suivants pour votre tente de toit :



- 1 1x mode d'emploi
- 2 1x kit de réparation
- 3 2x Linéaire
- 4 4x blocs coulissants
- 5 1x niveau à bulle
- 6 2 colliers de serrage réutilisables longs
- 7 2 colliers de serrage réutilisables courts
- 8 1x pièces détachées

- 9 4x grands cintres
- 10 4x Bügel small
- 11 8x vis M8 courtes
- 12 8x vis M8 longues
- 13 8x M8 écrous à tête étoilée
- 14 8x Federring
- 15 8x rondelle
- 16 2x sangle de tension du brise-vent

De quel outil ai-je besoin pour faire quoi ?

Pour aligner parfaitement la tente de toit sur votre galerie de toit pour le montage, vous trouverez des règles dans la boîte à outils avec lesquelles vous pouvez centrer la tente de toit sur votre voiture. La livraison comprend des supports de montage grands ou petits. Vous pouvez choisir la bonne en fonction du modèle de galerie de toit. Voir page 9 pour plus d'informations. Vous trouverez des vis longues et courtes. Choisissez les longueurs de vis appropriées en fonction de l'épaisseur de votre traverse (voir page 9). Les rondelles, les rondelles élastiques et les écrous à tête étoilée sont nécessaires pour le montage de la tente de toit (voir page 9 pour plus d'informations). Lors de l'alignement du véhicule, le niveau à bulle peut vous aider à aligner le véhicule horizontalement. Pour compenser les terrains en pente, garez votre véhicule à l'envers ou utilisez les cales optionnelles pour les roues. Vous voulez qu'il fasse bon et chaud ? Vous pouvez brancher un tuyau de chauffage d'une tente de toit à travers l'ouverture ronde sur le côté de la tente de toit. Les deux colliers de serrage fournis, que vous pouvez toujours réutiliser, vous aideront à le faire. En cas de perte de pièces, nous avons inclus un jeu de pièces de rechange.

1.2 Charge sur le toit

ne dépassez jamais la charge du toit de votre véhicule lorsque vous conduisez. La charge du toit, que vous trouverez dans le manuel d'utilisation de votre véhicule, décrit ce que l'on appelle la charge dynamique du toit. Ils'agit de la charge maximale autorisée sur le toit qui ne doit pas être dépassée pendant la conduite. Le dépassement de la charge dynamique du toit a un impact important sur les caractéristiques de conduite et peut mettre la vie en danger ! Si vous n'êtes pas sûr de la charge du toit de votre véhicule, veuillez contacter votre concessionnaire ou le fabricant du véhicule.

N'ayez pas peur !

Lorsque le véhicule est à l'arrêt, les charges plus élevées sur votre toit ne posent pas de problème car elles sont réparties uniformément.

1.3 Hauteur du véhicule

Après le premier montage de la tente de toit, il est important de mesurer la nouvelle hauteur du véhicule. Avant d'entrer dans un garage souterrain, un parking à étages ou votre garage, vous devez vous assurer que votre véhicule et la tente de toit peuvent y entrer.

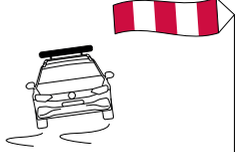
Un peu d'aide :

Pour ne pas oublier la hauteur de votre nouveau véhicule, vous devez la noter sur l'autocollant fourni et l'apposer à l'intérieur de votre véhicule ou sur votre ouvre-porte de garage de manière à ce qu'elle soit bien visible.



1.3 Caractéristiques de conduite

Vous devez toujours être conscient que le centre de gravité de votre véhicule change de manière significative avec une tente de toit. Votre véhicule sera également plus sensible aux vents latéraux. Nous vous recommandons de ne pas dépasser la vitesse maximale de 120 km/h pour votre propre sécurité et celle des autres usagers de la route. La distance de freinage est également plus longue en raison de l'augmentation du poids.

 <p>Maximum recommandé Vitesse : 120 km/h</p>	 <p>Distance de freinage plus longue ! Gardez vos distances !</p>	 <p>Sensible aux vents latéraux. Réduire la vitesse.</p>
---	--	--

Attention !

Il est préférable de se familiariser avec les nouvelles conditions dans un endroit sûr Caractéristiques de conduite de votre véhicule.

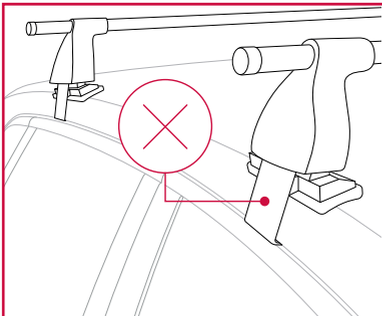
Conseil :

La consommation de carburant de votre véhicule augmente lorsqu'une tente de toit est montée. Nous vous recommandons donc d'éviter les trajets inutiles lorsqu'une tente de toit est installée. Si la tente de toit n'est pas utilisée pendant une période prolongée, il est conseillé de la retirer du toit.

2. Montage sur le véhicule

2.1 galerie de toit

Avant de pouvoir monter votre tente de toit sur le véhicule, vous avez besoin d'une galerie de toit, qui est montée transversalement sur le véhicule. Les barres de toit sont des pièces spécifiques au véhicule et doivent donc toujours être adaptées avec précision à votre véhicule. Vous pouvez obtenir de l'aide pour choisir la bonne galerie de toit auprès de votre revendeur d'accessoires automobiles ou de votre concessionnaire automobile.



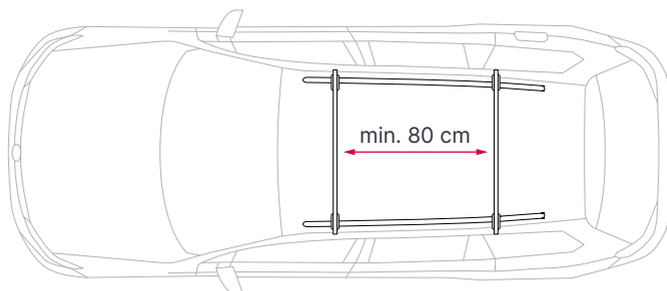
Attention !

N'utilisez pas votre tente de toit avec un type quelconque de galerie de toit fixe dans le cadre de la porte ou similaire, car les charges élevées peuvent endommager le toit.



Important !

La distance entre les deux traverses doit être d'au moins 80 cm.



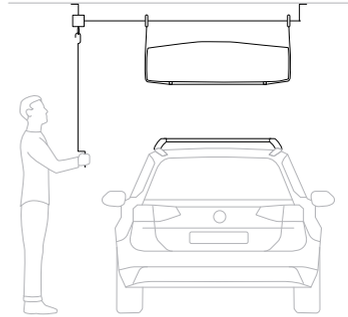
2.2 Tente de toit

Afin de pouvoir monter la tente de toit sur le véhicule, nous vous recommandons de travailler avec au moins 2, et de préférence 4 personnes.



Conseil :

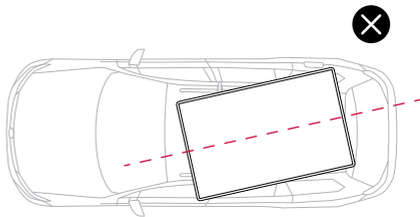
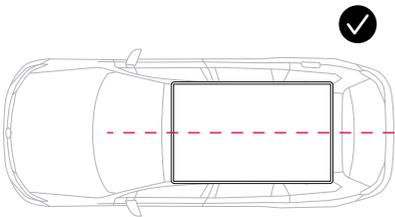
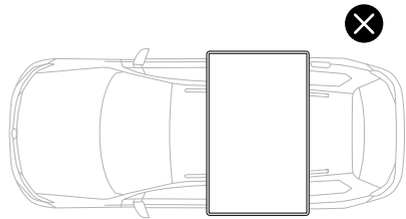
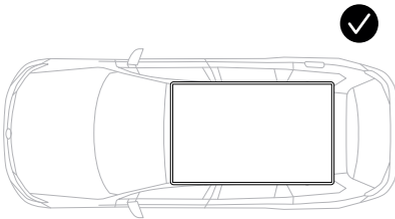
Un lève-plafond permet non seulement l'installation facile de la tente de toit, mais aussi le stockage en toute sécurité de la tente de toit au plafond de votre garage.



