www.philips.com/welcome



EN User manual

DA Brugervejledning

 $\quad \mathsf{DE} \ \ \textbf{Benutzerhandbuch}$

ES Manual del usuario

FR Mode d'emploi

NL Gebruiksaanwijzing

SV Användarhandbok

PHILIPS

Table des matières

1	Important Sécurité	2
	Avertissement	5
2	Votre microchaîne DVD	7
	Introduction	7
	Contenu de l'emballage	7
	Présentation de l'unité principale	8
	Présentation de la télécommande	9
3	Connexion	12
	Installation de l'appareil	12
	Connexion des enceintes et du caisson	
	de basses	12
	Connexion de l'antenne FM	13
	Connexion du téléviseur	13
	Alimentation	15
4	Guide de démarrage	16
	Préparation de la télécommande	16
	Réglage de l'horloge	16
	Mise sous tension	16
	Recherche du canal vidéo adéquat	17
	Sélection du système TV approprié	17
	Modification de la langue du menu	
	système	17
	Activation du balayage progressif	17
	Lecture	 19
-	Lecture d'un disque	19
	Lecture à partir d'un périphérique USB	20
	Lecture de vidéos au format DivX	20
	Lecture de fichiers MP3/WMA/photo	21
	Commande de lecture	21
	Options de lecture	22
	Options d'affichage de photos	23
	- F = 31.0 d a	

Configuration audio Réglages vidéo Configuration des préférences 7 Réglage des stations de radio FM Programmation automatique des stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS	6	Réglage des paramètres	24
Réglages vidéo Configuration des préférences 7 Réglage des stations de radio FM Programmation automatique des stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Atres fonctions 3 Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Atres forctions 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du casque 9 Autres fonctions Activation du		Réglages généraux	24 24
Configuration des préférences 7 Réglage des stations de radio FM Programmation automatique des stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		9	25
7 Réglage des stations de radio FM Programmation automatique des stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 32			25
Programmation automatique des stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Attives fonctions 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du mode de l'alarme 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du casque 3 Autres fonctions 4 Activation du casque 3 Activation du casque 4 Autres fonctions 4 Autres fonctions 5 Activation du casque 5 Autres fonctions 6 Activation du casque 7 Autres fonctions 8 Activation du casque 9 Autres fonctions 8 Activation du casque 9 Autres fonctions 9 A		Configuration des preferences	25
stations de radio Programmation manuelle des stations de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS 3 Types de programme RDS	7		27
de radio Réglage d'une station de radio présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 32 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		stations de radio	27
Réglage d'une station de radio présélectionnée 2 Réglage de l'horloge par RDS 2 Affichage des informations RDS 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			27
présélectionnée Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 2			21
Réglage de l'horloge par RDS Affichage des informations RDS 8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS 3 Types de programme RDS			27
8 Réglage du volume et des effets sonores Réglage du volume sonore Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Réglage du volume et des effets 2 Activation du son 2 Autres fonctions 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du mode de démonstration 3 Activation du rasque 3 Autres fonctions 3 Activation du rasque 3 Autres fonctions 4 Autres fonctions 5 Activation du rasque 5 Autres fonctions 6 Activation du casque 7 Autres fonctions 8 Activation du casque 9 Autres fonctions 8 Activation du casque 9 Autres fonctions			27
sonores Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			28
Réglage du volume sonore Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS 3 Types de programme RDS	8	Réglage du volume et des effets	
Sélection d'un effet sonore Désactivation du son Utilisation du casque 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS 3 Types de programme RDS		sonores	29
Désactivation du son Utilisation du casque 2 9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			29
9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3			29
9 Autres fonctions Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3			29
Activation du mode de démonstration Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 Types de programme RDS 3 Types de programme RDS		Utilisation du casque	29
Réglage de la luminosité de l'afficheur Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9	Autres fonctions	30
Réglage de la minuterie de l'alarme Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 3 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3 3 3 3 3		Activation du mode de démonstration	30
Réglage de l'arrêt programmé Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3			30
Connexion d'autres appareils 10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3			30
10 Informations sur les produits Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38			30
Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3 3		Connexion d'autres appareils	30
Caractéristiques techniques Formats de disque pris en charge Informations de compatibilité USB Types de programme RDS 3 3 3	10	Informations sur les produits	32
Informations de compatibilité USB 3 Types de programme RDS 3			32
Types de programme RDS 3		Formats de disque pris en charge	33
		Informations de compatibilité USB	33
11 Dépannage		Types de programme RDS	34
i Deparinage	11	Dépannage	35

1 Important

Sécurité

Apprenez la signification de ces symboles de sécurité







Ce symbole éclair signifie que les composants non-isolés de votre appareil peuvent provoquer une décharge électrique. Pour la sécurité de votre entourage, ne retirez pas le couvercle du produit.

Le point d'exclamation signale des points importants et vous invite à consulter la documentation fournie afin d'éviter tout problème de fonctionnement et de maintenance.

AVERTISSEMENT: afin de limiter les risques d'incendie ou de décharge électrique, cet appareil doit être conservé à l'abri de la pluie ou de l'humidité. Aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase par exemple, ne doit être placé sur l'appareil.

ATTENTION: pour éviter tout risque de décharge électrique, veillez à aligner la broche large de la fiche sur l'encoche large correspondante, en l'insérant au maximum.

Consignes de sécurité importantes

- Lisez attentivement ces consignes.
- 2 Conservez soigneusement ces consignes.

- Tenez compte de tous les avertissements.
- 4 Respectez toutes les consignes.
- 5 N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une source d'eau.
- 6 Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec uniquement.
- N'obstruez pas les orifices de ventilation. Installez l'appareil conformément aux consignes du fabricant.
- (8) N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, registres de chaleur, poêles ou autres appareils (amplificateurs par exemple) produisant de la chaleur.
- Évitez de marcher sur le cordon d'alimentation ou de le pincer, notamment au niveau des fiches, des prises de courant et de son point de sortie sur l'appareil.
- (10) Utilisez uniquement les pièces de fixation/accessoires spécifié(e)s par le fabricant.
- (1) Utilisez uniquement l'appareil avec le chariot, le socle, le trépied, le support ou la table spécifié(e) par le fabricant ou vendu(e) avec l'appareil. Lorsque vous utilisez un chariot, prenez garde à ne pas le faire basculer avec l'appareil lorsque vous le déplacez. Vous risqueriez de vous blesser.



Débranchez cet appareil en cas d'orage ou pendant les longues périodes d'inutilisation.

