

MP3-CD Mini Hi-Fi System

FWM143

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

User manual

Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Benutzerhandbuch

Gebruikershandleiding

Manuale dell'utente

Användarhandbok

Brugervejledning

Käyttöopas

Manual do usuário

Εγχειρίδιο χρήσεως



PHILIPS

Important notes for users in the U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- 1 Remove fuse cover and fuse.
- 2 Fix new fuse which should be a BS1362 3 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3 Refit the fuse cover:

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 3 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 3 Amp.

Note: The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L).

- As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:
 - Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
 - Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
 - Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or ⚡) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio FWM143 Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics
Philips, Glaslaan 2
5616 JB Eindhoven, The Netherlands

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkopleet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakopleet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

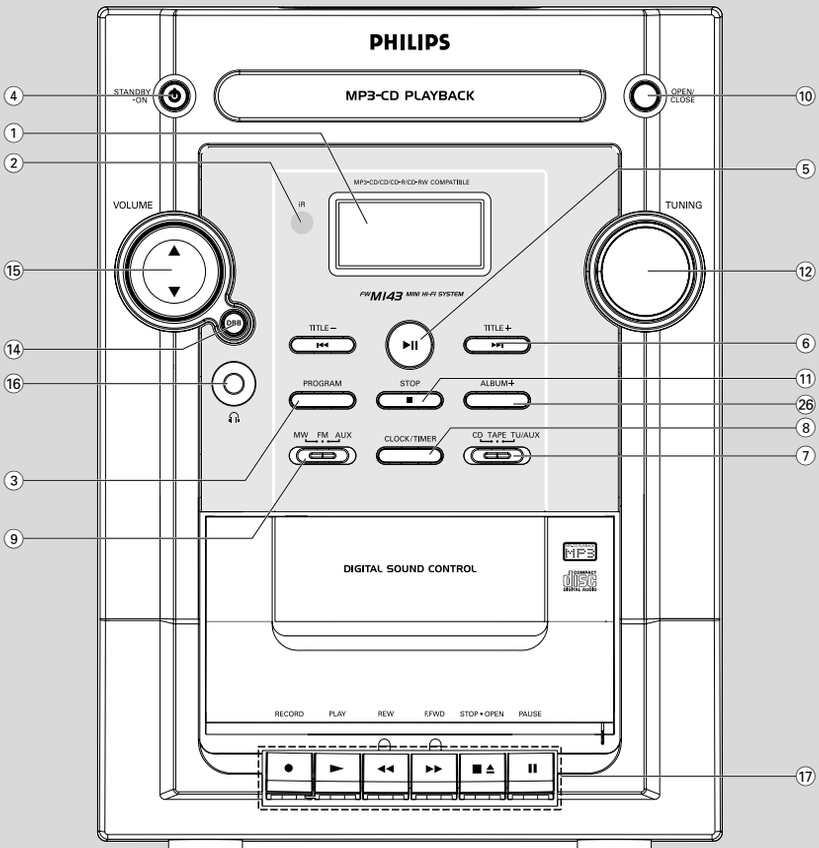
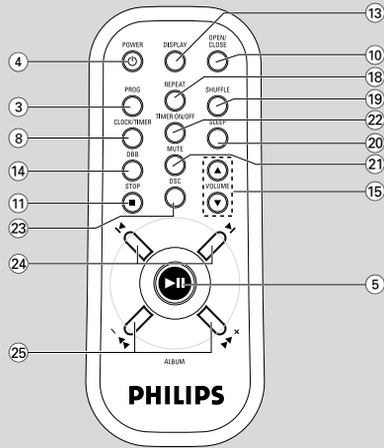
For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.

VAROITUS

Muiden kuin tässä esitettyjen toimintojen säädön tai asetusten muutto saattaa altistaa vaaralliselle säteilylle tai muille vaarallisille toiminnoille.



DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå udsættelse for stråling.

Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og afbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S

Klass 1 laseraparät

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstråling, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu-ja roiskevedelle.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettyinä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Hearing Safety

Listen at a moderate volume.

- Using headphones at a high volume can impair your hearing. This product can produce sounds in decibel ranges that may cause hearing loss for a normal person, even for exposure less than a minute. The higher decibel ranges are offered for those that may have already experienced some hearing loss.
- Sound can be deceiving. Over time your hearing "comfort level" adapts to higher volumes of sound. So after prolonged listening, what sounds "normal" can actually be loud and harmful to your hearing. To guard against this, set your volume to a safe level before your hearing adapts and leave it there.

To establish a safe volume level:

- Set your volume control at a low setting.
- Slowly increase the sound until you can hear it comfortably and clearly, without distortion.

Listen for reasonable periods of time:

- Prolonged exposure to sound, even at normally "safe" levels, can also cause hearing loss.
- Be sure to use your equipment reasonably and take appropriate breaks.

Be sure to observe the following guidelines when using your headphones.

- Listen at reasonable volumes for reasonable periods of time.
- Be careful not to adjust the volume as your hearing adapts.
- Do not turn up the volume so high that you can't hear what's around you.
- You should use caution or temporarily discontinue use in potentially hazardous situations.
- Do not use headphones while operating a motorized vehicle, cycling, skateboarding, etc.; it may create a traffic hazard and is illegal in many areas.