Une fois la galerie de toit montée, vous pouvez placer la tente de toit sur votre véhicule. Vous pouvez choisir de monter l'entrée du côté du conducteur ou du côté du passager.

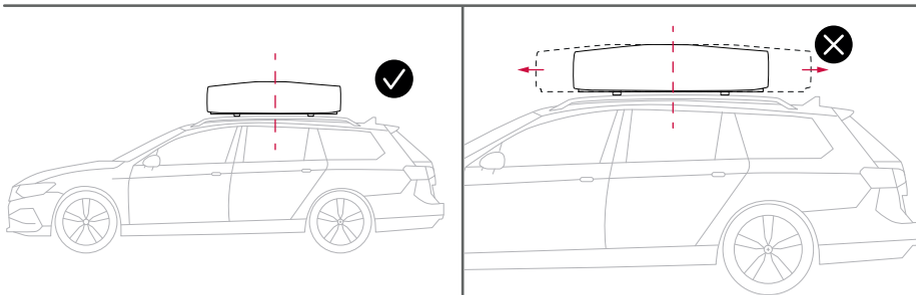
Attention !

Veillez monter la tente de toit parallèlement au véhicule.



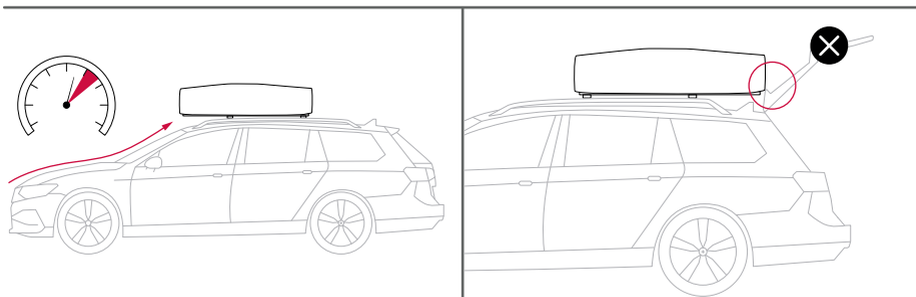
2. Montage sur le véhicule

Montez la tente de toit le plus au centre possible sur la galerie de toit.

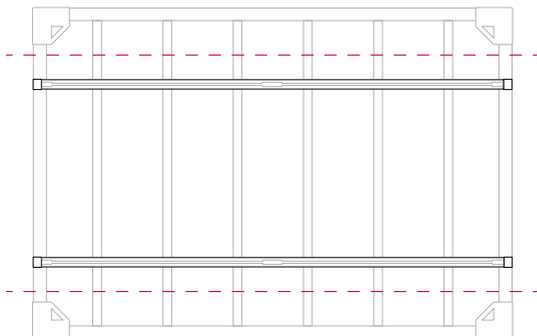


Faites attention aux saillies à l'avant et à l'arrière.

Si la tente est montée trop en avant, cela a un effet considérable sur les caractéristiques de conduite. Si la tente est montée trop en arrière, l'ouverture du hayon peut être affectée. Lorsque vous installez la tente pour la première fois, assurez-vous que le hayon fonctionne correctement.



L'attachement

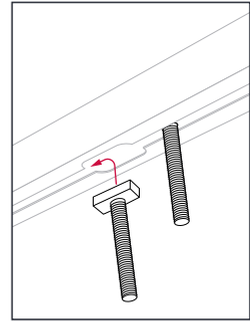
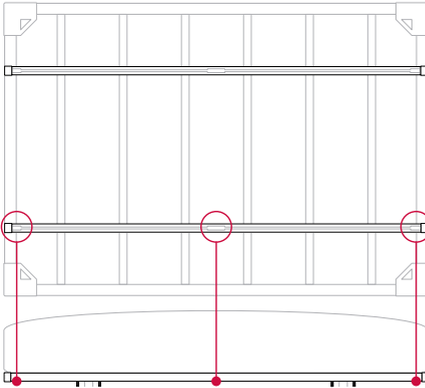


Les étapes suivantes vous montrent comment visser la tente de toit à la galerie de toit à l'aide du système de fixation fourni. Si votre véhicule est particulièrement large, vous pouvez déplacer le monorail sur la rangée de trous prépercés au préalable.

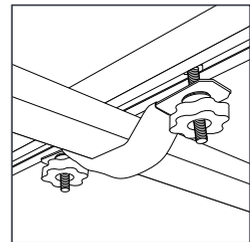
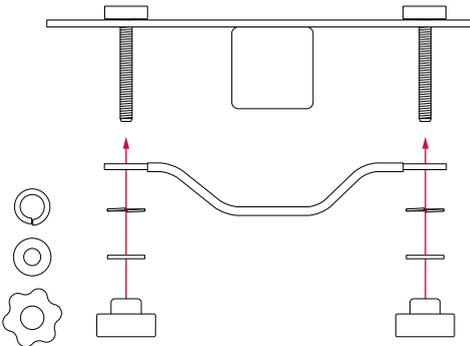
- 1** Sélectionnez la longueur de support de montage adaptée au profil de votre barre transversale.



- 2** Les têtes des vis sont insérées dans le rail de montage par l'ouverture centrale et positionnées avant et après la barre transversale.

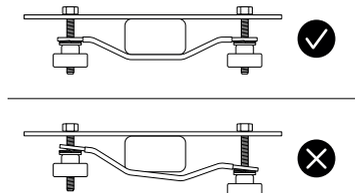


- 3** Le support est placé sur les deux vis et fixé avec un anneau d'arrêt, une rondelle et un écrou à tête étoilée. Choisir la bonne longueur de vis.



Attention !

Serrez toujours les vis uniformément à la main des deux côtés de manière à ce que le support soit positionné horizontalement.

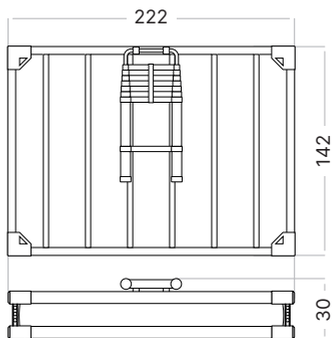


3. Utilisation de la tente de toit

3.1 Détails techniques

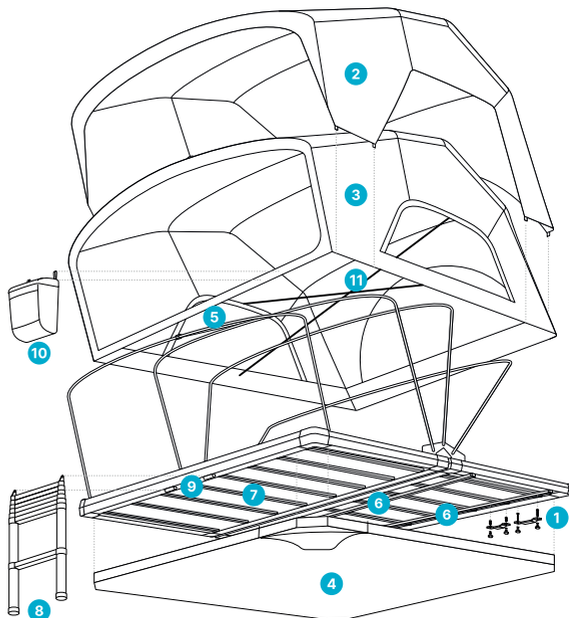
Conseil :

Familiarisez-vous avec le fonctionnement de la tente de toit avant votre premier voyage.



