

D-JIX® 320

D-JIX® 320



Sommaire :

Présentation de l'appareil	Page 4
Contenu de l'emballage	Page 4
Caractéristiques	Page 4
Précautions d'emploi	Page 4
Schémas et fonctions	Page 5
Formats MP3 / WMA	Page 6
Opérations basiques	Page 7
Mettre en marche	Page 7
Eteindre le lecteur	Page 7
Accéder au menu principal	Page 7
Choix de la fonction	Page 7
Explorateur de fichiers	Page 8
Gestion des batteries	Page 8
Interrupteur d'alimentation	Page 8
Bloquer le clavier	Page 8
Fonction Musique	Page 9
Lecture d'un fichier	Page 9
Mise en pause / Reprise de la lecture	Page 9
Recherche rapide	Page 9
Recherche d'un fichier	Page 9
Réglage du volume	Page 9
Mode répétition	Page 9
Lyrique	Page 9
Mode Enregistrement	Page 10
Régler les paramètres d'enregistrement	Page 10
Passer d'un paramètre à un autre	Page 10
Modifier un paramètre	Page 10
Commencer l'enregistrement	Page 10
Mettre en pause l'enregistrement	Page 10
Arrêter un enregistrement	Page 10
Mode Images	Page 11
Défiler les images	Page 11
Régler le mode de diaporama automatique	Page 11
Lecture et diaporama	Page 11

Mode Vidéo

- Lecture d'une vidéo
- Mise en pause d'une vidéo
- Retour au menu principal
- Changement de vidéo pendant la lecture

Page 12

- Page 12
- Page 12
- Page 12
- Page 12

Réglages du lecteur

- Modifier la langue
- Modifier l'égaliseur
- Modifier l'ordre et le mode de lecture
- Extinction automatique
- Economiseur d'écran
- Quitter le menu des paramètres

Page 13

- Page 13
- Page 13
- Page 13
- Page 13
- Page 14
- Page 14

Informations

Page 15

Interactions lecteur <-> ordinateur

- Installation du driver
- Echanger des fichiers
- Modifier les images d'accueil et d'extinction du lecteur
- Déconnecter le lecteur
- Encodage des fichiers vidéo
- Formatage du lecteur
- Outil 'Imagetool'
- LRC editor

Page 16

- Page 16
- Page 16
- Page 16
- Page 18
- Page 19
- Page 20
- Page 21
- Page 22

En cas de problèmes

Page 26

Spécifications

Page 27

Présentation de l'appareil

Contenu de l'emballage

L'emballage comprend :

- Une unité
- Des écouteurs
- Un câble liaison audio
- Un câble de transport
- Un manuel d'utilisateur
- Un CD d'installation
- Un câble USB de connexion PC
- Un étui de transport
- Un chargeur secteur

Vérifiez le contenu de l'emballage et contactez votre revendeur s'il manque un accessoire.

Caractéristiques

- Lecture MP3 / WMA
- Touches tactiles
- Ecran OLED 65000 couleurs
- Enregistrement dictaphone haute qualité
- Lecture de fichiers vidéo
- Codecs supportés :
 - Audio : MP3 / WMA
 - Vidéo : MTV (extension .smv)
- Enregistrement sur entrée ligne
- Mémoire Flash (capacité variable selon modèle).
- Périphérique de stockage de masse
- Affichage des étiquettes ID3 (titre, artiste et album du fichier musical écouté)
- 5 modes d'égaliseurs différents
- Mode répétition
- Charge par branchement USB ou par prise secteur
- Batterie rechargeable intégrée Li-ion

Précautions d'emploi

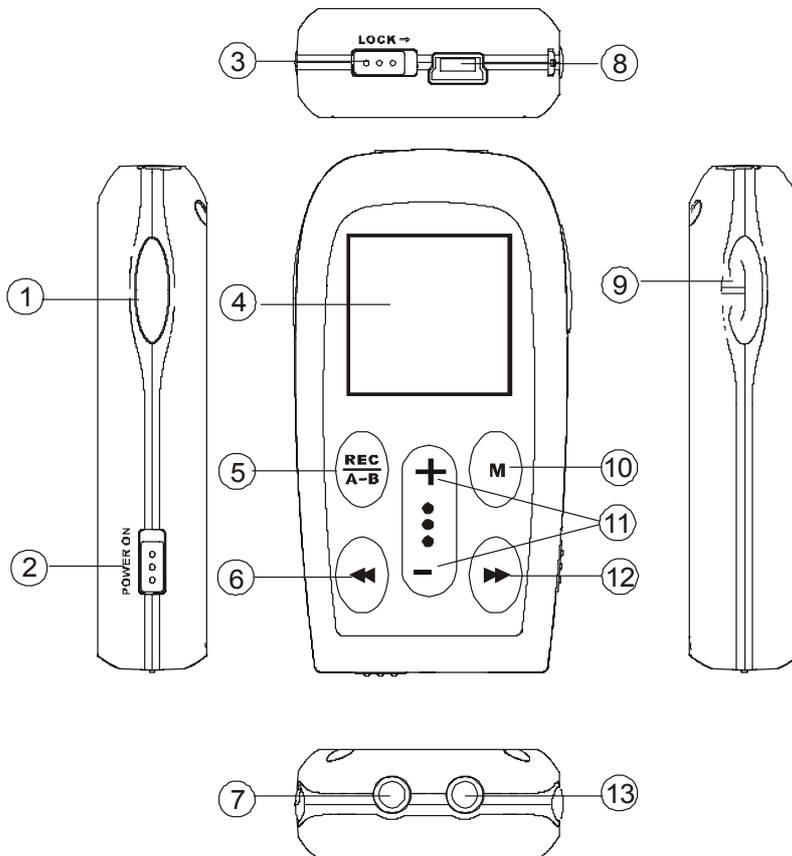
Merci de lire ces précautions avant le premier usage de l'appareil. Tout problème survenant alors que l'utilisateur n'a pas lu au préalable ces précautions ne relèvera pas de la responsabilité de **DJIX®**.