English	6
Français	21
Español	37
Deutsch	53
Nederlands	69
Italiano	85
Svenska	101
Dansk	117
Suomi	133
Português	149
Ελληνικά	165

English

Français

Español

Deutsch

Nederlands

Italiano

Svenska

Dansk

Suomi

Português

Ελληνικά

Généralités

Accessoires livrés avec l'équipement	22
Informations relatives à l'environnement	22
Informations relatives à la sécurité	22
Sécurité d'écoute	23

Préparatifs

Connexions arrière	24
Connexions facultatives	25
Installation des piles dans la télécommande	25

Commandes

Commandes d'équipement et de télécommande	26
---	----

Fonctions de base

Pour mettre le système en marche	27
Attente automatique avec économie d'énergie	27
Réglage de volume et de tonalité	27

Utilisation du lecteur de CD/MP3

Lecture d'un CD	28
Sélection d'une autre plage	28
Recherche d'un passage au sein d'une plage	28
Lecture d'un CD MP3	28-29
Divers modes de lecture: SHUFFLE et REPEAT	29
Programmation des plages	29
Effacement du programme	29

Réception radio

Réglage sur les émetteurs radio	30
---------------------------------------	----

Utilisation du lecteur de cassettes/Enregistrement

Lecture d'une cassette	31
Généralités sur l'enregistrement	31
Enregistrement synchronisé du lecteur de CD	31
Enregistrement de la radio	32

Sources externes

Utilisation d'une source externe	32
--	----

Horloge/Temporisateur

Réglage d'horloge	33
Réglage du temporisateur	33
Activation et désactivation de la temporisateur	33
Activation et désactivation de SLEEP	34

Entretien

Spécifications

Depannage

Se débarrasser de votre produit usagé

Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et utilisés de nouveau.



Lorsque ce symbole d'une poubelle à roue barrée est attaché à un produit, cela signifie que le produit est couvert par la Directive Européenne 2002/96/EC

Veillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques.

Veillez agir selon les règles locales et ne pas jeter vos produits usagés avec les déchets domestiques usuels. Jeter correctement votre produit usagé aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles contre l'environnement et la santé humaine.

Félicitations pour votre achat et bienvenue sur le site Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance Philips, enregistrez votre produit sur le site à l'adresse suivante : www.philips.com/welcome.

Accessoires livrés avec l'équipement

- 2 haut-parleurs
- télécommande

Informations relatives à l'environnement

Tous les matériaux d'emballage superflus ont été supprimés. Nous avons fait notre possible afin que l'emballage soit facilement séparable en trois types de matériaux: carton (boîte), polystyrène expansible (matériel tampon) et polyéthylène (sachets, feuille de protection en mousse).

Votre appareil est composé de matériaux pouvant être recyclés et réutilisés s'il est démonté par une firme spécialisée. Veuillez observer les règlements locaux sur la manière de vous débarrasser des anciens matériaux d'emballage, des piles usagées et de votre ancien appareil.

Informations relatives à la sécurité

- Avant d'utiliser le système, vérifiez si la tension d'alimentation figurant que la plaquette signalétique (ou la tension indiquée à côté du sélecteur de tension) correspond à celle du secteur. Dans la négative, consultez votre revendeur.
- Si la prise SECTEUR ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de désaccouplage, le dispositif de désaccouplage doit rester facilement accessible.
- Placez l'appareil sur une surface plane, ferme et stable.
- L'appareil doit être installé à un emplacement suffisamment ventilé pour écarter tout risque d'échauffement interne. Laissez un espace d'au moins 10 cm à l'arrière et au-dessus du boîtier, et de 5 cm de chaque côté.

- L'aération de l'appareil ne doit pas être empêchée en couvrant la bouche d'aération avec des objets tels que journaux, nappe, rideaux, etc.
- L'appareil, les piles ou les disques ne doivent jamais être exposés à une humidité excessive, à la pluie, à du sable ou à des sources de chaleur, dont notamment des appareils de chauffage ou un ensoleillement direct.
- Ne pas placer sur l'appareil des objets enflammés telles que des bougies allumées.
- Ne pas placer sur l'appareil des objets remplis d'eau tels que des vases.
- Les appareils ne doivent pas être exposés à l'humidité ou aux éclaboussures.
- Installez vos système près d'une prise d'alimentation AC et où l'accès à la prise électrique est aisé.
- S'il est amené directement d'un environnement froid à un local chaud, ou s'il est placé dans une pièce très humide, une condensation peut se produire sur la lentille du lecteur à l'intérieur du système. Le cas échéant, le lecteur de CD ne fonctionnera pas normalement. Laissez-le en marche pendant une heure environ, sans disque, avant que la lecture puisse s'effectuer normalement.
- Les éléments mécaniques de l'appareil sont équipés de roulements autolubrifiés qui ne doivent être ni huilés ni graissés.
- N'exposez pas les piles ou les batteries intégrées à une source produisant une chaleur excessive, par exemple le soleil, un feu ou similaire.
- **Lorsque l'appareil est en mode de veille (STANDBY), il continue à consommer de l'électricité. Pour le déconnecter totalement de l'alimentation secteur, débrancher la fiche secteur de la prise murale.**

Toute copie d'une oeuvre protégée par un droit d'auteur, ce incluant les programmes informatiques, les enregistrements d'images et de sons, peut être une contrefaçon d'un droit d'auteur et constituer un délit. Cet appareil ne doit pas être utilisé à cette fin.



**Be responsible
Respect copyrights**

Sécurité d'écoute

Écoutez à volume moyen.

- L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives. Ces écouteurs peuvent produire des niveaux sonores nuisibles à l'ouïe d'une personne normale, même si l'exposition est inférieure à une minute. Ces niveaux sonores élevés sont destinés aux personnes ayant déjà subi une diminution de leurs capacités auditives.
- Le son peut être trompeur. Au fil du temps, votre niveau de confort auditif s'adapte à des volumes plus élevés. Après une écoute prolongée, un niveau sonore élevé et nuisible à vos capacités auditives pourra vous sembler normal. Pour éviter cela, réglez le volume à un niveau non nuisible assez longtemps pour que votre ouïe s'y habitue et ne le changez plus.

