

Manuel d'utilisation

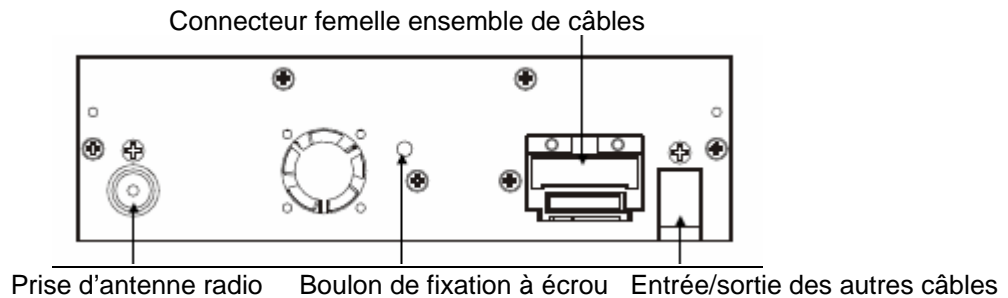


**SYSTEME AUDIO 2 EN 1 POUR VOITURE AVEC
LECTEUR DE DISQUE DVD.VCD.MP4.JPEG.MP3.WMA et CD
ET RADIO TUNING PLL NUMERIQUE AM/FM-RDS**

Remarque: Informations pouvant faire l'objet de modifications sans préavis

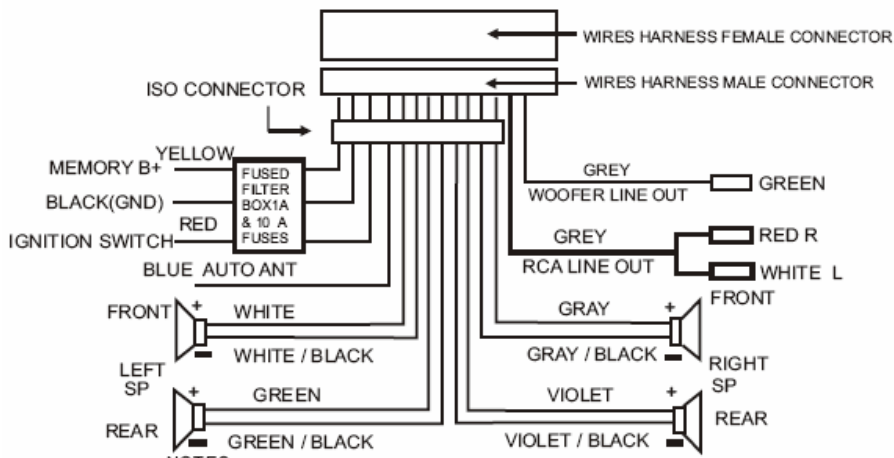
1.3 Description de la connexion des câbles

Description de la connexion des câbles



Remarque : Veuillez utiliser l'extrémité avec attache d'une ligne à terre fournie par le fabricant pour connecter le boulon de fixation, utilisez une autre extrémité de la ligne de mise à terre pour connecter la borne négative de la source de courant. Sinon, la vidéo à l'écran peut sauter.

Description du câblage de l'ensemble de fils

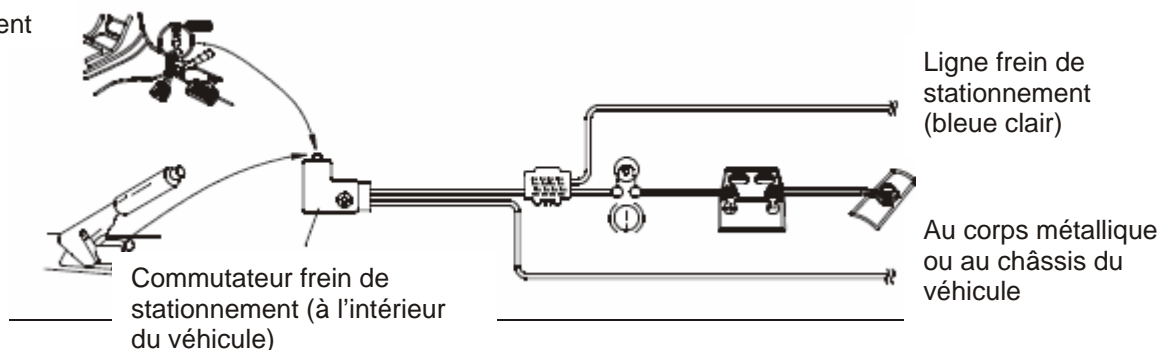


Remarques :

1. N'utilisez que des haut-parleurs d'impédance 4ohms
2. Assurez-vous que le câble bleu de l'antenne auto n'entre pas en contact avec une connexion mise à la terre.

Description de la connexion de la ligne de frein de stationnement au système de frein de stationnement intégré au véhicule

Frein de stationnement



NOTE: après avoir connecté la ligne de stationnement, la vidéo du petit moniteur sur le panneau avant s'affichera uniquement après avoir freiné la voiture.

1.4 Installation de l'unité

Instructions d'installation

LANIERE EN METAL

POUR AUGMENTER LA CAPACITE D'ANTI-BROUILLAGES, VEUILLEZ FIXER LA LANIERE EN METAL AU METAL CONNECTE AU SUPPORT DU BAS DE LA VOITURE.

VEUILLEZ SELECTIONNER LE BON FIXATEUR POUR FIXER L'ENVELOPPE EN METAL

TABLEAU DE BORD

ENVELOPPE EN METAL A GLISSER

POUR RETIRER LE CHASSIS DE L'ENVELOPPE EN METAL QUI SE GLISSE, INSEREZ LES CLAVETTES GAUCHE ET DROITE CORRECTEMENT DES DEUX COTES DU CHASSIS

CHASSIS DE L'UNITE

GARNITURE EN PLASTIQUE

PANNEAU AVANT

NOTE

TROU DE REINITIALISATION :
LORSQUE LE LCD NE S'AFFICHE PAS CORRECTEMENT, QUE DES BOUTONS NE SONT PAS DISPONIBLES OU QUE LE SON EST DEFORME, APPUYEZ SUR LE TROU DE REINITIALISATION A L'AIDE D'UNE AIGUILLE.

POUR REMETTRE LE PANNEAU DANS LE CHASSIS DE L'APPAREIL, REPLACEZ D'ABORD LE COTE GAUCHE DANS LE CHASSIS DE L'UNITE JUSQU'A CE QUE VOUS ENTENDIEZ UN DECLIC

POUR RETIRER LE PANNEAU AVANT, APPUYEZ D'ABORD SUR LE BOUTON POUR LE DETACHER DU CHASSIS DE L'UNITE ET OTEZ-LE ENSUITE.