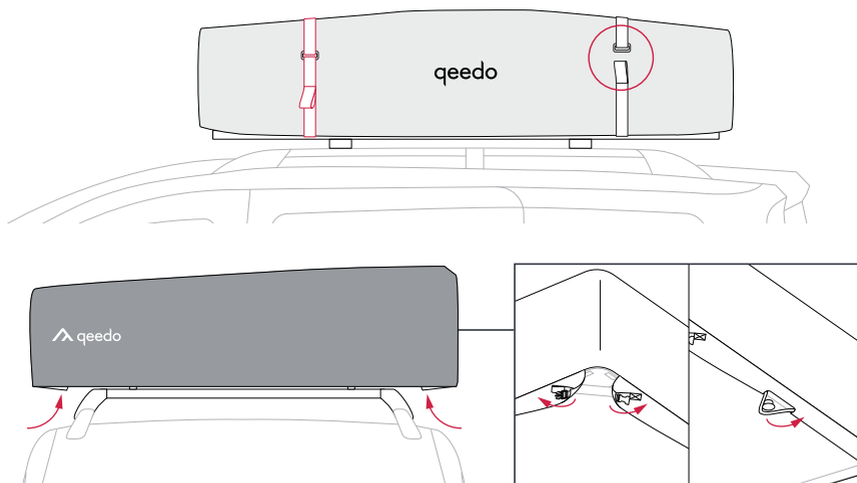
3.2 Composants

Pos.	Désignation
1	Kit de montage
2	Tente extérieure
3	Tente intérieure
4	Mattress
5	Tige de distance
6	Rail de montage en aluminium
7	Traverse en aluminium
8	Manager
9	Fixation de l'échelle
10	Sac à chaussures
11	Blanchisserie/ Dispositif d'aide à la traction, ensemble de 2



3.3 Ouverture de la tente de toit

- 1 Retirez la housse souple. Détachez les sangles et décrochez les boucles de fixation de la housse des têtes de champignon.

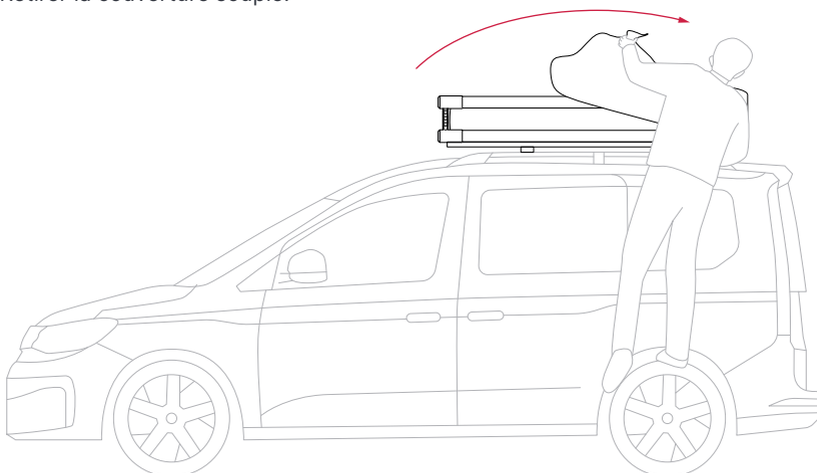


Conseil :

Les zones gris clair de la couverture souple indiquent de quel côté se trouve l'entrée de la tente de toit.

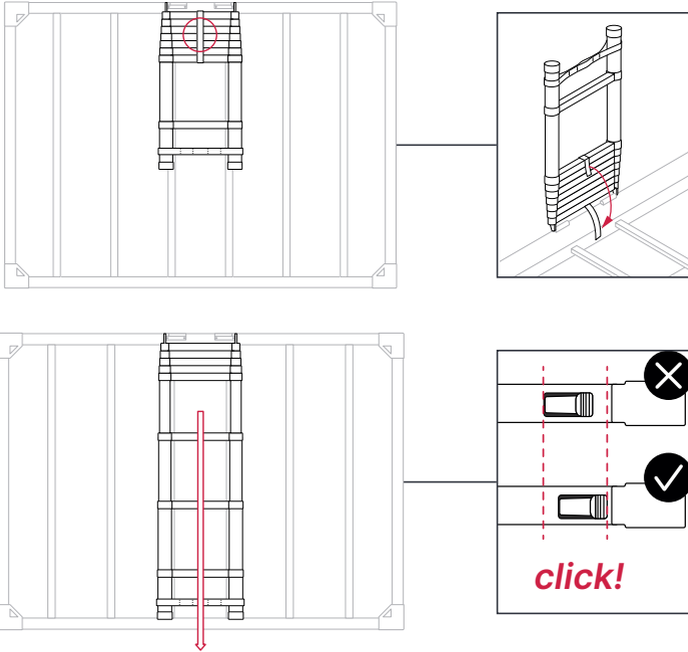


- 2 Retirer la couverture souple.



3. Utilisation de la tente de toit

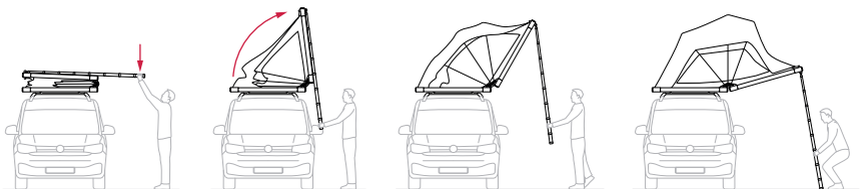
3 Déverrouiller l'échelle et la déployer complètement.



Attention !

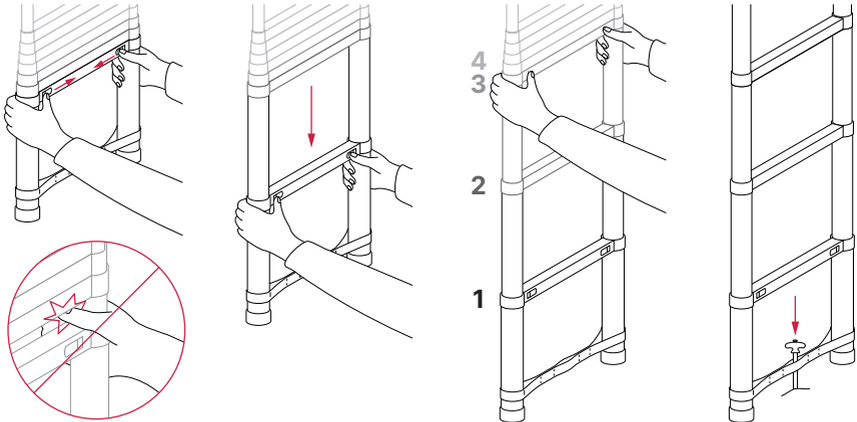
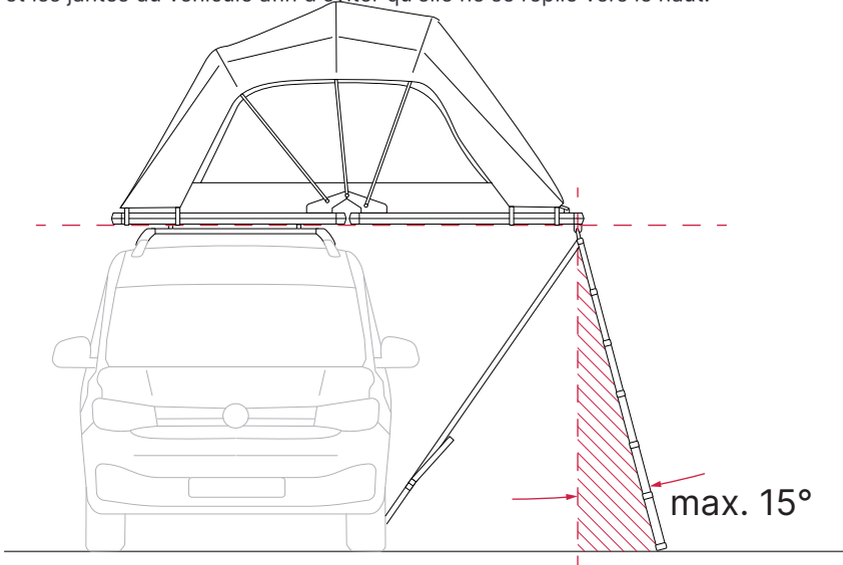
Assurez-vous que les sections de l'échelle s'emboîtent lorsque vous les retirez. Vous entendrez un clic.

