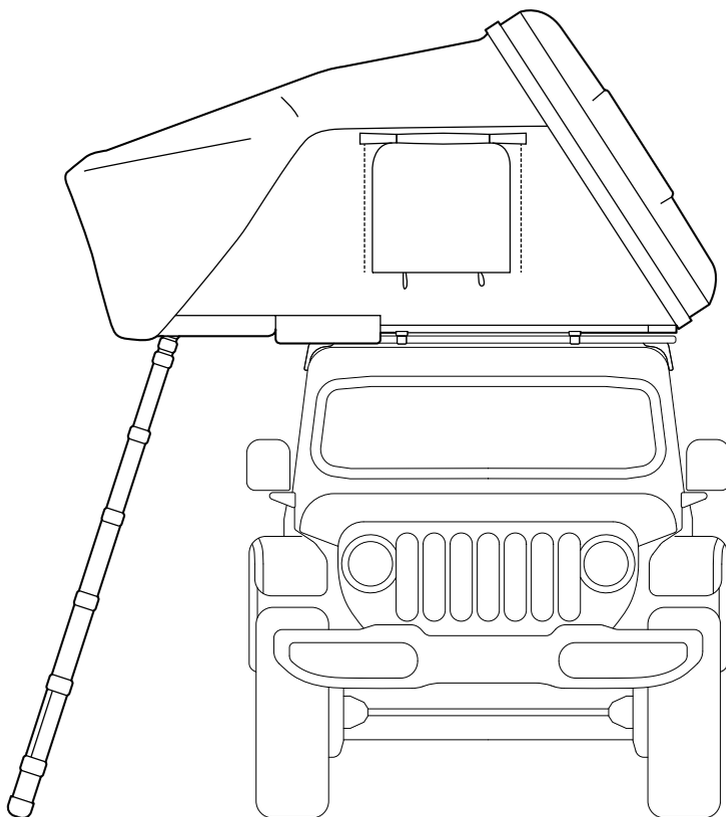


Skycamp 3.0

Skycamp 3.0 Mini



Précautions		02
Caractéristiques	· Les éléments inclus avec la tente	04, 06
	· Fiche Technique	05, 07
Mise en place	· Vue d'ensemble	09
	· Réglage de la barre transversale	10
	· Installation de la Skycamp	11
	· Installation du kit de fixation	12
Utilisation	· Ouverture de la coque	15
	· Plancher d'extension	16
	· Installation de l'échelle	17
	· Levée de l'auvent	18
	· Installation du matelas & Options	19
Démontage	· Rangement du matelas & des piquets de tension	20
	· Pliage de l'échelle & du plancher	21
	· Fermeture de la coque	22
Garantie		23

*Ce produit peut être légèrement différent du contenu et des images figurant dans ce manuel de l'utilisateur. Il a pu être modifié (évolution mineure) en vue d'en améliorer la performance.

Précautions



Les produits iKamper sont conçus pour faciliter vos activités Outdoor. Nos produits sont soumis à une inspection et à un contrôle qualité rigoureux afin de garantir la sécurité. Toutefois, les activités en plein air peuvent entraîner un certain risque d'accident, et il est important de toujours être prudent(e). Vous devez être conscients qu'une mauvaise utilisation du produit peut entraîner des dommages matériels ou corporels et provoquer des blessures graves, voire mortelles. Dans certaines circonstances, votre sécurité dépend de votre aptitude et de votre expérience. Soyez donc attentif au cadre naturel qui vous entoure et aux conditions météorologiques. Pour garantir votre sécurité, il vous est recommandé de vous familiariser avec l'utilisation du produit, de vous entraîner suffisamment à son utilisation, et de ne pas dépasser les limites de son usage. Si vous avez des questions quant à l'installation ou à l'utilisation, veuillez contacter le service technique de iKamper à support@ikamper.com.

Mise en place

- Après l'achat, veuillez vérifier que vous avez bien tous les éléments qui sont inclus avec la tente
- Veuillez suivre les instructions fournies et contacter le support technique de iKamper si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.
- Soyez prudent(e) lorsque vous manipulez ce produit, car il est lourd.
- Assurez-vous de bien porter des gants et des chaussures de protection.
- Si vous avez des problèmes de santé, n'essayez pas d'installer ce produit vous-même.
- La galerie de toit de certains véhicules peut ne pas être adaptée à l'installation d'une tente de toit.
- Familiarisez-vous bien avec la méthode d'installation si vous faites cela seul(e). (Voir les pages 10 à 13 ou consulter le site internet pour la vidéo d'installation)
- Si vous avez d'autres questions concernant l'installation, veuillez prendre contact avec un représentant.

Conduite

- Assurez-vous que la tente est solidement fixée avant de conduire votre véhicule. Les fixations mal sécurisées peut entraîner des accidents et/ou des dommages.
- Assurez-vous que la coque est complètement fermée et que les serrures sont bien verrouillées avant de démarrer.
- La vitesse maximum recommandée est de 110 km/h (70 miles/h).
- La vitesse du véhicule dépendra de conditions telles que le type de route, l'état de la route, le temps (vent, pluie) et les limites de vitesse.
- Évitez d'utiliser le produit autant que possible dans des conditions météorologiques extrêmes (ouragan, pluie battante, neige abondante, etc.).
- Ralentissez lorsque vous roulez sur une route accidentée ou lorsque vous passez sur des ralentisseurs.
- Pour les véhicules ayant une galerie de toit non homologuée, de résistance insuffisante ou sous-dimensionnée, il convient d'être particulièrement prudent, car la galerie de toit pourrait être endommagée pendant la conduite.
- Si vous pénétrez dans une zone de faible dégagement vertical après avoir installé la tente, soyez particulièrement prudent(e) lorsque vous conduisez, car la tente pourrait être endommagée.
- Ne conduisez pas le véhicule lorsque la tente est déployée.