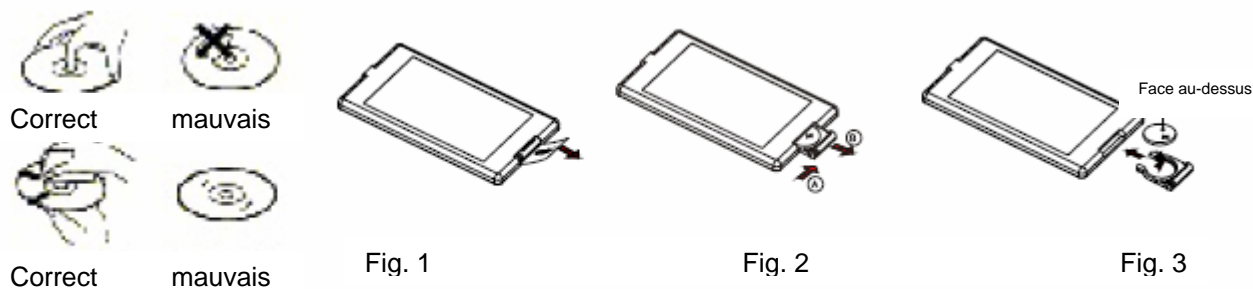
1.5 Maintenance et nettoyage des disques

Maintenance des disques

1. Afin de garder le disque propre, manipulez le disque par le bord. Ne touchez pas la surface du disque ou la face de lecture.
2. Ne collez pas de papier ou de ruban adhésif sur le disque. S'il y a de la colle (ou un autre produit similaire) sur la surface du disque, vous devez l'essuyer avant de l'utiliser.
3. N'exposez pas le disque à la lumière directe du soleil ou à proximité de sources de chaleur comme les conduits de chauffage, ne laissez pas le disque dans un voiture stationnée au soleil là où il pourrait y avoir une augmentation considérable de la chaleur.
4. Une fois la lecture terminée, placez le disque dans son boîtier afin de le préserver.

Nettoyage du disque :

1. Avant de lire le disque, essuyez-le avec un chiffon propre. Essuyez le disque depuis le centre du disque vers l'extérieur.
2. Ne pas utiliser d'essence, de diluant, de nettoyeur vendu dans le commerce ou de vaporisateur anti-statique car cela endommagerait l'appareil.



1.6 Informations à propos de la télécommande

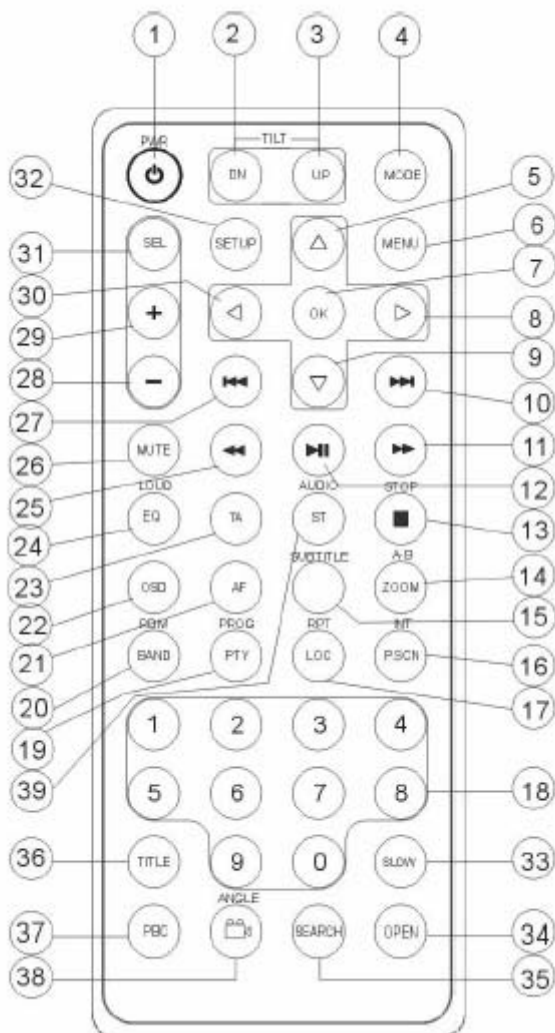
Remplacez la batterie de la télécommande Y8 :

1. Avant d'utiliser la télécommande pour la première fois, veuillez retirer le film protecteur à l'intérieur de la télécommande dans le sens de la flèche. (voir Fig. 1)
2. Appuyez sur le bloc amovible dans le sens indiqué par la flèche A (voir fig.2) puis retirez le support de la batterie de la télécommande comme indiqué par la flèche B.
3. Remplacez la pile usée par une pile neuve en veillant à ce que la polarité (+) soit vers le haut. (voir Fig.3)
4. Insérez le support de la pile dans sa position d'origine dans la télécommande. (voir fig.3)

Remarque à propos de la pile de la télécommande Y8 :

1. Une mauvaise utilisation de la pile peut entraîner une surchauffe ou une explosion et causer des blessures ou un incendie.
2. Une fuite de la pile peut endommager la télécommande (durée de vie de la pile : 6 mois dans des conditions d'utilisation et de température normales).
3. Ne mettez pas la pile en court-circuit.
4. Ne jetez pas la batterie au feu.
5. Afin d'éviter le risque d'accident, veuillez mettre la pile à l'abri des enfants.

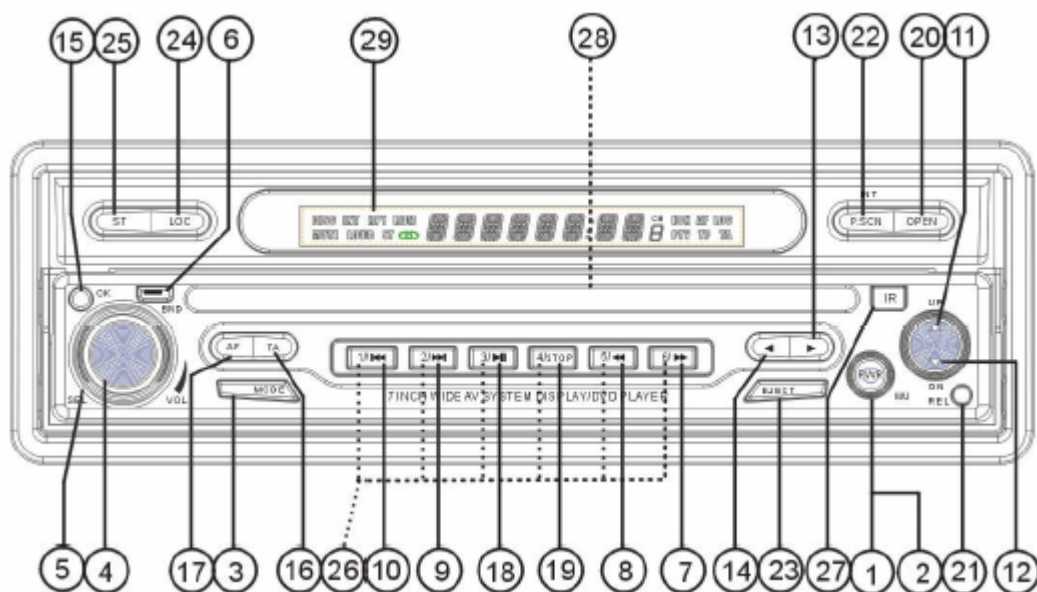
1.7 Emplacement et noms des contrôles de votre télécommande Y8