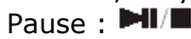
- Ne pas utiliser l'unité pour d'autres fonctions que celles décrites dans le manuel.
- Ne pas faire subir à l'unité de chocs violents ou de secousses violentes, sous peine de lui causer de sérieux dysfonctionnements.
- Ne pas utiliser, ou placer, l'unité dans des lieux trop chauds, trop humides, ou fortement magnétiques.
- Ne pas mouiller l'unité. Ceci pourrait causer de graves pannes irréversibles. Si par mégarde, l'unité est mouillée, la sécher avec une serviette sèche, et contacter le service après vente.

DJIX® 320

- Lorsque des matériaux se trouvent sur l'appareil, l'essuyer avec une serviette ou un vêtement doux. Ne pas nettoyer l'unité avec des solvants inflammables tels que l'alcool, le benzène, des diluants etc.
- Ne pas démonter et remonter l'unité par vous-même ; dans le cas contraire, la garantie ne pourrait plus s'appliquer à l'appareil.
- Ne pas débrancher les écouteurs ou les câbles en tirant sur le fil. Ceci pourrait causer une rupture interne au niveau du fil.
- Ne pas secouer l'appareil ou lui infliger des chocs, alors qu'il est connecté à un ordinateur.
- Recharger les batteries au maximum.
- En cas de pertes de données sauvegardées dans l'appareil, dues à une erreur de manipulation de l'utilisateur, ou à une panne de l'unité, **DJIX®** ne pourra pas être tenu pour responsable, et n'aura pas à compenser les pertes occasionnées.
- Si l'interrupteur « **LOCK** » est enclenché, le lecteur ne peut fonctionner. Débloquer l'interrupteur « **LOCK** ».
- **L'utilisation prolongée du baladeur à forte puissance peut endommager l'oreille de l'utilisateur et provoquer des pertes auditives.**
- Ne pas utiliser les écouteurs pendant que vous conduisez.
- Eviter de régler les écouteurs au volume maximal lorsque vous marchez dans la rue.
- Température d'utilisation : 0-40°C

Schémas et fonctions



1. POWER / Play / Pause : 
2. Interrupteur ON-OFF
3. Interrupteur **LOCK**
4. Ecran LCD
5. Bouton REC
6. Retour
7. Sortie audio
8. Prise de connection USB
9. Trou pour câble de transport
10. Menu
11. Volume
12. Avance
13. Entrée ligne

Formats MP3 / WMA

- Qu'est ce que le format MP3 :
MP3 est l'extension et le nom généralement donné aux fichiers sonores encodés au format de compression MPEG Audio Layer 3. Ce format a pour capacité de compression des fichiers à un facteur 1/12 pour une très faible altération du son, qui demeure ainsi proche de la qualité CD.
- Qu'est ce que le format WMA ?
Une alternative populaire au MP3, est le format de chez Microsoft : le WMA (Windows media file). Ce format peut compresser les fichiers audio jusqu'à un facteur 1/24, moyennant une réduction notable de la qualité sonore.



Opérations basiques

Mettre en marche

Appuyer sur le bouton  pour mettre l'unité en route
L'écran s'allume
Le mode musique est lancé automatiquement au démarrage (voir utilisation du mode **musique** page 9).

Remarque : Si le lecteur ne s'allume pas, vérifier que les interrupteurs sont correctement enclenchés sur « **ON** » et que la fonction « **LOCK** » n'est pas activée.

Eteindre le lecteur

Appuyer longuement sur le bouton  (environ 4 secondes) jusqu'à extinction de l'écran.

Accéder au menu principal

Le menu principal permet de choisir la fonction principale que vous voulez utiliser.

Depuis les modes **Musique, Images, Vidéos** et **Infos** :

Appuyer brièvement sur la touche centrale « **M** ».

Depuis les modes **Enregistrements, et Réglages** :

A l'aide des touches  et , surligner la fonction « Retour ».
Appuyer sur la touche « **M** ».

Choix de la fonction

Depuis le menu principal :

A l'aide des touches  et , placer le curseur sur la fonction désirée.
Appuyer sur la touche « **M** ».

Explorateur de Fichiers :

L'explorateur de fichiers n'est disponible que depuis le mode musique pendant la lecture, ou en mode pause :

Appuyer longtemps sur le bouton « **M** » puis le relâcher pour atteindre l'explorateur de fichier.

Utiliser les touches  et  pour surligner la sélection désirée

Appuyer sur la touche  /  pour valider cette sélection ou atteindre un dossier fils

Pour remonter au niveau d'un dossier 'Père', appuyer sur la touche « **M** ».

Remarque :

Depuis le dossier racine (a :), appuyer sur « **M** » pour revenir à la lecture sans modifier cette dernière

Gestion des batteries

Charge des batteries :

Lorsque les batteries sont faibles, l'icône de charge est affichée comme ceci : .

Pour recharger les batteries, 2 méthodes sont possibles :

- A- Connecter le lecteur à un ordinateur via le câble USB.
- B- Brancher le chargeur secteur.

Remarques :

- Lorsque la batterie est trop faible, le lecteur ne peut s'allumer.
- Lors de l'utilisation du lecteur, si la batterie devient trop faible, le message « **batterie faible, extinction imminente !** » s'affiche à l'écran, et le lecteur s'éteint automatiquement.
- Le temps de charge se situe entre 2 et 3 heures environ ; Il ne doit cependant pas dépasser 8 heures.
- Il est recommandé d'éteindre l'appareil avant de le mettre en charge.

Interrupteur d'alimentation

L'interrupteur d'alimentation vous permet de couper toute alimentation de l'appareil. Il est recommandé de le placer sur **OFF** lorsque vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil pendant longtemps.

Remarque : Toute utilisation du lecteur est impossible lorsque l'interrupteur est placé sur **OFF**

Bloquer le clavier

Activer l'interrupteur « **LOCK** » situé à l'arrière de l'appareil pour rendre les touches du clavier inactives.

Fonction Musique

Lecture d'un fichier

Appuyer sur la touche .

Mise en pause, reprise de la lecture

Lors de la lecture d'un fichier, appuyer sur la touche  pour mettre la lecture en pause

Appuyer une nouvelle fois sur  pour reprendre la lecture.

Recherche rapide

Lors de la lecture d'un fichier, maintenez les touches  et  pour rechercher un passage désiré dans un fichier.

Remarque : même si la lecture est en pause, la recherche est possible via la même manipulation.

Recherche d'un fichier

Appuyer brièvement sur les touches  et  pour rechercher un fichier

Remarque :

- Un compteur situé en haut à gauche de l'écran vous indique le numéro du fichier lu.