- (13) Confiez toutes les tâches de maintenance à un personnel qualifié. Des travaux de maintenance sont nécessaires en cas d'endommagement de l'appareil : par exemple, endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche, déversement de liquide ou chute d'objets à l'intérieur de l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement ou chute de l'appareil.
- (14) Utilisation des piles ATTENTION –
 Pour éviter les fuites de piles pouvant
 endommager l'appareil ou entraîner
 des blessures corporelles ou des dégâts
 matériels, respectez les consignes
 suivantes:
 - Installez correctement toutes les piles, en prenant garde aux sens + et - indiqués sur l'appareil.
 - Ne mélangez pas les piles (neuves et anciennes, au carbone et alcalines, etc.).
 - Retirez les piles du compartiment si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période.
- (15) Votre appareil ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.
- Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre appareil à proximité de celui-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).
- (17) Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de préserver l'environnement. Pour plus d'informations sur le traitement ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou l'Electronic Industries Alliance à l'adresse www.eiae.org.

Remarques de sécurité importantes à l'attention des utilisateurs au Royaume-Uni.

Prise secteur

Cet appareil est équipé d'une fiche certifiée 13 Amp. Pour remplacer un fusible sur ce type de fiche, procédez comme suit :

- 1 Retirez le couvercle du fusible et le fusible.
- 2 Placez le nouveau fusible certifié de type BS1362 5 Amp, A.S.T.A ou BSI.
- (3) Repositionnez le couvercle du fusible.

Si la fiche incorporée n'est pas adaptée à vos prises électriques, coupez-la et remplacez-la par une fiche appropriée. Si la prise secteur comprend un fusible, celui-ci doit être marqué 5 Amp. Si une prise sans fusible est utilisée, l'intensité du fusible du tableau de distribution ne doit pas dépasser 5 Amp.

Remarque : la fiche endommagée doit être mise au rebut, afin d'éviter qu'un choc électrique dangereux ne se produise si cette dernière était insérée dans une prise de 13 Amp.

Branchement d'une fiche

Les fils du cordon d'alimentation (secteur) sont de couleurs différentes : bleu = neutre (N) et marron = phase (L).
Ces couleurs ne correspondant pas nécessairement au codage couleur identifiant les terminaux de votre fiche, procédez comme suit :

- Connectez le fil bleu au terminal signalé par la lettre N ou de couleur noire.
- Connectez le fil marron au terminal signalé par la lettre L ou de couleur rouge.
- Ne connectez aucun de ces fils à la borne de terre de la prise, signalée par la lettre E (ou ½) ou de couleur verte (ou verte et jaune).

Avant de replacer le couvercle du fusible, vérifiez que la bride de cordon est pincée sur la gaine du cordon et pas simplement sur les deux fils

Droits d'auteur au Royaume-Uni

L'enregistrement et la reproduction de tout élément peuvent être soumis à un accord préalable. Reportez-vous au Copyright Act 1956 (Loi de 1956 sur les droits d'auteurs) et aux Performer's Protection Acts 1958 to 1972 (Loi sur la protection des auteurs de 1958 à 1972) pour plus d'informations.



Attention

 L'utilisation de commandes ou de réglages, ou de toute autre procédure que celles données dans ce document risque d'exposer l'utilisateur à une utilisation ou à des radiations dangereuses.



Avertissement

 Si la prise d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé(e) comme dispositif de découplage, celui-ci doit rester facilement accessible.



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.
- Ne graissez jamais aucun composant de cet appareil.
- Placez l'appareil sur une surface plane, rigide et stable
- Ne posez jamais l'appareil sur un autre équipement électrique.
- Utilisez cet appareil uniquement en intérieur. Éloignez l'appareil des sources d'eau ou d'humidité, ou d'objets remplis de liquide.
- Conservez l'appareil à l'abri des rayons du soleil, des flammes nues et de toute source de chaleur
- Ne regardez jamais le rayon laser émis par l'appareil.

Sécurité d'écoute

Écoutez à un volume modéré.

- L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives. Ce produit peut générer un volume sonore capable de détériorer les fonctions auditives d'un individu aux facultés normales, même en cas d'exposition inférieure à une minute. Les 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 montez pas le volume de sorte que vous n'entendiez plus les sons environnants.

• 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 peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.

Avertissement



Ce produit est conforme aux spécifications d'interférence radio de la Communauté Européenne.

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par Philips Consumer Lifestyle peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.



Votre produit a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.



La présence du symbole de poubelle barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/ FC.

Veuillez vous renseigner sur votre système de gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques.

Veuillez respecter la réglementation locale et ne jetez pas vos anciens produits avec les ordures ménagères courantes. La mise au rebut correcte de l'ancien produit permet de préserver l'environnement et la santé.



Votre produit contient des piles relevant de la directive européenne 2006/66/ EC, qui ne peuvent être jetées avec les ordures ménagères.Renseignez-vous sur les dispositions en vigueur dans votre région concernant la collecte séparée des piles car la mise au rebut correcte permet de préserver l'environnement et la santé.

Informations sur l'environnement

Tout emballage superflu a été supprimé. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polystyrène moussé (qui amortit les chocs) et polyéthylène (sacs, feuille protectrice en mousse). Votre appareil se compose de matériaux recyclables et réutilisables à condition d'être démontés par une entreprise spécialisée. Respectez les réglementations locales pour vous débarrasser des emballages, des piles usagées et de votre ancien équipement.



La réalisation de copies non autorisées de contenu protégé contre la copie, notamment de programmes informatiques, fichiers, diffusions et enregistrement sonores, peut représenter une violation de droits d'auteur et une infraction à la loi. Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé à de telles fins.



« DVD Video » est une marque déposée de DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Fabriqué sous licence Dolby Laboratories. « Dolby » et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.





DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques commerciales de DivX, Inc et sont utilisés sous licence.



Les logos USB-IF sont des marques d'Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.

Cet appareil présente l'étiquette suivante :





Remarque

• La plaque signalétique est située sous l'appareil.

2 Votre microchaîne DVD

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

Introduction

Avec cet appareil, vous pouvez :

- regarder des vidéos à partir de DVD/ VCD/SVCD ou périphériques USB;
- diffuser de la musique à partir de disques ou de périphériques USB;
- afficher des photos à partir de disques ou de périphériques USB;
- Écoute de stations de radio FM

Vous pouvez améliorer la qualité du son diffusé grâce aux effets sonores suivants :

- Digital Sound Control (DSC, contrôle du son numérique)
- Amplification dynamique des basses (DBB)

L'unité prend en charge les formats multimédias et formats de disque suivants :























Vous pouvez lire des DVD présentant les codes de zone suivants :

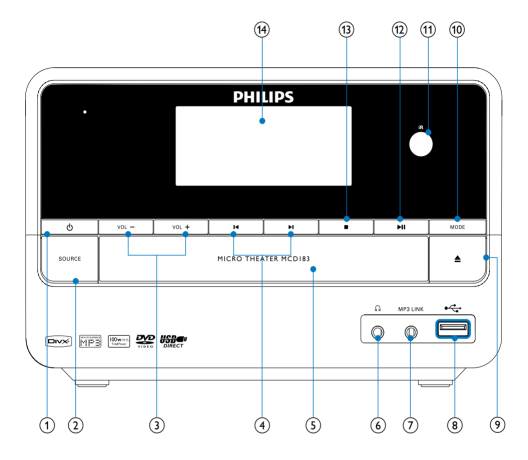
Code de zone DVD	Pays
	Europe

Contenu de l'emballage

Vérifiez et identifiez les différentes pièces contenues dans l'emballage :

- Unité principale
- 2 enceintes
- Caisson de basses
- Télécommande avec pile
- Câble vidéo composite (jaune)
- Cordon d'alimentation
- Antenne filaire FM
- Câble MP3 Link
- Mode d'emploi
- Guide de démarrage rapide

Présentation de l'unité principale



- (1) _(b)
 - Permet de mettre l'appareil sous tension ou de passer en mode veille Éco.
- 2 SOURCE
 - Permet de sélectionner une source.
- (3) VOL -/+
 - Permet de régler le volume.
 - Permet de régler l'heure.

