

## Recyclage

### Déchets d'équipements électriques et électroniques

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.



Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

## Garantie

La garantie de votre appareil et ses accessoires se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat. Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toutes la durée de la garantie.

## Déclaration de conformité

Le soussigné, SEDEA, déclare que l'équipement radioélectrique du type LNB universel est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : [www.sedea.fr](http://www.sedea.fr).

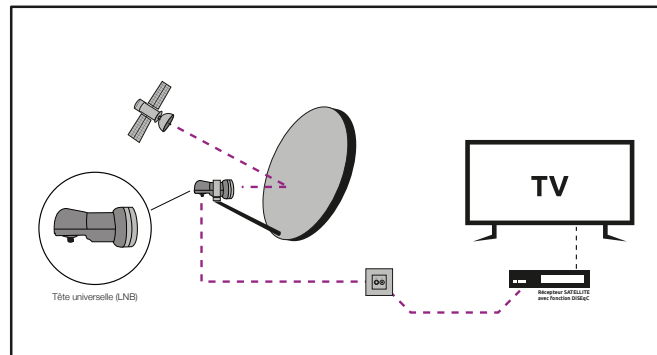


## Importé par SEDEA

Parc d'activités du mélançois  
rue des saules CS80458  
59814 LESQUIN cedex

## Notice d'utilisation

### 1. Schéma d'installation



Cette tête universelle pour parabole permet la réception d'un signal satellite et sa distribution vers un démodulateur satellite.

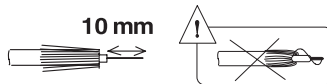
## 2. Montage des connecteurs F

Avant de couper le câble coaxial, prenez garde de mesurer la bonne longueur, afin de ne pas exercer de tensions excessives sur le câble ou sur le connecteur.

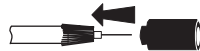
- Dénudez la gaine extérieure sur une longueur de 12 mm. Repliez ensuite la tresse de masse.



- Dénudez la gaine intérieure sur une longueur de 10 mm en prenant bien garde qu'aucun brin de la masse ne touche l'âme centrale du câble.



- Insérer le manchon en plastique fourni pour protéger le connecteur des intempéries.

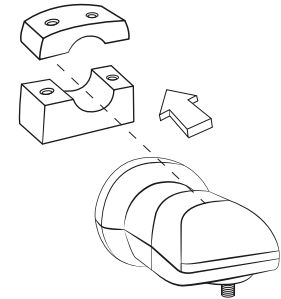


- Insérez et vissez la fiche «F» dans le sens des aiguilles d'une montre. Ajustez la longueur de l'âme centrale à environ 1 mm du bord extérieur du connecteur à l'aide d'une pince coupante. Assurez vous que l'âme centrale reste bien centrée dans le connecteur.



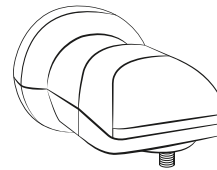
## 3. Fixation du LNB

La tête doit faire face à la parabole. Fixez fermement la bague autour de la tête LNB à l'aide des vis fournies.



## 4. Fixation de la parabole

Fixez votre parabole à son emplacement définitif. Pour obtenir plus d'informations sur l'installation et l'orientation de votre parabole, veuillez consulter la documentation fournie avec cette dernière.



## 5. Connexion

Raccordez le câble coaxial à la partie inférieure de la tête LNB. Serrez fermement. Fixez le câble au bras et au support mural à l'aide de colliers ou de ruban adhésif.

Ne pas oublier d'insérer la protection en plastique prévue pour protéger le connecteur des intempéries.