4 Utilisez l'échelle comme levier pour monter la tente.



5

Rétractez complètement l'échelle et commencez à tirer les marches par le bas. Vous pouvez ainsi déterminer la longueur idéale de l'échelle. En fonction de la hauteur du véhicule, vous pouvez régler la dernière marche de l'échelle sur une distance égale à la moitié ou à la totalité de la distance. En cas de vent fort, vous pouvez tendre les sangles de protection contre le vent entre le haut de l'échelle et les jantes du véhicule afin d'éviter qu'elle ne se replie vers le haut.



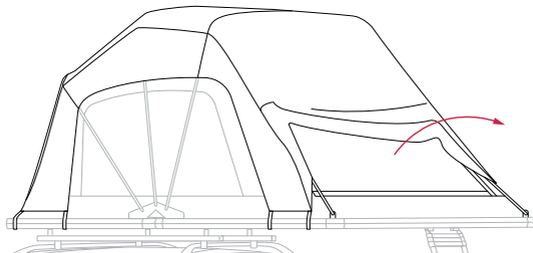
Attention !

Veillez à ce que l'échelle repose sur une base solide. Elle sert également de support à votre tente à toit escamotable.

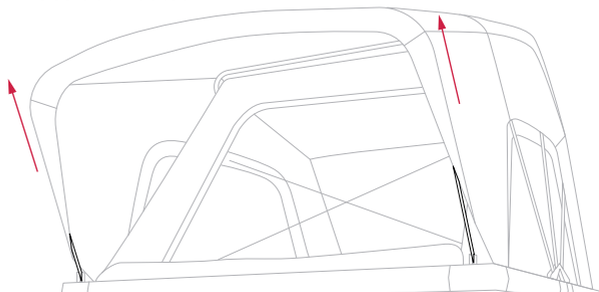
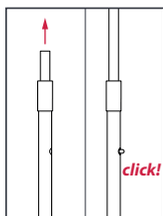


3. Utilisation de la tente de toit

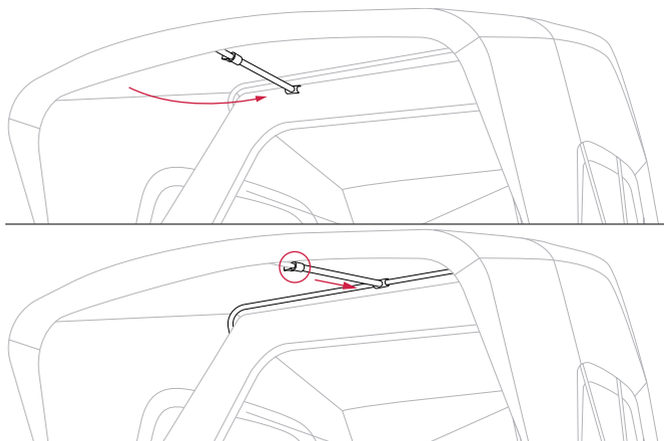
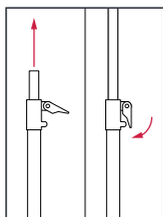
6 Tirez l'étrave en aluminium vers l'avant.



7 Retirer la feuille d'aluminium des deux côtés.



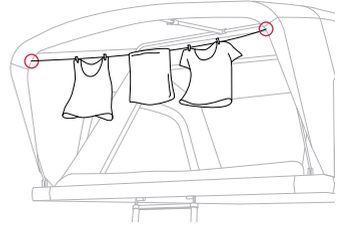
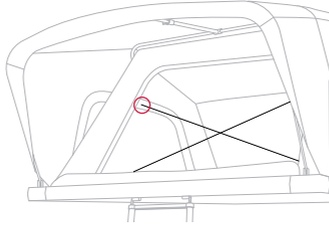
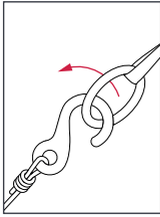
8 Tendez la tente de toit.



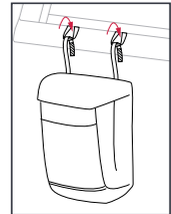
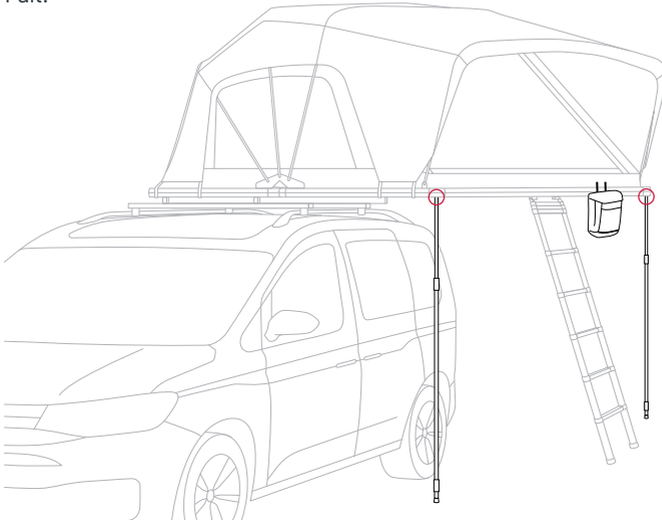
Conseil !

Si vous avez l'impression que votre tente de toit n'est pas assez tendue, vous devriez allonger davantage les arceaux télescopiques à l'intérieur. Vous pouvez également réajuster les sangles de la toile de tente.

- 9** Détachez les élastiques et, si nécessaire, attachez-les à l'entrée comme un fil à linge.

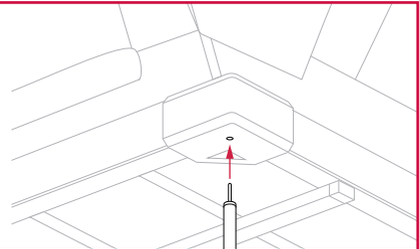


- 10** Fait.



Attention !

Pour plus de stabilité, vous pouvez placer les supports télescopiques fournis sous les coins. Veillez à placer la goupille dans le trou prévu à cet effet.



Conseil !

Nos sacs à chaussures sont déperlants. Les mailles de la partie inférieure permettent d'aérer vos chaussures et vous pouvez faire sécher une serviette sur la ligne inférieure, par exemple. Vous pouvez acheter un deuxième sac à chaussures dans notre magasin.



3.4 Fonctionnement

Votre tente de toit est équipée de grandes fonctions.

Matelas confort

Nous avons obtenu le maximum de confort pour le matelas. La housse est déjà équipée d'une maille 3D intégrée sur la face inférieure, de sorte que votre matelas est déjà parfaitement ventilé. Une maille 3D supplémentaire n'est pas nécessaire.

Puits de lumière

Regarder les étoiles avant de s'endormir par temps clair ? C'est très romantique. Vitres embuées ? Il suffit de les essuyer avec un chiffon en microfibres.

Espace de stockage

A l'intérieur, vous trouverez de petites poches et deux organisateurs latéraux. Nous avons prévu des œillets sur le pavillon de toit pour un grand filet de rangement, que vous pouvez acheter en option. Cerise sur le gâteau : grâce au support de tablette intégré, votre soirée cinéma est garantie ! :)

Protection contre les moustiques

Toutes les fenêtres sont équipées d'un grillage fin mais robuste pour vous protéger des insectes.

