

Antenne Gosat Confort Multisat sans récepteur

Guide d'utilisation



modèles déposés - photos non contractuelles - document établi sous réserve de modifications techniques

Avertissements.

- La reproduction de tout ou partie de ce guide est interdite sans un accord écrit de la part d'ALDEN.
- ALDEN attire une attention particulière sur les risques encourus en cas de montage non conforme. La responsabilité d'ALDEN ne pourra être engagée en cas de montage non conforme aux règles de l'art et en particulier si l'installation est effectuée par un non-professionnel.
- **Tout produit comportant des éléments électroniques doit être protégé contre les sous-tensions (inf. à 10,5 Volts) et les sur-tensions (sup. à 15 Volts).**
- **Ne jamais couper l'alimentation du démodulateur sans l'avoir éteint au préalable (voyant éteint).**
- **Toute intervention effectuée sur le produit sans accord préalable de la part d'ALDEN entraîne la nullité de la garantie.**
- **Ne pas utiliser la sécurité pour replier l'antenne (cad mettre le contact). Cette procédure est réservée à des cas d'urgence ou de secours lors d'un dysfonctionnement.**

- **Le vendeur ainsi que le constructeur ne peuvent en aucun cas être tenus pour responsables en cas de modifications des modes d'émission ou des puissances d'émission des satellites.**
- **La disparition d'un satellite, de programmes, le passage d'une chaîne libre en cryptée ainsi que toute autre modification des modes de diffusion ne sont pas de la responsabilité du vendeur ou du constructeur.**
- **Les événements inconnus du vendeur et du constructeur ne peuvent pas donner lieu à une demande d'échange, de remboursement ou d'indemnité de quelque nature qu'elle soit.**
- **Les zones de réceptions des satellites sont données à titre indicatif.**

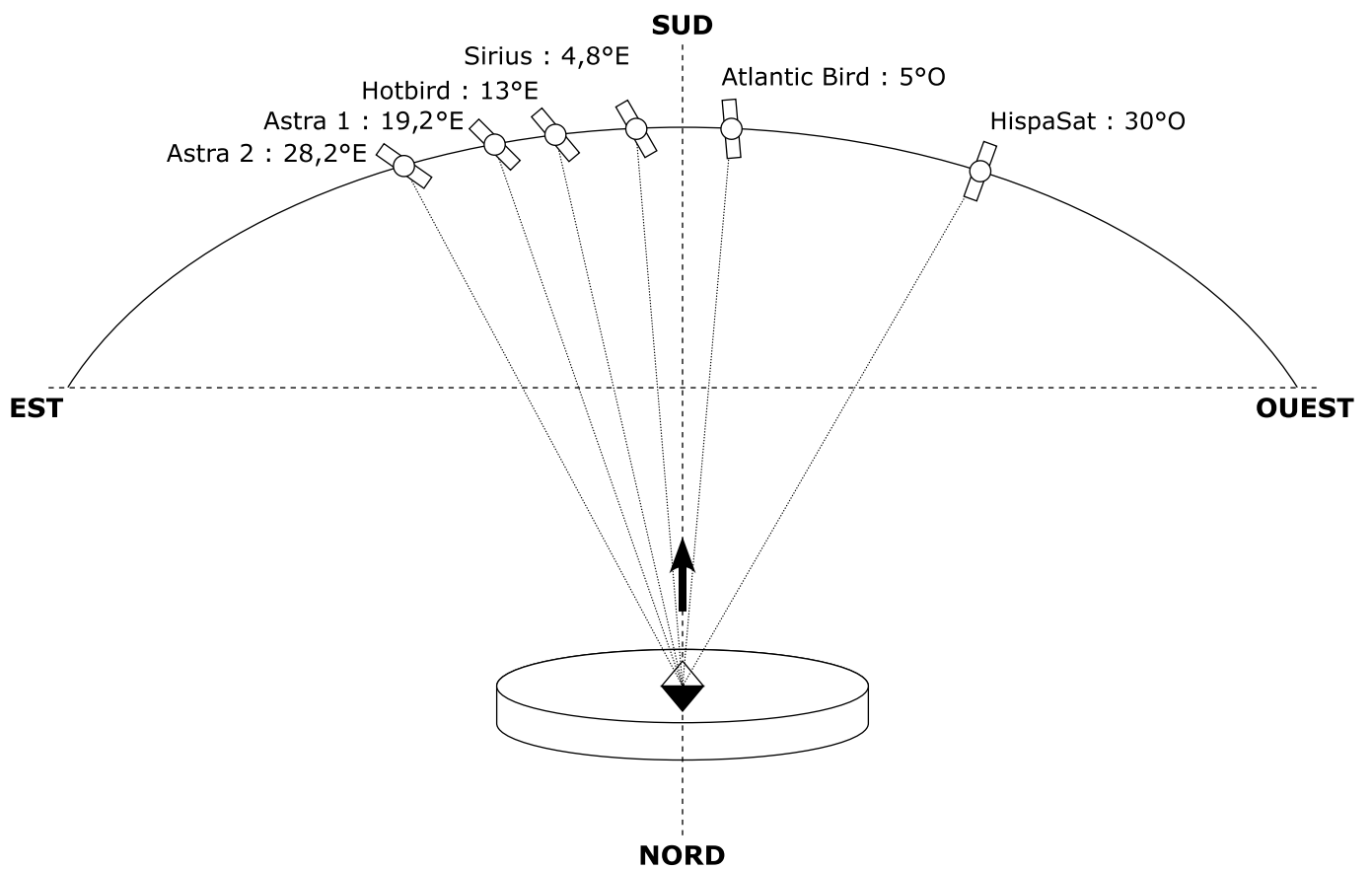
Mise en garde.