Réglage du volume

Pendant la lecture, appuyer sur les touches « **V+** » et « **V-** » pour régler le volume d'écoute.

Mode répétition

Le mode répétition, vous permet d'écouter en boucle une partie du morceau joué.

Pendant la lecture :

Appuyer brièvement sur la touche "**REC/A-B**". L'icône **A++** est affichée en bas à gauche de l'écran.

Appuyer une seconde fois sur la touche "**REC/A-B**". L'icône **A++B** est affichée à l'écran.

La partie du morceau située entre les deux appuis de touche, sera lue en boucle. Appuyer brièvement sur "**REC/A-B**" pour sortir du mode répétition.

Lyrique

Permet d'afficher les paroles d'une chanson lue par le lecteur.

Pour l'utiliser, voir le chapitre « **interactions lecteur <-> ordinateur** »

Mode enregistrement

Ce mode permet de régler les paramètres d'enregistrement et d'enregistrer.

Régler les paramètres d'enregistrement

Quatre paramètres d'enregistrement sont disponibles :

- **La source** : Micro, Entrée ligne.
- **Le mode** : Stéréo ou Mono.
- **Le type d'encodage** : PCM, IADPCM, MADPCM.

IM ADPCM	8KHz 4Bit
MS ADPCM	8KHz 4Bit
PCM	8KHz 16Bit

- **Taux** : 8KHz, 11KHz, 16KHz, 22KHz, 32KHz.
Un taux de 8KHz est recommandé pour un enregistrement par le Micro, et un taux de 32KHz pour une enregistrement par l'entrée ligne

Passer d'un paramètre à un autre

Utiliser les touches  et . Le paramètre modifiable est surligné.

Modifier un paramètre

Appuyer successivement sur la touche « **M** » jusqu'à obtenir le réglage voulu.

Commencer l'enregistrement

Surligner la fonction « **Enreg.** », et appuyer sur la touche « **M** ».

Pendant l'enregistrement, deux informations sont affichées à l'écran :

- Pendant l'enregistrement, l'icône  s'affiche en haut à gauche de l'écran.
- Le temps d'enregistrement.
- Le temps restant disponible en mémoire.

Mettre en pause l'enregistrement

Appuyer sur la touche .

Appuyer une deuxième fois sur  pour reprendre l'enregistrement.

Remarque : L'enregistrement continuera sur le même fichier.

Arrêter un enregistrement

Pendant l'enregistrement, appuyer brièvement sur "**REC/A-B**" ou « **M** ».

Remarque :

Les fichiers enregistrés par l'entrée ligne, sont stockés dans le mode « **Musique** ».

Mode Images

Il est possible d'afficher sur l'écran des images. Le format des images pouvant être affiché est le format bitmap (extension .bmp).

Pour être affichée correctement, le format de l'image bitmap doit être 96x96 pixels au **maximum**.

Entrer dans le mode « **Images** » et le diaporama s'affiche tout seul.

Pour être détectées puis affichées, les images doivent être placées dans le dossier « IMAGES ».

Défiler les images

Appuyer sur les touches  et  pour faire défiler les images les unes après les autres.

Régler le mode de diaporama automatique

Depuis le menu principal, entrer dans le menu « **Réglages** ».

A l'aide des touches  et , surligner la fonction « **Diapo. Photo** ».

Appuyer sur la touche « **M** ».

Choisir à l'aide des touches  et  le temps de diffusion de chaque photo pendant le diaporama automatique.

Pour ne pas activer la fonction diaporama, régler le temps de diffusion sur « **∞** » (par défaut).

Lecture et diaporama

Il est possible d'afficher un diaporama des images **pendant** la lecture audio (dans le mode musique).

Depuis le menu principal, entrer dans le menu « **Réglages** ».

A l'aide des touches  et , surligner la fonction « **Ecouter et regarder** ».

Appuyer sur la touche « **M** ».

Choisir à l'aide des touches  et  le temps de déclenchement du diaporama.

Le temps de diffusion de chaque photo est égal au temps de déclenchement.

Pour ne pas activer cette fonction, régler le temps de diffusion sur « **∞** » (par défaut).

Remarque : **Toutes** les photos sont affichées les unes après les autres.

Mode Vidéo

Le lecteur vous permet de lire des fichiers vidéo.

Pour être détecté par le lecteur, le fichier doit être placé dans le dossier « **MVIDEO** » du lecteur.

Le seul format de fichier supporté par le lecteur est le MTV (extension .smv).

Un logiciel d'encodage est fourni avec le lecteur (pour l'utilisation, voir le chapitre **interactions lecteur <-> ordinateur**). Les fichiers pouvant être encodés, sont les fichiers d'extension MPG. AVI. WMV, pouvant être lu par un lecteur tiers.

Lecture d'une vidéo

Lorsque vous entrez dans la fonction, choisir la vidéo à l'aide des touches  et . Le nom des vidéos défile à l'écran.

Appuyer sur la touche  pour lancer la vidéo.

Mise en pause d'une vidéo

Lors de la lecture d'une vidéo, appuyer sur la touche  pour mettre la lecture en pause.

Appuyer une nouvelle fois sur  pour reprendre la lecture.

Retour au menu principal

Pour revenir au menu principal, appuyer sur la touche « **M** ».

Changement de vidéo pendant la lecture

Utiliser les touches  et  pour changer de vidéo pendant la lecture.

Réglages du lecteur

Utiliser les touches  et  pour surligner un paramètre, puis appuyer sur la touche « **M** » pour pouvoir le modifier.

Modifier la langue

Entrer dans le paramètre « **Langue** ».

Choisir (en surlignant) la langue désiré à l'aide des touches  et .

Appuyer sur la touche « **M** ».

Remarque :

- Si l'appareil est en lecture pendant le réglage de ce paramètre, la lecture est stoppée à l'entrée dans le paramètre.
- Pour revenir au menu de choix des paramètres sans modifier la langue, choisir retour puis appuyer sur la touche « **M** ».

Modifier l'égaliseur

Cinq égaliseurs prédéfinis sont proposés par l'appareil :

Normal Rock Jazz Classique POP

Entrer dans le paramètre « **Egaliseurs** ».

Choisir (en surlignant) l'égaliseur désirée à l'aide des touches  et .