Pour définir un volume non nuisible :

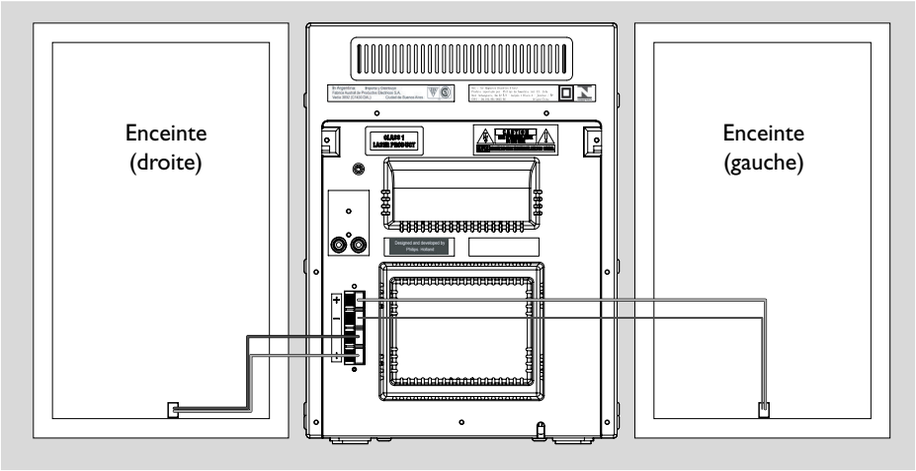
- Réglez le volume sur un niveau peu élevé.
- Augmentez progressivement le volume jusqu'à ce que votre écoute soit confortable et claire, sans distorsion.

Limitez les périodes d'écoute :

- Une exposition prolongée au son, même à des niveaux normaux et non nuisibles, peut entraîner des pertes auditives.
- Veillez à utiliser votre équipement de façon raisonnable et à interrompre l'écoute de temps en temps.

Veillez à respecter les recommandations suivantes lors de l'utilisation de vos écouteurs.

- Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables.
- Veillez à ne pas régler le volume lorsque votre ouïe est en phase d'adaptation.
- Ne réglez pas le volume de sorte que vous n'entendiez plus les sons de votre environnement.
- Faites preuve de prudence dans l'utilisation des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses.
- N'utilisez pas les écouteurs lorsque vous conduisez, ou que vous êtes en vélo, sur un skate, etc. : cette utilisation des écouteurs peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.



Connexions arrière

La plaquette signalétique est apposée à l'arrière de l'appareil.

A Power

Avant de brancher le cordon secteur dans la prise murale, vérifiez si tous les autres branchements sont effectués.

AVERTISSEMENT!

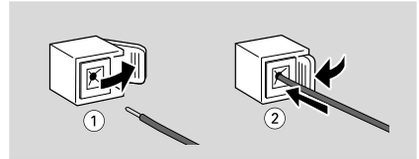
- Pour une performance optimale, utilisez uniquement le câble de puissance original.
- Ne faites ni ne changez jamais les connexions avec la puissance mise en circuit.

Pour éviter une surchauffe du système, un circuit de sécurité a été intégré. A cet effet, votre système peut commuter automatiquement en mode de veille en cas de conditions extrêmes. Si cela arrive, laissez refroidir le système avant de le réutiliser (non disponible pour toutes les versions).

B Connexion des enceintes

Enceintes avant

Reliez les enceintes aux prises SPEAKERS, enceinte de gauche aux prises "R" et enceinte de droite aux prises "L". Raccordez le fil de couleur (repéré) au "+" et le fil noir (non repéré) au "-".



- Pincez la section dénudée du fil d'enceinte comme illustré.

Remarques:

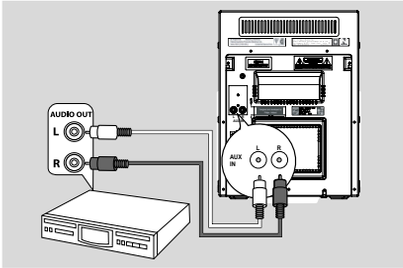
- Pour obtenir une qualité sonore optimale, il est recommandé d'utiliser les enceintes fournies.
- Ne connectez pas plus d'une enceinte à l'une ou l'autre paire de prises de haut-parleur + / -.
- Ne connectez pas des haut-parleurs dont l'impédance est inférieure à celle des enceintes fournies. Consultez à cet effet la section SPECIFICATIONS du présent manuel.

Connexions facultatives

Les appareils et cordons ci-dessous ne sont pas fournis. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi des appareils connectés.

Connecter un appareil non-USB

Utilisez un cordon Cinch pour connecter les prises **AUX IN** de sortie audio analogique d'un appareil externe (téléviseur, magnétoscope, lecteur de disques laser, d'un lecteur de DVD ou d'un enregistreur de CD).

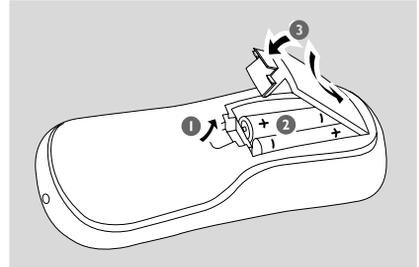


Remarque:

– Si vous connectez un équipement avec une sortie mono (une sortie audio simple), connectez-le au terminal AUX/IN gauche. Comme alternative, vous pouvez utiliser un câble cinch "simple à double" (le son restera mono).

Installation des piles dans la télécommande

Installez deux piles (type R03 ou AAA) dans la télécommande en respectant la polarité indiquée par les symboles "+" et "-" dans le logement.