- ALDEN décline toute responsabilité de quelque nature qu'elle soit, en particulier pour tout accident ou incident en cas de non-observation des instructions données, tant au niveau de l'installation que de l'utilisation.
- Il est fortement déconseillé d'intervenir sur les 9 premiers canaux préprogrammés. La garantie d'un an du démodulateur ne couvre pas les pannes pouvant survenir à la suite d'une programmation erronée.
- **L'ouverture du démodulateur est strictement interdite.**
- **Aucun recours en garantie ne sera possible dans ce cas.**

Consignes de sécurité.

- Par grand vent ou bourrasque, ainsi que dans le cas d'une météo dégradée, il conviendra de replier l'antenne. Se référer à la page 16 de ce manuel pour évaluer la force du vent.
- Cette antenne a été calibrée pour résister à des vents atteignant 50 km/h. Il est donc obligatoire de replier l'antenne lorsque le vent atteint une vitesse supérieure à 50 km/h.
- Ne jamais déplier l'antenne en cas de dépôt de neige ou de pluie verglaçante. Toujours vérifier qu'aucun obstacle ne viendra gêner l'ouverture et qu'il n'y a ni glace, ni neige sur l'antenne. Dégager ces éléments le cas échéant.
- Il est OBLIGATOIRE de replier l'antenne pour la marche du véhicule. Pour cela suivre la procédure de fermeture. **Ne pas utiliser la sécurité**, c'est-à-dire en mettant le contact, pour replier l'antenne. Vérifier **avant de démarrer** que l'antenne soit totalement repliée.
- Toutes les antennes peuvent être équipées d'un avertisseur 'antenne ouverte' ou d'un anémomètre Éole.
- En cas de stationnement prolongé, il conviendra de retirer le fusible de l'alimentation du démodulateur.
- **Pour toute intervention sur le circuit électrique, ou remplacement ou branchement de la batterie, il conviendra de retirer les fusibles des circuits d'alimentation de l'antenne et du démodulateur.**
- **Si le véhicule est équipé d'un panneau solaire, retirer également le fusible du régulateur de charge.**
- En cas d'absence, ne jamais laisser l'antenne dépliée.
- **Ne pas utiliser des circuits coaxiaux existants : la qualité de réception peut être fortement altérée. Chaque raccord entraîne une perte sur la qualité du signal de réception. Des câbles de natures différentes peuvent également influencer sur la qualité du signal de réception.**

Position des satellites



Utilisation de l'antenne

Mise en route :

1. S'assurer qu'aucun obstacle (arbre, bâtiment...) ne se trouve devant ou au-dessus de l'antenne.
2. Allumer le téléviseur et se positionner sur le canal **AV**. Allumer le démodulateur.
3. Appuyer sur le bouton **Monter** ▲ durant 3 secondes. L'antenne se lève à sa dernière inclinaison mémorisée.
4. Ajuster l'élévation de l'antenne en se servant des cartes pages 5 à 7.
4. Déverrouiller le mât en desserrant la molette centrale, puis la molette extérieure de l'étrier.
5. Tourner l'antenne vers le Sud jusqu'à ce qu'un **BIP** retentisse.
6. Affiner la réception en ajustant l'inclinaison (boutons **Monter** ▲ et/ou **Descendre** ▼) et la rotation.
7. Bloquer **légèrement** l'antenne en serrant la molette centrale de l'étrier.

