

## Manuel utilisateur du boîtier multimédia MP-2200



## 1. Avertissement avant de commencer

### 1.1 Instructions de sécurité

1. Retirer le câble d'alimentation avant d'insérer le disque dur.
2. L'utilisation d'une alimentation différente de celle fournie peut endommager et rendre caduque la garantie du produit
3. Eloignez le produit de toute humidité et de toute moisissure
4. Ne pas laisser tomber et ne pas secouer l'appareil
5. Ne pas exercer de pression et ne pas mettre un objet lourd sur l'appareil
6. Ne pas nettoyer l'appareil avec une solution alcoolique, un diluant ou une solution avec du benzène
7. Si vous installez un disque dur interne SATA 2.5" dans le boîtier, veuillez sauvegarder vos données avant formatage
8. Il n'est pas recommandé de laisser l'appareil en état de marche 24h/24h pour faire des téléchargements Bit torrent

### Spécifications techniques

Interfaces externes	Sortie vidéo	Composite Out	1
		HDMI 1.3 Out	1
	Sortie audio	Audio Out L/R	1
		SPDIF (Optique)	1
	Port transfert fichier	Port USB 2.0	2 ports (USB 1 / USB 2)
	Transfert données PC	Port mini USB 2.0	1
	Ethernet	RJ-45 10/100 Mbps	1

## Spécifications matérielles

Fichiers multimédia	Décodage vidéo	MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 DivX 3/4/5/6, Xvid H.264, AVC WMV 9 FLV Real Video 8/9/10	MPG/MPEG/DAT supportant jusqu'à 1080p MPG/MPEG/VOB/ISO/IFO/TS/TP/M2TS supportant jusqu'à 1080p MP4/AVI/MOV supportant jusqu'à 1080p AVI/MKV/ supportant jusqu'à 1080p TS/AVI/MKV/MOV/M2TS supportant jusqu'à 1080p WMV supportant jusqu'à 1080p FLV supportant jusqu'à 352x288 RM/RMVB supportant jusqu'à 720p
	Décodage audio film	Dolby Digital AC3/Plus/TrueHD 5.1 canaux    DTS Master Audio 7.1 canaux MPEG-I Layer 1/2/3    MPEG-II Layer 1/2 HE-AAC, LC-AAC MPEG Audio Real Audio, AAC,WMA LPCM HDMI RAW/SPDIF RAW	
	Décodage audio musique	WMA, MP3, Real Audio (RA), WAV, OGG, AAC, FLAC, ASF, M3U, MKA, MP4	
	Format image	JPG, JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF (en mode donnée brute uniquement)	

**Remarque : les spécifications et le design sont susceptibles d'être changés sans avertissement préalable.**

Avant de commencer, veuillez vérifier que les éléments suivants sont contenus dans le paquet.  
Si ce n'est pas le cas, veuillez contacter rapidement votre revendeur.

**Contenu du paquet**

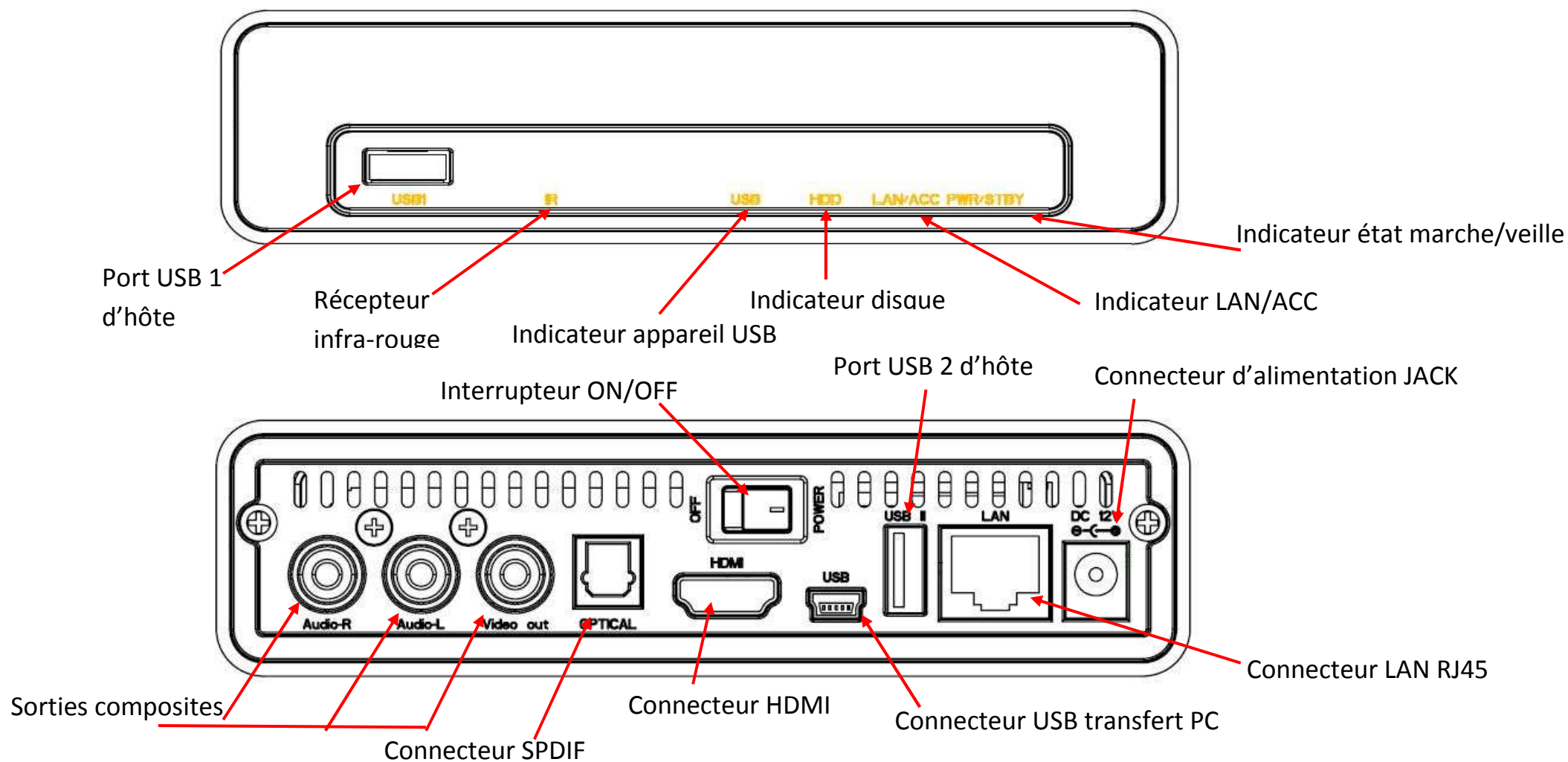
- 1 passerelle multimédia
- 1 télécommande infra-rouge
- 2 piles AAA
- 1 alimentation externe DC 12 V 2 A
- 1 câble vidéo Composite / audio stéréo
- 1 câble USB
- 1 guide d'installation rapide
- 1 CD d'utilitaire
- 1 sachet de vis

Le câble HDMI n'est pas fourni. Vous devez utiliser un câble HDMI 1.3 pour diffuser les signaux audio et vidéo sur votre poste de télévision.  
Sinon le signal vidéo sera uniquement diffusé.

Vous pouvez utiliser un adaptateur péritel non fourni vers composite audio/vidéo pour relier à un poste de télévision standard sans port HDMI.

## 2. Installation matérielle

### 2.1 Schémas avant et arrière de l'appareil



## 2.2 Installation du disque dur

Remarque : l'installation interne du disque dur 2.5" SATA n'est pas nécessaire si vous avez l'intention d'utiliser un disque externe.

