

Essentiel **b**

Notice d'utilisation
Pour vous aider à bien vivre votre achat

Lecteur Radio CD / MP3 Mambo



SOMMAIRE

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES	2
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	5
DESCRIPTIF DES COMMANDES	6
DEMARRAGE	8
FONCTIONNEMENT SUR SECTEUR	8
FONCTIONNEMENT SUR PILES	8
MISE SOUS TENSION	8
CONTROLE DU VOLUME	8
UTILISATION DES ECOUTEURS	8
LECTURE DE DISQUES	8
CHARGEMENT ET RETRAIT D'UN DISQUE	8
LECTURE D'UN CD AUDIO	8
LECTURE PROGRAMMEE D'UN CD AUDIO	9
LECTURE D'UN DISQUE MP3/WMA	10
LECTURE PROGRAMMEE D'UN CD MP3	10
LECTURE SUR PERIPHERIQUE USB/SD	10
FONCTIONNEMENT DE LA RADIO	11
ECOUTER LA RADIO	11
ENREGISTREMENT	11
CONVERTIR UN CD AUDIO EN MP3	11
EFFACER DES FICHIERS MP3	11
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	12
GUIDE DE DEPANNAGE	13

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES.



ATTENTION : N'OUVREZ PAS L'APPAREIL. AUCUNE PIECE DANS L'APPAREIL N'EST REMPLACABLE PAR L'UTILISATEUR. CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIE POUR TOUTE OPERATION D'ENTRETIEN.

POUR UNE REPARATION, SE REFERER UNIQUEMENT A UN TECHNICIEN QUALIFIE DU SERVICE APRES-VENTE. AUCUNE PIECE REPARABLE PAR L'UTILISATEUR A L'INTERIEUR.

- Ne tentez jamais de réparer l'appareil vous-même car si vous ouvrez ou démontez l'appareil, vous vous exposez à des pièces sous tension et à des risques d'électrocution. Toute réparation doit être confiée à un réparateur qualifié.



L'éclair avec un symbole en pointe de flèche dans une triangle équilatéral est un signe d'avertissement alertant l'utilisateur de la présence d'une « Tension Dangereuse » non isolée à l'intérieur du boîtier de l'appareil pouvant être d'une ampleur suffisante pour constituer un risque d'électrocution sur les personnes.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est un signe d'avertissement destiné à alerter l'utilisateur de la présence de consignes importantes de fonctionnement et d'entretien (réparation) dans le manuel accompagnant l'appareil. **LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT.**



APPAREIL A LASER DE CLASSE 1

ATTENTION : Cette unité est un produit laser de classe 1. L'utilisation de commandes ou de réglages ainsi que l'exécution de procédures autres que celles spécifiées dans ce document peut entraîner une exposition à des radiations dangereuses.

Le rayon laser utilisé dans ce produit étant très dangereux pour les yeux, **NE PAS TENTER DE DEMONTER LE BOITIER.**

Danger : Ce produit émet des radiations laser invisibles. Eviter toute exposition directe au rayon.

Avis FCC : Cet équipement a été testé et il est conforme aux limites d'un équipement numérique de Classe B. Conformément aux Règles FCC, Partie 15, ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut irradier des fréquences radios qui, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peuvent entraîner des interférences nocives avec les communications radios.

Attention : Les commandes, réglages ou procédures qui ne sont pas décrites dans ce manuel peuvent entraîner une exposition dangereuse aux radiations.

Précautions importantes :

- Toujours utiliser ce produit à partir d'une alimentation électrique dont la tension, la fréquence et les caractéristiques sont identiques à celles indiquées sur la plaque signalétique du produit.
- Eteindre et débrancher l'équipement de la prise murale lorsqu'il n'est pas utilisé.