1. BOUTON PWR
- 2/3. BOUTON TILT UP/DN
4. BOUTON MODE
5. BOUTON ^
6. BOUTON MENU
7. BOUTON OK
8. BOUTON >
9. BOUTON v
10. BOUTON >>|
11. BOUTON >>
12. BOUTON >||
13. BOUTON STOP
14. BOUTON A-B/ZOOM
15. BOUTON SUBTITLE (SOUS-TITRES)
16. BOUTON INT/P.SCEN

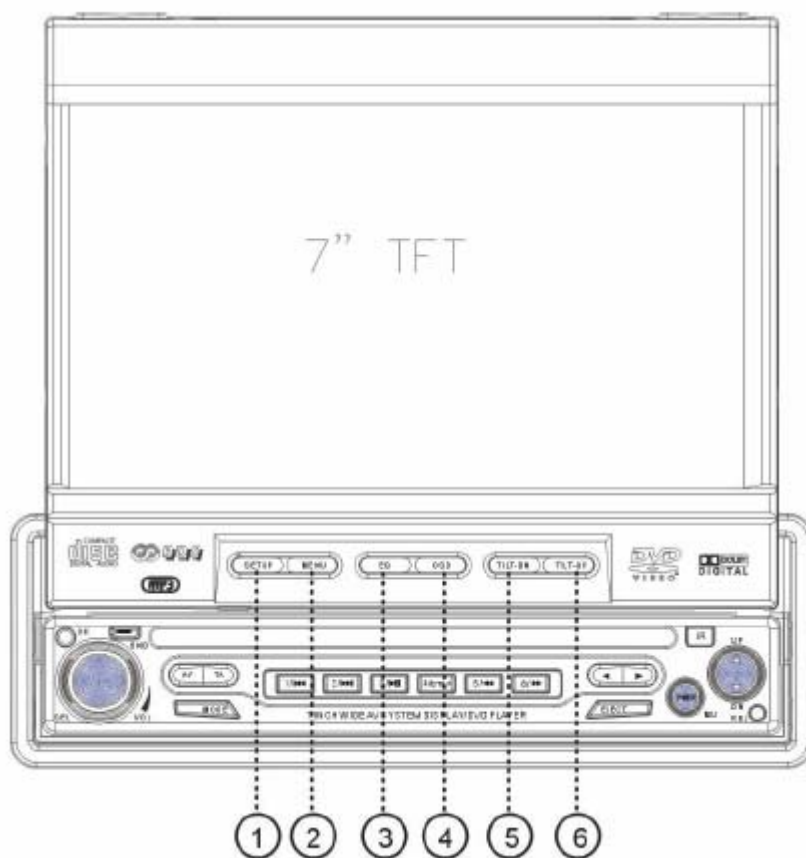
17. BOUTON RPT/LOC
18. BOUTONS NUMERIQUES
19. BOUTON PTY/PROG
20. BOUTON BAND/RDM
21. BOUTON AF
22. BOUTON OSD
23. BOUTON TA
24. BOUTON EQ/LOUD
25. BOUTON >>
26. BOUTON MUTE
27. BOUTON <<
28. BOUTON -
29. BOUTON +
30. BOUTON <
31. BOUTON SEL
32. BOUTON SETUP
33. BOUTON SLOW
34. BOUTON OPEN
35. BOUTON SEARCH
36. BOUTON TITLE
37. BOUTON PBC
38. BOUTON ANGLE
39. BOUTON ST/AUDIO

1.8 Emplacement et noms des contrôles de la façade de l'appareil.



- | | |
|-----------------|---------------------------------|
| 1. BOUTON POWER | 16. BOUTON TA |
| 2. BOUTON MUTE | 17. BOUTON AF |
| 3. BOUTON MODE | 18. BOUTON > |
| 4. BOUTON SEL | 19. BOUTON STOP |
| 5. BOUTON VOL | 20. BOUTON OPEN |
| 6. BOUTON BAND | 21. BOUTON RELEASE |
| 7. BOUTON >> | 22. BOUTON INT/P.SCN |
| 8. BOUTON << | 23. BOUTON EJECT |
| 9. BOUTON >> | 24. BOUTON LOC |
| 10. BOUTON << | 25. BOUTON ST |
| 11. BOUTON ^ | 26. BOUTONS NUMÉRIQUES (1-6) |
| 12. BOUTON v | 27. CAPTEUR DISTANCE INFRAROUGE |
| 13. BOUTON > | 28. FENTE POUR LE DISQUE |
| 14. BOUTON < | 29. ECRAN LCD |
| 15. BOUTON OK | |

1.9 Emplacement et noms des contrôles de la façade du moniteur après l'avoir retirée.



- | | | |
|-----------------|---------------|-------------------|
| 1. BOUTON SETUP | 3. BOUTON EQ | 5. BOUTON TILT-DN |
| 2. BOUTON MENU | 4. BOUTON OSD | 6. BOUTON TILT-UP |

1.10 Emplacement et noms des contrôles de la façade du châssis de l'unité après avoir retiré le panneau avant.



BOUTON RESET

2. Opération de base

1. Pour allumer/éteindre l'appareil

Lorsque l'appareil est éteint, appuyez légèrement sur le bouton POWER ou PWR pour allumer l'appareil. En même temps, le moniteur sortira du châssis.

Lorsque l'appareil est allumé, appuyez longtemps sur le bouton POWER ou appuyez légèrement sur le bouton PWR pour éteindre l'appareil. En même temps, le moniteur s'insérera dans le châssis et l'horloge s'affichera sur le petit écran LCD.

2. Sortir/insérer le moniteur du système audio de la voiture dans/hors du châssis.

Appuyez sur le bouton OPEN pour sortir le moniteur du châssis du système audio de la voiture ou glissez-le dans le châssis.

3. Pour sélectionner un angle optimal du moniteur du système audio de la voiture.

Pour sélectionner un angle optimal du moniteur du système audio de la voiture, appuyez successivement sur le bouton TILT-DN ou TILT-UP.

4. Pour sélectionner le mode de fonction

Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner RADIO, DISC (après avoir inséré un disque) ou le mode AUX.

5. Pour sélectionner les éléments sonores et les ajuster

Appuyez sur le bouton SEL pour sélectionner les éléments sonores comme VOL, BAL, FAD, BAS et TRE, puis appuyez sur + ou – ou tournez le bouton VOL pour régler le niveau.

Appuyez ou maintenez le bouton + ou – ou tournez le bouton VOL pour régler directement le niveau.

6. Pour mettre le son muet

Appuyez sur le bouton MUTE de la télécommande pour allumer/éteindre le mode MUTE.