Etape 1 : Retirer les 2 vis à l'arrière du boîtier, enlever le tiroir.



Etape 2 : Insérer le disque dur dans le boîtier dans le sens de la flèche sur le schéma.



Etape 3 : Visser le disque dur sur les 2 côtés.

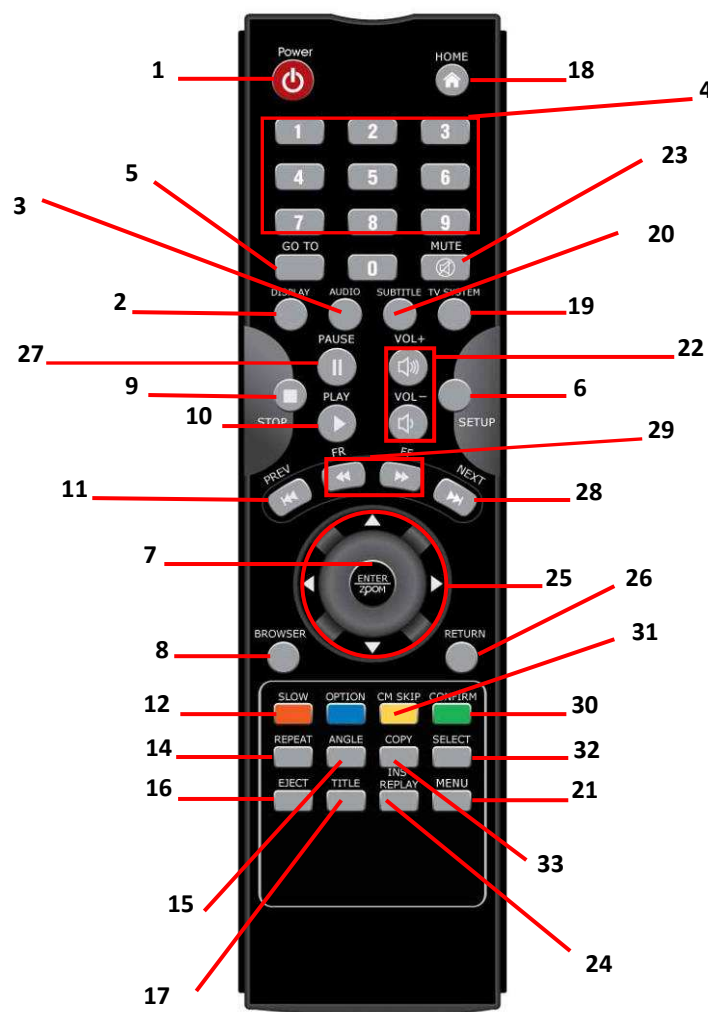


Etape 4 : Remettre le tiroir avec le disque dur dans le boîtier en aluminium puis le visser.



### 3 Utilisation du boîtier multimédia

#### 3.1 Télécommande



- |                   |                |             |
|-------------------|----------------|-------------|
| 1. Mise en marche | 15. ANGLE      | 29. FR/FF   |
| 2. Display        | 16. EJECT      | 30. CONFIRM |
| 3. Audio          | 17. TITLE      | 31. CM SKIP |
| 4. Pavé numérique | 18. HOME       | 32. SELECT  |
| 5. GOTO           | 19. TV SYSTEM  | 33. COPY    |
| 6. Setup          | 20. SUBTITLE   |             |
| 7. Enter/ZOOM     | 21. MENU       |             |
| 8. Parcourir      | 22. VOL + / -  |             |
| 9. STOP           | 23. MUTE       |             |
| 10. PLAY-Lecture  | 24. REPLAY     |             |
| 11. PREV          | 25. Navigation |             |
| 12. SLOW          | 26. RETURN     |             |
| 13. Option        | 27. PAUSE      |             |
| 14. REPEAT        | 28. NEXT       |             |



## 3.2 Démarrage

Vérifier que vous avez installé les piles AAA dans la télécommande.

### 3.2.1 Connexion du boîtier au téléviseur

Connectez le boîtier au téléviseur via un câble HDMI en 1.3 ou en composite.

- Si vous connectez le boîtier au téléviseur via un câble HDMI en 1.3, il va détecter la résolution la plus haute supportée par le téléviseur.
- Si vous connectez le boîtier au téléviseur via un câble composite CVBS, vérifiez que le système de votre téléviseur est PAL ou NTSC.

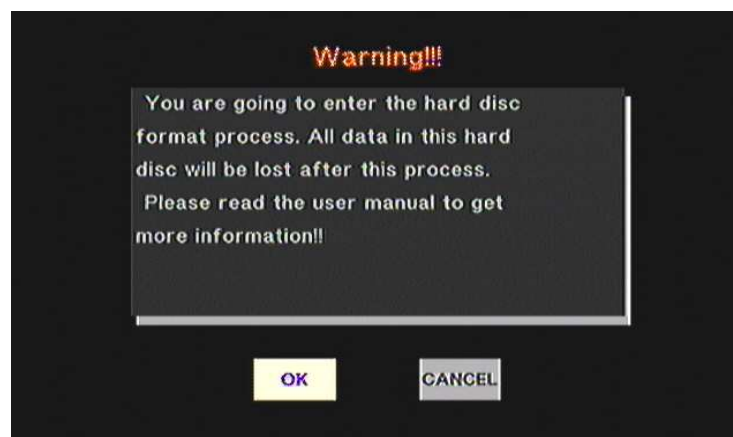
### 3.2.2 Initialisation du boîtier multimédia

**Si vous installez un disque dur pour la première fois dans le boîtier multimédia, il vous sera demandé de le formater. Cela sera demandé à chaque première installation de disque dur un message va s'afficher vous demandant de formater le disque dur qu'il soit neuf ou déjà formaté.**

**Attention si votre disque dur contient des données, elles seront effacées. Sauvegardez vos données avant de l'installer dans le boîtier.**

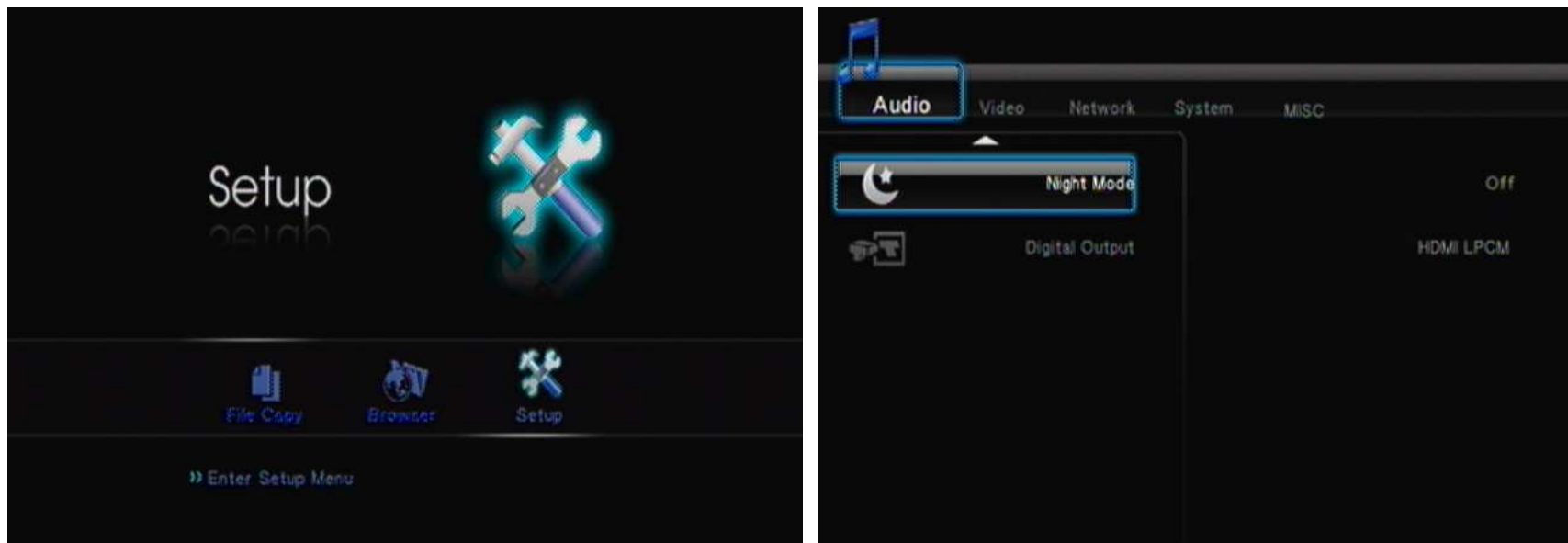
**L'installation interne du disque dur 2.5" n'est pas nécessaire si vous utilisez un disque externe.**