- (4) |∢/▶
 - Permet de passer à la piste précédente/suivante.
 - Permet de passer au titre ou au chapitre précédent/suivant.
 - Permet de choisir une présélection radio.
- 5 Compartiment du disque
- (6) n
 - Prise casque.

(7) MP3-LINK

• Permet de connecter un périphérique audio externe.

(8) USB DIRECT•<</p>

Prise USB.

(9) ≜

 Permet d'ouvrir ou de fermer le logement du disque.

(10) MODE

- Permet de sélectionner les modes de répétition.
- Permet de sélectionner les modes de lecture aléatoire.

(11) Capteur de la télécommande

(12) **▶ II**

 Permet de démarrer ou de suspendre la lecture.

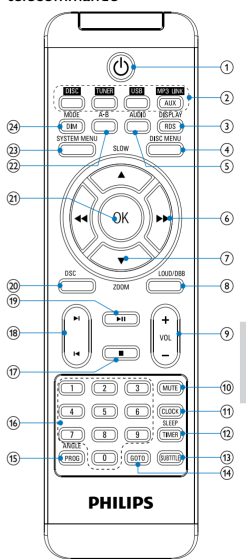
(13)

- Permet d'arrêter la lecture.
- Permet d'effacer un programme.
- En mode démo, permet d'activer ou de désactiver la démonstration.

(14) Afficheur

Permet d'afficher l'état actuel.

Présentation de la télécommande



(1) _(j)

 Permet de mettre l'appareil sous tension ou de passer en mode veille Éco.

(2) Touches de sélection de la source

• Permet de sélectionner une source.

(3) DISPLAY/RDS

- Permet d'afficher les informations de lecture sur un téléviseur connecté.
- Pour les stations de radio FM sélectionnées: permet d'afficher les informations RDS.

(4) DISC MENU

- Pour les disques vidéo : permet d'accéder au menu du disque ou de le quitter.
- Pour les disques vidéo munis du contrôle de lecture (PBC): permet d'activer ou de désactiver le PBC.

(5) AUDIO

- Pour les VCD, permet de sélectionner le canal stéréo, monogauche ou mono-droit.
- Pour les vidéos DVD/DivX, permet de sélectionner une langue audio.

6 <4/▶</p>

- Permet d'effectuer une recherche dans une piste.
- Réglez une station de radio.
- Pour les menus : permet de naviguer vers la gauche et la droite.
- Permet de déplacer une image agrandie vers la gauche ou la droite.
- Permet de faire pivoter ou d'inverser des photos.

(7) ▲SLOW/▼ZOOM

- Pour les menus : permet de naviguer vers le haut et le bas.
- Permet de faire pivoter ou d'inverser des photos.
- (ASLOW) Pour les disques vidéo : permet de sélectionner un mode de lecture au ralenti.
- (▼ZOOM) Pour les vidéos : permet d'effectuer un zoom avant/arrière.

(8) LOUD/DBB

- Permet d'activer ou de désactiver le réglage automatique du niveau sonore.
- Permet d'activer ou de désactiver le renforcement dynamique des basses.

(9) VOL +/-

- Permet de régler le volume.
- Permet de régler l'heure.

(10) MUTE

 Permet de couper et de rétablir le son.

(11) CLOCK

• Permet de régler l'horloge.

12) SLEEP/TIMER

- Permet de régler l'arrêt programmé.
- Permet de régler la minuterie de l'alarme.

(13) SUBTITLE

• Permet de sélectionner une langue de sous-titrage.

(14) GOTO

 Pendant la lecture du disque, permet de spécifier une position pour commencer la lecture.

15) ANGLE/PROG

- Permet de sélectionner un angle de vue pour un DVD.
- Permet de programmer des pistes.
- Permet de programmer des titres ou des chapitres pour la lecture du DVD.
- Permet de programmer des stations de radio.

(16) Pavé numérique

• Permet de sélectionner directement un titre, un chapitre ou une piste.

(17) ■

- Permet d'arrêter la lecture.
- Permet d'effacer un programme.

(18) |◀/▶|

- Permet de passer à la piste précédente/suivante.
- Permet de passer au titre ou au chapitre précédent/suivant.
- Permet de choisir une présélection radio.

(19) ▶ | 1

• Permet de démarrer ou de suspendre la lecture.

(20) DSC

 Permet de sélectionner un réglage sonore prédéfini.

(21) OK

Permet de confirmer une sélection.

(22) A-B

 Permet de répéter une section particulière dans une piste ou un disque.

(23) SYSTEM MENU

 Permet d'accéder au menu de configuration du système et de le quitter.

24 MODE/DIM

- Permet de sélectionner les modes de répétition.
- Permet de sélectionner les modes de lecture aléatoire.
- Permet de sélectionner un niveau de luminosité pour l'écran.

Connexion

Installation de l'appareil





- Placez l'appareil près du téléviseur.
- Disposez les enceintes gauche et droite à égale distance du téléviseur et à un angle d'environ 45 degrés par rapport à la position d'écoute.
- Placez le caisson de basses dans l'angle de la pièce ou à au moins un mètre du téléviseur.



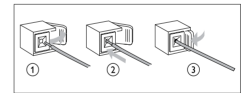
- Pour éviter les interférences magnétiques ou les bruits indésirables, ne placez jamais l'appareil ou les enceintes trop près d'un appareil émettant des radiations.
- Posez l'appareil sur une table ou fixez-le au
- Ne placez pas l'appareil dans un conteneur
- Installez l'appareil à proximité d'une prise secteur facilement accessible.

Connexion des enceintes et du caisson de basses

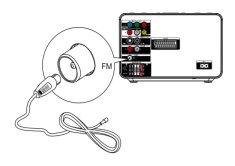


Remarque

- Vérifiez que la couleur des câbles d'enceinte et celle des prises correspondent.
- · Pour obtenir une qualité sonore optimale, utilisez uniquement les enceintes fournies.
- Connectez uniquement des enceintes dont l'impédance est supérieure ou égale à celle des enceintes fournies. Reportez-vous à la section Caractéristiques techniques du présent manuel.
- Maintenez le volet de la prise enfoncé.
- Insérez complètement la partie dénudée du câble.
 - Insérez les câbles de l'enceinte de droite dans « R », ceux de l'enceinte de gauche dans « L ».
 - Insérez les câbles du caisson de basses dans « SW ».
 - Insérez les câbles rouges dans « + », les noirs dans « - ».
- Relâchez le volet de la prise.



