

Centre Home Multimédia

FANTEC
HDMI-miniTV

Manuel de l'utilisateur

Table des Matières

1. Introduction	3
1.1 Préface	3
1.2 Liste du contenu	3
1.3 Mise en Garde	3
1.4 Connexion	5
1.5 Première utilisation	7
2. A propos du lecteur	8
2.1 Télécommande	8
2.2 Panneau latéral.....	9
2.3 Façade arrière	10
3. Menu Réglages	10
3.1 Réglages Généraux.....	10
3.2 Réglages vidéo	11
3.3 Réglages Audio.....	11
3.4 Réglages Photo	12
3.5 Version Firmware.....	12
4. Lecture Média	13
4.1 Liste vidéo	13
4.2 Liste Musique.....	14
4.3 Listes Photo	15
4.4 Diaporama	16
4.5 Liste fichiers (Navigation recommandée).....	16
4.6 Lecture DVD	17
5. Mettre le firmware à jour	17
6. Appendices	18
6.1 Spécifications.....	18
6.2 Questions Fréquentes	18
6.3 Copyrights & Marques Déposées	20
6.4 Garantie.....	20

1. Introduction

1.1 Préface

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit. Nous espérons que vous serez satisfait de l'utilisation de cet outil de divertissement. Le FANTEC HDMI-miniTV dispose des fonctionnalités suivantes.

- Lecture vidéo - Supporte les fichiers AVI, VOB, MPG, DAT, MP4 avec les codecs correspondants : MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 ASP, XviD (résolution up jusqu'à qualité D1).
- Lecture musique - Supporte les fichiers MP3, WMA (DRM, Profiles Pro et avancés non supportés)
- Lecture photo - Supporte les fichiers JPG/JPEG.
- Supporte le mode diaporama.
- HÔTE USB - Lecture directe des fichiers depuis clé USB et disque dur externe USB.
- Lecteur de carte - Supporte les cartes mémoires : SD/MMC/MS.

Nous espérons que ce produit vous apportera beaucoup de plaisirs. Nous sommes engagés à appliquer les technologies multimédias dans notre travail, nos loisirs, notre famille, notre vie quotidienne, notre voiture et partout ailleurs !

Bienvenu chez nous. Merci encore d'avoir choisi notre produit.

1.2 Liste du contenu

Elément	Quantité
Lecteur	1
Câble A/V	1
Télécommande	1
Adaptateur secteur	1
Manuel de l'utilisateur (imprimé)	1

Note :

Le contenu réel de l'emballage peut différer de celui de la liste du contenu présente dans ce manuel.

1.3 Mise en Garde

La fabrication et le design du FANTEC MM-FHDL ont été réalisés en tenant compte de votre sécurité. Pour assurer une utilisation sûre et efficace nous vous invitons à lire les pages suivantes avant toute utilisation.

1.3.1 Précautions d'Usage

L'utilisateur ne doit pas modifier l'appareil. La température environnementale en fonctionnement doit osciller entre +5°C ~ +35°C.

1.3.2 Alimentation

Le voltage de l'appareil est de: 5V DC.

Quand le lecteur est en fonctionnement veuillez connecter le câble ou l'adaptateur électrique fournit à la prise DC IN du lecteur. Lors du branchement, assurez-vous qu'il ne puisse être abimé ou sujet à des pressions. Afin de réduire le risque de chocs électriques, débrancher l'adaptateur électrique avant de le nettoyer. Ne branchez jamais l'adaptateur électrique au lecteur dans un environnement humide ou poussiéreux. Ne jamais remplacer l'adaptateur, ni le câble ou connecteur.

1.3.3 Interférence Radio

- Sans une protection appropriée, Presque tous les appareils électroniques subissent des interférences radio. Dans certaines conditions, votre lecteur peut subir des interférences.

- La conception de cet appareil s'est conformé à la réglementation standard FCC/CE, et aux règles suivantes :

(1) Ce lecteur ne causera pas d'interférences dommageables;

(2) Ce lecteur peut supporter de recevoir certaines interférences y compris celles qui peuvent déclencher une opération non désirées.