- Cet équipement est fourni avec un système de sécurité qui bloque l'utilisation lorsque le plateau est ouvert. Néanmoins, n'approchez pas vos yeux trop près de l'objectif du laser lorsque l'équipement est allumé pour éviter d'endommager votre rétine.
- Ne pas toucher le dispositif de lecture avec les doigts.
- N'introduisez pas d'objets ou de liquides. Veillez à ce qu'aucun objet ou liquide ne pénètre à l'intérieur de l'appareil par les orifices d'aération car il pourrait entrer en contact avec des composants internes sous tension et provoquer une électrocution, un court-circuit ou enflammer les pièces.
- Ne placez pas des flammes nues, telles que des bougies, sur l'appareil.
- Attention : Risque d'explosion si les piles sont remplacées de manière incorrecte. Remplacez les piles usagées uniquement avec des piles semblables. Les piles doivent être remises au rebus de façon sûre. Les déposer dans des bacs de collecte prévus (renseignez-vous auprès de votre revendeur) afin de protéger l'environnement
- Cet appareil est équipé d'un mécanisme de sécurité qui active et désactive le rayon laser ; lorsque le clapet CD est ouvert, le rayon laser se désactive automatiquement.
- Nettoyage : effectuez l'entretien régulier de l'appareil tel que décrit dans cette notice.
- Gardez le clapet CD fermé afin que la lentille ne soit pas contaminée par de la poussière.

AVERTISSEMENT : Pour empêcher tout incendie ou électrocution, **NE PAS EXPOSER L'APPAREIL A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE**. Assurez-vous que tout objet rempli de liquide est placé à l'écart de l'appareil.

NE JAMAIS TENTER D'OUVRIR LE BOITIER. DE HAUTES TENSIONS DANGEREUSES SONT PRESENTES DANS L'APPAREIL. SE REFERER A UN TECHNICIEN QUALIFIE DU SERVICE APRES-VENTE.

AVERTISSEMENT : Ne pas utiliser cet appareil en conduisant, et lors de situations où l'impossibilité d'entendre les bruits extérieurs peut être dangereux.



AVERTISSEMENT : A pleine puissance, l'écoute prolongée de l'appareil avec des écouteurs peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Bonne disposition de l'appareil

- Placez l'appareil sur une surface plane et horizontale
- Tenez l'appareil éloigné de l'eau et de l'humidité. N'utilisez jamais cet appareil près de l'eau, par exemple près d'une baignoire, d'un évier, d'un bac à lessive, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.
- Veillez à ce que l'appareil soit bien ventilé. Ne placez aucun objet à moins de 20 cm autour de l'appareil.
- Permettez une ventilation adéquate pour l'appareil. Ne couvrez pas les ouvertures d'aération avec des objets comme des journaux, une nappe, des rideaux etc. Ne le placez pas sur une épaisse moquette ou dans un endroit où le flux d'air n'est pas suffisant.
- Ne placez pas l'appareil dans un lieu sujet à des vibrations
- Evitez la chaleur. Cet appareil doit être placé et utilisé à bonne distance de sources de chaleur telles qu'un appareil de chauffage, une bouche d'air chaud, un four, des plaques de cuisson les rayons du soleil, ou tout autre appareil dégageant de la chaleur (incluant des amplificateurs).
- Ne jamais installer l'unité à proximité de zones avec poussières excessives ou en cas de vibrations ou de chocs mécaniques.
- Protégez l'appareil des gouttes d'eau et des éclaboussures. Ne placez pas d'objets remplis d'eau, tels que des vases, sur l'appareil.
- Utilisez cet appareil dans un endroit tempéré. Cet appareil ne doit pas être utilisé sous un climat tropical.
- N'utilisez pas l'appareil dans un lieu excessivement chaud, froid, poussiéreux, moisi ou humide.
- De la condensation peut se former à l'intérieur du lecteur CD si l'appareil est laissé dans un endroit chaud et humide, ou si l'appareil est déplacé d'une pièce froide à une pièce chaude. Dans ce cas, laissez l'appareil allumé durant 1 ou 2 heures ou augmentez progressivement la température de la pièce pour que l'appareil sèche avant de l'utiliser.
- Ne placez pas l'appareil où il pourrait être magnétisé par un aimant ou un haut-parleur. Ne placez pas de cassettes sur un aimant car ses données pourraient être effacées.

- Lorsque cet appareil est utilisé près d'une TV, l'image TV peut être déformée. Si cela se produit, éloignez l'appareil de la TV. Si la situation ne peut pas être résolue, évitez d'utiliser l'appareil lorsque la TV est allumée.

Espace de ventilation

- Gardez cet appareil aéré. Cet appareil doit être placé dans un endroit et dans une position qui ne nuit pas à sa bonne aération. Par exemple, ne placez pas l'appareil sur un lit, un canapé ou tout autre objet qui pourrait obstruer les orifices d'aération. Ne le placez pas dans un meuble fermé, qui empêcherait l'air de circuler par les orifices prévus à cette fin.