En appuyant légèrement sur le bouton POWER, vous pouvez aussi éteindre/allumer le mode MUTE.

7. Pour sélectionner le mode EQ de votre choix

Appuyez sur le bouton EQ pour sélectionner une des courbes de musique de l'égaliseur : OFF, POP, CLAS et ROCK. L'effet sonore sera modifié.

8. Pour éteindre/allumer le mode LOUD

Appuyez longuement sur le bouton LOUD pour éteindre/allumer le mode LOUD.

Lorsque vous allumez le mode LOUD, cela augmente immédiatement le niveau des basses s'il n'y a pas assez de basses.

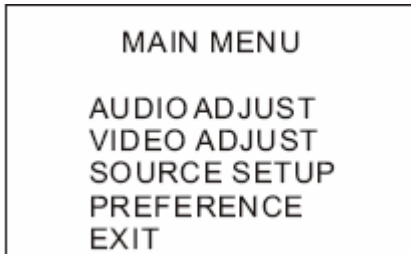
9. Pour afficher des informations

En appuyant sur le bouton OSD vous pouvez afficher une interface qui comprend les éléments de la version du microprogramme, de la source de signal, de l'horloge, des valeurs de tous les éléments audio et de tous les éléments vidéo.

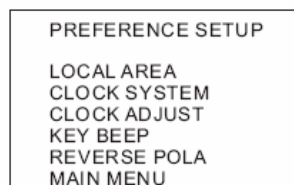
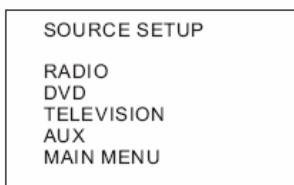
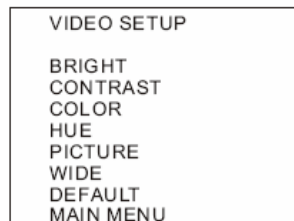
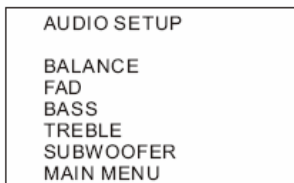
En mode disque, vous devez appuyer longtemps sur le bouton OSD pour afficher l'interface mentionnée ci-dessus.

10. Pour régler le menu système de l'unité (veuillez vous référer à KRS)

Sous n'importe quel mode, appuyez sur le bouton MENU pour afficher une interface de MENU PRINCIPAL désignée comme suit :



Appuyez sur le bouton \wedge ou \vee pour sélectionner un élément de réglage puis appuyez sur le bouton OK pour y accéder. Ce qui suit s'affiche :



Appuyez sur le bouton \wedge ou \vee pour sélectionner un sous-menu puis appuyez sur le bouton OK ou $>$ pour entrer et appuyez ensuite sur le bouton \wedge ou $+$ ou $-$ pour le changer ou le sélectionner. Appuyez enfin sur le bouton OK pour confirmer.

11. Pour retirer le panneau avant et réinitialiser l'unité

Lorsque le moniteur ou le petit écran LCD disfonctionnent ou que des boutons ne sont pas disponibles, ou encore si le son est déformé, appuyez sur le bouton REL pour détacher le panneau avant du châssis de l'unité puis retirez le panneau avant et appuyez ensuite dans le trou RESET à l'aide d'une aiguille pour réinitialiser le programme.

3. Fonctionnement de la radio

1. Bouton BAND

En mode RADIO, appuyez sur le bouton BAND pour sélectionner votre bande radio désirée et la sélection s'affichera sur le LCD.

2. BOUTONS TUNE/SEEK UP/DOWN

Appuyez sur le bouton > ou < de la télécommande ou sur le bouton > ou < du panneau avant pour syntoniser manuellement vers le haut ou le bas votre station désirée, fréquence par fréquence.

Maintenez une d'entre elles pendant plus de 2 secondes pour syntoniser automatiquement vers le haut ou le bas une station disponible de la fréquence en cours.

3. STATION PRÉRÉGLÉE

1) Pour mémoriser la fréquence en cours, appuyez longtemps sur un des six boutons préréglés (1-6).

2) Pour rappeler la mémoire préréglée, appuyez d'abord sur le bouton BAND pour sélectionner la bande de votre choix et appuyez ensuite sur un des boutons préréglés (1-6).

4. BOUTON P.SCN

1) Lorsque vous appuyez longtemps sur le bouton P.SCN, la radio recherche la fréquence en cours et vérifie la force du signal jusqu'à ce qu'un cycle de recherche soit terminé. Ensuite, les 6 stations les plus fortes sont préréglées dans les banques de mémoire des boutons numériques préréglés correspondants. L'opération AS est intégrée à chaque banque de mémoire de la bande sélectionnée. Lorsque l'opération AS est terminée, la radio effectue un balayage préréglé et un balayage préréglé d'un cycle, elle arrêtera le balayage et diffusera la station N°1 pour la bande FM1.

En bande FM : il est possible de sélectionner FM1, FM2 et FM3, une seule à la fois. .

2) Lorsque vous appuyez brièvement sur le bouton P.SCN, la radio recherche pour chaque station préréglée, la bande en cours. Lorsque le niveau de force de champ est plus élevé que le seuil du niveau stop, la radio se maintient à ce numéro de préréglage pendant quelques secondes en émettant un son muet et la recherche reprend ensuite. Après le balayage préréglé pendant un cycle, l'appareil arrête le balayage et diffuse la station N°01 pour la bande FM1.

En bande FM : il est possible de sélectionner FM1, FM2 et FM3, une seule à la fois.

5. BOUTON STEREO/MONO

Appuyez sur le bouton ST pour sélectionner le mode de son STEREO ou MONO de la bande FM.

6. BOUTON LOC

1) En mode RADIO, lorsque le signal de la station radio à distance est faible et que l'effet de réception est mauvais pendant la syntonisation, vérifiez si le mot LOC sur le LCD est présent. S'il l'est, appuyez sur ce bouton pour éteindre la fonction LOC puis syntonisez à nouveau pour la station radio à distance.

2) En mode RADIO, lorsque le signal de la station radio est trop fort et qu'il y a des interférences sur l'effet de réception pendant la syntonisation, appuyez sur ce bouton pour allumer la fonction LOC pour afficher le mot LOC sur le LCD puis syntonisez à nouveau pour la station de radio locale.

7. BOUTON SETUP

En appuyant sur le bouton SETUP, vous pouvez afficher une interface appelée RADIO MENU qui comprend LOCAL, TA VOLUME et REGION. Appuyez ensuite sur le bouton v ou ^ pour sélectionner un de ces choix. Appuyez ensuite sur le bouton > ou OK pour y accéder puis sur le bouton v ou ^ pour sélectionner un sous-système.

Appuyez enfin sur le bouton OK pour confirmer.