Installation

- Notez que l'usage de force excessive sur le produit lors de l'installation risque de l'endommager.
- L'utilisation de produits endommagés peut conduire à des accidents. Veuillez contacter iKamper si vous pensez que votre produit est endommagé.
- Lorsque vous utilisez la tente, l'échelle sert de support. En conséquence, le client se doit d'inspecter le verrouillage de chaque marche et de s'assurer que l'échelle est stable. Si les verrouillages sont défectueux ou si l'échelle n'est pas stable lorsqu'une personne y monte, il est possible que le produit soit endommagé ou qu'une personne subisse des blessures corporelles.
- La tente doit être installée sur un sol plat et ferme, et il convient d'éviter de l'installer dans les conditions suivantes : endroits glissants où l'échelle risque d'être déplacée, tels que des surfaces en cailloux, sable, graviers, ou des plans inclinés.

Utilisation

- Ne jamais laisser des enfants seuls dans la tente.
- Faire attention à ne pas tomber lorsque vous utilisez l'échelle.
- Les marches de l'échelle peuvent être glissantes en présence de pluie, de boue, de terre et/ou de verglas.
- Ne jamais utiliser de produits inflammables à l'intérieur de la tente.
- Ne pas installer la tente près d'un feu de camp ou d'un foyer extérieur. Les braises risquent fort de faire des trous dans la toile, ce qui peut provoquer un incendie ou endommager le produit.
- La composition de la toile de tente est constituée d'un mélange de coton. Lors de fortes pluies, le tissu de la tente peut être humide. Il ne s'agit pas d'un défaut de fabrication mais d'un phénomène naturel lié aux caractéristiques de la toile en polycoton. (Pour plus d'informations, veuillez consulter le document ci-joint sur le traitement de l'étanchéité des coutures.)
- Pour des raisons de sécurité, les tentes ne doivent pas être utilisées en cas de vents forts au-delà de 37Km/h (10 m/sec, 20 nœuds).
- Éviter de l'utiliser en cas de mauvaises conditions météorologiques (ouragans, pluie battante, neige abondante, etc.).

Entretien

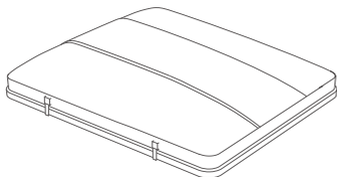
- Veuillez à garder la tente bien sèche.
- Compte tenu du fait que la tente est en toile de polycoton, il est possible - bien que rare - que de légères fuites se produisent autour des coutures lors de fortes tempêtes de pluie ou de vent.
- Pour le stockage à long terme nous vous conseillons de conserver votre produit dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité afin de prolonger la durée de vie du produit.
- Compte tenu du fait que la tente en toile de polycoton, il est possible - bien que rare - que des légères fuites se produisent autour des coutures lors de fortes tempêtes de pluie ou de vent.
- Veuillez ôter tout produit contaminant ou toute substance étrangère qui se déposerait sur la coque ou le tissu, car cela pourrait endommager le produit.

Coque

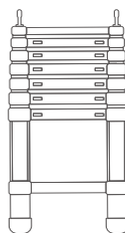
- Lorsque la coque est exposée aux éléments extérieurs pendant une durée prolongée, des dépôts de poussière, de neige, de pluie, de rosée, de minéraux etc. peuvent s'accumuler sur la surface de la coque et lui faire perdre de son brillant. Pour éviter cela, il est recommandé d'appliquer une couche de cire tous les deux mois.
- Ne pas laisser d'eau de pluie s'accumuler ou de neige fondre sur votre coque.

Caractéristiques : Skycamp 3.0

Les éléments
inclus avec la
tente



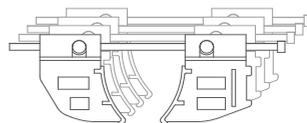
Tente × 1



Échelle × 1



Piquet de Tension de type A × 2



Supports de fixation × 4



Piquet de Tension de type B × 4

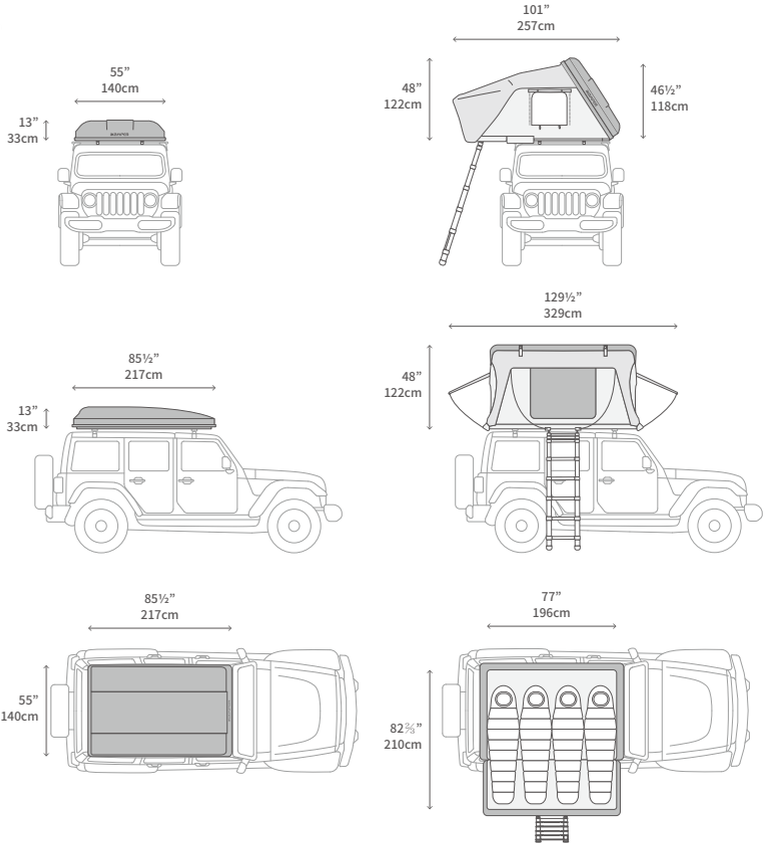


Clé Allen × 1



Capuchon de rail × 4

Fiche Technique

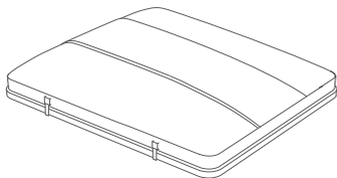


- Poids 163livres, 74kg
- Capacité 900livres, 408kg
- Capacité de l'échelle 330livres, 150kg
- Limitation de vitesse 70mph, 110km/h
- Résistance au vent 23mph, 10m/s, 20nœuds
- Coque Double couche de fibre de verre renforcée FRP
- Double-toit Black Polyester Rip Stop 75D avec revêtement PU, 3000mm, DWR , UV
- Toile intérieure (chambre) Gris W/R 100 %, fils: T/C 20's, poids: 300 g/Sqm
- Plancher Panneau d'aluminium nid d'abeille

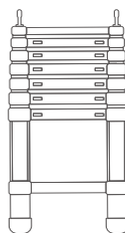
*Les mesures réelles peuvent varier d'un produit individuel à l'autre.

