

“Flat Sat
L’antenne satellite
avec Votre récepteur”



Manuel d’Installation
Illustré





1

Outils de travail :

1. Silicone
2. Perceuse
3. Crayon
4. Mètre à ruban
5. Ciseaux

Positionner la plaque métallique sur le toit du véhicule



2



3

Appliquer la silicone sur la surface arrière de la plaque.

Exercer une bonne pression sur la plaque pour faciliter le collage.



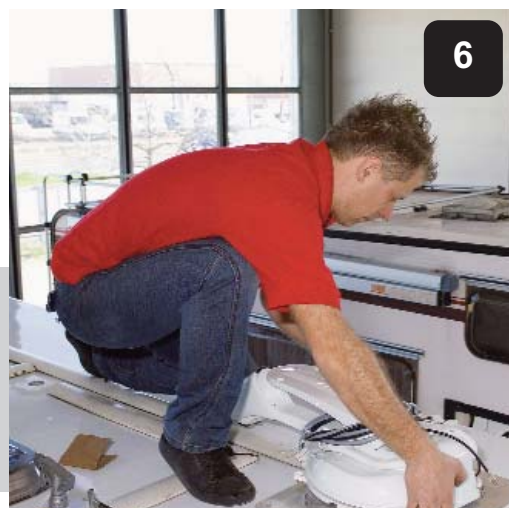
4



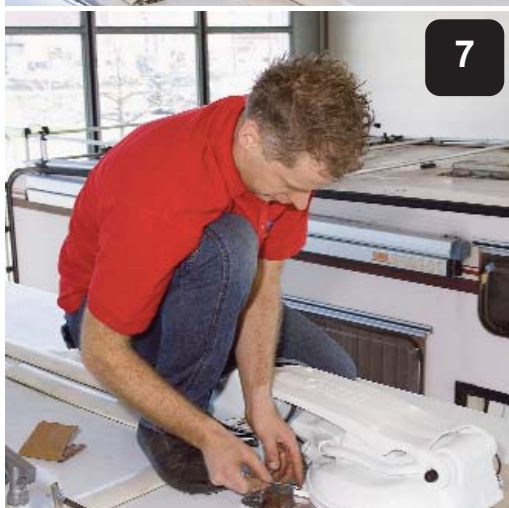
5

Utiliser la perceuse pour réaliser un trou à l'endroit désiré pour passer les câbles à l'intérieur du véhicule (Penderie/Placard).

Positionner l'unité moteur de l'antenne satellite sur la plaque métallique.



6



7

Serrer les boulons qui se trouvent sur les quatre côtés de la base de l'antenne.

Tirer les câbles d'alimentation qui sortent de l'unité moteur et les fixer dans le chemin de câble prévu à cet effet et situé sur le toit du véhicule.



8



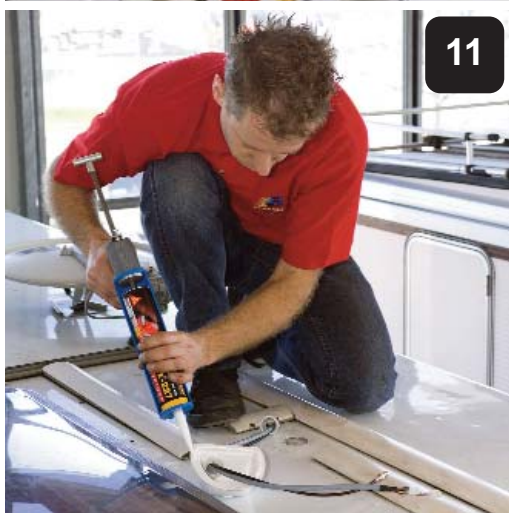
9

Choisir l'emplacement de fixation du passe-câbles.



10

Faire glisser les câbles à l'intérieur de la cavité.



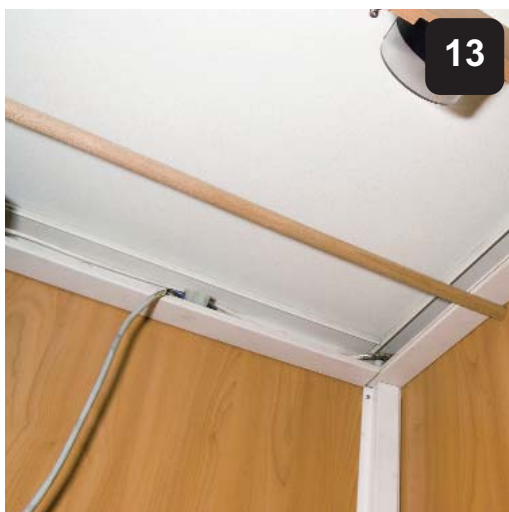
11

Coller le passe-câbles à l'aide de la silicone.

Connecter le câble d'extension moteur qui sera ensuite inséré dans l'unité de contrôle.



12



13

Faire passer les câbles le long des chemins de câble qui se trouvent à l'intérieur du véhicule.

Fermer les couvercles des chemins de câble afin d'améliorer le plus possible l'esthétique à l'intérieur de la cellule d'habitation du véhicule.



14



15

Connecter à l'unité de contrôle aussi bien le câble d'alimentation que le câble de transmission des données qui arrivent de l'unité moteur de l'antenne satellite.

La partie arrière de l'unité de contrôle devra se présenter comme il est montré dans la photo N°16.



16



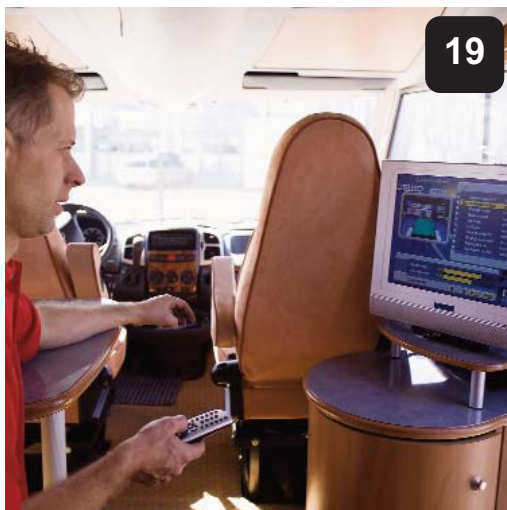
17

Positionner le disque parabolique selon les trous prévus à cet effet, en veillant à bien les faire correspondre aux trous présents sur le bras de soutien.

Fixer le disque au bras de l'antenne à l'aide des vis en acier fournies avec le système.



18



19

Suivre les instructions qui s'affichent à l'écran afin de configurer les paramètres qui assurent un fonctionnement correct de l'antenne Flat Sat.

Une fois l'installation terminée, l'antenne doit se présenter comme montré dans la photo N°21.



20



21