**L'utilisateur sera seul responsable de toute perte de données s'il ne respecte pas les instructions d'installation et d'utilisation de l'appareil.**



### 3.2.3 Réglage

Le menu principal va s'afficher : entrer dans **SETUP** pour ouvrir le menu de configuration des parties Audio-Vidéo-Network (réseau)-MISC (divers). Vous pouvez accéder à la partie que vous désirez en appuyant sur la télécommande le bouton n°7 ENTER.



Vous pouvez activer ou désactiver le **mode nuit** au niveau de la partie Audio quand vous utilisez l'appareil la nuit.

### 3.2.3.1 Audio

Vous pouvez régler la sortie audio. Il y a 4 sorties audio numériques : HDMI LPCM - HDMI RAW-(SPDIF) LPCM – (SPDIF) RAW

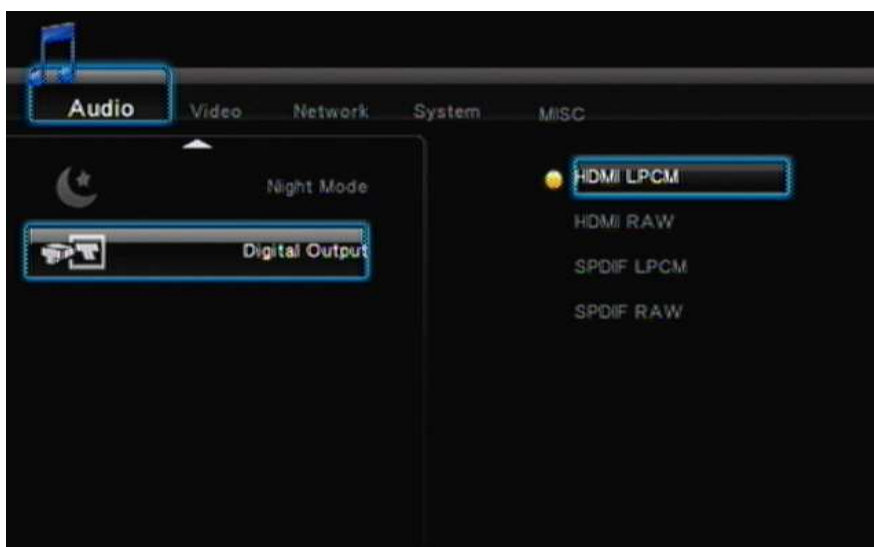
**HDMI LPCM (2 canaux)** : si vous connectez le boîtier au téléviseur via un câble HDMI, le lecteur décodera l'audio en stéréo.

**HDMI LPCM Multi CH (multi canaux)** : si vous connectez le boîtier au téléviseur via un câble HDMI, le lecteur décodera l'audio en stéréo.

**HDMI RAW** : si vous connectez la sortie audio du boîtier à un amplificateur via un câble HDMI, le lecteur enverra les données brutes à l'amplificateur qui le décodera en 5.1 ou 7.1 en fonction de ses capacités.

**SPDIF LPCM (2 canaux)** : si vous connectez la sortie audio du boîtier à un amplificateur via un câble SPDIF, le lecteur décodera l'audio en stéréo

**SPDIF RAW** : si vous connectez la sortie audio du boîtier à un amplificateur via un câble SPDIF, le lecteur enverra les données brutes à l'amplificateur qui le décodera en 5.1 ou 7.1 par rapport à ses possibilités.



Conseils :

- Si vous utilisez un téléviseur HDMI, choisissez le mode HDMI LPCM
- Si vous utilisez un téléviseur HDMI avec un amplificateur intégré, choisissez le mode HDMI RAW ou HDMI LPCM
- Si vous utilisez un téléviseur HDMI avec un amplificateur SPDIF intégré, choisissez le mode SPDIF RAW ou SPDIF LPCM

### 3.2.3.2 Vidéo

**Rapport des côtés** : veuillez choisir celui qui correspond au système de votre téléviseur soit 4 :3 ou 16 :9

**PAN SCAN 4 : 3** : garde la hauteur du format panoramique, coupe les parties gauches et droites de l'image pour l'adapter au mode 4 : 3

**LETTER BOX 4 : 3** : garde la largeur du format panoramique, coupe les parties hautes et basses de l'image pour l'adapter au mode 4 : 3

**16 : 9** : format 16 : 9 du téléviseur.

Vous pouvez régler la luminosité, le contraste, le DNR (Dolby noise réduction ou réduction de bruit Dolby), HDMI auto

**TV SYSTEM** ou système du téléviseur : permet de choisir la bonne résolution du téléviseur

Résolution et système TV	Résolution standard (SD)	Résolution haute définition (HD)
NTSC	NTSC 480p	720p@60Hz, 1080i@60Hz, 1080p@60Hz
PAL	PAL 576p	720p@50Hz, 1080i@50Hz, 1080p@50Hz

On ne peut obtenir la résolution haute définition (HD) que via un câble HDMI.

Quand vous connectez l'appareil à un poste de télévision via un câble HDMI, vous pourrez voir les résolutions pouvant être supportées par le lecteur.

Vous n'aurez pas accès aux résolutions non supportés par votre poste de télévision

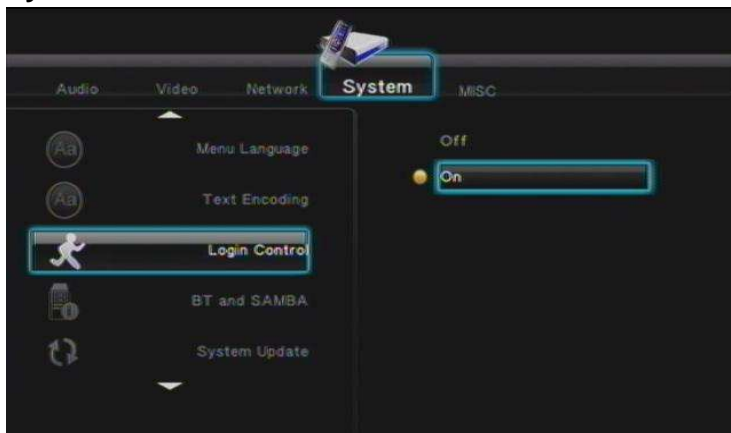
Si vous choisissez une mauvaise résolution et que votre écran devient noir, vous pouvez connecter en composite pour obtenir la bonne résolution.