Système d'air chaud

Si vous voulez être bien au chaud par une nuit froide, vous pouvez brancher en option un chauffage de tente de toit. Pour ce faire, nous avons prévu une entrée ronde pour le tuyau d'air chaud sur le côté.

Des nuits froides ?

Pour nos tentes de toit qeedo, vous recevrez une tente intérieure thermique assortie. Elle offre une isolation supplémentaire et est fortement recommandée pour le camping d'hiver !

Sac à chaussures

La poche à chaussures située sur le côté de l'entrée est bien ventilée et déperlante. Il y a également un porte-serviette à l'avant. Si vous le souhaitez, vous pouvez également acheter un deuxième sac à chaussures.

Poignées de transport

Après l'aventure, il suffit de transporter la tente de toit jusqu'à l'emplacement de rangement à l'aide des poignées de transport amovibles.



Conseil :

Si vous ne pouvez pas stocker votre tente de toit à l'aide de notre élévateur de plafond, vous devez toujours veiller à stocker votre tente de toit dans un environnement sec et à la protéger des rayons UV. Il est préférable de toujours placer un morceau de carton sous la tente pour la protéger. Vous pouvez ranger votre tente de toit aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale

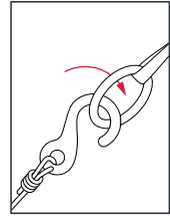
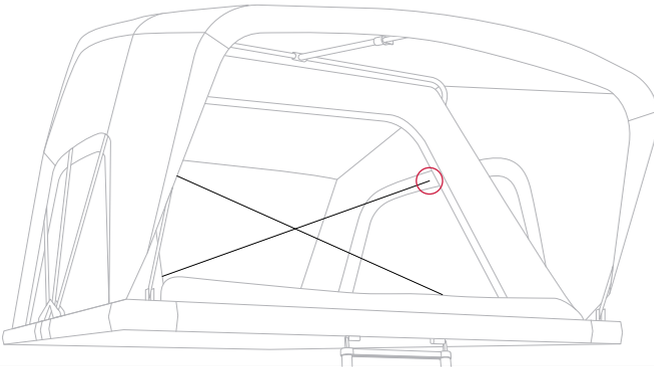
3.5 Tente à toit fermé

Conseil :

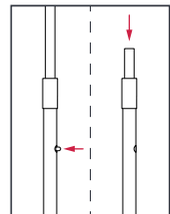
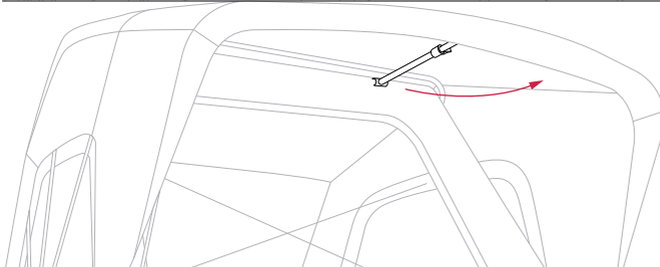
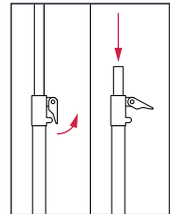
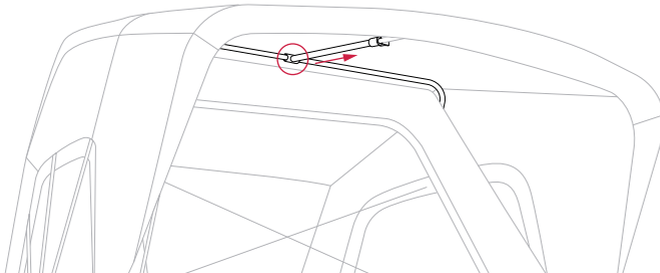
S'il fait humide, vous devez fermer la porte d'entrée de votre tente avant de la replier pour empêcher l'eau de pénétrer à l'intérieur. Néanmoins, vous devez ouvrir au moins une fenêtre latérale avant de fermer la tente pour permettre à l'air de s'échapper.



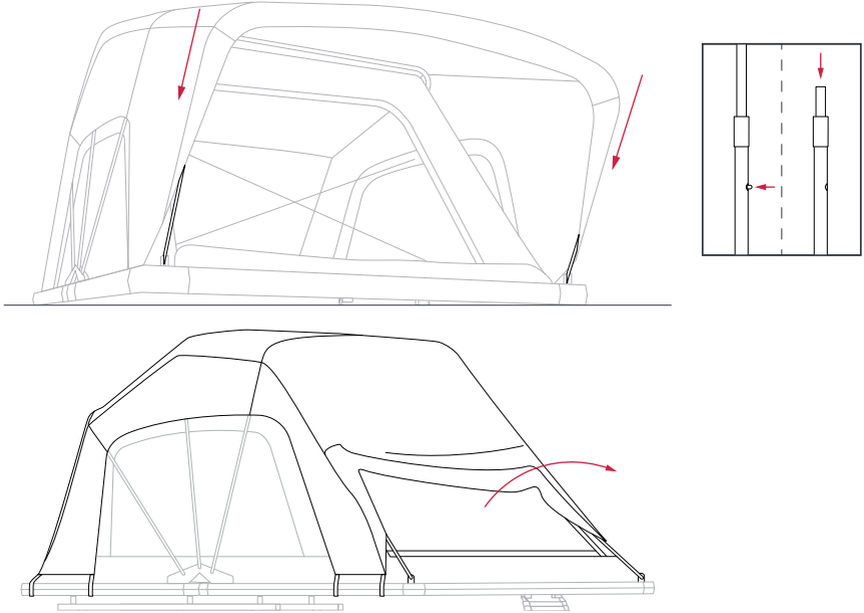
- 1 Fixez des élastiques à l'intérieur pour que la toile de tente ne soit pas pincée lorsque la tente de toit est repliée.



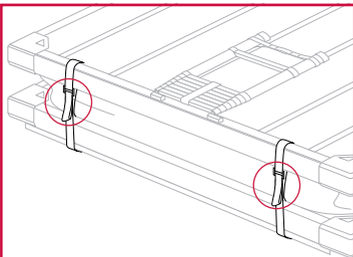
- 2 Desserrer la tige télescopique et la fixer à l'attelage avant.



3 Rétracter et replier l'arc.

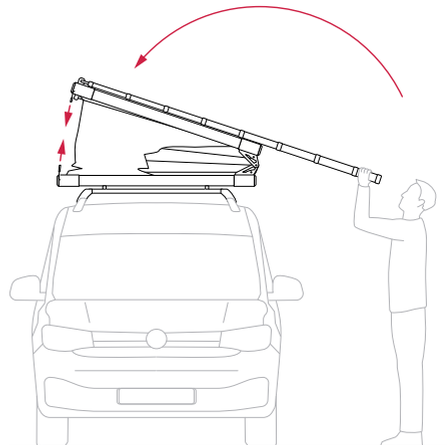


4 Replier la toile de tente vers l'intérieur. Relevez la tente à l'aide de l'échelle. Il est préférable de déployer d'abord complètement l'échelle.

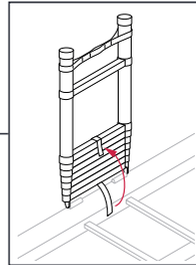
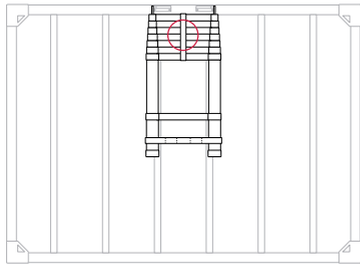
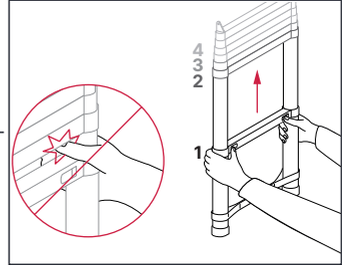
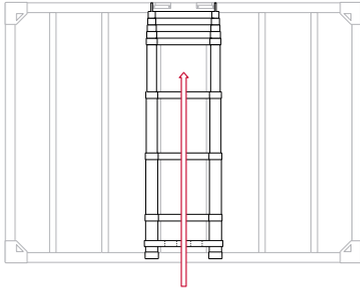


Important !

