



EMTEC

HDD Movie Cube™

R700 - multimedia player
with TV recording function 



HDMI

REC
Record your
TV programs


Time Shift

HD
720P / 1080I
Compatible

WiFi
COMPATIBLE
with IEEE 802.11n
Adaptor (Optional)

 **650**
VIDEOS*

 **115 000**
MP3*

 **180 000**
PHOTOS*

 **ETHERNET**
PORT
10/100 Ethernet

 **PLUG&PLAY**
USB 2.0
HOST

*Calculated based on average size media files on HDD 500GB (firmware 2.0.7UP or later).
Videos of 700MB or Pictures of 2.5MB or MP3 of 4MB.
Total capacity depends on assortment of media files.

Table des matières

| | |
|--|-----------|
| 1. Introduction | 3 |
| 1.1 Pr éface..... | 3 |
| 1.2 Contenu | 4 |
| 1.3 Mesures de pr écaution | 4 |
| 1.4 Connexion | 6 |
| 1.5 Premi ère Utilisation | 11 |
| 2. A propos du lecteur | 12 |
| 2.1 T éclécommande | 12 |
| 2.2 Panneau frontal | 17 |
| 2.3 Panneau Arri ère..... | 18 |
| 3. Mise en route | 18 |
| 3.1 Fonction Video in – TV Live, Enregistrement et D écalage | 19 |
| 3.2 Fonction de Lecture (Playback) | 19 |
| 3.3 Menu Navigateur (Browser) | 19 |
| 3.4 Menu de configuration (Setup) | 19 |
| 3.5 Fonction de Liste de lecture - Playlist..... | 19 |
| 4. Fonctions avancées des vid éos enregistrées (Playback) | 20 |
| 4.1 Fonction Liste de Titre | 20 |
| 4.2 Lecture des vid éos..... | 21 |
| 4.3 Suppression des vid éos | 21 |
| 4.4 Renommer les vid éos | 21 |
| 4.5 Tri des vid éos | 22 |
| 4.6 Modification d'une vid éo..... | 23 |
| 4.7 Outils..... | 25 |
| 4.8 Sauvegarde des enregistrements | 26 |
| 5. Programmateur d'enregistrement | 26 |
| 5.1 Cr éez un Nouveau Programme | 26 |
| 5.2 Modification de Programme | 27 |
| 5.3 Supprimer les programmes | 27 |
| 5.4 Visualisez le statut du programme | 28 |
| 5.5 Voir le statut de l'enregistrement | 28 |
| 6. Menu de configuration (Setup) | 29 |
| 6.1 Changement des param ètres de langue | 29 |
| 6.2 Changement des param ètres audio..... | 30 |
| 6.3 Changement des Param ètres Vid éo..... | 31 |
| 6.4 Modifier les param ètres d'enregistrement | 33 |
| 6.5 Changer les param ètres de r éseau | 34 |
| 6.6 Changer les Param ètres de Syst ème | 35 |
| 6.7 V érifier les param ètres du syst ème | 36 |
| 7. Menu navigateur | 37 |
| 7.1 Navigation..... | 37 |
| 7.2 Navigation musique | 38 |

| | | |
|------------|---|-----------|
| 7.3 | Navigation photos | 38 |
| 7.4 | Navigation fichiers vidéo | 39 |
| 7.5 | Navigation via le réseau | 40 |
| 8. | Menu Liste de lecture (Playlist)..... | 43 |
| 9. | Menu Copie de Fichier | 43 |
| 10. | Fonction NAS | 45 |
| 11. | Installation de Firmware et Mise à jour..... | 46 |
| 11.1 | Installation de Firmware | 46 |
| 11.2 | Mise à jour du firmware..... | 47 |
| 12. | Appendices..... | 49 |
| 12.1 | Spécifications | 49 |
| 12.2 | FAQ (Questions les plus fréquentes) | 51 |
| 12.3 | Droits d'auteur et marques déposées | 54 |
| 12.4 | Garantie | 54 |

1. Introduction

1.1 Préface

Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de ce Movie Cube. Avec sa conception remarquable en aluminium brossé, vous pouvez visualiser des films ou photos, écouter votre musique préférée, enregistrer vos programmes de télévision et films préférés. La fonction d'édition vous permet de les sauvegarder facilement. Il est facile d'utiliser ce produit en tant que dispositif de stockage externe portatif grâce à son disque dur et son port USB high speed 2.0.

Ce Movie Cube fonctionne comme suit:

- Lecture de Film : compatible VOB (DVD), IFO (DVD), MPG (MPEG-2/1), AVI (MPEG-4 ASP: XviD), DAT (VCD), et fichiers MPEG2 TS; résolution jusqu'à 1080i.
- Enregistrement vidéo : enregistrement à l'aide un seul bouton et convertit le fichier en format MPG

Le Movie Cube peut enregistrer des programmes TV, des DVD, DV, et sauvegarder en format MPEG 2

Le Movie Cube peut aussi éditer les sous-titres enregistrés et est équipé de la Fonction de décalage (time shift)

- Musique – Le Movie Cube est compatible avec les formats MP3, OGG, et les fichiers WMA*,

La lecture se fait aussi très simplement grâce à un seul bouton;

- Les formats reconnus des fichiers Photos sont compatibles avec tout appareil photo numérique au format JPEG et BMP;
- Sauvegarde de données : Il fonctionne en tant que disque dur portatif utilisant un port USB 2.0.
- Fonction Réseau – Ethernet, WiFi et NAS (fonction sans fil supportées uniquement via l'adaptateur USB WiFi Wi200 EMTEC)
- HDMI ((High-Definition Multimedia Interface) – pour une vitesse de transmission audio et vidéo haut débit offrant une qualité haute définition

* Attention : Ne supporte pas les formats WMA Pro et Profil Avancé et WMA avec DRM.

1.2 Contenu

| Pièce(s) | Quantité |
|--|----------|
| Movie Cube | 1 |
| Trépied réglable | 1 |
| Câble A/V Entrée/Sortie | 1 |
| Câble A/V Sortie | 1 |
| Câble Sortie Y/Pb/Pr | 1 |
| Câble USB | 1 |
| Câble adaptateur Péritel 6 RCA | 1 |
| Télécommande | 1 |
| Piles de Télécommande | 2 |
| AC/DC adaptateur | 1 |
| Câble d'alimentation/adaptateur AC/DC d'alimentation | 1 |
| Manuel d'utilisation | 1 |
| Guide d'installation rapide | 1 |
| CD Pilote | 1 |

Veuillez noter:

Le contenu réel du produit pourrait différer de la liste d'emballage ci dessus.

1.3 Mesures de précaution

Ce Movie Cube a été conçu et fabriqué conformément aux normes de sécurité internationales. Nous vous remercions de lire les informations suivantes avant utilisation, afin de pouvoir l'utiliser correctement et sans risque.

1.3.1 Alimentation électrique

La tension de l'alimentation du Movie Cube est de DC 12V

Veuillez connecter l'adaptateur secteur ou le câble d'adaptateur secteur à la prise de courant. En plaçant le câble d'adaptateur, assurez-vous qu'il ne peut pas être endommagé ou être mis sous pression. Il est recommandé de déconnecter l'adaptateur avant de le nettoyer afin de réduire le risque de décharge électrique. Évitez de connecter l'adaptateur au lecteur dans un environnement humide ou poussiéreux. Ne remplacez pas l'adaptateur, le câble ou le connecteur.

1.3.2 Interférence de radio/compatibilité

-Presque tous les dispositifs électroniques recevront l'interférence de radio quand ils ne sont pas correctement isolés. Votre Movie Cube pourrait recevoir des interférences sous ces mêmes conditions.

- La conception et la fabrication de ce lecteur s'appliquent conformément aux normes de la FCC/CE et a suivi les règles suivantes:

- (1) Ce dispositif ne causera pas d'interférences nuisibles ;
- (2) Ce dispositif pourrait recevoir tout type d'interférence.

1.3.3 Réparation

En cas de panne, veuillez confier la réparation du Movie Cube à un technicien qualifié en le retournant sur le lieu de vente ou en nous contactant sur www.emtec-international.com. Ne tentez jamais de le réparer par vous-même, au risque de l'endommager, vos données pourraient être supprimées.

1.3.4 Instructions de mise au rebut

Veuillez consulter les règlements en vigueur pour plus de renseignements relatifs au recyclage des périphériques électriques dans votre pays de résidence.

1.3.5 Consigne de Sécurité Relatives au disque dur

Le Movie Cube utilise un disque dur interne pour la sauvegarde des données, normalement, ne nécessitant pas de formatage ou de réparation.

Vous devez lire soigneusement le chapitre < Questions les plus fréquentes > et consulter notre site Internet www.emtec-international.com pour les mises à jour avant le formatage du disque dur.

Un choc peut endommager un secteur du disque dur, dans ce cas utiliser CHKDSK pour résoudre le problème.

Un choc physique, électrique, une panne d'électricité, un formatage de l'HDD, etc..., peuvent causer la perte de toutes vos données. Merci de les sauvegarder au préalable.

Il est recommandé de défragmenter le disque dur après une longue période d'utilisation. Sauvegardez régulièrement les données enregistrées sur le disque dur pour qu'elles puissent être récupérées en cas de corruption ou de perte. La Société Emtec ne prendra aucune responsabilité pour la perte de données enregistrées sur le disque dur.

1.3.6 Autres

En utilisant le Movie Cube, ne pas le laissez en contact avec de l'eau ou d'autre liquide, si de l'eau est accidentellement renversée dessus, veuillez utiliser un tissu sec pour absorber le liquide.

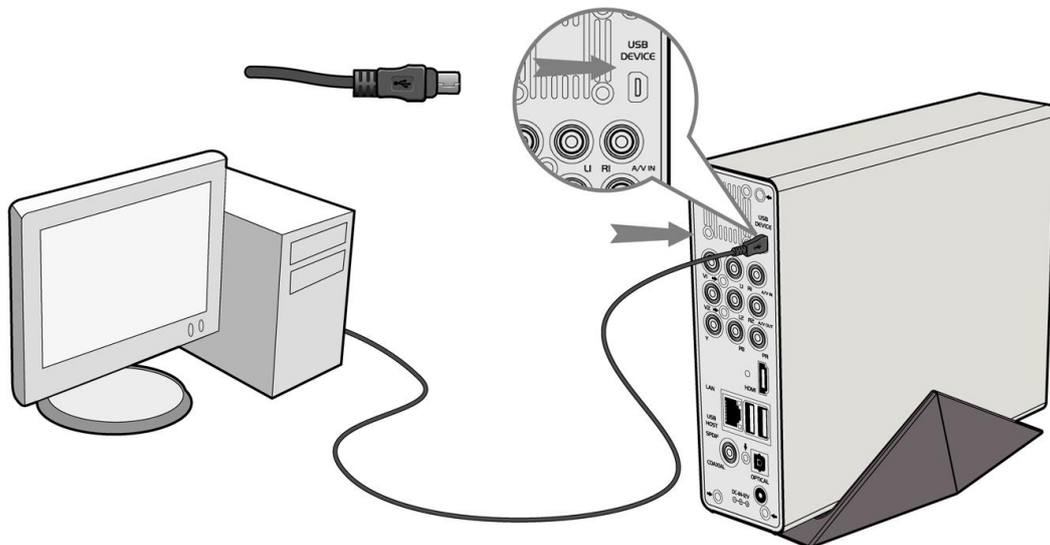
Les produits électroniques sont fragiles, en les utilisant veuillez éviter de les secouer et n'appuyez pas trop fortement sur les boutons.

- ✧ Ne mettez pas en contact le Movie Cube avec de l'eau et autre liquide.
- ✧ Ne le démontez pas, ne tentez pas de le réparez vous-même, les dégâts occasionnés rendrait la garantie non valide.
- ✧ N'appuyez pas trop forts sur les boutons du Movie Cube.
- ✧ Évitez de frapper le Movie Cube avec un objet dur, évitez de le secouer et prenez soin de le tenir loin des champs magnétiques.

1.4 Connexion

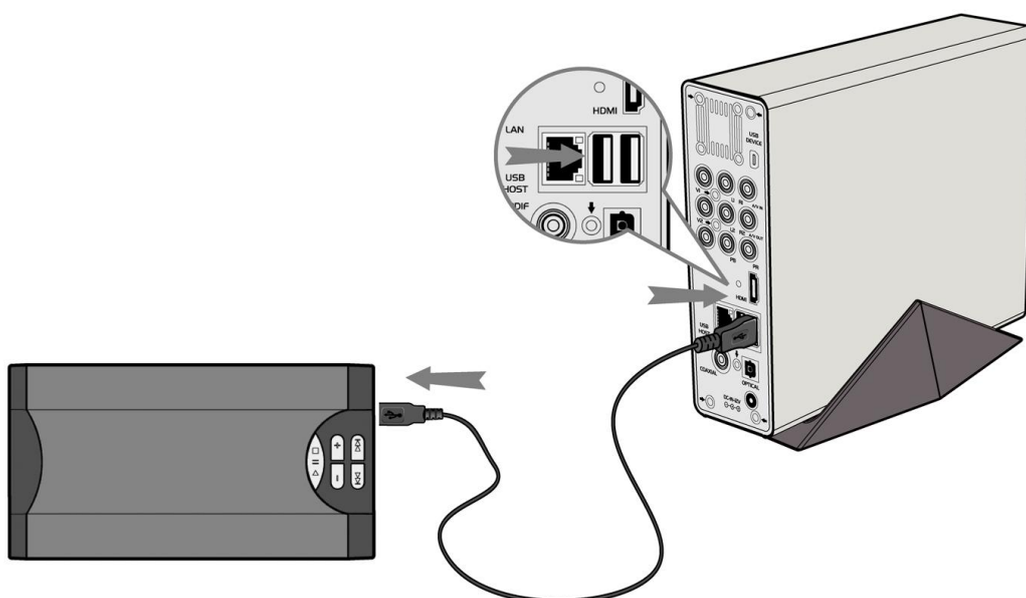
1.4.1 Connexion à l'ordinateur

- 1) Assurez-vous que le Movie Cube soit mis sous tension.
- 2) Branchez le mini connecteur du câble USB au port mini USB du Movie Cube;
- 3) Branchez l'autre extrémité du câble USB à l'ordinateur.