1.3.4 Réparation

Si le lecteur a un problème, vous devez l'amener a un centre de réparation ou les spécialistes régleront le problème, n'essayez jamais de réparer le lecteur vous-même, vous pourriez alors endommager celui-ci, ou vos données ou vous mettre vous même en danger.

1.3.5 Utilisation du Lecteur

Quand vous utilisez le lecteur, assurez-vous de le faire de façon appropriée. Certains pays ont des réglementations pour les appareils électriques, pensez à vous y conformer ou à consulter l'autorité locale.

1.3.6 Autres

Lors de l'utilisation du lecteur éviter tout contact de l'appareil avec de l'eau ou tout autre liquide, Si de l'eau se déverse accidentellement sur le lecteur, utiliser un chiffon sec pour absorber le liquide.

Les appareils électroniques sont vulnérables, lors de l'utilisation évitez de secouer ou de frapper le lecteur, et presser les boutons avec précaution.

- ✧ Ne pas mettre le lecteur en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- ✧ Ne pas démonter le lecteur, le réparer ou en modifier la conception, tout dommage alors causé ne serait pas inclus dans la garantie.
- ✧ Utiliser les boutons avec précaution.
- ✧ Éviter de frapper le lecteur avec un objet dur, éviter de secouer le lecteur, et garder

l'appareil éloigné des champs magnétiques.

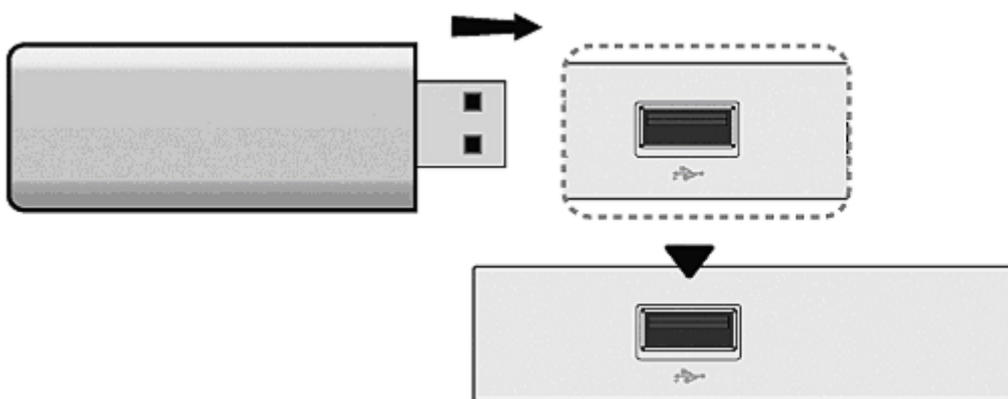
- ✧ En cas de décharge électrostatique et de champ électromagnétique l'appareil peut mal fonctionner débrancher le câble d'alimentation. Lors de son prochain allumage l'appareil retournera à son fonctionnement normal.

1.4 Connexion

1.4.1 Support de stockage de masse USB (clé USB, lecteur MP3, disque dur USB, etc.)

(1) Assurez-vous que le lecteur soit sous tension.

(2) Connectez la clé USB ou le disque USB ou un autre appareil USB sur le PORT USB de ce lecteur.

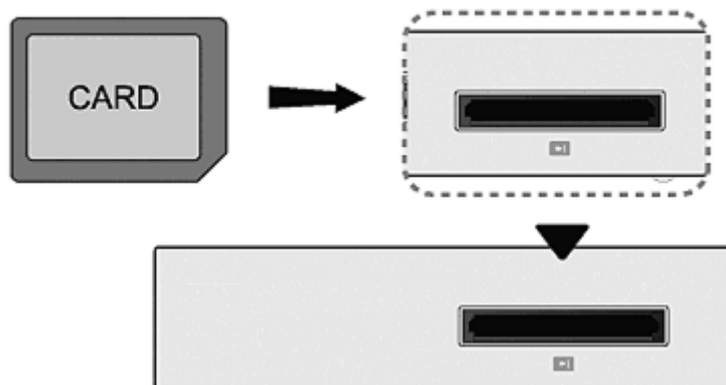


1.4.2 Cartes mémoires

Il est possible d'utiliser les cartes mémoire en les insérant dans le port prévu à cet effet.