8. BOUTON PTY (TYPE DE PROGRAMME)

En appuyant sur le bouton PTY, vous pouvez allumer/ éteindre le mode de recherche PTY (le mot NONE de l'élément PTY du moniteur change de couleur). Lorsque le mode de recherche PTY est allumé, appuyez sur le bouton \vee ou \wedge pour sélectionner l'élément de recherche PTY que vous souhaitez. Si une station est trouvée, le nom de cette dernière s'affiche.

9. BOUTON AF (FRÉQUENCES ALTERNATIVES)

En appuyant sur le bouton AF vous pouvez allumer/éteindre le mode de recherche AF.

Pendant l'écoute d'une station RDS, appuyez sur le bouton AF pour allumer le mode de recherche AF, la radio vérifiera ensuite la force du signal des fréquences alternatives qu'émet la même station RDS que celle qui est en cours. À chaque fois qu'une nouvelle AF est plus forte que la station en cours, l'appareil passe à cette fréquence pendant un court instant.

En mode FM, lorsque AF est allumé, la fonction SEEK, (SCAN), AUTO-MEMORY ne peut recevoir et sauvegarder que la station RDS.

10. BOUTON TA (Annonce de circulation)

En appuyant sur le bouton TA, vous pouvez allumer/éteindre le mode de recherche TA. Sous n'importe quel mode, appuyez sur le bouton TA pour allumer le mode de recherche TA. Ensuite, le moniteur affichera les mots TA SEEK.

Lorsqu'une annonce de circulation est transmise, l'appareil :

- 1) Passe automatiquement du mode audio à l'annonce de circulation ;
- 2) Passe automatiquement à l'annonce de circulation lorsque la radio est sur une station radio et le son est muet.
- 3) Si le niveau de volume est sous le seuil, il se mettra au niveau de ce dernier.
- 4) TA, TP s'afficheront sur l'écran LCD.
- 5) Le nom de la station et le nom de l'élément PTY auxquels la station appartient, s'afficheront sur l'écran du moniteur.

* Lorsque l'annonce de circulation est terminée, le mode précédent est restauré.

* Lorsque TA est allumé, la fonction SEEK, (SCAN), AUTO MEMORY peut être reçue ou sauvegardée uniquement lorsque le code d'identification du programme de circulation a été reçu.

5. Fonctionnement de base du disque

4.1 Démarrer la lecture

1. Appuyez sur le bouton POWER ou PWR pour allumer le système audio de la voiture.
2. Appuyez sur le bouton OPEN pour sortir le moniteur du système audio de la voiture du châssis et le plier pour le mettre à la verticale.
3. Insérez un disque dans la fente du disque (le label sur le dessus), le disque sera lu automatiquement.

!REMARQUE

1. Pour certains disques qui sont très endommagés ou de mauvaise fabrication ou encore de mauvaise qualité d'enregistrement, ces disques ne seront pas lus.
2. Si le lecteur ne parvient pas à lire dans des conditions normales, veuillez essayer à nouveau d'éjecter le disque et de le recharger.
3. Remarque :
 - 1) En plus des CD et des DVD normaux, cet appareil supporte aussi la lecture de CD-R, CD-RW, DVD-R et DVD-R/W. Cependant, en fonction des conditions d'équipement d'enregistrement, du programme d'enregistrement ou du disque lui-même, certains CD-R, CD-R/W, DVD-R ou DVD-R/W ne pourront pas être lus.
 - 2) Lorsque vous utilisez des disques CD-R, CD-R/W, DVD-R ou DVD-R/W pour l'enregistrement, une vitesse d'enregistrement trop élevée peut entraîner une mauvaise qualité de signal et ainsi, il est conseillé de choisir la vitesse d'enregistrement la plus basse possible.

4.2 Mettre le lecteur en pause

En lecture DVD/VCD/CD/MP3/WMA, appuyez sur le bouton >|| pour mettre la lecture en pause et appuyez à nouveau sur le bouton >|| pour reprendre une lecture normale.

4.3 Arrêter la lecture

En mode lecture de DVD/VCD/CD, appuyez sur le bouton STOP une fois pour mettre la lecture en pause. Appuyez ensuite sur le bouton >|| pour reprendre une lecture normale (lecture à partir du point en cours de lecture). Appuyez sur le bouton STOP deux fois pour arrêter complètement la lecture puis appuyez sur le bouton >|| pour commencer la lecture depuis le premier chapitre/la première piste.

En lecture de MP3/WMA, appuyez sur le bouton STOP pour arrêter la lecture puis appuyez sur le bouton >|| pour commencer la lecture depuis le début de la piste en cours de lecture.

4.4 Sélectionnez le chapitre/la piste à l'aide du bouton >>|/|<<

Appuyez sur le bouton >>| / |<< pendant la lecture pour sélectionner la dernière piste/ le dernier chapitre à lire.

REMARQUE : Appuyez sur le bouton >>| / |<< à plusieurs reprises pour avancer/reculer de plusieurs chapitres/pistes.

4.5 Sélectionner un chapitre/une piste à l'aide des touches numériques

1. En mode VCD (PBC ON), lorsque le menu PBC s'affiche sur l'écran du moniteur, si le disque comporte un menu PBC, appuyez sur les boutons NUMERIQUES pour sélectionner la piste/le chapitre à lire. Pendant la lecture, les boutons NUMÉRIQUES ne sont pas disponibles.
2. En mode DVD/VCD (PBC OFF)/CD/MP3/WMA, appuyez sur les boutons numériques pour sélectionner le chapitre/la piste à lire.

4.6 Sélectionnez le chapitre/la piste à l'aide du menu Root/PBC

En lecture de DVD

1. Appuyez sur le bouton TITLE de la télécommande pour afficher la liste des titres (pour un média avec peu de titres) ou le menu racine (pour un média avec un seul titre).
2. Appuyez sur les boutons de direction pour sélectionner le chapitre de votre choix. Appuyez ensuite sur le bouton >|| ou sur le bouton OK pour lire le chapitre sélectionné.
3. Pendant la lecture, appuyez longtemps sur le bouton MENU pour afficher directement le menu racine du titre en cours de lecture.

En mode VCD

1. Lorsque vous allumez la fonction PBC, le disque sera lu à partir du début jusqu'à ce que le menu PBC soit affiché sur l'écran du moniteur, si le disque contient un menu PBC.
2. Appuyez sur les boutons numériques pour sélectionner la piste que vous souhaitez lire. Pendant la lecture, les numéros des boutons ne sont pas disponibles.

En mode MP3/WMA

1. Le menu racine s'affiche sur le moniteur en permanence (et le bouton TITLE ou PBC n'est pas disponible).
2. Appuyez sur les boutons de direction pour sélectionner votre fichier désiré puis appuyez sur le bouton OK pour lire le fichier sélectionné.

En mode CD, les boutons TITLE et PBC sont désactivés.