Connexion de l'antenne FM



* Conseil

- Pour une réception optimale, déployez entièrement l'antenne FM et modifiez-en la position.
- Pour une meilleure réception stéréo des stations FM, connectez une antenne FM externe à la prise FM AERIAL.
- L'appareil ne prend pas en charge la réception de la radio MW.
- 1 Connectez l'antenne filaire FM fournie à la prise FM AERIAL située sur l'unité.

Connexion du téléviseur

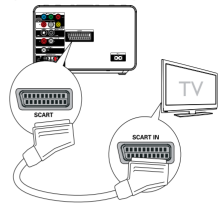
Connexion des câbles vidéo

Cette connexion vous permet d'afficher à l'écran du téléviseur le signal vidéo provenant de l'unité.

Vous pouvez sélectionner la meilleure connexion vidéo prise en charge par votre téléviseur

- Option 1 : connexion péritel (pour un téléviseur standard)
- Option 2 : connexion vidéo composantes (pour un téléviseur standard ou à balayage progressif)
- Option 3 : connexion S-Video (pour un téléviseur standard)
- Option 4 : connexion vidéo composite (CVBS - pour un téléviseur classique)

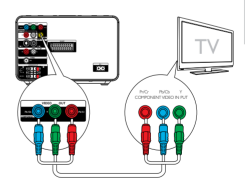
Option 1 : connexion péritel



- 1 Connectez un câble péritel (non fourni) :
 - à la prise **SCART** de cette unité.
 - à la prise **SCART** du téléviseur.

Option 2 : connexion vidéo composantes

Connectez un téléviseur à balayage progressif via un câble vidéo composantes pour une meilleure qualité vidéo.





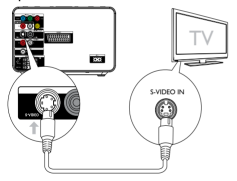
Remarque

- · La qualité vidéo en balayage progressif nécessite la connexion d'un téléviseur à balayage progressif.
- Si votre téléviseur n'accepte pas le balavage progressif, vous ne pouvez pas visionner cette image.
- Pour savoir comment activer le balayage progressif sur votre téléviseur, consúltez son manuel d'utilisation.

Connectez un téléviseur à balayage progressif via un câble vidéo composantes pour une meilleure qualité vidéo.

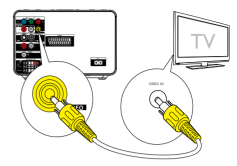
- 1 Connectez les câbles vidéo composantes (rouge/bleu/vert - non fournis):
 - aux prises VIDEO OUT (Pr/Cr Pb/ Cb Y) de cette unité.
 - aux entrées composantes du téléviseur.

Option 3: connexion S-Video



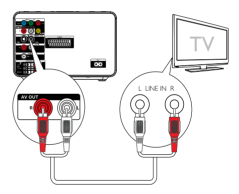
- Connectez un câble S-Video (non fourni):
 - à la prise **S-Video** de cet appareil;
 - à la prise S-Video du téléviseur.

Option 4 : connexion vidéo composantes



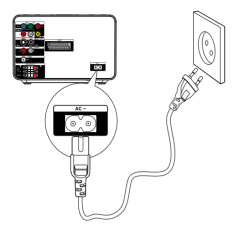
- Connectez le câble vidéo composite fourni:
 - à la prise VIDEO OUT de cette unité.
 - à l'entrée vidéo du téléviseur.

Connexion des câbles audio



- Pour que l'appareil diffuse le son provenant du téléviseur, connectez les câbles audio (rouge/blanc - non fournis):
 - aux prises AUX IN L/R situées sur l'appareil;
 - aux sorties audio du téléviseur.

Alimentation





Attention

- Risque d'endommagement du produit!
 Vérifiez que la tension d'alimentation
 correspond à la valeur de tension imprimée
 sous ou au dos de l'appareil.
- Avant de brancher le cordon d'alimentation, vérifiez que vous avez effectué toutes les autres connexions.
- **1** Branchez le cordon d'alimentation CA sur la prise murale.

4 Guide de démarrage

!

Attention

 L'utilisation de commandes ou de réglages, ou de toute autre procédure que celles données dans ce document risque d'exposer l'utilisateur à une utilisation ou à des radiations dangereuses.

Les instructions fournies dans ce chapitre doivent être suivies dans l'ordre énoncé. Si vous contactez Philips, vous devrez fournir les numéros de modèle et de série de cet appareil. Les numéros de série et de modèle sont indiqués sous l'appareil. Notez ces numéros ici : N° de modèle

N° de série

Préparation de la télécommande



Attention

 Risque d'explosion! Tenez les batteries à l'abri de toute source de chaleur, des rayons du soleil ou du feu. Ne jetez jamais vos batteries dans le feu.

Avant la première utilisation :

1 Retirez la languette de protection de la pile de la télécommande pour lui permettre de fonctionner.

Pour remplacer les piles de la télécommande :

- Ouvrez le compartiment à piles.
- 2 Insérez une pile CR2025 au lithium en respectant la polarité (+/-) indiquée.
- **3** Fermez le compartiment à piles.



Remarque

- Avant d'appuyer sur une touche de fonction, sélectionnez la source adéquate sur la télécommande.
- Retirez la pile si vous pensez ne pas utiliser la télécommande pendant un certain temps.

Réglage de l'horloge

- 1 En mode veille Éco, maintenez la touche CLOCK enfoncée pour accéder au mode de réglage de l'horloge.
 - Les chiffres des heures s'affichent et se mettent à clignoter.
- 2 Appuyez sur + VOL pour régler l'heure.
 - → Les chiffres des minutes s'affichent et se mettent à clignoter.
- 3 Appuyez sur + VOL pour régler les minutes.
- 4 Appuyez sur CLOCK pour confirmer le réglage de l'horloge.

Mise sous tension

- 1 Appuyez sur O.
 - → L'appareil bascule sur la dernière source sélectionnée.

Activation du mode veille

- 1 Appuyez sur O pour faire basculer l'appareil en mode veille d'économie d'énergie.
 - → Le rétroéclairage de l'afficheur s'éteint.
 - → Le voyant bleu d'économie d'énergie s'allume.

* Conseil

- En mode de veille Éco, appuyez sur CLOCK pour passer en mode veille et afficher l'horloge (si elle a été réglée).
- Àu bout de 90 secondes en mode veille, le système passe automatiquement en mode veille Éco.