Veillez à fixer votre tente de toit à l'aide des sangles de fixation.

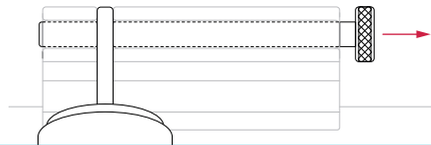


5 Rétracter et fixer l'échelle.

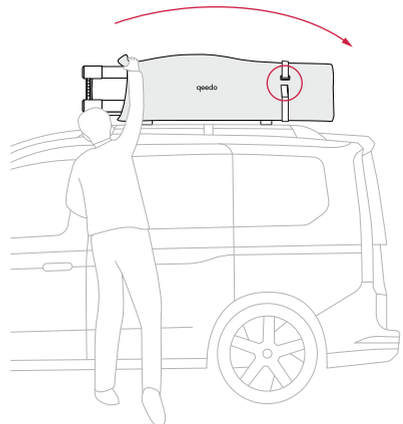
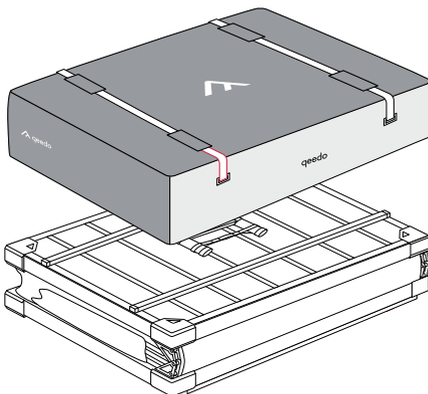


Conseil :

L'échelle peut être facilement retirée en tirant sur la goupille.

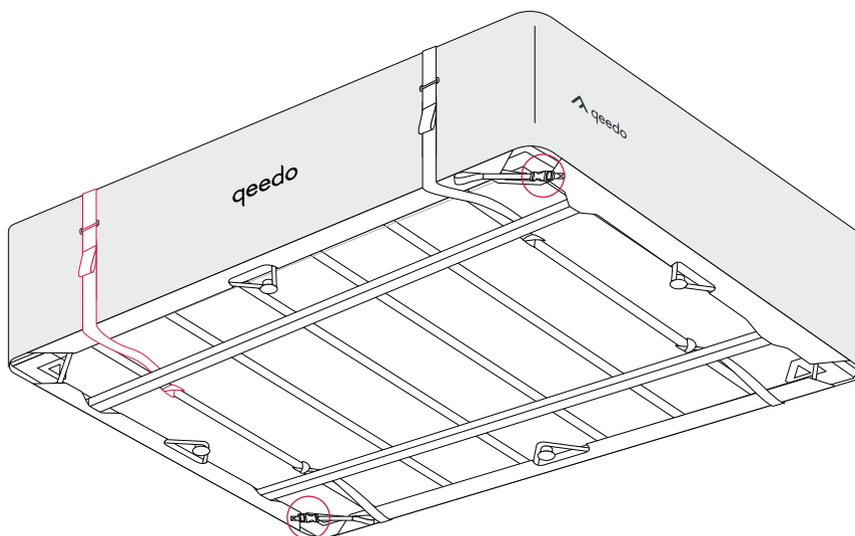
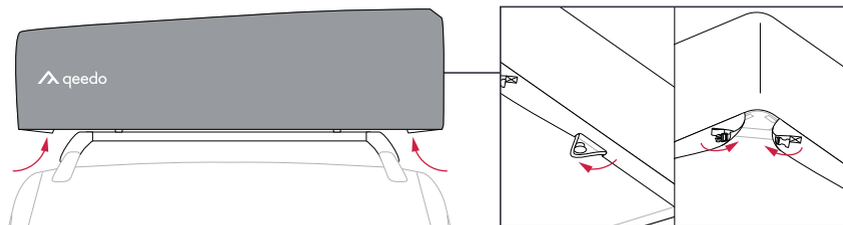


6 Pour fixer correctement la bâche souple, veillez à ce que le long côté gris clair de la bâche souple se trouve du côté des charnières. L'entrée de la tente de toit sera ainsi clairement visible.



3. Utilisation de la tente de toit

- 7** Pour fixer la bâche, placez d'abord les quatre sangles au milieu sur les têtes des champignons. Enflez ensuite les sangles dans les anneaux en D, serrez-les vers le bas et fixez-les à l'aide de la bande Velcro.



Attention !

Avant de partir, assurez-vous que toutes les attaches sont fermées et que votre tente de toit est exempte de branches tombées, par exemple.

4. Maintenance & care

4.1 Principes fondamentaux

Votre tente de toit Qeedo est un produit de qualité. Néanmoins, vous devez faire attention à quelques points essentiels afin de profiter le plus longtemps possible de votre tente de toit.

4.2 Peau de tente

Vous devez imprégner votre tente de temps en temps. Cela permet au tissu de rester imperméable et aux coutures de rester souples. La fréquence de l'imprégnation dépend de la fréquence d'utilisation de la tente de toit. Nous vous recommandons toutefois de la traiter au moins une fois par an à l'aide d'un spray liquide imperméabilisant pour tentes.

Nous utilisons des matériaux de très haute qualité et durables car nous voulons que vous profitiez longtemps de votre tente de toit. Néanmoins, le matériau de la tente vieillit plus rapidement en fonction de l'utilisation et des influences environnementales. Une utilisation quotidienne sur une longue période réduit la durée de vie de votre tente de toit.

Important !

Évitez toute exposition inutile aux UV en rangeant la tente au sec et à l'abri du soleil lorsqu'elle n'est pas utilisée.



4.3 fermetures à glissière

Contrairement aux vêtements, vous devez entretenir les fermetures éclair de votre tente de toit. Pour les vêtements, c'est la machine à laver qui s'en charge, avec des additifs spéciaux dans la lessive. Pour que les fermetures éclair de votre tente de toit fonctionnent toujours parfaitement, même après dix ans, vous devez les débarrasser régulièrement de la saleté. Malgré tout le soin et l'attention apportés, les influences environnementales telles que la poussière, le sable ou l'eau salée peuvent provoquer des signes d'usure et affecter le fonctionnement. Si, par exemple, une fermeture à glissière fermée se défait, remettez la fermeture à glissière dans sa position initiale et essayez de la refermer. Si le problème persiste, il peut être nécessaire de presser légèrement la languette (curseur de la fermeture à glissière) à l'aide d'une pince. Procédez avec précaution et par petites étapes.

Conseil :

Traitez les fermetures à glissière avec de l'huile de silicone de temps en temps. Cela leur permet de rester souples et les empêche de s'accrocher.



4.4 Condensation / eau de condensation

Comment se forme la condensation ? Il existe plusieurs causes de condensation dans la tente :

1. Respiration de l'humidité/de la chaleur corporelle

Pendant le sommeil, chacun rejette de l'eau sous forme d'humidité respiratoire et de chaleur corporelle. En moyenne, jusqu'à 500 ml d'eau sont produits par personne et par nuit.

2. Humidité élevée

Les conditions météorologiques jouent un rôle important à cet égard. Avec un taux d'humidité élevé et de grandes différences de température entre le jour et la nuit, beaucoup d'humidité se condense sur les surfaces froides.

3. Vêtements mouillés

Le fait d'apporter des vêtements mouillés et humides dans la tente augmente considérablement le risque de condensation. Il est préférable de faire sécher et de ranger les vêtements ou les serviettes à l'extérieur de la tente.

