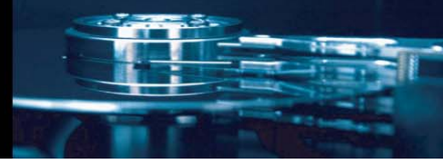


Manuel d'utilisation

MEDIAGATE VX

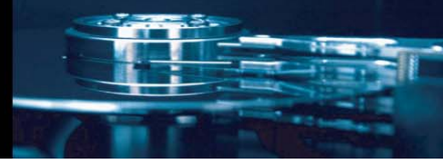


MEDIAGATE VX



MANUEL D'UTILISATION

| | |
|--|----|
| CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET AUTRES INSTRUCTIONS | 1 |
| REMARQUES | 2 |
| PRÉSENTATION DU PRODUIT | 2 |
| ACCESSOIRES | 2 |
| TÉLÉCOMMANDE | 3 |
| CONNEXION AUDIO / VIDÉO | 4 |
| INTERFACE DES MENUS | 9 |
| MENU VIDÉO | 10 |
| MENU MUSIQUE | 11 |
| MENU PHOTO | 12 |
| MENU CONFIGURATION | 13 |
| NAVIGATEUR | 14 |
| SPÉCIFICATIONS | 15 |
| FORUM AUX QUESTIONS | 16 |



Le Mediagate VX est une passerelle multimédia, il peut lire des fichiers multimédias HD (films, photos et audios) sur la télévision avec n'importe quel périphérique USB (clé USB ou disque dur externe).

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET AUTRES INSTRUCTIONS

Veuillez utiliser le MEDIAGATE VX avec soin et lire les instructions suivantes.

>>> Copyright

Le logiciel, les contenus audio et vidéo ou autres propriétés intellectuelles sont protégés par les lois sur les droits d'auteur et les lois internationales. L'utilisateur doit assumer la responsabilité de toute reproduction ou distribution du ou des contenus.

>>> Vérification du codec

Ce produit peut ne pas prendre en charge certains formats multimédia. Veuillez vérifier les types de codec disponibles.

>>> Sauvegarde des données

Veuillez sauvegarder les données stockées sur ce produit et les conserver dans un endroit sûr. Nous ne sommes pas responsables des données perdues ou endommagées.

>>> Chute/choc

Ne faites subir aucun choc au MEDIAGATE VX et ne le laissez pas tomber. Vous risquez de l'endommager.

>>> Substances étrangères

N'insérez pas d'objets métalliques ni de substances étrangères inflammables dans le lecteur. Vous risquez de l'endommager.

>>> Démontage/modification

N'essayez pas de démonter ni de modifier une quelconque partie du MEDIAGATE VX. Vous risquez de l'endommager. Toute modification apportée au produit risque d'annuler sa garantie.

>>> Charge

Ne placez pas d'objets lourds sur le MEDIAGATE VX. Vous risquez de l'endommager.

>>> Produits chimiques

Ne nettoyez pas le produit au moyen de détergents chimiques. Vous risqueriez d'endommager le MEDIAGATE VX.

>>> Eau/humidité

Ne mettez pas le MEDIAGATE VX en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.

Si un liquide conducteur pénètre dans le MEDIAGATE VX, éteignez-le et débranchez immédiatement l'adaptateur électrique.

>>> Aimant ou propriétés magnétiques

N'installez pas le MEDIAGATE VX près d'un champ magnétique. Ce champ risque d'entraîner un dysfonctionnement du produit ou d'endommager les données qui y sont stockées.

>>> Chaleur

N'exposez pas le MEDIAGATE VX aux rayons du soleil et ne l'installez pas près d'une source de chaleur. Ne le laissez pas trop longtemps dans une pièce dont la température est élevée. Vous risquez de l'endommager.

>>> Vision/écoute

Évitez de regarder la TV ou d'écouter de la musique trop forte pendant des périodes prolongées. Vous risquez de développer des problèmes visuels ou auditifs.

>>> Incendie

Lorsque vous utilisez le MEDIAGATE VX, si vous détectez la présence de fumée ou une odeur inhabituelle, éteignez le produit, débranchez immédiatement l'adaptateur et, si nécessaire, appelez le SAV.

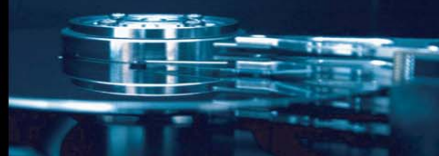
>>> Alimentation électrique

Nous vous recommandons vivement d'utiliser l'original adaptateur secteur 12 V fourni, en utiliser un autre pourrait endommager votre VX.

Ne pas utiliser de nombreux produits électroniques, avec une seule prise.

Insérez fermement la prise.

Lorsque le produit est en marche, ne le débranchez pas.



REMARQUES

Pour faciliter la navigation dans les fichiers, nous recommandons à l'utilisateur de créer 3 dossiers appelés respectivement « Musique », « Photo » et « Films » sur le périphérique externe, puis de copier le(s) fichier(s) correspondant(s) dans chaque dossier. Vous pouvez effectuer une sélection par multimédia à l'aide d'icônes ou par navigateur à l'aide de l'icône « Parcourir ».

Comme il n'est pas possible de lire tous les fichiers multimédias, veuillez choisir un format de fichier correct.

