# SALORA

**DVP1400** 



HANDLEIDING MODE D'EMPLOI USER MANUAL

#### Sommaire

| Précautions de sécurité      | 1  |
|------------------------------|----|
| Emballage                    | 2  |
| Caractéristiques principales | 2  |
| Commandes appareil           | 3  |
| Connexions                   | 4  |
| Télécommande                 | 7  |
| Opération de base            | 9  |
| Réglage système              | 1  |
| Spécifications               | 2  |
| En cas de problèmes          | 22 |

## Précautions de sécurité

Merci d'avoir chois i ce lecteur DVD portable. L'appareil comprend un écranlarge de 10.1 pouces et un lecteur DVD. L'appareil utilise la toute dernière technologie électronique et est développé pour une utilisation domestique, dans des hôtels ou aubureau pour relaxions. Le format compact permet un transport et une utilisation facile. Lissez attentivement le manuel d'utilisation et gardez-le pour consultation ultérieure.





Pour prévenir d'être prudent pour des chocs électriques



Attention : pour éviter le risque d'incendie ou des chocs électriques, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

- 1) Lissez attentivementle manuel d'utilisation et suivez toutes les instructions pour une opération sûre.
- Ne pas utiliser l'appareil à côté d'eau. Ne pas placer un objet rempli d'une liquide audessus de l'appareil.
- 3) Ne pas placer l'appareil à côté d'une source de chaleur telles que des radiateurs ou des appareils qui produisent du chaleur (y compris un amplificateur).
- 4) Déconnectez la prise courant secteur pendant des orages ou quand vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain temps.
- 5) Nettoyage : déconnectez le système et utilisez un chiffon légèrement humide. Ne pas utiliser des détergents ou des aérosols.
- 6) Utilisez uniquementles accessoires recommandées par le fabriquant.
- 7) Contactez un service après-ventes dans les cas suivants: quand l'appareil est endommagé, quand le câble courant secteurest endommagé, quand une liquide a pénétré l'appareil, quand un objet est tombé sur l'appareil, quand l'appareil aété exposé à l'humidité ou quand il ne fonctionne pas bien. N'essayez pas de réparer vousmême l'appareil à cause des hauts voltages et le risque d'un chocélectrique.
- 8) N'utilisez pas des disques avec une forme irrégulière telle que la forme d'un cœur ou d'une étoile carils peuvent causer des mal fonctionnements.

Ce produit intègre une technologie de protection du copyright qui est protégée par des brevets américains et autres droits de propriété intellectuelle de Rovi Corporation. L'ingénierie inverse et le désassemblage sont interdits.

# Emballage

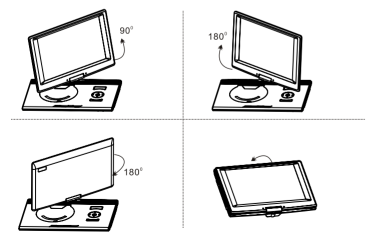
| Lecteur DVD                | 1 |
|----------------------------|---|
| Télécommande avec pile     | 1 |
| Câble audio/vidéo          | 1 |
| Adaptateur AC/DC           | 1 |
| Adaptateur allume-cigare 1 |   |
| Manuel d'utilisation 1     |   |
| Casque d'écoute            | 1 |

# Caractéristiques principales

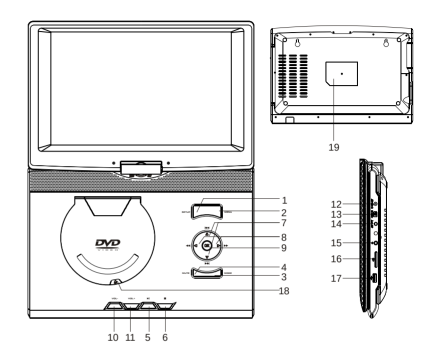
- Ecran LCD à grande luminosité de 10.1 pouces
- Compatible avec DVD, VCD, MP3, MPEG4, CD, JPEG, etc...
- Haut-parleur stéréo incorporé
- Accu lithium-polymère rechargeable incorporé
- Prévu pour systèmes PAL et NTSC
- OSD multi-langues, avancement rapide en avant/arrière, fonction de répétition
- Fonction zoom

# Tourner l'écran LCD

Vous pouvez tourner l'écran dans un angle de 180°.