Caractéristiques : Skycamp 3.0 Mini

Les éléments
inclus avec la
tente



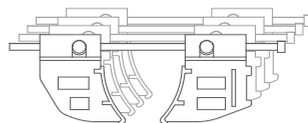
Tente × 1



Échelle × 1



Piquet de Tension de type B × 2



Supports de fixation × 4



Piquet de Tension de type C × 4

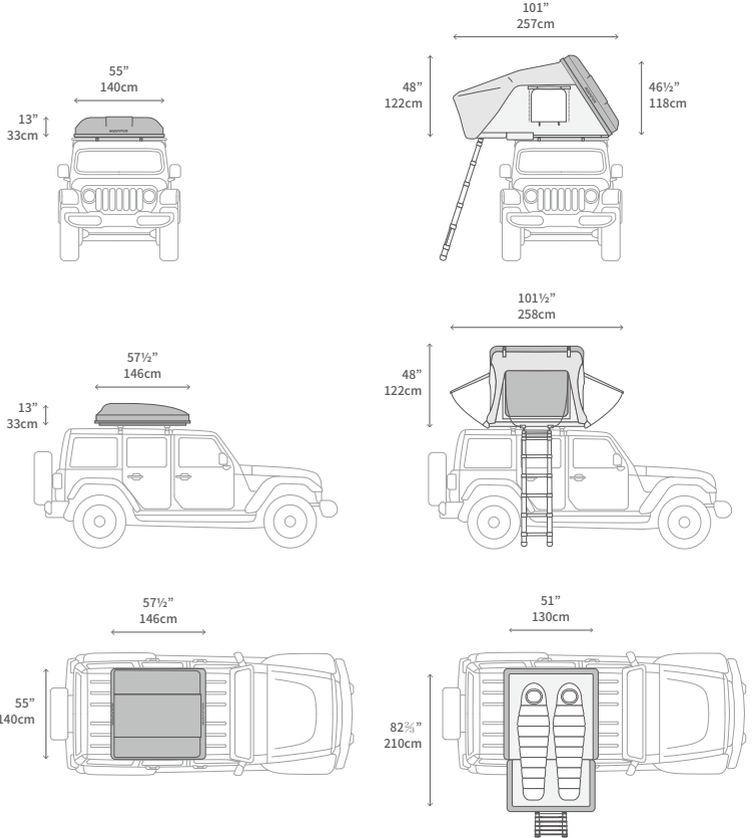


Clé Allen × 1



Capuchon de rail × 4

Fiche Technique



- Poids 123 livres, 56 kg
- Capacité 900 livres, 408 kg
- Capacité de l'échelle 330 livres, 150 kg
- Limitation de vitesse 70 miles/h, 110 km/h
- Résistance au vent 37 km/h, 10 m/s, 20 nœuds
- Coque Double couche de fibre de verre renforcée FRP
- Double-toit Black Polyester Rip Stop 75D avec revêtement PU, 3000mm, DWR , UV
- Toile intérieure (chambre) Gris W/R 100 %, fils: T/C 20's, poids: 300 g/Sqm
- Plancher Panneau d'aluminium nid d'abeille

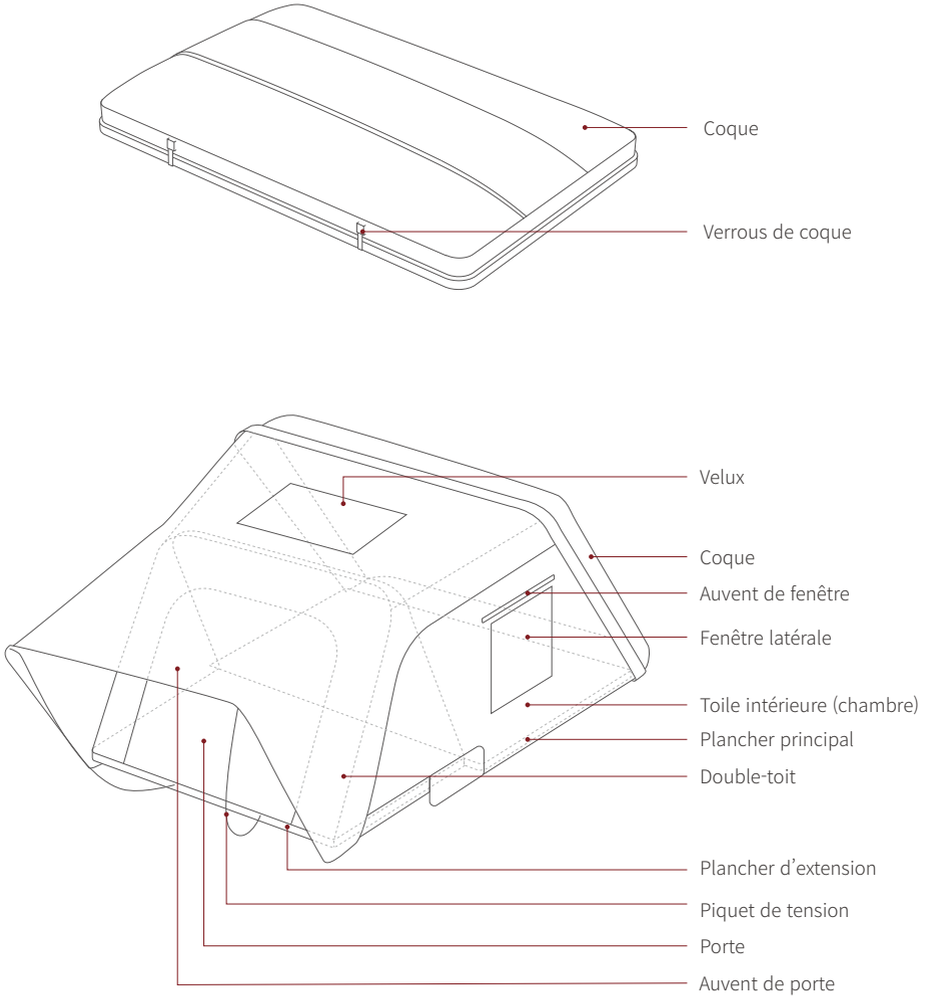
*Les mesures réelles peuvent varier d'un produit individuel à l'autre.