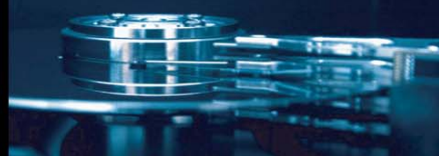
PRÉSENTATION DU PRODUIT



| TOUCHE | FONCTION |
|--------------------------|---|
| Alimentation | Connexion à l'alimentation électrique |
| USB hôte x 2 | Connexion d'un périphérique USB : disque dur externe, clé USB, ... |
| Lecteur de cartes 2 en 1 | Connexion d'une carte mémoire SD HC / MMC |
| Sortie HDMI | Connexion à votre TV à l'aide du câble HDMI (non fourni) |
| Sortie audio/vidéo | Connexion à votre TV ou système audio à l'aide du câble audio/vidéo composite (fourni) avec un adaptateur Péritel si nécessaire |
| Sortie YPbPr | Connexion à votre TV à l'aide du câble YPbPr (fourni) pour la vidéo uniquement |
| Sortie optique/son | Connexion de votre système audio à l'aide du câble optique (non fourni) |
| Sortie son coaxiale | Connexion de votre système audio à l'aide du câble coaxial (non fourni) |

ACCESSOIRES

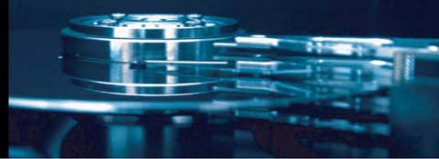
| Éléments | Quantité |
|------------------------|----------|
| Télécommande | 1 |
| Câble audio/vidéo | 1 |
| Câble YPbPr | 1 |
| Adaptateur Péritel | 1 |
| Adaptateur électrique | 1 |
| CD | 1 |
| Guide de prise en main | 1 |



TÉLÉCOMMANDE

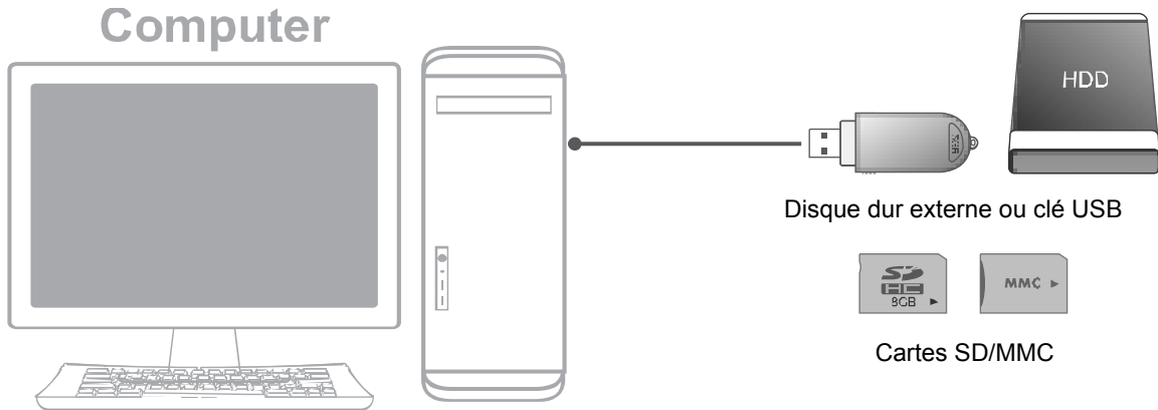


| Bouton | Fonction |
|-------------|--|
| | Marche/arrêt |
| VIDEO | Résolution de la sortie vidéo : 480P / 576P / 720P / 1080I / 1080P AUTO |
| AUDIO | Pendant la lecture de films, appuyez de manière répétée sur ce bouton pour activer le son. |
| MUTE | Muet |
| BACKMUSIC | Fond sonore : Pendant la lecture d'images, activez/désactivez le fond sonore. |
| SUBTITLE | Sous-titres : Pendant la lecture de fichiers vidéo, activez la fonction de sous-titres. |
| REPEAT | Répète un, répète tous |
| REPEAT AB | Lecture répétée de A à B. |
| MENU | Appuyez sur cette touche pour revenir au menu principal. |
| BACK | Arrière : Retournez au dernier niveau de menu. |
| OPTION | Pour la lecture vidéo et diaporama |
| ROTATE | Tourner l'image |
| Vol+ / Vol- | Contrôle du volume |
| CONFIRM | Sélectionner la musique de fond pour diaporama |
| | Vers la gauche, la droite, le haut, le bas. |
| ENTER | Confirmez votre choix. |
| ZOOM | Critère de zoom pour les photos 2X, 4X, 8X, 1/2X, 1/4X; 1/8X Critère de zoom pour les vidéos : 2X, 3X, 4X, 8X |
| REPEAT | Répéter : Configuration du mode Cycle : répétition simple, ordre de cycle, répéter tout. |
| | Avance rapide : Cinq critères : 2X, 4X, 8X, 16X, 32X Si vous appuyez sur Play, le programme s'arrête en faisant un saut avant. |
| | Retour arrière - Cinq critères : 1/2X, 1/4X, 1/8X, 1/16X, 1/32X Si vous appuyez sur Play, le programme s'arrête en faisant un saut arrière. |
| | Appuyez sur ce bouton pour lancer la lecture Appuyez de manière répétée sur ce bouton pour arrêter la lecture. |
| | Arrêter la lecture |
| | Appuyez sur ce bouton pour passer au dernier fichier. |
| | Appuyez sur ce bouton pour passer au fichier suivant. |