Recherche du canal vidéo adéquat

- 1 Appuyez sur O pour allumer l'appareil.
- 2 Appuyez sur DISC pour passer en mode disque.
- Allumez le téléviseur, puis réglez-le sur le canal d'entrée vidéo adéquat de l'une des manières suivantes :
 - Sélectionnez le premier canal de votre téléviseur, puis appuyez sur la touche bas de sélection des chaînes jusqu'à ce que l'écran Philips apparaisse.
 - Appuyez à plusieurs reprises sur la touche de source de la télécommande du téléviseur.

* Conseil

 Le canal d'entrée vidéo se situe entre le premier et le dernier canal; il peut s'appeler FRONT, A/V IN, VIDEO etc. Pour savoir comment sélectionner l'entrée correcte, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur.

Sélection du système TV approprié

Modifiez ce paramètre si la vidéo ne s'affiche pas correctement. Le réglage par défaut correspond aux caractéristiques les plus répandues des téléviseurs de votre pays.

1 Appuyez sur **SYSTEM MENU**.

- 2 Sélectionnez [Preference Page].
- 3 Sélectionnez [TV Type], puis appuyez sur ▶.
- 4 Sélectionnez un réglage, puis appuyez sur OK.
 - **[PAL]** Pour un téléviseur doté du système de couleur PAL.
 - [Auto] Pour un téléviseur compatible PAL et NTSC.
 - **[NTSC]** Pour un téléviseur doté du système de couleur NTSC.
- 5 Pour quitter le menu, appuyez sur SYSTEM MENU.

Modification de la langue du menu système

- 1 Appuyez sur **SYSTEM MENU**.
- 2 Sélectionnez [General Setup Page].
- 3 Sélectionnez [Langue OSD], puis appuyez sur ▶.
- 4 Sélectionnez un réglage, puis appuyez sur OK.
- Pour quitter le menu, appuyez sur SYSTEM MENU.

Activation du balayage progressif

Le balayage progressif permet d'afficher deux fois plus d'images par seconde que le balayage entrelacé (téléviseurs classiques). Avec près du double de lignes, le balayage progressif offre une résolution et une qualité d'image supérieures. Avant d'activer cette fonction, assurez-vous que :

- le téléviseur prend en charge les signaux de balayage progressif;
- vous avez connecté l'appareil au téléviseur via un câble vidéo composantes.
- 1 Allumez le téléviseur.

- 2 Assurez-vous que le mode de balayage progressif de votre téléviseur est désactivé (reportez-vous au manuel d'utilisation).
- 3 Réglez le téléviseur sur la chaîne correspondant à cet appareil.
- 4 Appuyez sur DISC.
- 5 Appuyez sur SYSTEM MENU.
- Appuyez sur ◀◀/▶▶ pour sélectionner [Video Setup Page] dans le menu, puis appuyez sur **▼**.
- Sélectionnez [Component] > [Pr/Cr Pb/ Cb Y], puis appuyez sur OK.
- Sélectionnez [TV Mode] > [Progressif], puis appuyez sur OK.
 - → Un message d'avertissement s'affiche à l'écran.
- Pour continuer, sélectionnez [OK], puis appuyez sur OK.
 - → Le balayage progressif est configuré.



Remarque

- Si un écran vierge ou une image déformée s'affiche, patientez 15 secondes jusqu'à l'activation de la restauration automatique ou désactivez manuellement le balayage progressif.
- **10** Activez le mode de balayage progressif sur votre téléviseur.

5 Lecture



Remarque

• La lecture peut être différente pour certains types de disque/fichier.

Lecture d'un disque



Attention

- Ne regardez jamais le rayon laser émis par l'appareil.
- Risque d'endommagement du produit!
 N'effectuez jamais de lecture de disques comportant des accessoires, tels que des disques de protection en papier.
- N'insérez jamais d'objets autres que des disques dans le logement.
- Appuyez sur DISC pour sélectionner la source DISC.
- 2 Appuyez sur le bouton ≜ situé sur la face avant.
 - → Le tiroir-disque s'ouvre.
- J Placez un disque dans le tiroir, puis appuyez sur ▲.
 - → Veillez à orienter la face imprimée vers le haut.
- 4 La lecture démarre automatiquement.
 - Pour arrêter la lecture, appuyez sur
 - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur > II.
 - Appuyez sur I◄/►I pour passer au titre, au chapitre ou à la plage précédent(e)/suivant(e).
 - Si la lecture ne démarre pas automatiquement :
- Sélectionnez un titre, un chapitre ou une piste, puis appuyez sur ►II.



 Pour lire un DVD verrouillé, entrez le code de contrôle parental à 4 chiffres.

Utilisation du menu du disque

Lorsque vous insérez un DVD, un disque VCD ou S-VCD, il se peut qu'un menu s'affiche sur l'écran du téléviseur.

Pour accéder au menu ou pour le quitter manuellement :

1 Appuyez sur **DISC MENU**.

Pour les VCD dotés de la fonction PBC (Contrôle de lecture - version 2.0 uniquement) :

La fonction PBC vous permet de lire les disques VCD de manière interactive par le biais du menu affiché à l'écran.

- Pendant la lecture, appuyez sur DISC MENU pour activer/désactiver le contrôle de lecture (PBC).
 - → Lorsque la fonction PBC est activée, l'écran du menu s'affiche.
 - → Lorsque la fonction PBC est désactivée, le mode de lecture normale reprend.

Sélection d'une langue audio

Il est possible de choisir la langue audio des DVD ou des vidéos DiVx.

- 1 Pendant la lecture du disque, appuyez sur AUDIO.
 - Les options de langues s'affichent à l'écran. Si le canal audio sélectionné n'est pas disponible, le canal audio par défaut du disque sera utilisé.



Remarque

 Pour certains DVD, la langue ne peut être modifiée qu'à partir du menu du disque. Appuyez sur DISC MENU pour accéder au menu.

Sélection d'une langue de sous-titrage

Vous pouvez sélectionner la langue de sous-titrage sur les DVD ou les disques DivX® Ultra.

 Au cours de la lecture, appuyez sur SUBTITLE.



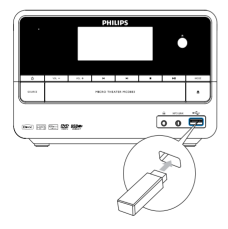
 Pour certains DVD, la langue ne peut être modifiée qu'à partir du menu du disque. Appuyez sur DISC MENU pour accéder au menu.

Lecture à partir d'un périphérique USB



Remarque

- Assurez-vous que le périphérique USB contient de la musique, des photos ou des vidéos.
- 1 Insérez le périphérique USB.



- 2 Appuyez sur USB pour sélectionner la source USB.
- 3 Appuyez sur A/▼ pour sélectionner un dossier, puis sur OK pour confirmer.

- 4 Appuyez sur **△/**▼ pour sélectionner un fichier dans le dossier.
- 5 Appuyez sur ►II pour commencer la lecture.
 - Pour arrêter la lecture, appuyez sur
 .
 - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur > II.
 - Pour ignorer le fichier précédent/ suivant, appuyez sur I√I.
 - Pour revenir au menu de niveau supérieur, appuyez sur DISC MENU, puis sur OK pour confirmer.