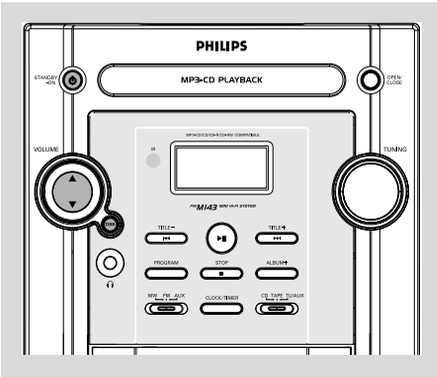


ATTENTION!

- Enlevez les piles si elles sont usées ou si la télécommande doit rester inutilisée pendant une période de temps prolongée.
- Ne mélangez pas des piles usagées, neuves ou de marques différentes.
- Les piles renferment des substances chimiques et doivent donc être éliminées dans les règles.

Commandes d'équipement et de télécommande

- ① **LCD Display**
 - sinformation sur le fonctionnement de l'appareil.
- ② **iR SENSOR**
 - détecteur infrarouge à distance pour la télécommande.
- ③ **PROGRAM (PROG)**
 - pour CD programmation des plages et revue du programme.
- ④ **STANDBY-ON \odot (POWER \odot)**
 - pour position d'attente/ allumer l'équipement.
- ⑤ **▶||**
 - pour CD/MP3 . démarrage ou pause de lecture CD.
- ⑥ **TITILE-/+ \lll / \ggg**
 - pour CD/MP3 . permet de passer au début de la piste en cours/précédente/ suivante.
(Maintenez enfoncée la touche)
recherche arrière ou avant au sein d'une plage/ CD.
pour clock/timer réglage de l'heure et des minutes de l'horloge/ de la minuterie.
- ⑦ **Sélecteur de source (CD/ TAPE/TUNER/ AUX)**
 - sélection de mode pour CD/ TAPE/TUNER/ AUX.
- ⑧ **CLOCK/TIMER**
 - permet de régler l'horloge ou la fonction d'arrêt programmé.
- ⑨ **Sélecteur de mode (MW/FM/AUX)**
 - pour Tuner permet de sélectionner la gamme d'ondes : MW ou FM.
pour AUX sélectionne le mode AUX.
- ⑩ **OPEN/CLOSE**
 - ouvre/ ferme la porte de CD.
- ⑪ **STOP ■**
 - pour CD/MP3 . arrêt de lecture CD et effacement du programme CD programme.
- ⑫ **TUNING**
 - réglage des émetteurs radio.
- ⑬ **DISPLAY**
 - affiche l'heure.
- ⑭ **DBB (Dynamic Bass Boost)**
 - valorisation des basses.
- ⑮ **VOLUME $\blacktriangle/\blacktriangledown$**
 - réglage de volume.
- ⑯ **🔊**
 - connexion des écouteurs.
- ⑰ **Touches de la PLATINE DE CASSETTE**
 - RECORD \bullet** démarrage d'enregistrement.
 - PLAY \blacktriangleright** démarrage de lecture.
 - REW \blacktriangleleft / F.FWD \blacktriangleright** rebobinage/ avance rapide de cassette.
 - STOP-OPEN \blacksquare** arrêt de cassette; ouverture du compartiment cassette.
 - PAUSE II** pause d'enregistrement ou de lecture.
- ⑱ **REPEAT**
 - pour CD/MP3 . répète une plage/ un programme de CD/ un CD complet.
- ⑲ **SHUFFLE**
 - pour CD/MP3 . lecture de CD dans un ordre quelconque.
- ⑳ **SLEEP**
 - activation/ désactivation ou sélection le temps de veilleuse.
- ㉑ **MUTE**
 - interrompt et reprend la reproduction du son.
- ㉒ **TIMER ON/OFF**
 - permet d'activer/de désactiver l'arrêt programmé.
- ㉓ **DSC (Digital Sound Control)**
 - valorisation des caractéristiques de tonalité: CLASSIC/JAZZ/POP/ROCK.
- ㉔ **\lll / \ggg**
 - pour CD/MP3 . permet de passer au début de la piste en cours/précédente/ suivante.
pour CD/MP3 . (Maintenez enfoncée la touche)
recherche arrière ou avant au sein d'une plage/ CD.
pour clock/timer réglage de l'heure et des minutes de l'horloge/ de la minuterie.
- ㉕ **ALBUM-/+ \lll / \ggg**
 - pour MP3 sélectionne un album.
- ㉖ **ALBUM+**
 - pour MP3 permet de sélectionner l'album précédent.



IMPORTANT!

Avant d'utiliser le système pour la première fois, effectuez d'abord complètement les opérations préliminaires.

Pour mettre le système en marche

- Appuyez sur **STANDBY-ON** (POWER) de la télécommande.
 - Le système se commute sur la dernière source sélectionnée.

Pour mise en circuit du mode de veille Eco Power

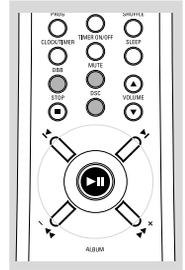
- Appuyez sur **STANDBY-ON** (POWER) de la télécommande dans le mode activé.
 - Le système se met en mode de veille d'économie (ECO POWER LED - l'indicateur d'alimentation économique est allumé) ou en mode normal de veille avec l'affichage de l'heure.
 - Le niveau de volume (jusqu'au niveau 15 au maximum), les réglages de son interactif, le dernier mode sélectionné, les pré-réglages de la source sonore et du tuner seront enregistrés dans la mémoire du lecteur.
- Si le système est en mode de veille normal avec l'affichage de l'heure, appuyez et maintenez **STANDBY-ON** (POWER) de la télécommande durant 3 secondes ou plus pour commuter en mode de veille Eco ou vice versa.