1.4.2 Connexion avec un périphérique USB (Clé USB, MP3, Disque dur, etc.)

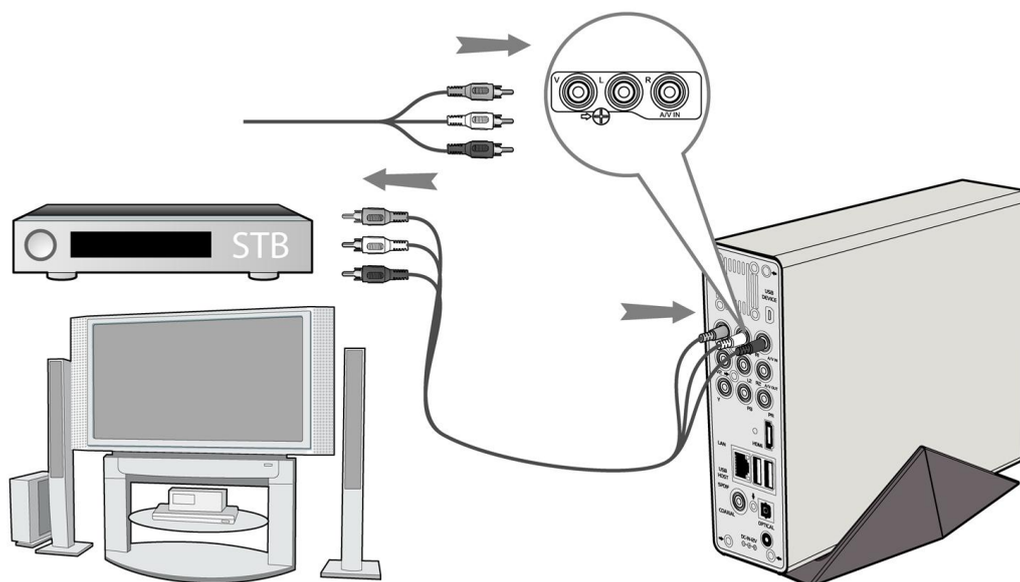
- 1) Assurez-vous que le Movie Cube soit mis sous tension.
- 2) Connectez le périphérique USB à l'un des 2 ports USB intégrés du Movie Cube.



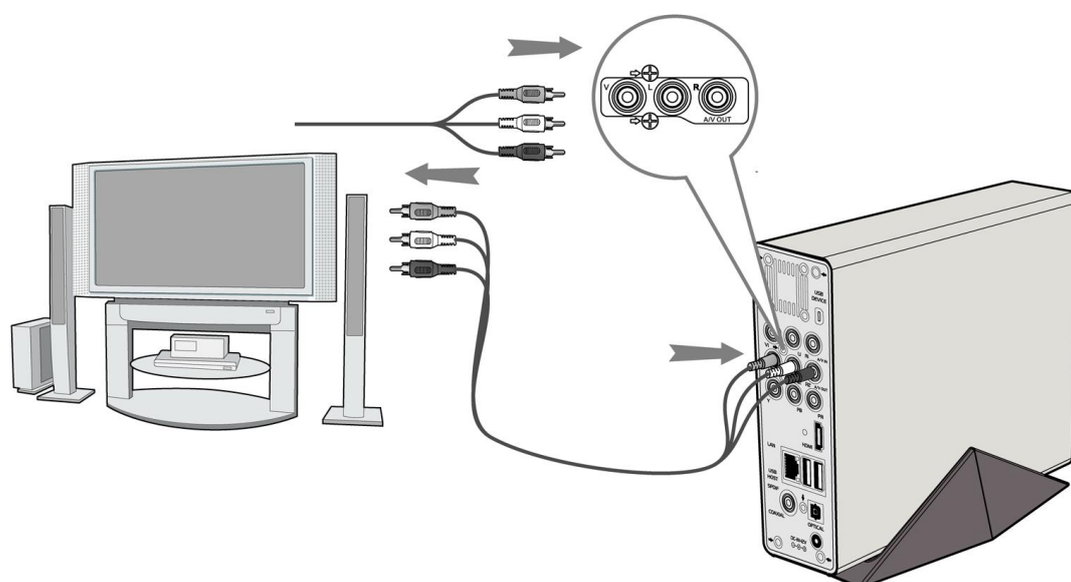
1.4.3 Connexion TV

Pour plus de détails sur la connexion du Movie Cube à la TV, merci de consulter le guide d'installation rapide inclus dans la boîte.

1. Entrée A/V Insérez le câble avec les 3 connecteurs dans l'Entrée A/V du Movie Cube comme indiqué sur l'image. Insérez le câble avec les 3 connecteurs dans la Sortie A/V de la TV comme indiqué sur l'image.



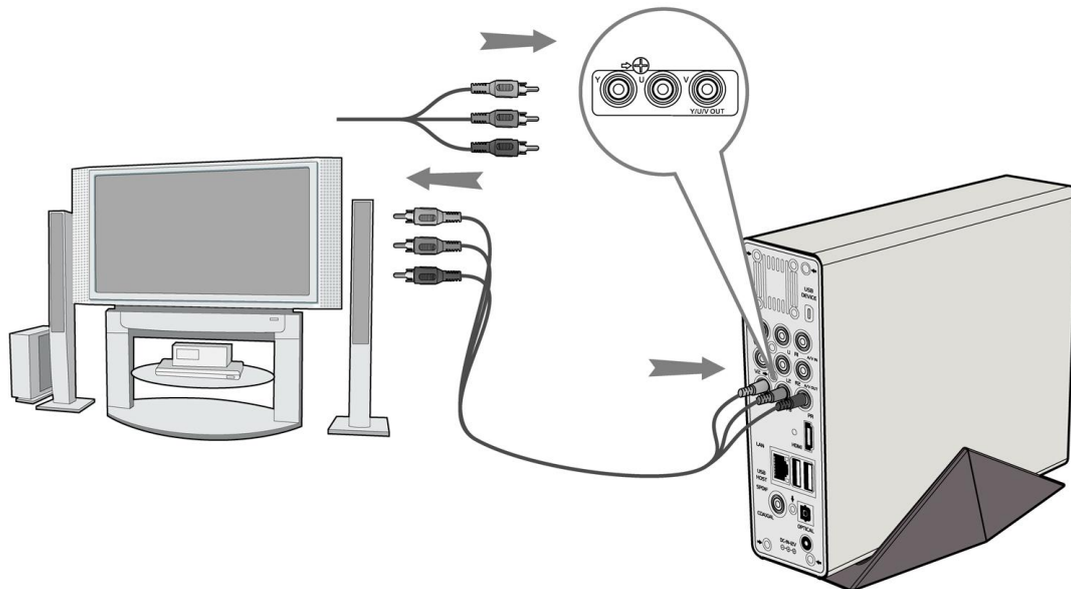
2. Sortie A/V Insérez le câble avec les 3 connecteurs dans la Sortie A/V du Movie Cube comme indiqué sur l'image; Insérez le câble avec les 3 connecteurs dans l'entrée A/V de la TV comme indiqué sur l'image;.



3. Y/Pb/Pr Câble Sortie Image Composant

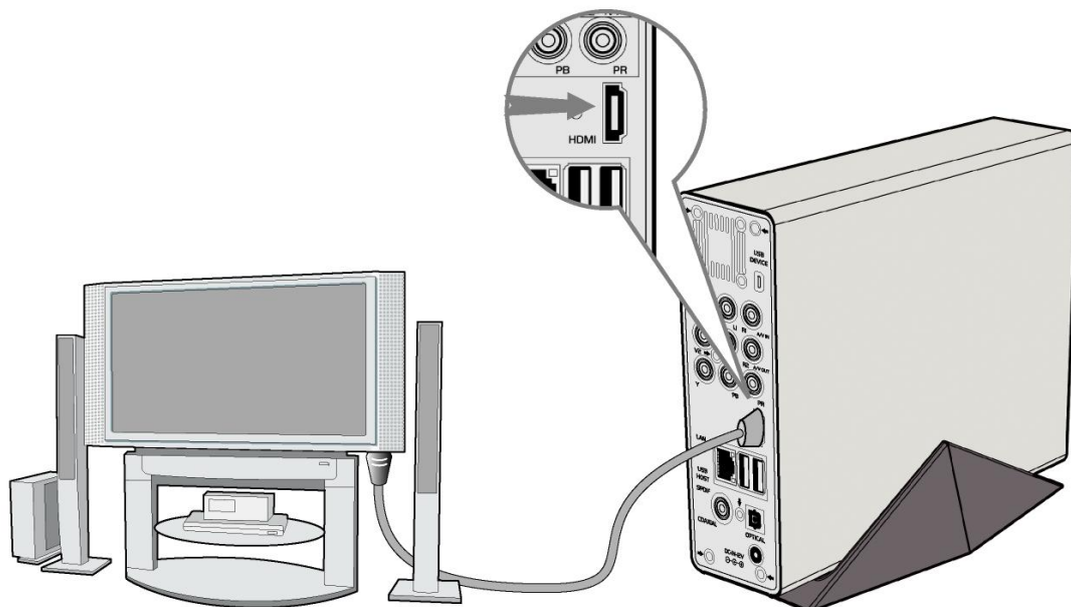
Insérez le connecteur tricolore dans le Y/Pb/Pr connecteur jack du Movie Cube comme indiqué sur l'image

Insérez le connecteur tricolore dans le Y/Pb/Pr connecteur jack du téléviseur comme indiqué sur l'image



4. Sortie HDMI

Comme indiqué sur l'image ci dessous, branchez le cable HDMI (non fourni) dans le port HDMI situé à l'arrière du Movie Cube et à l'entrée HDMI de votre TV.

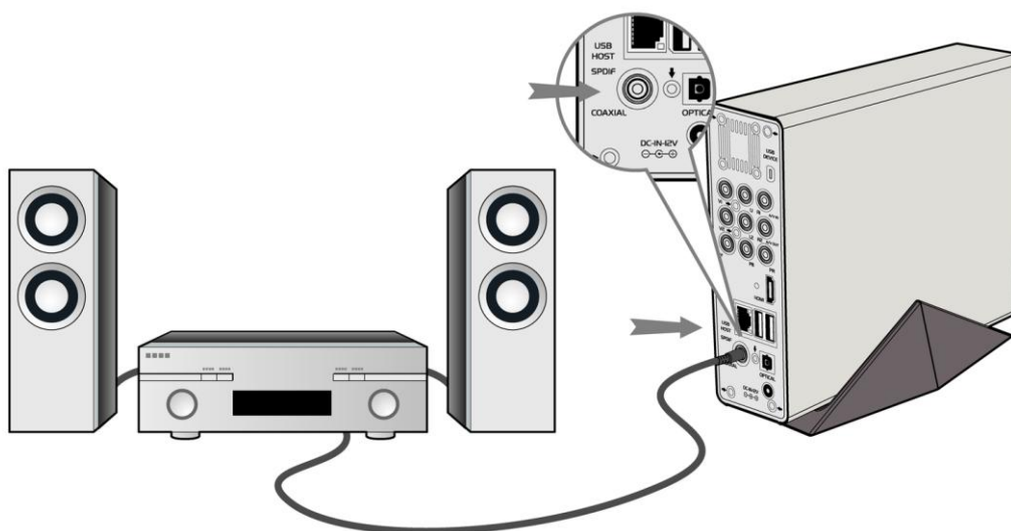


Grâce à la technologie HDMI profitez d'une qualité audio et vidéo de haute résolution.

1.4.4 Connexion à un matériel audio

Veuillez Suivre l'illustration

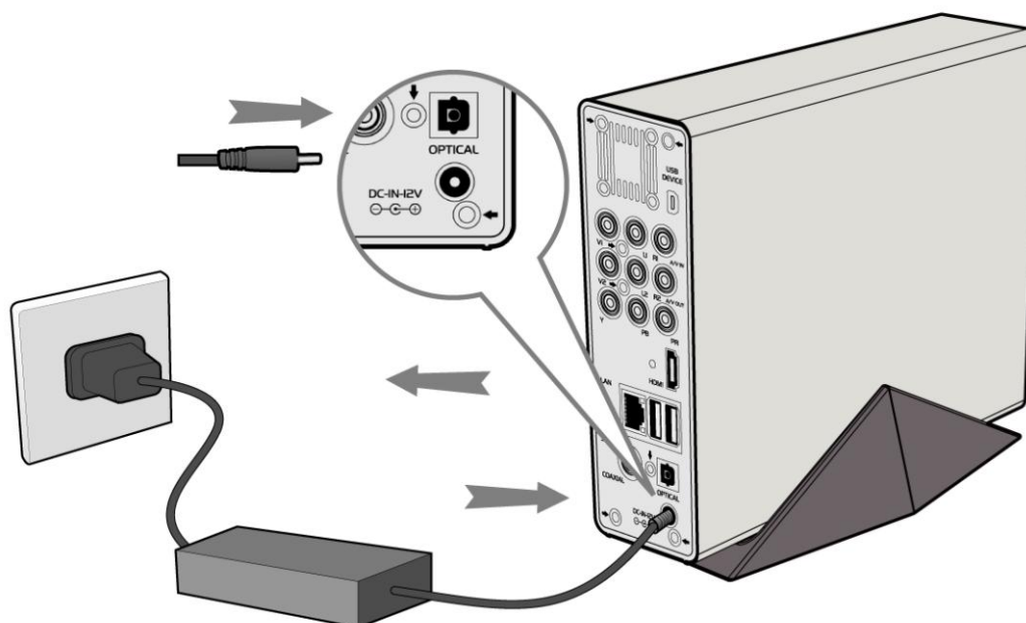
Le Movie Cube peut transmettre les signaux audio par câble coaxial numérique via le connecteur RCA ou par câble optique via le connecteur Toslink (non fourni), tout dépend de votre système d'entrée actuel



1.4.5 Connexion à l'alimentation électrique

Veuillez connecter l'adaptateur AC au connecteur jack entrée DC du lecteur comme indiqué sur l'image.

Branchez l'adaptateur AC à la prise électrique.

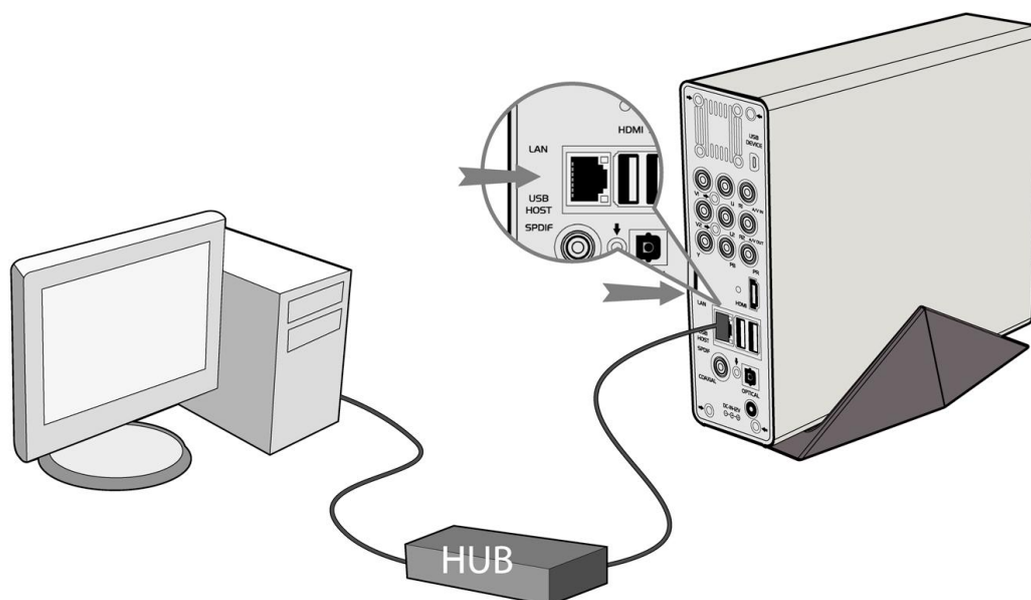


1.4.6 Connexion à un réseau (Ethernet)

Pour connecter le Movie Cube à un réseau, il vous faut avoir un câble de réseau Cat5, Cat5e ou Cat6 (non fourni).