Attention : Selon la position du véhicule, il peut être nécessaire d'augmenter ou de diminuer l'inclinaison de l'antenne. Pour cela, entrer la valeur supérieure ou inférieure à celle entrée à l'étape 3. (boutons **Monter** ▲ et/ou **Descendre** ▼).

Note : Lorsque l'antenne est en position, l'élévation est mémorisée une fois l'afficheur éteint.

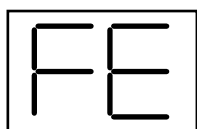
Information : Un **BIP** est émis lors de chaque changement de chaîne.

Replie de l'antenne en fin d'utilisation :

1. Débloquer l'antenne en desserrant la molette centrale puis tourner l'antenne jusqu'à faire coïncider les repères de l'étrier et du mât.
2. Appuyer sur le bouton **Descendre** ▼ jusqu'à affichage du message **FE** et l'émission d'un **BIP** pour replier l'antenne. Vérifier que l'antenne soit bien en position de route (repliée vers l'arrière).
3. Bloquer la position de l'antenne en serrant **sans exagération** la molette extérieure puis centrale de l'étrier.
4. Éteindre le démodulateur et le téléviseur.

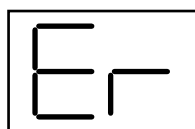
Avertissement : La garantie n'est pas applicable en cas d'oubli de repli de l'antenne.

Affichage LCD :



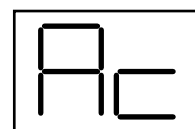
Fermée.

Indique que l'antenne est fermée. Cette indication est accompagnée d'un **BIP** sonore.



Erreur.

Ce message s'affiche lorsque l'antenne est bloquée en cours d'élévation. Cette indication est accompagnée d'un **BIP** sonore.



'+' après démarrage activé.

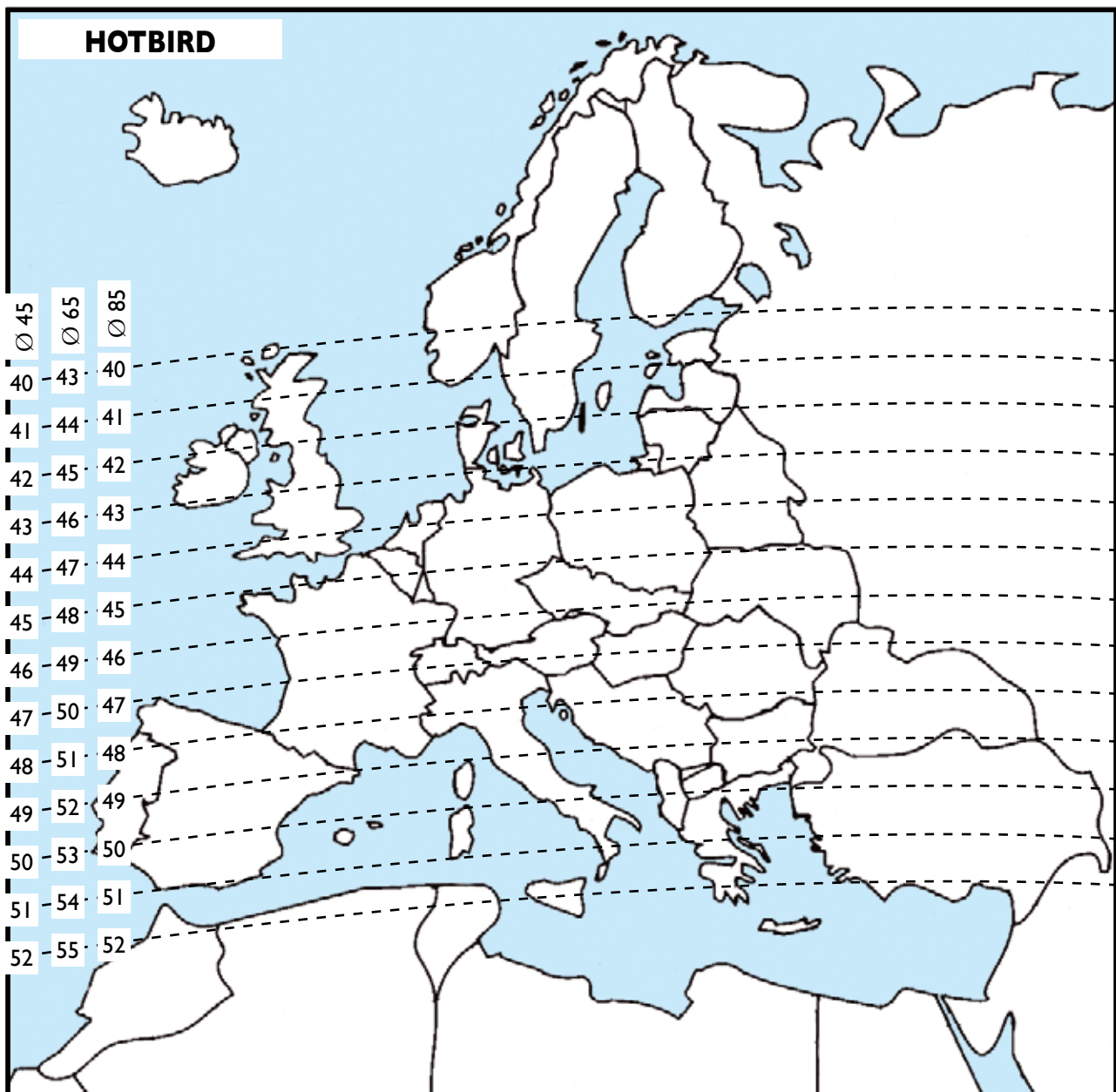
Lorsque ce message s'affiche un **BIP** sonore retentit.