4.7 Terminer la lecture

1. En mode disque, pendant la lecture, appuyez sur le bouton STOP deux fois pour arrêter la lecture puis appuyez sur le bouton EJECT pour éjecter le disque de la fente et retirez ensuite le disque.
2. Appuyez longtemps sur le bouton POWER ou appuyez légèrement sur le bouton PWR pour éteindre le système audio de la voiture. Le moniteur sortira ensuite du châssis.

5. Fonctionnement avancée du disque

5.1 Lecture avec vitesse

Pendant la lecture normale, appuyez sur le bouton >>/<< pour lire rapidement en avant ou en arrière aux vitesses : 2x, 4x, 8x, 16x, normal.

Pendant la lecture rapide, appuyez sur le bouton >|| pour reprendre une lecture normale.

5.2 Lecture au ralenti

En la lecture de DVD/VCD, appuyez sur le bouton SLOW pour exécuter la fonction avance au ralenti.

A chaque pression consécutive, en appuyant sur le bouton SLOW, la vitesse de lecture diminue. Le niveau de vitesse en Slo Foward est de : 1/2 , 1/4 , 1/8, normal.

En lecture au ralenti, appuyez sur le bouton >|| pour reprendre une lecture normale.

5.3 Lecture d'une piste/d'un fichier/d'un chapitre ou d'un temps précis

1. Pendant la lecture de DVD, appuyez sur le bouton SEARCH pour accéder aux modes : Title (SN)/Chapter (SN)/Audio/Subtitle/Angle/TT(title) Time/CH (chapter) Time/Repeat/Teme, Disp.

2. Pendant la lecture de VCD, appuyez sur le bouton SEARCH pour accéder au mode Track(SN)/Disc time/Track time/Repeat/Time Disp mode.
3. Pendant la lecture de MP3/WMA, appuyez sur le bouton SEARCH pour accéder au mode Track SN ou au mode Track time.
4. Pendant la lecture de CD, appuyez sur le bouton SEARCH pour accéder au mode Disc Go To ou Track Go To.

5.4 Lecture répétée

5.4.1 ONE/ALL Repeat

1. En lecture de DVD :
Appuyez sur le bouton REPEAT pour sélectionner le mode (Repeat) Chapter, (Repeat) Title ou (Repeat All).
2. En lecture de VCD (PBC OFF) :
Appuyez sur le bouton REPEAT pour sélectionner (Repeat)Track ou (Repeat All).
3. En lecture de MP3/MWA :
Appuyez sur le bouton REPEAT pour sélectionner Repeat One ou Cancel.

5.4.2 A-B Repeat

Appuyez longuement sur le bouton **A-B** si vous souhaitez répéter un segment particulier du disque, que vous définissez :

1. Appuyez longuement sur le bouton **A-B** à un point (A) que vous souhaitez avoir comme point de départ du segment à répéter. Appuyez à nouveau longuement sur le bouton **A-B** à un point (**B**) que vous souhaitez avoir comme point de fin du segment à répéter. Le segment sera ensuite répété en continu.
2. Pour annuler le mode de répétition A-B et reprendre une lecture normale, appuyez longuement sur le bouton **A-B** une troisième fois.

Remarque :

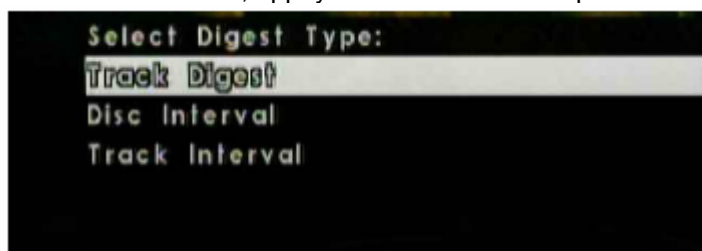
Pendant la lecture de VCD/MP3/WMA/CD, les points A et B doivent être sur la même piste.

Pendant la lecture de DVD, les points A et B peuvent être sélectionnés depuis différents chapitres.

5.5 Lecture en mode Scan

1. Dans le cas de la lecture de CD, appuyez sur le bouton INT pour lire les 10 secondes suivantes de chaque piste du média. Appuyez à nouveau sur le bouton INT pour reprendre une lecture normale.

2. En lecture de VCD, appuyez sur le bouton INT pour afficher une interface comme suit :



Appuyez sur le bouton \vee ou \wedge pour sélectionner un mode de balayage comme suit :

Track digest : lit les 10 premières secondes de chaque piste

Disc interval : lit les 10 premières secondes toutes les 10 minutes d'intervalle dans le disque.

Track interval: lit les 10 premières secondes toutes les 10 minutes d'intervalle de chaque piste.

Lorsque vous effectuez un balayage de la piste désirée ou d'une partie désirée, appuyez à nouveau sur le bouton INT pour annuler le mode INT et écouter ensuite la piste désirée ou regardez la partie désirée.

3. En lecture DVD/MP3/WMA, le bouton INT n'est pas disponible.

5.6 Lecture aléatoire

En lecture de DVD/VCD (PBC off)/MP3/WMA/CD, appuyez sur le bouton RDM pour basculer entre Random/(Cancel). Lorsque vous êtes en mode Random, le disque est lu de manière aléatoire.

5.7 Voir la vidéo sous différents angles

1. En lecture de VCD/MP3/WMA/CD, le bouton ANGLE de la télécommande infrarouge n'est pas disponible.

2. En lecture DVD, appuyez successivement sur le bouton ANGLE de la télécommande infrarouge pour voir sous différents angles. (Cette fonction n'est valable que pour les fichiers DVD qui ont une fonction ANGLE).

5.8 Pour agrandir la vidéo

En mode DVD/VCD, pendant la lecture, appuyez sur le bouton ZOOM en continu pour agrandir une certaine zone des images avec comme suit : 2X, 3X, 4X, 1/2(x), 1/3(x), 1/4(x), OFF.

Appuyez sur un des boutons $\wedge/\vee/>/<$ pour sélectionner la zone que vous souhaitez agrandir.

5.9 Changer la langue de sous-titrage

Pendant la lecture de DVD, appuyez successivement sur le bouton SUBTITLE pour sélectionner la langue de sous-titrage ou pour éteindre les sous-titres (selon le média utilisé).

En lecture de VCD/CD/MP3/WMA, le bouton n'est pas disponible.

5.10 Changer la langue audio

1. En mode lecture de DVD, appuyez successivement sur le bouton AUDIO de la télécommande infrarouge pour choisir le type de langue désirée. (en fonction du média utilisé)
2. En lecture de VCD/CD/MP3/WMA, appuyez successivement sur le bouton AUDIO pour sélectionner le mode Stereo, Mono Left, Mono Right, pas de fonction de langue.

