

Read, Follow, and Save These Instructions.

Caution:

- Read and understand all warning and instructions before attempting installation.
- Wear appropriate safety gear at all times.
- Vent fits in standard 14" x 14" RV roof openings only.
- Installation may involve routing 12V electrical wires to the vent opening from a power source. Consult a professional electrician for wiring assistance if necessary.

Warranty

This product is warranted for consumer use for 1 year after the date of retail purchase. Warranty includes parts only. Warranty valid only in the USA.

This product is warranted to the original retail purchaser to be free from defects in material and workmanship, ordinary wear and tear expected. This warranty shall not apply to any defects caused by: (I) overloading, (II) physical abuse of goods or any acts of vandalism by any person, (III) improper installation or use contrary to the instructions, (IV) commercial use. The sole remedy under this warranty is at the discretion of manufacturer: the replacement of the same or similar product, or the refund of the original purchase price. Quick™ Products is not responsible for any consequential or incidental damages. Any and all freight charges to handle warranty claims are the responsibility of the consumer. Quick™ Products is not responsible for any labor charges that may be incurred.

To submit a warranty claim please send your name, mailing address, original retail sales receipt, and summary of alleged defect to service@quickproducts1.com.

Installation Instructions

Read all information included on page 1 before beginning operation or installation.

1. Remove the existing vent accessory from the vent opening following manufacturer's instructions. If the vent accessory is connected to a power, disconnect it from the power source.
2. Clean the vent area, scraping away any residual butyl, putty, or adhesives that remain from the previous vent installation. Be careful not to scratch or damage the surface.
3. Place the vent fan into the vent opening and ensure a proper fit. Mark the location of each of the four corner mounting holes. Remove the vent fan from the opening.
4. If the old vent accessory used 12V wires, use the same wires for the new vent fan installation by routing them to a safe and convenient location at the opening. If the old vent accessory did not use 12V wires, route a positive and negative 12V wire from a power source to the vent opening. Do not connect the wires to the power source until instructed otherwise.
5. Place new butyl or putty tape around the vent opening, covering the entire area that requires sealing. Stay 1/2" away from the rough edge of the opening.
6. Place the vent fan into the vent opening. Align the mounting holes with the previously marked locations and attach it to the roof with a screw at each of the four corner mounting hole locations. Place the remaining screws evenly around the vent fan lip to secure it to the roof.
7. Open the vent fan and connect the 12V wires to the appropriate positive and negative leads within the vent fan.
8. Place the vent fan garnish into position around the vent fan, covering the rough edges. Secure it by screwing into the ceiling around the interior vent fan trim.
9. Attach the 12V wires to the 12V power source.

Lisez, suivez et sauvegardez ces instructions.

Mise en garde

- Lisez et comprenez tous les avertissements et toutes les instructions avant de tenter l'installation.
- Portez un équipement de sécurité approprié en tout temps.
- L'évent ne convient qu'aux ouvertures de toit de VR de 14 "x 14" standard.
- L'installation peut impliquer l'acheminement de fils électriques 12V vers l'ouverture de ventilation à partir d'une source d'alimentation. Consultez un électricien professionnel pour obtenir de l'aide en cas de besoin.

Garantie

Ce produit est garanti pour une utilisation par le consommateur pendant un an après la date d'achat au détail. La garantie inclut les pièces seulement. Garantie valable uniquement aux États-Unis.

Ce produit est garanti au premier acheteur au détail comme étant exempt de défauts de matériaux et de fabrication, ainsi que de l'usure et des déchirures normales prévues. Cette garantie ne s'applique pas aux défauts causés par: (I) la surcharge, (II) la maltraitance physique des biens ou tout acte de vandalisme commis par une personne, (III) une installation ou utilisation non conforme aux instructions, (IV) une utilisation commerciale. Le seul recours en vertu de cette garantie est à la discrétion du fabricant: le remplacement du même produit ou d'un produit similaire, ou le remboursement du prix d'achat d'origine. Quick Products™ n'est pas responsable des dommages indirects ou accessoires. Tous les frais de transport pour traiter les demandes de garantie sont à la charge du consommateur. Quick Products™ n'est pas responsable des frais de main-d'œuvre éventuellement engagés.

Pour soumettre une réclamation au titre de la garantie, veuillez envoyer votre nom, votre adresse postale, votre reçu de vente au détail original et votre récapitulatif du défaut allégué à service@quickproducts1.com.

Instructions D'installation

Lisez toutes les informations figurant à la page 1 avant de commencer à utiliser ou à installer.

1. Retirez l'accessoire de ventilation existant de son ouverture en suivant les instructions du fabricant. Si l'accessoire d'évent est connecté à une source d'alimentation, débranchez-le de la source d'alimentation.
2. Nettoyez la zone de ventilation en éliminant tout résidu de butyle, de mastic ou d'adhésif restant de l'installation de ventilation précédente. Veillez à ne pas rayer ou endommager la surface.
3. Placez le ventilateur d'évacuation dans l'ouverture et assurez-vous qu'il est bien ajusté. Marquez l'emplacement de chacun des quatre trous de montage de coin. Retirez le ventilateur de ventilation de l'ouverture.
4. Si l'ancien accessoire de ventilation utilisait des câbles 12V, utilisez les mêmes câbles pour l'installation du nouveau ventilateur de ventilation en les acheminant vers un emplacement sûr et pratique à l'ouverture. Si le vieil accessoire de ventilation n'utilisait pas de câbles 12V, acheminez un câble positif et négatif de 12V d'une source d'alimentation à l'ouverture de la ventilation. Ne connectez pas les fils à la source d'alimentation avant d'être informé du contraire.
5. Placez un nouveau ruban de butyle ou de mastic autour de l'ouverture de l'évent, couvrant toute la zone à sceller. Restez à 1/2 po du bord rugueux de l'ouverture.
6. Placez le ventilateur d'évacuation dans l'ouverture d'évacuation. Alignez les trous de montage avec les emplacements précédemment indiqués et fixez-le au toit à l'aide d'une vis à chacun des quatre trous de montage en coin. Placez les autres vis uniformément autour de la lèvre du ventilateur pour le fixer au toit.
7. Ouvrez le ventilateur de ventilation et connectez les fils 12 V aux câbles positif et négatif appropriés dans le ventilateur de ventilation.
8. Placez la garniture du ventilateur d'évacuation en position autour du ventilateur d'évacuation, en couvrant les aspérités. Fixez-le en vissant le plafond autour de la garniture du ventilateur intérieur.
9. Connectez les fils 12V à la source d'alimentation 12V.