

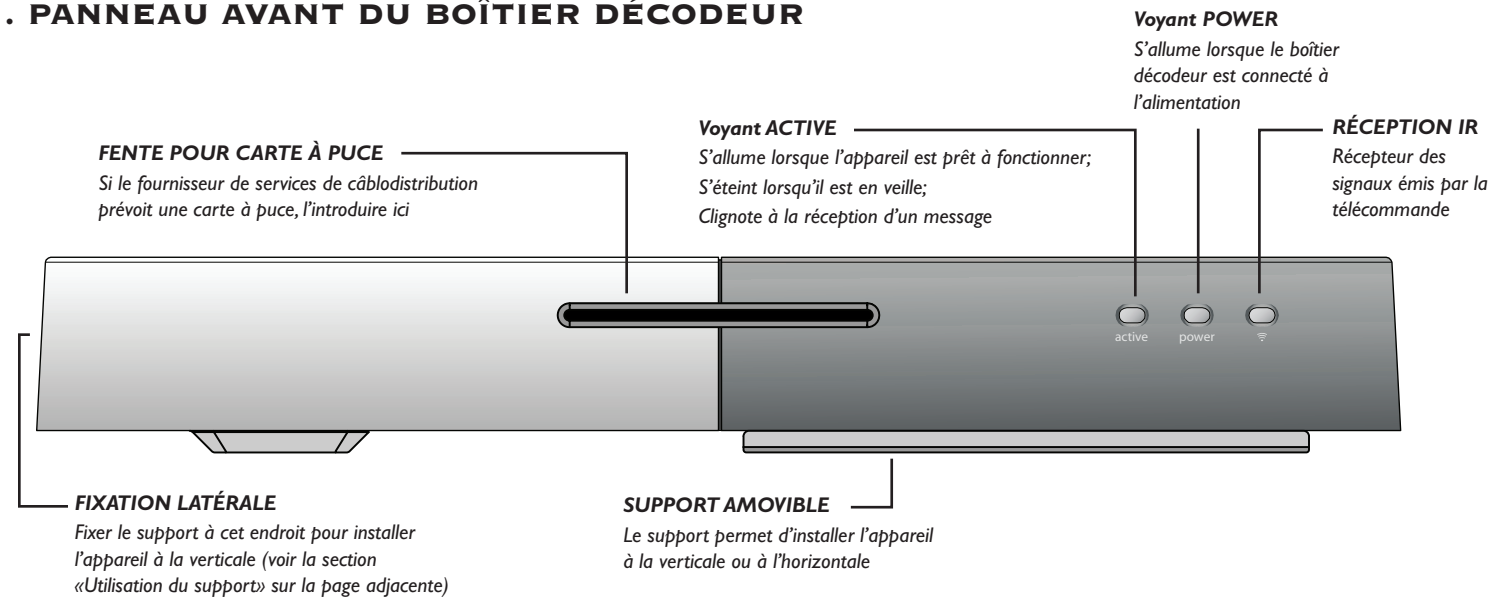


Merci d'avoir choisi le boîtier décodeur Pace DC501P.

Pour utiliser le boîtier décodeur de façon optimale, suivez les directives d'installation du guide.

Pour garantir la sécurité de l'utilisateur, lire toute l'information sur la sécurité figurant dans ce document.