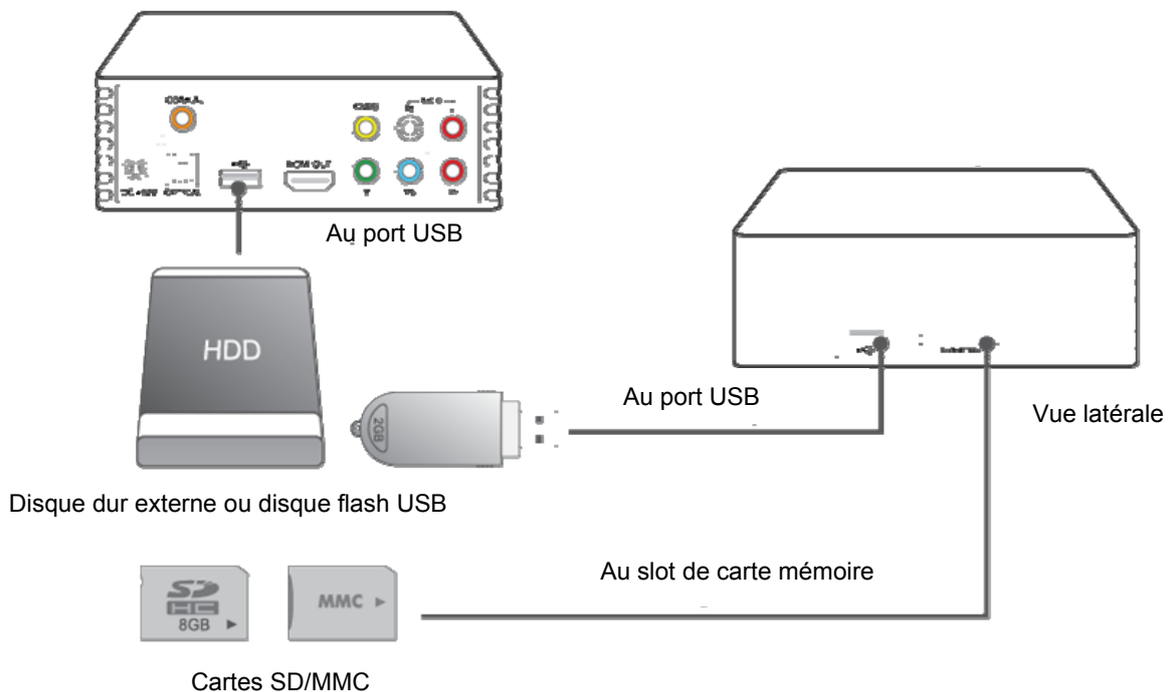
CONNEXION AUDIO / VIDÉO

Contenu du périphérique USB ou de la carte mémoire



Copiez des films, de la musique, des photos sur un périphérique de stockage USB, une carte mémoire ou un disque dur externe avant d'utiliser le Mediatec VX.

Utilisation d'un périphérique USB ou d'une carte mémoire avec Mediatec



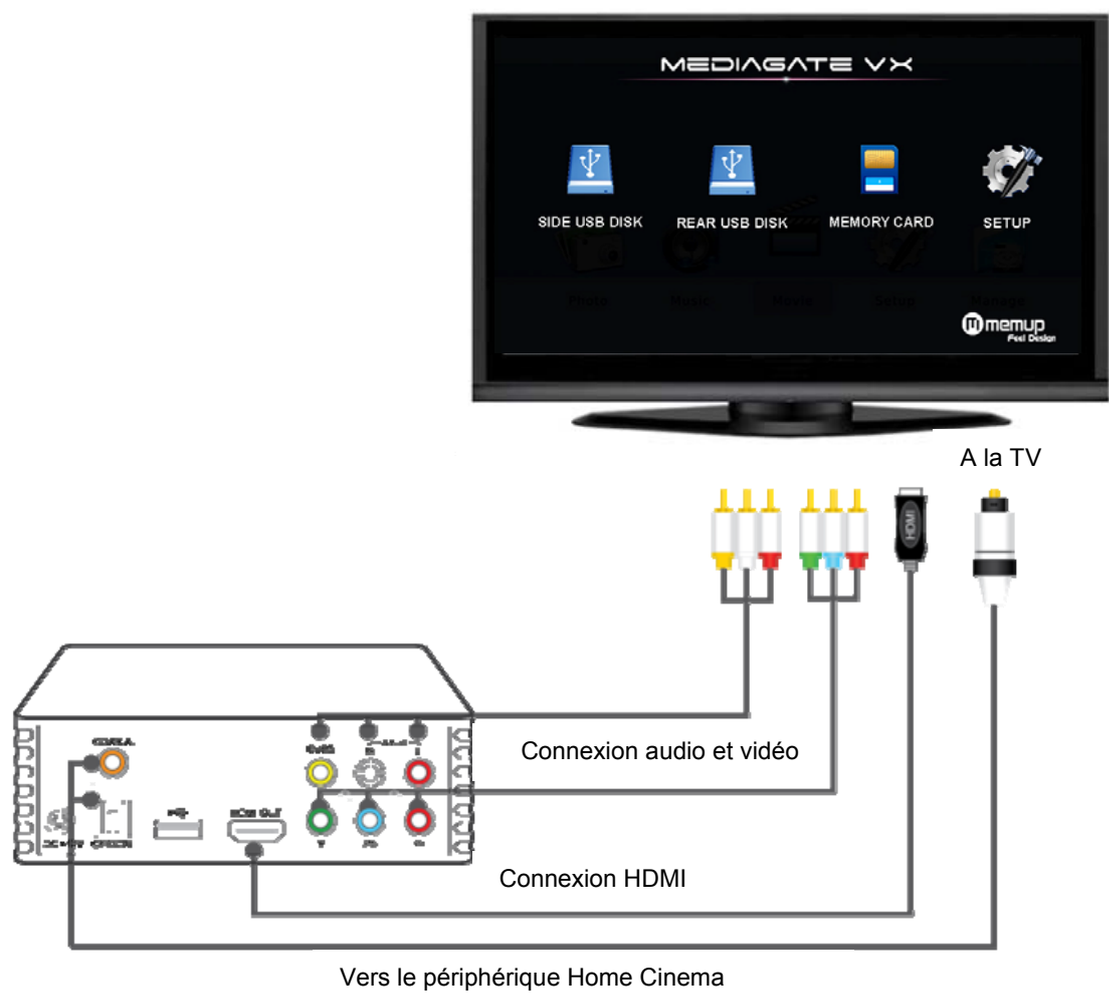
Deux ports d'entrée USB et un lecteur de carte (SD HC/MMC) peuvent prendre en charge plusieurs périphériques simultanément.

Si vous n'avez inséré aucun périphérique, le message « Not Find any Device » (Périphérique introuvable) s'affichera à l'écran et l'appareil s'éteindra.