Lecture de vidéos au format DivX

Vous pouvez lire des fichiers DivX copiés sur un CD-R/RW, un DVD inscriptible ou un périphérique USB.

- 1 insérez un disque ou connectez un périphérique USB.
- 2 Sélectionnez une source :
 - Pour les disques, appuyez sur DISC.
 - Pour les périphériques USB, appuyez sur USB.
- 3 Sélectionnez un fichier à lire, puis appuyez sur ►II.
 - Pour arrêter la lecture, appuyez sur
 - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur > II.
 - Pour modifier la langue de soustitrage, appuyez sur SUBTITLE.



Remarque

- Vous ne pouvez lire que les vidéos DivX louées ou achetées en utilisant le code d'enregistrement DivX de cet appareil.
- Les fichiers de sous-titres portant les extensions .srt, .smi, .sub, .ssa et .ass sont pris en charge mais n'apparaissent pas dans le menu de navigation des fichiers.
- Le nom du fichier de sous-titres doit être identique au nom de fichier du film.

Lecture de fichiers MP3/ WMA/photo

Vous pouvez lire des fichiers MP3/WMA/photo copiés sur un CD-R/RW, un DVD inscriptible ou un périphérique USB.

- 1 insérez un disque ou connectez un périphérique USB.
- 2 Sélectionnez une source :
 - Pour les disques, appuyez sur DISC.
 - Pour les périphériques USB, appuyez sur USB.
- 3 Appuyez sur **△/▼** pour sélectionner un dossier, puis sur **OK** pour confirmer.
- 4 Appuyez sur **△/▼** pour sélectionner un fichier dans le dossier.
- 5 Appuyez sur ►II pour commencer la lecture.
 - Pour arrêter la lecture, appuyez sur
 .
 - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur ►II.
 - Pour ignorer le fichier précédent/ suivant, appuyez sur I√/►I.
 - Pour revenir au menu de niveau supérieur, appuyez sur DISC MENU, puis sur OK pour confirmer.

Commande de lecture

Sélection des options de répétition/ lecture aléatoire

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur MODE/DIM pour sélectionner une option de répétition ou le mode de lecture aléatoire.
 - Pour reprendre le mode de lecture normale, appuyez plusieurs fois sur MODE/DIM jusqu'à ce que l'option disparaisse.

Répétition d'un passage A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Pendant la lecture d'un fichier musical ou d'une vidéo, appuyez sur A-B au point de départ.
- 2 Appuyez sur A-B au point final.
 - → Le passage sélectionné est lu en boucle.
 - Pour annuler la lecture en boucle, appuyez de nouveau sur **A-B**.



Remarque

 Les points A et B peuvent uniquement être définis au sein d'un même chapitre ou d'une même piste.

Recherche avant/arrière

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur ◄◄/>> pour sélectionner une vitesse de recherche.
 - Pour reprendre une vitesse de lecture normale, appuyez sur ►II.

Recherche par heure ou par numéro de chapitre/piste

- 1 En cours de lecture vidéo/audio, appuyez sur GOTO jusqu'à ce qu'un champ heure ou chapitre/piste s'affiche.
 - Dans le champ heure, entrez la position de lecture en heures, en minutes et en secondes.
 - Dans le champ chapitre/piste, entrez le chapitre/la piste.
 - La lecture commence automatiquement à partir du point que vous avez sélectionné.

Reprise de la lecture vidéo au dernier point d'interruption



Remarque

- Cette fonctionnalité est uniquement disponible pour la lecture de DVD/VCD.
- 1 En mode d'arrêt et lorsque le disque n'a pas été retiré, appuyez sur ►II.

Pour annuler le mode de reprise et arrêter la lecture :

1 En mode d'arrêt, appuyez sur ■.

Options de lecture

Affichage des informations de lecture

1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur DISPLAY/RDS pour afficher les informations de lecture.

Programmation



Remarque

 Il est impossible de programmer des fichiers/ disques photo.

Pour les disques vidéo/CD audio :

- 1 En mode d'arrêt, appuyez sur ANGLE/ PROG pour accéder au menu de programmation.
- 2 Entrez les pistes ou les chapitres à ajouter à la programmation.
- **3** Reprenez l'étape 2 jusqu'à ce que la programmation soit terminée.
- 4 Sélectionnez [Start] pour lire la programmation.

Pour les fichiers Divx/MP3/WMA:

- 1 En mode lecture, appuyez sur DISC MENU jusqu'à ce que la liste des fichiers s'affiche.
- 2 Sélectionnez un fichier, puis appuyez sur ANGLE/PROG pour l'ajouter à la liste de programmation.
- 3 Reprenez l'étape 2 jusqu'à ce que la programmation soit terminée.
- 4 Appuyez sur **DISC MENU** jusqu'à ce que la liste de programmation s'affiche.
- 5 Appuyez sur ► II pour lire la programmation.

Pour supprimer un fichier de la [Liste progr]:

- Appuyez sur **DISC MENU** jusqu'à ce que la liste de programmation s'affiche.
- 2 Sélectionnez un fichier, puis appuyez sur ANGLE/PROG pour le supprimer de la liste de programmation.

Agrandissement ou réduction de l'image

- 1 Pendant la lecture de vidéo, appuyez plusieurs fois sur ▼ (ZOOM) pour agrandir/réduire l'image.
 - Quand l'image est agrandie, vous pouvez appuyer sur ◄◄/►> pour vous déplacer à l'intérieur de celle-ci.

Lecture au ralenti

- Pendant la lecture vidéo, appuyez plusieurs fois sur ▲ (SLOW) pour sélectionner l'option de lecture au ralenti.
 - → Le son est coupé.
 - → Pour reprendre une vitesse de lecture normale, appuyez sur ►■.

Modification du canal audio



Remarque

- Cette fonctionnalité est uniquement disponible pour la lecture de VCD/DivX.
- Pendant la lecture, appuyez à plusieurs reprises sur **AUDIO** pour sélectionner un canal audio disponible sur le disque :
 - Mono gauche
 - Mono droite
 - Stéréo

Permet de sélectionner un angle de vue.



Remarque

- Cette fonctionnalité est uniquement disponible pour la lecture de DVD enregistrés avec plusieurs angles de vue.
- Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur ANGLE/PROG pour sélectionner un angle de vue.

Options d'affichage de photos

Prévisualisation des photos

- 1 Au cours de la lecture, appuyez sur ■.
 - → Les miniatures de 12 photos s'affichent.
- 2 Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - une photo;
 - l'option diaporama;
 - l'option de menu;
 - la page suivante/précédente (le cas échéant).
- 3 Appuyez sur OK pour :
 - lire l'image sélectionnée;
 - lancer un diaporama de toutes les photos;

- accéder au menu dans lequel est expliquée la fonction de chaque touche de la télécommande;
- passer à la page suivante/précédente (le cas échéant).

