

SYLVANIA

SMP1036 MODE D'EMPLOI

LES INFORMATIONS DANS CE DOCUMENT SONT SUJETTES A DES CHANGEMENTS SANS PREAVIS.

Aucune partie de ce document ne peut être reproduit ou transmise sous quelle que forme ou quel que moyen que ce soit, électronique ou mécanique, incluant la photocopie et l'enregistrement ou la traduction dans une autre langue pour une quelle que raison sans consentement écrit préalable du fabriquant.

Tous les noms, logos et marques déposées mentionnées sont les propriétés de leurs propriétaires respectifs.

© 2006. Tous droits réservés.
Version 1.0 10092006

Veillez lire ce manuel et noter les avertissements avant d'utiliser le produit.

Avertissement! L'utilisation incorrecte de la batterie peut causer le réchauffement de la batterie ou son explosion.

Note :



Si à tout moment dans le futur vous devez jeter ce produit, veuillez prendre en note que : les déchets de produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets domestiques. Veuillez recycler où les installations appropriées existent. Consultez vos autorités locales ou votre revendeur pour des conseils de recyclage (Directive des Déchets d'Équipement Électrique et Electronique).

Sylvania is a registered trademark of OSRAM Sylvania Inc. Used under license.

Table des matières

Introduction	3
Caractéristiques	3
Contenu de l'emballage	3
Vue d'ensemble	4
Boutons d'opération	5
Affichage	6
Fonctionnement du menu à l'écran	7
Allumer et éteindre	8
Entrer dans la page du menu principal	8
Navigation	9
Lire de la musique	9
Sauter une chanson	10
Avance et retour rapide	10
Lecture vocale	10
Sauter un fichier vocal	11
Avance et retour rapide	11
Configuration	11
Configuration EQ	11
Mode lecture	12
Contraste	13
Lumière de fond	13
Couleur de fond	13
Economie d'énergie	13
Configuration d'enregistrement	14
Langue	14
Sortie	15
Enregistrement	15
Effacer	16
A propos	16
Sortie	17
Driver	17
Formater le lecteur MTP	18
Synchroniser les fichiers MP3 et WMA pour le lecteur	18
Fonction MTP changée en fonction de stockage USB	26
Fonction de stockage USB changée en fonction MTP	28
Guide de problèmes courants	31
Spécifications techniques	32

Introduction

Merci d'avoir choisi notre lecteur MP3 digital. Vous pouvez utiliser ce lecteur MP3 multi fonctions non seulement pour lire des musiques MP3 et WMA, mais également pour enregistrer la voix et en tant que disque flash USB.

Caractéristiques

- Large écran LCD avec lumière de fond
- Compatible pour la lecture de MP3 (MPEG1/2 Layer2), WMA, OGG
- Enregistreur de voix digital
- Fonction de stockage de masse pour sauvegarde de données
- 7 configurations EQ
- 1x pile AAA pour longue durée de vie
- Driver d'installation non nécessaire (excepté pour Windows® 98/98SE)

Contenu de l'emballage

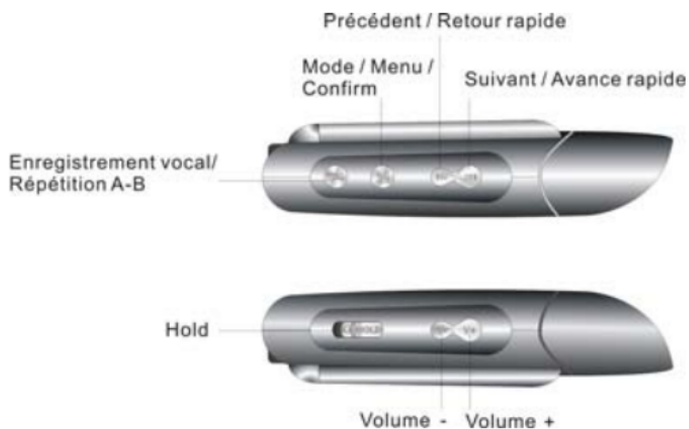
- Mode d'emploi
- Carte de garantie
- Ecouteurs
- Bandouillère
- 1x pile AAA
- Câble USB
- CD incluant le driver

Vue d'ensemble

Avant et arrière



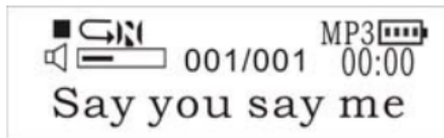
Gauche et droite



Boutons d'opération

	Opération
JACK D'ECOUTEURS	Insérez les écouteurs dans le jack d'écouteurs
MIC	Microphone pour enregistrement vocal
SUIVANT/ AVANCE RAPIDE	<ul style="list-style-type: none"> ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton et relâchez le immédiatement pour aller à la chanson suivante ● Dans la page menu ou sous-menu, appuyez sur le bouton et relâchez le immédiatement pour aller aux éléments suivant du menu ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton et maintenez le pour avancer rapidement
MODE/ CONFIRM/	<ul style="list-style-type: none"> ● En mode STOP, appuyez sur le bouton pour entrer dans la page du menu principal pour changer de mode ● Dans la page menu ou sous-menu, appuyez sur le bouton pour confirmer la sélection des éléments du menu
PRECEDENT/ AVANCE RAPIDE	<ul style="list-style-type: none"> ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton et relâchez le immédiatement pour aller à la chanson précédente ● Dans la page menu ou sous-menu, appuyez sur le bouton et relâchez le immédiatement pour aller aux éléments précédent du menu ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton et maintenez le pour rembobiner rapidement
ON/ OFF/ PLAY/ PAUSE/	<ul style="list-style-type: none"> ● En mode IDLE, appuyez et maintenez le bouton pour allumer le lecteur ● En mode STOP, appuyez et maintenez le bouton pour éteindre le lecteur ● En mode STOP, appuyez sur le bouton pour lire les chansons ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton pour mettre la lecture en pause
REC Répétition A-B	<ul style="list-style-type: none"> ● En mode STOP, appuyez sur le bouton pour entrer en mode vocal, puis réappuyez sur le bouton pour commencer l'enregistrement vocal ● En mode LECTURE, appuyez sur le bouton pour fixer le point A, puis réappuyez sur le bouton pour fixer le point B, la musique sera lue du point 1 au point B. Vous pouvez réappuyez sur le bouton pour annuler cette fonction
HOLD	Poussée pour bloquer et débloquer le bouton
VOLUME +	Appuyez et maintenez le bouton pour augmenter le volume
VOLUME -	Appuyez et maintenez le bouton pour diminuer le volume
AFFICHAGE	Afficher le mode de fonctionnement, les paroles avec lumière de fond