Alimentation électrique

- Avant de raccorder l'appareil à la source d'alimentation, assurez-vous qu'il s'agit bien d'une prise murale 230V~ 50Hz avec mise à la terre.
- La prise d'alimentation doit demeurer facilement accessible.
- Protégez le cordon d'alimentation. Ne placez pas le cordon d'alimentation de telle sorte que les gens puissent marcher dessus, ou qu'il soit écrasé ou coincé entre des objets ou une porte.
- Si l'appareil est placé sur une table, prenez garde à ce que le cordon ne pende pas. Il pourrait être tiré par un enfant. Portez une attention particulière aux fiches d'alimentation, aux prises et aux points de sortie des cordons.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être impérativement remplacé par le Service Après Vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé. Pour protéger cet appareil lors des orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes, débranchez cet appareil du réseau.

AVERTISSEMENT : Afin de prévenir tout risque d'électrocution, ne raccordez pas la fiche du cordon d'alimentation de cet appareil sur une rallonge ou tout autre prise si la fiche ne peut pas être insérée en entier et reste exposée.

En cas de dysfonctionnement de l'appareil à cause d'une surcharge d'électricité statique, procédez à une remise à zéro du produit (il peut être nécessaire de débrancher et rebrancher l'appareil de la prise électrique murale) pour un retour à un fonctionnement normal.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

General

Puissance audio	:	1.2 W
Alimentation	:	Secteur 230V~/50Hz ou DC 9V via 6 piles R14 (1,5V)
Consommation	:	10 W
Dimensions	:	254 x 239 x 156 mm

Lecteur CD

Technologie laser	:	Capteur triple faisceau
Longueur d'onde	:	790 nm
Bande passante	:	20 Hz ~ 20 kHz

Tuner

Fréquences du tuner	:	AM : 530 à 1600 kHz
	:	FM : 88 à 108 MHz

Compatibilité des disques créés sur PC

Il se peut que des disques enregistrés sur un ordinateur personnel ne soient pas lisibles en raison du réglage du logiciel d'application utilisé pour créer le disque. Dans ces cas particuliers, consultez l'éditeur de logiciel pour obtenir des informations plus détaillées.