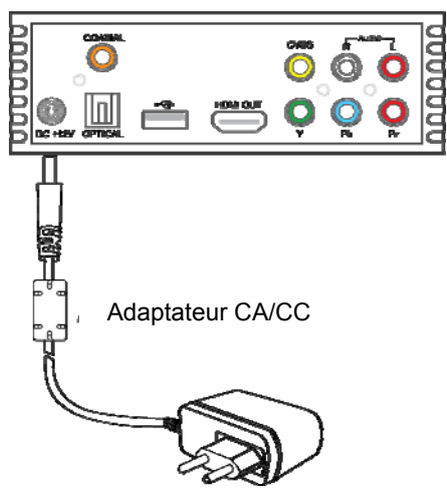
Si vous avez inséré un périphérique, le message « Side or Rear USB disk » (Disque USB latéral ou arrière) ou « Memory Card » (Carte mémoire) s'affichera et le témoin lumineux s'allumera.



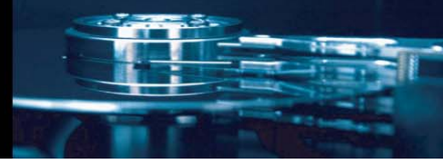
Connexion à la TV



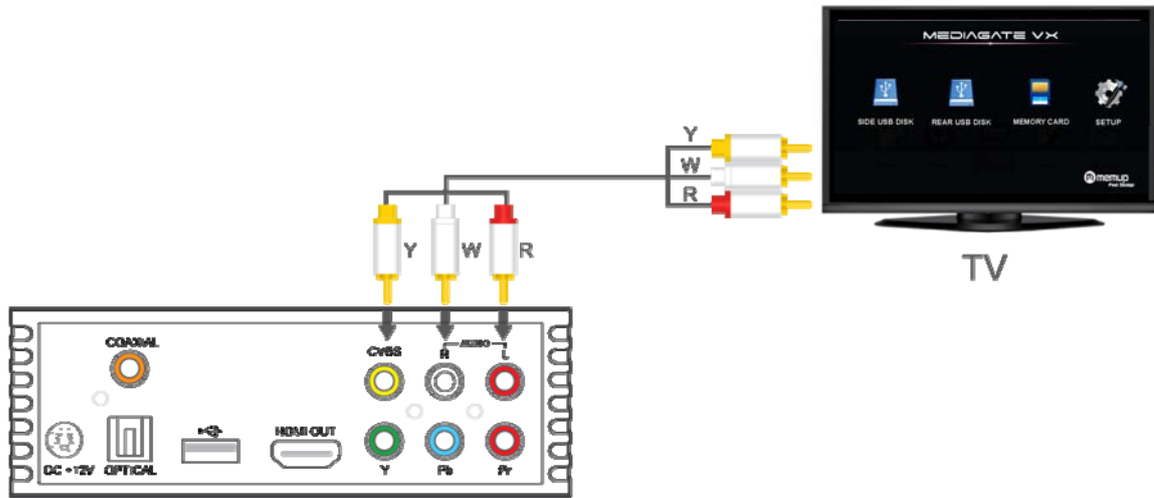
Branchement sur le secteur



Dès que le lecteur est sous tension, il se met en marche et la TV le détecte automatiquement. La page par défaut s'affichera à l'écran de la TV au bout de quelques secondes. Veuillez mettre la source appropriée sous tension depuis la TV.

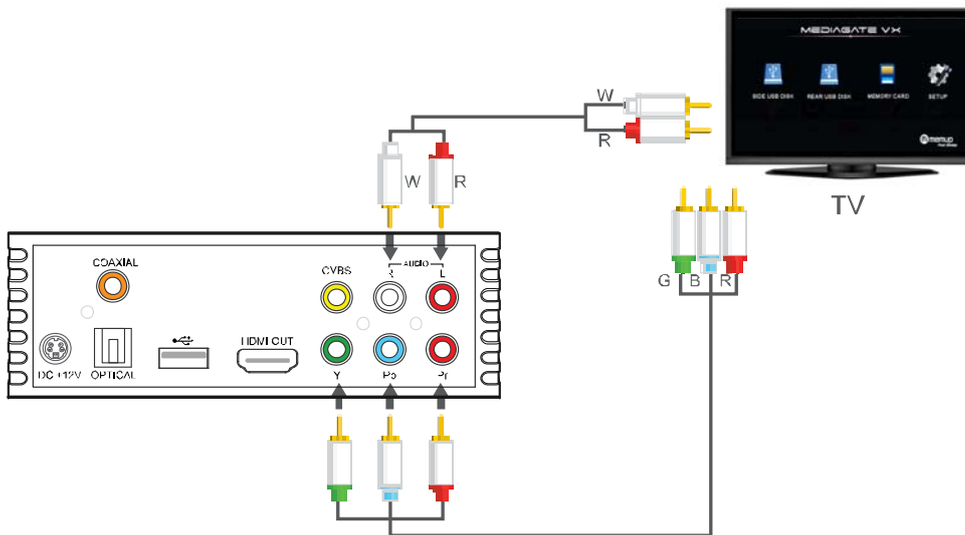


Connexion de la sortie A/V

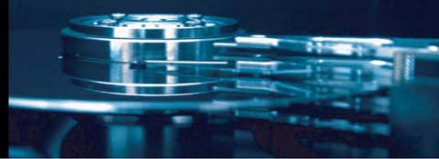


Connectez le port CVBS port du Mediagate VX au port d'entrée auxiliaire de votre TV.
Puis connectez les ports AUDIO (D/G) de votre Mediagate VX aux ports correspondants de votre TV ou du système HI-FI.
Mettez la TV sous tension, choisissez le mode auxiliaire et recherchez le signal AV de votre Mediagate VX.