5.11 Aperçu des informations de lecture

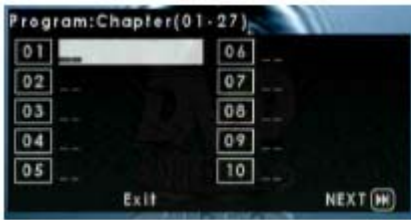
1. En lecture de DVD, appuyez successivement sur le bouton OSD de la télécommande pour allumer/éteindre la lecture. Lorsqu'il est allumé, les informations s'affichent comme suit : numéro du titre, numéro du chapitre, temps écoulé du titre, temps restant du titre, temps écoulé du chapitre, temps restant du chapitre, etc.
2. En lecture de VCD/CD, appuyez successivement sur le bouton OSD de la télécommande pour allumer/éteindre la lecture. Lorsqu'il est allumé, les informations suivantes s'affichent comme suit : numéro de chanson & temps écoulé de la chanson, temps restant de la chanson, temps écoulé de la chanson, temps restant total.
3. En lecture de MP3/WMA, appuyez successivement sur le bouton OSD de la télécommande pour allumer/éteindre la lecture. Lorsqu'il est allumé, les informations suivantes s'affichent comme : temps écoulé de la chanson ou temps restant de la chanson.

5.12 Lecture de programme

Vous permet d'entrer l'ordre dans lequel vous souhaitez que les chapitres/pistes du DVD/VCD (PBC off)/CD soient lu(e)s.

1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton PROGRAMME pour ouvrir une interface de programme comme suit :

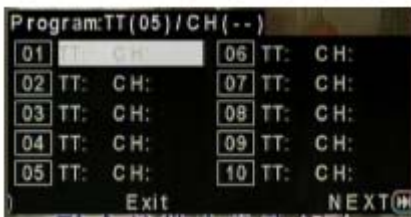
Pour les DVD avec un titre uniquement



Pour les VCD (PBC off)/CD



pour les DVD avec quelques titres



- 2 Utilisez le bouton numérique pour entrer le numéro de séquence désiré d'un titre/chapitre/d'une piste avec la séquence désirée.
- 3 Utilisez le bouton de direction pour déplacer le curseur sur l'élément Start puis appuyez sur OK pour lire les titres/chapitres/pistes dans un ordre programmé.
- 4 Pour quitter le programme de lecture, appuyez d'abord sur le bouton PROGRAM pour ouvrir à nouveau l'interface du programme. A ce moment, l'élément Stop sera souligné. Appuyez ensuite sur le bouton OK à deux reprises pour quitter la lecture de programme et reprendre une lecture normale.

Remarque : si le nombre de chapitres/pistes à programmer est supérieur à 10, soulignez l'élément Next et appuyez sur le bouton OK pour entrer dans la page de programme suivante.

5.13 Lecture du Mixed-Media avec des fichiers audio, image ou vidéo

1. Lorsque vous insérez un mixed-media ou que vous commencez à allumer le mode mixed-media, si les fichiers image sont placés avant les fichiers audio, l'appareil n'affichera que les fichiers image. Sinon, il lira les fichiers audio automatiquement.
2. Lorsque vous affichez le menu racine, appuyez sur les boutons de direction pour sélectionner votre DOSSIER ou fichier désiré puis appuyez sur le bouton OK pour ouvrir le DOSSIER ou lire le fichier sélectionné. Vous pouvez aussi utiliser les boutons numériques pour sélectionner le numéro de série du fichier et lire le fichier. Vous pouvez aussi appuyer sur le bouton SEARCH pour entrer dans le mode de recherche File SN et insérer ensuite le NS désiré pour sélectionner le fichier que vous souhaitez lire.

Lorsque vous ouvrez un dossier JPEG, appuyez sur le bouton \wedge ou \vee pour sélectionner le fichier JPEG de votre choix puis appuyez sur le bouton OK pour afficher l'image JPEG en plein écran depuis l'image JPEG sélectionnée.

3. Pendant la lecture de fichiers JPEG, appuyez sur le bouton ZOOM pour allumer le mode ZOOM, puis appuyez sur le bouton >> ou << en continu pour ajuster l'image.
 4. Pendant la lecture de fichiers JPEG, appuyez sur le bouton PROGRAM pour changer la manière de rafraîchir les images.
 5. Pendant la lecture de fichiers JPEG, appuyez sur le bouton STOP pour arrêter la lecture et retourner au menu racine.
- * Pendant la lecture de fichiers JPEG, les boutons suivants ne sont pas disponibles : SLOW, SUBTITLE, TITLE, PBC, ANGLE, AUDIO, INT, OSD et A-B.
- * En mode JPEG, les autres opérations sont les mêmes que pour le mode MP3/WMA ou DVD/VCD.

5.14 Fonctionnement du MP4

1. Le menu racine est affiché sur le moniteur lorsque vous allumez le mode MP4 s'il y a plus de 2 fichiers MP4 dans le média, puis il lira automatiquement le premier fichier MP4.
 2. S'il ne lit pas automatiquement, appuyez sur les boutons de direction pour sélectionner le DOSSIER ou le fichier désiré puis appuyez sur le bouton OK pour ouvrir le DOSSIER ou lire le fichier sélectionné. Vous pouvez aussi utiliser les boutons numériques pour sélectionner le numéro de série du fichier et lire le fichier, vous pouvez aussi appuyez sur le bouton SEARCH pour entrer dans le mode de recherche File SN et entrer ensuite le NS désiré pour sélectionner le fichier désiré à lire.
 3. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton STOP pour arrêter la lecture et retourner au menu racine.
- * Les boutons ANGLE, AUDIO, SUBTITLE, INT, TITLE, PROGRAM et PBC ne sont pas disponibles.
- * Les autres fonctions sont les mêmes que celles du mode MP3/WMA ou DVD/VCD.
- * Impossible de lire les fichiers MP4 en format Divx.

5.15 Fonction ESP

La fonction ESP existe pour tous les formats de disques.

5.16 DVD Fonctionnement de réglage du menu système

1. Appuyez sur le bouton SETUP pour accéder à la première page de réglage du menu système du DVD. Il y a 4 pages de réglage au total.
2. Après avoir accédé à la première page de réglage du menu système du DVD, utilisez le bouton > ou < pour sélectionner les 3 autres pages de réglage. Les 4 pages de réglage s'affichent comme suit :

1) Page de réglage générale

**Affichage TV**

L'élément de réglage sert à ajuster la taille de d'affichage du moniteur. Il y a 3 sous-éléments comme suit :

Normal PS : Choisissez cet élément lorsque vous connectez un moniteur avec un écran 4 :3.

Lorsque vous regardez des images en format 16 :9, les parties gauche et droite de la vidéo sont coupées et s'affichent en plein écran.

Normal LB : Choisissez cet élément lorsque vous connectez un moniteur avec écran 4 :3. Lorsque vous regardez des images au format 16/9, les parties supérieure et inférieure de l'écran du moniteur se transformeront en bandes noires.

Wide : choisissez cet élément lorsque vous connectez un moniteur 16 :9 grand écran.

Angle mark

Cet élément de réglage sert à allumer/éteindre la fonction angle du DVD.

OSD Lang

Cet élément sert à sélectionner la langue du MENU SYSTEME DVD et de toutes les interfaces qui s'affichent pendant la lecture.

