

Fortuna Air

Mode de montage

Suivez pas à pas dans l'ordre toutes les étapes du montage!



Avec l'achat de l'auvent Fortuna Air vous avez opté à coup sûr pour un modèle de notre gamme „Air-In“.

Il s'agit d'un auvent léger de voyage, que nous ne recommandons certainement pas comme auvent de saison, ou à l'année et encore moins en auvent d'hiver.

Effectuez un montage d'essai avant la première utilisation réelle afin de vous familiariser aux différentes étapes du montage.

Commencez par sortir la toile de son sac de transport, posez-la de préférence sur un tapis de sol ou une bâche que vous aurez posé au préalable devant votre caravane ou camping-car.

Et c'est parti!

Posez une bâche ou tapis de sol devant la caravane ou le camping-car:

Nettoyez le profil d'auvent du véhicule, éliminez éventuellement Les endroits « tranchants » du rail et glissez le toit de l'auvent dans le profil.

Installez de préférence l'auvent à deux. Cela simplifie le montage et réduit les risques de dommages par grand vent ou mauvais temps.

Faites glisser le jonc de 7 mm dans le profil de la caravane ou du Camping-car:

Si l'auvent est installé sur un store utilisez dans ce cas le jonc plus fin (6 mm).





Fixez d'abord les deux coins près du véhicule (piquet de sol/élastique) ensuite seulement les deux coins de la face avant. Tirez sur les coins avant afin de tendre en même temps les côtés et la face avant de l'auvent.



Le système de chambres à air est déjà installé et intégré à la toile de l'auvent. Gonflez les chambres à air en utilisant la pompe fournie et la vanne de gonflage. La vanne de l'arceau principal se trouve au pied droit de l'auvent.

Installez l'adaptateur adéquat sur le tuyau de la pompe. En tournant d'un quart de tour vous bloquez la pompe sur la vanne et vous ouvrez simultanément la sécurité de la vanne de gonflage.

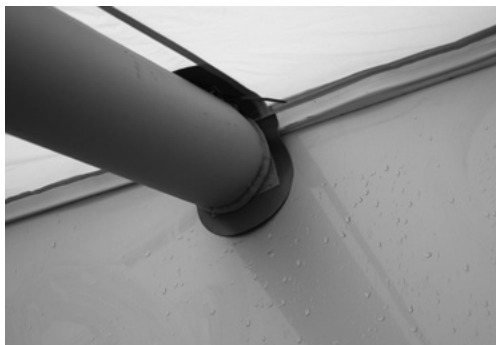
Lorsque la pompe est retirée la sécurité se ferme automatiquement. Remplacez ensuite le bouchon de protection sur la vanne pour éviter les salissures ou les fuites. Pensez à lubrifier de temps en temps le ressort de la vanne.



La pression dans les chambres à air doit se situer dans la zone verte sur l'affichage du manomètre de la pompe à air. Cela correspond à une pression d'air comprise entre 6 et 8 PSI.



Lors du pompage de l'auvent veillez à ce que l'air remplisse correctement les chambres à air; soulevez de temps en temps l'ensemble pour éviter les plis dans les tuyaux et permettre ainsi le redressement rapide de l'auvent.



La barre de tension doit être utilisée lorsque la distance entre le jonc du toit et le dessus de la porte est trop faible. Ceci rend impossible la pose du boudin Air In pour le mouvement de la porte du véhicule.

Insérez maintenant le tendeur de toit, chambre à air ou barre de tension, tous deux fournis avec l'auvent. La chambre à air doit être gonflée comme expliqué ci-dessus.



Alignez maintenant l'auvent avec le véhicule. Si nécessaire réglez à nouveau les 4 coins au sol, en posant l'auvent le plus droit possible par rapport au véhicule. Comme il est impossible de régler la longueur des chambres à air; il y a, aux deux extrémités de l'arceau, deux calles de réglage. Ces calles peuvent être laissées ou retirées de l'enveloppe en fonction de la hauteur du véhicule et/ou des irrégularités du sol.