Appuyer sur la touche « **M** ».

Modifier l'ordre et le mode de lecture

Cinq modes de lecture différents sont proposés par l'appareil :

Normal Répéter un Répéter tous Aléatoire Aléatoire tous

Entrer dans le paramètre « **Mode de lecture** ».

Choisir (en surlignant) le mode de lecture à l'aide des touches  et .

Appuyer sur la touche « **M** » pour valider.

Extinction automatique

L'appareil peut s'éteindre automatiquement après une période d'inactivité.

Pour programmer cette période :

Entrer dans le paramètre « **Extinction automatique** ».

Choisir à l'aide des touches  et  le temps d'extinction automatique.

Pour ne pas activer cette fonction, régler le temps de diffusion sur « **∞** » (par défaut).

Appuyer sur la touche « **M** » pour confirmer et revenir au menu de choix des paramètres.

Economiseur d'écran

Un économiseur d'écran peut être enclenché au bout d'une certaine période.

Entrer dans le paramètre « **Economiseur d'écran** ».

Choisir à l'aide des touches **◀** et **▶** le temps d'extinction automatique.

Pour ne pas activer cette fonction, régler le temps de diffusion sur « **∞** ».

Remarque :

L'économiseur d'écran s'actionne après le dernier appui sur une touche de l'appareil, sauf lors de l'utilisation du mode vidéo et lors d'un enregistrement.

Quitter le menu des paramètres

Dans le menu de choix des paramètres :

Sélectionner le paramètre « **Retour** ».

Appuyer sur la touche « **M** ».

Informations

La fonction « **infos** » affiche à l'écran les informations concernant le lecteur.

Les informations affichées sont :

- La version du système d'exploitation.
- La mémoire totale du lecteur (en Mo).
- La mémoire libre restante (en Mo).

Interactions lecteur<->ordinateur

Si vous utilisez Windows XP/2000/ME, vous n'avez pas besoin d'installer de driver.

Si vous utilisez Windows 98, un driver est fourni dans le CD d'installation.

Ne pas brancher le lecteur si le driver n'est pas installé.

Installation du driver

Insérer le CD-ROM dans le lecteur de votre ordinateur.

Double-cliquer sur l'icône du CD dans le poste de travail Windows

Double-cliquer sur le dossier « **Driver_D-Jix 320 Win 98** »

Lancer l'application « setup.exe ».

Le driver et le convertisseur de films s'installent automatiquement.

Echanger des fichiers

Le lecteur est branché à l'ordinateur.

S'il est reconnu, il apparaît en tant que « **disque amovible** » dans le « **poste de travail** » de votre ordinateur.

Double-cliquer sur le lecteur pour visionner les données à l'intérieur.

Le transfert de fichier s'opère comme si votre lecteur était un dossier de votre ordinateur.

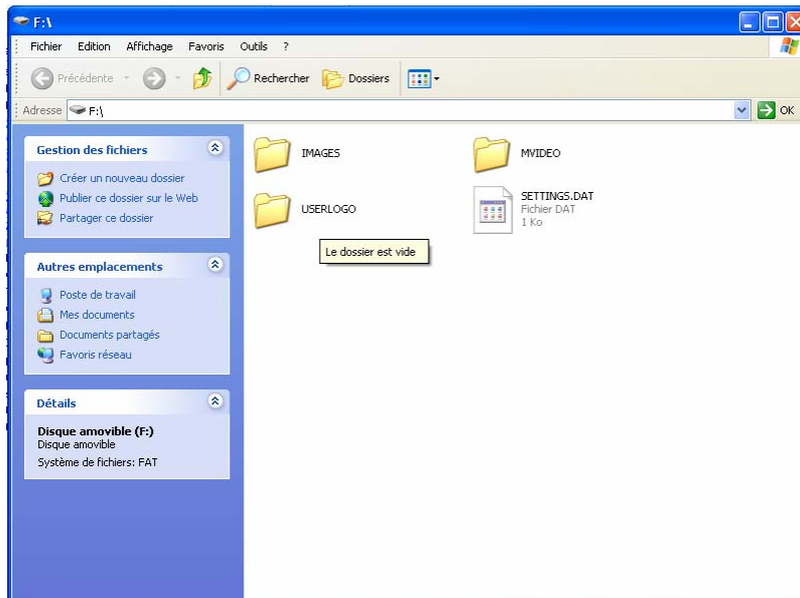
Remarque :

- Ne pas débrancher le lecteur pendant un transfert de fichiers. Ceci pourrait abîmer le logiciel d'exploitation et entraîner une panne grave.