Comment estimer son élévation

Le camping-car étant par nature mobile, il peut être plus ou moins penché ou l'antenne peut être plus ou moins inclinée. Il est cependant facile de se repérer.

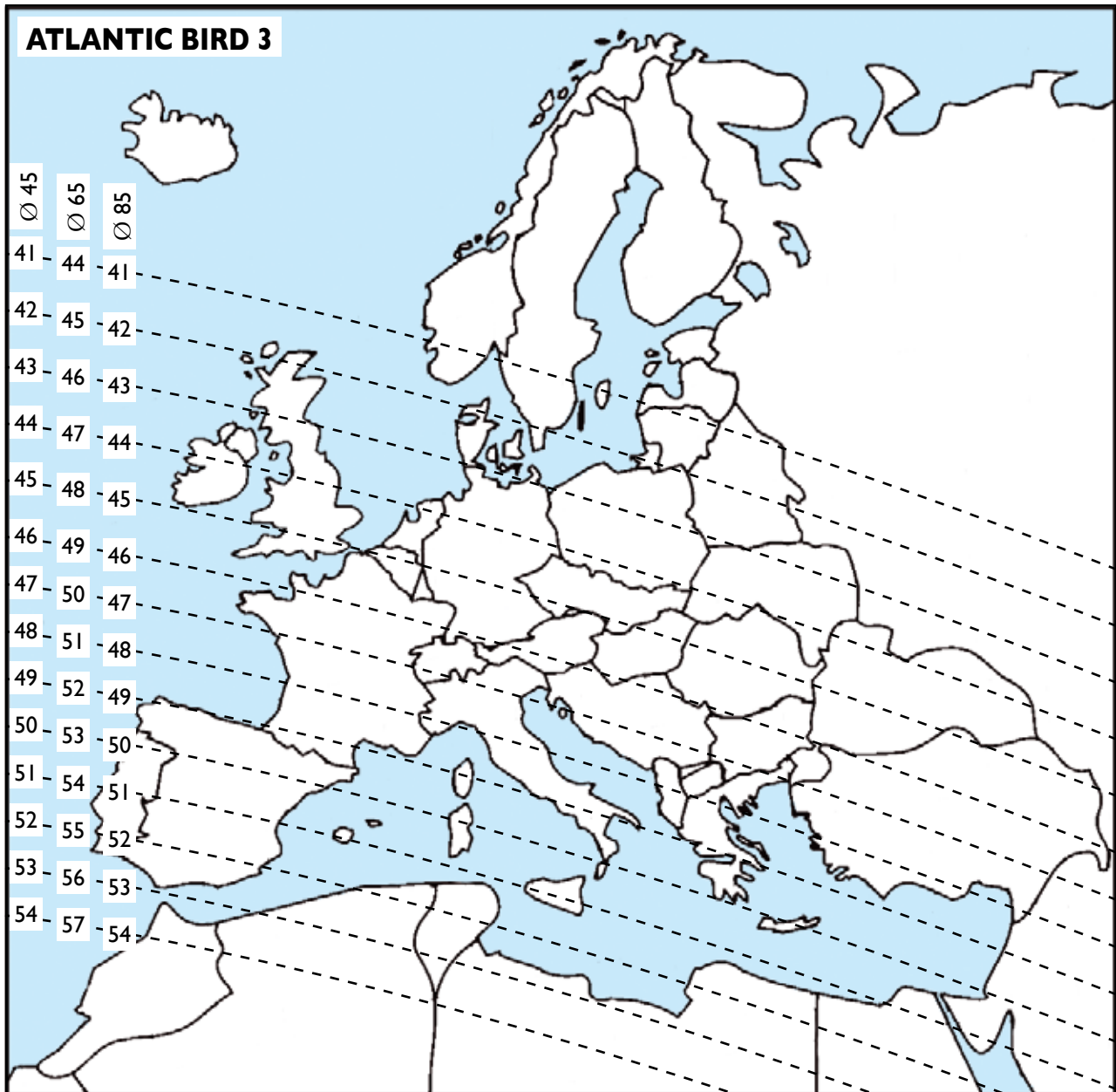
ATTENTION :