## 1. PANNEAU AVANT DU BOÎTIER DÉCODEUR



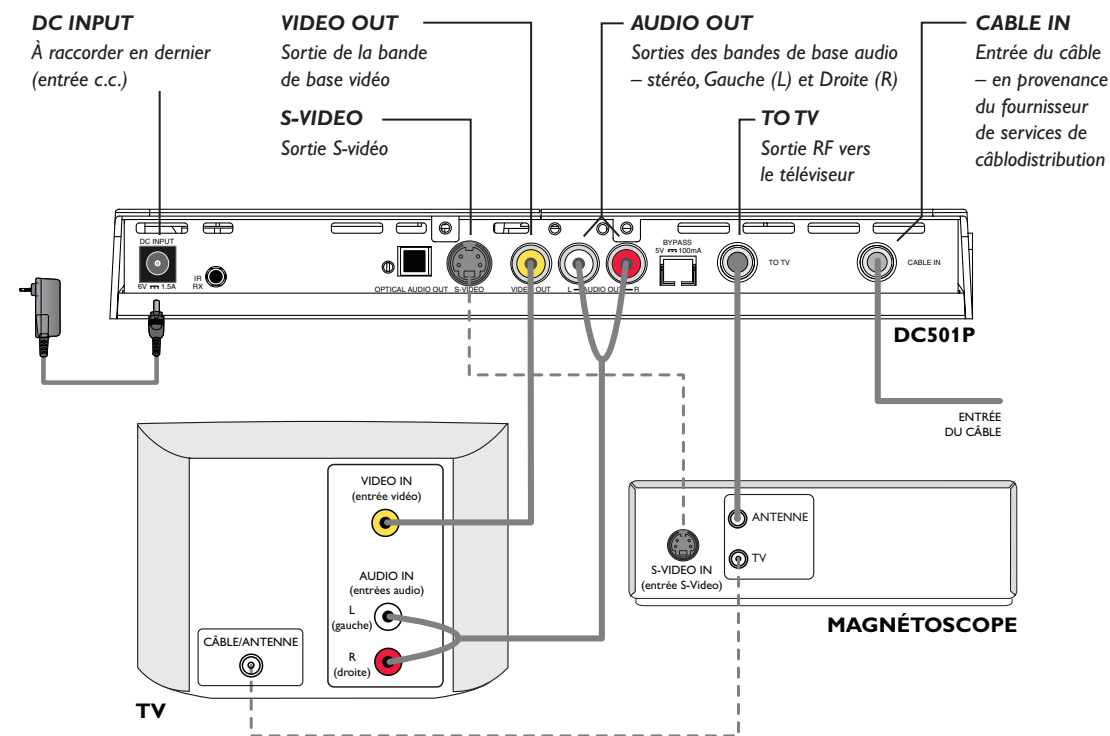
## 2. RACCORDEMENT DU BOÎTIER DÉCODEUR

### MISES EN GARDE

Ne pas brancher le boîtier décodeur (ou tout autre appareil tel que téléviseur ou magnétoscope) à l'alimentation c.a. tant que tous les autres câbles n'ont pas été correctement raccordés.

Débrancher le boîtier décodeur de l'alimentation c.a. avant de déconnecter tout autre appareil raccordé au panneau arrière du boîtier décodeur.

L'entrée du câble est réservée au réseau de câblodistribution. N'y connecter aucun appareil, magnétoscope ou autre.



### Raccordement à un téléviseur ou un magnétoscope

Choisir avant tout une position qui convienne au boîtier décodeur en observant les impératifs d'aération figurant au verso de cette feuille.

- Raccorder la câblodistribution au connecteur CABLE IN de l'appareil.
- Comme le montre l'illustration, raccorder le boîtier décodeur au téléviseur au moyen des connecteurs de bande de base vidéo.
- Comme le montre l'illustration, raccorder au téléviseur les câbles de bandes de base audio.
- Brancher le cordon du bloc d'alimentation monté sur fiche dans la prise DC INPUT du boîtier décodeur.
- Une fois tous les raccordements effectués, brancher tous les appareils à l'alimentation c.a.

## 3. RACCORDEMENT À LA SOURCE D'ALIMENTATION

Le boîtier décodeur ne peut être utilisé qu'avec le bloc d'alimentation monté sur fiche fourni.

Ce bloc comporte une étiquette indiquant l'alimentation c.a. adéquate. Ne pas la connecter à une source d'alimentation autre que celle qui est spécifiée.

Toujours brancher le cordon de 6 volts au boîtier décodeur avant de brancher le bloc d'alimentation monté sur fiche à l'alimentation c.a.

Pour débrancher le boîtier décodeur, toujours retirer en premier lieu la fiche de la prise murale (et non celle de 6 volts branchée dans l'appareil). Il faut donc installer le boîtier décodeur à proximité d'une prise murale d'accès facile.

En cas de doute sur la prise d'alimentation, le cordon ou le raccordement, s'adresser à un électricien compétent.

## 4. UTILISATION DU BOÎTIER DÉCODEUR DC501P

Mise sous tension et hors tension du boîtier décodeur

Pour mettre le boîtier décodeur sous tension, enfoncer tout d'abord le bloc d'alimentation monté sur fiche dans la prise d'alimentation c.a., puis brancher le cordon de 6 volts au boîtier décodeur.

Pour mettre le boîtier décodeur hors tension, toujours retirer en premier lieu la fiche de la prise murale (et non celle de 6 volts branchée dans l'appareil).

Utilisation du boîtier décodeur

Consulter les instructions données par le fournisseur de services de câblodistribution pour savoir comment changer de chaîne et utiliser la télécommande ainsi que le guide de TV à l'écran.