Veuillez connecter le câble réseau au port RJ45 du Movie Cube

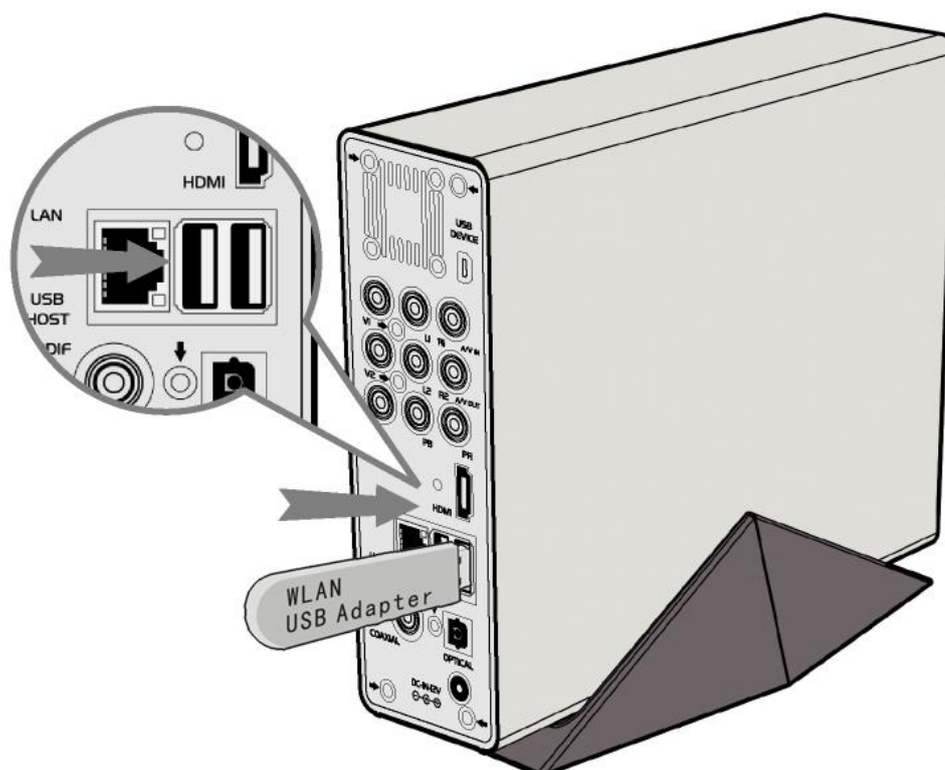
Connectez l'autre extrémité du câble à un port RJ45 de votre routeur ou modem.



1.4.7 Connexion de l'adaptateur USB sans fil WiFi

Assurez-vous que le Movie Cube est mis sous tension;

Branchez l'adaptateur USB sans fil WiFi sur l'un des ports USB situé à l'arrière.



1.5 Première Utilisation

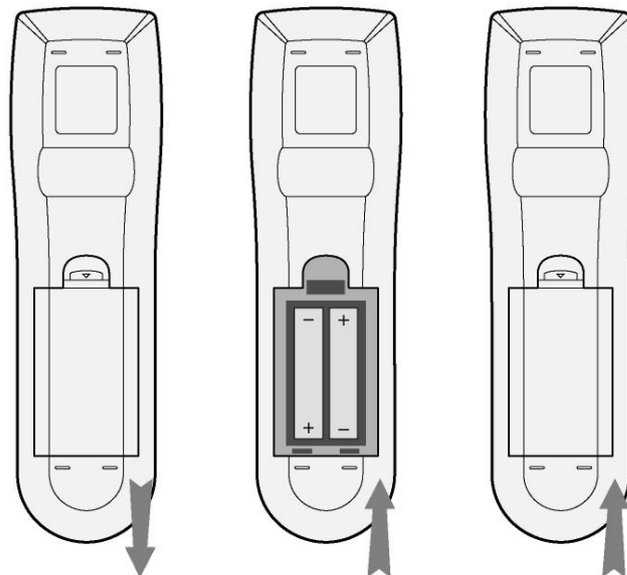
1.5.1 Installation du Firmware

Pour les utilisateurs qui ont acheté un Movie Cube sans disque dur pré installé et désirant installer un SATA HDD, veuillez consulter la rubrique '**Installation du Firmware**' de cette brochure pour plus de détails.

1.5.2 Télécommande

Première utilisation de la télécommande

Installez les piles avant l'utilisation de la télécommande, les étapes d'installation sont à suivre comme illustrées ci-dessous



1.5.3 Allumage/Extinction, réglage de la langue

1. Marche

Appuyez sur le bouton d'alimentation (STANDBY) pour allumer le Movie Cube; après le branchement du Movie Cube, le bouton sur le panneau frontal s'éclairera, attendez quelques secondes pour accéder au système et la LED s'éteindra.

2. Arrêt

Appuyez sur le bouton d'alimentation (STANDBY) pour éteindre le Movie Cube. Après avoir activé l'arrêt de l'alimentation, le Movie Cube vous annoncera la fermeture du système.

3. Réglage de la langue

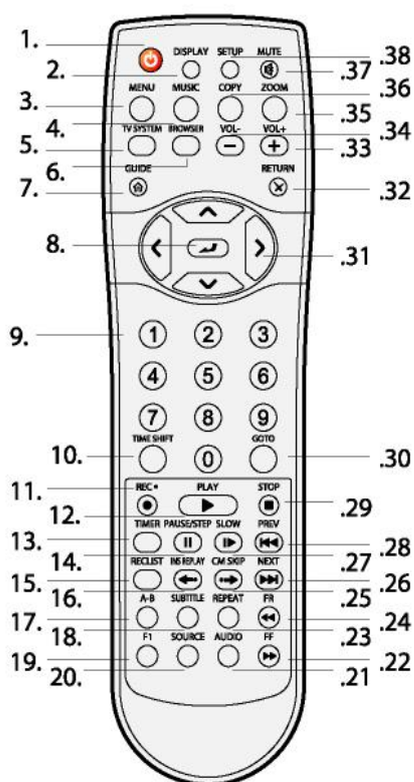
Il est possible de configurer la langue du système du Movie Cube en français ou d'autres langues. Un paramétrage est disponible dans le menu de configuration. Votre choix sera activé immédiatement.

2. A propos du lecteur

2.1 Télécommande

Toutes les procédures décrites dans ce manuel peuvent être effectuées en utilisant les boutons de la télécommande. Certaines fonctions peuvent aussi être effectuées en utilisant le panneau frontal.

Suivez les instructions ci-dessous pour connaître l'utilisation de chaque bouton et la fonction reliée:



| | |
|--|------------------------------|
| 1. Marche/Arrêt (STANDBY) | 2.AFFICHAGE(DISPLAY) |
| 3. MENÜ | 4. MUSIQUE(MUSIC) |
| 5. SYSTÈME TV(TV SYSTEM) | 6.NAVIGATEUR(BROWSER) |
| 7. GUIDE(GUIDE) | 8. ENTRÉE(ENTER) |
| 9. Boutons numériques(Numeric buttons) | 10. DÉCALAGE(TIME SHIFT) |
| 11. Enregistrer(REC) | 12. LIRE(PLAY) |
| 13. TIMER (MINUTEUR) | 14. PAUSE/STOP |
| 15. VIDEO ENREGISTRÉE (REC LIST) | 16. RELIRE INST (INS REPLAY) |
| 17. A-B | 18.SOUS-TITRE(SUBTITLE) |
| 19. F1 | 20. SOURCE(SOURCE) |
| 21. AUDIO(AUDIO) | 22. Avance rapide(FF) |
| 23. RÉPÉTER(REPEAT) | 24. FR(RETOUR RAPIDE) |
| 25. (CM PASSER)CM SKIP | 26. SUIVANT |
| 27. LENTEMENT(SLOW) | 28. PREV (PRÉCÉDENT) |
| 29. STOP | 30. ALLER A (GO TO) |
| 31. Bouton de navigation | 32. RETOUR(RETURN) |
| 33. VOLUME+ | 34. VOLUME- |
| 35. AGRANDIR(ZOOM) | 36. COPIER(COPY) |
| 37. SOURDINE (MUTE) | 38. RÉGLAGE(SETUP) |

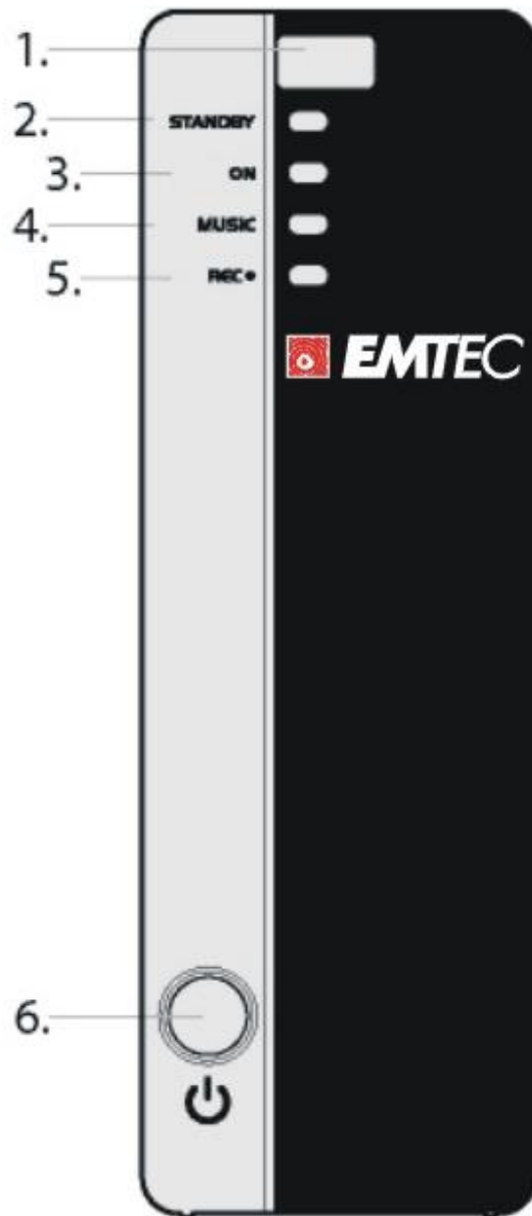
| Numéro | BOUTON | Fonction(FONCTION) |
|--------|---|--|
| 1 |  | Bouton STANDBY Appuyez pour mettre <i>hors/sous Tension</i> . |
| 2 |  | Bouton d' affichage Appuyez pour afficher le statut actuel. <ul style="list-style-type: none"> ● Appuyez sur le bouton pendant la lecture et une indication apparaît sur l'écran, montrant le numéro de piste et le temps écoulé/restant. ● Appuyer sur le bouton pendant l'enregistrement et une indication apparaît à l'écran, montrant le paramétrage de qualité d'enregistrement et le temps écoulé. ● Appuyer sur le bouton pendant un programme TV et un écran de visualisation apparaît, montrant le numéro de la chaîne actuelle. |
| 3 |  | Bouton Menu: Appuyez sur le bouton pendant la lecture de musique et la fonction d'outils s'affiche à l'écran vous permettant d'ajouter le morceau actuel à la liste de lecture. |
| 4 |  | Bouton Musique (Music) Quand le Movie Cube n'est pas en mode lecture ou enregistrement ou n'est pas connecté à l'ordinateur par un câble USB, appuyez simplement sur le bouton pour commencer une lecture dans la première liste de lecture. Appuyez sur le bouton à nouveau pour aller à la liste de lecture suivante et lire un nouveau morceau. |
| 5 |  | Bouton SYSTÈME TV (TV SYSTEM): Appuyez pour basculer entre NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P et 1080i. |
| 6 |  | Bouton NAVIGATEUR (BROWSER): Appuyez sur le bouton pour parcourir vos fichiers (musique, photos et vidéos) sauvegardés sur le disque dur, la Clé USB ou le réseau. |
| 7 |  | Bouton GUIDE: Appuyez sur ce bouton pour accéder au menu principal. |
| 8 |  | Bouton ENTRÉE (ENTER): Appuyez sur ce bouton pour faire vos choix dans les menus-options : |

| | | |
|----|---|--|
| 9 |  | <p>Clavier numérique :</p> <p>Appuyez sur ces boutons pour entrer les numéros des chaînes ou les entrées numériques durant la modification des paramètres.</p> |
| 10 |  | <p>Bouton DECALAGE (TIME SHIFT):</p> <p>Pendant que vous naviguez sur le mode Vidéo In, appuyez sur ce bouton pour activer la fonction Décalage (Time shifgt), qui vous permet de mettre en pause un programme TV et le reprendre la lecture plus tard à partir du même point. Durant la pause, le programme est enregistré sur le disque dur ou sur le dispositif USB, suivant la capacité de mémoire disponible.</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de DÉCALAGE et attendez que la flèche LIRE (PLAY) s'affiche.</p> <p>Appuyez sur ce bouton et le programme effectuera une pause.</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour reprendre la visualisation du programme.</p> <p>Le mode de décalage reste actif jusqu'à ce que vous appuyiez de nouveau sur le bouton.</p> |
| 11 |  | <p>Bouton ENREGISTREMENT (REC):</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour démarrer un enregistrement ou reprendre l'enregistrement qui a été mis en pause.</p> <p>Appuyez sur le bouton à plusieurs reprises pour exécuter les paramètres (OTR), longueur (30 minutes / 60 minutes / 90 minutes / 120 minutes / 180 minutes / Arrêt).</p> |
| 12 |  | <p>Bouton de LECTURE (PLAY) :</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour commencer la lecture d'un titre.</p> |
| 13 |  | <p>Bouton MINUTEUR (TIMER)</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de Minuteur et ajouter, éditer ou supprimer des programmes d'enregistrement. Voir 'Création d'une Nouvelle Liste de Lecture' pour plus de détails.</p> |
| 14 |  | <p>Bouton PAUSE/STOP</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour faire une pause pendant la lecture.</p> <p>Appuyez de nouveau sur ce bouton pour passer au cadre suivant.</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour reprendre la lecture.</p> |
| 15 |  | <p>Bouton ENREGISTRER LISTE (REC LIST):</p> <p>Appuyez sur cette page pour afficher la Liste d'enregistrement.</p> |
| 16 |  | <p>Bouton LIRE INSTANTANÉMENT (INSTANT REPLAY):</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour retourner de 10 secondes en arrière de la lecture en cours, une fonction appréciée surtout durant la visualisation des programmes de sport.</p> |