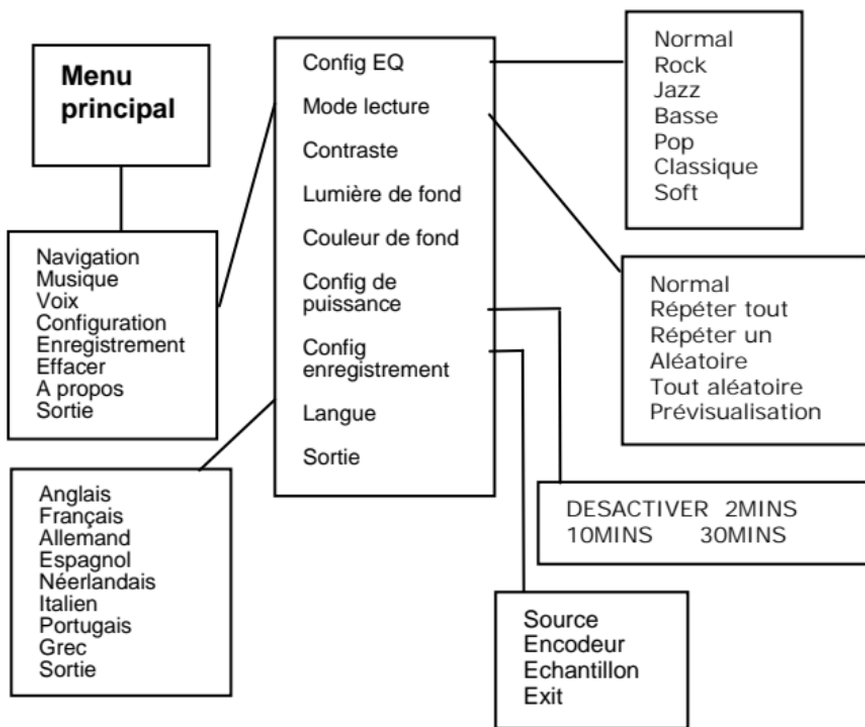
Affichage



Icône affichée	Fonction
	Mode de répétition Indique le mode de répétition actuellement utilisé.
	Niveau de batterie Montre le niveau de batterie.
MP3	Le format de la musique lue Indique le format de la musique lue, MP3 ou WMA.
	Volume Indique le volume de la chanson
Say you say me.wma	Le nom de la chanson en cours Indique le titre de la chanson en cours de lecture

Opération du menu à l'écran

En mode STOP/LECTURE, appuyez sur le bouton **MODE/CONFIRM** pour entrer dans la page du menu principal



Allumer et éteindre

Insérer la pile

Insérer 1x pile AAA dans le compartiment de pile. Suivez les marques “+” et “-” comme indiqué dans le compartiment.

Allumer

Appuyez et maintenez le bouton ON/OFF pour allumer le lecteur. Relâchez le bouton ON/OFF jusqu'à ce que “Welcome” apparaisse à l'écran.

Eteindre

En mode STOP, appuyez et maintenez le bouton ON/OFF pour éteindre le lecteur. Relâchez le bouton ON/OFF jusqu'à ce que “BYEBYE” apparaisse à l'écran.

Niveau de pile

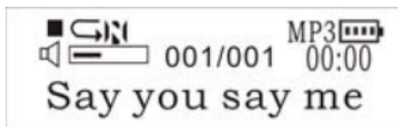
L'icône de pile  à l'écran pour afficher le niveau de pile.

Batterie faible

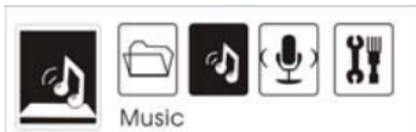
Lorsque l'icône de pile indique , cela indique que la puissance de la pile est faible. Vous devriez remplacer par une nouvelle pile AAA.

Entrer dans la page du menu principal

- 1 Mettre le lecteur en mode STOP (pas de lecture de musique). L'écran s'affiche comme suivant.



- 2 Appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM, puis vous atteindrez la page du menu principal. Vous êtes entré dans la page du menu principal.



- 3 Appuyez sur le bouton SUIVANT pour aller aux éléments suivant du menu dans l'ordre de Navigation, Musique, Voix, Configuration, Enregistrement, Effacer, A propos et Sortie.
- 4 Sélectionnez l'élément du menu souhaité et appuyez une nouvelle fois sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer dans la page du sous-menu.

Navigation

1. Après être entré dans la page du menu principal, sélectionnez et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer en mode de gestion de dossier à multi-niveau.



2. L'écran entrera dans le dossier racine. Appuyez sur le bouton NEXT/ PREV pour sélectionner votre dossier souhaité.
3. Appuyez sur le bouton MODE pour entrer dans le sous-dossier.
4. Après être entré dans le dossier, appuyez sur le bouton NEXT/ PREV pour sélectionner la chanson que vous souhaitez.
5. Appuyez sur le bouton PLAY pour lire les chansons.
6. Appuyez sur le bouton REC/HOLD pour revenir au dossier précédent.

