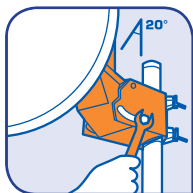




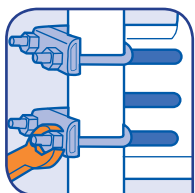
- Vissez une fiche F sur chaque extrémité de ce câble, puis branchez-en une sur la tête de réception et l'autre sur la fiche LNB du moteur.
- Préparez le câble coaxial principal qui reliera l'antenne au démodulateur de votre téléviseur.
- Branchez-le sur la deuxième fiche du moteur, puis procédez ensuite comme pour une antenne fixe.

RÉGLEZ L'ORIENTATION...

- Raccordez votre téléviseur et votre démodulateur à l'aide du cordon péritel.
- Branchez-les sur le secteur sans les mettre sous tension.
- Branchez la fiche F sur votre démodulateur.
- Mettez votre téléviseur puis votre démodulateur en fonction.



- À l'aide de la télécommande et en vous référant au mode d'emploi, placez votre démodulateur sur l'un des canaux pré-réglés.
- Réglez l'orientation de l'antenne jusqu'à l'obtention d'une image nette : inclinez-la de 20° en arrière, puis faites-la pivoter jusqu'à satisfaction.



- Fixez définitivement la parabole en position.

Pour rappel, il est conseillé d'orienter l'antenne :

- TNT SAT (satellite ASTRA) : 19,2° EST
- FRANSAT (satellite Atlantic Bird) : 5° OUEST

Bien poser votre ANTENNE SATELLITE

La qualité de réception de vos programmes numériques préférés dépend pour partie de l'assemblage, de la pose et du réglage de votre antenne. Généralement vendue en kit, l'antenne satellite se compose d'une partie installée à l'extérieur (la parabole) et d'une autre installée près de votre téléviseur (le démodulateur). L'assemblage et le réglage de l'antenne par rapport au satellite choisi sont détaillés dans la notice de montage fabricant, mais auparavant, vous devrez en assurer la bonne orientation et la bonne connexion en respectant chaque étape.



TOUT CE QU'IL VOUS FAUT

Pour la pose :

- Perceuse à percussion
- Forets à béton
- Chevilles adaptées au support
- Clefs plates
- Cutter
- Tournevis (plat & cruciforme)
- Mètre ruban
- Colliers de fixation

- Adhésif isolant
- Niveau à bulle
- Boussole
- Échelle
- Mât de fixation
- Démodulateur
- Téléviseur

Pour monter l'antenne :

- Deux fiches F
- Câble coaxial
- Cordon péritel
- Parabole
- Tête de réception (LNB)



AVANT DE COMMENCER...

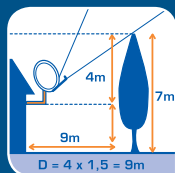
- Sur les périphériques du territoire (ex : Bretagne), une antenne de 80 cm est plus adaptée afin d'avoir un meilleur gain.
- En bord de mer ou en montagne, une antenne en matériaux composite est fortement conseillée.

DÉTERMINEZ L'EMPLACEMENT DE VOTRE PARABOLE...

- Repérez un emplacement dégagé et orienté au sud.
- Choisissez de placer votre antenne au sol, sur un mur, un pignon, un balcon, etc.

ATTENTION : La parabole offrant une grande prise au vent, évitez de préférence la cheminée.

- Repérez les obstacles : arbres, immeubles et évaluez leur hauteur.
- Déterminez les distances minimales par rapport aux obstacles avec la formule suivante :
distance = (hauteur de l'obstacle - hauteur de l'antenne) x 1,5.



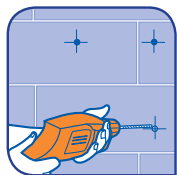
- Orienter l'antenne vers le satellite choisi :
 - Astra : 19,2° EST (TNT SAT),
 - Atlantic Bird : 5° OUEST (FRANSAT)

ATTENTION : Veillez à bien prendre en compte la croissance de la végétation.

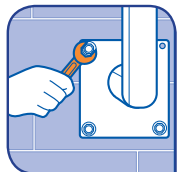
POSEZ VOTRE FIXATION...

Les règles à respecter

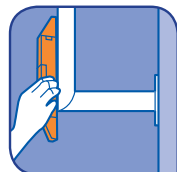
- La fixation doit toujours être parfaitement verticale.
- Le support doit être stable, solide. Évitez les joints des murs et les parties les plus friables.
- Placez votre fixation à l'emplacement voulu et ajustez-la pour qu'elle soit parfaitement de niveau ; repérez les trous à percer.



- Percez le support à l'aide d'une perceuse au diamètre requis par les chevilles.



- Vissez la fixation en place.



- Vérifiez sa verticalité au niveau à bulle.

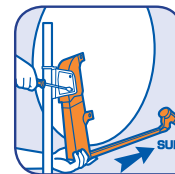
ASTUCE
DE PRO

Pour rattraper un léger défaut de niveau, ajouter des rondelles entre la fixation et le mur.

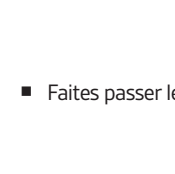
aménagement

ASSEMBLEZ LES ÉLÉMENTS DE L'ANTENNE...

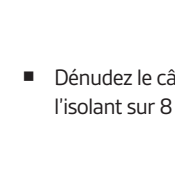
- Assemblez la parabole en respectant bien la notice de montage; fixez le bras de support de la tête universelle.



- Placez la tête universelle, orientée vers la parabole, à l'extrémité du bras de support.
- Positionnez la parabole sur son mât, orientez-la au sud à l'aide d'une boussole, puis fixez-la, sans la visser totalement.



- Faites passer le câble à l'intérieur du bras de support de la tête.



- Dénudez le câble sur 1 cm à chaque extrémité, rabattez la tresse métallique, et dénudez l'isolant sur 8 mm.



- Vissez une fiche F sur cette extrémité du câble, puis branchez-la sur la tête de réception, et protégez le raccord avec un manchon isolant.

- Déroulez le câble jusqu'à votre démodulateur, en prévoyant une longueur suffisante pour son installation pérenne sous gaine ou conduit.



- Vissez une fiche F à l'autre extrémité du câble et branchez-la au démodulateur.