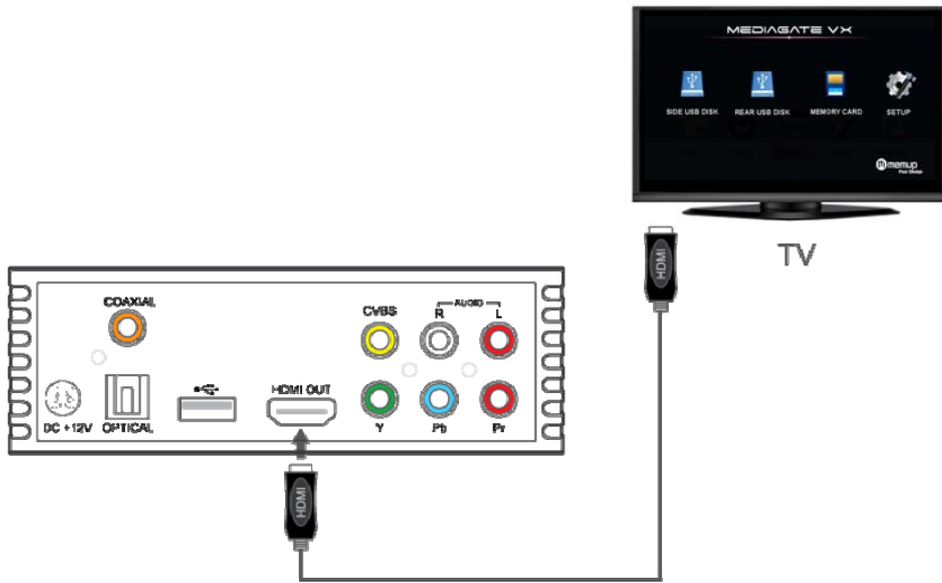
Connexion de la sortie YPbPr



Connectez les ports de sortie de votre Mediagate VX aux ports d'entrée de la TV à l'aide du câble YPbPr.
Le câble YPbPr prend en charge le signal vidéo uniquement.
Connectez les ports AUDIO (D/G) de Mediagate VX aux ports correspondants de la TV ou du système HI-FI.
Mettez la TV sous tension, choisissez le mode auxiliaire et recherchez le signal AV de votre Mediagate VX.

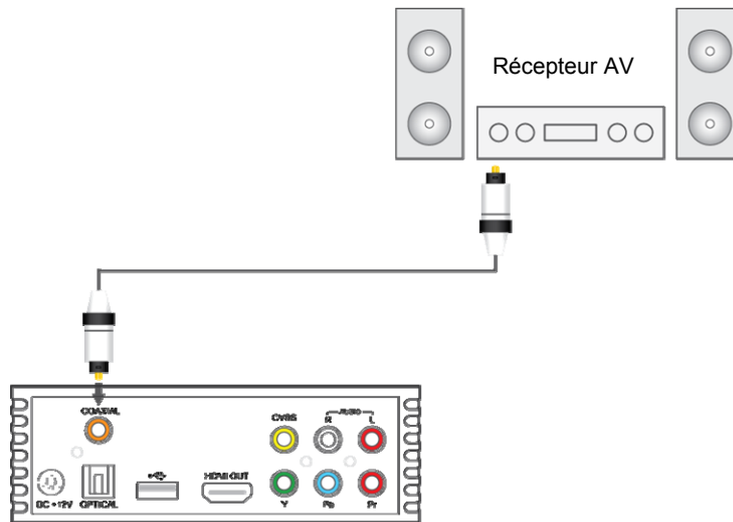


Connexion de la sortie HDMI



Ce mode inclut la vidéo et l'audio numériques qui prennent en charge la sortie 1080P pour obtenir les meilleurs résultats en matière de qualité audio/vidéo.
Connectez le câble HDMI entre le Mediagate VX et la TV, puis sélectionnez le mode HDMI sur la TV.

Connexion de la sortie coaxiale/optique



Connectez les ports Coaxial ou Optique du Mediagate VX sur votre équipement audio à l'aide du câble Coaxial SPDIF ou du câble Optique SPDIF (ces câbles ne sont pas fournis avec Mediagate VX).
Puis connectez la sortie vidéo CVBS / YPbPr / HDMI à votre TV.
Le Mediagate VX ne décode pas le DTS, en mode Raw data, le DTS sera décodé et le volume sera contrôlé par votre amplificateur.

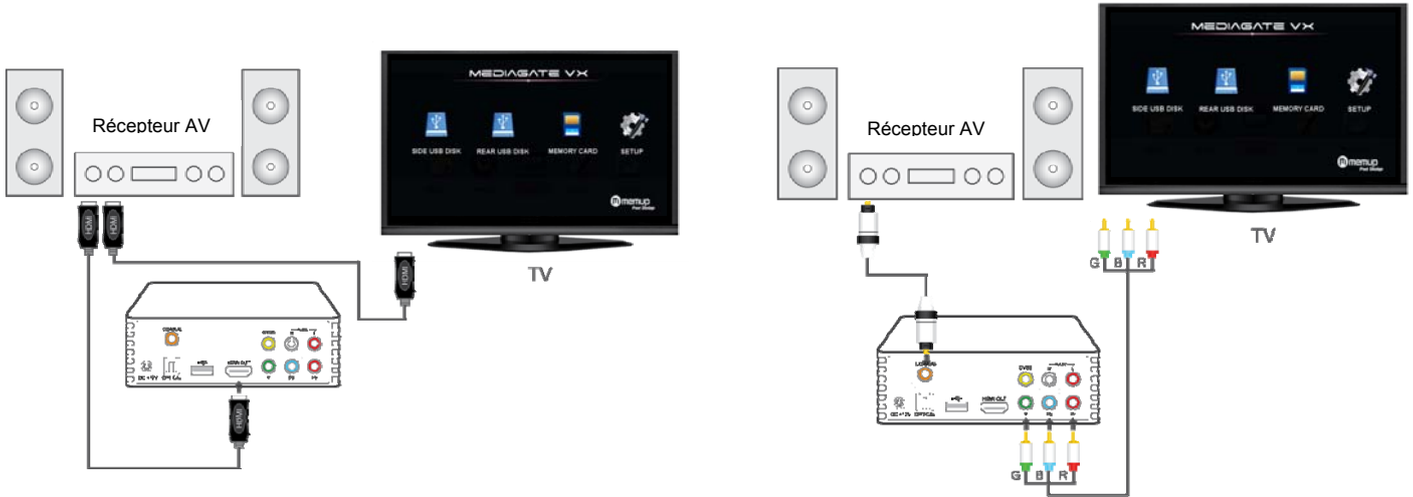


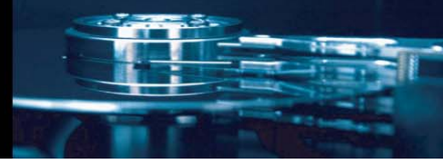
Mode système Cinéma à domicile

Illustration 1. Connectez au Mediagate VX un câble HDMI, puis transférez le signal du récepteur AV à la TV à l'aide d'un autre câble HDMI (câble HDMI non fourni).