| | | |
|----|---|---|
| 17 |  | <p>Bouton A-B:</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour installer le point de départ et la fin d'une section à répéter.</p> |
| 18 |  | <p>Bouton SOUS-TITRE (SUBTITLE button):</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour activer les sous-titres disponibles.</p> |
| 19 |  | <p>Bouton F1 (F1 Button): <u><i>Bouton inactif</i></u></p>  |
| 20 |  | <p>Bouton SOURCE:</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour sélectionner la source d'entrée. Pour plus de détails veuillez consulter le 'Menu Guide'.</p> |
| 21 |  | <p>Bouton AUDIO:</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour sélectionner une piste audio.</p> |
| 22 |  | <p>Bouton AVANCE/RAPIDE (FAST FORWARD) :</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour avancer rapidement la lecture en cours.</p> <p>Appuyez sur le bouton à plusieurs reprises pour accélérer ou réduire la vitesse.</p> |
| 23 |  | <p>Bouton RÉPÉTER 1/TOUT (REPEAT 1/ALL)</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour régler l'option - le Chapitre, le Titre ou Arrêt.</p> |
| 24 |  | <p>Bouton PRÉCÉDENT RETOUR RAPIDE (FAST REWARD):</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour retourner plus rapidement en arrière pendant la lecture en cours.</p> <p>Appuyez à plusieurs reprises pour accélérer ou réduire la vitesse.</p> |
| 25 |  | <p>Bouton PASSER: (CM SKIP)</p> <p>Appuyez sur le bouton pour avancer de 30 secondes pendant la lecture ou dans le mode enregistrement.</p> |
| 26 |  | <p>Bouton SUIVANT (NEXT):</p> <p>Appuyez sur le bouton pour passer sur un titre ou au chapitre suivant.</p> |
| 27 |  | <p>Bouton RALENTI (SLOW MOTION) :</p> <p>Appuyez sur ce bouton pour effectuer une lecture au ralenti. Trois paramètres de mouvement sont disponibles.</p> <p>Appuyez sur ce bouton  pour reprendre la lecture en cours.</p> |
| 28 |  | <p>PRECEDENT (PREV):</p> <p>Appuyez sur le bouton pour aller au chapitre précédent.</p> |

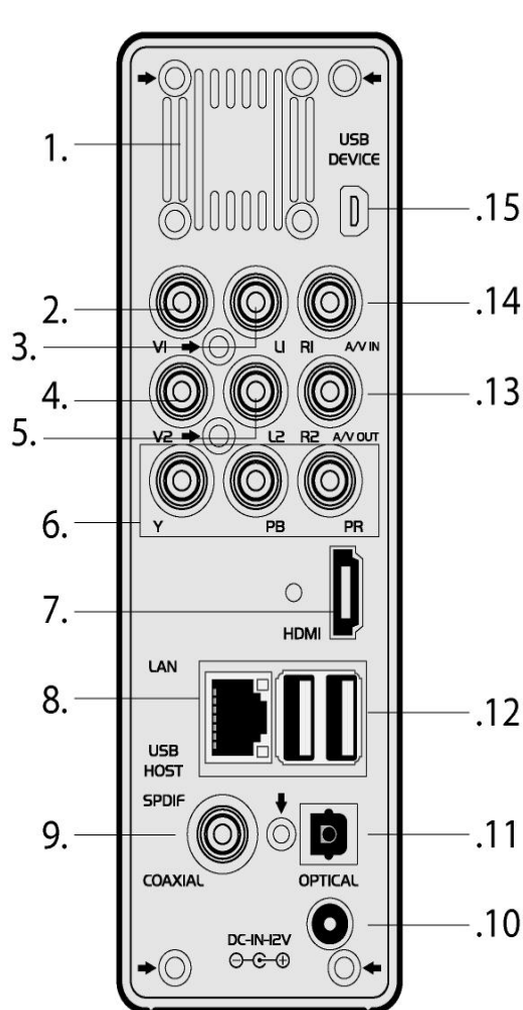
| | | |
|----|---|--|
| 29 |  | Bouton ARRÊT (STOP) : Appuyez sur ce bouton pour arrêter la lecture. |
| 30 |  | Bouton ALLER A: (GOTO) : Appuyez sur ce bouton pour sauter sur un point spécifique d'un titre. Spécifiez le point en donnant le Titre, le Chapitre et le Temps. |
| 31 |  | Bouton de Navigation Appuyez sur les flèches pour sélectionner des options proposées et naviguer dans les menus. |
| 32 |  | Bouton RETOUR (RETURN button) : Appuyez sur ce bouton pour retourner à l'écran précédent en basculant entre les menus. |
| 33 |  | Bouton VOLUME+ : Appuyez sur ce bouton pour augmenter le volume. |
| 34 |  | Bouton VOLUME- : Appuyez sur ce bouton pour diminuer le volume. |
| 35 |  | Bouton AGRANDIR (ZOOM) : Appuyez sur le bouton ZOOM in/out pour agrandir l'image (photo ou vidéo) |
| 36 |  | Bouton COPIE (COPY) : Appuyez sur ce bouton pour accéder au menu 'Copie de fichiers'. |
| 37 |  | Bouton SOURDINE (MUTE) Appuyez sur le bouton pour couper le son et une nouvelle fois pour reprendre. |
| 38 |  | Bouton CONFIGURATION: (SETUP) : Appuyez sur ce bouton pour accéder directement au Menu d'Installation. |

2.2 Panneau frontal



| Numéro | Nom | Fonction |
|--------|--|---|
| 1 | Fenêtre de récepteur infrarouge | Réception des signaux IR de la télécommande. |
| 2 | Indicateur STANDBY | L'indicateur rouge s'allume lorsque le système est en veille |
| 3 | Indicateur ON | L'indicateur bleu s'allume lorsque le système est activé |
| 4 | Indicateur Musique (MUSIC) | L'indicateur s'allume pendant la lecture de musique. |
| 5 | Indicateur ENREGISTREMENT (REC) | L'indicateur rouge s'allume au démarrage d'un enregistrement. |
| 6 | Bouton STANDBY | Appuyez pour allumer/mettre en veille |

2.3 Panneau Arrière



1. Ventilateur
2. V1 Connecteur jack Entrée Vidéo
3. L1 Connecteur jack Entrée Audio (Gauche)
4. V2 Connecteur jack Sortie Vidéo
5. L2 Connecteur jack Sortie Audio (Gauche)
6. Y/Pb/Pr SORTIE connecteur jack (Vidéo Composants)
7. Connecteur HDMI Sortie
8. Prise Réseau RJ45
9. Connecteur jack OPTIQUE S/PDIF
10. Connecteur jack DC ENTRÉE
11. Connecteur jack Coaxial S/PDIF
12. Ports USB x 2
13. R2 Connecteur jack Sortie Audio (Droite)
14. R1 Connecteur jack Entrée Audio (Droite)
15. Port USB Esclave (MINI B)

3. Mise en route

Mettez le système sous tension et il affichera le menu principal ci dessous après quelques secondes. Pour accéder au menu principal vous pouvez également, appuyez sur  aussi sur la télécommande.



3.1 Fonction Video in – TV Live, Enregistrement et Décalage

La menu **Video In** permet d'avoir un aperçu de la vidéo qui vient d'être enregistrée, ou installer la fonction de décalage (Time Shift).

Pour sélectionner une source d'entrée vidéo sélectionnez l'icône **Video In** à partir du menu principal.

3.2 Fonction de Lecture (Playback)

Une vidéo enregistrée sur le disque dur ou le port USB comportera automatiquement un titre par défaut.

Le menu **Playback** permet de lire les vidéos enregistrées, et offre d'autres options telles que Fusionner/Diviser/Supprimer/Éditer les vidéos enregistrées.

Appuyez sur  de la télécommande ou appuyez sur le bouton **Playback** permet d'accéder aux vidéos enregistrées.

3.3 Menu Navigateur (Browser)

Vous pouvez parcourir tous les fichiers multimédia (Vidéos / Musique/Photos) sur le disque dur, la clé USB ou le Réseau et tout visualiser sur votre écran.

Appuyez sur le bouton  de la télécommande pour entrer dans le menu **Navigation (Browser)** à la partir du menu principal pour naviguer entre les fichiers photos, films et les fichiers de musique enregistrés sur le disque dur, le port USB ou sur le Réseau.

3.4 Menu de configuration (Setup)

Pour entrer dans le menu configuration, sélectionnez le bouton  de la télécommande ou sélectionnez l'icône **Setup** à partir du menu principal.

3.5 Fonction de Liste de lecture - Playlist

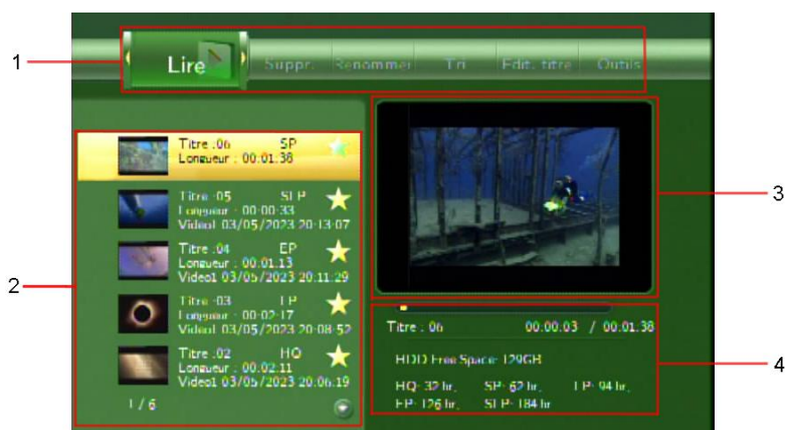
Permet d'accéder à la liste des pistes audio. Pour accéder à cette fonction vous pouvez sélectionner l'icône **Playlist** à partir du menu principal.

4. Fonctions avancées des vidéos enregistrées (Playback)

Ce menu permet de lire et modifier toutes les vidéos sauvegardées. Pour accéder à cette

fonction, appuyez sur le bouton .

4.1 Fonction Liste de Titre



| Numéro | Fonction | Description |
|--------|-----------------|--|
| 1 | Barre de Menu | Appuyez sur le bouton  ou  pour naviguer. Vous pourrez Lire / Supprimer / Renommer / Modifier /Trier/ Éditer une vidéo enregistrée. |
| 2 | Listes de Titre | Vous pouvez voir la prévisualisation / la durée / la qualité / le canal enregistré / la date de l'enregistrement et le durée d'un titre. Ce signe  indique que ce titre enregistré n'a pas encore été visualisé. Ce signe indique  que que l'enregistrement de cette vidéo est en cours. |
| 3 | Information | Vous pouvez voir ici le statut de progression du film, l'espace disponible sur le disque dur et le temps d'enregistrement écoulé . |
| 4 | Avant-Première | Affiche la fenêtre de prévisualisation |

4.2 Lecture des vidéos

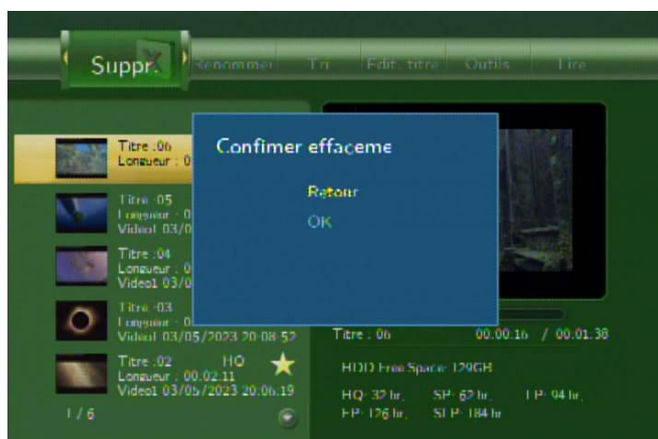
Pour lire un titre enregistré, procédez comme suit:

1. Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Play (Lire)** dans la barre de menu.
2. Appuyez sur  et  de la télécommande pour sélectionner le titre que vous voulez lire.
3. Appuyez sur le bouton  de la télécommande ou **ENTER (Play)** pour démarrer la lecture du fichier.
4. Appuyez sur le bouton  de la télécommande ou le bouton **CANCEL (ANNULER)** pour arrêter la lecture et retourner à l'écran principal.

4.3 Suppression des vidéos

Pour supprimer une vidéo enregistrée, procédez comme suit:

1. Appuyez sur ce bouton  et  de la télécommande et sélectionnez **Supprimer (Delete)** dans la barre de menu.
2. Appuyez sur  et  de la télécommande pour sélectionner le titre que vous voulez supprimer.



3. Appuyez sur ce bouton  pour confirmer et supprimer le fichier.
4. Un message de confirmation s'affiche. Appuyez sur ce bouton  ou  et sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur le bouton  afin de supprimer les fichiers choisis. Pour annuler la commande supprimer, sélectionnez **(Return) Retour**.

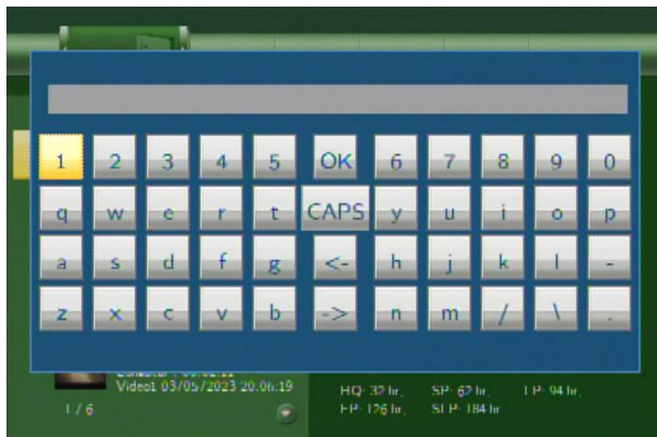
4.4 Renommer les vidéos

Pour renommer une vidéo, procédez comme suit:

1. Appuyez sur ce bouton  et  de la télécommande et sélectionnez **Rename (Renommer)** dans la barre de menu.

2. Appuyez sur  et  de la télécommande pour sélectionner le nom du fichier que vous voulez changer.

3. Appuyez sur ce bouton  de la télécommande. Un clavier alphanumérique s'affiche.



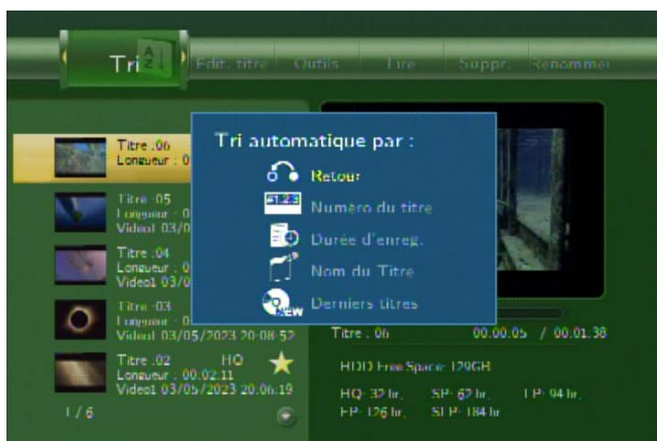
4. Utilisez les flèches de navigation pour sélectionner des lettres et des nombres. Sélectionnez **CAPS** pour basculer entre des lettres majuscules et minuscules. Appuyez sur **<** pour supprimer une lettre. Appuyez sur **>** pour insérer un espace. Appuyez sur le bouton  pour entrer chaque lettre ou nombre.