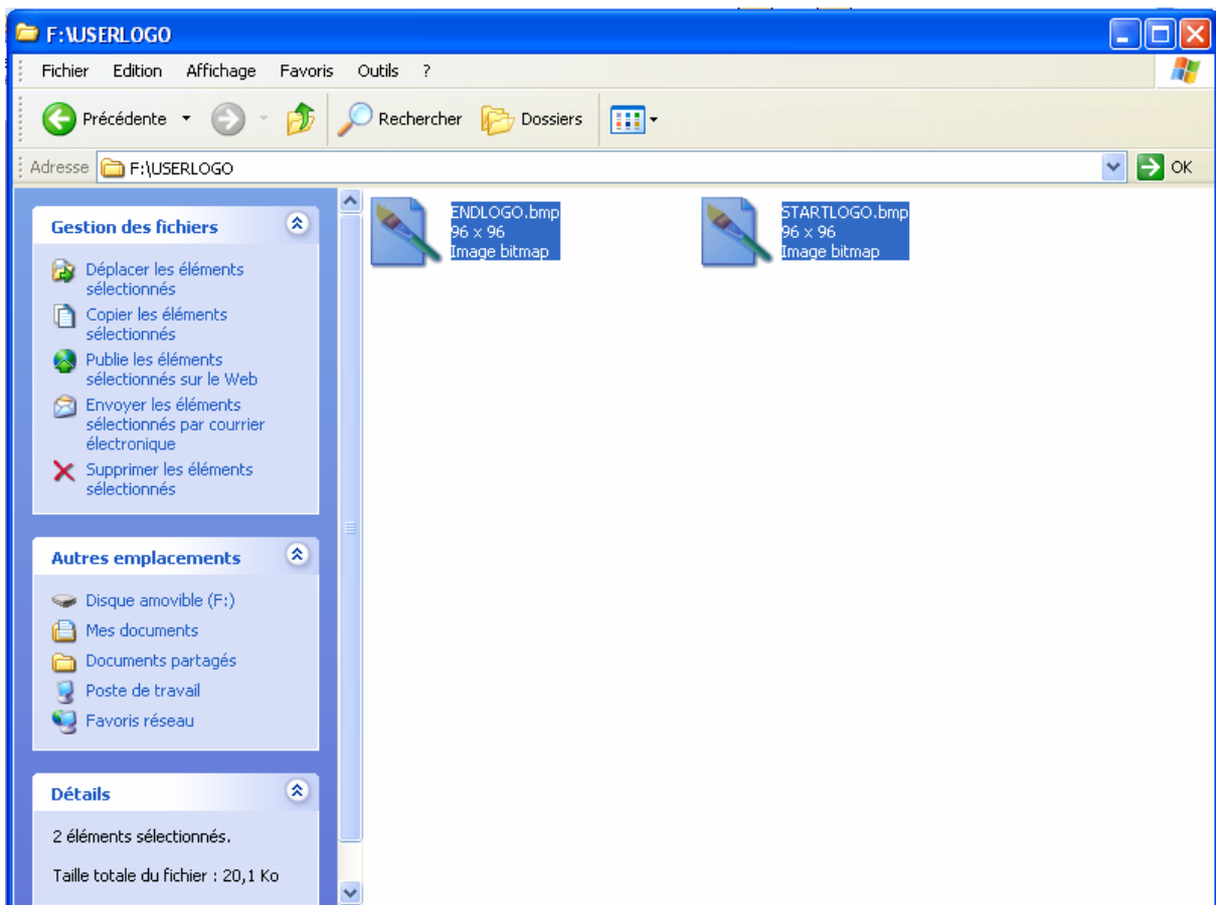
Modifier les images d'accueil et d'extinction du lecteur

Le lecteur est branché à l'ordinateur.

Placer dans le dossier « **USERLOGO** » les images désirées.



Nommer le fichier contenant l'image d'accueil « **STARTLOGO** ».
Nommer le fichier contenant l'image d'extinction « **ENDLOGO** ».



Remarque :

- Les images **doivent** être au format BITMAP avec une taille maximale de 96x96 pixels.

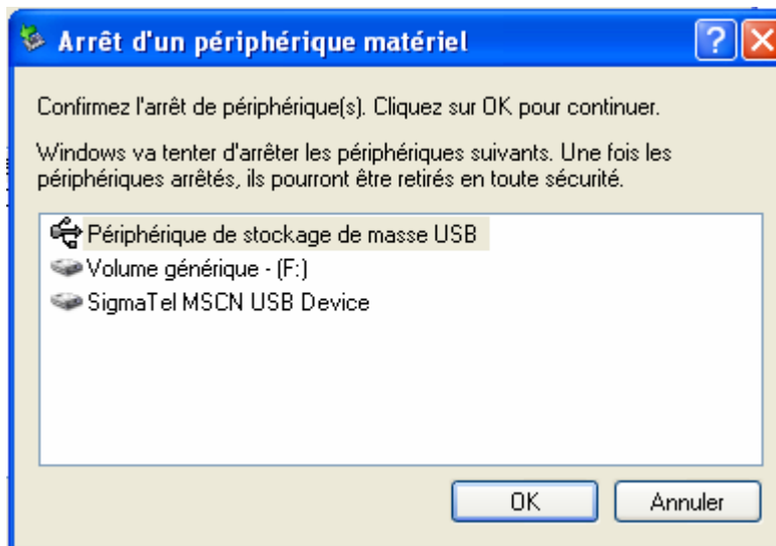
Déconnecter le lecteur

Eviter de débrancher brutalement le lecteur.

Double-cliquer sur l'icône  située en bas à droite de votre écran d'ordinateur.



Cliquer sur le lecteur pour le surligner puis cliquer sur le bouton « **Arrêter** ».

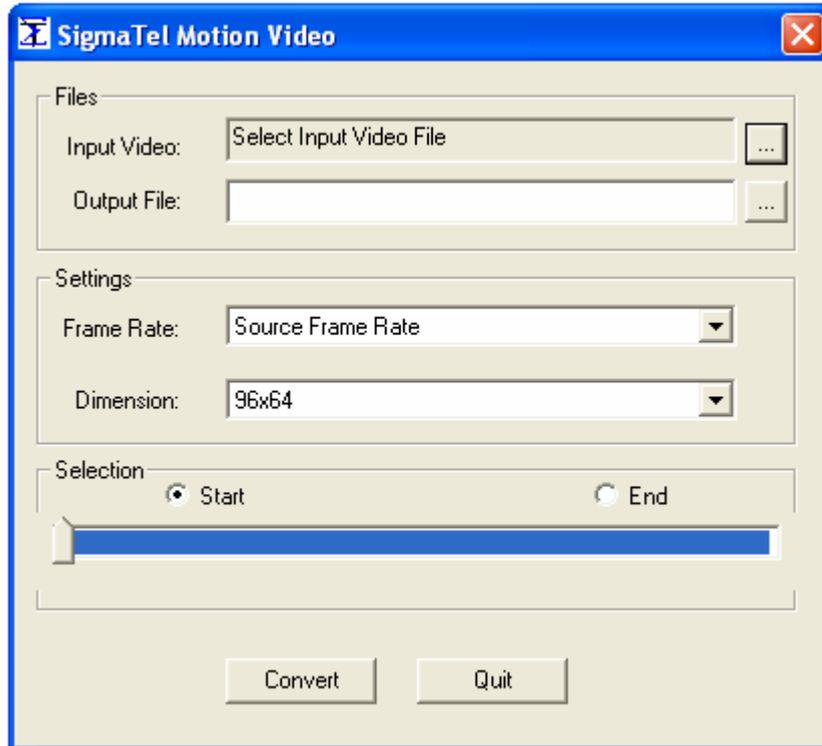


Appuyer sur le bouton « **OK** ».

Attendre que la fenêtre disparaisse pour débrancher le lecteur.

Encodage des fichiers vidéo

Lancer l'application « video2smv.exe ».



Cliquer sur le bouton , à droite du champ « **Input Vidéo** », pour choisir le fichier à convertir.