## UTILISATION DU SUPPORT

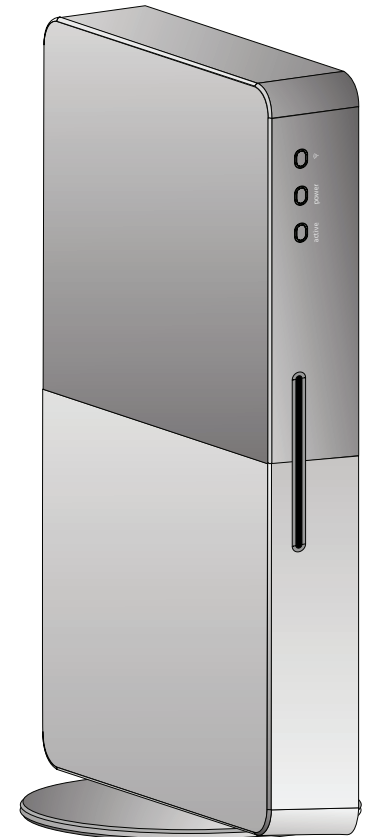
Le support amovible à la base du boîtier décodeur permet de l'installer à la verticale ou à l'horizontale.

Le boîtier décodeur est fourni avec le support fixé à sa base de façon à l'installer à l'horizontale.

Installation à la verticale :

- Retirer le support en le tournant dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'il se libère du boîtier décodeur.
- Monter le support sur la fixation latérale (la partie en relief à l'extrémité gauche du boîtier) et le tourner à fond dans le sens horaire, sans forcer.

L'appareil est maintenant à la verticale, de façon stable, comme le montre l'illustration.



## RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Si le système ne fonctionne pas correctement après installation, s'assurer en premier lieu que tous les câbles sont bien raccordés, puis procéder à aux vérifications suivantes, dans l'ordre indiqué.

| Vérification  | Suggestion de solution  | Vérifications ultérieures si le problème persiste   |
|---|---|---|
| Y a-t-il un voyant allumé sur le panneau avant du boîtier décodeur?<br><b>OUI</b> ▼ | <b>NON</b> ▶<br>Le boîtier décodeur n'est peut-être pas sous tension. S'assurer que le bloc d'alimentation à fiche est correctement branché. Si la prise murale d'alimentation c.a. est commandée par interrupteur, s'assurer qu'il est en position activée (ON). | Vérifier que la prise murale fonctionne (en y branchant une lampe par exemple).   |
| La télécommande fait-elle fonctionner le boîtier décodeur?<br><b>OUI</b> ▼          | <b>NON</b> ▶<br>Vérifier que rien n'obstrue le signal entre la télécommande et le panneau avant.  | Vérifier que la télécommande est paramétrée de façon à faire fonctionner le boîtier décodeur (consulter les instructions qui accompagnent la télécommande).<br>Si la télécommande ne fait toujours pas fonctionner le boîtier décodeur, remplacer ses piles.  |
| L'écran du téléviseur affiche-t-il une image?<br><b>OUI</b> ▼                       | <b>NON</b> ▶<br>Il est possible que le téléviseur ou tout autre appareil ne soit pas sous tension. Vérifier qu'ils sont bien branchés à des prises d'alimentation c.a., et placés sous tension.   | Si le téléviseur stéréo est raccordé par bande de base à des câbles AV, vérifier que l'entrée de bande de base du téléviseur sélectionnée est la bonne.<br>Si le téléviseur et le magnétoscope sont raccordés par câbles coaxiaux radiofréquence, il faut qu'ils soient syntonisés au canal de sortie du boîtier décodeur. C'est le canal 3 ou 4 (communiquer avec votre câblodistributeur pour savoir celui qui convient). Syntoniser les téléviseur et magnétoscope à ce canal.<br>Si le parcours vidéo entre le boîtier et le téléviseur passe par un autre appareil (un magnétoscope par exemple), il faudra peut-être éteindre cet appareil pour que la boucle puisse se former. |
| L'image est-elle déformée ou trop petite?<br><b>NON</b> ▼                           | <b>OUI</b> ▶<br>Il est possible que le téléviseur ou le magnétoscope ne soit pas syntonisé au canal de sortie du boîtier décodeur.  | Vérifier que le commutateur TV/VCR sur le magnétoscope est bien sur «TV».   |
| Y a-t-il du son?<br><b>NON</b> ▼  | <b>NON</b> ▶<br>Vérifier que le commutateur TV/VCR sur le magnétoscope est bien sur «TV».   | Vérifier que le son sur le boîtier décodeur, le téléviseur ou tout appareil raccordé n'est pas en mode «sourdine». Régler la commande de volume sur le boîtier décodeur ou le téléviseur.<br>Si le son est uniquement en mono, vérifier tout d'abord que le programme est bien en stéréo (un vieux film, par exemple, peut ne pas être en stéréo).  |