# Commandes appareil



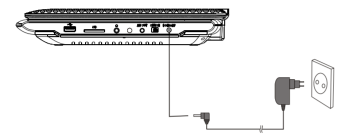
- 1.REGLAGES
- 2.MENU
- 3.MODE
- 4.MUTE
- 5.LECTURE/PAUSE►II
- 6.ARRET ■
- 7. ▲ (₩)/▼(₩)
- 8. ◀ (◀)/ ▶ (▶)
- 9. BOUTON OK
- 10.Volume-

- 11. Volume+
- 12. ENTREE DC9-12 V
- 13. EN/HORS FONCTION
- 14. SORTIEAV
- 15. CASQUE D'ECOUTE
- 16. Entrée carde SD
- 17. Porte USB
- 18. OUVRIR
- 19. La position de l'étiquette évaluation

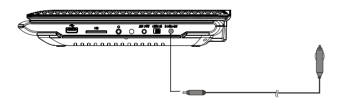
# Connexions

# Alimentation et installation

Connectez l'adaptateur AC/DC à l'entrée DC 9-12 V sur le côté droit de l'appareil et connectez l'autre bout à la prise courant secteur AC. Voyez illustration ci-dessous.



Utilisation de l'adaptateur allume-cigare. Connectez l'adaptateur allume-cigare à l'entrée DC 9-12 V sur le côté droit de l'appareil et connectez l'autre bout à la prise allume-cigare. Voyez illustration ci-dessous.

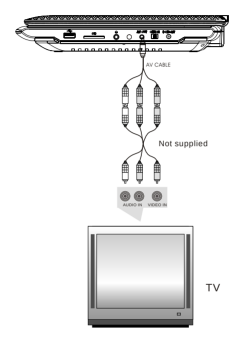


#### Notes:

- L'allume-cigare ne peut pas être utilisé pour charger l'accu.
- L'allume-cigare ne peutêtre utilisé que quand l'alimentation de la voiture est 9-12 V. Le prise secteur est utilisé comme dispositif de débranchement, le dispositif de
- déconnexion doit resterfacilement accessible.

# Connexion au TV

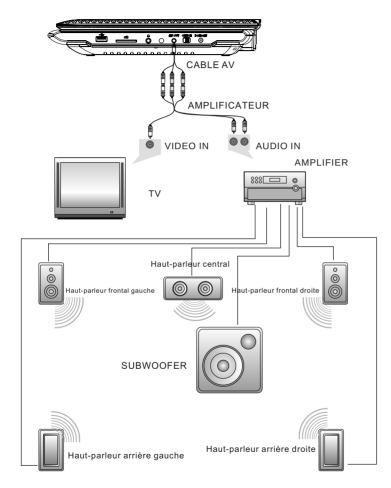
Vous pouvez connecter l'appareil au TV pour profiter des images et un son stéréo de très haute qualité. Voyez illustration ci-dessous



Utilisez un câble AV pour connecter l'appareil au TV. Vérifiez les connexions.

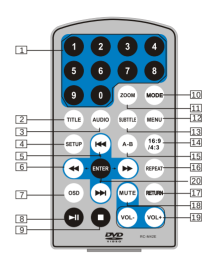
#### Connexion aux haut-parleurs externes

Vous pouvez connecter l'appareil aux haut-parleurs externes. Voyez illustration ci-dessous.



Remarque : il n'y a pas de système 5.1 canaux dans l'appareil, mais le système est disponible quand l'appareil est connecté à l'amplificateur.

# Télécommande

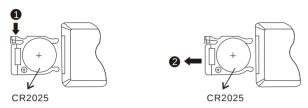


- 1. Boutons numériques
- 2. TITRE (pour afficher des informations concernant le titre)
- 3. AUDIO (pour choisir la langue parlée)
- 4. REGLAGE (pour entrer dans le menu réglages)
- Bouton précédent/suivant (pour aller vers un chapitre ou une scène précédente ou suivante)
- 6. Bouton avancementrapide en arrière/en avant (2,4, 8, 16 ou 32 fois la vitesse normale)
- OSD (pour afficher des informations du disque, telles que temps écoulé ou temps restant)
- 8. Lecture/pause
- Arrêt(poussez pour arrêterla lecture; poussez ►Ilpour continuerla lecture à partir du pointou vous avezarrêté; poussez deux fois pour arrêter complètement).

