

Portable CD Player

Mode d'emploi

A propos du code zonal

Le code zonal du lecteur que vous venez d'acquérir est indiqué en haut à gauche de l'étiquette à code à barres apposée sur l'emballage. Pour les accessoires fournis avec votre lecteur, vérifiez le code zonal de votre modèle et consultez ensuite les "Accessoires fournis" à la fin de ce mode d'emploi.



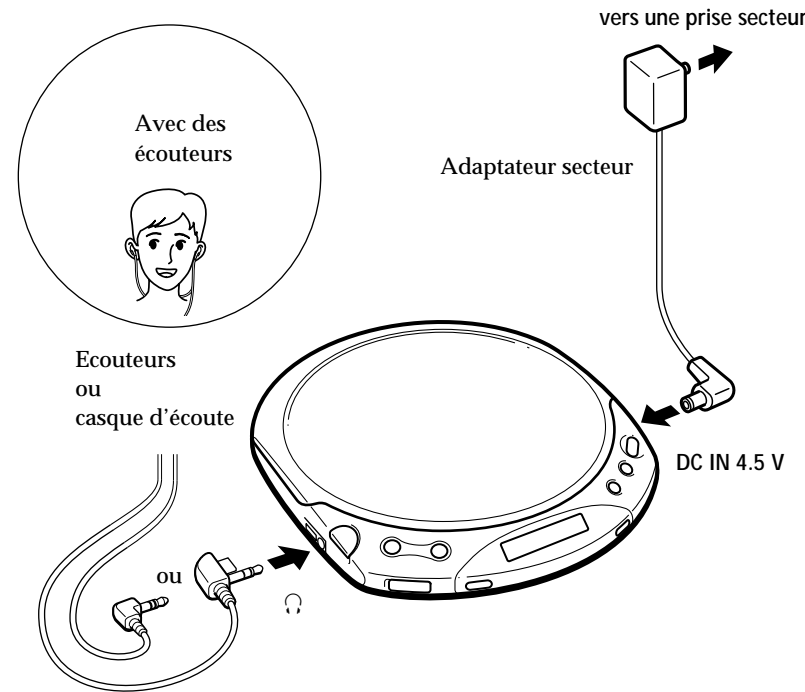
D-E223
D-E225

Sony Corporation ©2000 Printed in China

Lecture directe d'un CD !

Si vous souhaitez écouter un CD immédiatement, branchez le lecteur sur l'alimentation secteur. Deux autres possibilités vous sont proposées : piles rechargeables ou piles sèches (voir "Sources d'alimentation" au verso).

1 Raccordement

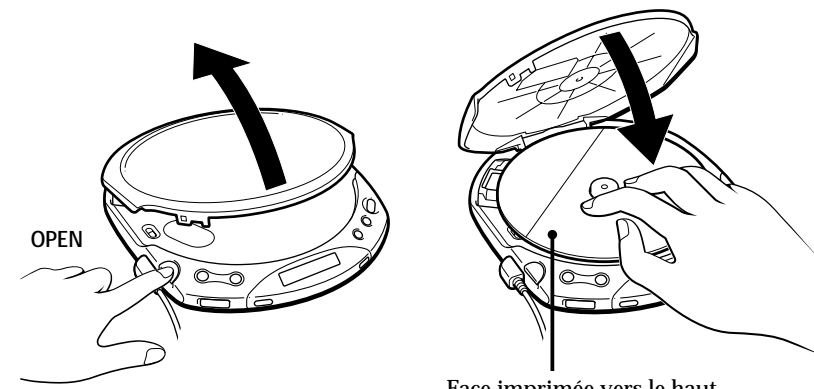


Pour les modèles fournis avec un adaptateur de fiche CA
Si l'adaptateur de fiche CA ne correspond pas à votre prise murale (secteur), utilisez l'adaptateur de fiche CA.

Pour les modèles fournis avec la télécommande

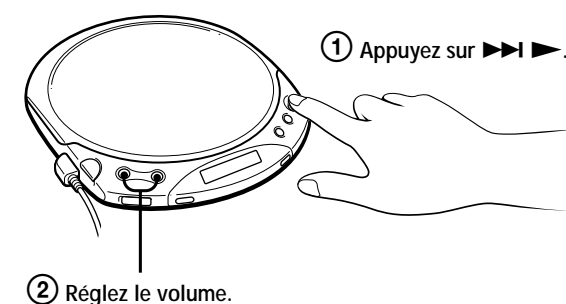
- Raccordez la fiche du casque d'écoute / des écouteurs à la télécommande.
- Raccordez le casque d'écoute / les écouteurs correctement à la télécommande. Une connexion desserrée peut provoquer des parasites pendant la lecture.

2 Placez un CD



- 1 Appuyez sur OPEN pour ouvrir le couvercle.
- 2 Ajustez le CD sur le pivot.
- 3 Refermez le couvercle.