Cliquer sur le bouton , à droite du champ « **Output Vidéo** », pour choisir le nom du futur fichier encodé ainsi que son chemin d'accès.

Sélectionner dans le menu déroulant « **Frame Rate** » le débit d'images par seconde (l'option « **Source Frame Size** » encodera le fichier avec le même débit que le fichier source).

Sélectionner dans le menu déroulant « **Dimension** » la taille en pixels des images du fichier encodé.

Appuyer sur « **Convert** » pour démarrer la conversion.

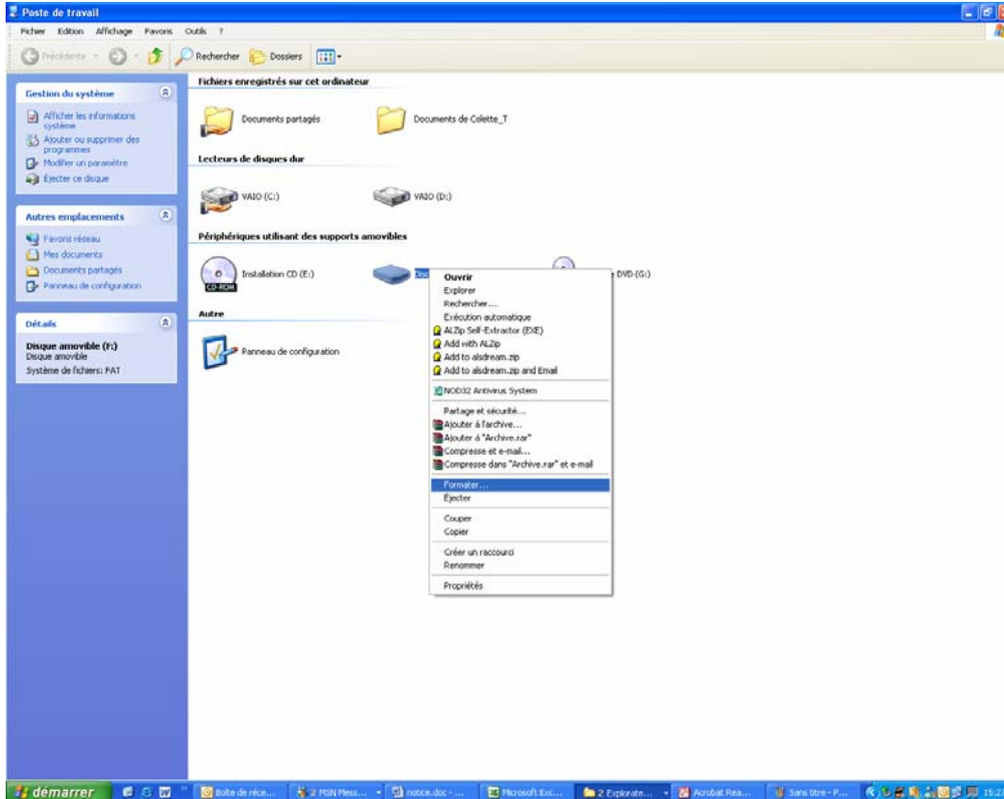
Remarque :

- Pour le débit d'image, l'option « **Source Frame Rate** » est fortement recommandée
- La dimension 96x64 est obligatoire pour afficher correctement le film sur le lecteur.
- Media player 9 ou supérieur doit être installé sur votre ordinateur.

Formatage du lecteur

Votre lecteur est branché au PC

Dans le « **poste de travail** », placer la souris sur l'icône correspondant au lecteur. Cliquer sur le bouton droit de la souris. Un menu s'affiche à l'écran. Placer la souris sur la fonction « **Formater** ».



Cliquer avec le bouton gauche de la souris sur « **Formater** »



Sélectionner dans le menu déroulant « **Système de fichiers** » l'option « **FAT** ».
Appuyer sur « **Démarrer** ».
A la fin du formatage, débrancher l'appareil pour qu'il se réinitialise.

ATTENTION : Le formatage effacera **toutes** les données du lecteur.

Image tool

L'outil « Image tool » vous permet de redimensionner vos images en des images lisibles par votre lecteur.

Pour lancer l'outil, double cliquer sur l'icône « **Imgtool** » dans le CD d'installation.

Pour transformer une image :

- Cliquer sur le bouton « **Ouvrir** ».
- Choisir l'image à convertir dans votre ordinateur.
- Cliquer ensuite sur le bouton « **Convertir** ».
- Pour sauvegarder l'image ainsi créé, cliquer sur le « **Sauver** ».

Remarque : Cet outil est non destructible pour vos images. Vos images ne se trouveront pas modifiées puisque une nouvelle image est créée.

LRC Editor

Le programme « LRC Editor » vous permet de générer des fichiers .LRC vous permettant d'utiliser la fonction Lyrics du lecteur.

Pour faire fonctionner ce programme, vous devez avoir installer Winamp sur votre ordinateur.

Dans les explications qui suivent, le fichier MP3 pour lequel les paroles sont définies s'appelle « MORETHANICANSAY.mp3 »