Plus le diamètre de la parabole est grand plus les écarts d'élévation sont faibles, et inversement.

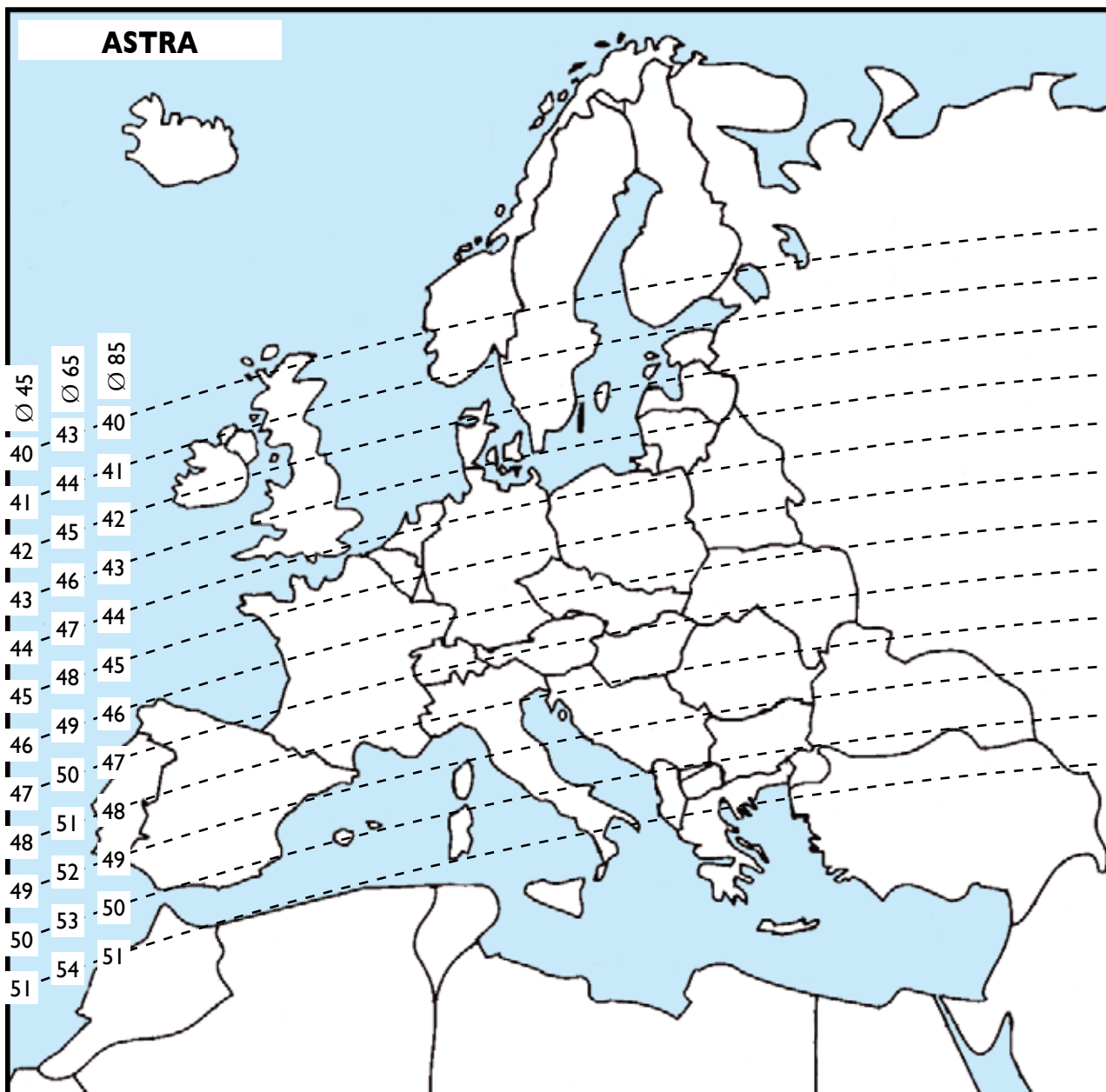


Valeurs et cartes données à titre indicatif.