3 Activez la lecture.



- 2 Réglez le volume.

Pour arrêter la lecture, appuyez sur ■/CHG.

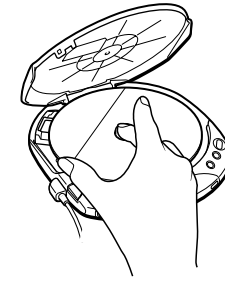
Pour	Appuyez
Localiser le début de la plage en cours (AMS*)	une fois sur ⏪
Localiser le début des plages précédentes (AMS)	plusieurs fois sur ⏪
Localiser le début de la plage suivante (AMS)	une fois sur ⏩
Localiser le début des plages successives (AMS)	plusieurs fois sur ⏩
Avancer rapidement	Maintenez ⏩ enfoncé
Revenir rapidement en arrière	Maintenez ⏪ enfoncé

* AMS = Détecteur automatique de musique

D-E225 uniquement : vous pouvez effectuer les opérations mentionnées dans le tableau ci-dessus à l'aide des touches identifiées comme sur la télécommande.

Pour retirer le CD

Retirez le CD en appuyant sur le pivot.

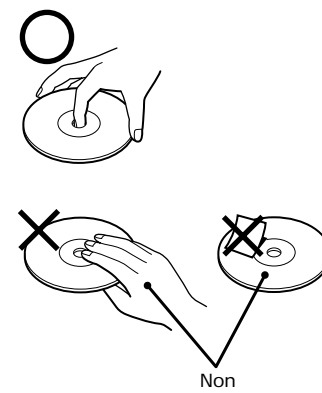


Remarques sur la fenêtre d'affichage

- Si vous appuyez sur **⏩**, le nombre total de plages du CD et la durée totale de lecture apparaissent.
- En cours de lecture, le numéro de plage et la durée de lecture écoulée de la plage en cours s'affichent.

Remarques sur la manipulation des CD

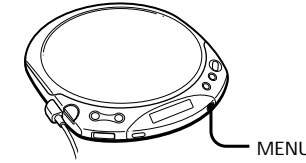
- Pour que les disques restent propres, saisissez les disques par les bords. N'en touchez jamais la surface.
- Ne collez pas de papier ni de bande adhésive sur les CD.
- N'exposez pas les CD au rayonnement direct du soleil ou à des sources de chaleur telles que des conduits d'air chaud. De même, ne laissez pas dans une voiture parkée en plein soleil.



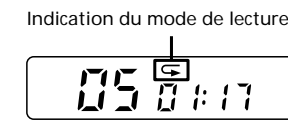
►Autres opérations

Sélection du mode de lecture

Vous pouvez exploiter les cinq modes de lecture suivants:
"Lecture normale", "Lecture répétée — toutes les plages", "Lecture de plage unique", "Lecture répétée — une seule plage" et "Lecture répétée aléatoire".



Appuyez sur MENU en cours de lecture. Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, l'indication du mode de lecture dans la fenêtre d'affichage change selon la séquence suivante:



Aucune indication (Lecture normale)
Le lecteur reproduit une fois toutes les plages du CD.

"☞" (Lecture répétée — de toutes les plages)*
Le lecteur reproduit de manière répétée toutes les plages du CD.

"1" (Lecture de plage unique)
Le lecteur reproduit uniquement la plage que vous avez sélectionnée.

"☞ 1" (Lecture répétée — d'une seule plage)
Le lecteur reproduit de manière répétée la plage que vous avez sélectionnée.

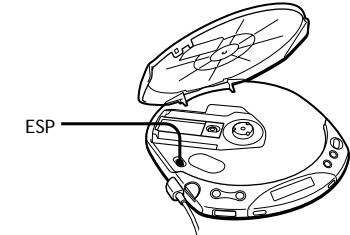
"☞ SHUF" (Lecture répétée aléatoire)
Le lecteur reproduit de manière répétée et dans un ordre aléatoire toutes les plages du CD.

* En mode de lecture répétée, vous pouvez localiser la première plage après la dernière plage en appuyant plusieurs fois sur **⏩**. Vous pouvez également localiser la dernière plage après la première plage en appuyant plusieurs fois sur **⏪**.

Exploitation d'autres fonctions

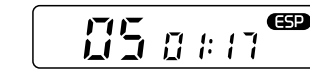
Pour optimiser les performances de protection des pertes de son (ESP MAX)

La fonction de protection électronique contre les chocs (ESP) minimise les pertes de son grâce à une mémoire tampon qui mémorise les données musicales et les reproduit lors d'un choc. Le système ESP MAX fait appel à une technique très évoluée. Grâce à un bloc optique léger et possédant des fonctionnalités anti-choc plus performantes, ce système vous offre une protection plus rapide contre les pertes de son par rapport à la technologie conventionnelle telle que ESP ou ESP2.* Bien que ESP MAX fournisse une excellente protection, la perte de son peut se produire de temps en temps.