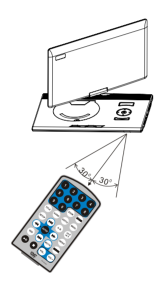
- 10. MODE (pourchoisir la source)
- 11. ZOOM (pour agrandir l'image pendant la lecture)
- 12. Menu (pour entrer dans le menu)
- 13. Sous-titres (pour choisir la langue des sous-titres avec DVD)
- 14. 16:9/4:3 (pour sélectionner ratio d'aspect)
- 15. A-B (répétition entre deux points Aet B déterminés d'avance)
- 16. Répétition (pourrépéter le titre, chapitre ou numéro)
- 17. Retour (pour retourner au menu principal)
- 18. MUTE (pour couper le son)
- 19. VOL +/- (pour régler le volume)
- 20. Enter (pour confirmer)

#### Utilisation de latélécommande

Placez la pile dans la télécommande comme illustré ci-dessous.



Quand vous utilisez la télécommande, faites attention à la diriger vers le récepteur infrarouges de l'appareil. La distance maximale entre l'appareil et la télécommande est 3 mètres. Voyez l'illustration.



#### Remarques:

- 1. Faites attention à ne pas laisser tomber et ne pas utiliser dans unenvironnement humide.
- 2.Le récepteur à infrarouges ne peut pas être exposé à la lumière du soleil.
- 3. Remplacez la pile quand la télécommande ne fonctionne pas bien.

# Opération de base



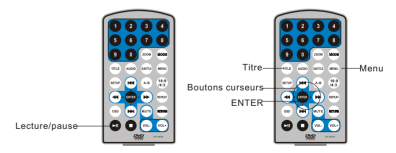
Lecture des disques DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CD, MP3

1.Dans lemode source, utilisez
 → pour sélectionner et poussez ENTER pour choisir la source



- 2. Ouvrez le compartiment disque etinsérez le disque avec la face imprimée vers le haut.
- 3. Fermez le compartiment disque. L'appareil charge le disque et commence la lecture.
- 4. Poussez unefois pour arrêter la lecture ; poussez ▶ I pour continuer la lecture à partir du pointoù vous avez arrêté ; poussez deux fois pour arrêter complètement.
- 5. Pendant la lecture poussez ы pour pauser la lecture, repoussez pour continuer la lecture
- Après la lecture, mettez l'appareil hors fonction en poussant le bouton ON/OFF en position OFF.
- 7. Avec certains disques avec menu titre ou menu chapitre, poussez le boutonMENU pour entrer dans le menu et utilisez les boutons ◄ ➤ ◄ → pour faire la sélection. Poussez ENTER pour confirmer.

Remarque : nepas déconnecter les appareils USB quandils sont enfonction, car ceci peut causer des mal fonctionnements.

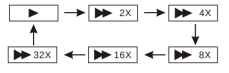


#### Avancement rapide en avant ou en arrière

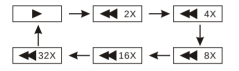


Les disques DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CD permettent un avancement rapide en avant ou en arrière.

1. Poussez ▶ et la recherche en avant commence. Poussez plusieurs fois pour changer la vitesse entre 2, 4, 8, 16 ou 32 fois la vitesse normale.



2. Poussez et la recherche en arrière commence Poussez plusieurs fois pour changer la vitesse entre 2, 4, 8, 16 ou 32 fois la vitesse normale.



Recherche en avant

Recherche en arrière

#### Répétition d'un certain passage



Les disques DVD. MPEG4, SVCD, VCD, CD et MP3 permettent de répéterun certain passage. Pendant la lecture poussez le bouton 'A-B' pour marquer le point de début A: repoussez ce bouton pour marquer le point final B: l'appareil répète la section entre les points Aet B.



Repoussez le bouton pour une troisième fois pour arrêter la répétition.





# Répétition



Les disques DVD, MPEG4, SVCD, VCD, CD permettent la répétition d'un chapitre, titre ou du disque entier.

Pour les disques DVD, poussez le bouton 'répétition' pourrépéter un chapitre, repoussez le bouton pour répéter le titre, repoussez le bouton pour répéter le disque entier.



Pour les disques MP3, poussez le bouton 'répétition' pour répéter le file actuel, repoussez le bouton pour répéter le dossier, repoussez le bouton pour annuler la répétition.



Pour les disques CD/VCD poussez le bouton 'répétition' pour répéter un numéro ou le disque entier.



# Zoom in/out



Les disques DVD, MPEG4, SVCD, VCD, permettent d'utiliser la fonction zoom.

Pendant la lecture poussez le bouton 'zoom' et l'image est agrandi. Repoussez le bouton et l'image est encore agrandi; repoussez le boutonjusqu'au moment où vous avez à nouveau l'image normale.