La languette velcro cousue à la toile de l'auvent doit alors être ajustée correctement afin que le pied de l'arceau pose parfaitement sur l'auvent. En même temps il faut tendre correctement la sangle de fixation.



Pour ce faire ouvrez la fermeture éclair du pied, enlever une ou les deux calles et refermez la fermeture à glissière.



Une fois le réglage de la hauteur réalisé, vous devez terminer la pose correcte de l'auvent en faisant bien attention à la tension horizontale des parois.

Et pour finir, terminez la tension au sol du haubanage tout autour de l'auvent.

Commencez par fixer les coins arrière, ensuite les coins avant au sol. Pour ce faire utilisez les élastiques et les piquets de sol fournis. Une fois la fixation au sol terminée tendez les haubans fournis. Evitez la surtension !

Démontage de l'auvent

Retirez tout d'abord le boudin Air In du toit ou la barre de tension. Enlevez ensuite toutes les fixations plantées dans le sol.

Pour dégonfler les chambres à air ouvrez la vanne en appuyant et en tournant le bouton blanc sur la position « open » à l'aide de l'empreinte du bouchon.



En repliant l'auvent chassez l'air résiduel vers la vanne restée en position 'open'. La chambre à air reste installée dans la toile d'auvent.

Repliez la toile d'auvent en gardant la valve à l'extérieur pour permettre à l'air de s'échapper librement.

Repliez l'auvent à la largeur du sac de transport, enroulez le vers le jonc.

Emballez enfin la toile d'auvent et les accessoires dans les sacs de transport correspondants.

Avis de stockage pour tous les auvents Air In!

- La température de stockage doit être supérieure à 5°C afin d'éviter les dommages aux chambres à air;
- Les toiles ne doivent jamais être stockées humides pour éviter les taches d'humidité et la formation de moisissure dans les tissus.
- Les chambres à air doivent être complètement vidées et les vannes doivent rester ouvertes.
- Enroulez la toile pas trop serrée.

Instruction de montage et d'entretien

Lisez attentivement et complètement ce mode d'emploi avant de commencer le premier montage de votre auvent.

Conseils généraux:

Installez chez vous l'auvent avant le départ en vacances, pour ainsi vous familiariser aux accessoires et à nos recommandations importantes.

Nous vous conseillons de demander l'aide d'une deuxième personne pour certaines étapes du montage. Certains points seront ainsi plus faciles et rapides à réaliser.

Le matériel nécessaire au montage est assez réduit : un marteau en caoutchouc ou en métal, un mètre ruban pour mesurer l'emplacement et les barres de l'auvent.

Accessoires:

Les accessoires fournis sont conçus pour des conditions météorologiques normales.

De fortes pluies, des tempêtes, de la grêle ou de la neige nécessitent d'autres matériaux de tension, tels que des cordes pour la tension anti-tempête, des piquets de sol pour une tension plus ferme adaptée au sol. (pierres, sable ...)

Choix de l'emplacement:

Si possible, choisissez un emplacement plat, exempts de pierres ou objets pointus pour éviter d'endommager le tissu de la tente.

N'oubliez pas que les arbres résineux ou les fleurs peuvent endommager les toiles de l'auvent, si possible évitez ces endroits.

Choisissez l'entrée de la tente du côté opposé au vent, veuillez démonter les toits-solaires en cas de vent pour éviter les risques de dégâts.

Entretien:

Si l'auvent est posé sur un sol humide, utilisez une bâche pour éviter les moisissures et salissures des toiles.

Après usage l'auvent doit être remballé parfaitement sec, au plus tard dans les 12 heures suivant le démontage. Ceci afin d'éviter les moisissures. Les armatures sont également rangées parfaitement sèches et propres. Rangez les armatures et les toiles séparément. Ne nettoyez pas votre tente avec des détergents chimiques ou des alcalins, mais nettoyez la saleté à sec. Les films de fenêtres ne sont lavés qu'avec de l'eau claire et un chiffon doux. Les fermetures éclair s'entretiennent avec une brosse à dent et un spray de silicone.