Mise en place



- Votre véhicule doit être équipé d'une galerie ou de barres de toit pour que la Skycamp puisse être installée. (Non inclus)
- Vérifiez la capacité de charge de la galerie de toit ou des barres de toit.
 - Poids de la Skycamp : 163 livres, 74kg
 - Poids de la Skycamp Mini : 123 livres, 56kg
- Pour votre sécurité, le produit doit être solidement installé à l'endroit approprié.
- Veuillez suivre les instructions fournies et contacter le support technique de iKamper si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.
- L'influence de facteurs extérieurs tels que des actions mécaniques, des vibrations peuvent desserrer les boulons. N'hésitez pas à vérifier de temps en temps que les fixations sont solidement fixées.

Vue d'ensemble



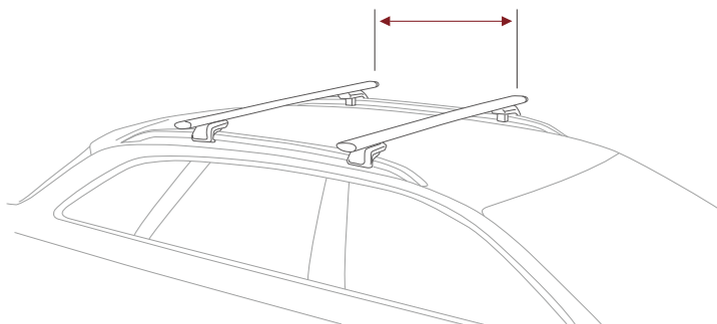
Ajustement des barres de toit

(Non inclus)

- 1 Avant d'installer la Skycamp, ajuster la distance entre la galerie de toit ou les barres transversales.
- 2 Assurez-vous que la galerie de toit et les barres de toit sont solidement fixées.

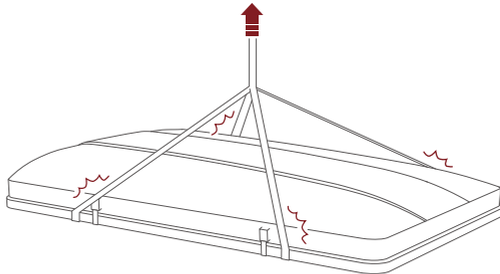
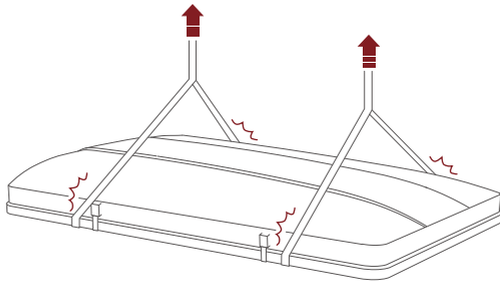
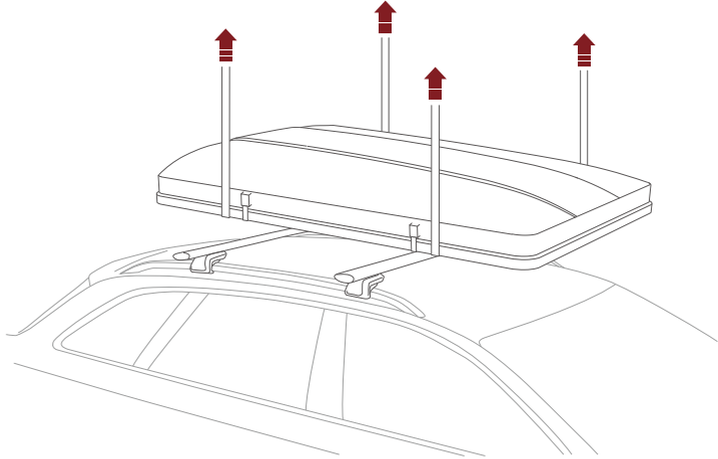
Distance minimale