CD Audio



CD-R



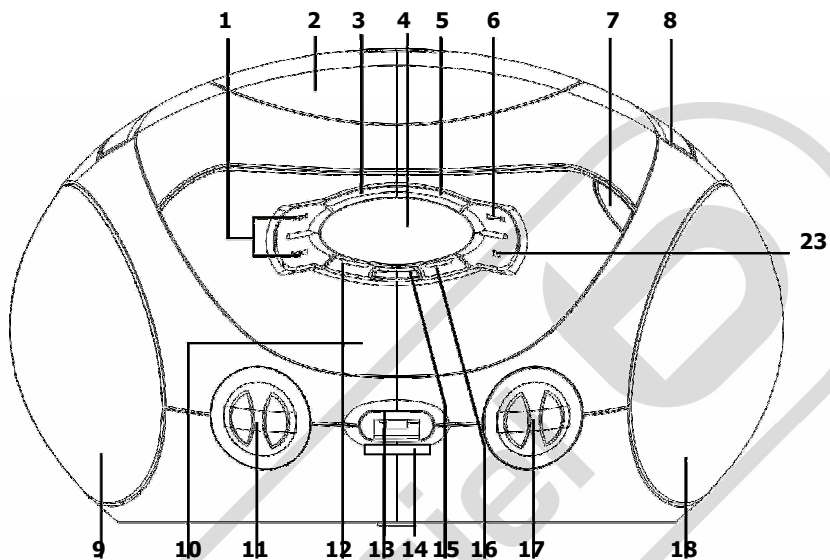
CD-RW

Compatibilité audio

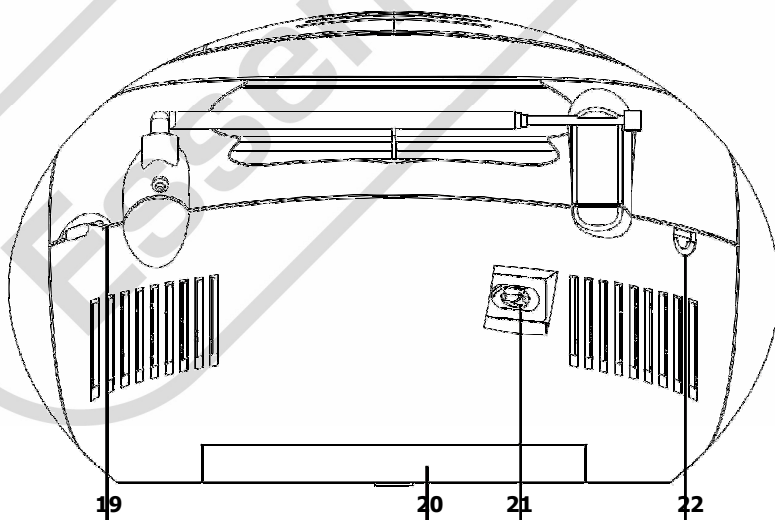
- Formats compatibles : MPEG-1 Audio Layer 3 (MP3)
- Fréquences d'échantillonnages supportées : 32 kHz, 44.1 kHz ou 48 kHz
- Débit : 32 à 320 kbps en débit constant (CBR) ou débit variable (VBR)
- Extensions reconnues : .mp3 / .wma

DESCRIPTIF DES COMMANDES

Vue avant



Vue arrière



Passer à la piste précédente/suivante via un appui bref, ou effectuer un retour/une avance rapide avec un appui long.

2 LOGEMENT CD

3 ENR

Permet l'enregistrement depuis un CD vers un périphérique USB/SD, ou depuis une clé USB vers une carte SD et vice-versa.

4 AFFICHEUR LCD

5 SUPP

Permet d'effacer des fichiers MP3 depuis une clé USB ou une carte SD.

6 PLAY/PAUSE

Démarre ou met en pause la lecture.

7 OUVRIR

Ouvre la trappe à CD

8 POIGNEE DE TRANSPORT

9 HAUT-PARLEUR GAUCHE

10 CURSEUR DE FREQUENCE

Affiche la fréquence radio.

11 REGLAGE DU VOLUME

12 PROGRAM

Utilisé pour la lecture programmée.

13 PORT USB

14 LECTEUR DE CARTES SD

15 PISTE+10

Effectue un saut en avant de 10 pistes

16 MODE

Utilisé pour basculer entre les modes Repeat/Random/Intro en cours de lecture.

17 REGLAGE DE LA FREQUENCE

Tourner cette molette vers la gauche ou la droite pour ajuster la fréquence radio.

18 HAUT-PARLEUR DROIT

19 SELECTEUR DE MODE

Sélectionne le mode de fonctionnement : 'OFF', 'CD MP3', 'AM' ou 'FM'.

20 LOGEMENT DES PILES

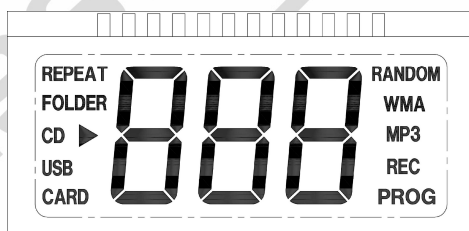
21 PRISE SECTEUR

22 PRISE CASQUE

23 STOP / SOURCE

Stoppe la lecture en cours / Bascule entre la carte mémoire, la clé USB, et le CD.

Afficheur LCD



DEMARRAGE

Fonctionnement sur secteur

Branchez le cordon secteur à une prise 230V~/50Hz.

Fonctionnement sur piles

Otez le couvercle du compartiment à piles.

Insérez 6 piles de type R14 en respectant la polarité indiquée dans le fond du compartiment.

Refermez le couvercle.

Mise sous tension

Glissez le sélecteur de mode sur 'CD MP3', ou 'AM' ou 'FM' pour mettre en route le produit. Le témoin d'alimentation s'allume.

Glissez le sélecteur de mode sur 'OFF' pour éteindre le produit.

Contrôle du volume

Tournez le bouton de réglage du volume pour ajuster le volume sonore.

Utilisation des écouteurs

Ce système intègre une prise casque stéréo située sur la face arrière. Il est possible d'y connecter n'importe quel casque audio muni d'une prise au format jack 3,5mm.