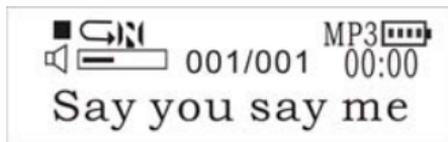
Lire la musique

1. Après être entré dans la page du menu principal, sélectionnez Play Music et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer en mode Playing Song.

Note: Les formats .MP3 et .WMA uniquement seront lus en mode de lecture de musique.



2. L'écran reviendra à l'écran suivant en mode STOP.



3. Appuyez sur le bouton PREV/ NEXT pour sélectionner la chanson souhaitée.
4. Appuyez sur le bouton PLAY pour commencer la lecture de la musique MP3 ou WMA sélectionnée, "No Music Files" sera affiché à l'écran.

Sauter une chanson

Appuyez sur le bouton PREV/NEXT et relâchez le immédiatement pour aller à la chanson suivante ou précédente.

Avance et retour rapide

Appuyez sur le bouton PREV/NEXT et maintenez le pour avance ou rembobiner rapidement.

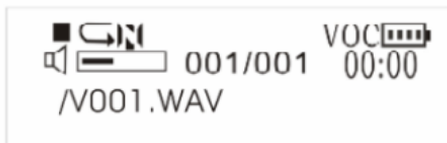
*Note: Référez vous à la section **Vue d'ensemble** pour des détails sur les boutons d'opération.*

Lecture vocale

1. Après être entré dans la page du menu principal, sélectionnez Play Voice et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer dans le mode de lecture d'enregistrement vocal.



2. L'écran retournera à l'écran suivant en mode STOP.



- Appuyez sur le bouton PREV/ NEXT pour sélectionner votre fichier vocal souhaité.
- Appuyez sur le bouton PLAY pour commencer à lire les fichiers audio sélectionnés. S'il n'y a pas de fichier audio enregistré, "No VOC File" s'affichera à l'écran.

Sauter un fichier vocal

Appuyez sur le bouton PREV/NEXT et relâchez le immédiatement pour aller au fichier vocal enregistré suivant ou précédent.

Avance ou retour rapide

Appuyez sur le bouton PREV/NEXT et maintenez le pour avance ou rembobiner rapidement.

*Note: Référez vous à la section **Vue d'ensemble** pour des détails sur les boutons d'opération.*

Configuration

- Après être entré dans la page du menu principal, appuyez sur PREV/NEXT pour sélectionner la fonction Setting.



- Appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer dans la page du menu fonction Sys.

Config EQ
 Mode lecture
 Contraste
 Lumière de fond
 Couleur de fond
 Config puissance
 Config enregistrement
 Langue
 Sortie

Configuration EQ

- Dans le menu de configuration, appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour sélectionner EQ Set pour entrer en mode EQ. Sept modes EQ sont disponibles: Normal, Rock, Jazz, Basse, Pop, Classique et Soft.

2. Appuyez sur le bouton PREV/NEXT pour changer en mode EQ souhaité et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour confirmer le mode EQ.
3. La configuration du mode EQ peut s'appliquer en mode de lecture de musique et en lecture de fichier vocal enregistré.
4. La configuration du mode **Répétition** peut s'appliquer en mode de **lecture de musique** et en **lecture de fichier vocal enregistré**.

Mode de lecture

Dans le menu du mode de lecture, appuyez sur le bouton PREV/NEXT pour sélectionner le mode de répétition souhaité. Sept modes de répétition sont disponibles: Normal, Répéter un, Répéter tout, Aléatoire, Tout aléatoire, Prévisualisation.

Normal

Toutes les musiques sont lues une par une et la lecture s'arrête à la dernière musique jusqu'à ce que vous désactiviez cette fonction.

Répéter un

La musique en cours sera relue jusqu'à ce que vous désactiviez cette fonction.

Répéter tout

Toutes les musiques seront lues du début à la fin, puis seront répétées encore et encore jusqu'à ce que vous désactiviez cette fonction.

Aléatoire

Toutes les musiques du lecteur seront lues aléatoirement jusqu'à ce que toutes les musiques aient été lues.

Tout aléatoire

Toutes les musiques du lecteur seront lues aléatoirement jusqu'à ce que vous désactiviez cette fonction.

Prévisualisation

5. Toutes les musiques à partir de celle en cours seront lues pendant 10 secondes les une après les autres jusqu'à ce que vous désactiviez cette fonction.

La configuration du mode **Répétition** peut s'appliquer en mode de **lecture de musique** et en **lecture de fichier vocal enregistré**.

Contraste

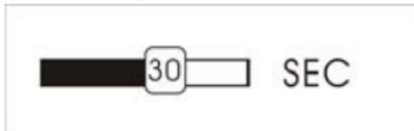
1. Après être entré dans le menu configuration, sélectionnez **Contraste** en appuyant sur **PREV/NEXT** pour augmenter ou diminuer le contraste de l'écran.



2. Appuyez sur le bouton **MODE/CONFIRM** pour confirmer le taux de contraste souhaité.

Lumière de fond

1. Après être entré dans le menu configuration, sélectionnez **Backlight** en appuyant sur le bouton **PREV/NEXT** pour régler la durée de la lumière de fond. La durée peut être réglée entre 0 et 45 secondes.



2. Appuyez sur le bouton **MODE/CONFIRM** pour confirmer la durée de la lumière de fond souhaitée.

Couleur de fond

Après être entré dans le menu configuration, sélectionnez **Backlight Color**. La couleur de fond peut être réglée en sept couleurs.