- Skycamp : 30", 76cm
- Skycamp Mini : 22", 55cm

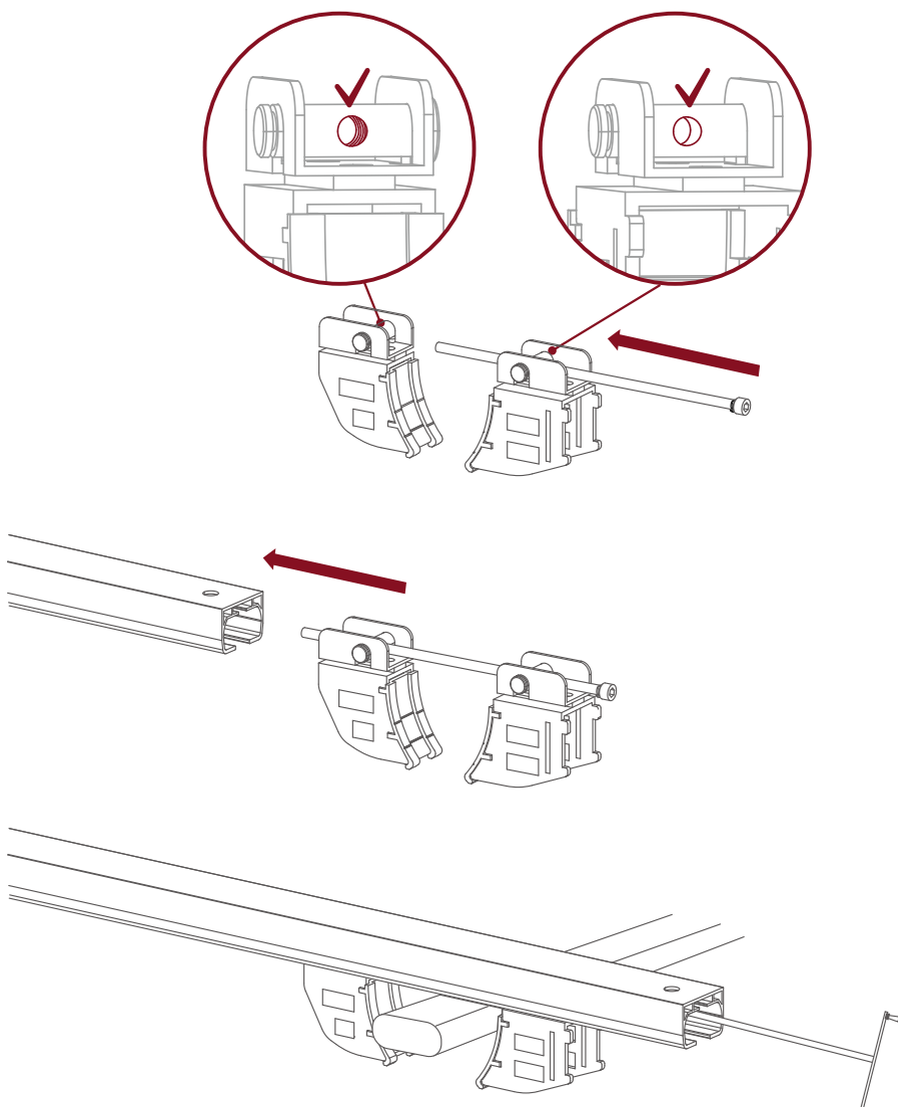


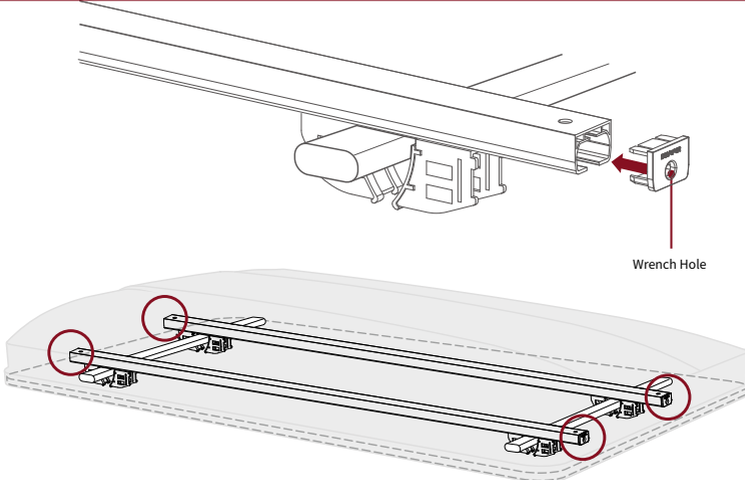
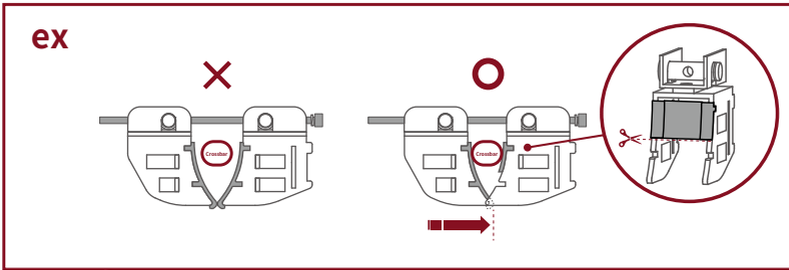
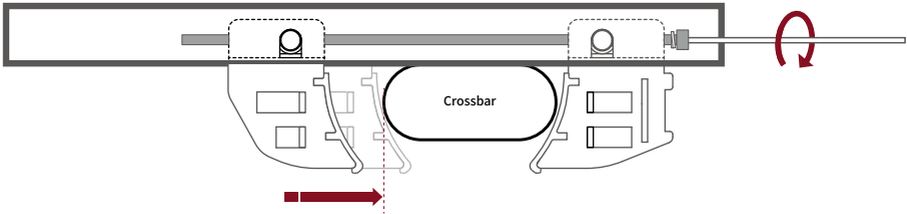
Mise en place de la Skycamp

- ❶ Soulevez la coque à la verticale en 4 endroits au moins (si vous n'avez pas d'équipement spécialisé tel qu'un élévateur, travaillez à plusieurs adultes.)
- ❷ Assurez-vous que la Skycamp est centrée.
- ⚠ Avertissement : Si vous utilisez un élévateur, prenez garde de ne pas appuyer sur la coque.