Captions

Cet élément set à allumer ou à éteindre la langue de sous-titrage.

Économiseur d'écran

Cet élément sert à allumer et à éteindre la fonction économiseur d'écran du système audio de la voiture.

2) Page de réglage vidéo



Component

Cet élément ne sert qu'à afficher la sortie vidéo component RGB, pas de réglage.

Qualité

Cet élément sert à régler les valeurs de la netteté, de la luminosité, du contraste, de la saturation et la teinte de la vidéo (voir figure à droite).

3) Page de préférence



Type de TV

Ce produit supporte la sortie de systèmes de couleurs différents y compris PAL, Auto et NTSC. Si votre moniteur ne comporte que le système NTSC ou PAL, l'écran clignotera et deviendra noir si une mauvaise couleur est sélectionnée. Dans ce cas, utilisez l'élément pour passer au bon système de couleurs afin qu'il corresponde au système couleur du moniteur.

Audio

Cet élément sert à sélectionner une langue audio.

Sous-titres

Cet élément sert à sélectionner un sous-titre lorsque la fonction est allumée.

Menu disque

Cet élément sert à sélectionner une langue de menu racine.

Parental

Cet élément sert à régler un nouveau code du contrôle parental.

- (1) Sélectionnez l'élément parental puis appuyez sur OK ou sur le bouton > pour confirmer.
- (2) Appuyez successivement sur le bouton ∨ ou ∧ pour sélectionner la codification du contrôle parental puis appuyez sur le bouton OK pour confirmer. A cet instant, une interface vous demandant d'insérer le mot de passe s'affichera.
- (3) Insérez le mot de passe et appuyez sur le bouton OK, cela confirmera le nouveau réglage de codification du contrôle parental.

Défaut

Cet élément sert à mettre les valeurs des éléments de réglage que vous avez réglées à leurs valeurs par défaut d'usine.

4) Mot de passe



Mode mot de passe

Cet élément de réglage sert à allumer ou à éteindre le système mot de passe. C'est à dire qu'il sert à rendre le verrouillage du contrôle parental effectif ou non.

Mot de passe

Cet élément de réglage sert à changer le mot de passe pour verrouiller ou déverrouiller la codification du Contrôle Parental. Le mot de passe initial est 8888.

Vous pouvez régler le nouveau mot de passe que vous souhaitez :

- (1) Sélectionnez l'élément mot de passe.
 - (2) Appuyez sur Ok ou sur le bouton > pour l'entrer puis appuyez sur le bouton OK pour afficher une interface qui vous demande d'insérer un mot de passe.
 - (3) Insérez le mot de passe initial 8888 puis insérez un nouveau mot de passe de votre choix et insérez ensuite à nouveau le nouveau mot de passe.
 - (4) Appuyez sur le bouton OK pour le confirmer. Avant que d'autres personnes consultent le manuel, vous devez vous souvenir du mot de passe et découper la partie du manuel sur laquelle est indiqué le MOT DE PASSE.
3. Après être entré dans la page de réglage, utilisez le bouton ^ ou v pour sélectionner un élément de réglage voulu puis appuyez sur OK ou sur > pour entrer.
 4. Après avoir entré un élément de réglage souhaité, utilisez le bouton ^ ou v pour sélectionner un mode de votre choix et appuyez sur le bouton OK pour confirmer.
 5. En appuyant successivement sur le bouton < vous pouvez retourner à l'étape de sélection de la page de réglage. A ce moment, sélectionnez la page de sortie comme suit :



Appuyez ensuite sur le bouton OK pour quitter la page de réglage du système DVD. Vous pouvez aussi appuyer à nouveau sur le bouton SETUP pour sortir.

5.17 Contrôle parental

Q : Après avoir inséré le disque DVD dans le compartiment de disque, une fenêtre de dialogue me demande d'insérer un mot de passe à 4 chiffres. Pourquoi ?

A : Ceci est lié au fait que le disque vidéo que vous êtes en train de lire a été assignée du contrôle parental et que la codification actuelle du lecteur DVD est plus faible que celle du disque en cours. Vous devez insérer le bon mot de passe et l'entrer dans le menu de réglage du contrôle parental et ensuite fixer une codification égale ou plus élevée que celle du disque en cours. Ainsi, vous pourrez lire le disque. **NOTE**

* Pour le mot de passe par défaut d'usine du lecteur DVD.

* Pour le réglage de codification du contrôle parental du lecteur DVD, veuillez vous référer au contenu relatif du menu de réglage LOCK pour les détails.

Accessoires : Contrôle parental

La fonction de contrôle parental d'un lecteur DVD permet de contrôler la lecture d'un disque vidéo codifié. Permet de régler le lecteur DVD pour obtenir une certaine codification avec le SETUP MENU de l'écran moniteur. Si la codification du disque est plus grande que celle du lecteur DVD, le DVD ne peut pas lire le disque. Parfois, les séquences de contrôle parental de certains disques sont différentes d'un disque à l'autre. Le réglage de la codification peut être protégé par un mot de passe. Par conséquent, si vous sélectionnez l'élément Unlock (déblocage), la fonction de contrôle parental sera désactivée et le contenu du disque sera lu dans son intégralité.

Le disque vidéo peut être lu de manière à ce que le lecteur DVD lise la version différente du contenu d'un même film en fonction de la codification réglée pour le contrôle parental. Selon la caractéristique du DVD de ce qui est décrit ci-dessus, les scènes qui ne conviennent pas aux enfants seront automatiquement effacées et remplacées par des scènes plus appropriées.

Toutes les codifications de contrôle parental sont les suivantes :

Déblocage

1 Enfants

2 G

3 PG

4 PG 13

5 PG R

6 R

7 NC 17

8 Adultes

5.18 Code région

Q: Le lecteur ne commence pas la lecture mais affiche REGION ERROR après insertion du disque dans le compartiment pour disque. Pourquoi ?

A: Parce que le lecteur DVD et le disque ont des codes de région respectifs. Si les codes de région du lecteur et du disque ne sont pas identiques, le lecteur ne peut pas lire le disque.

Remarque: Le code de région du DVD :

La Motion Picture Association of America (MPAA) a divisé le monde en 6 régions et assigné chaque région d'un code, un code appelé code région. Les codes de région et les pays ou les zones représentés par les codes de régions sont les suivants :

Region 1: Amérique, Canada, Terres du Pacifique Est;

Région 2: Japon, Europe de l'Ouest, Europe du Nord, Egypte, Afrique du Sud, Moyen Orient;

Région 3: Taïwan, Hong Kong, Corée du Sud,

Thaïlande, Indonésie, etc. ;

Region 4: Australie, Nouvelle-Zélande, Amérique du Sud Centrale, Terres du Pacifique Sud;

Région 5: Russie, Mongolie, Péninsule Indienne, Asie , Europe de l'Est, Corée du Nord, Afrique du Nord, Asie du Nord Ouest, etc.;

Région 6 : République de Chine.