Le résultat :

L'humidité qui en résulte est piégée dans l'air plus chaud de la tente et se condense progressivement sur la peau extérieure froide de la tente depuis l'intérieur. Cet effet est similaire à celui d'une boisson glacée en été, où la condensation se forme rapidement et s'accumule sous forme de gouttes sur la surface froide.

Si la toile extérieure est secouée par la pluie ou le vent, les gouttes se détachent et se répandent dans la tente, ce qui est souvent interprété à tort comme une fuite dans la toile extérieure.



Conseil :

Il n'y a qu'un seul remède : la ventilation.
Si la tente est bien ventilée, il n'y aura pas de condensation.

L'humidité doit pouvoir s'échapper de la tente, c'est pourquoi nos tentes sont équipées d'ouvertures d'aération protégées contre les intempéries qui permettent une bonne ventilation même par temps de pluie. En outre, nos tentes de toit sont équipées à certains endroits d'une membrane respirante. Ce matériau a la propriété d'être ouvert à la diffusion et de permettre l'échange de vapeur d'eau et donc d'humidité.



Important !

Pour éviter la condensation, il faut toujours bien aérer et ne pas apporter de vêtements mouillés dans la tente !

4.5 Ventilation du matelas/ Taches de moisissure

L'humidité dans la tente peut se condenser non seulement dans l'auvent, mais aussi sous le matelas. Cela peut être dû d'une part à la chaleur du corps et d'autre part à la condensation qui s'accumule sous le matelas. Comme le matelas repose à plat sur une plaque de base imperméable à l'air et à l'eau, il ne peut pas sécher de lui-même. L'aération est donc indispensable. Il est donc recommandé de laisser le matelas sécher complètement après chaque nuit.

Important !

Pour éviter que des taches de moisissure ne se forment sur le dessous du matelas, celui-ci doit être installé et séché après chaque nuit.



Conseil :

La housse de notre matelas est dotée d'une base de matelas intégrée en maille 3D. Ce tissu d'espacement spécial, composé de bandes de polyester entrelacées et positionnées verticalement, peut supporter une charge superficielle très élevée malgré son faible poids. La forte teneur en air de cette structure permet une circulation permanente entre le matelas et le sommier, empêchant ainsi la concentration de l'humidité. Cela permet d'éviter efficacement les moisissures et les taches de mildiou.

à titre d'information : Vous pouvez laver le protège-matelas dans la machine à laver à une température maximale de 40 degrés.



4.6 Abdeckplane

La bâche est fabriquée à partir d'un matériau polyester robuste qui durera longtemps avec un entretien approprié. Veillez à ce que la bâche soit toujours propre et complètement sèche avant de la ranger.

- Laver la saleté à l'eau froide ou tiède.
- Pour les salissures grossières, nettoyer les surfaces avec des brosses à poils doux.
- Rincer la saleté et le produit de nettoyage avec de l'eau propre (tiède ou froide) jusqu'à ce que le produit de nettoyage soit complètement éliminé. Suivez toujours les recommandations du fabricant du produit de nettoyage.

4.7 Salissures

Si la toile de la tente est sale, lavez-la avec de l'eau chaude et un chiffon doux et humide, puis laissez-la sécher à l'air libre.



Important !

N'utilisez pas de produits de nettoyage ou de brosses pour nettoyer la toile de tente, car ils peuvent endommager la structure de la surface et le revêtement de la toile.



Conseil :

Les gouttes de résine sont particulièrement gênantes et tenaces. Toutefois, elles peuvent être éliminées grâce à une astuce simple. Il suffit de traiter les gouttes de résine avec un glaçon et de les "geler". Une fois que les gouttes de résine sont gelées, elles peuvent être facilement retirées de la toile de tente.

4.8 Reparaturen

Les petites déchirures peuvent être colmatées à l'aide du patch de réparation fourni. Les déchirures plus importantes doivent être cousues par un spécialiste. Vous avez besoin d'autres pièces détachées et accessoires ? Contactez-nous ou visitez notre magasin.

service@qeedo.de

5. Manipulation et stockage

5.1 Principes fondamentaux

Les tentes de toit Qeedo sont fabriquées selon les méthodes de production les plus récentes. Nous essayons toujours de rendre toutes les fonctions aussi simples que possible. Toutes les pièces mobiles fonctionnent normalement sans problème. Si quelque chose devait se bloquer, assurez-vous que rien n'est coincé ou que les articulations sont bloquées par des objets. Ne forcez pas !



Conseil :

Familiarisez-vous avec votre tente de toit avant votre première aventure. Ce n'est que lorsque vous aurez compris toutes les fonctions que vous pourrez vous amuser avec votre tente de toit. Utilisez les deux poignées pour transporter votre tente de toit.

5.2 Localisation

Nous faisons confiance à votre bon sens - c'est important pour toute aventure. Même pour les tentes de toit. Nous savons que de nombreux emplacements sont très tentants. Mais assurez-vous toujours que vous ne mettez pas votre vie et celle des autres en danger.

Gardez l'œil ouvert lors du choix du lieu d'implantation

- Choisissez toujours un endroit dont la surface est aussi plane que possible. Les terrains en pente sont toujours dangereux. En outre, il n'est pas très confortable de dormir si le véhicule est très incliné.
- Ne pas passer la nuit dans des zones à risque d'inondation. Le niveau d'eau des ruisseaux et des rivières peut monter très rapidement en cas de pluie ou d'autres événements.
- Ne pas passer la nuit sous des pentes exposées aux chutes de pierres ; les grands arbres aux branches pourries représentent également un danger.
- Placez toujours votre tente de toit avec l'entrée face au vent. C'est la seule façon de protéger l'entrée du vent et de la pluie.

Prévenir les dégâts causés par les tempêtes

Ne laissez pas votre tente de toit sans surveillance en cas de tempête ou d'orage. En cas de tempête ou d'orage, vous devez replier votre tente de toit et vous abriter dans le véhicule. Les dommages causés par les tempêtes sont exclus de la garantie.

Conseil :

Si vous avez souscrit une assurance ménage, vous pouvez y inclure votre tente de toit dossier. Clarifiez ce point directement avec votre compagnie d'assurance.



5.3 Structure

Seule une tente entièrement et correctement montée offre une sécurité et une fonctionnalité totales. Il est important que la tente soit toujours entièrement dépliée et que le tissu de la tente soit tendu. Un toit de tente trop lâche ou trop plié empêche l'eau de pluie de s'écouler rapidement et favorise la formation de poches d'eau et la pénétration de l'eau dans la tente.

5.4 Séchage de la tente

Si possible, la tente doit toujours être démontée et rangée bien sèche. Si cela n'est pas possible, la tente peut également être repliée lorsqu'elle est mouillée. Dans ce cas, il est important de fermer la tente intérieure au préalable afin que la tente intérieure et le matériel ne soient pas mouillés. Cependant, la tente de toit doit toujours être rouverte dans les 24 heures et séchée correctement.



Important !

Pour éviter que des taches de moisissure ne se forment sur le dessous du matelas, celui-ci doit être installé et séché après chaque nuit.

5.5 Stockage

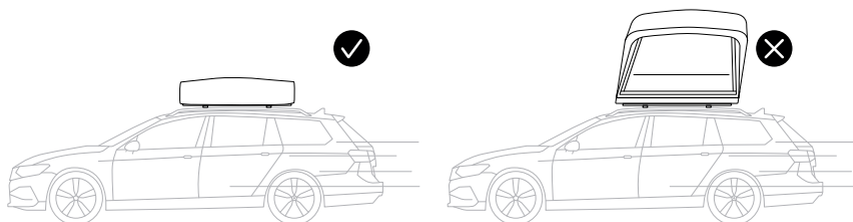
Si la tente n'est pas utilisée pendant une période prolongée, nous recommandons de la retirer du véhicule et de la ranger dans un endroit sec. Laissez-la toujours s'aérer et sécher correctement pour éviter la formation de moisissures. La tente de toit peut être stockée horizontalement ou verticalement sur le sol. Pour une meilleure manipulation, nous recommandons l'utilisation d'un lève-plafond. Avec son aide, la tente de toit peut également être montée et démontée rapidement et facilement par vous-même. Cette option est également disponible dans notre magasin.