Quand l'image estagrandi, utilisez les boutons « » ₩ » pour déplacer l'image.



/" 3X









#### Lecture des documents JPG

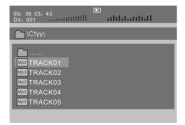
- 1. Insérez le disque JPEG et l'appareil commence la lecture.
- 2. Poussez → pour sélectionn er un document JPEG et poussez ENTER pour confirmer.

Pendant que vous regardez les images, poussez le bouton OSD pour sélectionner le mode de transition entre les images.

- 1. Du hautvers le bas
- 2. Du bas vers le haut
- 3. Du gauche vers la droite
- 4. De la droite vers la gauche
- 5. Du coingauche en haut vers le coindroite en bas
- 6. Du coindroit en haut vers le coingauche en bas
- 7. Du coingauche en bas vers le coindroit en haut
- 8. Du coindroit en bas vers le coingauche en haut
- 9. Du centre vers la gauche et la droite
- 10. Du centre vers le hautet le bas
- 11. Dubas et duhaut vers le centre
- 12. De gauche et de droite vers le centre
- 13. Des quatre fenêtres en haut vers le bas
- 14. Des quatre fenêtres à gauche vers la droite
- 15. Des quatre côtés vers le centre
- 5. Pendant la lecture le symbole ⊘ peut apparaître quand vous poussez les boutons 'Angle', 'Sous-titres', 'Audio', 'A-B', 'Titre', etc. Ceci veut dire que la fonction n'est pas disponible à l'instant.
- 6. Pendant le lecture des documents JPEG, poussez et les images sont réduites ; utilisez les boutons ← ► ► ← OU ENTER pour sélectionner une image.

#### Lecture documents MP3

Placez le disque MP3 dans la porte disque. Poussez เч → ou ENTER pour choisir un document MP3. Poussez ► II ou ENTER pour reproduire le document sélectionné.



## Menu principal SD/MMC/USB



Après avoir inséré un SD/MMC ou USBIe système affichele menu principal qui comprend 4 symboles. Poussez ← ▶ pour sélectionner et poussez ENTER pour confirmer.



Mode Browser Voyez page 14.



Mode Photo Voyez pages 14-15



Mode Musique Voyez page 15



Mode Film Voyez page 16

Remarque : les cartes média formattés en exFAT ne peuvent pas être lus.

#### Mode Browser



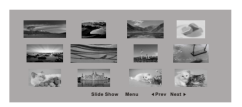
Le mode browser affiche la liste des documents et du folder.

₩ ► ENTER : sélectionner et lecture

: entrer dans le folder 

Remarque: si vous voulez retourner au menu principal, vérifiez que vous vous trouvez dans la liste des documents et du folder et poussez RETURN.

#### **Mode Photo**



Le mode photo affiche dabord les photos en format thumbnail.

ENTER: sélectionner et lecture

Slide show: lecture JPEG Menu: entrer dans le menu aide

Prev: page en haut Next: page en bas

- poussez ▶ .
- 2. Pendant que vous regardez les images, poussez le bouton OSD pour sélectionner le mode de transition entre les images.
  - 1. Du hautvers le bas
  - 2. Du bas vers le haut
  - 3. Du gauche vers la droite
  - 4. De la droite vers la gauche
  - 5. Du coingauche en haut vers le coindroite en bas
  - 6. Du coindroit en haut vers le coingauche en bas
  - 7. Du coingauche en bas vers le coindroit en haut
  - 8. Du coindroit en bas vers le coingauche en haut
  - 9. Du centre vers la gauche et la droite
  - 10. Du centre vers le haut et le bas
  - 11. Du bas et du haut vers le centre
  - 12. De gauche et de droite vers le centre
  - 13. Des quatrefenêtres en haut vers le bas
  - 14. Des quatre fenêtres à gauche vers la droite
  - 15. Des quatre côtés vers le centre
- 3. Pendant la lecture le symbole (2) peut apparaître quand vous poussez les boutons 'Angle', 'Sous-titres', 'Audio', 'A-B', 'Titre', etc. Ceci yeut dire que la fonction n'est pas disponible à l'instant.
- 4. Pendant le lecture des documents JPEG, poussez et les images sont réduites : utilisez les boutons ₩ ₩ w bou ENTER pour sélectionner une image.

Pour retourner au menu principal, poussez le bouton RETURN dans la page thumbnail.

#### **Mode Musique**



Dans le mode musique le système affiche la liste des documents musiques, comme Mp3.