Attente automatique avec économie d'énergie

Grâce à la caractéristique d'économie d'énergie, l'unité passe automatiquement en position d'attente 30 minutes après qu'une cassette ou un CD n'a atteint la fin ou qu'aucune commande n'a été actionnée.

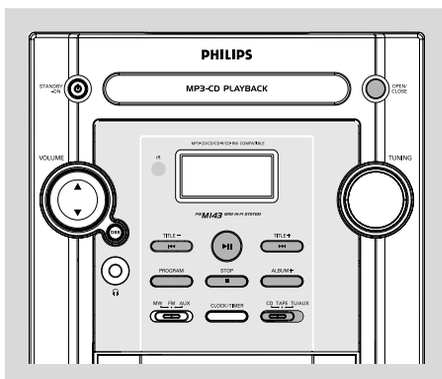
Réglage de volume et de tonalité

- 1 Appuyez le bouton **VOLUME** ▲/▼ pour baisser ou pour augmenter le volume de l'appareil.
 - L'affichage indique le niveau de volume **40** et un chiffre de 0-40.
- 2 Appuyez sur **DBB** pour mettre en/hors service la valorisation des basses:
 - L'affichage indique: **DBB** lorsque DBB est mis en service.



- 3 Appuyez à plusieurs reprises sur **DSC** pour sélectionner les caractéristiques de tonalité souhaitées: CLASSIC, JAZZ, POP ou ROCK.
 - 4 Appuyez sur **MUTE** de la télécommande pour interrompre immédiatement la reproduction du son.
 - La lecture se poursuit sans son et l'affichage indique **MUTE**.
- Pour réactiver la reproduction du son, on peut:
 - appuyez à nouveau sur **MUTE**;
 - régler les commandes de volume;

Utilisation du lecteur de CD/MP3



IMPORTANT!

Ne touchez jamais à la lentille du lecteur de CD!



Lecture d'un CD

Ce lecteur de CD peut lire les disques audio y compris les CD-enregistrables et les CD-RW (réinscriptibles) et MP3 CD.

- CD-ROM, CD-I, CDV, VCD, DVD ou CD pour ordinateur; ne sont par contre pas compatibles.
- 1 Déplacez le sélecteur de source pour sélectionner la source **CD**.
 - 2 Appuyez sur la touche **OPEN/CLOSE** de l'appareil pour ouvrir le compartiment du CD.
→ **OPEN** est affiché lorsque vous ouvrez le compartiment CD.
 - 3 Introduisez un CD avec la face imprimée orientée vers le haut et appuyez sur **OPEN-CLOSE** pour fermer le clapet.
→ **READY** est affiché lorsque le lecteur parcourt le contenu du CD. Le nombre total de pistes et le temps de lecture (ou le nombre total d'albums et de pistes pour les disques MP3) sont indiqués.
 - 4 Appuyez sur **▶▶** pour démarrer la lecture.
→ Le numéro de la piste actuelle, suivi du temps de lecture écoulé, est affiché pendant la lecture du disque.

- 5 Pour interrompre la lecture, appuyez sur **▶▶**. Appuyez une nouvelle fois sur **▶▶** pour reprendre la lecture.
→ Pour reprendre la lecture normale, répétez l'opération ci-dessus.
- 6 Pour arrêter la lecture de CD, appuyez sur **STOP**.

Remarque: La lecture de CD s'arrêtera également dans les cas suivants:

- le clapet CD est ouvert.
- le CD est arrivé à la fin.
- vous avez sélectionné une autre source: TAPE, TUNER, AUX.
- vous mettez l'appareil en mode d'attente.

Sélection d'une autre plage

- Appuyez une ou plusieurs fois sur **TITLE-/+** (◀/▶) de la télécommande) jusqu'à ce que le numéro de plage désiré apparaisse à l'affichage.
- Appuyez sur **▶▶** pour démarrer la lecture.

Recherche d'un passage au sein d'une plage

- 1 Maintenez enfoncée **TITLE-/+** (◀/▶) de la télécommande).
→ La lecture se fait à vitesse rapide et à volume réduit.
- 2 Relâchez **TITLE-/+** (◀/▶) de la télécommande) dès que vous avez trouvé le passage souhaité.
→ La lecture normale se poursuit.

Lecture d'un CD MP3

- 1 Chargez un CD MP3.
→ Le temps de lecture de la table des matières du CD peut être supérieur à 10 secondes si le nombre d'enregistrements compilés sur le CD est élevé.
→ Le message "XX XX" s'affiche. XX correspond au numéro de l'album en cours et XX au numéro de la piste en cours de lecture.
- 2 Appuyez sur **ALBUM+** (**ALBUM-/+** ◀/▶) de la télécommande) pour sélectionner l'album de votre choix.

- 3** Appuyez sur **TITILE-/+** **◀◀** / **▶▶** (**◀** / **▶** de la télécommande) pour sélectionner le titre désiré.
→ Le numéro de l'album change en conséquence, lorsque vous atteignez la première piste d'un album en appuyant sur **TITILE-** **◀◀** (**◀** de la télécommande) ou la dernière piste d'un album en appuyant sur **TITILE+** **▶▶** (**▶** de la télécommande).
- 4** Appuyez sur **▶▶** pour démarrer la lecture.

Format de CD MP3 acceptés :

- ISO9660, Joliet, UDF 1,5
- Nombre maximum de titres : 511 (en fonction de la longueur du nom de dossier)
- Nombre maximum d'albums : 99
- Fréquences d'échantillonnage acceptées : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Débits acceptés : 32~256 (kbps), débits variables

Divers modes de lecture: **SHUFFLE** et **REPEAT**

Vous pouvez sélectionner et changer les modes divers de lecture avant ou pendant la lecture.

REPEAT lit la plage en cours de façon continue

REPEAT ALL ... pour répéter le CD total/ programme

SHUF plages du CD total sont lues en ordre quelconque.