Les valeurs peuvent varier selon l'endroit où vous vous trouvez, votre camping-car pouvant être plus ou moins à l'horizontal.

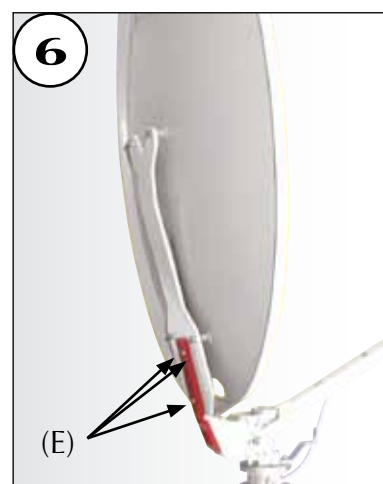
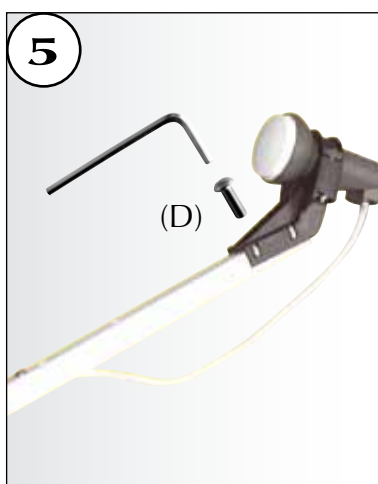
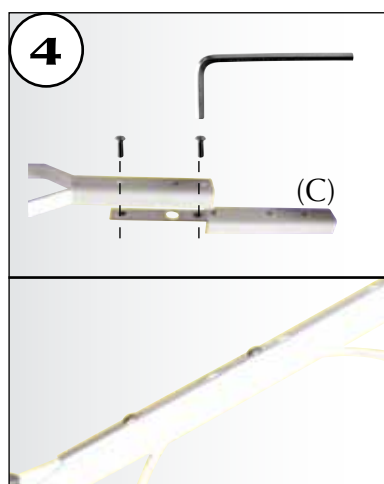
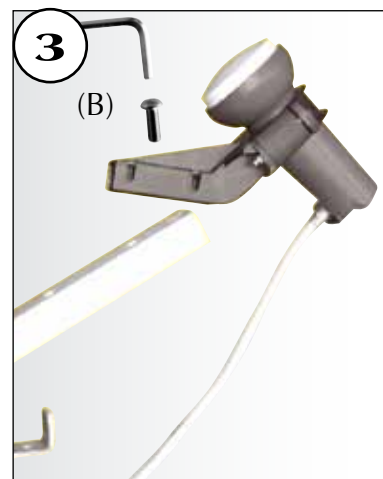
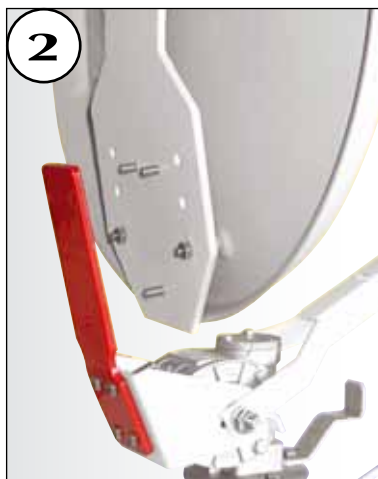
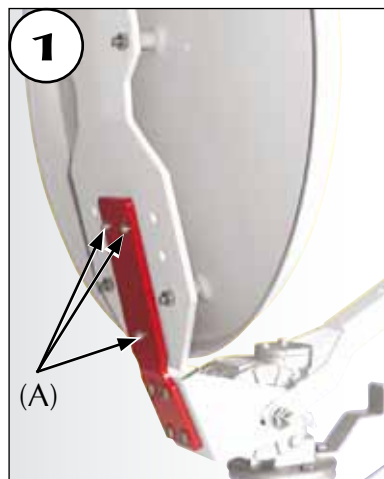


Valeurs et cartes données à titre indicatif.
 Les valeurs peuvent varier selon l'endroit où vous vous trouvez, votre camping-car pouvant être plus ou moins à l'horizontal.