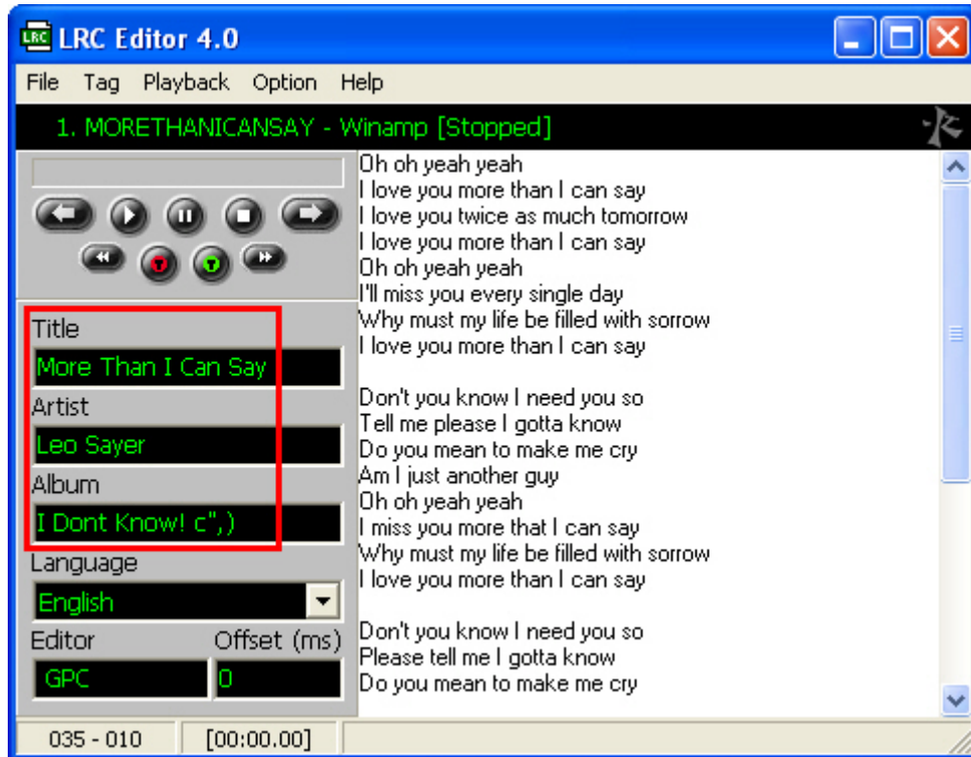
- a. Ouvrir le fichier 'MORETHANICANSAY.mp3' à l'aide de Winamp. Ne pas lancer la lecture dans un premier temps.



2. Ouvrir LRC Editor 4.0 and et écrire les paroles dans les zones d'édition (la zone blanche). Assurez vous que les paroles sont arrangées l'une après l'autre dans le sens vertical. (pour écrire les paroles dans la zone d'édition, le plus simple reste de copier-coller ces dernières).



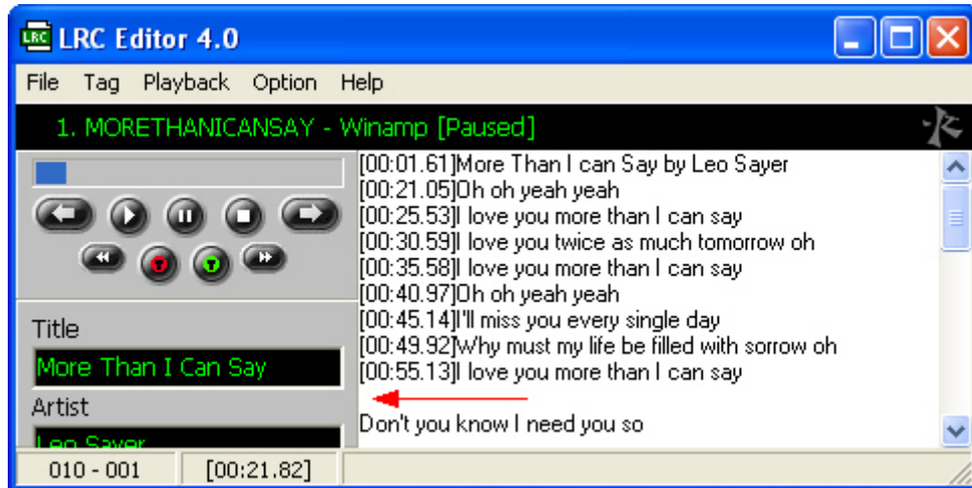
3. Ecrire les informations relatives au fichier dans les champs correspondant: Titre, Artiste, Album, Editeur. Vous pouvez aussi choisir la langue à l'aide du menu déroulant.



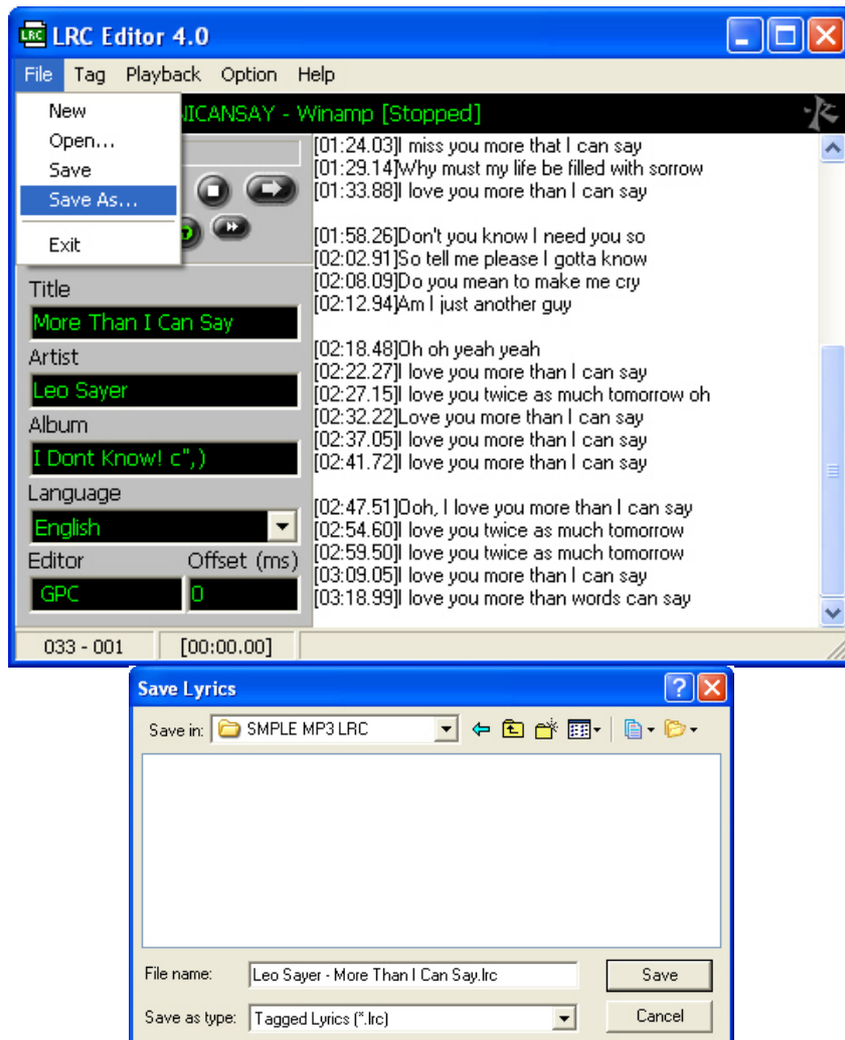
4. Pour insérer des balises de temps, lancer la lecture depuis les boutons de gauche, placer le curseur sur la ligne à baliser, puis dès que le premier mot de de la ligne est chanté, appuyer sur "F5". Vous pouvez gérer la lecture depuis Winamp ou depuis les boutons