SHUF et **REPEAT ALL** plages du CD total/ programme sont lues en ordre quelconque

- 1** Pour sélectionner un mode de lecture, appuyez sur **SHUFFLE** ou **REPEAT** avant ou pendant la lecture jusqu'à ce que la fonction désirée apparaisse sur l'afficheur.
- 2** Appuyez sur **▶▶** pour démarrer la lecture en position d'arrêt.
- 3** Pour revenir au mode de lecture normal, appuyez sur **SHUFFLE** ou **REPEAT** sur la télécommande jusqu'à ce que les modes SHUFFLE/REPEAT disparaissent.
- Vous pouvez également appuyer **STOP** ■ pour annuler le mode de lecture en cours.

Programmation des plages

En position d'arrêt, sélectionnez les plages de CD et mettez-les dans la mémoire du programme selon la séquence désirée. Vous pouvez mémoriser une plage plus d'une fois. Vous avez la possibilité de programmer jusqu'à 20 pages.

- 1** En mode d'arrêt, appuyez sur **PROGRAM** (**PROG** sur la télécommande) pour passer en mode de programmation.
- 2** Utilisez **TITILE-/+** **◀◀** / **▶▶** (**◀** / **▶** de la télécommande) pour sélectionner le numéro de la plage désirée.
→ Le numéro de la piste sélectionnée et **PROG** clignotent sur l'afficheur.
- 3** Appuyez sur **PROGRAM** (**PROG** de la télécommande) pour confirmer le numéro de plage que vous désirez programmer.
- 4** Répétez les points **2** et **3** pour sélectionner et mémoriser toutes les plages souhaitées.
- 5** Pour démarrer la lecture de votre programme CD, appuyez sur **▶▶**

Remarque:

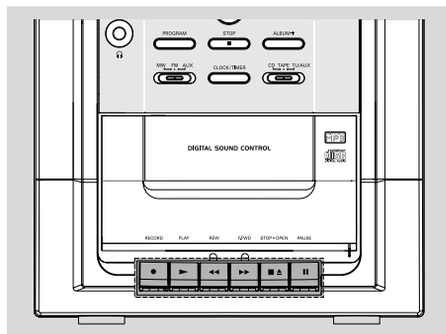
– Vous pouvez, si vous le souhaitez, ajouter d'autres pistes au programme actuel. Assurez-vous que vous êtes sur la position **STOP** et que vous n'avez pas dépassé 20 pistes.

Effacement du programme

Le programme peut être effacé:

- en appuyant **STOP** ■ une fois en position d'arrêt;
- en appuyant **STOP** ■ deux fois pendant la lecture;
- en ouvrant le clapet du compartiment CD;
→ **PROG** disparaît de l'affichage.

Utilisation du lecteur de cassettes/Enregistrement



Lecture d'une cassette

- 1 Déplacez le sélecteur de source pour sélectionner la source **TAPE**.
→ L'afficheur indique **TAPE** pendant le fonctionnement en mode cassette.
- 2 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour ouvrir le compartiment de cassette.
- 3 Introduisez une cassette enregistrée et refermez le compartiment de cassette.
→ Insérez une cassette, côté ouvert vers le bas et bobine pleine vers la gauche.
- 4 Appuyez sur **PLAY ►** pour commencer la lecture.
- 5 Pour interrompre la lecture, appuyez sur **PAUSE II**. Pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur cette touche.
- 6 Appuyez sur **REW ◀◀** ou **FFWD ▶▶** pour embobiner à vitesse rapide la cassette.
- 7 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour arrêter la cassette.

Remarque:

- Pendant la lecture, les touches se déclenchent automatiquement à la fin de la cassette.
- Lors de l'avance rapide, les touches restent enfoncées à la fin de la cassette.

Généralités sur l'enregistrement

- L'enregistrement n'est autorisé que dans la mesure où les droits d'auteur ni de tiers ne sont pas enfreints.
- Cette platine n'est pas appropriée pour l'enregistrement sur cassettes METAL (CEI IV). Utilisez des cassettes de type NORMAL (CEI I) dont les languettes n'ont pas été brisées pour effectuer l'enregistrement.
- Le niveau d'enregistrement optimal est défini automatiquement. Le fait de régler les commandes de VOLUME ou DBB n'a aucun effet sur l'enregistrement en cours.
- Le niveau d'enregistrement se règle automatiquement. Les commandes VOLUME, INCREDIBLE SURROUND, DBB et INTERACTIVE SOUND n'affectent nullement le niveau d'enregistrement.
- En fin et en début de cassette, l'enregistrement ne se fait pas pendant 7 secondes au moment où l'amorce passe devant les têtes.
- Afin d'éviter tout effacement par inadvertance d'un enregistrement, brisez la languette gauche, tout en gardant la face de la cassette à protéger dirigée vers vous. Il n'est alors plus possible d'enregistrer de ce côté. Pour invalider cette protection, recouvrez les languettes de bande adhésive.

Enregistrement synchronisé du lecteur de CD

- 1 Déplacez le sélecteur de source pour sélectionner la source **CD**.
- 2 Introduisez un CD et, au besoin, les références de plage de programme.
- 3 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour ouvrir le compartiment de cassette.
- 4 Introduisez une cassette appropriée et refermez le compartiment de cassette.
- 5 Appuyez sur **RECORD ●** pour commencer l'enregistrement.
→ La lecture du programme de CD commence automatiquement depuis le début du CD/programme 7 secondes plus tard. Il n'est pas nécessaire de démarrer le lecteur de CD séparément.