5. Après avoir entré le nouveau nom, sélectionnez **OK** et appuyez sur  pour confirmer tous les changements.

Si vous voulez annuler le nom durant le processus, appuyez sur .

4.5 Tri des vidéos

Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez **Sorting (Trier)** de la barre de menu.



Appuyez sur , et le menu s'affiche.

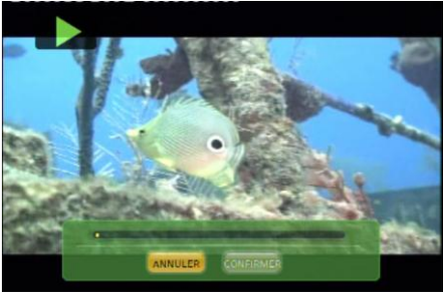
| | | |
|---|--|---|
|  | Retour | Sélectionnez pour retourner à l'écran principal. |
|  | Numéro du Titre | Sélectionnez pour trier tous les fichiers selon leur titre. |
|  | Durée d'enregistrement | Sélectionnez pour trier tous les fichiers selon la durée des enregistrements. |
|  | Nom de Titre | Sélectionnez pour trier tous les fichiers selon le nom de leur titre. |
|  | Actualiser les Titres par dates | Sélectionnez ce bouton pour trier tous les fichiers selon la date d'enregistrement (les enregistrements sont classés du plus récent au plus ancien) . |

4.6 Modification d'une vidéo

Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez **Title Edit** de la barre de menu.

Appuyez sur ce bouton , et le menu apparaît.



| | | |
|---|--|---|
|  | Retour | Sélectionnez pour retourner à l'écran principal. |
|  | Installer l'imagette de la vidéo. | Sélectionnez pour changer une imagette de la vidéo choisie. Appuyez sur les boutons  ou  sur la télécommande pour sélectionner Set Thumbnail (Installer l'Imagette), un écran de rédaction s'affiche. Vous pouvez appuyer sur les boutons  ou  pour avancer rapidement ou retourner rapidement en cherchant le point désiré. Quand vous atteignez le point voulu, insérez une imagette en appuyant sur les boutons  ou  pour confirmer et choisissez CONFIRM puis, appuyez sur le bouton  .  |
|  | Effacer AB | Supprimez une séquence d'un enregistrement. Sélectionnez SET A et appuyez sur le bouton  pour marquer le début de la section à supprimer. Sélectionnez SET B et appuyez sur le bouton  pour marquer le point final de la section à être supprimée. Sélectionnez CONFIRM et |

| | | |
|---|--|---|
| | | <p>appuyez sur le bouton  pour supprimer la section.</p>  |
|  | <p>Diviser un Titre(Split Title)</p> | <p>Sélectionnez un titre et divisez-le en plusieurs sections.</p> <p>Quand vous atteignez le point sur lequel vous voulez diviser la piste, appuyer sur le bouton  pour confirmer.</p>  |
|  | <p>Fusionner un Titre</p> | <p>Sélectionnez plusieurs titres et combinez-les en un seul. Un message de confirmation s'affichera. Sélectionnez CONFIRM pour fusionner les fichiers.</p>  |
|  | <p>Ajoutez une Marque de Chapitre</p> | <p>Ajoutez une marque de chapitre au fichier choisi. Une marque de chapitre est un marqueur inséré dans le titre. Vous pouvez sauter entre des sections marquées en appuyant sur le bouton  ou  de la télécommande.</p> <p>Un écran de rédaction s'affichera. Quand vous atteignez le point où vous voulez ajouter la marque, appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |

| | | |
|---|--|---|
| | |  |
|  | Annulation Marquage de Chapitre | Supprimez une marque de chapitre que vous avez inséré. Un écran de rédaction s'affichera. Avec les flèches de navigation gauche et droite sélectionnez la marque que vous voulez supprimer et appuyez sur le bouton  pour supprimer.  |
|  | Copiez dans la partition de FAT32 | Fonction Copier Dans la Fonction Liste de Titre, appuyez sur  ou  de la télécommande pour sélectionner un enregistrement de la partition d'UDF à la partition de FAT32. |

4.7 Outils

Appuyez sur ce bouton  et  de la télécommande et sélectionnez **Titre Edit** de la barre de menu. Appuyez sur le bouton , et le menu s'affichera.



| | | |
|---|--------------------------------------|--|
|  | Retour | Sélectionnez pour retourner à l'écran principal. |
|  | Supprimez Tous les Titres | Sélectionnez Delete All pour supprimer tous les titres. |

4.8 Sauvegarde des enregistrements

Tous les titres enregistrés sont stockés temporairement dans une partition de disque (UDF format d'enregistrement qui ne peut pas être identifié par des PCs). Si vous voulez partager les titres enregistrés sur votre ordinateur, veuillez les copier d'abord du disque d'enregistrement au disque multimédia qui est formaté dans FAT32. Merci de consulter ' **Copier sur la partition de FAT32** ' du 'Menu d'édition des titres ' pour obtenir des informations plus précises.

5. Programmeur d'enregistrement

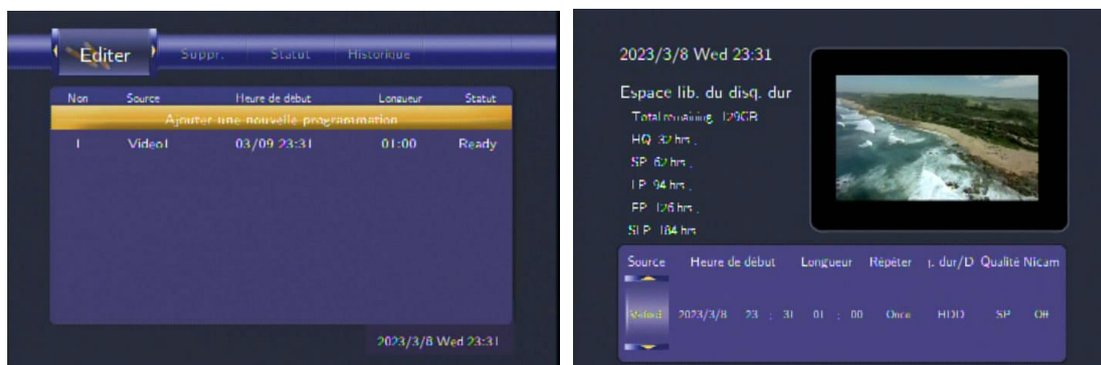
Le fonction d'enregistrement par programmeur vous permet de créer, éditer et supprimer des programmes d'enregistrement et visualiser le statut de tous vos enregistrements

programmés. Appuyez sur le bouton  de la télécommande pour accéder à cette fonction.

5.1 Créez un Nouveau Programme

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Edit** de la barre de fonction.

Sélectionnez un Nouveau Programme et appuyez sur le bouton . L'écran d'installation de programme s'affichera.



A l'aide des boutons  et  de la télécommande vous pouvez vous déplacer entre les champs. En appuyant sur les boutons  et  vous ajustez chaque paramètre.

| | |
|---------------------------|---|
| Heure de Démarrage | Entrez la date et la l'heure de début de l'enregistrement. |
| Durée | Entrez la durée de l'enregistrement. |
| Répéter | Sélectionnez combien de fois vous voulez que le programme enregistre. Une fois, Quotidien, Lundi-Vendredi, ou un jour spécifique dans la semaine. |
| Qualité | Sélectionnez la qualité d'enregistrement. Sélectionnez : HQ, SLP, EP, LP et SP La taille du fichier final enregistré varie en fonction de la qualité de la définition choisie . Merci de consulter l' Espace HDD Disponible à gauche de l'écran qui vous fournira les détails sur la durée de temps d'enregistrement nécessaire pour chaque définition (qualité) choisie. |
| Avant-Première | Cette petite fenêtre d'avant-première affichera le programme en cours de la chaîne choisie. |

5.2 Modification de Programme

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Edit** de la barre de fonction.

Sélectionnez le programme que vous voulez modifier (éditer)
L'écran d'installation de programme s'affichera. Modifiez le programme comme décrit dans ' **Création d'un Nouveau Programme** '.



5.3 Supprimer les programmes

Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez : **Supprimer (Delete)** de la barre de fonction.
Sélectionnez le programme que vous voulez supprimer et appuyez sur le bouton . Un message de confirmation s'affichera.
Pour supprimer le programme choisi ou supprimé tous les programmes.

Appuyez sur le bouton  pour confirmer.

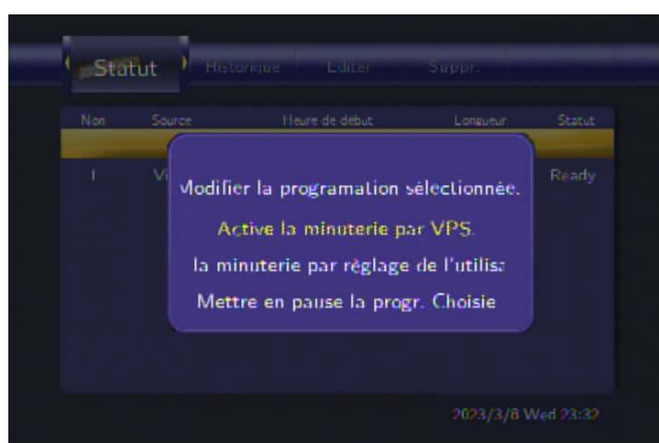


5.4 Visualisez le statut du programme

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Statut** dans la barre menu.

Une fois que la liste de programme est affichée, sélectionnez un programme et appuyez sur le bouton .

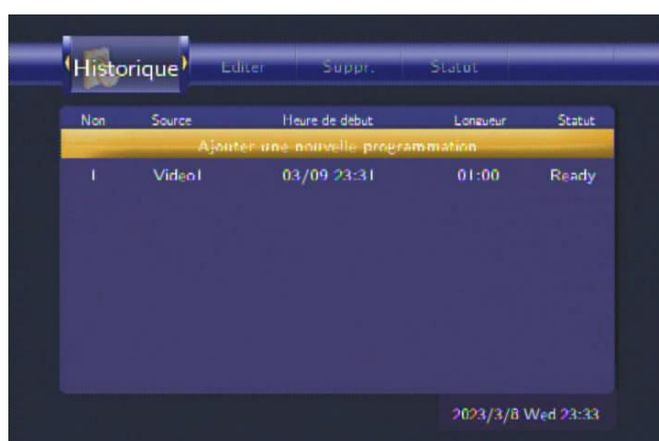
Sélectionnez **Activer VPS**, **Désactiver VPS** ou **mettre en pause le programme** de votre choix. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.



5.5 Voir le statut de l'enregistrement

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Supprimer (Delete)** dans la barre de menu.

Vous pouvez visualiser le statut de tous les enregistrements programmés.

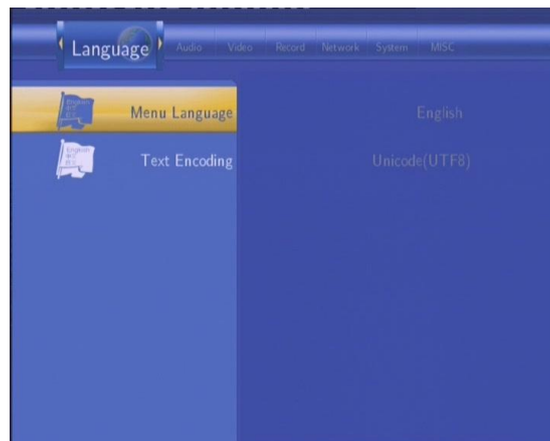


6. Menu de configuration (Setup)

Le menu de configuration vous permet de configurer la langue et les paramètres audio, vidéo, réseau et du système. Pour accéder au menu configuration (Setup) sélectionnez l'icône Setup

à partir du menu principal ou sélectionnez  sur la télécommande.

6.1 Changement des paramètres de langue



Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Langue** dans la barre de fonction.

Langue

Sélectionnez **Menu Langage** pour choisir la langue d'affichage des menus affichés à l'écran.

Appuyez sur le bouton  et  pour sélectionner votre choix de langue. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.



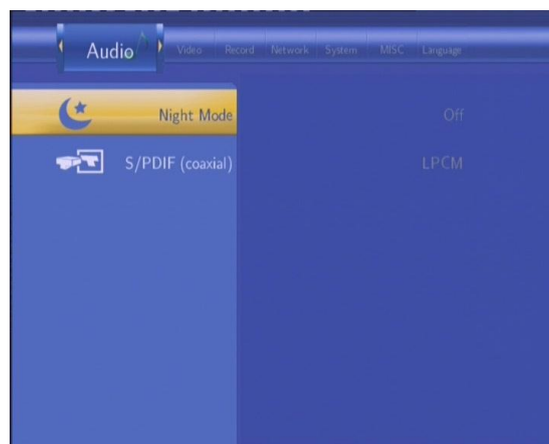
Codage de Texte

Sélectionnez pour installer le codage de texte. Appuyez sur le bouton  et  pour la sélection Unicode, Chinois GBK et BIG5. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.



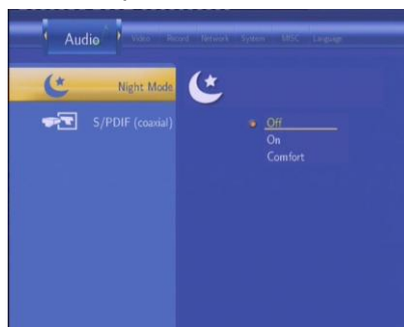
6.2 Changement des paramètres audio

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Audio** de la barre de menu.



Mode de Nuit(Veille)

Cliquez sur Mode de Nuit pour installer le mode de nuit



Appuyez sur le bouton  et  pour sélectionner entre Off, On, et Comfort. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.