*Valeurs et cartes données à titre indicatif.
 Les valeurs peuvent varier selon l'endroit où vous trouvez, votre camping-car pouvant être plus ou moins à l'horizontal.*

Remplacer un disque par un autre



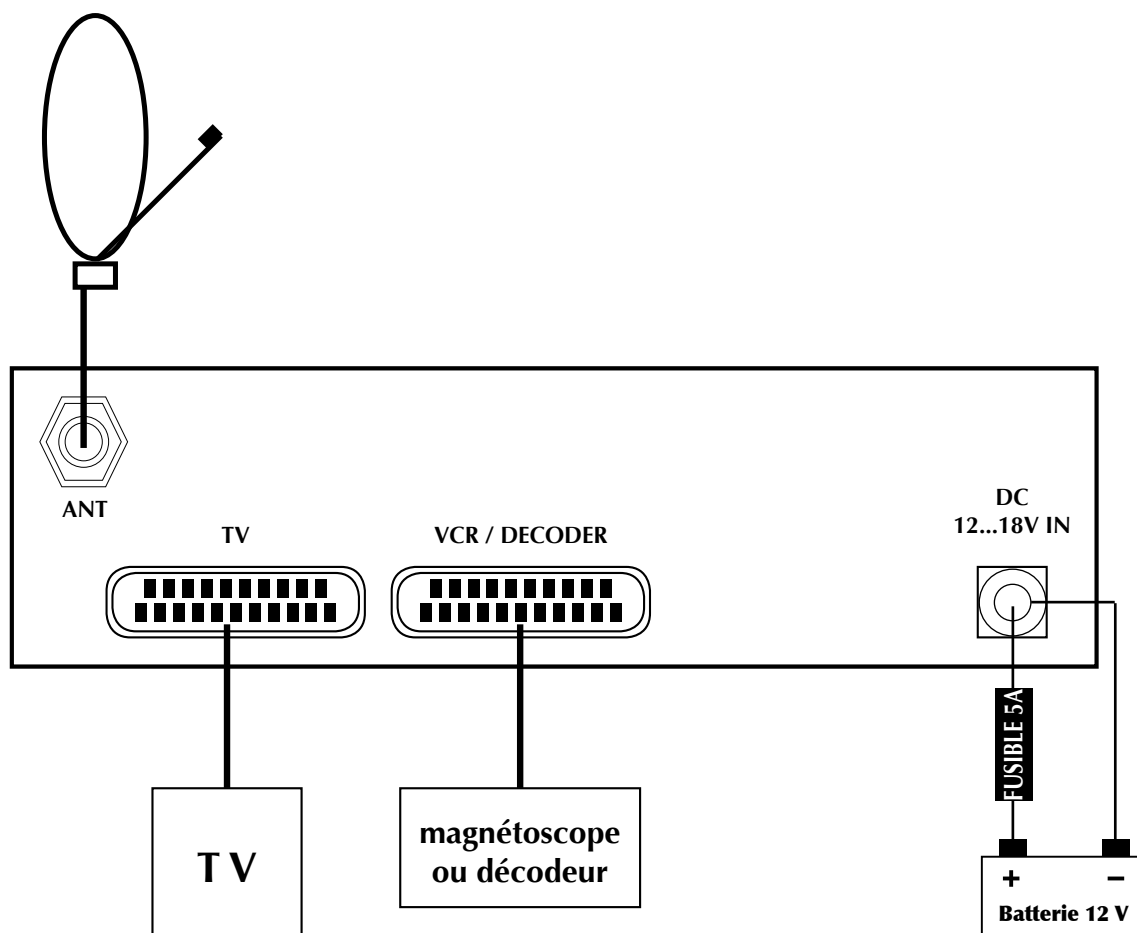
Pour remplacer le disque de 45 par le disque de 65 ou 85 :

- Dévisser les 3 boulons supérieurs (A) (*photo 1*).
- Retirer le disque de 45 avec son support (*photo 2*).
- Retirer le support noir avec son LNB en dévissant la vis (B) à l'aide de la clé 6 pans fournie (*photo 3*).
- Fixer la rallonge (C) à l'extrémité du bras à l'aide de la visserie fournie (*photo 4*).
- Libérer le câble coaxial des clips afin d'obtenir la longueur suffisante. Placer le support noir avec son LNB en butée à l'extrémité du bras puis le fixer (D) (*photo 5*).
- Fixer le disque de 65 ou 85 avec son support à l'aide des boulons (E) (*photo 6*).