Illustration 2. Connectez le port Coaxial ou Optique de Mediagate VX à l'aide du câble Coaxial ou Optique SPDIF.

En ce qui concerne le signal vidéo, une connexion YPbPr ou HDMI est recommandée pour profiter d'une excellente qualité Audio/vidéo.

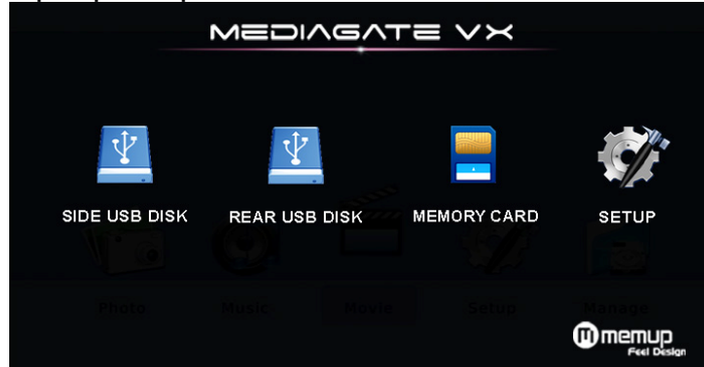




INTERFACE DES MENUS

Le système affiche un menu quelques secondes après la mise sous tension de l'appareil.

Étape 1 : Sélectionnez le périphérique



Disque USB latéral

Si vous connectez un périphérique USB sur le côté, le logo s'affichera.

Disque USB arrière

Si vous branchez un périphérique USB à l'arrière, le logo s'affichera.

Carte mémoire

Si vous connectez une carte mémoire, le logo s'affichera.

Configuration

◀ ▶ ▲ ▼ Sélectionnez les éléments à configurer en fonction de votre matériel et de vos préférences. Appuyez sur [ENTER] pour confirmer votre choix.

Étape 2 : Choisissez un multimédia



Vidéo

Contrôlez la vidéo sélectionnée : avance rapide, répétition, lecture aléatoire, zoom avant/arrière, etc.

Audio

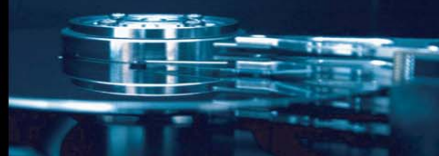
Avance rapide, contrôle de la barre de progression, répétition et lecture aléatoire.

Photo

Profitez de vos photos avec votre musique de fond favorite, faites des zooms avant, arrière, rotations.

Navigateur

Explorez le contenu de votre périphérique.



MENU VIDÉO

Copiez vos fichiers sur votre périphérique ou carte mémoire et insérez ceux-ci dans le Mediagate VX.
Le Mediagate VX peut lire les formats : AVI, MPG, MP4, DAT, VOB, MKV, TS, TRP, TP, M2TS

1. Sélectionnez d'abord le périphérique sur lequel le fichier vidéo se trouve.
2. Cliquez sur l'icône Movie (Films).
3. Recherchez votre dossier et/ou fichier à l'aide de la touche de navigation ▲▼.
4. Affichez la prévisualisation en appuyant une seule fois sur [Enter].
5. Lisez votre fichier en appuyant une nouvelle fois sur [Enter].

Remarque : Vous pouvez également lire votre fichier vidéo en le recherchant dans « Navigateur ».
Consultez la liste codec pour savoir si vous pouvez lire votre fichier vidéo avec Mediagate.

Principales fonctions :

Lecture :

- Avance rapide : Cliquez de manière répétée sur ►► pour avoir d'avance rapide 2X, 4X, 8X, 16X, 32X.
- Retour arrière : Cliquez de manière répétée sur ◀◀ pour avoir retour arrière 2X, 4X, 8X, 16X, 32X.
- Pour passer au film suivant, appuyez sur le bouton ►►.
- Pour passer au film précédent, appuyez sur le bouton ◀◀.

Appuyez sur le bouton [BACK] pour revenir au menu supérieur.

Appuyez sur [ZOOM] pour faire un zoom avant et arrière, appuyez de manière répétée pour agrandir la vidéo 2X, 4X, 8X, 1X, 1/8X, 1/4X, 1/2X.

Langue de sortie audio : Appuyez de manière répétée sur [AUDIO] pour sélectionner une langue audio si le fichier vidéo contient plusieurs pistes audio.

Volume

Pour augmenter ou réduire le volume, appuyez sur les boutons ◀ ► pendant la lecture.

Reprendre la lecture:

Si vous choisissez l'option « Start Resume » (Reprise) dans le menu Movie (Films), le Mediagate VX peut reprendre la lecture.

Choix de sous-titres :

Vous pouvez afficher le fichier avec le sous-titre en appuyant sur le bouton [Subtitle] de la télécommande.
Le titre doit contenir ce type de fichier.

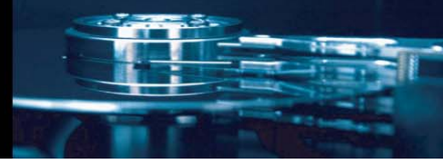
MUET

Cette fonction coupe le son pendant la lecture ; appuyez sur ce même bouton pour réactiver le son.