### 3.2.3.3 Réseau

**Configuration LAN fil** : sélectionnez le type de réseau entre le mode **DHCP IP (auto)** ou automatique et **Fixez IP (manuel)**. Si vous le reliez à un routeur, sélectionnez le mode **DHCP IP**, le boîtier aura automatiquement une adresse IP attribuée par le routeur. Vous serez peut être amené à entrer l'adresse IP du serveur DNS. Sinon choisissez le mode **Fixez IP**, entrez manuellement l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle par défaut, et l'adresse IP du serveur DNS.

**Configuration sans fil WIFI** : vous devez utiliser une clé USB WIFI non fournie (par exemple le modèle WIRE-CNL-N-USB-R avec un chipset Realtek) pour vous connecter à un ordinateur par le réseau sans fil. Vous devez choisir entre le mode Infrastructure et le mode ADHOC.

### 3.2.3.4 SYSTEM ou système



**Langues du menu** : pour sélectionner la langue parmi l'anglais, chinois traditionnel, chinois simplifié, espagnol, français, allemand, italien, hollandais, polonais, tchèque.

**Encodage texte** : pour régler l'affichage des sous-titres, du nom du fichier et de son dossier dans votre langue. La plupart du temps les normes Unicode UTF-8 peuvent supporter de nombreuses langues. Néanmoins si votre langue ne figure pas dans la liste des langues supportées, choisissez celle qui s'en rapproche le plus. Si vous avez choisi un mauvais réglage, vous aurez des caractères inconnus sur l'écran.

**Connexion contrôle** : pour activer ou désactiver la commande d'accès Bit Torrent

**Info système** : permet les services de transfert de données et de Bit Torrent par un serveur SAMBA.

**Mise à jour du système** : pour mettre à jour un nouveau firmware de l'appareil en effectuant les opérations suivantes :

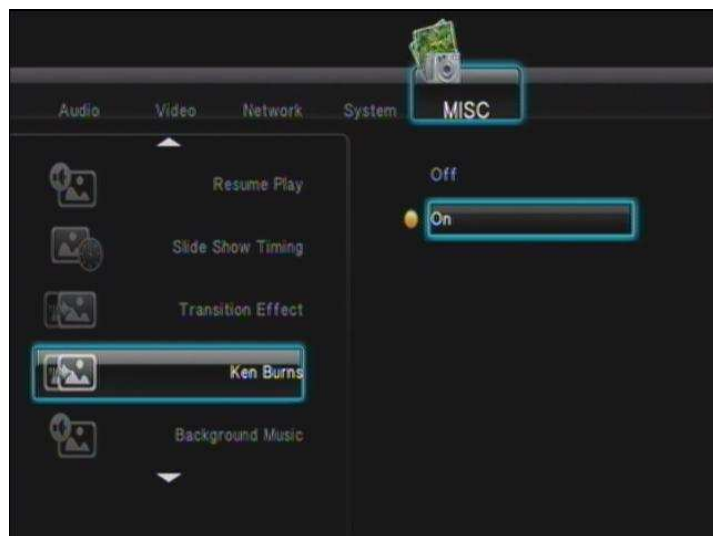
1. Connectez une clé ou un disque externe USB à votre ordinateur. Téléchargez le nouveau firmware puis le copier dessus
2. Retirer la clé ou le disque dur USB puis le connecter au port USB 1 ou USB 2 du boîtier.
3. Sélectionner System Upgrade, cliquer sur OK
4. Patienter environ 5 minutes le temps que le système se mette à jour. Durant cette opération ne pas éteindre l'appareil.
5. Une fois la mise à jour effectuée, l'appareil redémarrera automatiquement

**Heure** : pour régler l'heure de l'appareil

**Formatage DD** : quand vous insérez un disque dur, vous devez formater le disque dur

**Rétablir par défaut** pour restaurer par défaut les réglages d'origine

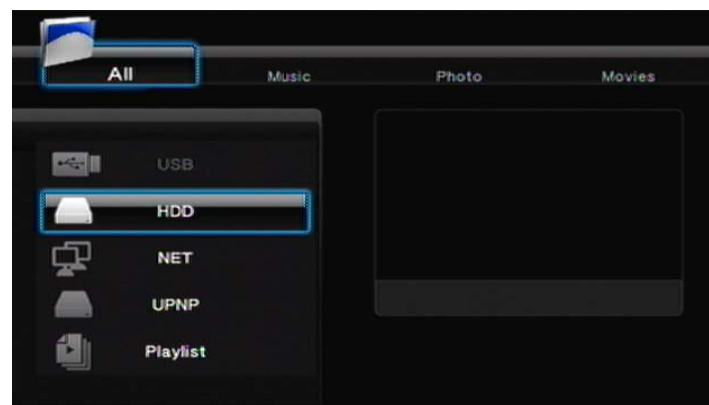
### 3.2.3.5 MISC ou divers



- **Resume Play** : permet d'activer ou désactiver la reprise de la lecture du film une fois que vous l'avez stoppé.
- **Durée diaporama** : permet de choisir le temps d'affichage du diaporama en Désactivé/2 Sec/5 Sec/10 Sec/30 Sec/1 Min/2 Min.
- **Effet de transition**: permet de sélectionner des effets spéciaux lors du diaporama
- **Musique de fond** : musique d'ambiance durant le diaporama.
- **Economiseur d'écran** : écran de veille activé quand l'appareil est inactif durant 5 minutes.
- **Movie Preview** : pour sélectionner un aperçu du film.
- **Seamless Playback** : pour lire sans ralentissement et sans interruption un fichier .ts

### 3.2.4 Browser ou navigateur disque dur USB et réseau

Vous pouvez utiliser cet appareil pour lire de la musique, des films, des photos à partir du disque interne 2.5" SATA non fourni ou à partir d'une clé USB, une mémoire contenue dans un lecteur multcartes, un disque dur externe 2.5" ou 3.5" avec son alimentation, ou par un ordinateur relié au réseau. Dans le menu, vous pouvez choisir la source de vos fichiers parmi le disque dur interne de l'appareil Disque dur, NET ou réseau, un périphérique USB relié à l'appareil, un périphérique UPNP relié à l'appareil, la liste d'écoute si vous avez installé un disque dur interne.

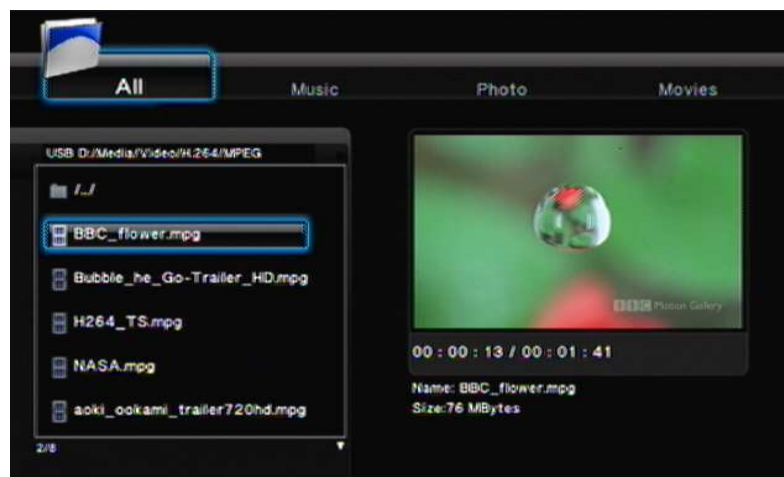


- Quand vous connectez un périphérique USB comme une clé USB, un disque dur externe, etc ... l'indicateur lumineux correspondant va s'allumer. Dès lors, vous pouvez parcourir le périphérique pour choisir le type de fichier que vous voulez exécuter.
- Vous pouvez sélectionner à partir de la touche 25 de la télécommande le type de fichier à sélectionner comme Music only (musique uniquement), Photo only (photo uniquement), Movie only (film uniquement) ou Browse All (tous type de fichiers). En appuyant sur la touche 26 vous pouvez revenir à la dernière page ouverte précédemment.
- Vous pouvez sélectionner à partir de la touche 25 de la télécommande la source à partir de laquelle vous voulez lancer le média. En appuyant sur la touche 26 vous pouvez revenir à la dernière page ouverte précédemment.