Les haut-parleurs se coupent automatiquement lorsqu'un casque est branché. Assurez-vous que la prise du casque soit correctement enfoncée sous peine d'obtenir des coupures dans le son ou que l'un des deux écouteurs ne fonctionne pas.

LECTURE DE DISQUES

Chargement et retrait d'un disque

1 Glissez le sélecteur de mode sur 'CD MP3'.

2 Appuyez sur **OUVRIR** pour déverrouiller la trappe puis insérez votre disque.

- Placez soigneusement le CD sur l'axe central avec l'illustration (côté imprimé du disque) sur le dessus. Refermez la trappe jusqu'à ce qu'elle se verrouille.
- Le nombre de pistes ainsi que la durée totale s'affichent sur l'écran LCD après quelques secondes. Le disque est prêt pour la lecture.

3 Appuyez de nouveau sur **OUVRIR** pour déverrouiller la trappe et retirer le disque.



NOTE

- Manipulez toujours le CD en le tenant par ses bords.
- Évitez les traces de doigts sur la surface du disque, tenez-le toujours à l'écart de la poussière ainsi que de la saleté. Utilisez un chiffon à CD pour le nettoyer le cas échéant.

Lecture d'un CD audio

Chargez le CD en suivant les instructions de la section **Chargement et retrait d'un disque**.

Commandes de lecture

Le tableau ci-dessous recense les commandes de base nécessaires à la lecture d'un disque. Le chapitre d'après aborde les fonctions de lecture détaillées.

Bouton	Nom	Fonction
▶	PLAY/PAUSE	Démarre / Suspend la lecture
■	ARRET	Arrête la lecture
⏮	PRECEDENT	Redémarre la piste en cours de lecture, puis passe aux pistes précédentes. Un appui prolongé effectue un retour rapide.
⏭	SUIVANT	Passes aux pistes suivantes. Un appui prolongé effectue une avance rapide.
PISTE+10	PISTE+10	Effectue un saut en avant de 10 pistes.

Modes de lecture

Plusieurs modes de lecture sont disponibles en fonction du type de disque inséré. En cours de lecture, appuyez sur la touche MODE de manière répétée pour les faire défiler :

Mode	Effet sur la lecture
REPEAT ONE	Répète le titre en cours
REPEAT ALL	Répète tous les titres du disque
REPEAT FOLDER	Répète les titres de l'album en cours (MP3/WMA seulement).
RANDOM	Lit tous les titres dans un ordre aléatoire

Lecture programmée d'un CD Audio

Cette fonction permet de définir un ordre de lecture pour un maximum de 20 pistes sur un CD Audio.

1 Appuyez sur la touche ■ avant de planifier un programme.

2 Appuyez sur la touche PROGRAM.

Le symbole 'PROG' indiquant que l'appareil est en mode de lecture programmée s'affiche sur l'écran LCD.

3 Créez votre programme de lecture.

- Utilisez les touches ⏮ et ⏭ pour sélectionner un titre
- Appuyez sur **PROGRAM** pour confirmer votre sélection.
- Répétez ces étapes pour ajouter d'autres titres (20 au maximum).

4 Démarrer la lecture du programme.

- Appuyez sur **PLAY/PAUSE** pour commencer la lecture
- Appuyez une nouvelle fois sur **PLAY/PAUSE** pour mettre la lecture en pause.
- Appuyez sur ■ pour stopper la lecture, le programme reste en mémoire.



NOTE

- Pour effacer le programme, appuyez deux fois sur ■. La disparition du symbole 'PROG' de l'écran LCD vous confirme que la suppression a bien été prise en compte.

Lecture d'un disque MP3/WMA

Insérez un disque MP3/WMA en suivant les instructions de la section **Chargement et retrait d'un disque**.



NOTE

- La lecture de la table des matières d'un disque MP3 peut prendre jusque 1 minute selon le nombre de titres contenus sur le CD.
- Les commandes de lecture pour un disque MP3/WMA sont les mêmes que celles d'un CD Audio standard.

Lecture programmée d'un CD MP3

La procédure de mise en place d'un programme avec un CD MP3 est la même que pour un CD Audio standard.

Lecture sur périphérique USB/SD

Utilisation d'un périphérique USB/SD

Les emplacements USB/SD permettent la lecture de fichiers MP3/WMA.