(1) Assurez-vous que le lecteur soit en marche.

(2) Insérez correctement votre carte mémoire (SD/MMC/MS) dans le port carte de ce lecteur.



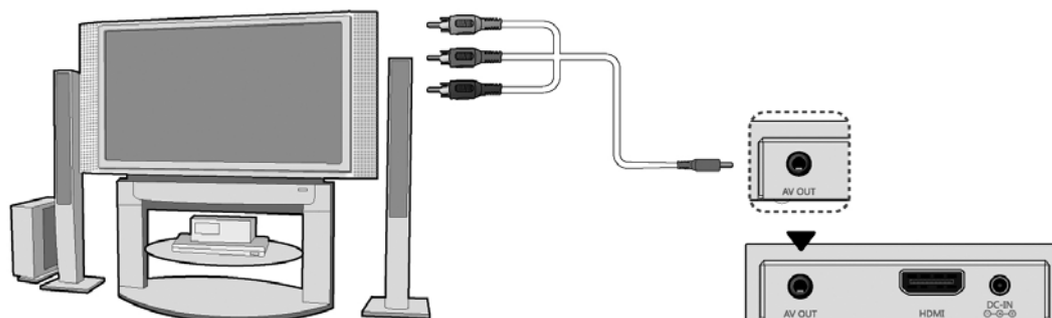
1.4.3 Connexion TV

1.4.3.1 SORTIE A/V

(1) Suivez les indications de l'image et branchez le connecteur sur la prise de SORTIE A/V du lecteur.

(2) Suivez les indications de l'image et branchez le connecteur 3 couleurs sur la prise d'ENTREE A/V du téléviseur.

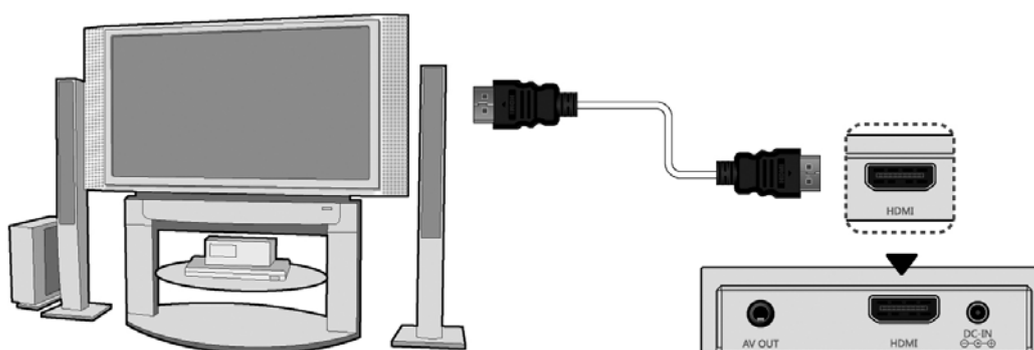
Vous pouvez ainsi profiter du contenu de votre lecteur sur la TV ou d'autres appareils d'affichages.



1.4.3.2 HDMI

(1) Suivez les indications de l'image et branchez un connecteur du câble HDMI sur la prise HDMI de votre lecteur.

(2) Suivez les indications de l'image et branchez l'autre connecteur du câble HDMI sur la prise HDMI de votre TV.