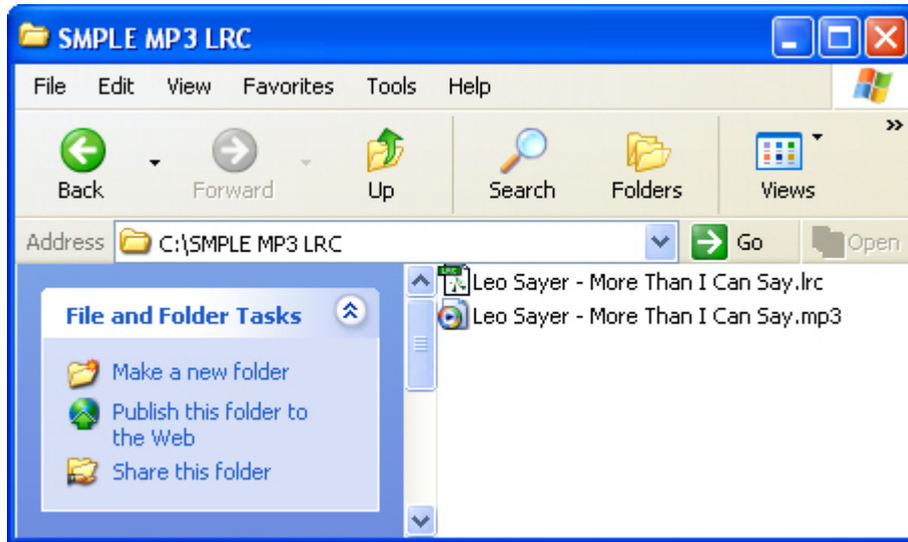
5. Lorsque vous insérez une balise à l'aide de "F5", le curseur descend d'une ligne automatiquement. Si il y a un ligne blanche dans vos paroles, vous serez obligé d'utiliser la flèche basse de votre clavier



6. Lorsque l'insertion de balise est terminée, sauvegarder le fichier comme avec l'extension *.lrc.



7. Par défaut, le logiciel enregistre le fichier avec pour nom par défaut: '**Artiste**' - '**Titre de la chanson**'. Pour que le lecteur puisse reconnaître automatiquement, le fichier de paroles, il devra avoir le même nom que le fichier mp3 auquel il est lié.



En cas de problèmes

Problème	Cause	Action
Allumage impossible.	Batterie déchargée	Recharger la batterie
	interrupteurs mal positionnés	Vérifier que les deux interrupteurs "LOCK" et "ON/OFF" sont bien positionnés
Pas de fichiers visibles	- Le problème est interne au(x) fichier(s).	Importer le fichier sur votre PC, et essayer de le lire avec les programmes fournis. Si le même problème survient, effacer le fichier, et le recharger le à nouveau.
	- Mémoire corrompue	Formater le lecteur
Difficultés à importer un fichier	- Connexion USB	Vérifier la connexion USB avec le PC
	- Mémoire insuffisante	Vérifier la mémoire restante
Pas de réponse d'un bouton	- Batterie insuffisante	Recharger la batterie
	- Interrupteur "hold" activé	Désactiver l'interrupteur
Pas de lecture possible	- Réglage du volume très bas	Régler un volume adapté
	- Connexion USB établie	Déconnecter le câble de l'unité
Mauvaise réception radio ou difficulté à trouver une station radio	- Déconnexion des écouteurs	Les écouteurs jouent le rôle d'antenne pour la réception radio. Sans les écouteurs, il se peut que la radio ne soit pas captée. Si les écouteurs sont branchés, essayer de placer l'appareil à des positions différentes.
	- Appareils électriques trop proches du produit	Débrancher les appareils électriques alentours, ou déplacez vous.
Pas de connexion au PC possible	Utilisation de Windows 98	Installer le driver pour Windows 98, fourni avec le CD, puis rebrancher l'appareil.
Arrêt soudain pendant la lecture		Réinitialiser l'appareil en poussant l'interrupteur d'alimentation sur "OFF" puis le replacer sur "ON"
	Batterie épuisée	Recharger la batterie
Impossible d'encoder des fichiers vidéo	L'ordinateur ne dispose pas des codecs requis	Installer les codecs afin de lire la vidéo.
Les Images d'accueil ne s'affichent pas correctement ou pas du tout	Le format n'est pas correct	Seul le format BITMAP est compatible
	Les dimensions de l'image sont trop grandes	les dimensions maximales de l'image sont: 96x96
Les vidéos ne sont pas affichées correctement	Les dimensions des images vidéo sont trop grandes	Ré-encoder la vidéo en format 96x64
	Le débit d'image est inadapté	Ré-encoder la vidéo en utilisant l'option "Source Frame Rate"

Spécifications

Type	Fonction	Description
AUDIO	Codecs supportés	MP3 / WMA
	Répétition	1 seul fichier ou tous, en mode normal ou aléatoire
	Etiquettes	ID3
	Egaliseurs	Normal, Rock, Jazz, Classique, Pop
Généralités	Mémoire	Flash interne Selon modèle
	Dimensions	75 x 35 x 15 mm
	Poids	20g
	Alimentation	Source : Batterie interne Li-ion
	Niveau Acoustique max	75 DB
	USB	USB 2.0 (vitesse Max)
	Ecran	OLED 65K couleurs
	Utilisation	0°C - 40°C
Enregistrements	Ecouteurs	Ecouteurs double canal (impédance ~ 8 ohms)
	durée max	8 / 16 / 32 / 64 suivant réglages
	Entrée	Micro interne / entrée ligne / FM (selon option)
RADIO	plage de fréquence	87,5 - 108 MHz
VIDEO	Codecs supportés	MTV (extension .smv). Encodeur fourni

D-JIX® 320

Assistance téléphonique

En cas de problèmes, vous pouvez appeler le support technique D-JIX au :

Société D-JIX

Tel : 01 48 63 59 25