Vous pouvez appuyer sur le bouton **PREV/NEXT** pour sélectionner la couleur que vous souhaitez, ou sélectionnez **Auto** et la couleur de fond changera dans l'ordre lorsque qu'un bouton est pressé.

Economie d'énergie

Afin d'économiser de l'énergie, il est possible de régler un temps d'extinction.

Après être entré dans le menu de configuration, sélectionnez **Power Save** en appuyant sur le bouton **MODE/CONFIRM** pour entrer dans ce menu. Le temps

d'éteinte peut être réglé dans l'ordre de DISABLE [DESACTIVER], 2MINS, 10MINS, 30MINS.



Vous pouvez régler sur "DISABLE" pour désactiver la fonction.

Configuration d'enregistrement

Après être entré dans le menu configuration, sélectionnez Recordset en appuyant sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer dans ce menu.



Appuyez sur le bouton PREVIOUS/NEXT pour sélectionner les éléments, incluant Source, Encodeur, Echantillon et Sortie.

Source

La seule source disponible est le mode MIC.

Encodeur

Appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour sélectionner les différents encodeurs, incluant IMADPCM, MSADPCM et ADPCM.

Echantillon

Appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour sélectionner les différentes données, incluant 8000Hz et 11025Hz.

Sortie

Appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour sélectionner cet élément et revenir au menu de configuration.

Langue

Après être entré dans la page de menu Fonction Sys, appuyez sur le bouton PREVIOUS/NEXT pour sélectionner la fonction Langue. Les langues suivantes sont disponibles.

Anglais
 Français
 Allemand
 Espagnol
 Néerlandais
 Italien
 Portugais
 Grec

Sortie

Appuyez sur cet élément de sortie pour revenir au mode de Configuration.



Enregistrement

- Après être entré dans la page du menu principal, sélectionnez Record et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer en mode d'enregistrement vocal.



- L'écran suivant sera affiché une fois que vous êtes entré dans le mode d'enregistrement vocal et que vous avez commence l'enregistrement.



- Placez la source sonore près du microphone intégré. Vous pouvez appuyer sur le bouton PAUSE/PLAY pour mettre l'enregistrement en pause ou pour reprendre l'enregistrement.

Une fois que vous avez terminé l'enregistrement, appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour revenir en mode STOP. Les fichiers audio enregistrés

seront automatiquement sauvegardés dans le répertoire racine par défaut. Vous pouvez vérifier les fichiers audio enregistrés en appuyant sur le bouton PREV/NEXT.

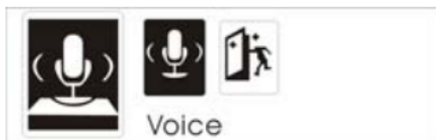
Effacer

- Après être entré dans la page du menu principal, sélectionnez "Delete" et appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM pour entrer dans la fonction Effacer.

Note: Cette fonction peut effacer que les fichiers vocaux.



- L'écran suivant sera affiché une fois que vous serez rentré dans la fonction Effacer et que vous aurez sélectionné Voice en appuyant sur le bouton MODE/CONFIRM.



- Appuyez sur le bouton PREVIOUS/ NEXT pour sélectionner les fichiers vocaux que vous souhaitez effacer.
- Appuyez sur Volume + /Volume – pour sélectionner "Yes" ou "No". Si vous sélectionnez "Yes", appuyez sur le bouton MODE/CONFIRM, "file deleted" [fichier effacé] s'affichera à l'écran. Vous pouvez appuyer sur le bouton REC pour revenir au sous-menu.

A propos

Après être entré dans la page du menu de configuration, sélectionnez l'élément About en appuyant sur le bouton MODE/CONFIRM. Les informations MEM et la version du logiciel seront affichées à l'écran comme référence.



Sortir

Appuyez sur l'élément Exit pour revenir en mode STOP.



Driver

Windows® 98 et MAC OS

Windows® 98 (première édition) et MACOS ne sont pas compatibles.

Windows® 98SE

Si le lecteur est utilisé sous Windows® 98SE, veuillez installer le driver en suivant les instructions suivantes avant d'utiliser le lecteur. Le driver doit être installé sur votre ordinateur pour que le lecteur fonctionne correctement avec votre ordinateur. Veuillez sauter les instructions suivantes pour l'installation du driver.

Etape 1. Avant d'installer le driver, ne connectez pas le lecteur à l'ordinateur.

Etape 2. Insérer le CD dans votre ordinateur, cliquez sur Setup.exe et l'installation commencera.

Etape 3. Suivre les instructions à l'écran pour compléter l'installation du driver et redémarrez l'ordinateur.

Etape 4. Connectez le lecteur à votre ordinateur et un *Disque amovible* apparaîtra pour déplacer et placer les fichiers musicaux.

**Note: Pour Windows®Me/XP, il n'est pas nécessaire d'installer le driver avant utilisation.*

Conditions du système

- PC avec Pentium ou processeur plus rapide
- 64MB RAM
- Port USB
- Lecteur de CD-ROM avec logiciel d'installation
- 30MB d'espace libre dans le disque dur
- Windows® 98SE

Formater le lecteur MTP

Etape 1: Cliquez sur le lecteur MTP dans Poste de Travail en cliquant sur le bouton droit de la souris et sélectionner "Formater..."



Etape 2: Une boîte de dialogue apparaîtra pour vous guider à travers le formatage. Cliquez sur OK pour poursuivre.

Audio Devices



MTP Player



Le lecteur MTP sera alors formaté.

Synchroniser les fichiers MP3 et WMA au lecteur

Veillez suivre la procédure suivante dans le **système d'opération Windows® XP** déposé avec **Windows® Media Player 10**.