NOTE

- En fonction de la quantité de données et de la vitesse du périphérique, le temps de chargement peut être assez long, dans certains cas il peut même atteindre une minute. Ce délai est parfaitement normal, en aucun cas il ne s'agit d'un dysfonctionnement.
- Ce produit est compatible avec les normes USB 1.1 et 2.0, mais face à la diversité du matériel disponible sur le marché il est toujours possible que certains périphériques soient mal ou pas du tout pris en charge.
- Face à la diversité des déclinaisons de formats audio existants, il est toujours possible que certains titres MP3 ou WMA ne puissent pas être lus.

1 Branchez un périphérique USB/SD à l'appareil.

Veillez à bien respecter le sens d'insertion, ne forcez jamais.

2 Glissez le sélecteur de mode sur la position 'CD MP3'.

3 Maintenez la touche SOURCE pendant 2 secondes pour passer en mode USB.

Répétez l'opération pour passer en mode **CARD** (carte mémoire SD) ou revenir en mode **CD**.

4 Sélectionnez le titre désiré puis lancez la lecture avec la touche PLAY/PAUSE.

La procédure de lecture de pistes audio à partir d'un périphérique USB ou SD est la même que pour un CD.



IMPORTANT

- Nous vous recommandons vivement d'éteindre l'appareil ou de le passer en mode 'AM' ou 'FM' avant de retirer tout périphérique USB/SD, ceci dans le but de prévenir toute éventuelle perte de données.
- Les baladeurs MP3 nécessitant l'utilisation d'un logiciel tiers pour le transfert de musique à partir d'un ordinateur ne sont pas supportés par cet appareil.
- Nous vous déconseillons l'emploi de rallonges USB avec cet appareil.
- Le port USB de cet appareil n'est pas conçu pour établir une liaison directe avec un ordinateur.

FONCTIONNEMENT DE LA RADIO

Le tuner intégré vous permet de capter des stations AM et FM.

Ecouter la radio

1 Glissez le sélecteur de mode sur 'AM' ou 'FM'.

2 Accordez la station souhaitée.

- Tournez la molette FREQ jusqu'à ce que le curseur de fréquence soit aligné sur la station désirée.

ENREGISTREMENT



IMPORTANT

- Insérez un périphérique USB/SD avant de démarrer tout enregistrement. Assurez-vous que l'espace disponible sur le périphérique soit suffisant et que la protection en écriture, s'il en existe une, soit bien désactivée.

Convertir un CD Audio en MP3

Cet appareil est capable d'encoder un CD Audio en MP3 et de sauvegarder les fichiers ainsi obtenus sur une clé USB ou une carte SD.

1 Maintenez la touche SOURCE pendant 2 secondes pour changer de mode, répétez l'opération autant de fois que nécessaire pour arriver au mode CD.

2 Appuyez sur la touche ENR

- L'indication 'ONE' (une seule piste) apparaît sur l'écran LCD, utilisez les touches ◀ ou ▶ pour passer à 'ALL' (tout) ou 'FOLDER' (copier un album MP3/WMA sans conversion) en fonction de ce que vous souhaitez enregistrer. Appuyez sur REC pour confirmer.
- Utilisez les touches ◀ ou ▶ pour choisir la destination 'USB' ou 'SD'. Appuyez sur REC pour confirmer.
- L'enregistrement démarre, puis il s'arrête automatiquement à la fin de la conversion.

3 Passez en mode 'USB' ou 'SD' (maintenir la touche SOURCE pendant 2 secondes) pour écouter les morceaux enregistrés.



NOTE

- Utilisez la même procédure pour copier des fichiers MP3/WMA entre un périphérique USB et une carte SD.

Effacer des fichiers MP3/WMA

Tous les fichiers contenus sur la clé USB ou la carte mémoire peuvent être effacés.

1 Maintenez la touche SOURCE pendant 2 secondes pour passer en mode 'USB' ou 'SD'.

2 Appuyez sur la touche SUPP

- L'indication 'ONE' (une seule piste) apparaît sur l'écran LCD, utilisez les touches ◀ ou ▶ pour passer à 'ALL' (tout) ou 'FOLDER' (un seul dossier) en fonction de ce que vous souhaitez effacer. Appuyez sur SUPP pour confirmer.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Evitez d'exposer l'appareil, les piles ou les CD à l'humidité, à la pluie, au sable ou à une chaleur excessive.