### 3.2.4.1 Lecture de films

Sélectionnez le film que vous désirez lancer à partir de la source que vous avez choisie à l'aide de la touche 25. Appuyer sur la touche 7 de la télécommande pour lire le fichier ou ouvrir un dossier. Appuyer sur la touche 26 pour revenir à la page précédente.

Vous pouvez avoir un aperçu du film dans une petite fenêtre à droite.

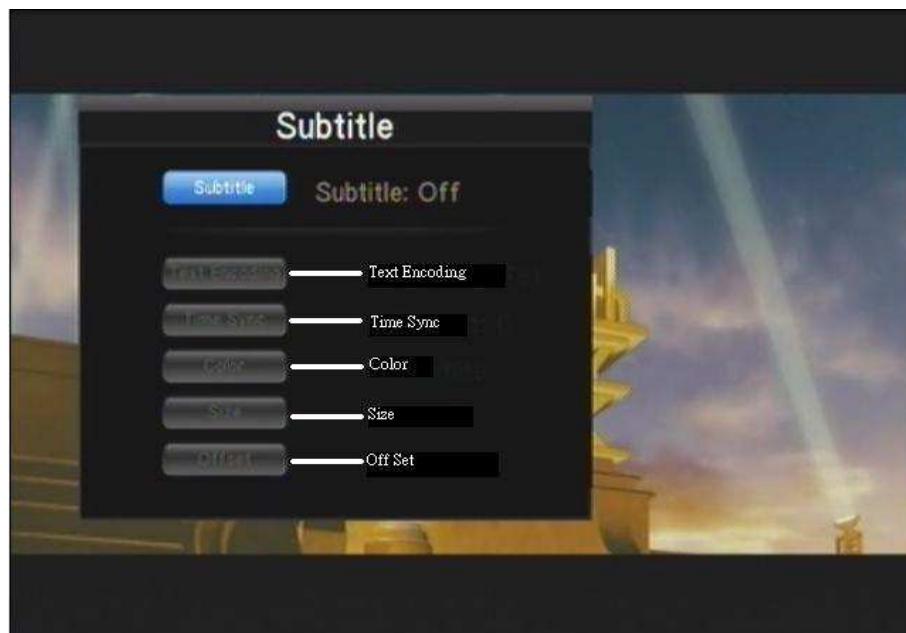


- Appuyer sur la touche 10 de la télécommande PLAY pour lancer le film.
- Appuyer sur la touche 9 de la télécommande STOP pour arrêter la lecture.
- Appuyer sur la touche 27 de la télécommande PAUSE pour faire pause.
- Appuyer sur la touche 29 FF/FR pour Fast Forward ou Backward (avance ou arrière rapide)
- Appuyer sur la touche de la télécommande 28 NEXT / 11 PREV pour aller au chapitre suivant ou précédent
- Appuyer sur la touche 20 de la télécommande SUBTITLE pour activer ou désactiver les sous-titres au format srt, sub, smi, idx+sub, ssa, ass. Vérifier que le nom du sous-titre est identique à celui du film. Des sous-titres multilingues peuvent avoir le même nom, à vous de choisir celui que vous voulez.
  1. **Encodage texte** : ce réglage permet d'afficher le sous-titre, le nom du fichier et du dossier dans votre langue. Vous pouvez choisir Unicode (UTF8), chinois simplifié, chinois traditionnel, européen de l'ouest et de l'est, turc, grec, cyrillique, hébreu. Si vous avez choisi un mauvais réglage, vous aurez des caractères inconnus sur l'écran.
  2. **Time Sync** : réglage du temps d'affichage du sous-titre.
  3. **Couleur** : règle la couleur du sous-titre.



4. **Size** : règle la taille du sous-titre.
5. **Off set** : règle la position du sous-titre.

Régler la navigation en mode lecture : Horizontal pour régler la taille du sous-titre. Vertical : pour régler la position du sous-titre.



- Appuyer sur la touche 3 AUDIO sur la télécommande pour choisir la sortie audio.
- Appuyer sur la touche 22 VOL +/- sur la télécommande pour augmenter ou baisser le volume.
- Appuyer sur la touche 22 MUTE sur la télécommande pour couper le son; appuyer de nouveau pour avoir le son.
- Appuyer sur la touche 32 SELECT sur la télécommande pour ajouter un film dans la liste de lecture. Appuyer sur la touche 30 pour confirmer.

### 3.2.4.2 Lecture de musique

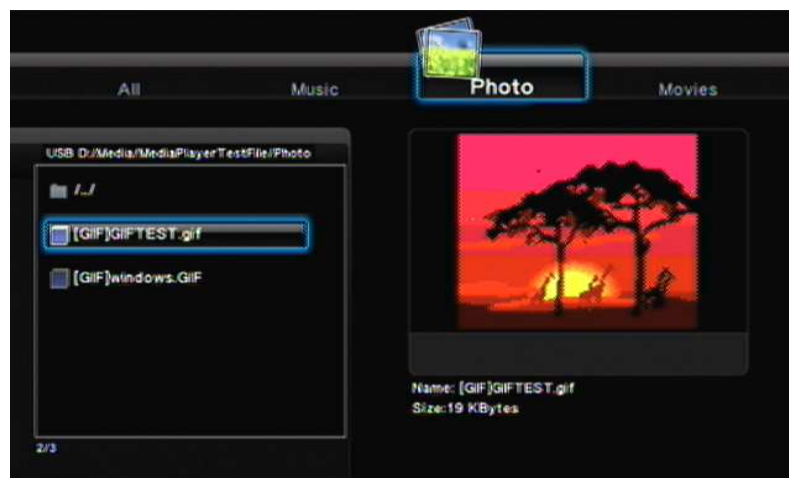
Sélectionner l'onglet Musique. Sélectionnez la musique que vous désirez lancer à partir de la source que vous avez choisie à partir de la touche 25. Appuyer sur la touche 7 de la télécommande pour lire le fichier ou ouvrir un dossier. Appuyer sur la touche 26 pour revenir à la page précédente. Vous pouvez avoir une information de la musique dans une petite fenêtre à droite.



- Appuyer sur la touche 10 de la télécommande PLAY pour lancer une musique.
- Appuyer sur la touche 9 de la télécommande STOP pour arrêter une musique.
- Appuyer sur la touche 27 de la télécommande PAUSE pour faire pause.
- Appuyer sur la touche 29 FF/FR pour Fast Forward ou Backward (avance ou arrière rapide)
- Appuyer sur la touche 14 pour répéter la lecture d'une musique, appuyer de nouveau pour toutes les musiques
- Appuyer sur la touche 22 VOL +/- sur la télécommande pour augmenter ou baisser le volume.
- Appuyer sur la touche 23 MUTE sur la télécommande pour couper le son; appuyer de nouveau pour avoir le son.
- Appuyer sur la touche 32 SELECT sur la télécommande pour ajouter une musique dans la liste de lecture. Appuyer sur la touche 30 pour confirmer.

### 3.2.4.3 Photo

Allez dans l'onglet Photo pour choisir l'image que vous voulez afficher. Utiliser la touche 25 pour sélectionner un fichier ou un dossier, et appuyer sur la touche 7 pour lancer le fichier ou ouvrir le dossier. Appuyer sur la touche 26 pour revenir à la page précédente. Parcourez à partir du menu défilant la photo que vous voulez choisir, vous verrez un aperçu à droite de l'image.