Installation du Kit de fixation





Utilisation

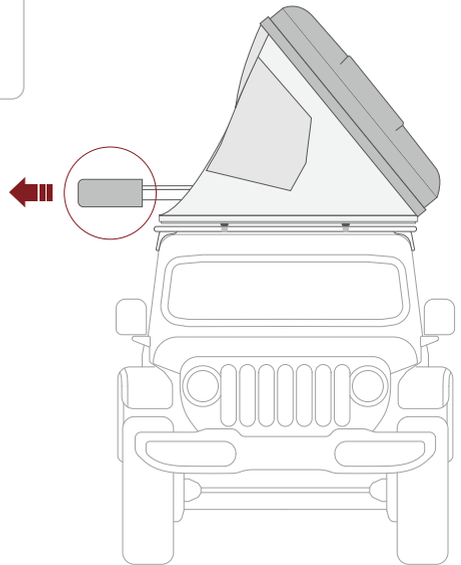
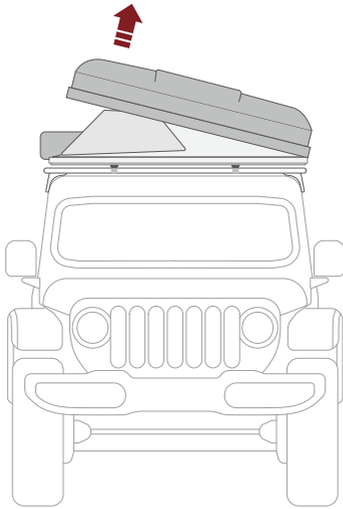


- Bien aérer la tente avant la première utilisation.
- Ne pas installer l'échelle sur un sol accidenté, ou sur des cailloux, du sable ou de la boue.
- L'échelle sert de support au plancher d'extension de la Skycamp.
- Assurez-vous que les patins de l'échelle reposent parfaitement sur le sol et que chaque marche est solidement verrouillée avant de monter dessus.
- Un pliage accidentel de l'échelle peut provoquer des blessures graves ou endommager le produit.
- Si le terrain ne vous permet pas d'avoir une base stable et au plat pour l'échelle, déplacez votre véhicule.
- Tenez les deux montants de l'échelle avec les deux mains pour toute manipulation.
- Ne sautez pas de marche.
- Faites attention à ne pas tomber lorsque vous utilisez l'échelle.
- Prenez garde à l'élasticité des piquets de tension pour ne pas vous faire mal.
- Veuillez consulter la vidéo pour des instructions d'installation détaillées.
www.ikamper.com/tech-specs-instructions



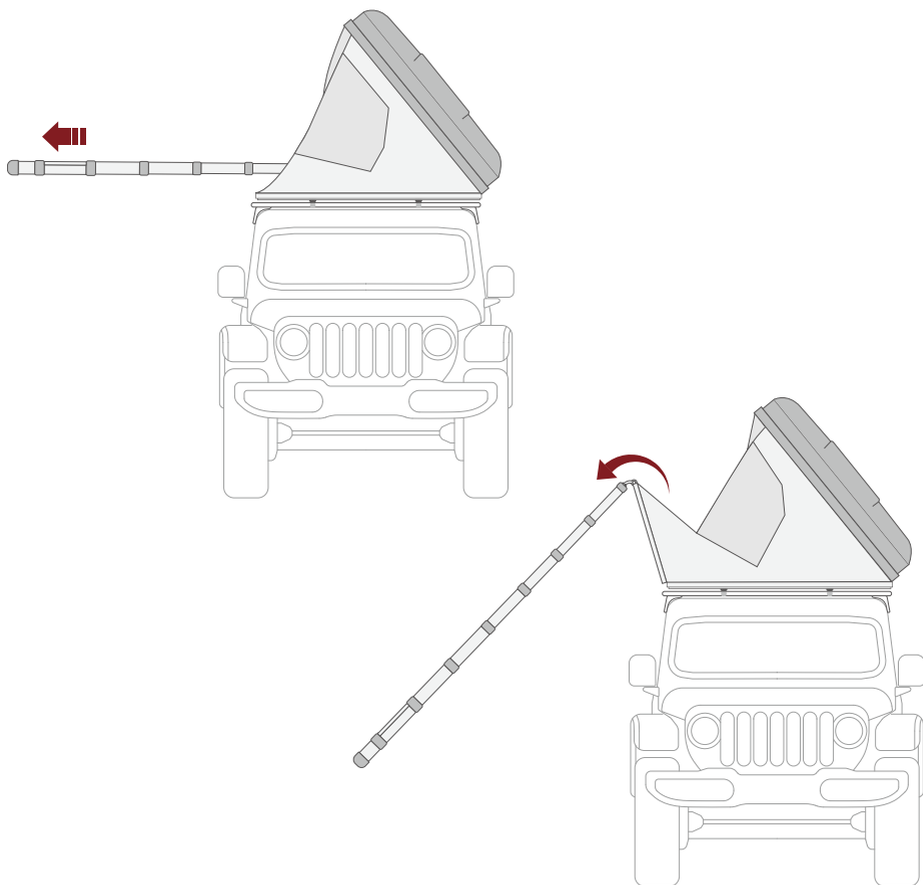
Ouverture de la coque

- 1 Déverrouillez le loquet de la coque avec la clé.
- 2 Soulevez la coque. Les vérins à gaz permettront à la coque de s'ouvrir d'elle-même.
- 3 Enlevez la housse de l'échelle.