Réglez ESP sur "ON".
L'indication ESP apparaît.

Pour désactiver la fonction ESP MAX, réglez ESP sur "OFF".

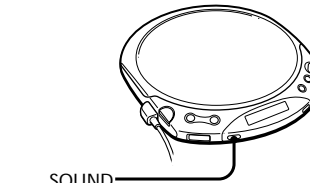


Remarques

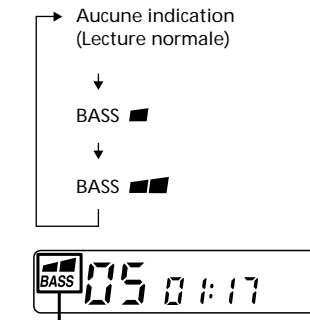
- Le lecteur peut stopper la lecture lorsqu'il reçoit un choc violent, même si la fonction ESP MAX est activée.
- Il est possible que vous entendiez des bruits parasites ou une interruption du son lorsque: — le CD est encrassé ou griffé, — vous écoutez un CD d'essai audio, — le lecteur est soumis à des chocs continus.

Pour des graves plus profondes (Digital MEGA BASS)

Vous pouvez accentuer les sons graves.



Appuyez sur SOUND pour sélectionner "BASS ■" ou "BASS ■■".



Le mode sonore sélectionné est affiché.

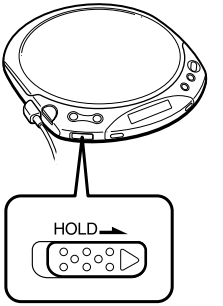
"BASS ■■" accentue les sons graves plus que "BASS ■".

Remarque

- Si le son est distordu lors de l'utilisation de la fonction SOUND, baissez le volume.

Pour verrouiller les touches

Vous pouvez verrouiller les touches de votre lecteur contre tout fonctionnement accidentel.

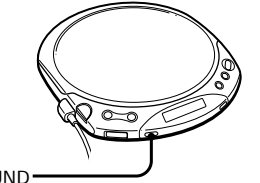


Faites glisser HOLD dans le sens de la flèche. Lorsque vous appuyez sur une touche, l'indication "Hold d" apparaît dans la fenêtre d'affichage et vous ne pouvez pas faire fonctionner le lecteur.

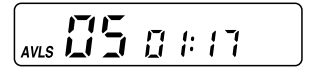
Pour déverrouiller les commandes, faites glisser HOLD dans le sens contraire de la flèche.

Pour vous protéger l'ouïe (AVLS)

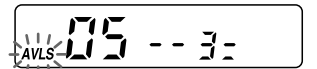
La fonction de limitation automatique du volume AVLS (Automatic Volume Limiter System) réduit le volume maximum afin de vous protéger l'ouïe.



Maintenez la touche SOUND enfoncée jusqu'à ce que l'indication "AVLS" apparaisse dans la fenêtre d'affichage.



Si vous augmentez le volume sur "3+", vous ne pouvez pas augmenter davantage le volume.



Pour pouvoir augmenter le volume au delà de "3+", maintenez la touche SOUND enfoncée jusqu'à ce que l'indication "AVLS" disparaisse de la fenêtre d'affichage.

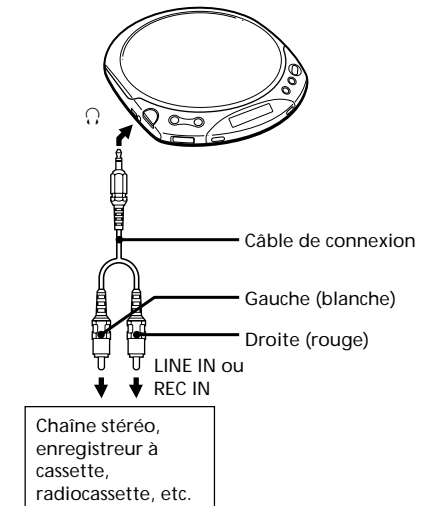
* Pour les clients en France
Ce niveau est réglé sur "5-".

Remarque

- Si vous utilisez simultanément la fonction de traitement du son et la fonction AVLS, le son risque de comporter des distorsions. Si cela se produit, baissez le volume.

Raccordement à un autre appareil stéréo

Vous pouvez écouter le CD via un autre appareil stéréo ou enregistrer un CD sur une cassette audio. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'autre appareil. Avant d'établir les connexions, n'oubliez pas de mettre tous les appareils hors tension.



Remarques

- Avant de reproduire le CD, réduisez le volume de l'appareil raccordé de façon à ne pas endommager les haut-parleurs raccordés.
- Si vous augmentez le volume au delà de la position "8-", le son risque de comporter des distorsions.

Suite au verso ►