- Appuyer sur la touche 10 PLAY (Key 10) sur la télécommande pour lancer la photo.
- Appuyer sur la touche 9 STOP (Key 9) sur la télécommande pour fermer la photo.
- Appuyer sur la touche 27 PAUSE sur la télécommande pour faire la pause.
- Appuyer sur la touche 22 VOL +/- sur la télécommande pour augmenter ou baisser le volume.
- Appuyer sur la touche 32 SELECT sur la télécommande pour ajouter une photo dans la liste de lecture.
- Appuyer sur la touche 30 CONFIRM (Key 30) pour confirmer.

#### 3.2.4.4 Ajouter une liste de lecture

Une liste de lecture permet d'accéder rapidement à vos fichiers multimédia quelque soit le répertoire dans lequel ils se trouvent.



- Choisir dans Parcourir les fichiers que vous voulez mettre dans la liste de lecture
  - Appuyer sur la touche 32 SELECT pour choisir le fichier
  - Appuyer sur la touche 30 CONFIRM pour ajouter le fichier dans la liste de lecture
- Vous verrez alors les fichiers dans la liste de lecture.

Conseils:

- La fonction de liste de lecture n'est disponible que si vous avez installé un disque dur 2.5" SATA dans l'appareil. Elle ne peut être appliquée aux disques durs externes reliés en USB.
- Vous ne pouvez choisir que des fichiers, pas des répertoires

### 3.2.4.5 Diaporama

Vous pouvez lancer un diaporama pour afficher des photos quand vous écoutez de la musique.



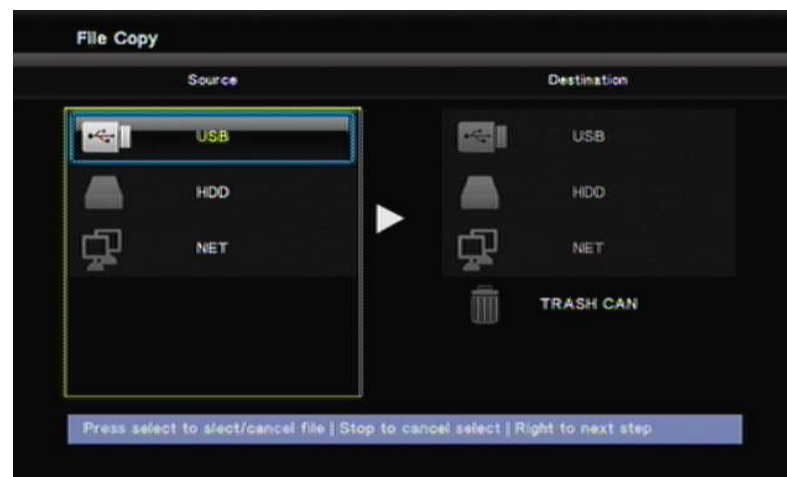
- Aller dans Setup → MISC → Durée diaporama et réglez la durée du diaporama
- Alors, retournez dans Musique de fond puis réglez la source des morceaux musicaux à partir d'un répertoire ou d'une liste de lecture
- Retourner dans Parcourir et s'aider des touches droit/gauche pour choisir la musique.
- Ajouter de la musique au niveau de la liste de lecture. Appuyer sur la touche 32 SELECT (Key 32) pour sélectionner et confirmer par la touche 30 Confirm
- Choisir les photos à partir des touches Right/Left
- Lancer la lecture du diaporama par la touche 10 PLAY ou 7 ENTER

Conseils:

- Si vous avez comme source le répertoire Musique de fond, vous devez mettre les fichiers photo et musique dans le même dossier pour avoir en même temps le diaporama avec la musique

### 3.2.4.6 Copie de fichier entre disque dur USB et réseau

Cette fonction permet de copier des fichiers entre le disque dur contenu dans le boîtier, un disque amovible USB et le réseau. Vous pouvez aussi supprimer un fichier. Vous pouvez appuyer sur la touche 33 COPY pour aller dans le menu **File Copy** n'importe quand.



- Utiliser les touches 25 Up/Down (Key 25) pour choisir source et destination. Appuyer sur la touche 7 ENTER.
- Appuyer sur la touche 7 ENTER pour aller dans les répertoires Source et Destination.
- Appuyer sur la touche 32 SELECT pour sélectionner la source que vous voulez copier. Appuyer de nouveau pour annuler la sélection.
- Appuyer sur la touche 25 RIGHT pour copier le fichier vers le répertoire destination. Cliquez sur OK pour copier, Déplacer pour déplacer les fichiers ou Annuler pour annuler la copie.
- Si vous choisissez comme destination la poubelle **TRASH CAN**, les fichiers seront effacés.

#### 4. Utilitaire de transcodage

Après avoir installé un serveur Transcode, vous pourrez lancer un téléchargement Bit torrent et la fonction de partage **File Sharing** sur la passerelle multimédia.

##### 4.1 Installation et mise en route du serveur Transcode Server

L'utilitaire **Transcode Server** se trouve sur le CD fourni. Installez-le en cliquant sur le fichier

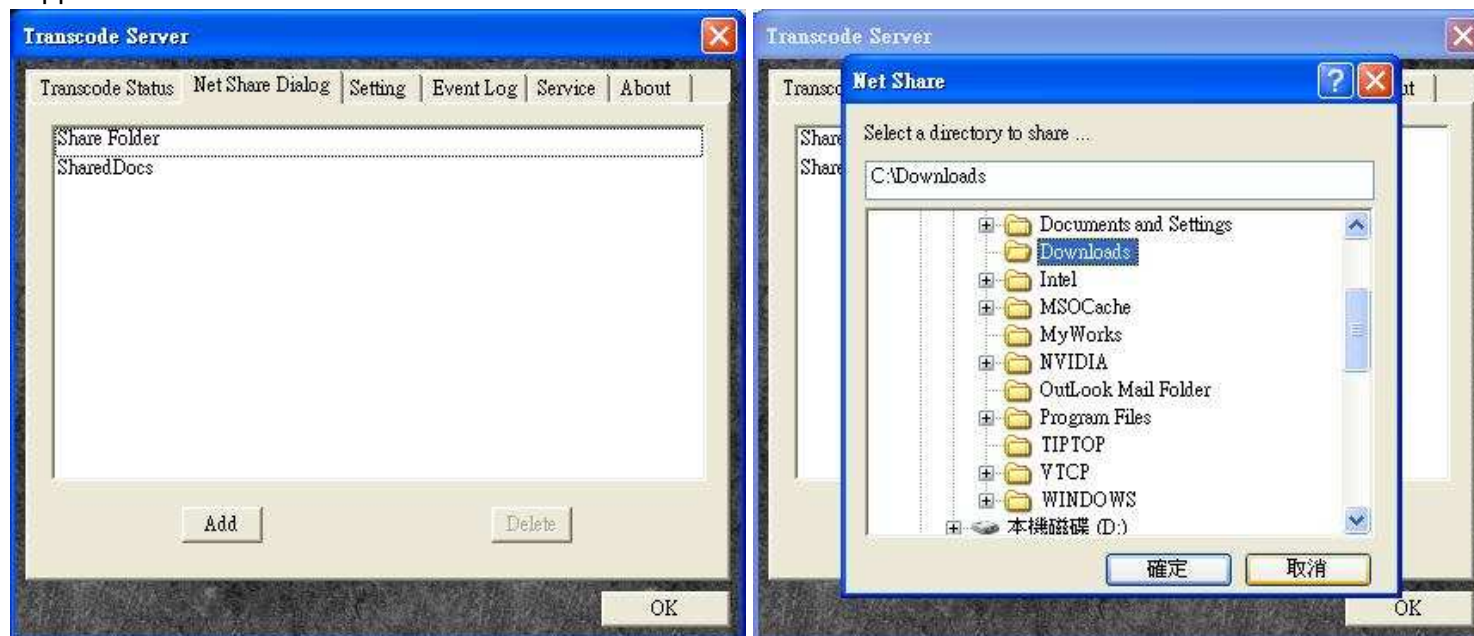


Lancez l'utilitaire **Transcode Server**.