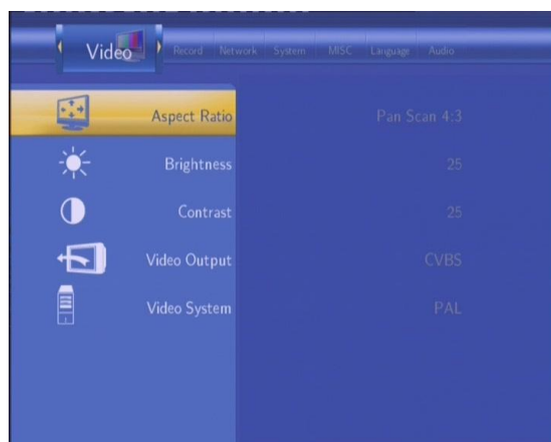
S/PDIF



Appuyez sur le bouton  et  pour sélectionner entre Raw et LPC M. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.

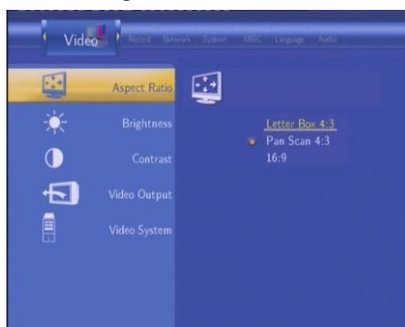
6.3 Changement des Paramètres Vidéo

Appuyez sur les boutons  et  de la télécommande et sélectionnez **Video** de la barre de menu.



Affichage

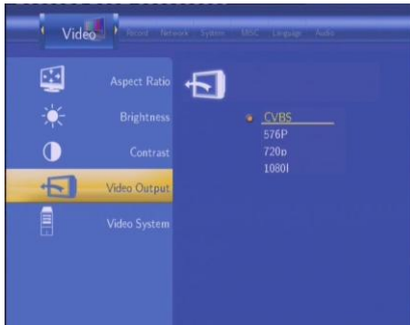
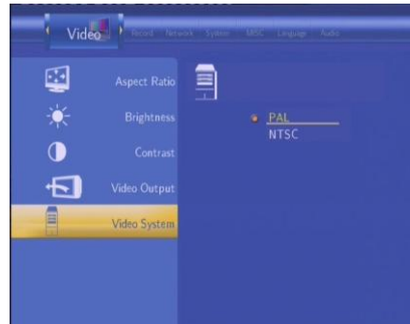
Sélectionnez pour régler l'affichage.



Appuyez sur le bouton  et  pour sélectionner Pan Scan 4:3, Letter Box(Boite à Lettre)

Pan Scan 4:3: Affiche une vue panoramique en plein écran. Sélectionnez quand votre TV est sur la norme 4:3.

4:3: Affiche une large image avec deux bordures noires sur la partie supérieure et inférieure d'un écran 4:3. . Sélectionnez quand votre TV est sur la norme 4:3.

| | | |
|----------------------|--|--|
| | <p>16:9: Comprimer l'image afin de la convertir entièrement. . Sélectionnez quand votre TV est sur la norme 16:9</p> | |
| Intensité | <p>Sélectionnez pour régler l'intensité.</p> <p>Appuyez sur ce bouton  et  pour ajuster l'intensité. Le nouveau réglage peut être visualisé sur l'écran. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |  |
| Contraste | <p>Sélectionnez pour régler les niveaux de contraste.</p> <p>Appuyez sur les boutons  et  pour ajuster le contraste. Le nouveau réglage peut être visualisé sur l'écran. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |  |
| Sortie Vidéo | <p>Sélectionnez pour déterminer le type de sortie vidéo.</p> <p>Appuyez sur les boutons  et  pour définir le type de Sortie vidéo. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |  |
| Système Vidéo | <p>Sélectionnez pour ajuster le système de TV.</p> <p>Appuyez sur les boutons  et  pour installer le type de système de télévision, selon vos préférences.</p> <p>Appuyez sur les boutons  pour confirmer. Pour une utilisation en France veuillez sélectionner PAL.</p> |  |

6.4 Modifier les paramètres d'enregistrement

Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez enregistrer (**Record**) de la barre de menu.



Qualité
enregistrement.

Sélectionnez **Qualité** pour configurer la qualité des enregistrements.



Appuyez sur  et  pour sélectionner les paramètres de qualité.

HQ est la qualité optimale mais exige le maximum d'espace de stockage. Les autres paramètres réduisent la qualité d'enregistrement graduellement, mais exigent aussi moins d'espace de stockage. Appuyez

sur le bouton  pour confirmer.

Chapitre Auto

Sélectionnez pour marquer automatiquement un chapitre aux intervalles prévues.

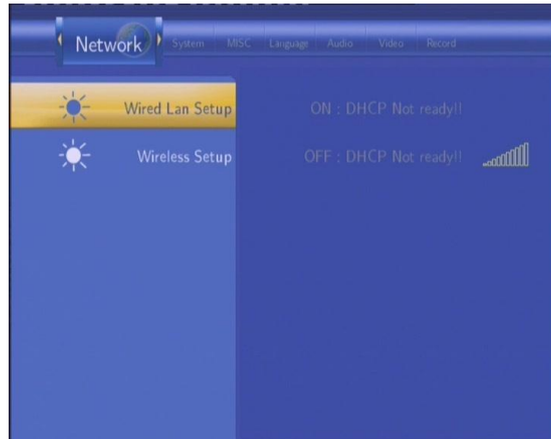


Appuyez sur  et  pour sélectionner les paramètres d'intervalles désirés. Une marque de chapitre automatique sera ajoutée à chaque intervalle, vous permettant de parcourir aisément des titres

| | |
|---|---|
| | <p>après l'enregistrement.</p> <p>Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |
| <p>Dispositif d'Enregistrement</p> | <p>Sélectionnez pour configurer les dispositifs vous permettant de choisir la destination par défaut des fichiers enregistrés</p>  <p>Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner entre HDD et USB. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |
| <p>Time Shift</p> | <p>Sélectionnez pour paramétrer le dispositif de Décalage (Time Shift) sur lequel les enregistrements se feront par défaut.</p>  <p>Appuyez sur le bouton  et  pour sélectionner entre HDD, USB et Auto. Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |

6.5 Changer les paramètres de réseau

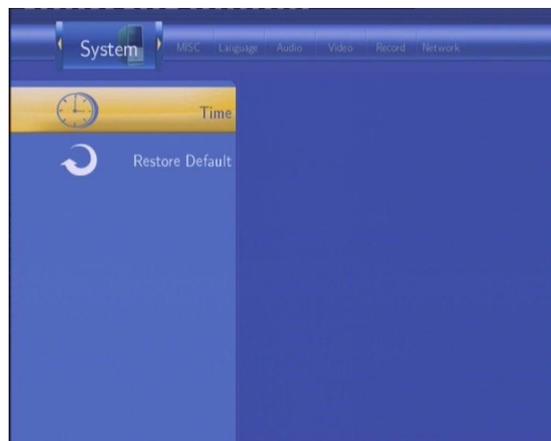
Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez réseau (**Network**) de la barre de menu.



Veillez consulter le guide d'utilisation disponible dans la boîte de l'adaptateur USB EMTEC WiFi Wi200 pour plus d'informations sur la configuration des paramètres réseau.

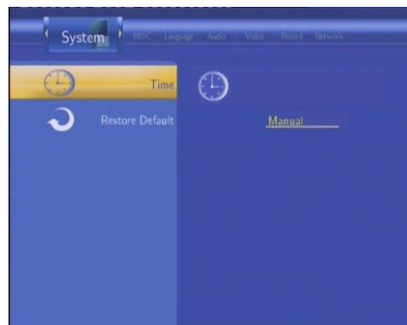
6.6 Changer les Paramètres de Système

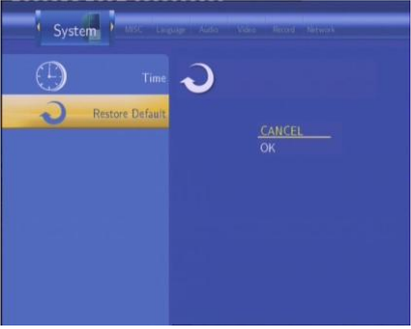
Appuyez sur  et  de la télécommande et sélectionnez **System** dans la barre de menu.



Heure

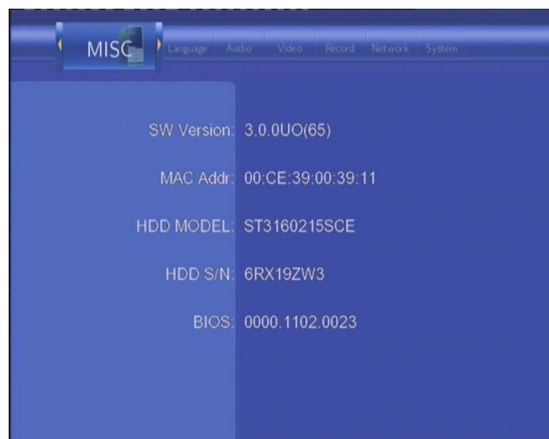
Sélectionnez pour régler l'heure du système.



| | |
|------------------------------------|--|
| |  <p>Utilisez  ou  pour sélectionner chaque champs et les flèches de navigation vers le haut et vers le bas pour ajuster chaque paramètre.</p> <p>Appuyez sur le bouton  pour confirmer.</p> |
| <p>Restaurer par Défaut</p> | <p>Sélectionnez pour retourner aux paramètres de configuration d'usine.</p>  <p>Un message de confirmation s'affichera. Sélectionnez OK et appuyez sur Enter pour rétablir tous les paramètres par défauts.</p> |

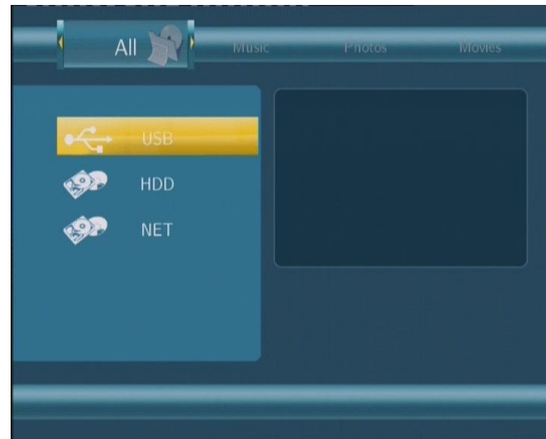
6.7 Vérifier les paramètres du système

Appuyez sur  et  sur la télécommande pour sélectionner **MISC**. Vous pouvez visualiser les informations système telle que la version du firmware (SW version) utilisée.



7. Menu navigateur

Le menu **Navigateur** vous permet de parcourir vos fichiers et écouter de la musique, visualiser les photos ou vidéos stockées sur le disque dur, périphérique USB ou réseau. Pour entrer dans le menu, sélectionnez l'icône **Navigateur (Browser)** à partir du menu principal.



Appuyez sur  et  pour sélectionner le support sur lequel les fichiers sont stockés et appuyez sur  pour confirmer.

Quand les données sur disque dur ou périphérique USB sont connectées ou le système réseau détecté, vous pouvez visualiser vos vidéos et photos et écouter de la musique.

7.1 Navigation

Utilisez  et  de la télécommande pour sélectionner le menu «All» dans la barre de navigation. Ce menu vous permet de visualiser **tous** les fichiers audio et vidéo disponibles.



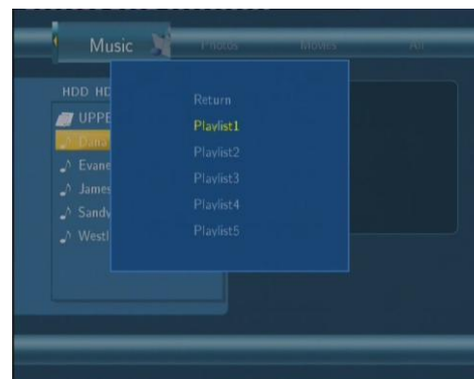
7.2 Navigation musique

Utilisez  et  de la télécommande pour sélectionner la barre Musique (Music).



Tous les fichiers audio apparaissent à l'écran. Appuyez sur  et  pour sélectionner la piste que vous voulez écouter. Appuyez sur  pour confirmer.

Appuyez sur le bouton MENU et une barre d'outils s'affiche vous permettant d'ajouter la musique en cours aux listes de lecture.



7.3 Navigation photos

Utilisez  et  de la télécommande pour sélectionner la barre Photo.



Tous les fichiers photos apparaissent à l'écran. Appuyez sur  et  pour sélectionner la photo que vous voulez voir. Appuyez sur  pour confirmer. La photo s'affiche en plein écran

Remarque :

1. Quand les photos sont affichées dans le mode plein écran, la fonction diaporama démarrera automatiquement.
 2. Vous pouvez simultanément parcourir les photos tout en écoutant vos morceaux préférés.
-

Pendant que vous parcourez les photos, vous pouvez appuyer sur  ou  pour faire pivoter une photo. En plus de la rotation d'une photo, vous pouvez également appuyer sur ZOOM afin de l'agrandir. Trois niveaux d'agrandissement sont disponibles.

7.4 Navigation fichiers vidéo

Utilisez  et  de la télécommande pour sélectionner la barre des films (Movies).



Tous les fichiers vidéo apparaissent à l'écran. Appuyez sur  et  pour sélectionner le film que vous voulez voir. Appuyez sur  pour confirmer. Le film s'affiche en plein écran.

Cette fonction supporte DAT, VOB, IFO, MPG, AVI et des formats de fichier TS. En visionnant un film en mode plein écran, vous pouvez appuyer sur ZOOM  et agrandir l'image. Quatre niveaux d'agrandissement sont disponibles.

7.5 Navigation via le réseau

Vous pouvez visualiser les fichiers multimédia partagé sur le réseau local à l'aide des réseaux Ethernet ou WiFi

Merci de lire attentivement le mode d'emploi de l'adaptateur USB WiFi Wi200 EMTEC pour procéder à tous les paramétrages nécessaires.

Vous avez deux possibilités pour retrouver vos fichiers multimédia partagés sur votre réseau local en choisissant NET dans le menu de Navigation. La première possibilité est de naviguer par le groupe de travail. La deuxième possibilité est de naviguer par «Mes raccourcis».



7.5.1 Naviguer via le Groupe de travail Vous pouvez sélectionner le groupe de travail auquel votre PC appartient depuis la liste du groupe de travail, trouvez le nom de votre PC et

appuyez sur  pour confirmer.



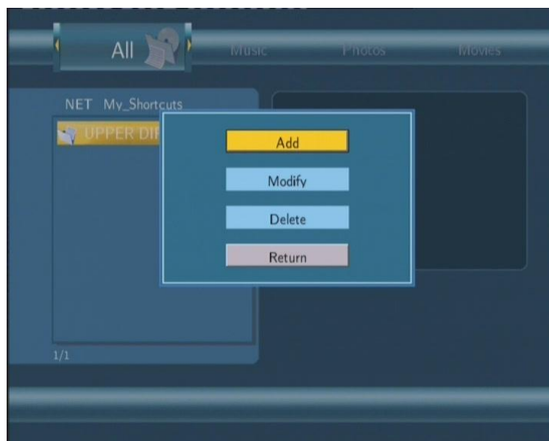
Sélectionnez alors le fichier multimédia partagé que vous voulez parcourir.