Sélection d'un mode de lecture en diaporama

Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur **ANGLE/PROG** pour sélectionner un mode de lecture en diaporama.

Rotation d'une photo

Pendant la lecture, appuyez sur ◀◀/▶
/▲/▼ pour faire pivoter la photo dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse.

6 Réglage des paramètres

- Appuyez sur SYSTEM MENU.
- Sélectionnez une page de réglages.
- Sélectionnez une option, puis appuyez sur ▶▶.
- Sélectionnez un réglage, puis appuyez sur OK
 - Pour revenir au menu précédent, appuyez sur ◀◀.
 - Pour guitter le menu, appuyez sur SYSTEM MENU.

Réglages généraux

La [General Setup Page] vous permet de définir les options suivantes :

[Affichage TV]

Le format TV détermine le format d'image à l'écran en fonction du type de téléviseur que vous avez connecté.







4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Letter Box (LB) 16:9 Écran large

- [4:3 Pan Scan] Pour les téléviseurs 4:3 : affichage plein écran et bords de l'image coupés.
- [4:3 Letter Box] Pour les téléviseurs 4:3 : affichage écran large avec des bandes noires en haut et en bas de l'écran.
- [16:9] Pour les téléviseurs écran large : affichage en 16/9.

[Langue OSD]

Sélectionnez la langue d'affichage à l'écran.

[Économ écran]

L'économiseur d'écran protège l'écran d'une détérioration due à une exposition prolongée à une image fixe.

- [Activé] Activation de l'économiseur d'écran.
- [Désactivé] Désactivation de l'économiseur d'écran.

IDIVX (R) VOD1

Permet d'afficher le code d'enregistrement DivX®



Conseil

 Saisissez le code d'enregistrement DivX lorsque vous louez ou achetez une vidéo à partir du site Web http://vod.divx.com/. Les vidéos DivX louées ou achetées via le service DivX® VOD (Video on Demand, vidéo à la demande) peuvent être lues uniquement sur le périphérique sur lequel elles ont été enregistrées.

Configuration audio

La [Audio Setup Page] vous permet de définir les options suivantes :

[Analog Audio Setup] > [Analog Audio Setup Page] > [Downmix]

Permet de sélectionner la sortie audio pour les enceintes.

- [G/D] Sélectionnez cette option si l'appareil connecté prend en charge le décodeur Dolby Pro Logic.
- [Stéréo] -Sélectionnez cette option si le son est relayé par les deux enceintes avant uniquement.
- [3D Surround] Sélectionnez cette option pour appliquer un effet de son Surround virtuel.

[Analog Audio Setup] > [Sortie numér]

Permet de sélectionner les formats audio pris en charge par l'appareil connecté.

[Spdif Off] – Désactivez la sortie numérique.

- [Tout] Sélectionnez cette option si l'appareil connecté prend en charge les formats audio multicanaux.
- [PCM seulement] Sélectionnez cette option si l'appareil connecté ne peut pas décoder le format audio multicanal.

[3D] > [3D Processing Page] > [Reverb Mode]

Sélection d'un mode de son Surround virtuel

[HDCD] > [Page Réglages HDCD] > [Filtre] Lorsque vous lisez un disque HDCD (High Definition Compatible Digital), sélectionnez la fréquence de coupure de la sortie audio.

[Mode Nuit]

Permet de réduire le volume des passages forts et d'augmenter le volume des passages bas afin de pouvoir regarder un film sans déranger les autres.

- [Activé] pour profiter d'un visionnage discret le soir (pour les DVD uniquement).
- [Désactivé] pour profiter d'un son Surround et de l'intégralité de la plage dynamique du son.

Réglages vidéo

La [Video Setup Page] vous permet de définir les options suivantes :

[Component]

Permet de régler la sortie vidéo suivant la connexion vidéo. Si vous utilisez la connexion composite, ce réglage n'est pas nécessaire.

- **[CVBS]** Si vous utilisez la connexion S-Vidéo, sélectionnez cette option.
- [Pr/Cr Pb/Cb Y] Si vous utilisez la connexion vidéo composantes, sélectionnez cette option.
- **[RVB]** Si vous utilisez la connexion péritel, sélectionnez cette option.

[TV Mode]

Permet de sélectionner le mode de sortie vidéo. Pour sélectionner le mode de balayage progressif, assurez-vous que vous avez connecté un téléviseur à balayage progressif et que le réglage de [Component] est défini sur [Pr/Cr Pb/Cb Y].

- [Progressif] Pour un téléviseur à balayage progressif : activez le mode de balayage progressif.
- **[Interlace]** Pour un téléviseur ordinaire : activez le mode entrelacé.

$[Picture\ Setting] > [d\'{e}f\ param\ coul]$

Permet de personnaliser le réglage des couleurs.

Configuration des préférences

La [Preference Page] vous permet de définir les options suivantes :

[TV Type]

Modifiez ce paramètre si la vidéo ne s'affiche pas correctement. Le réglage par défaut correspond aux caractéristiques les plus répandues des téléviseurs de votre pays.

- **[PAL]** Pour un téléviseur doté du système de couleur PAL.
- [Auto] Pour un téléviseur compatible PAL et NTSC.
- **[NTSC]** Pour un téléviseur doté du système de couleur NTSC.

[Audio]

Sélectionnez la langue audio préférée pour la lecture d'un disque.

[Subtitle]

Sélectionnez la langue de sous-titrage préférée pour la lecture d'un disque.

[Disc Menu]

Sélectionnez la langue du menu du disque préférée.

Re

Remarque

- Si la langue définie n'est pas disponible sur le disque, le disque utilise sa propre langue par défaut.
- Pour certains disques, la langue audio ou de sous-titrage ne peut être modifiée qu'à partir du menu du disque.

[Parental]

Permet de restreindre l'accès aux DVD déconseillés aux enfants. L'enregistrement de ces disques doit contenir leur classification.

Appuyez sur **OK**.

Sélectionnez le niveau de contrôle de votre choix, puis appuyez sur **OK**.

Appuyez sur les touches numériques pour saisir le mot de passe.



Remarque

- La lecture des disques dont le niveau de contrôle est supérieur au niveau que vous avez défini avec l'option [Parental] nécessite un mot de passe.
- La classification dépend des pays. Pour autoriser la lecture de tous les disques, sélectionnez [8 ADULT].
- Il peut arriver que la classification soit indiquée sur certains disques sans être enregistrée avec le contenu. L'option ne fonctionne pas avec ce type de disque.



Conseil

 Vous pouvez définir ou modifier le mot de passe. (voir « Configuration des préférences -Configuration du mot de passe ».)

[Default]

Permet de rétablir tous les réglages par défaut de cet appareil, à l'exception du mot de passe et des paramètres de contrôle parental.

[Password Setup] > [Password Setup Page] > [Password Mode]

Ce réglage vous permet d'activer/de désactiver le mot de passe du contrôle parental. Si le mot de passe est activé et que vous souhaitez lire un disque verrouillé, un mot de passe à 4 chiffres vous est demandé.