Note: MAC OS et Windows® 98/98SE/Me ne sont pas compatibles pour la lecture de chansons WMDRM.

Note: Le lecteur avec WMDRM10 n'est permis à l'utilisateur que pour télécharger des musiques légalement et de façon valable des licences de distribution des chansons WMA qui sont placées sur les sites Internet Microsoft®. Assurez vous que les chansons WMA sont téléchargées à partir de licences de distribution et sont fréquemment mises à jour sur le site Internet de Microsoft®.

Si la musique est téléchargée illégalement, il se peut que les chansons ne soient pas lues normalement.

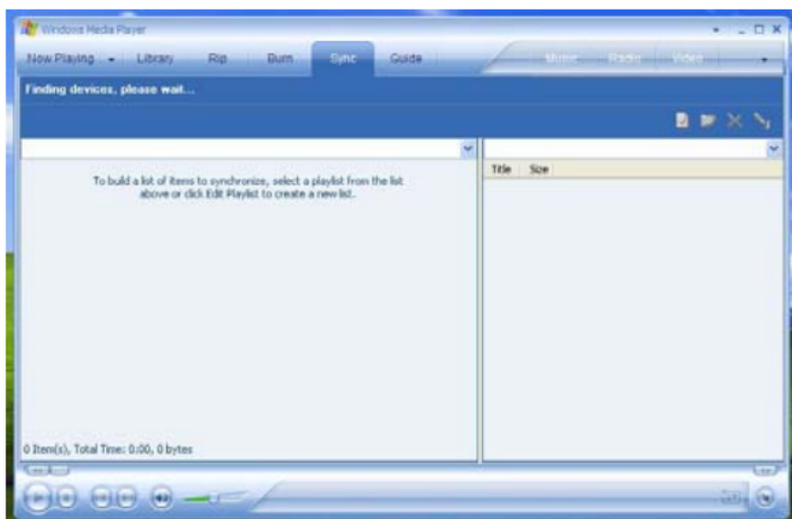
Etape 1. Connectez le lecteur MP3 à l'ordinateur avec le câble USB, cela affichera une icône dans le coin en bas à droite du bureau.



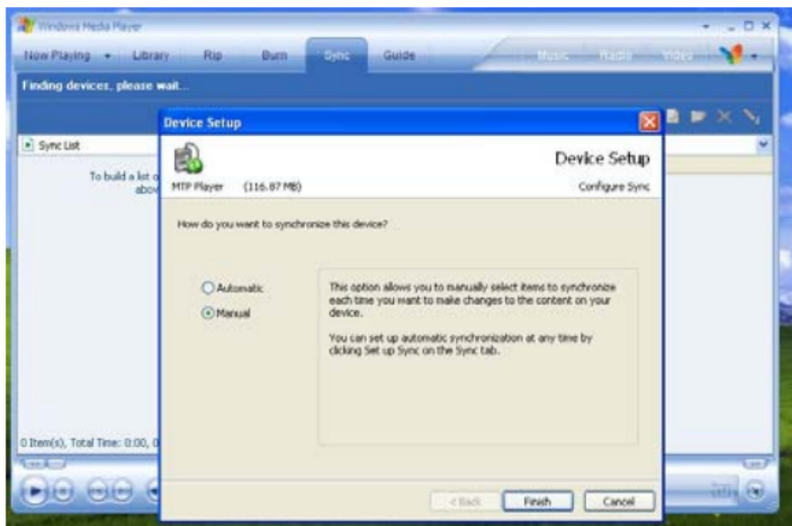
Etape 2. Une boîte de dialogue apparaîtra comme suivant, choisissez l'icône Lecteur Media et cliquez sur OK pour continuer.



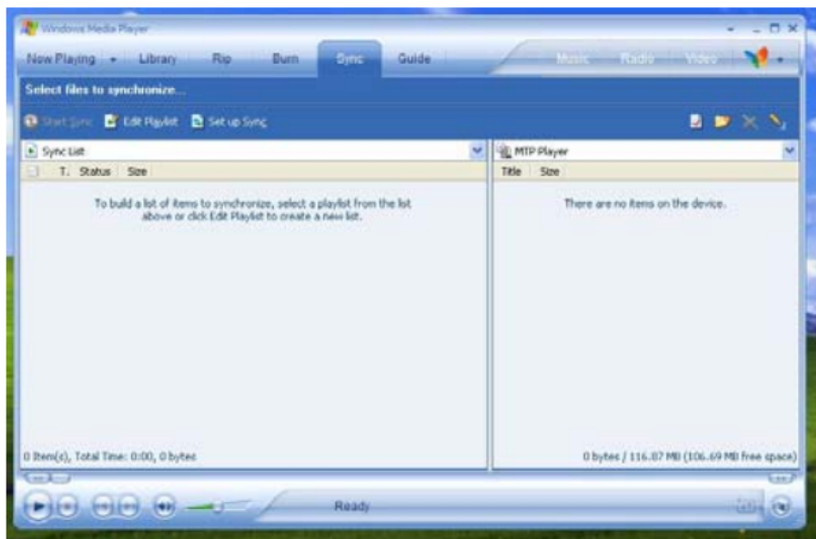
Etape 3. Le lecteur Media détectera automatiquement l'appareil, comme suivant