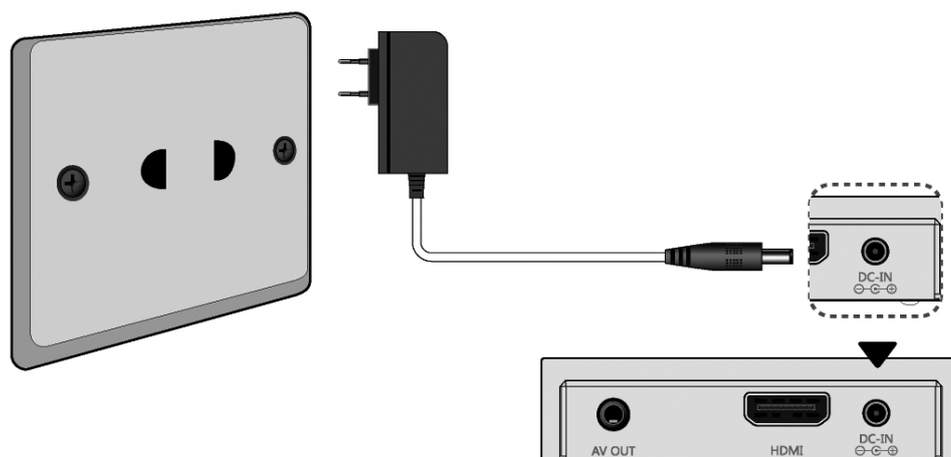


Vous pouvez ainsi bénéficier de la meilleure qualité audio et vidéo avec un seul câble.

1.4.4 Connexion de l'alimentation

(1) Suivez les indications de l'image et connectez l'adaptateur secteur sur la prise d'entrée CC ("DC IN") du lecteur.

(2) Suivez les indications de l'image et branchez l'adaptateur secteur sur une prise murale.



1.5 Première utilisation

1. Mise en marche

Branchez le cordon d'alimentation sur la fiche d'entrée CC ("DC IN") et l'indicateur de MARCHE sur la façade de l'appareil va devenir bleu.

2. Extinction

En mode de lecteur, appuyez sur le bouton MARCHE de la télécommande et le lecteur va se mettre ne mode de veille, l'indicateur de MARCHE va devenir rouge.

3. Réglage de la langue

La langue du système peut être réglée sur l'anglais ou une autre langue à partir du menu de réglages. La langue sélectionnée sera immédiatement appliquée.

2. A propos du lecteur

2.1 Télécommande

Toutes les procédures décrites dans ce manuel peuvent être effectuées à l'aide de la télécommande.

Référez-vous aux détails suivants pour chaque touche et sa fonction :

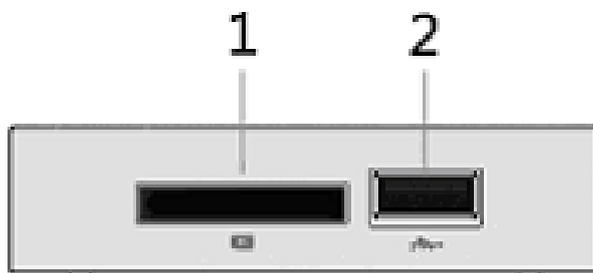


- | | |
|------------------|-------------|
| 1. MARCHE | 2. MENU |
| 3. DEVICE | 4. OUTIL |
| 5. HAUT | 6. GAUCHE |
| 7. LECTURE/PAUSE | 8. BAS |
| 9. PREC. | 10. ARRET |
| 11. SUIV | 12. SYS. TV |
| 13. VOL - | 14. VOL + |
| 15. DROITE | 16. RETOUR |
| 17. SILENCE | |

N°	Touche	Fonction
1	MARCHE	Appuyez pour éteindre ou mettre en veille.
2	HOME	Appuyez pour revenir à l'interface principale.
3	DEVICE	Vous pouvez ensuite y sélectionner l'appareil ou la partition que vous désirez parcourir..
4	OUTIL	Appuyez pour activer/cacher la barre d'outil en mode de lecture.
5	HAUT	Appuyez pour déplacer vers le haut la zone en surbrillance lorsque vous naviguez dans les menus. Appuyez pour désactiver les touches de la barre d'outils en mode liste de fichiers.
6	GAUCHE	Appuyez pour déplacer vers la gauche la zone en surbrillance lorsque vous naviguez dans les menus. Appuyez pour activer les touches de la barre d'outils en mode liste de fichiers.
7	LECTURE / PAUSE	Lecture / Pause.