6. Consignes de sécurité pour la tente de toit



Important !

- Avant chaque voyage, vérifiez que la tente de toit est bien fixée sur la galerie de toit. En fonction du revêtement et de l'état de la route, d'autres vérifications doivent être effectuées lors de trajets plus longs.
- Veillez à ce que la tente de toit soit toujours fermée et verrouillée lorsque vous conduisez.



- Si la tente de toit n'a pas été utilisée pendant une longue période, toutes les boucles et les attaches doivent être vérifiées pour s'assurer qu'elles sont en bon état.
- Une tente de toit mal fixée peut se détacher pendant la conduite et provoquer de graves accidents.
- Respectez les spécifications du constructeur du véhicule en ce qui concerne

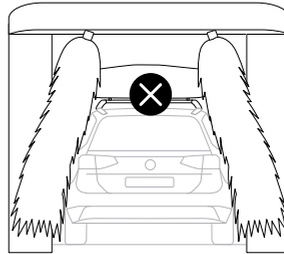
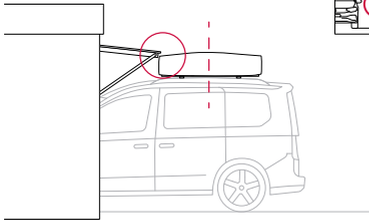


la charge maximale du toit. **Comment la charge du toit est-elle déterminée :**

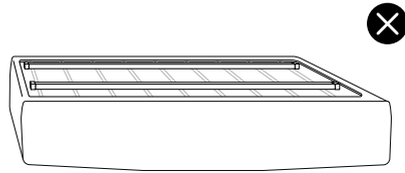
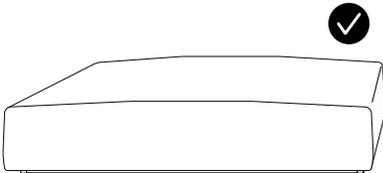
Poids de la galerie + poids de la tente de toit + poids de la charge utile = charge totale du toit

- Le poids total autorisé du véhicule ne doit pas être dépassé.
- Adaptez votre vitesse à l'état de la route et du trafic, au vent et aux conditions météorologiques, ainsi qu'aux règles de vitesse et de circulation en vigueur.
- Votre vitesse maximale ne doit jamais dépasser 120 km/h.
- Une tente de toit montée peut provoquer des bruits de vent pendant la conduite.
- Votre tente de toit augmente considérablement la hauteur du véhicule.
- La tente et la galerie de toit doivent être retirées de la voiture avant d'utiliser une station de lavage automatique.

N'oubliez pas les autocollants !



- Outre les consignes de sécurité figurant dans le présent mode d'emploi, il convient de respecter les instructions d'installation de la galerie de toit (porte-charge) et du véhicule.
- Pour des raisons de sécurité, d'efficacité énergétique et d'usure, la tente et la galerie de toit doivent être retirées lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Les rails de montage de la tente de toit doivent toujours être orientés vers le bas lorsqu'elle est stockée à l'adresse.



- Pour votre propre sécurité, n'utilisez que des barres de toit testées et approuvées pour votre véhicule.
- Installez toujours la tente de toit parallèlement à la surface de la route pour éviter d'augmenter la force ascendante ou descendante du site.
- Si aucune position de montage particulière des barres de toit n'est spécifiée, la distance entre les deux barres de toit doit être d'au moins 80 cm. Il est interdit



d'apporter des modifications structurelles à la tente de toit (par exemple, des trous supplémentaires).

- Nous vous recommandons de toujours conserver ce mode d'emploi avec vous dans le véhicule.
- Toute modification de la tente de toit ou l'utilisation d'autres pièces de rechange ou accessoires annule la garantie du fabricant et sa responsabilité en cas de dommages matériels ou d'accidents.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages et accidents causés par le non-respect des instructions d'utilisation, la modification de pièces ou l'utilisation de pièces autres que les pièces de rechange d'origine du fabricant !
- Sivez scrupuleusement ce mode d'emploi et n'utilisez que les pièces d'origine fournies. En cas de perte ou d'usure des pièces, celles-ci peuvent être commandées directement auprès du revendeur spécialisé ou du fabricant.
- La tente de toit ne doit pas être stockée à l'extérieur, mais dans un endroit sec et à l'abri des intempéries (par exemple de la pluie ou des rayons directs du soleil).
- Ne garez jamais votre tente de toit à proximité d'un feu ouvert ou de braises ! Les étincelles volantes peuvent également endommager irrémédiablement votre tente.
- N'utilisez pas de feu ouvert ou d'autres sources de chaleur dans la tente ou à proximité de la toile de tente ! Il est également interdit d'utiliser des appareils à combustible dans la tente. Le monoxyde de carbone peut être mortel !
- Respectez toujours les consignes de sécurité des appareils que vous utilisez dans la tente !
- Les enfants peuvent être gravement blessés s'ils tombent de la tente ! N'oubliez pas votre devoir de surveillance !
- Ne pas être sous l'influence de l'alcool ou de drogues lors de l'utilisation de l'échelle ou de la tente de toit.
- N'oubliez pas de sécuriser le véhicule pour éviter qu'il ne roule et qu'il ne soit accessible à des personnes non autorisées !
- Veillez à ce que l'échelle soit toujours bien enclenchée !



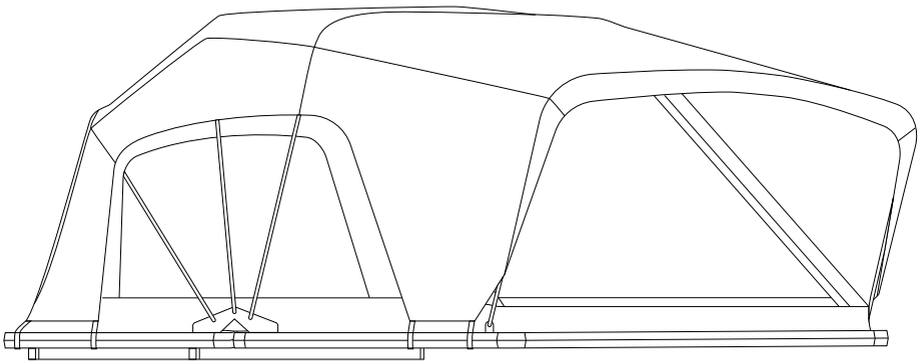
7. Remplacement et étendue de la livraison

Conseil :

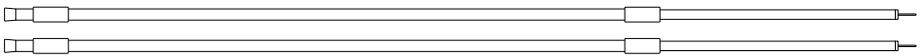
Si vous avez besoin d'une pièce détachée, veuillez nous contacter : service@qeedo.de.



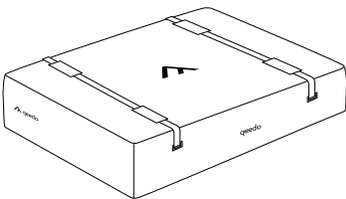
Contenu de la livraison :



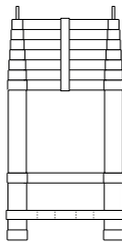
Tente de toit



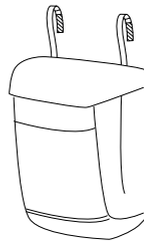
Tiges télescopiques



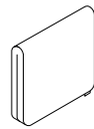
Couverture
souple



Manager



Sac à
chaussures



Boîte à outils

DESIGNED & TESTED
IN GERMANY



CLICKCONCEPTS GmbH | Ferdinand-Porsche-Straße 4, 73479 Ellwangen
Tel : 07961 96 393 900 | www.qeedo.de

FABRIQUÉ EN CHINE