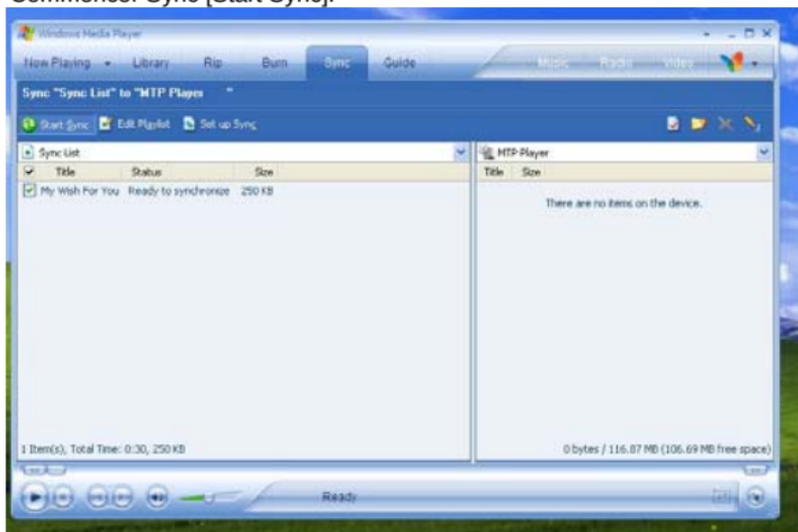
Etape 4. Une boîte de dialogue apparaîtra, choisissez Manuel et cliquez sur Finir pour continuer.



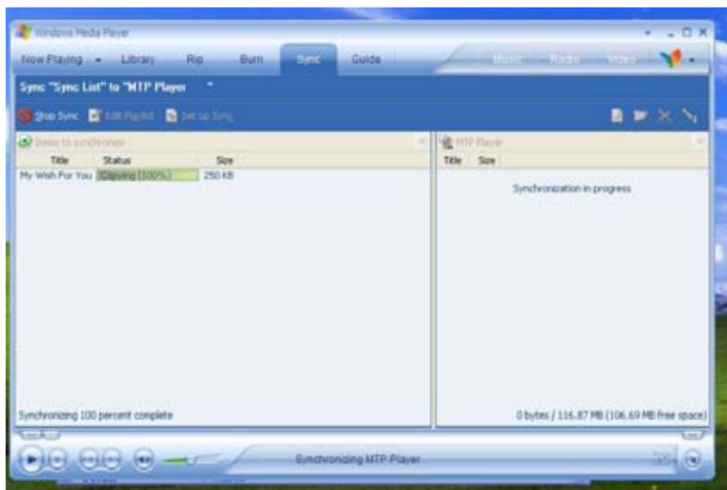
Etape 5. Le lecteur Media entrera en mode de fonctionnement comme suivant.



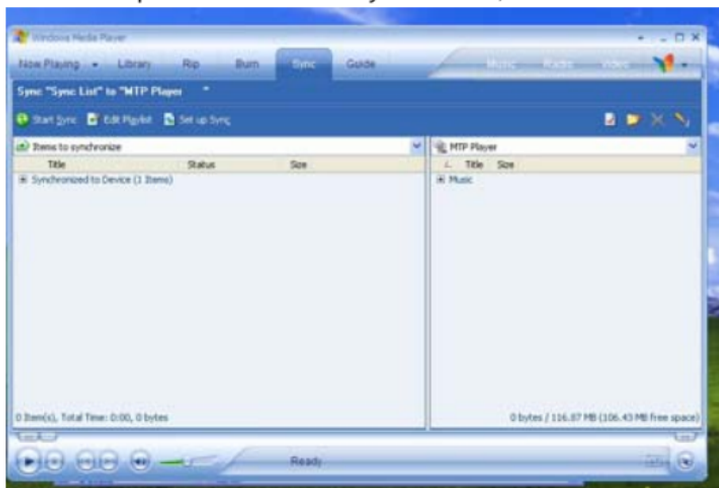
Etape 6. Sélectionnez les chansons souhaitées dans le lecteur Media en appuyez sur Commencer Sync [Start Sync].



Etape 7. La chanson que vous avez sélectionnée sera synchronisée dans le logiciel du lecteur Media et du lecteur MP3.



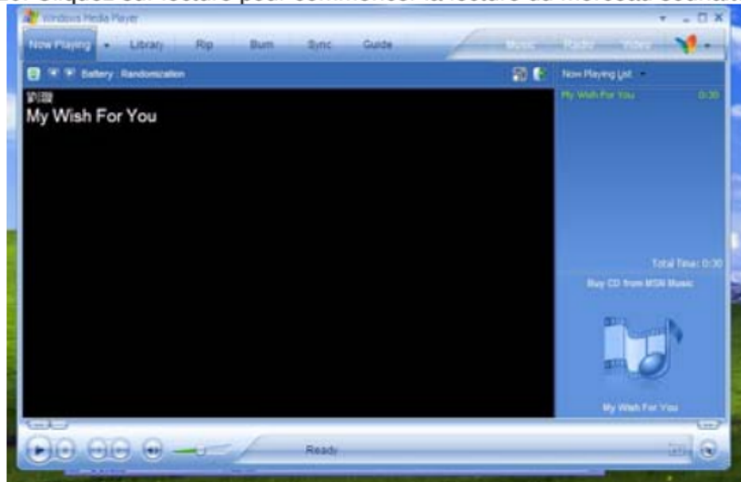
Etape 8. Une fois que la chanson a été synchronisée, l'écran suivant sera affiché.



Etape 9. Cliquez sur + sur le côté droit pour étendre "Music", le même nom de chanson de "My Wish For You" doit apparaître sur le côté droit. L'écran suivant sera affiché:



Etape 10. Cliquez sur lecture pour commencer la lecture du morceau souhaité.