8	BAS	Appuyez pour déplacer vers le bas la zone en surbrillance lorsque vous naviguez dans les menus. Appuyez pour désactiver les touches de la barre d'outils en mode liste de fichiers.
9	PREC	Appuyez pour accéder au chapitre/fichier précédent ou à la page supérieure dans la liste.
10	ARRET	Appuyez pour interrompre la lecture.
11	SUIV	Appuyez pour accéder au chapitre/fichier suivant ou à la page inférieure dans la liste.
12	SYS. TV	Appuyez pour changer de mode de sortie vidéo.
13	VOL -	Appuyez pour diminuer le volume.
14	VOL +	Appuyez pour augmenter le volume.
15	DROITE	Appuyez pour déplacer vers la droite la zone en surbrillance lorsque vous naviguez dans les menus. Appuyez pour activer les touches de la barre d'outils en mode liste de fichiers.
16	RETOUR	Appuyez pour revenir dans le répertoire supérieur.
17	SILENCE	Appuyez pour couper la sortie audio, et appuyez à nouveau pour le rétablir.

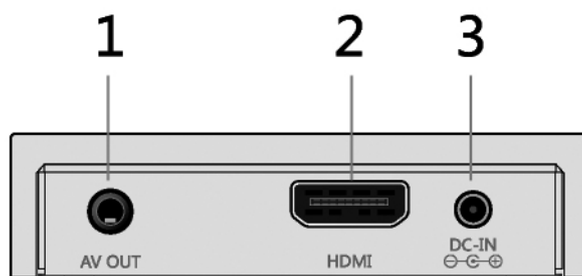
2.2 Panneau latéral



1. Port Carte

2. Port HOTE USB (Type B)

2.3 Façade arrière



1. Prise SORTIE A/V

2. Prise HDMI

3. Prise ENTRE CC (DC IN)

3. Menu Réglages

Le Menu Réglages vous permet de configurer les paramètres vidéo, audio, photo et système. Sélectionnez l'icône **Réglages** dans l'interface principale pour accéder à ce Menu.

3.1 Réglages Généraux

Cette section vous permet de régler la langue d'affichage OSD et les autres paramètres système.



Langue OSD	Pour sélectionner et modifier la langue du système. Supporte l'anglais, le français, l'allemand, l'italien, l'espagnol et le hollandais.
Classement fichiers	Pour sélectionner et modifier la méthode de classement des fichiers. Les méthodes disponibles sont : de A à Z, de Z à A, Plus récent, Plus ancien.
Démarrage automatique	Vous pouvez activer/désactiver le Démarrage Automatique. Lorsque le Démarrage Automatique est activé, votre lecteur va automatiquement lire les fichiers qui se trouvent sur votre support de stockage la prochaine fois que vous le connectez. Les

	méthodes de démarrage automatique disponibles sont : Tout; Photo et musique; Photo et vidéo.
Défaut	Rétabli les paramètres d'usine.
Page Principale	Revient au menu de réglage principal.

3.2 Réglages vidéo

Cette section vous permet de configurer les paramètres vidéo.



Mode TV	Pour régler le ratio de l'affichage TV
Type TV	Pour régler le système TV
Résolution	Pour régler le mode de sortie vidéo : 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i
Sous-titres DivX	Vous pouvez activer et désactiver les sous-titres
Couleurs Sous-titres	Vous pouvez sélectionner la couleur des sous-titres
Fond Sous-titres	Vous pouvez sélectionner la couleur du fond pour les sous-titres.
Page Principale	Revient au menu de réglage principal.

3.3 Réglages Audio

Cette section vous permet de configurer les paramètres audio.



Sortie Audio	Sélectionnez pour choisir entre Analogique, RAW et PCM
Page Principale	Revient au menu de réglage principal.

3.4 Réglages Photo

Cette section vous permet de configurer les paramètres photo.