## 4.2 Ajout de fichiers partagés par ordinateur

Ajoutez des fichiers à partager dans l'onglet **NetShare Dialog** permet d'y accéder rapidement. Une fois ouvert le dossier de partage tout en lançant l'utilitaire Transcode software sur l'ordinateur, vous verrez votre ordinateur PC et les dossiers dans **My\_Neighbors** sous **BROWER** et **COPIE FICHIER** de l'écran de l'appareil.



Conseil : en sélectionnant un dossier et en cliquant sur OK, il sera ajouté à **NetShare Dialog** comme un fichier partagé.



#### 4.3. Connexion aux fichiers de partage et au téléchargement de fichiers Bit torrent

Vérifier que vous êtes connecté au réseau et qu'une adresse IP a été assignée à partir du serveur DHCP ou par IP fixe au boîtier.

Si cela a été fait correctement, vous verrez l'adresse IP quand vous cliquez sur l'onglet **Service** puis cliquez sur **Scan**.



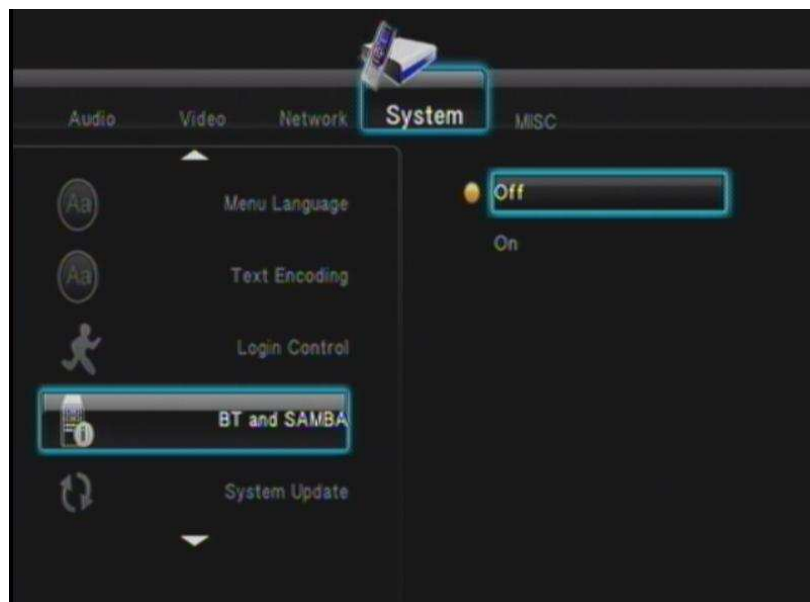
Attention : avant de régler le partage de fichier et le téléchargement Bit torrent, vous devez installer et formater un disque dur 2.5" SATA dans le boîtier sinon vous ne pourrez pas utiliser ces fonctions.

Si vous n'avez pas d'adresse IP, vous devez régler manuellement l'appareil dans Setup, Misc, Info système les IP de l'appareil.

Redémarrez l'ordinateur après avoir installé l'utilitaire **Transcode Server** si vous ne trouvez pas d'adresse IP pour l'appareil.

#### 4.3.1 Réglage système de la passerelle

Avant d'activer le partage de fichier et le téléchargement Bit torrent, vous devez configurer le boîtier. Allez dans le menu principal, aller dans : **Setup → System → Info système**



Allez dans **Info système**, et appuyer sur la touche **OK** de la télécommande. Une autre fenêtre avec **Activer/Désactiver** va s'afficher. Choisissez **Activer** pour activer les fonctions de serveurs Bit torrent et SAMBA.

#### 4.3.2 Connecter aux dossiers de fichier de partage

Au niveau de l'utilitaire **Transcode Server** aller dans "**Visit Neighbor**" pour accéder aux fichiers de partage. Parcourez puis choisissez les fichiers que vous voulez sauvegarder dans le disque dur 2.5" SATA.

### 4.3.3 Connexion à l'utilitaire de configuration BT

Au niveau de l'utilitaire Transcode Server aller dans “**Neighbor Web**” pour accéder à l'interface P2P. Vous pouvez ajouter ou supprimer des fichiers Bit torrent à partir d'une page Internet. Si vous avez activé la connexion contrôle, vous devez entrer un nom de login et un mot de passe qui sont donnés par défaut au chapitre 4.3.4.

**Attention : vous êtes responsable du type de fichier Bit torrent que vous téléchargez et partagez. Si vous téléchargez des fichiers pirates, vous pourriez être poursuivi pénalement suite à la loi HADOPI.**

#### 4.3.3.1 Réglage



The screenshot shows the 'Neighbor Web' interface with a 'BitTorrent Setting' section. The settings are organized into three main categories: Rate, Seed Setting, and Simultaneous setting. Each category has a title bar and several input fields or dropdown menus. At the bottom, there are three buttons: 'Save Setting', 'return', and 'default'.

**Neighbor Web**

**BitTorrent Setting**

**Rate**

Max download rate (0 = no limit) : 0 KB/s

Max upload rate (0 = no limit, default 20) : 20 KB/s

If within 1 Hr. no download process it will auto stop , switch to next Item automatically .

**Seed Setting**

Seeding time is 24 Hr. (0 means disable uploading)

Delete the torrent file automatically. NO

**Simultaneous setting**

Max simultaneous download tasks number 4

Save Setting return default

Vous devez paramétrer les données de téléchargement Bit torrent avant de pouvoir télécharger. Cliquer sur BitTorrent Download en haut, puis sur l'onglet "Setting".

**Max Download Rate** : pour régler la vitesse maximale de téléchargement. Mettre "0" pour illimité.

**Max Upload Rate** : pour régler la vitesse maximale de Upload. Mettre "0" pour illimité. Par défaut elle est de 20KB/s.

**Seeding time** : pour régler la durée de temps de partage une fois le téléchargement terminé. Par défaut elle est de 24 heures; mettre "0" pour arrêter de partager le fichier sur Internet une fois le téléchargement terminé.

**Delete the torrent file** : une fois le téléchargement terminé, le système va supprimer automatiquement le fichier. Par défaut, le réglage est sur NO.

**Max simultaneous download task number** : règle le nombre de téléchargement que vous voulez effectuer en même temps. Par défaut le réglage est 4 téléchargements, et le maximum est de 10.

Une fois le réglage terminé, cliquez sur "**Save Setting**" pour valider et sauvegarder les réglages.

**Attention : si vous effectuez des téléchargements, cela se répercutera sur les performances de la passerelle multimédia. Il est recommandé de ne pas lire des fichiers quand vous effectuez des téléchargements.**

**Attention : vous êtes responsable du type de fichier Bit torrent que vous téléchargez et partagez. Si vous téléchargez des fichiers pirates, vous pourriez être poursuivi pénalement suite à la loi HADOPI.**

4.3.3.2 Ajouter un lien torrent



1. Cliquer sur “+Add new torrent” pour ajouter un nouveau lien torrent de téléchargement.



The image shows a web interface for "Neighbor Web" with a dark background. At the top left, the text "Neighbor Web" is displayed in a white, stylized font. To the right of the text is a graphic of several small, colorful buildings. Below this, there is a purple button labeled "Add new torrent". Underneath the button, a light gray horizontal bar contains the text "Step 1. Choose torren file path from local PC.". Below this bar is a white text input field followed by a "Browse..." button, which is highlighted with a red rectangular box. Further down, another light gray horizontal bar contains the text "Step 2. Confirm your select file". Below this bar are two buttons: "Yes" and "No", both highlighted with red rectangular boxes. To the right of the "Yes" button is the text "Confirm this action and back BitTorrent download page", and to the right of the "No" button is the text "Do nothing and back BitTorrent download pag".