Poussez ₩ ₩ ENTER : sélectionner et lecture

Poussez ▶ pour avancement rapide en avant/arrière pendant la lecture MP3

Poussez → en mode arrêt pour choisir la fonction

Page-: page enhaut **▶** : lecture

Page+: page enbas

Remarque: poussez RETURN pour revenir au menu principal.

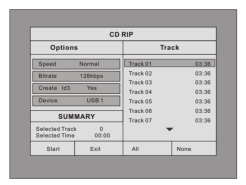
#### Mode Film



Pendant la lecture d'un film, poussez MENU ou RETURN pour revenir à la liste des films, à partir de laquelle vous pouvez revenir au menu principal en poussant RETURN.

#### RIPPING CD

Pendant la lecture CD/HDCD vour pouvez utiliser la fonction CD ripping. En poussant le bouton des sous-titres l'appareil peut changer le format CD en format MP3 permettant de l'enregistrer sur USB ou carte SD.



16

Vitesse: vous pouvez choisir la vitesse du ripping: normal ou rapide

**Bitrate**: vous pouvezchoisir entre 6 bitrates: 128Kbps, 192Kbps, 256Kbps, 320Kbps, 96Kpbs et 112Kbps.

Create ID3: vous pouvez créer ID3 pendant la lecture texte CD.

Device: affiche d'un USB ou carte SD est connécté au lecteur DVD.

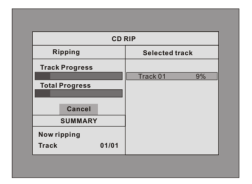
Exit: pour allervers le menu précédent

All: sélectionner tous les documents pour conversion et enregistrement.

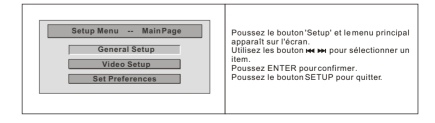
None: annuler la sélection

Start: bouger le curseur vers l'item et poussez ENTER: la conversion commence.

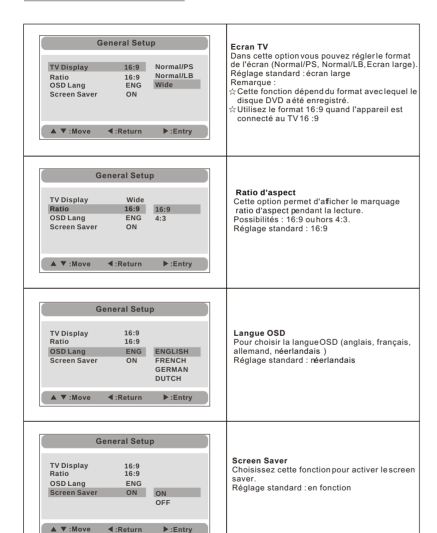
Vous pouvez arrêter la conversion en poussant le bouton CANCEL.



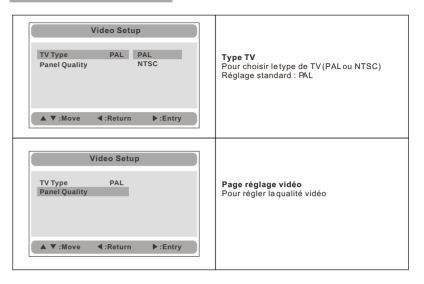
# Réglage système



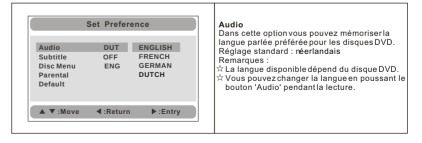
# Page de réglage général

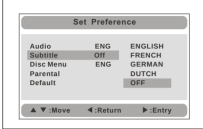


# Page de réglage général



# Page de préférence





#### Sous-titres

Dans cette option vous pouvez mémoriser la langue préférée pour les sous-titres des disques DVD

disques DVD.

Réglage standard : hors fonction

La langue disponible dépend du disque DVD. Vous pouvez changer la langue en poussant le

bouton 'Audio' pendantla lecture.

#### Set Preference Audio ENG Subtitle Off Disc Menu ENG English Parental French Default German Dutch **∢**:Return ▲ ▼:Move ▶:Entry

#### Menu disque

Dans cette optionvous pouvez choisirla langue pour le menu des disques.

Réglage standard : néerlandais

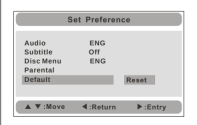
Remarque : le choix de la langue dépend des langues disponibles sur le disque.