Remarque: Pendant la lecture des vidéos haute définition (résolution jusqu'à 720p / 1080i / 1080p) via Ethernet ou WiFi, les images peuvent bloquer. Ce phénomène est lié à la limitation de la vitesse de transmission du réseau ou la force du signal.

7.5.2 Navigation par ' Mes Raccourcis 'Vous pouvez aussi installer 'le Serveur Spécifique des fichiers IP' et y accéder à partir de « Mes Raccourcis » dans le menu.

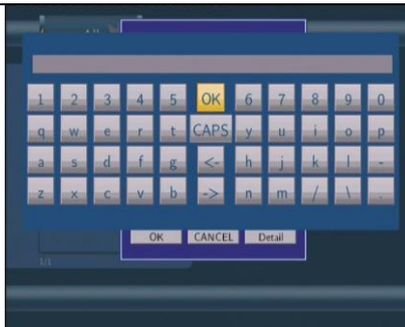
Appuyer sur MENU et le menu s'affiche.



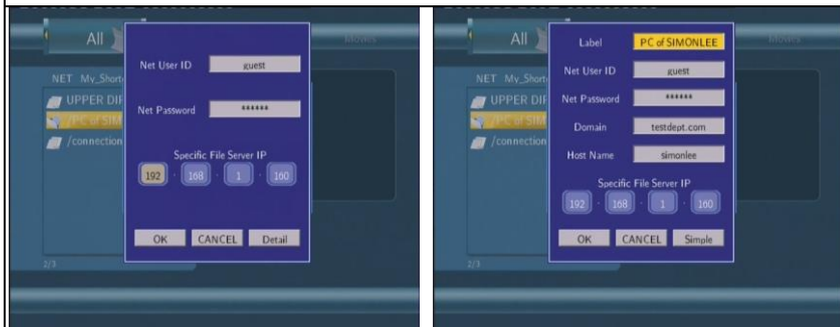
| | |
|------------------------------------|---|
| <p>Navigateur de Réseau</p> | <p>Sélectionnez pour installer le Mot de passe du réseau (Net User ID), Fichiers Spécifiques Hébergement IP, qui vous permettent de parcourir des fichiers sur le RÉSEAU par ' Mon Raccourci '</p>  |
|------------------------------------|---|



Sélectionnez l'Utilisateur ID du Réseau (Net User ID) et un clavier s'affiche. Utilisez les flèches de navigation pour sélectionner des lettres et des chiffres. Sélectionnez CAPS pour passer des lettres majuscules aux minuscules. Appuyez < - pour supprimer une lettre. Appuyez - > pour insérer un espace.



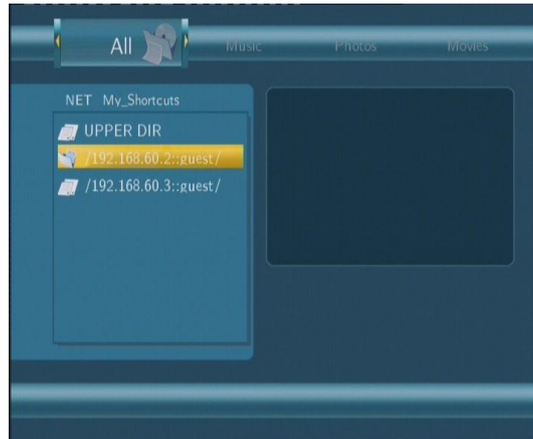
Sélectionnez le Mot de Passe du Réseau et l'écran muni d'un clavier s'affichera. Voir ci-dessus.



Sélectionnez l'hébergement de fichiers Spécifiques IP et utilisez les boutons de navigation et le clavier numérique pour entrer l'adresse IP.

Appuyez sur  pour confirmer.

Sélectionnez le raccourci ajouté et appuyez sur  pour confirmer.



Sélectionnez alors le fichier multimédia partagé que vous voulez parcourir.

8. Menu Liste de lecture (Playlist)

Le menu de Liste de lecture vous permet de parcourir et écouter votre musique favorite dans les listes de lecture. Pour entrer dans le menu, sélectionnez la Playlist du guide menu. Il existe jusqu'à cinq listes de lecture possibles.

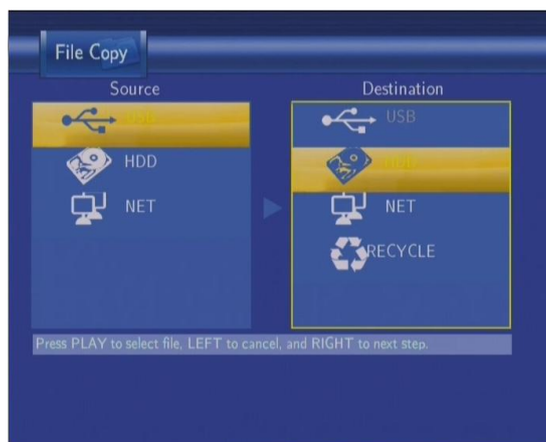


9. Menu Copie de Fichier

Sélectionnez Copy pour entrer dans le menu Copie fichier. Vous pourrez alors copier des fichiers entre le Movie Cube, les périphériques branchés et le réseau.

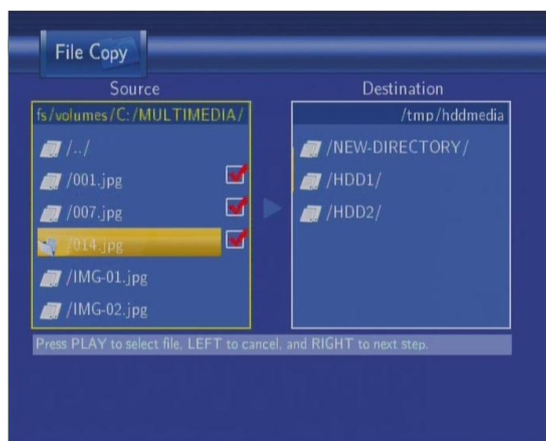


Etape 1 : Sélectionnez le support source et le support destination.



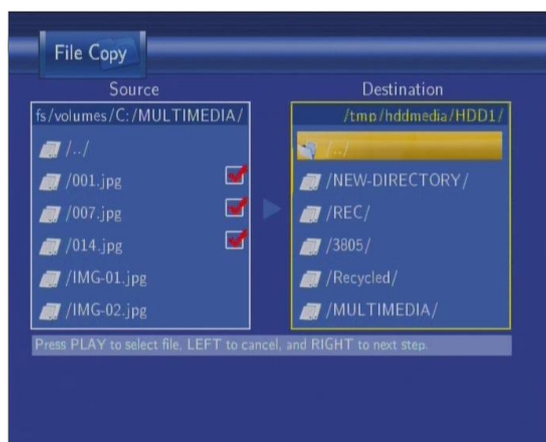
Appuyez sur  et  pour sélectionner le support. Appuyez sur  pour annuler et  pour passer à l'étape suivante.

Etape 2 : Sélectionnez les fichiers sources que vous voulez copier.



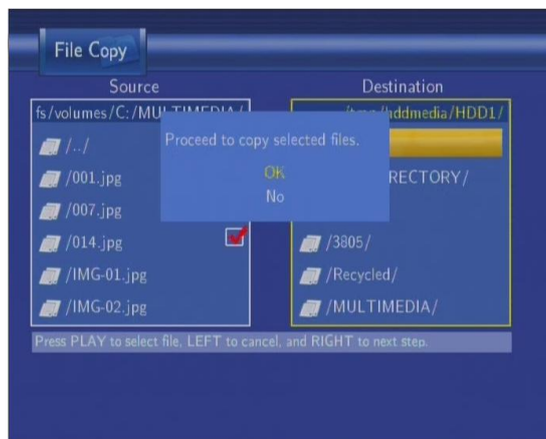
Appuyez sur  pour sélectionner les fichiers, sur  pour annuler et  pour passer à l'étape suivante.

Etape 3 : Sélectionnez le dossier de destination pour stocker les fichiers.

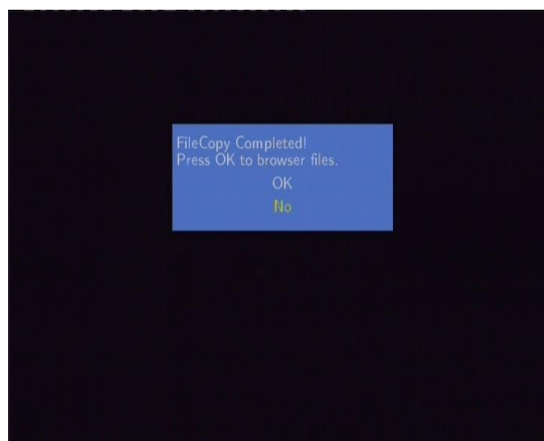


Appuyez sur  et  pour sélectionner le dossier. Appuyez sur  pour annuler et  pour passer à l'étape suivante.

Etape 4 : Procédez à la copie des fichiers sélectionnés.



Appuyez sur  et  pour sélectionner OK, appuyez sur  pour confirmer. La procédure de copie commence.



10. Fonction NAS

Le Movie Cube peut être utilisé comme NAS (Network-Attached Storage). Un serveur NAS est un disque dur distant qui a pour vocation d'être accessible depuis des serveurs clients (votre PC) à travers le réseau pour y stocker des données.

Saisissez: \\NAS ou \\IP_Address dans la fenêtre **Executer** (accessible depuis le menu Démarrer du PC).

Par exemple si l'adresse IP du Movie Cube est 192.168.0.9, taper: \\192.168.0.9 ou \\NAS, et cliquer sur **OK**. Vous accéderez depuis votre PC aux fichiers multimédia stockés sur le Movie Cube.



Vous pouvez gérer, lire ou copier les fichiers multimédia du Movie Cube sans aucun fil relié au PC.

Note: Les partitions NTFS (New Technology File System) pourront être lues uniquement.

11. Installation de Firmware et Mise à jour

Le Firmware est le système d'exploitation (l'OS) de votre dispositif.

11.1 Installation de Firmware

Si vous installez un disque dur pour la première fois (ancien ou nouveau), nous vous remercions de suivre les étapes suivantes.

Etape 1 : Back up données

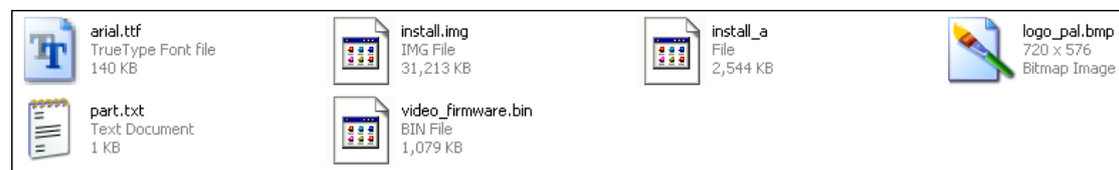
Effectuez un back up de vos données avant d'installer le disque dur dans l'appareil. Les étapes suivantes effaceront toutes les données actuellement stockées sur le disque dur.

Etape 2 : installation du disque dur

Suivez le guide d'installation du disque dur pour l'installer dans l'appareil.

Etape 3 :

Vous avez besoin d'une clé USB pour l'installation du firmware. Copiez les 6 fichiers du CD d'installation sur la clé USB.



Etape 4 : Connecter la clé USB

Connectez la clé USB au port USB du Movie Cube

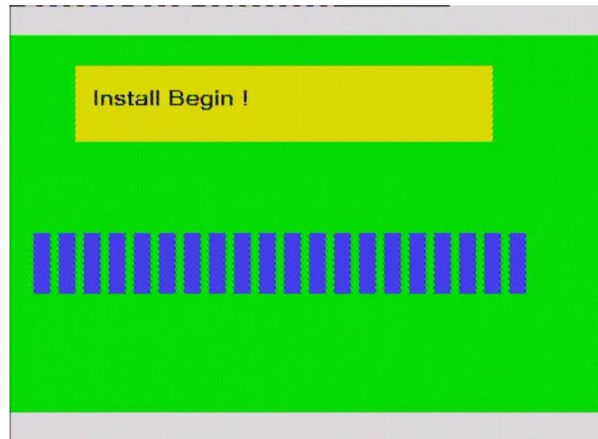
Etape 5 : Pressez le bouton Standby/Veille

Etape 6 : Connecter le câble d'alimentation

Branchez le câble d'alimentation dans le DC IN jack et appuyez sur le bouton POWER. Attendez environ 3 secondes ou plus, puis relâchez le bouton Standby/Veille.

L'installation du firmware commence dans un laps de temps d'environ 30 secondes. Les

indicateurs LED se mettent à clignoter. Si l'appareil est connecté à une TV, une page d'installation jaune apparaît à l'écran.



Attendez environ 10 minutes pour que l'installation soit complète. Les indicateurs LED s'éteignent et le Movie Cube se met en veille automatiquement. Appuyez sur le bouton Standby/Veille à l'avant ou sur la télécommande pour activer le Movie Cube.

Remarque :

Ne pas éteindre pendant l'installation.

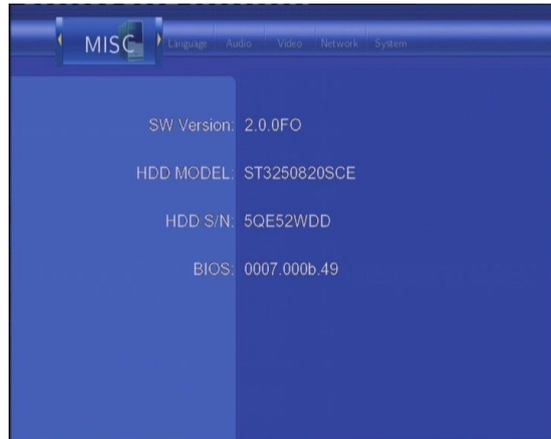
Ne pas débrancher la clé USB pendant l'installation.

11.2 Mise à jour du firmware

Les mises à jour de firmware peuvent vous apporter de nouvelles fonctionnalités, des améliorations et des corrections d'erreur.