Neighbor Web

Add new torrent

Step 1. Choose torren file path from local PC.

Browse...

Step 2. Confirm your select file

Yes Confirm this action and back BitTorrent download page

No Do nothing and back BitTorrent download pag

2. Cliquer sur **"Browse"** pour sélectionner le lien torrent qui se trouve sur votre ordinateur.
3. Cliquer sur **"Yes"** pour confirmer et pour retourner sur la page principale de téléchargement ou cliquer sur **"No"** pour aller à la page de téléchargement.

Vous téléchargez le contenu du fichier Bit torrent sur le disque dur interne contenu dans le boîtier.

Neighbor Web

▶ Start

■ Stop

✕ Delete

↻ Refresh

↓

↑

⚙ Setting

➕ Add new torrent

No	Torrent file name	Size(MB)	Priority	Percent	Peers	Speed(kB/s)
1	Tibetan Breathing for Self	1.52	1	<div><div></div></div> 100%	7	0.22 kB/s

Detail

Priority

1

File name

Tibetan Breathing for Self Help Healing

Status

seeding

Current size/File size

1.52M/1.52M

Time left

00:00:00

Storage Path

HDD1

Upload rate

0.00 kB/s

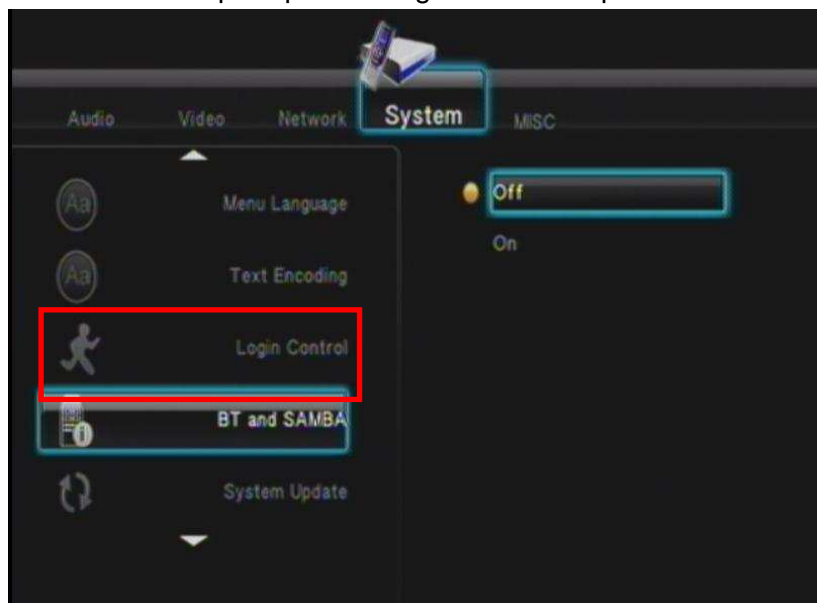
Refresh

#### 4.3.3.3 Suppression de la tâche

1. Cliquer sur “**Check box**” pour sélectionner la tâche que vous voulez effacer
2. Cliquer sur l’onglet “**Delete**” tout en haut pour effacer la tâche

#### 4.3.4 Réglage du compte

Activer “**Connexion contrôlée**” pour pouvoir régler votre compte de connexion au boîtier contenant le disque dur.



Vous devez vous connecter pour pouvoir mettre à jour les données de votre compte. Par défaut :

Account name: admin (nom du compte)

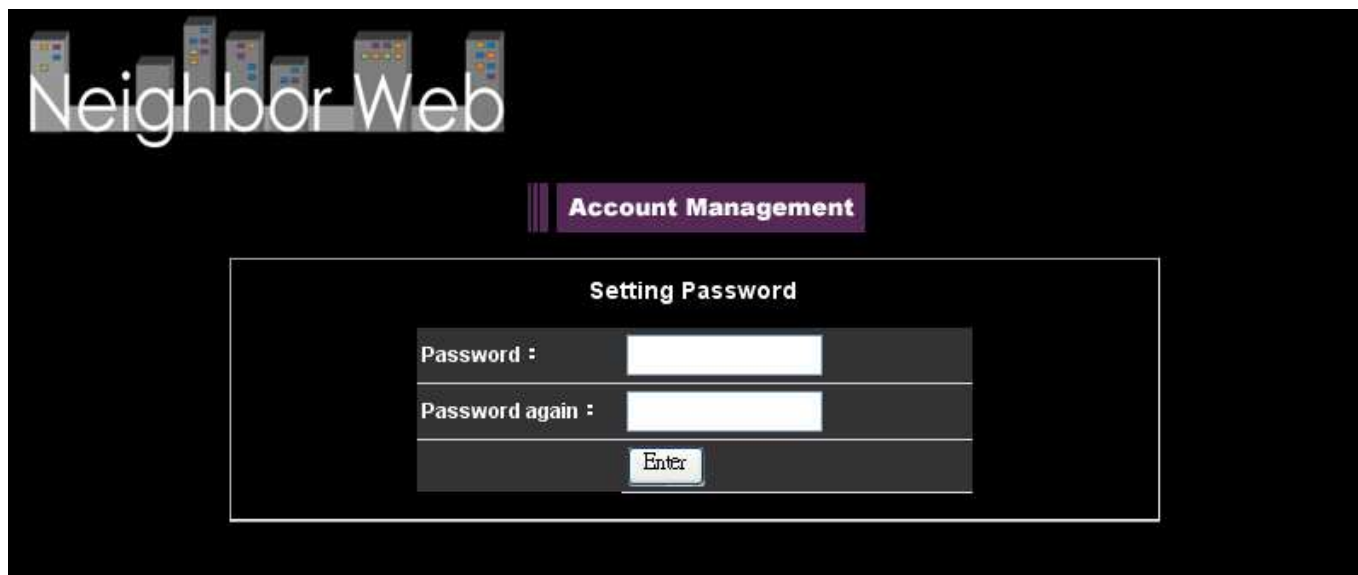
Password: 123 (mot de passe)



Cliquer sur Poste de travail, puis Réseau cliquer sur Samba qui représente le boîtier multimédia avec le disque dur interne SATA 2.5”.

Entrer le nom du compte ainsi que le mot de passe.

Cliquer sur **Account Management** dans **Neighbor Web** pour modifier le mot de passe. Cliquer sur **Enter** pour modifier un nouveau mot de passe.



The screenshot shows the Neighbor Web interface. At the top, the text "Neighbor Web" is displayed in a large, white, sans-serif font. Below this, there is a purple rectangular button with the text "Account Management" in white. Underneath the button, there is a white rectangular box containing the "Setting Password" form. The form has a title "Setting Password" at the top. It contains two input fields: "Password :" and "Password again :". Below these fields is a button labeled "Enter".

*Avertissements.*

*Les informations citées dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis et ne sont en aucun cas contractuelles. Toutes les marques citées appartiennent à leurs compagnies respectives. Toute reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit est strictement interdite conformément à la loi du 11 mars 1957. Cela serait considéré comme une contrefaçon sanctionnée par le code pénal.*

*Copyright © 2010. Connectland. Tous droits réservés.*