#### Contrôle parental

Utilisez cette fonction pour régler le niveau du contrôle parental pour que les enfants ne puissent pas regarder certainesscènes. Les niveaux disponiblessont: ENFANTS, G, PG, PG 13. R. Nc17. ADULTES

Réglage standard : ADULTES Mot de passe standard : 8888



#### Standard

20

Sélectionnez cette optionet poussez OK pour remettre tous les réglages au niveau d'usine.

# Spécifications

Compatible avec les disques : DVD/VCD/CD/MP3/MPEG4

Systèmes: PAL/NTSC Format écran: 14 pouces Résolution image: 1028 x 800

Réponse en fréquences: 20 Hz 20 kHz Sortie vidéo: 1 Vp-p/75 ohms non balancée

Sortie audio : 1.4 Vrms/10 kOhms Rapport signal/bruit : mieux que 80 dB Plage dynamique : mieux que 85 dB

Laser: semi-conducteur, longueur d'ondes 650nm/795nm

Alimentation : DC 9-12 V Consommation : 15 W

Température d'utilisation : 0-40° C

Poids: 1.3kg

Dimensions (Ixpxh): 363x248x45 mm

Type accu: Li Polymère

#### Remarques:

- La qualité et la vitesse de la lecture des photos JPEG dépend de la résolution et de la compression des photos. Certains photos JPEG net peuvent pas être reproduit à cause de la qualité ou duformat.
- 2. Certains disques DVD+R/RW, DVD-R/RW et CD-R/RW ne peuvent pas être reproduits à cause de la qualité avec lesquelles ils ont été enregistrés.

#### Utilisation de l'accurechargeable

L'appareil utilise un accu Li-polymère avec grande longévité. L'accune possède pas d'effet de mémoire et peut être rechargé à n'importe quel moment, même partiellement déchargé. Il faut 3 heures pour un chargement complet qui permet une utilisation de 2 heures.

#### Précautions concernant le chargement de l'accu

L'accu peut uniquement être rechargé quand l'appareil est hors fonction et connecté au courant secteur. Pendant le chargement le témoin est rouge ; une fois complètement chargé le témoin devient jaune.

# Utilisation et entretien de l'accu rechargeable

- 1. La température d'utilisation est 0-40° C.
- 2. Déconnectez l'appareil du courant secteur quand il n'est pas utilisé.
- 3. L'appareil devient chaud pendant l'utilisation, ce qui est normal. Néanmoins n'utilisez pas l'appareil pendant de longues périodes.
- 4. Evitez que des objets tombent sur l'appareil et ne le placez pas dans des environnements humides ou trop chauds.

Attention: Danger d'explosion si la batterie est incorrectement replacée. Replacez seulement avec le même type ou équivalent.

# En cas de problèmes

| PROBLEME  | SOLUTION   |
|---|--|
| Pas de son ou son<br>déformé                          | Contrôlez que l'appareil est bien connecté.<br>Contrôlez que les câbles sont bien connectés aux<br>prises correctes ;  |
| Ne peut pas<br>avancer dans le<br>film                | Vous nepouvez pas avancerrapidement lors des informations au débutd'un film carceci est défendu.   |
| Le symbole ⊘<br>apparaît sur<br>l'écran               | La fonction voulue ne peut pas être exécuté à ce<br>moment parce que :<br>1. Le logiciel du disque l'interdit.<br>2. Le logiciel du disque ne supporte pas la fonction.<br>3. La fonction n'est pas disponible en ce moment.<br>4. Vous avez introduit un numéro qui n'existe pas. |
| Image avec<br>distorsion                              | Le disque peutêtre endommagé. Essayezun autre disque. Une distorsion est normale pendant l'avancement rapide en avantou en arrière.  |
| Pas d'avancement<br>rapide en avant<br>ou en arrière. | Certains disques ont des passages qui n'autorisent<br>pas l'avancement rapide.<br>Vous ne pouvez pas avancer rapidement lors des<br>informations au début d'un film car ceci est défendu.  |



Si, à un certain moment dans le futur, vous voulez vous écarter de votre appareil, notez que les appareils électriques ne peuvent pas être enlevés avec les autres déchets domestiques. Utilisez les facilités de recyclage. Prenez contactavec les autorités locaux ou avec votre revendeur. (Directive pour les Dechets d'Equipement Electrique et Electronique).

Pour des raisons d'amélioration les caractéristiques et les spécifications peuvent être changées sans préavis.