Présentation vignettes	Vous pouvez activer/désactiver la Présentation par vignettes.
Intervalle de temps	Pour régler l'intervalle de temps des photos du diaporama : 1s, 3s, 5s, ou 10 secondes
Mode Transition	Pour régler l'effet de transition dans le diaporama photo.
Page Principale	Revient au menu de réglage principal.

3.5 Version Firmware

Cette section affiche la version du firmware.



4. Lecture Média

✧ Interface Principale

Dans l'interface principale, utilisez les touches directionnelles pour sélectionner et accéder aux différents modes. L'interface principale contient les rubriques : Photo, Music, Movie, File and Setup.



✧ Sélectionnez l'appareil

Sélectionnez l'icône **DEVICE** dans l'télécommande pour accéder à ce menu. Vous pouvez ensuite y sélectionner l'appareil ou la partition que vous désirez parcourir.



4.1 Liste vidéo

Sélectionnez l'icône **Vidéo** dans l'interface principale pour accéder à ce menu et tous les fichiers vidéo supportés qui se trouvent dans l'appareil seront affichés. Une fois dans la liste vidéo, appuyez sur le bouton **GAUCHE** pour activer les touches de la barre d'outils.



Appuyez sur les touches **HAUT / BAS** pour sélectionner un fichier vidéo que vous désirez lire, puis appuyez sur la touche **LECTURE / PAUSE** pour débiter la lecture.



Vous pouvez maintenant accéder aux fonctions suivantes lors de la lecture :

- **OUTIL** : Appuyez pour activer ou cacher la barre d'outils au cours de la lecture.
- **PREC/SUIV** : Appuyez pour accéder au fichier précédent/suivant.
- **ARRET** : Appuyez pour interrompre la lecture.

4.2 Liste Musique

Sélectionnez l'icône **Musique** dans l'interface principale pour accéder à ce menu et tous les fichiers audio supportés qui se trouvent dans l'appareil vont être affichés.



Appuyez sur les touches **HAUT / BAS** pour sélectionner la piste musicale que vous désirez lire. Dans la liste musicale, appuyez sur la touche **GAUCHE** pour activer les touches de la barre d'outils..

4.3 Listes Photo

Sélectionnez l'icône **Photo** dans l'interface principale pour accéder à ce menu et toutes les photos à des formats supportés qui se trouvent dans l'appareil vont être affichées.



Appuyez sur les touches **HAUT / BAS** pour sélectionner la photo que vous désirez voir, puis appuyez sur **LECTUER / PAUSE** pour commencer la lecture.



Vous pouvez accéder aux fonctions suivantes durant la lecture :

- **OUTIL** : Appuyez pour activer ou cacher la barre d'outils lors de la lecture.
- **PREC/SUIV** : Appuyez pour accéder au fichier précédent/suivant.
- **ARRET** : Appuyez pour interrompre la lecture.

4.4 Diaporama

Dans la liste des photos ou de la musique, appuyez sur le bouton **diaporama** de la barre d'outils pour activer le diaporama avec une musique d'ambiance.

4.5 Liste fichiers (Navigation recommandée)

Sélectionnez l'icône **Fichier** dans l'interface principale pour accéder à ce menu et tous les répertoires et fichiers média supportés vont s'afficher. Appuyez sur la touche **GAUCHE** pour activer les boutons de la barre d'outils.



Appuyez sur les touches **HAUT / BAS** pour sélectionner un fichier que vous désirez parcourir et appuyez sur **LECTURE / PAUSE** pour débiter la lecture.

4.6 Lecture DVD

Les fichiers DVD stockés sur le disque dur portable peuvent être lus directement sur le lecteur. Entrez dans le répertoire et assurez-vous que le curseur s'arrête sur l'icône **Lire répertoire DVD**, puis appuyez sur la touche **LECTURE / PAUSE** de la télécommande pour débiter la lecture.



Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner une option lorsque vous vous déplacez dans le menu racine du DVD. Vous pouvez accéder aux fonctions suivantes au cours de la lecture :

- **MENU** : Appuyez pour revenir au menu racine au cours de la lecture.
- **OUTIL** : Appuyez pour activer/cacher la barre d'outils au cours de la lecture.
- **PREC/SUIVANT** : Appuyez pour accéder au chapitre précédent/suivant.
- **ARRET** : Appuyez pour interrompre la lecture.

