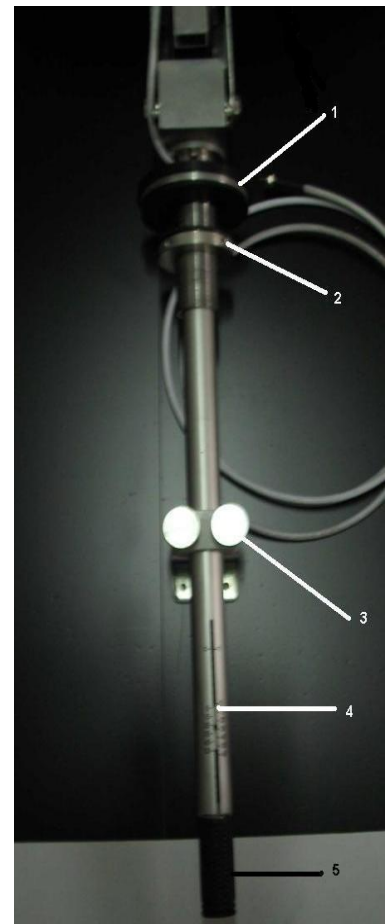


Fixation de l'antenne sur le camping car

- 1- Faire un trou dans le toit du camping car

L'axe central de ce trou doit être distant de 60 mm de la cloison intérieure où sera fixé le bloc de fixation mural (pièce N°3 sur la photo)

- 2- Insérer le mat dans le trou du camping car, en ayant placé le joint en caoutchouc extérieur sur le toit du camping car (N°1)
- 3- Visser à l'intérieur du camping car la bague de fixation, en ayant placé en premier le joint caoutchouc (N°2) sur le plafond intérieur du camping car. Vous pouvez pour mieux serrer utiliser une tige métallique à insérer dans les trous de la bague de fixation pour faire levier.
- 4- Fixer sur la cloison le support mural à l'aide de vis. Il doit être fixé au-dessus de l'indicateur de l'angle de l'élévation (N°4)
- 5- Fixer au silicone sur le toit du camping car le support sur lequel reposera le bras de support de la tête LNB, une fois la parabole fermée.
- 6- Fixer la parabole sur son bras, ainsi que la tête LNB.
- 7- Relier par l'intérieur le câble coaxial au démodulateur.



Utilisation de l'antenne

Avertissements :

Par grand vent ou bourrasque, il convient de replier l'antenne satellite.
Un oubli de repli en cas de vent fort entraîne l'annulation de la garantie.

Avant le déploiement de l'antenne, vérifiez qu'aucun obstacle ne gêne son ouverture.
Il est impératif de replier l'antenne avant chaque démarrage du véhicule.
Un oubli de repli avant chaque démarrage entraîne l'annulation de la garantie.

Les antennes Antarion sont étudiées pour vous permettre de recevoir, dans la limite des zones de couverture satellitaire, les principaux programmes des satellites Astra, Hot Bird et Atlantic Bird 3 dans les meilleures conditions.
Bien d'autres satellites peuvent être captés en fonction de leur zone de couverture et du démodulateur utilisé.

Choix du satellite en fonction de votre démodulateur (pour recevoir les chaînes de la TNT par satellite) :

- Si vous avez un démodulateur "TNTSAT" (quelquesoit sa marque: Servimat, Tonna, ...), vous devez orienter votre antenne en direction du satellite Astra. Il se situe à 19° à l'Est du Sud.
- Si vous avez un démodulateur "FRANSAT" (quelquesoit sa marque), vous devez orienter votre antenne en direction du satellite Atlantic Bird 3. Il se situe à 5° à l'Ouest du Sud.

Réglage de l'antenne :

- 1- Préparer le démodulateur ainsi que le téléviseur comme indiqué par les notices utilisateurs respectives de ces deux appareils.
- 2- Il est important qu'aucun obstacle (arbres, bâtiments ...) ne se situe entre l'antenne et les satellites dirigés vers le SUD.
- 3- Sur le tableau ci-dessous, veuillez noter l'élévation correspondant à la ville la plus proche de votre position.
- 4- Veuillez tourner la poignée située sous les graduations jusqu'à ce que vous soyez positionné sur l'élévation voulue.
- 5- Tourner le mât lentement vers la droite ou vers la gauche jusqu'à ce que les signaux de télévision soient affichés sur la télévision.
- 6- Pour optimiser la réception, exécuter un réglage encore plus précis aussi bien de l'élévation (à l'aide de la poignée située sous les graduations) que de l'azimut (en faisant tourner le mât).
- 7- Bloquer la molette de la partie supérieure du bloc de fixation, afin que l'antenne reste en position optimale.

Conseils pour une recherche rapide des satellites :

Si toutefois, après avoir procédé au réglage de l'antenne comme indiqué ci-dessus du point 1 à 6, vous n'avez pas obtenu d'image, nous vous conseillons de procéder comme indiqué ci-après :

Tournez d'un quart la poignée pour faire augmenter légèrement l'angle d'élévation PUIS tournez lentement le mât.

S'il n'y a aucun signal, tournez la poignée dans l'autre sens afin de diminuer légèrement l'angle d'élévation sélectionné au départ PUIS tournez une nouvelle fois le mât.

Veillez répéter ces opérations alternativement en augmentant puis en diminuant l'angle d'élévation lu sur la graduation jusqu'à obtenir le signal sur la télévision.

Nb : Les valeurs indiquées sur la graduation ne sont qu'indicatives afin de vous aider dans le réglage de votre antenne

Principaux angles d'élévation par ville pour les satellites Hot Bird, Atlantic Bird 3 et Astra :

PAYS	VILLE	HOT BIRD	ASTRA	ATLANTIC BIRD 3
France	LYON	36	35	36
	MARSEILLE	39	37	38
	PARIS	36	35	36
	TOULOUSE	38	37	39
ALBANIE	TIRANA	42	42	36
ALGERIE	ALGER	46	44	47
	CONSTANTINE	47	45	45
	ORAN	46	43	48
	BERLIN	30	30	28
Allemagne	COLOGNE	31	31	31
	HAMBOURG	30	28	28
	MUNICH	35	33	33
	STUTTGART	34	34	33
Autriche	INNSBRUCK	36	35	33
	VIENNE	35	35	31
BALEARES	PALMA	44	42	44
Belgique	ANVERS	31	30	31
	BRUXELLES	31	30	31
BULGARIE	SOFIA	40	41	33
DANEMARK	COPENHAGUE	27	27	25
EGYPT	ALEXANDRIE	49	52	38
	LE CAIRE	50	53	38
Espagne	BARCELONE	41	39	42
	BILBAO	40	37	42
	CARTHAGENE	44	42	46
	MADRID	40	38	43
FINLANDE	HELSINKI	21	22	17
GIBRALTAR		44	41	48
GRECE	ATHENES	45	46	37
	HERAKLION	47	49	38
HONGRIE	BUDAPEST	35	35	31
ICELAND	REYKJAVIK	12	11	16
Italie	BRINDISI	43	43	37
	CAGLIARI	44	43	42
	FLORENCE	39	39	37
	MILAN	37	37	36
	NAPLES	43	43	39



Manuel de montage et d'utilisation de l'antenne manuelle EASY 65