Conservation de vos disques :

Pour que vos disques demeurent propres, veuillez manipuler ceux-ci en les tenant par les extrémités.

Ne pas toucher la surface du disque.

Ne pas coller d'étiquettes sur la surface du disque.

Si quelque chose semble être collé sur la surface, effectuer le nettoyage avant l'utilisation.

Veuillez ne pas laisser vos disques sous le soleil ou près d'une source de chaleur.

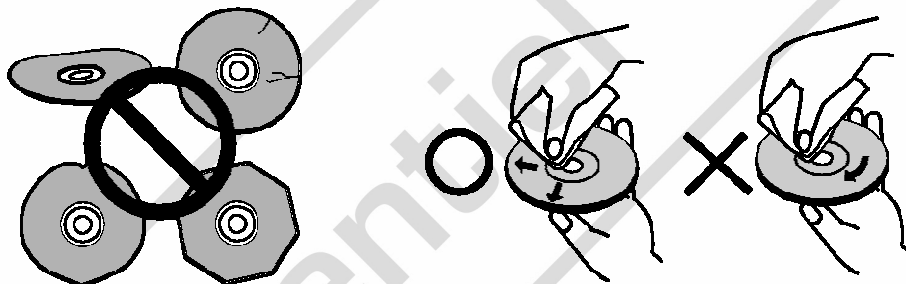
Entreposer toujours vos disques dans un étui ou une pochette.

Nettoyage d'un disque :

Nettoyer le disque à partir du centre en allant vers l'extérieur, en utilisant un chiffon sec et propre.

N'utilisez pas de produits corrosifs pour nettoyer les disques, pour prévenir l'électricité statique.

N'utilisez jamais d'alcool, de benzène, de diluant, de liquide nettoyant ou autres produits chimiques. N'utilisez pas d'air comprimé pour nettoyer les poussières.



IMPORTANT : Ne touchez jamais la lentille du bloc optique

GUIDE DE DEPANNAGE

Si votre appareil rencontre le moindre problème, nous vous invitons à vérifier les points suivants avant d'engager une procédure SAV.

ALIMENTATION

L'appareil ne s'allume pas

- Vérifiez le branchement du cordon d'alimentation ou la mise en place des piles.

SON

Pas de son / Grésillements

- Vérifiez que le disque n'est ni rayé ni sale.
- Vérifiez que rien ne soit branché sur la sortie casque.

Niveau sonore faible

- Certains CD sont enregistrés avec un niveau relativement faible, il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Vérifiez le réglage du volume, s'il est au minimum augmentez-le.

FONCTIONNEMENT

La lecture du disque ne démarre pas

- Le disque est à l'envers. Placez-le avec le côté imprimé vers le haut.
- Le disque est tordu, fissuré ou abîmé.
- Le format du disque est incompatible (DVD, BluRay...)
- De la condensation est apparue dans l'appareil. En cas de changement brutal de température (ex. : lors d'un transport), laissez le temps à l'appareil de revenir à la température ambiante. Ne placez pas l'appareil dans le flux d'air d'un climatiseur.
- Cet appareil ne peut pas lire les disques gravés non-finalisés.

TUNER (RADIO)

Perturbations dans le signal / impossible de capter les stations.

- Vérifiez la bande (AM ou FM) et réajustez la fréquence.
- Déployez l'antenne entièrement, réorientez-la.
- Déplacez l'appareil, réorientez-le (pour les stations AM, l'antenne est à l'intérieur).
- Eteignez tous les appareils électriques à proximité susceptibles de provoquer des perturbations (Four à micro-ondes, téléphone portable, point d'accès Wi-fi...)

PERIPHERIQUES USB/SD

Le périphérique n'est pas reconnu.

- Vérifiez que le périphérique est bien enclenché, bien enfoncé dans son emplacement.
- Le périphérique doit être formaté en FAT(16) ou FAT32 uniquement. Le système de fichiers NTFS n'est pas pris en charge
- N'utilisez pas de rallonge pour connecter votre périphérique USB

Essentiel

GARANTIE
1
an
GARANTIE*

Testé dans nos laboratoires

*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Essentiel

Service Clientèle
Essentiel b - CRT Lesquin
Rue de la haie Plouvier
F - 59273 - FRETIN



FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CRÉATION
CRT LESQUIN
F-59273 FRETIN