Vous pouvez utiliser les boutons de la barre d'outils pour modifier la langue audio, les sous-titres, etc.

Note : Les dossiers VIDEO_TS et AUDIO_TS doivent être copiés ensemble dans le même répertoire du disque dur amovible.

5. Mettre le firmware à jour

Le firmware est le système d'exploitation (SE) installé sur l'appareil. Les mises à jour du firmware peuvent apporter de nouvelles possibilités, des améliorations et supprimer des erreurs.

Téléchargez le dernier firmware depuis notre site web officiel www.fantec.eu. Les points suivants illustrent les étapes nécessaires à la mise à jour du firmware.

1. Le fichier utilisé pour la mise à jour est nommé "bank30.rom". Copiez-le sur une carte mémoire ou un support USB externe.
2. Connectez l'appareil au lecteur, localisez le fichier de mise à jour dans la **LISTE DES FICHIERS** et sélectionnez **LECTURE / PAUSE** pour débiter la procédure de mise à jour.

La procédure de mise à jour va prendre environ 1 minute, soyez patient. Lorsqu'elle est terminée, l'indicateur bleu sur la façade du lecteur va devenir rouge, veuillez débrancher le cordon d'alimentation puis le rebrancher pour terminer la mise à jour de l'interface.

Note : N'interrompez pas l'alimentation au cours de l'installation.

6. Appendices

6.1 Spécifications

Vidéo	Format : AVI, DVD IFO (VOB), MPG, DAT, DIVX, XVID
	Codec : MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 ASP
	Résolution : Jusqu'à 720x576 (PAL), 720x480 (NTSC)
	Sous-titres : SRT, SSA, SMI, SUB
Audio	Format : MP3, WMA (DRM, Profils Pro et Avancé non supportés)
	Codec : MP2, MP3, PCM, LPCM
	Taux de compression : MP3: 32 Ko/s~320 Ko/s; WMA: 32 Ko/s ~192 Ko/s
Photo	JPG/JPEG (576i/576p/720p/1080i) jusqu'à 5120 x 3840 Pixel
	Supporte les diaporamas
Sortie A/V	Vidéo : Composite, Component, HDMI I jusqu'à 720p/1080i
	Audio : Stéréo RCA, HDMI
Système TV	PAL, NTSC
Interface USB	1 port HÔTE USB 2.0
Lecteur de carte	SD/SDHC/MMC/MS jusqu'à 8Go
Système de fichiers	FAT32, NTFS
Température de fonctionnement	De +5°C à +35°C
Alimentation	Adaptateur secteur 5V, 1,5 A
Dimensions	86x86x22 mm

Note : Les spécifications et l'apparence de ce produit peuvent être sujets à modifications sans préavis.

6.2 Questions Fréquentes

Question 1. Pourquoi est-ce que mon lecteur ne peut pas lire le diaporama photo avec une musique d'ambiance ?

Réponse :

Assurez-vous que vos photos et fichiers musicaux soient supportés, accédez à la liste des photos ou la liste de musique, déplacez le curseur sur le fichier photo ou musical, puis appuyez sur le bouton **diaporama** de la barre d'outils pour activer le diaporama avec une musique d'ambiance.

Question 2. Pourquoi mon lecteur ne peut-il pas lire les DVD ?

Réponse :

Assurez-vous que les répertoires VIDEO_TS et AUDIO_TS soient copiés dans le même dossier.

Question 3. Mes fichiers ont disparus du lecteur.