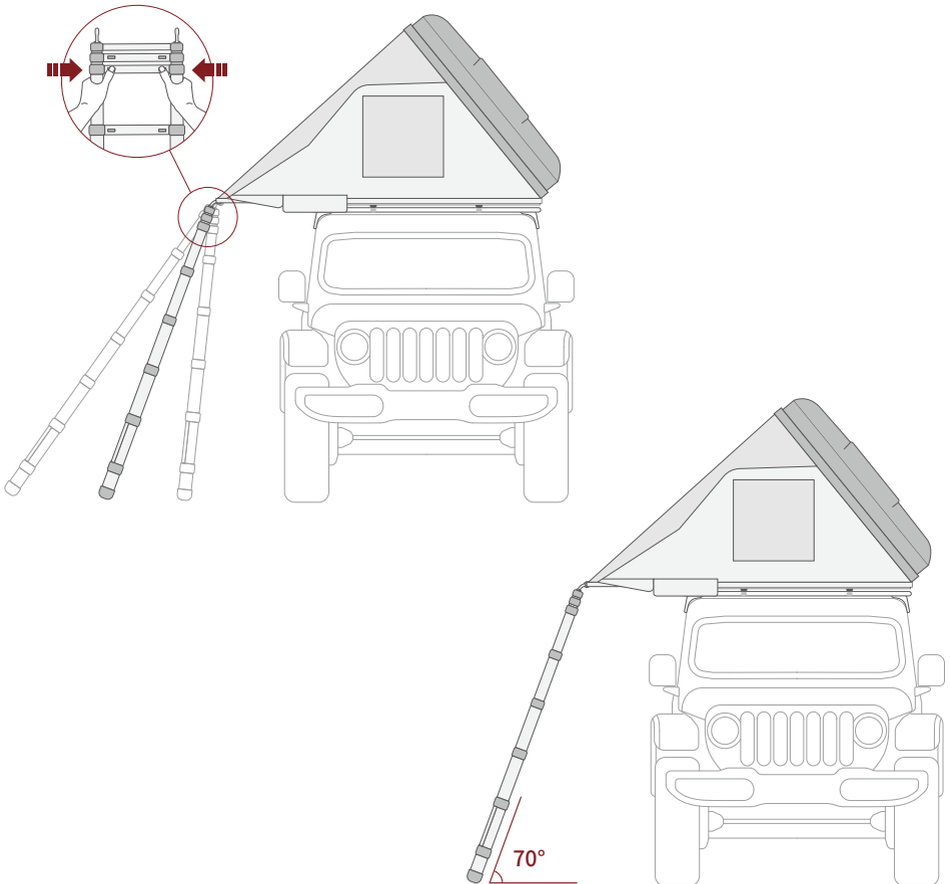
Plancher d'extension

- 1 Tirez l'échelle vers vous afin de lui permettre de se déployer complètement.
- 2 Lorsque l'échelle est totalement déployée, chaque marche se verrouillera automatiquement.
- 3 Appuyez vers le bas sur l'échelle puisqu'elle sert de levier et abaisse le plancher d'extension.



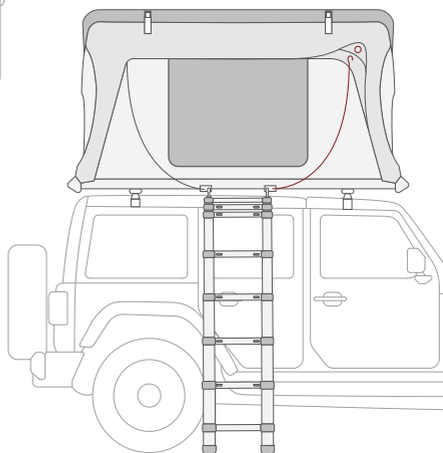
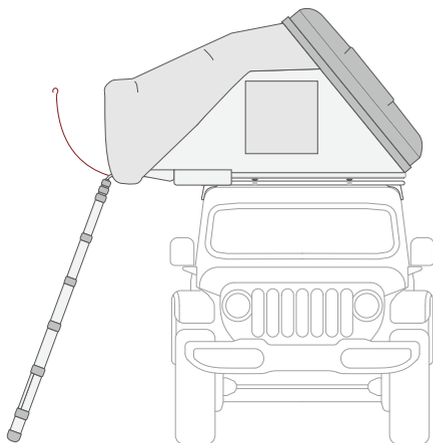
Installation de l'échelle

- ❶ Le plancher principal (sol) et le plancher d'extension doivent être à l'horizontale, avec un petit espace entre les deux planchers (le plancher d'extension doit être légèrement surélevé par rapport au plancher principal).
- ❷ L'angle optimal entre l'axe de l'échelle et le sol est d'environ 70 degrés.
- ❸ La hauteur de l'échelle peut être ajustée en appuyant sur le bouton latéral des montants droit et gauche des marches avec les deux mains.
- ❹ Lorsque vous ajustez la hauteur de l'échelle, assurez-vous qu'un « clic » confirme qu'elle est solidement verrouillée.



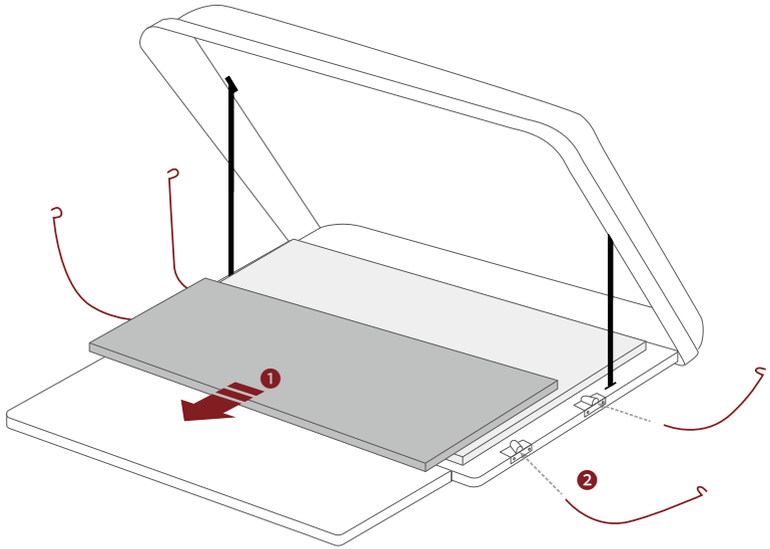
Levée de l'auvent

- 1 Skycamp : 2 des 6 piquets de tension sont plus longs et sont utilisés pour l'entrée.
Skycamp Mini : 2 des 6 piquets de tension sont plus courts et sont utilisés pour l'entrée.
- 2 Insérez le piquet de tension à la diagonale dans le support de fixation qui relie l'échelle au plancher d'extension. Le piquet de tension doit être inséré doucement jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
- 3 Insérez le crochet du piquet de tension dans l'œillet au coin du double-toit.
- 4 Connectez les boucles du double-toit au crochet sous le plancher d'extension.



Installation du matelas & Options

- 1 Tirez le matelas afin que le plancher d'extension se mette à sa place.
- 2 Skycamp : 4 des 6 piquets de tension sont plus courts et sont utilisés pour les auvents de fenêtre.
Skycamp Mini : 4 des 6 piquets de tension sont plus longs et sont utilisés pour les auvents de fenêtre.