RÉPÉTER scène:

Appuyez d'abord sur le bouton [REPEAT A-B] pour déterminer le point A, puis de nouveau sur le bouton [REPEAT A-B] pour déterminer le point B

Commencez la lecture de A à B en appuyant sur le bouton [REPEAT A-B] une autre fois, puis une dernière fois pour arrêter la répétition de la lecture.



MENU MUSIQUE

Copiez vos fichiers sur votre périphérique ou carte mémoire et insérez ceux-ci dans le Mediagate VX.

Le Mediagate VX peut lire les formats : WMA, MP3, WAV, AAC (m4a).

1. Sélectionnez d'abord le périphérique sur lequel le fichier audio se trouve.
2. Cliquez sur l'icône Audio.
3. Recherchez votre dossier et/ou fichier à l'aide de la touche de navigation ▲ ▼.
4. Lisez votre fichier en appuyant sur [Enter].

Remarque : Vous pouvez également lire votre fichier audio en le recherchant dans « Navigateur ». Consultez la liste codec pour savoir si vous pouvez lire votre fichier audio avec le Mediagate VX.

Principales fonctions :

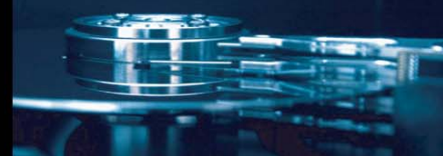
Lecture :

- Avance rapide : Cliquez de manière répétée sur ►► pour avoir 5 modes d'avance rapide 2X, 4X, 8X, 16X, 32X.
- Retour arrière rapide : Cliquez de manière répétée sur ◀◀ pour avoir 5 modes de retour arrière rapide 2X, 4X, 8X, 16X, 32X.
- Pour passer à la piste suivante, appuyez sur le bouton ►►.
- Pour passer à la piste précédente, appuyez sur le bouton ◀◀.

Appuyez sur le bouton [BACK] pour revenir en arrière au menu de niveau supérieur.

Configuration du mode Répétition :

- Répétition une seule piste : Appuyez sur le bouton [Repeat] pour lire la même piste en continu.
- Répéter tout : Appuyez de nouveau sur le bouton [Repeat] pour lire toutes les pistes du même dossier en continu.
- Lecture aléatoire : Appuyez une nouvelle fois sur le bouton [Repeat] pour lire les pistes au hasard.



MENU PHOTO

Copiez vos fichiers sur votre périphérique ou carte mémoire et insérez ceux-ci dans le Mediagate VX. Le Mediagate VX peut lire les formats : JPEG / JPG / BMP / PNG.

1. Sélectionnez d'abord le périphérique sur lequel le fichier se trouve.
2. Cliquez sur l'icône Photo.
3. Recherchez votre dossier et/ou fichier à l'aide de la touche de navigation ▲▼.
4. Lisez votre fichier en appuyant sur [Enter].

Remarque : Vous pouvez également lire votre fichier de photos en le recherchant dans « Navigateur ». Consultez la liste des codecs pour savoir si vous pouvez lire votre fichier avec le Mediagate VX.

Principales fonctions :

Lecture :

- Pour passer à l'image suivante, appuyez sur le bouton ►►.
- Pour passer à l'image précédente, appuyez sur le bouton ◀◀.

Appuyez sur le bouton [BACK] pour revenir au menu supérieur.

Appuyez sur [ZOOM] pour faire un zoom avant et arrière, appuyez de manière répétée pour agrandir la photo 2X, 4X, 8X, 1X, 1/8X, 1/4X, 1/2X.

Appuyez sur ▲▼ pour tourner la photo de 90 degrés dans le sens horaire.

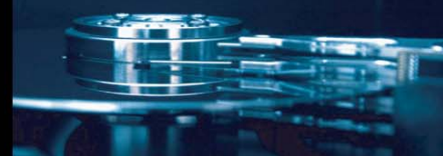
Musique de fond :

Vous pouvez créer votre propre diaporama en copiant dans le même dossier de la musique et des photos que vous souhaitez associer.

Dès que le dossier est prêt, appuyez sur le bouton [Background Music] pour regarder le diaporama.

Configuration du mode Répétition :

- Répétition une seule piste : Appuyez sur le bouton [Repeat] pour voir la même photo en continu.
- Répéter tout : Appuyez de nouveau sur le bouton [Repeat] pour voir toutes les photos du même dossier en continu.
- Lecture aléatoire : Appuyez une nouvelle fois sur le bouton [Repeat] pour voir les photos au hasard.



MENU CONFIGURATION

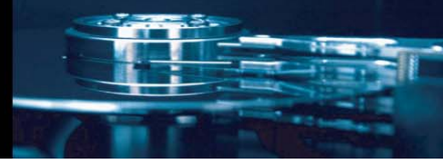
1. Appuyez sur le bouton [SETUP] pour accéder aux Options.
2. Sélectionnez le média ou système que vous souhaitez configurer.
3. Appuyez sur [Enter] pour accéder à la page de configuration.
4. Appuyez sur [Back] pour revenir à la page principale de configuration.
5. Appuyez de nouveau sur [Back] pour quitter la page de configuration et enregistrez la configuration.