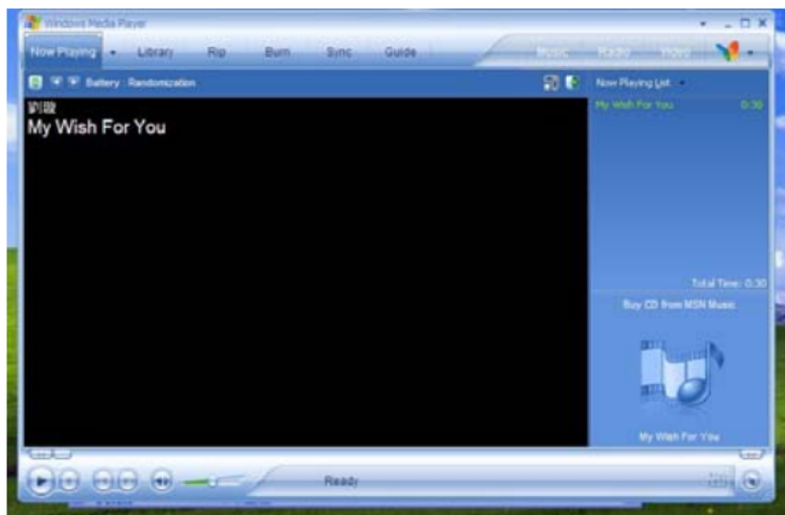


Conseils: Chaque chanson WMDRM est limitée par une **date d'expiration** du **temps de synchronisation** à partir de l'ordinateur vers le lecteur. Cette limitation de date d'expiration ou de nombre de synchronisation dépend des différentes licences de distribution et des différentes chansons que vous avez achetées. Les chansons WMDRM seront synchronisées à partir de l'ordinateur vers le lecteur dans le **temps de synchronisation** spécifié par la **date d'expiration**.

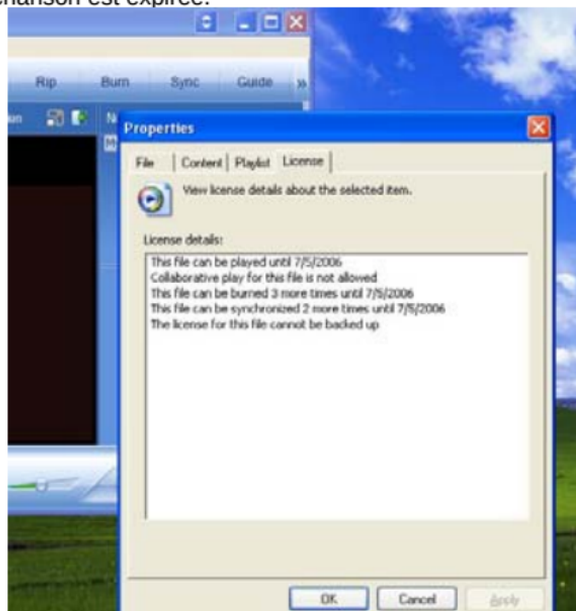
*Note: Les chansons ne peuvent pas être lues si le **temps de synchronisation est expiré** ou si la **synchronisation est effectuée au-delà de la date d'expiration**.*

Si la chansons WMDRM ne peut pas être lue normalement sur le lecteur ou si la synchronisation n'est pas correctement effectuée de l'ordinateur vers le lecteur, veuillez vérifier si la chanson est expirée. Veuillez suivre la procédure suivante.

Etape 1: Cliquez sur la chanson en appuyant sur le bouton droit de la souris et sélectionnez "Propriétés".



Etape 2. Une boîte de dialogue apparaîtra comme suivant, cliquez sur la licence pour vérifier si la chanson est expirée.



Fonction MTP changée en fonction de stockage USB

La fonction MTP est la fonction par défaut du lecteur MP3 avec WMDRM10. Le lecteur peut être également utilisé comme USB portable. Les étapes suivantes vous guideront pour finir le transfert.

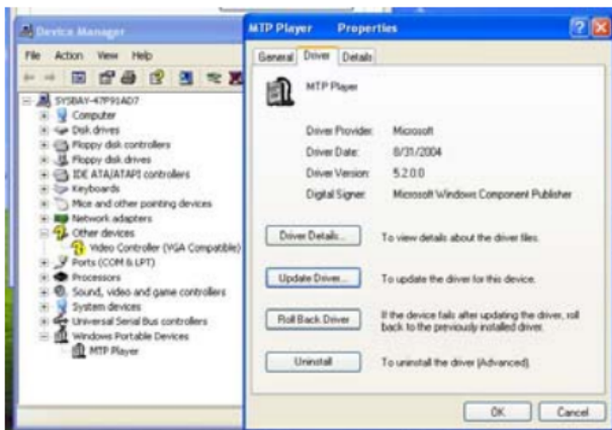
Etape 1: Cliquez sur Poste de Travail en appuyant sur le bouton droit de la souris, choisissez le menu Matériel. menu.



Etape 2: Sélectionnez Gestionnaire de périphériques et cliquez sur Lecteur MTP dans le sous-menu des Périphériques portables de Windows.



Etape 3: Cliquez sur le lecteur MTP en appuyant sur le bouton droit de la souris et choisissez le menu Driver



Etape 4: Cliquez sur “Mise à jour du driver ...” pour continuer.



Etape 5: Suivre les conseils de la boîte de dialogue en cliquant sur le bouton "Next >" pour terminer la mise à jour. La procédure sera la suivante : Installez de la liste ou de la localisation spécifiée (Avancé) — Ne pas rechercher. Je choisirai le driver à installer — Périphérique de stockage de masse USB — Terminer. Le disque amovible apparaîtra dans Poste de Travail.

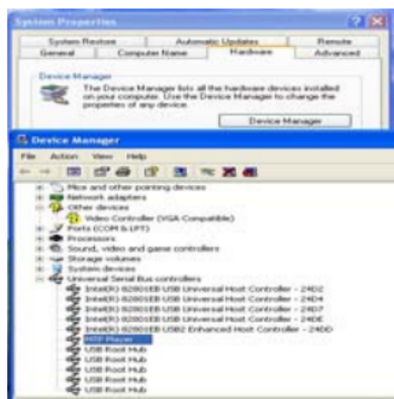


Fonction de stockage USB changée en fonction MTP

Etape 1: Cliquez sur Poste de Travail en appuyant sur le bouton droit de la souris, choisissez le menu Matériel.