Pour remplacer le disque de 65 ou 85 par le disque de 45 :

- Dévisser les 3 boulons supérieurs (E) (*photo 6*).
- Retirer le disque de 65 ou 85 avec son support (*photo 2*).
- Retirer le support noir avec son LNB en dévissant la vis (B) à l'aide de la clé 6 pans fournie (*photo 5*).
- Démonter la rallonge (C) du bras à l'aide de la clé 6 pans fournie (*photo 4*).
- Fixer le câble coaxial dans les clips afin d'obtenir la longueur suffisante. Placer le support noir avec son LNB en butée à l'extrémité du bras puis le fixer (D) (*photo 3*).
- Fixer le disque de 45 avec son support à l'aide des boulons (A) (*photo 1*).

Schéma général de raccordement d'un démodulateur



IMPÉRATIF

Tirer une alimentation séparée et équipée d'un fusible 5 A directement depuis la batterie cellule.

Ne pas utiliser des circuits existants. La qualité de l'image peut être fortement altérée. Chaque raccord entraîne une perte de signal. Des câbles de nature différente peuvent également influencer sur la qualité de l'image.

Le non respect de ces instructions peut provoquer des incidents graves en cas de court-circuit.

Échelle des vents

À titre informatif, le tableau suivant présente la classification des vents.

À partir d'un vent force 5, il est conseillé de replier vos équipements mobiles (panneaux solaires, antennes satellites).

À partir d'un vent force 7, il est obligatoire de replier vos équipements mobiles.

Force	Appellation	Vitesse du vent				Effet à terre
		Nœuds		Km/h		
0	Calme	1	1	1	1	La fumée monte verticalement
1	Très légère brise	1	3	1	5	La fumée indique la direction du vent, les girouettes ne s'orientent pas
2	Légère brise	4	6	6	11	On sent le vent sur la figure, les feuilles bougent
3	Petite brise	7	10	12	19	Les drapeaux flottent bien, les feuilles sont sans cesse en mouvement
4	Jolie brise	11	16	20	28	Les poussières et le sable s'envolent, les petites branches plient
5	Bonne brise	17	21	29	38	Les petits arbres balancent, les sommets de tous les arbres sont agités
6	Vent frais	22	27	39	49	On entend siffler le vent
7	Grand frais	28	33	50	61	Tous les arbres s'agitent, on peut à peine marcher contre le vent
8	Coup de vent	34	40	62	74	On ne marche plus contre le vent, quelques branches cassent
9	Fort coup de vent	41	47	75	88	On ne marche plus contre le vent, le vent peut endommager les bâtiments
10	Tempête	48	55	89	102	Gros dégâts : les enfants de 12 ans volent !!!
11	Violent tempête	56	63	103	117	
12	Ouragan	64	plus	118	plus	

Il est rappelé qu'un oubli de replier en cas de vent trop fort entraîne l'annulation de la garantie.



Directive DEEE (Union européenne et EEE uniquement).

Ce symbole indique que, conformément à la directive DEEE (2002/96/CE) et à la réglementation de votre pays, ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un lieu de ramassage prévu à cet effet, par exemple, un site de collecte officiel des équipements électriques et électroniques (EEE) en vue de leur recyclage ou un point d'échange de produits autorisé qui est accessible lorsque vous faites l'acquisition d'un nouveau produit du même type que l'ancien. Toute déviation par rapport à ces recommandations d'élimination de ce type de déchet peut avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé publique car ces produits EEE contiennent généralement des substances qui peuvent être dangereuses. Parallèlement, votre entière coopération à la bonne mise au rebut de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour obtenir plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez votre mairie, le service de collecte des déchets, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères.

(EEE : Norvège, Islande et Liechtenstein)

Garantie

ALDEN recommande de s'adresser aux professionnels pour tout montage.

En cas d'installation personnelle, l'acheteur fera sienne les responsabilités affaissant à la sécurité.

L'acheteur est dans ce cas réputé avoir les compétences nécessaires. Il s'engage à respecter les règles usuelles qu'appliquent les professionnels. Il veillera à respecter les lois en vigueur dans le pays d'utilisation. Il ne déviara pas le produit de l'utilisation prévue.

Garantie :

L'acheteur prendra contact avec son revendeur en cas de dysfonctionnement.

ATTENTION :

La garantie sera caduque en cas d'intervention sans accord de la part d'ALDEN.

Complétez puis renvoyez ce bon accompagné d'une photocopie de la facture à l'adresse suivante :

ALDEN - Z.A. du Hairy - 67230 HUTTENHEIM.

Bon de garantie

NOM, Prénom :

Adresse complète :

.....

Code postal :

Ville :

Concessionnaire :

Date d'achat :

Produit :

N° de série du démodulateur :