Réponse :

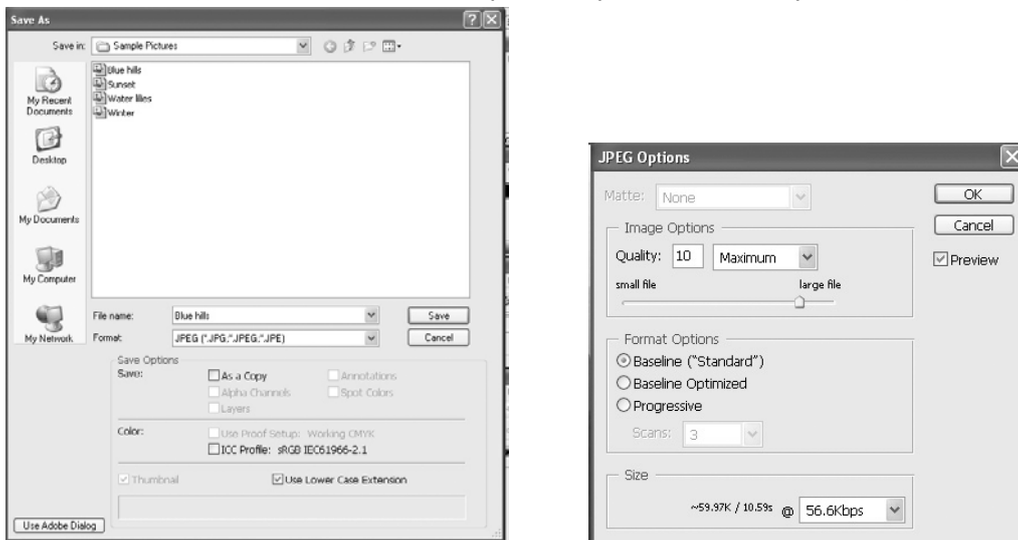
Assurez-vous que vos fichiers soient supportés et parcourez-les avec le mode Navigateur adapté, permettant une vue correctement filtré, comme avec VIDEO, MUSIQUE, PHOTO ou FICHIERS.

Question 4. Pourquoi certains formats de photos supportés ne peuvent pas être affichés avec la fonction Photo ?

Réponse :

Il existe différents modes de format JPEG. Le lecteur ne supporte pas tous les modes. Vous devez donc d'abord modifier le format de votre photo de la façon suivante :

- (1) Utilisez Photoshop pour ouvrir la photo;
- (2) Choisissez "Fichier", puis "Sauvegarder en tant que" dans le menu comme indiqué sur l'illustration de gauche, sélectionnez JPEG pour le format de l'image, saisissez le nom du fichier et cliquez sur l'icône "Sauvegarder";
- (3) Après avoir cliqué sur l'icône "Sauvegarder", une nouvelle fenêtre va s'afficher comme sur l'illustration de droite, sélectionnez "Baseline (standard)" ou "Baseline optimized";



- (4) Cliquez sur l'icône "OK".

Question 5. Comment puis-je formater un disque dur amovible (de plus de 32 Go) en une partition FAT32 ?

Réponse :

Windows 2000/XP/VISTA peuvent voir les partitions FAT32, mais l'outil de formatage de Windows 2000/XP/VISTA est limité au formatage de partitions FAT32 de 32Go au maximum. Si vous devez formater une partition FAT32 de plus de 32 Go, veuillez utiliser un autre outil de

formatage, comme Norton Partition Magic 8.0® ou CompuApps SwissKnife®.

6.3 Copyrights & Marques Déposées

Copyrights

Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite, ou transmise sous quelque forme et par quelque moyen que ce soit, sous forme électronique ou mécanique, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire des droits.

Les produits sous copyright tels que, les logiciels, les fichiers de musique, ou films, sont protégés par la loi locale, et ne doivent pas être copiés illégalement ou utilisés sans la permission du titulaire des droits.

Marques

Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

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

6.4 Garantie

Ce que votre garantie ne couvre pas :

- Faits naturels tels que le feu, la foudre.
- Les dommages causés par une réparation non autorisée, une altération ou un accident.
- Les dommages causés par une mauvaise utilisation ou par négligence.
- Un lecteur qui aurait été modifié ou incorporé dans d'autres produits ou utilisé par des institutions ou à d'autres fins commerciales.
- Perte du logiciel du client, firmware ou tout autre perte d'informations ou de la mémoire des données
- Une mauvaise manipulation ou d'installation