Utilisation du lecteur de cassettes/Enregistrement

Pour sélectionner et enregistrer un passage particulier dans une plage

- Maintenez enfoncée **REW ◀◀** ou **F.FWD ▶▶**.
 - Pour interrompre la lecture du CD, appuyez sur **▶II**.
 - L'enregistrement commencera à partir de l'endroit exact sur la plage dès que vous appuyez sur **RECORD ●**.
- 6 A la fin de la cassette, les touches se relâchent automatiquement à l'exception de la touche **PAUSE II** celle-ci a été activée.
- 7 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour arrêter l'enregistrement.

Enregistrement de la radio

- 1 Recherchez l'émetteur souhaité (voir "Réglage sur les émetteurs radio").
- 2 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour ouvrir le compartiment de cassette.
- 3 Introduisez une cassette appropriée et refermez le compartiment de cassette.
- 4 Appuyez sur **RECORD ●** pour commencer l'enregistrement.
- 5 A la fin de la cassette, les touches se relâchent automatiquement à l'exception de la touche **PAUSE II** si celle-ci a été activée.
- 6 Appuyez sur **STOP•OPEN ■ ▲** pour arrêter l'enregistrement.

Sources externes

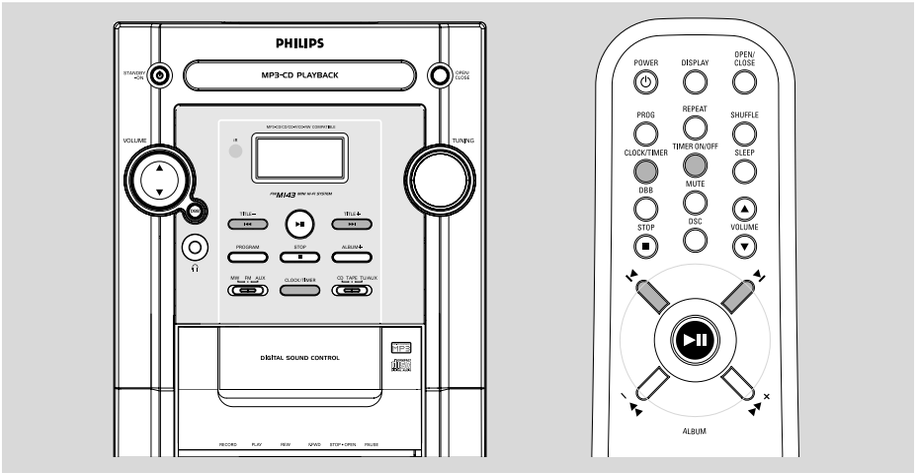
Utilisation d'une source externe

- 1 Connectez les prises de sortie audio de l'appareil externe (téléviseur, magnétoscope, lecteur de disques laser, lecteur de DVD ou enregistreur de CD) aux prises **AUX IN** de votre chaîne.
- 2 Réglez le sélecteur de source sur **TU/AUX**.
- 3 Réglez le sélecteur de mode sur **AUX**
→ "FLU:" s'affiche.

Remarque:

- Toutes les fonctions de contrôle du son (par exemple DSC, DBB) peuvent être sélectionnées.
- Pour de plus amples détails, consultez le mode d'emploi de l'appareil connecté.

Pour l'enregistrement, voir "Utilisation du lecteur de cassettes/enregistrement".



Réglage d'horloge

- 1 Quel que soit le mode, appuyez deux fois sur **CLOCK/TIMER**.
→ Les chiffres d'horloge pour les heures clignotent.
- 2 Appuyez sur **TITILE-/+** **◀◀ / ▶▶** (**◀/▶** de la télécommande) pour régler les heures.
- 3 Appuyez à nouveau sur **CLOCK/TIMER**.
→ Les chiffres d'horloge pour les minutes clignotent.
- 4 Appuyez sur **TITILE-/+** **◀◀ / ▶▶** (**◀/▶** de la télécommande) pour régler les minutes.
- 5 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pour confirmer l'heure.

Remarque:

– Si l'horloge n'a pas été réglée, 0:00 s'affiche.

Réglage du temporisateur

- L'unité peut servir d'alarme, autorisant le réglage à temps du CD ou du sintoniseur. Il faudra régler l'heure de l'horloge avant de pouvoir utiliser la minuterie.
- Si on agit sur aucun bouton pendant plus de 7 secondes lors du réglage, on sort automatiquement du mode de réglage de minuterie.

- 1 Dans le mode actif, maintenez **CLOCK/TIMER** enfoncé pendant plus de 2 secondes.
- 2 Appuyez sur **TITILE-/+** **◀◀ / ▶▶** (**◀/▶** de la télécommande) pour sélectionner une source de son.
- 3 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pour confirmer:
→ Les chiffres d'horloge pour les heures clignotent.
- 4 Appuyez sur **TITILE-/+** **◀◀ / ▶▶** (**◀/▶** de la télécommande) pour régler les minutes.
- 5 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pour confirmer l'heure.
→ La minuterie est dès lors réglée et activée.

Activation et désactivation de la temporisateur

- En mode d'attente ou lors de la lecture, appuyez une fois sur **TIMER ON/OFF**.
→ L'affichage indique  au cas où elle est activée et elle s'éteint dès que la minuterie est désactivée.

Horloge/Temporisateur

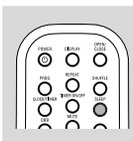
Activation et désactivation de SLEEP

La minuterie à rebours permet de mettre l'équipement automatiquement hors service après une période de temps prééglée.

- Appuyez de façon répétitive sur **SLEEP** pour sélectionner la durée souhaitée avant que le système ne s'éteigne.

→ L'affichage affiche **SLEEP**

ainsi que différentes options de durée à sélectionner: 120, 90, 60, 45, 30, 15, OFF.