Etape 2: Sélectionnez Gestionnaire des périphériques et choisissez le sous-menu Contrôleur de bus USB universel.



Etape 3: Cliquez sur le lecteur MTP en appuyant que le bouton droit de la souris et choisissez le menu Driver.

Etape 4: Cliquez sur “Mise à jour du driver ...” pour continuer.



Etape 5:

Suivre les conseils de la boîte de dialogue en cliquant sur le bouton “Next >” pour terminer la mise à jour. La procédure sera la suivante : Installez de la liste ou de la localisation spécifiée (Avancé) — Ne pas rechercher. Je choisirai le driver à

installer — Lecteur MTP — Terminer. Le lecteur MTP apparaîtra dans Poste de Travail. Le disque amovible apparaîtra dans Poste de Travail.



Devices with Removable Storage

Network Drives

Audio Devices

Guide de problèmes courants

Symptôme	Raisons	Solution
En appuyant sur le bouton POWER, l'écran ne s'allume pas.	La pile est vide	Remplacez par une nouvelle pile
Après avoir allumé le lecteur, aucune réponse en appuyant sur les boutons.	Le bouton HOLD est bloqué	Vérifiez si le bouton HOLD est bloqué, appuyez et maintenez Mode pour débloquer le bouton
Après avoir branché le lecteur dans le port USB de l'ordinateur, le Disque amovible n'est pas détecté par le Poste de Travail	Le lecteur fonctionne en mode de lecteur MTP par défaut	Changez le mode du lecteur MPT en mode de stockage USB
	Le logiciel du lecteur (inclus dans le CD) est en conflit avec d'autres logiciels qui sont installés sur votre ordinateur	<ul style="list-style-type: none"> ● Désinstallez le logiciel du lecteur ● Redémarrez votre ordinateur ● Réinstallez le logiciel
	Votre carte mère n'est pas compatible avec la connexion USB	Contactez le fabricant de votre carte mère pour mettre à jour le driver de la carte mère
Le fichier musical du lecteur ne peut pas être effacé	L'attribut du fichier musical est configuré sur <i>Lecteur uniquement</i>	Changez l'attribut du fichier musical
Le temps de lecteur affiche les musiques MP3 dans le désordre	Un fichier musical MP3 est en cours de compression en format VBR, ce qui peut faire varier la vitesse de compression d'une musique MP3. Lorsqu'un MP3 est en cours de lecture, la vitesse variable causera l'affichage du temps de lecture dans le désordre.	Compressez le MP3 en vitesse de compression fixe plutôt qu'en vitesse de compression variable
Lorsque le lecteur est connecté ou déconnecté de votre ordinateur, l'ordinateur rencontre une erreur inhabituelle	Cela est dû à la déconnexion soudaine du port USB pendant le transfert des fichiers	Il est recommandé à l'utilisateur de ne pas débrancher soudainement le lecteur du port USB de l'ordinateur lorsque les fichiers sont transférés ou si la mémoire interne est en cours de formatage
Le lecteur ne peut pas lire les fichiers MP3	La plupart des fichiers MP3 dans le marché sont compressés en format MPEG1, MPEG2, LAYER3. Auparavant ils étaient compressés en MPEG1 LAYER1 et MPEG1 LAYER2.	Si le lecteur MP3 ne peut pas lire les fichiers MP3, sautez la chanson suivante jusqu'à ce que le fichier MP3 jusqu'à un fichier MP3 non compressé en MPEG1 LAYER1 /MPEG1 LAYER2.

	Veuillez noter que votre lecteur n'est pas compatible avec MPEG1 LAYER1, MPEG1 LAYER2 ou un MP3 compressé avec plus d'un standard de compression.	Effacez les fichiers qui ne peuvent pas être lus sur le lecteur. Changez le standard de compression du fichier MP3 en MPEG1 LAYER3
Si le fichier musical ne peut pas être lu normalement ou si vous entendez un long bip	Le lecteur n'est pas compatible avec le type de standard de compression du fichier MP3	Le lecteur n'est compatible qu'avec les fichiers musicaux MPEG1 MPEG2 LAYER3 et WMA
	Hors de portée de la vitesse de compression	<ul style="list-style-type: none"> ● L'étendue de vitesse de compression du MP3 est de: 32Kbps~384Kbps ● L'étendue de vitesse de compression du WMA est de : 64Kbps~128Kbps
	Conseils: Si vous ne connaissez pas le standard de compression et la vitesse du fichier musical, vous devriez utiliser des lecteurs de musique plus communs (i.e. Winamp) pour vérifier les informations de la musique.	
L'ordinateur ne détecte pas le câble USB	Aucun driver n'est installé sous Windows® 98/98SE	Installez le driver
	Le câble USB a mal été retiré	Formatez la mémoire interne

Spécifications techniques

Capacité	1GB
Affichage	LCD (affichage à cristaux liquide) avec lumière de fond
Interface	USB 2.0 pleine vitesse
Puissance	1x pile AAA
Type de fichier	.MP3 (32kbps – 384kbps), .WMA (64kbps – 128kbps) pour des musiques à taux de bit constant .ACT et .WAV pour des fichiers audio enregistrés .OGG format de fichier Vorbis encodé
Ratio S/N	90dB
Puissance de sortie des écouteurs	9mWx, 32ohm
Système d'opération	Windows® 98SE/Me/2000/XP MAC OS et Windows® 98 (première édition) ne sont pas compatibles.
Dimensions	32.5mm(W) x 90mm(H) x 22mm(D)
Poids	23g