Démontage



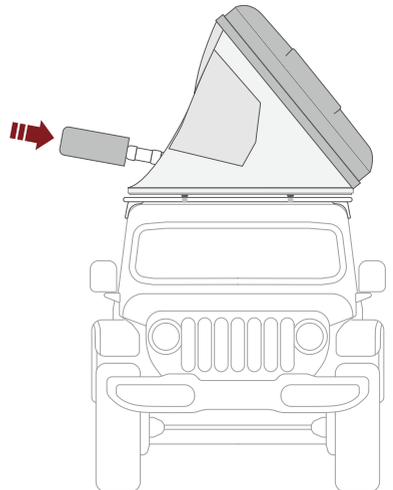
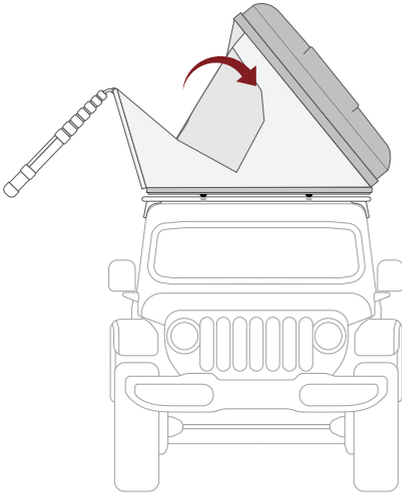
- Assurez-vous que plus rien ne reste à l'intérieur de la tente.
- Pliez la tente après l'avoir laissée sécher complètement.
- Faites attention à ne pas vous pincer les doigts lorsque vous pliez l'échelle.
- Assurez-vous de bien utiliser la housse de l'échelle afin d'éviter une décoloration du vinyle du velux et pour que la tente reste propre.
- Veuillez consulter la vidéo pour des instructions détaillées.

Ranger le matelas & les mâts de tension

- 1 Placez le matelas du plancher d'extension sur le matelas du plancher principal.
- 2 Enlevez les piquets de tension.
- 3 Fermez la fermeture à glissière de la fenêtre ouverte, mais laissez-la légèrement ouverte pour que l'air puisse s'échapper lors du pliage de la tente.

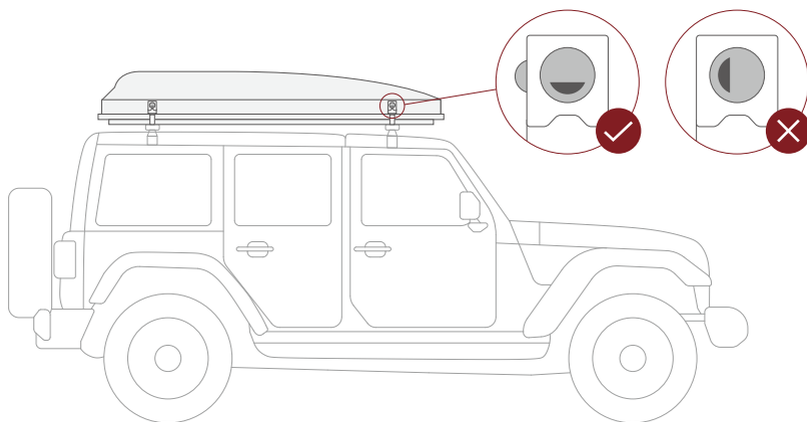
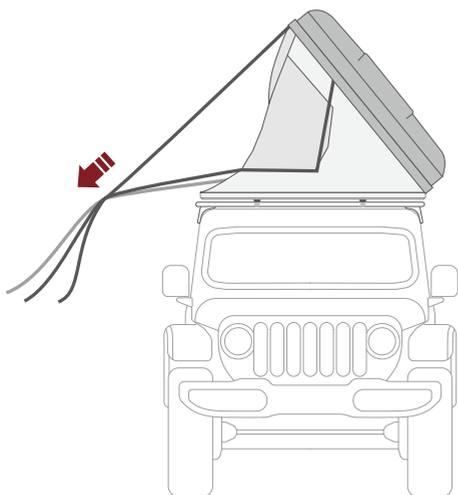
Rangement de l'échelle & du plancher

- ❶ Pliez l'échelle du haut vers le bas.
- ❷ Soulevez l'échelle afin de plier le panneau d'extension.
- ❸ Remettez la housse de l'échelle.



Fermeture de la coque

- 1 Fermer la coque en tirant sur les 3 sangles.
- 2 Assurez-vous que le tissu de tente est bien rentré dans la coque de la Skycamp à l'avant, à l'arrière et sur les côtés avant de la refermer complètement.
- 3 Tirez la coque vers le bas, et fermez bien les verrous.
- 4 Assurez-vous que les deux loquets sont bien verrouillés avant de prendre la route.



Merci d'avoir acheté ce produit iKamper. Il est soumis à une inspection et à un contrôle qualité rigoureux et est garanti pour une période de deux ans.

Garantie de 2 ans

Pendant 2 ans à partir de la date d'achat, iKamper réparera ou remplacera (à sa discrétion) les pièces défectueuses sans frais pour le client, si une réparation est nécessaire en cas de défaut de conformité ou de fonctionnement lors d'une utilisation normale du produit.

Exceptions

- Usure normale ou imperfections superficielles résultant de l'utilisation.
- Changements esthétiques qui n'empêchent pas le bon fonctionnement des tentes de toit. (décoloration du tissu, décoloration du vinyle des fenêtres, etc.)
- Si le produit a été réparé ou modifié volontairement par le client.
- Dommages causés par un usage et un stockage peu méticuleux.
- Décoloration de la coque due à une exposition aux rayons UV ou à un mauvais entretien.

Distributeurs officiels iKamper

Les produits iKamper sont disponibles à l'achat directement sur notre site Internet ou auprès de notre liste de revendeurs de plus en plus nombreux. Si vous souhaitez voir les produits iKamper physiquement, obtenir l'avis de professionnels ou une installation. Vous pouvez retrouver la liste des points de vente sur notre site internet. Il est fortement recommandé de fixer un rendez-vous par téléphone au préalable, car tous les produits iKamper ne sont pas forcément exposés chez chaque distributeur.

www.ikamper.com/locations