Général:

Les volets et les portes sont toujours enroulés vers l'intérieur pour que l'eau puisse s'écouler et ne s'accumule pas dans le rouleau de tissu. Les variations de température peuvent entraîner des rétrécissements ou allongements des toiles. Ces propriétés naturelles exigent que la tension soit régulièrement contrôlée et corrigée si nécessaire. Utilisez toutes les options de haubanage disponibles pour éliminer les risques autant que possible.

Information importante à l'utilisateur!

Rayonnements ultraviolets

Dans les pays du sud, le rayonnement UV est plus intense que dans les régions du nord. Les tissus en polyester sont plus résistants à cet égard que les tissus en nylon, mais ne peuvent pas non plus résister à la nature sans fin. Évitez donc l'exposition permanente et intensive au soleil sur votre tente.

Dwt n'offre aucune garantie pour les dommages causés par rayonnement UV.

Fermez les portes et les fenêtres de la tente lorsque vous quittez l'emplacement si le vent se lève. Vous éviterez ainsi que le vent ne gonfle et n'endommage la tente.

Les variations de température, l'évaporation naturelle du sol peuvent entraîner la formation de condensation. En cas de pluie, l'eau de condensation reste enfermée et le tissu de la tente ne semble pas étanche. Cette caractéristique ne doit pas être confondue avec une fuite et peut être minimisée par une bonne ventilation ou un plancher étanche.

Précautions contre le feu:

Pour camper en toute sécurité, veuillez suivre ces règles : ne placez pas d'appareils de cuisson ou de luminaires allumés près des parois, du toit ou des rideaux, le tissu est inflammable. Respectez les consignes de sécurité pour ces appareils, ne permettez jamais aux enfants de jouer à proximité d'appareils allumés. Laissez les passages libres pour la sortie, renseignez-vous sur les installations et les précautions contre les incendies sur le site, informez-vous auprès du gardien ou de l'administration.

Garantie et service:

Vous pouvez bénéficier de la période de garantie légale pour votre article. Au cours de cette période, nous supprimerons les défauts dont il est prouvé qu'ils sont dus à des défauts de matériaux et/ou de fabrication et qui affectent considérablement l'utilisation. La garantie est fournie par la réparation ou le remplacement de pièces défectueuses à notre choix. D'autres réclamations sont exclues. Les dommages sont couverts par la garantie sauf en cas de non-respect des instructions de montage et d'utilisation et/ou de manipulation incorrecte, ainsi que d'usure normale, d'intempéries et de défauts affectant de manière insignifiante l'aptitude à l'emploi de l'article. La garantie expire si votre article a déjà été traité par des tiers. Sur présentation de votre preuve d'achat, la réparation est gratuite pendant la période de garantie, compte tenu des exceptions mentionnées, et sera effectuée exclusivement dans notre service après-vente. D'autres accords doivent être conclus par écrit.

Rendez-nous visite sur Internet:

www.dwt-zelte.com

Vous y trouverez plus d'informations et de conseils spécifiques au modèle.

Envoyez-nous simplement une carte postale ou un e-mail si vous avez des idées ou suggestions que nous devrions mettre en œuvre.

dwt Zelte GmbH
Parkstraße 4
02906 Niesky
Germany
info@dwt-zelte.de

Variations de température, évaporations naturelles du sol

La condensation peut se former et s'écouler de la toile de la tente. Cette caractéristique ne doit pas être confondue avec une infiltration et peut être minimisée par une bonne ventilation ou un plancher étanche. Il peut arriver que les tissus se décolorent les uns sur les autres lorsque les tentes sont emballées dans un emballage humide. Ces phénomènes ne sont pas des motifs de réclamation!

Il est important de stocker uniquement les tentes séchées dans des locaux secs jusqu'à la prochaine utilisation. Pour le stockage, nous vous recommandons de stocker les armatures séparément de la toile de la tente.