Pour vérifier si vous avez la dernière version firmware :

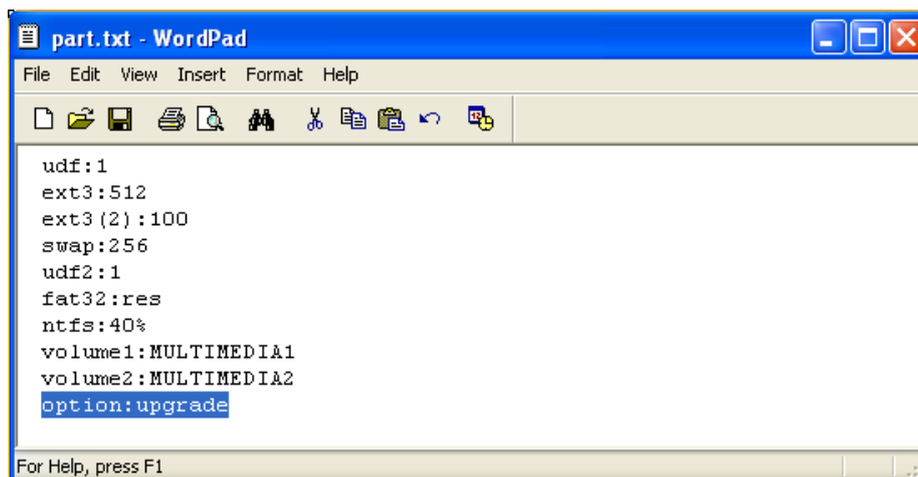
- Sélectionnez MISC dans le menu d'installation
- La dernière version firmware apparaît
- Comparez avec votre dernière version firmware



Téléchargez la dernière version du firmware à partir de notre site Internet:
www.emtec-international.com.

Etape 1 : Préparation de la clé USB
Copiez les 6 fichiers sur votre clé USB

Etape 2 :
Ouvrez le fichier "part.txt" dans la clé USB avec WordPad et assurez-vous de modifier
"option-install" en "option-upgrade"



Option install : cette option permet l'installation du firmware qui va formater complètement le disque dur (les données stockées sur le disque seront effacées)

Option upgrade : cette fonction permet de mettre à jour le firmware (les données stockées sur le disque sont préservées)

Etape 3 : Répétez étape 4, 5 et 6 du chapitre "Installation Firmware"

Remarque : Quand l'installation ou la mise à jour est finie, plusieurs partitions du système auront été créées. Ne supprimez aucune de ces partitions en cas d'erreur sur le disque dur.

12. Appendices

12.1 Spécifications

Compatibilité port USB

- USB HDD
 - Autres Dispositifs de Masse-Mémoire-USB
 - USB 2.0
-

FORMATS COMPATIBLES:

- DAT/Vob/IFO/MPG/AVI/MPED-2 TS :
 - MP3/OGG/WMA
 - Chiffre maximal des fichiers reconnaissables: 9999 fichiers
 - Taux de compression: entre 32 kbps et 320 kbps
 - JPEG/BMP
 - Chiffre maximal des images reconnaissables: 9999 fichiers
-

CODECS SUPPORTES :

- MPEG-1/MPEG-2
 - MPEG-4 ASP: XviD
-

VIDEO CODECS SUPPORTES:

- MP2/MP3 /OGG Vorbis/WMA Norme (DRM, Pro et Avancé)
-

FORMATS DE SOUS-TITRES SUPPORTES:

- SRT, SMI, SSA
-

SUPPORTS ENREGISTRABLES RECONNUS:

- HDD (disque dur) interne
 - HDD (disque dur) USB externe
-

MODE D'ENREGISTREMENT EN VIDÉO

| Mode | 80 GB HDD | 120 GB HDD | 160 GB HDD |
|------|-----------|------------|------------|
| HQ | 16hrs | 24hrs | 33hrs |
| SP | 32hrs | 48hrs | 66hrs |
| LP | 48hrs | 72hrs | 99hrs |
| EP | 64hrs | 96hrs | 132hrs |
| SLP | 96hrs | 144hrs | 198hrs |

FORMAT D'ENREGISTREMENT EN VIDÉO

- HQ/SP/LP/EP/S-LP mode: MPEG-2 MP@ML
-

FORMAT D'ENREGISTREMENT AUDIO

- HQ/SP/LP/EP/S-LP mode: MP2 2-chanel
-

SPÉCIFICATION VIDÉO

| | |
|-------------------|-------------------|
| Sortie Composite | 1 Vpp 75 Ohm |
| Sortie Composants | Y:1 Vpp 75 Ohm |
| | Cb:0.7 Vpp 75 Ohm |

| | |
|-------------|-------------------|
| | Cr:0.7 Vpp 75 Ohm |
| Sortie HDMI | HDMI V1.1 |

RESEAU

| | |
|----------|---|
| Ethernet | 1010/100Mbps Auto-Negotiation |
| WiFi | 802.11b/g, taux de transfert jusqu'à 54Mbps (compatible avec l'adaptateur USB WiFi EMTEC Wi200) |

PERFORMANCE AUDIO

| | |
|----------------------------|---------------|
| DA Convertisseur | 24-bit/192kHz |
| DA Convertisseur | 24-bit/96kHz |
| Signal de bruit (1 kHz) | ≥ 95dB |
| Portée dynamique (1kHz) | ≥90dB |
| Chaîne | ≥95dB |
| Déformation (1 kHz) | ≤-85dB |

GENERAL

| | | |
|---------------------------------|--|---------|
| Alimentation | AC 100~240V | 50~60Hz |
| Arrêt/Marche | Approx. 35 W | |
| Consommation | | |
| Conditions de fonctionnement | +5°C to +35°C (+36°F to +95°F) 5% to 80% RH | |
| Disque dur | 3.5" SATA HDD | |
| Dimensions (W/H/D) | 203x164.4x53mm (7.99"x6.47"x2.09") | |
| Poids net | Approx 1.5 kg | |

Remarque:

Les spécifications et la conception de ce produit peuvent être modifiées sans avertissement préalable.

12.2 FAQ (Questions les plus fréquentes)

Question 1. Mon ordinateur ne reconnaît pas le lecteur.

Réponse :

- (1) Assurez-vous que le Movie Cube soit allumé. Si le Movie Cube est éteint, l'ordinateur ne pourra pas le détecter;
- (2) Assurez-vous que le Movie Cube est connecté à l'ordinateur. (Se reporter au chapitre 1.4.1 pour connecter le Movie Cube à l'ordinateur) ;
- (3) Si vous utilisez Windows 98SE, installez d'abord le pilote USB. Après l'installation, redémarrez l'ordinateur. Puis connectez à nouveau le Movie Cube à l'ordinateur. (Se reporter au chapitre 1.4.1 pour connecter le Movie Cube à l'ordinateur) ;
- (4) Si vous avez installé le pilote de Windows 98SE sur Windows® XP, 2000, ou ME edition, des problèmes être rencontrés;
- (5) Il n'est pas conseillé d'utiliser les ports USB à l'avant de votre ordinateur, essayer d'utiliser les ports USB situés à l'arrière parce que ceux en façade sont souvent non alimentés.

Question 2. Lorsque j'essaie de déconnecter l'appareil sur le port USB, je reçois le message "Le volume générique du dispositif ne peut pas être arrêté maintenant. Essayez d'arrêter le dispositif plus tard". Que dois-je faire ?

Réponse :

Fermez tous les programmes qui peuvent avoir accès aux données du Movie Cube, y compris Windows® Explorer. Si cela ne marche pas, fermez tous les programmes et attendez encore 20 secondes. Si cela ne marche toujours pas, éteignez le Movie Cube et déconnectez le câble USB.

Question 3. Je trouve des noms de fichiers et de dossiers que je n'ai jamais créés et ces noms me sont inconnus.

Réponse :

Apparemment, la table d'allocation de fichier (FAT) est corrompue. Cela peut être dû à la fermeture du Movie Cube (en raison de la faible puissance de la batterie) alors que la connexion USB lisait ou écrivait des fichiers sur votre ordinateur. Windows et Macintosh créent souvent des fichiers supplémentaires sur le disque dur tels que finder.def ou info volume système. Ces fichiers sont normaux et sans risque pour le Movie Cube.

Question 4. J'ai utilisé mon lecteur pour transférer des fichiers de et vers différents ordinateurs. La défragmentation du disque dur du lecteur l'endommagera-t-il ?

Réponse :

La défragmentation du disque dur du lecteur peut être utile après le transfert de nombreux fichiers de et vers le lecteur. Il n'est jamais dangereux d'utiliser la défragmentation sur le lecteur. Assurez-vous qu'aucun autre programme n'est en cours lorsque vous utilisez l'utilitaire de défragmentation de Windows® . Assurez-vous que vous avez connecté le lecteur à l'adaptateur réseau externe pendant cette procédure.

Question 5. Mes fichiers ont disparu du lecteur.

Réponse :

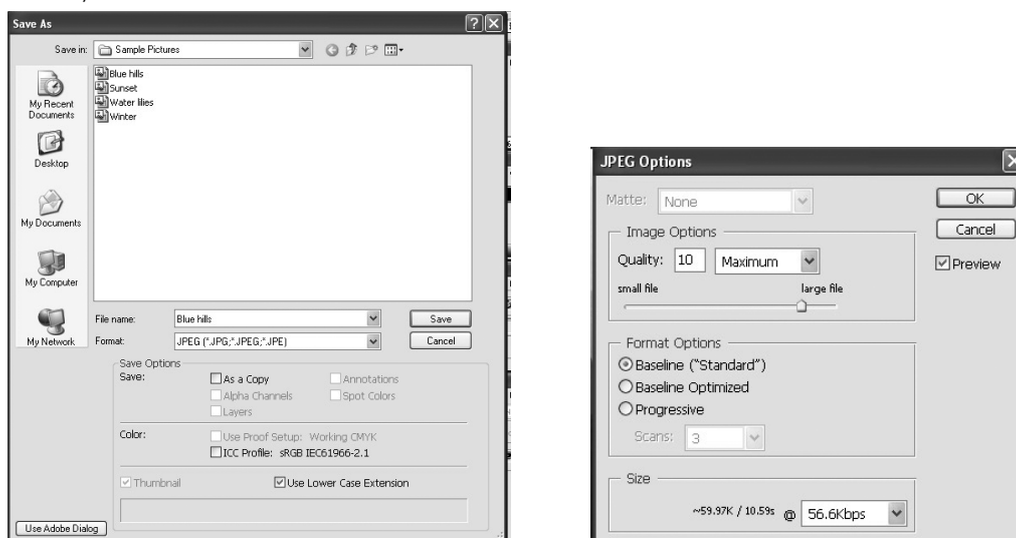
Assurez-vous que vous parcourez vos fichiers en mode correct de navigation ce qui signifie avec des vues filtrées correctes telles que Photos, Music ou Vidéos.

Question 6. Pourquoi certains formats photos supportés n'apparaissent pas en mode photo?

Réponse :

Le format JPEG comporte différents modes. Le Movie Cube ne supporte pas tous les modes. Vous pouvez alors changer votre format photo comme suit:

- (1) Utilisez Photoshop pour ouvrir la photo;
- (2) Sélectionnez "Fichier", puis "Sauvegarder sous" dans le menu, lorsque l'image apparaît sur le côté gauche, sélectionnez le format d'image JPEG, entrez le nom de fichier et cliquez sur l'icône "Sauvegarder" ;
- (3) Après avoir cliqué sur l'icône "Sauvegarder", une nouvelle fenêtre apparaît lorsque l'image s'affiche sur le côté droit, sélectionnez "Ligne de base (standard)" ou "Ligne de base optimisée" ;



- (4) Cliquez sur "OK".

Question 7. Lorsque la télé est allumée, elle clignote brièvement, l'écran devient bleu ou passe en économiseur d'écran, pourquoi?

Réponse :

C'est normal. Lorsque le système démarre, il configure les paramètres correspondants pour pouvoir envoyer le signal vidéo correct à la télé, pendant la phase de démarrage, la télé reçoit des signaux incorrects ou les signaux ne sont pas stables et font clignoter l'écran, certaines télévisions traitent cela comme une absence de signal et afficheront l'écran bleu ou l'économiseur d'écran.

Question 8. Pourquoi quand je passe sur Y/Pb/Pr 480P, 576P, 720P, 1080I, l'écran de la télé affiche une très mauvaise image ?

Réponse :

Vérifiez si vos sorties TV supportent les sorties Y/Pb/Pr 480P, 576P, 720P, 1080I. Si ce n'est

pas le cas, utilisez l'affichage du signal A/V à la place, appuyez sur le bouton TV SYSTEM de la télécommande, puis placer l'entrée vidéo sur NTSC ou PAL.

Question 9. Pourquoi n'y-a-t-il pas de son sur les films ou les morceaux de musique quand j'utilise une sortie composante Y/Pb/Pr ?

Réponse :

La sortie Y/Pb/Pr n'est qu'une sortie vidéo et n'inclut pas les signaux sonores. Lorsque vous utilisez une sortie Y/Pb/Pr, branchez l'A/V OUT ou la prise S/PDIF sur son sortie.

Question 10. Pourquoi le lecteur n'a pas trouvé le disque dur ?

Réponse :

Assurez-vous que le Firmware est installé correctement et qu'aucune partition système n'a été supprimée sur le disque dur. Si une panne du disque dur survient, sauvegardez vos données et réinstallez le Firmware en utilisant le logiciel d'installation du CD qui est fourni avec le lecteur.

12.3 Droits d'auteur et marques déposées

Droits d'auteur

Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel n'est autorisée à la reproduction, au stockage dans un système d'extraction ni à la transmission sous quelque forme ou par quelque moyen, électronique, mécanique, de photocopie, d'enregistrement ou autre, sans l'autorisation écrite préalable du détenteur du droit d'auteur. Conformément à la législation sur les droits d'auteur, aucune donnée enregistrée ne pourra être utilisée à des fins autre que le divertissement personnel sans autorisation préalable du détenteur du droit d'auteur.

Marques déposées

Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

12.4 Garantie

Ce que *ne couvre pas* votre garantie:

- Faits naturels, comme le feu ou les décharges statiques
- Dommage causé par des réparations, des modifications non autorisées ou par accident.
- Dommage dû à une mauvaise utilisation ou à la négligence.
- Ensemble qui a été modifié ou incorporé dans d'autres produits ou qui est utilisé à des fins institutionnelles ou commerciales.
- Perte du logiciel client, du Firmware, des informations ou des données mémoire.
- Mauvaise manipulation ou installation.

Pour de plus amples informations sur la garantie qui s'applique au Movie Cube ainsi que notre assistance consommateurs, merci de vous rendre sur notre site : www.emtec-international.com

HDD Movie Cube™

R700 – multimedia player 
with TV recording function

DDM

79, avenue Louis Roche 92238 Gennevilliers Cedex

Importer :

DDM Poland Sp. z o.o.
Janki, Al. Krakowska 38
05-090 Raszyn

DDM ECE Sucursala
Romania
Str. Aviator Mircea
Zoinleanu, 26
Sector 1, Bucuresti, 012053

DDM ECE GmbH
magyarország főkötelepe
HU-1047 Budapest,
Főti út 56.
Szarmazási ország : China

DDM ECE GmbH o.z
Slovakia
Stará Prievozska 2
SK 821 09 Bratislava