Configuration du système

| | |
|---------------------|---|
| Langue | Anglais, français, allemand, italien, espagnol, portugais, polonais, russe, néerlandais, grec |
| Format de l'image | 4:3 Pan & Scan, 4:3 Letter Box, 16:9 Plein écran, Auto Utilisation de la sortie vidéo 4:3 : Les sections noires sont remplies de chaque côté de l'écran. Utilisation de la sortie vidéo 16:9 : L'image est compressée et s'affiche entièrement à l'écran. |
| Format TV | Mode sortie vidéo : PAL/NTSC PAL pour certains pays européens NTSC pour les USA, le Canada, le Japon, la Corée, les Philippines et quelques autres pays |
| Sortie vidéo | Définissez la résolution avec la sortie vidéo : 480P, 576P, 720P, 1080i, 1080P, auto |
| Aperçu | Activée : La prévisualisation de films est activée. Désactivée : La prévisualisation de films est désactivée. |
| Réglages d'usine | Retour au mode de réglages d'usine par défaut. Remarque : Les réglages d'usine par défaut sont susceptibles de supprimer la configuration individuelle. |
| Version du Firmware | Version logicielle du système actuel ; consultez notre site web pour obtenir des mises à jour. |

Mise à niveau du logiciel du système

- 1/ Téléchargez le dernier logiciel sur notre site web et copiez-le dans un périphérique USB.
- 2/ Ouvrez le périphérique USB à partir de l'icône « Navigateur », recherchez le dossier de mise à jour dans le répertoire racine de votre périphérique USB, appuyez sur [Enter].
- 3/ La fenêtre de mise à niveau du logiciel s'affiche.
Remarque : Pendant la procédure de mise à niveau, ne mettez pas votre Mediagate ou votre périphérique USB hors tension.
- 4/ Le système redémarre à la fin de la procédure.



Configuration de films

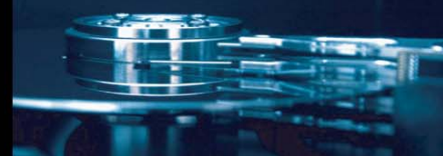
| | |
|-----------------------------------|--|
| Sous-titres spécifiques | Choisissez la taille des sous-titres : Petite, Normale ou Grande. |
| Fond sous-titres | Choisissez une couleur de fond pour les sous-titres : Transparent, Gris, Jaune, Vert, Blanc. |
| Couleur de police des sous-titres | Choisissez la couleur des sous-titres : Rouge, Bleu, Vert et Blanc. |
| Reprise | Marche/arrêt : sélectionnez ou désélectionnez la fonction de lecture mémorisée. |

Configuration des photos

| | |
|--------------------------------------|--|
| Intervalles facultatifs du diaporama | Définissez le temps d'affichage du diaporama : 2 secondes, 3 secondes, 5 secondes, 7 secondes. |
| Effet de lecture | Vous pouvez choisir des effets d'affichage pour vos photos. |
| Format de l'image | Conservez ou annulez le format des photos. |

NAVIGATEUR

Tous les fichiers, y compris les films, les musiques et les photos, peuvent s'afficher dans « Navigateur ». Il s'agit du contenu de votre périphérique.



SPÉCIFICATIONS

FORMATS PRIS EN CHARGE :

| | |
|----------------|---|
| Codecs vidéo: | MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, AVI, XVID, h264 |
| Formats vidéo: | AVI, MPG, MP4, DAT; VOB, MKV, TS, TRP, TP, M2TS |
| Photos: | JPEG / JPG / BMP / PNG |
| Audio: | WMA, MP3, WAV, AAC (m4a) |
| | Fichiers max. : 9999 fichiers |
| | Taux de compression: Entre 32 kbps et 320 kbps |

MEDIA SUPPORTÉ:

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Format du périphérique extérieur: | FAT32 / NTFS |
|-----------------------------------|--------------|

PERFORMANCES AUDIO

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Convertisseur N/A | 24 bits/192 kHz |
| Convertisseur A/N | 24 bits/96 kHz |
| Rapport signal-bruit (1 kHz) | ≥ 95 dB |
| Plage dynamique | ≥ 90 dB (1 kHz) |
| Séparation des canaux | ≥ 95 dB |
| Distorsion harmonique total (1 kHz) | ≤ -85 dB |

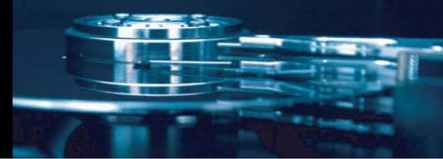
CONNEXIONS

| | |
|---------------|--|
| Sortie vidéo | Connecteur RCA (jaune) x 1, HDMI, YUV |
| L/R audio | Connecteur RCA (blanc/rouge) x 1, HDMI, coaxial, optique |
| Port USB hôte | USB 2.0 x 2 |
| Carte mémoire | SD HC / MMC |

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-----------------------|--|
| Alimentation | Entrée AC : 100~240V - 50~60Hz - DC sortie : 12V, 2A |
| Plage de températures | +5°C à +40°C (+36°F à +104°F) |
| Humidité | 5 % à 80 % HR |
| Dimensions (l/H/P) | 4,5 x 12,9 x 13 cm |
| Poids net | Env. 320 g |

Remarque : Les caractéristiques techniques et l'apparence de ce produit sont soumises à des modifications sans avis préalable.



FORUM AUX QUESTIONS

Pour des instructions de dépannage détaillées, veuillez vous rendre sur le site www.memup.com et consulter la FAQ.

1. Le produit est sous tension mais rien ne s'affiche ou l'écran tremblote ?

- Le mode de sortie vidéo est automatiquement recherché par défaut une fois que vous allumez votre Mediagate VX.

2. Aucun sous-titre ne s'affiche lors de la lecture d'un film ?

- Assurez-vous que le nom du fichier du film correspond au nom du fichier des sous-titres.

3. Je n'obtiens aucune sortie audio lors de la lecture d'un film ?

- Dans le menu SETUP (Configuration), assurez-vous que le mode de sortie audio est configuré.
- Vérifiez le volume et si l'option [MUTE] (Muet) est activée.
- Affichez d'autres sorties TV pour vérifier si l'une d'entre elles est disponible.

4. Le Mediagate VX ne peut pas lire tous mes fichiers vidéo ?

- Le Mediagate VX ne peut pas lire certains fichiers en raison des derniers codecs à sortir, même certains firmwares ne peuvent corriger la lecture des fichiers. Les formats sont mentionnés sur l'emballage et dans la partie des spécifications techniques. Des mises à jour seront ajoutées et disponibles prochainement dans www.memup.com