- Pour désactiver, appuyez une ou plusieurs fois sur **SLEEP** de la télécommande jusqu'à ce que l'affichage indique 'OFF' ou appuyez sur **STANDBY-ON** (POWER) de la télécommande.

Entretien

Nettoyage du boîtier

- Utilisez un chiffon doux légèrement humidifié avec du détergent doux. N'utilisez pas de solution contenant de l'alcool, de l'ammoniaque ni des produits abrasifs.

Nettoyage des disques

- Lorsqu'un disque devient sale, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon en le frottant du centre vers la périphérie.
- N'utilisez pas de produits dissolvants comme l'essence, les diluants, les produits de nettoyage disponibles dans le commerce ou une bombe antistatique prévue pour les disques analogiques.

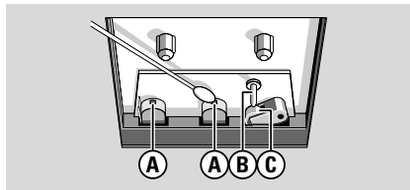


Nettoyage des lentilles CD

- Après une utilisation prolongée, il se peut que de la poussière ou de la saleté se soit accumulée sur la lentille du lecteur de CD. Pour garantir une bonne qualité de reproduction du son, nettoyez la lentille du lecteur avec le produit de Philips spécial pour le nettoyage de lentille de lecteur ou bien un produit disponible dans le commerce. Suivez les instructions fournies avec le produit.

Nettoyage des têtes et des points de passage de la bande

- Pour garantir une bonne qualité d'enregistrement et de lecture, nettoyez les parties indiquées (A), (B) et (C) toutes les 50 heures de fonctionnement.
- Utilisez un coton-tige légèrement imbibé de liquide de nettoyage ou d'alcool.
- Vous pouvez également nettoyer les têtes à l'aide d'une cassette de nettoyage que vous lirez une fois comme une cassette normale.



Démagnétisation des têtes

- Utilisez une cassette de démagnétisation disponible chez votre revendeur.

AMPLIFICATEUR

Puissance de sortie 2 x 20 W RMS
Rapport signal/bruit ≥ 62 dBA (IEC)
Réponse en fréquence 63 – 16000 Hz, ± 3 dB
Impédance haut-parleurs 8 Ω
Impédance écouteurs 32 Ω – 1000 Ω

LECTEUR DE CD

Gamme de fréquence 63 – 16000 Hz
Rapport signal/bruit 65 dBA

SYNTONISEUR

Fréquence FM 87.5 – 108 MHz
Fréquence MW 522 – 1710 kHz

PLATINE DE CASSETTE

Réponse de fréquence
Cassette normale (type I)
..... 125 – 8000 Hz (8 dB)
Rapport signal/bruit
Cassette normale (type I) 35 dBA
Pleurage et papillotement $\leq 0.4\%$ DIN

HAUT-PARLEURS

Système réflex basses
Dimensions (l x h x p) 190 x 292 x 183 (mm)

GÉNÉRALITÉS

Puissance CA 220 – 240 V / 50 Hz
Dimensions (l x h x p) 220 x 292 x 285 (mm)
Poids (avec/sans les haut-parleurs)
..... env. 7.7 / 3.8 kg

Les spécifications et l'aspect extérieur sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

Depannage

ATTENTION

N'ouvrez pas l'appareil en raison des risques d'électrocution! Vous ne devez en aucun cas tenter de réparer vous-même l'appareil car la garantie serait alors invalidée.

En cas de problème, contrôlez au préalable les points ci-dessous avant de faire réparer l'appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème en suivant ces conseils, consultez votre revendeur ou votre centre de service après-vente.

Problème

Solution

UTILISATION DU LECTEUR DE CD

"No disc" s'affiche.

- Introduisez un disque.
- Vérifiez si le disque est tourné du bon côté.
- Attendez que la condensation ait disparu de la lentille.
- Remplacez ou nettoyez le disque, voir "Entretien".

RECEPTION RADIO

Mauvaise réception radio.

- Eloignez l'appareil du téléviseur ou du magnétoscope.

UTILISATION DE LA PLATINE A CASSETTES ET ENREGISTREMENT

La lecture ou l'enregistrement est impossible.

- Nettoyez les éléments de la platine, voir "Entretien".
 - Utilisez uniquement des bandes de type NORMAL (IEC I).
 - Appliquez un morceau de ruban adhésif à la place de la languette de protection de l'enregistrement.
-

GÉNÉRALITÉS

Tous les boutons sont sans effet.

- Débranchez puis rebranchez le cordon secteur puis remettez la chaîne en marche.
-

Pas de son ou son de mauvaise qualité.

- Réglez le volume.
 - Débranchez le casque.
 - Vérifiez si les hauts-parleurs sont correctement branchés.
 - Contrôlez si l'extrémité dénudée des fils des hauts-parleurs est bien pincée.
-

Inversion du son de droite et de gauche.

- Contrôlez les branchements et l'emplacement des hauts-parleurs.
-

La télécommande ne fonctionne pas correctement.

- Réduisez la distance par rapport à la chaîne.
 - Installez des piles en respectant la polarité indiquée (signes +/-).
 - Remplacez les piles.
 - Dirigez la télécommande vers le capteur de la chaîne.
-

Le temporisateur ne fonctionne pas.

- Réglez correctement l'horloge.
 - Appuyez sur **TIMER ON/OFF** pour mettre le temporisateur en marche.
 - Arrêtez l'enregistrement éventuellement en cours.
-

Le réglage de l'horloge et du temporisateur est effacé.

- Il s'est produit une panne de courant ou le cordon secteur a été débranché. Réglez de nouveau l'horloge et le temporisateur.
-

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>

English

Français

Español

Deutsch

Nederlands

Italiano

Svenska

Dansk

Suomi

Português

Eλλήνικά



FWM143