- [On] Activation du mot de passe du contrôle parental.
- [Off] Désactivation du mot de passe du contrôle parental.

[Password Setup] > [Password Setup Page] > [Password]

Vous pouvez modifier le mot de passe dans ce champ. Le mot de passe par défaut est 1234.

- [Change]
- 1) À l'aide des touches numériques, entrez le code « 1234 » ou votre dernier mot de passe défini dans le champ [Ancien mot p.] .
- 2) Saisissez le nouveau mot de passe dans le champ [Nouv. mot p.].
- 3) Saisissez encore une fois le nouveau mot de passe dans le champ [Confir.mot p.].
- 4) Appuyez sur **OK** pour quitter le menu.



Remarque

 Si vous avez oublié les 4 chiffres de votre mot de passe, saisissez « 1234 » avant d'entrer un nouveau mot de passe.

7 Réglage des stations de radio FM

- 1 Vérifiez que vous avez connecté et déployé entièrement l'antenne FM fournie.
- 2 Appuyez sur TUNER.
- 3 Maintenez la touche **◄◄/▶▶** enfoncée.
- 4 Lorsque la fréquence affichée change, relâchez la touche.
 - Le tuner FM se règle automatiquement sur une station présentant un signal puissant.
- 5 Répétez les étapes 3 et 4 pour régler d'autres stations.

Pour régler une station présentant un signal faible, procédez comme suit :

Appuyez plusieurs fois sur ◀◀▶▶ jusqu'à obtention de la réception optimale.

Programmation automatique des stations de radio



Remarque

- Vous pouvez programmer jusqu'à 20 stations de radio présélectionnées.
- Maintenez ANGLE/PROG enfoncé pendant 2 secondes pour activer la programmation automatique.
 - → [AUTO] (auto) s'affiche brièvement.
 - Toutes les stations disponibles sont programmées dans l'ordre de qualité de réception des fréquences.
 - → La première station de radio programmée est diffusée automatiquement.

Programmation manuelle des stations de radio



Remarque

- Vous pouvez programmer jusqu'à 20 stations de radio présélectionnées.
- 1 Réglez une station de radio.
- 2 Appuyez sur ANGLE/PROG pour activer la programmation.
- Appuyez sur ◀◀/▶ pour attribuer un numéro entre 1 et 20 à la station de radio en cours, puis appuyez sur ANGLE/ PROG pour confirmer.
- 4 Répétez les étapes ci-dessus pour programmer d'autres stations.



Remarque

 Pour remplacer une station présélectionnée, mémorisez une autre station à sa place.

Réglage d'une station de radio présélectionnée

1 Appuyez sur I√►I pour sélectionner le numéro de présélection de votre choix.

Réglage de l'horloge par RDS

L'utilisation simultanée du signal horaire et du signal RDS permet de régler automatiquement l'horloge de l'appareil.

- Réglez la radio sur une station RDS qui transmet les signaux horaires.
 - L'appareil lit l'heure RDS et règle l'horloge automatiquement.



• La précision de l'heure transmise dépend de la station RDS qui transmet le signal horaire.

Affichage des informations RDS

Le système RDS (Radio Data System) est un service qui permet aux stations FM d'afficher des informations supplémentaires. Lorsque vous sélectionnez une station RDS, une icône RDS et le nom de la station s'affichent.

Si vous utilisez la programmation automatique, les stations RDS sont programmées en premier.

- 1 Sélectionnez une station RDS.
- Appuyez plusieurs fois sur DISPLAY/RDS pour parcourir les informations suivantes (si disponibles):
 - → Nom de la station

 - → Fréquence



Remarque

 Il existe des définitions des types de programme RDS. (voir 'Types de programme RDS' à la page 34)

8 Réglage du volume et des effets sonores

Réglage du volume sonore

1 Pendant la lecture, appuyez sur VOL +/pour augmenter/diminuer le volume.

Sélection d'un effet sonore



Remarque

 Vous ne pouvez pas utiliser simultanément différents effets sonores.

Sélection d'un effet sonore prédéfini

- Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur **DSC** pour sélectionner :
 - [ROCK] (rock)
 - [JAZZ] (jazz)
 - **[POP]** (pop)
 - [CLASSIC] (classique)
 - [FLAT] (neutre)

Renforcement des basses

- Pour activer le renforcement des basses, appuyez plusieurs fois sur LOUD/DBB pendant la lecture jusqu'à ce que le logo DBB s'affiche.
 - Pour désactiver le renforcement des basses, appuyez plusieurs fois sur LOUD/DBB jusqu'à ce que le logo DBB disparaisse.

Sélection du contrôle automatique de l'intensité

Le contrôle automatique de l'intensité permet d'augmenter le niveau des aigus et des graves à faible volume (plus le volume est élevé, moins le niveau des aigus et des graves augmente).

- 1 Pour activer le contrôle automatique de l'intensité, appuyez sur LOUD/DBB pendant la lecture jusqu'à ce que l'icône d'intensité s'affiche.
 - Pour désactiver le contrôle automatique de l'intensité, appuyez sur LOUD/DBB jusqu'à ce que l'icône d'intensité disparaisse.

Désactivation du son

1 Pendant la lecture, appuyez sur MUTE pour couper/rétablir le son.

Utilisation du casque

1 Branchez un casque sur la prise ∩ de l'appareil.

9 Autres fonctions

Activation du mode de démonstration

Vous pouvez lancer une présentation de toutes les fonctionnalités.

- 1 En mode veille, appuyez sur sur l'unité principale pour activer le mode de démonstration.
 - → Une démonstration des fonctionnalités principales disponibles démarre.

Pour désactiver le mode de démonstration :

 Appuyez à nouveau sur ■ sur l'unité principale.

Réglage de la luminosité de l'afficheur

1 En mode veille, appuyez plusieurs fois sur MODE/DIM pour sélectionner différents niveaux de luminosité pour l'afficheur.

Réglage de la minuterie de l'alarme

- 1 Vérifiez que vous avez correctement réglé l'horloge.
- 2 En mode veille, maintenez la touche SLEEP/TIMER enfoncée.
 - Les chiffres des heures s'affichent et se mettent à clignoter.
- Appuyez sur + VOL pour régler l'heure.
 - Les chiffres des minutes s'affichent et se mettent à clignoter.
- 4 Appuyez sur + VOL pour régler les minutes.

- 5 Appuyez sur **SLEEP/TIMER** pour confirmer.
- 6 Pour activer le réveil programmable, appuyez sur la touche + VOL - pour sélectionner [ON] (activé).
 - → L'icône d'une horloge apparaît sur l'afficheur.

 - Pour désactiver l'alarme, sélectionnez [OFF] (désactivé) à l'étape 6.

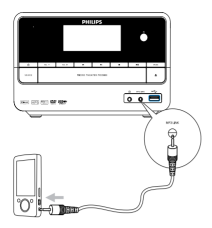
Réglage de l'arrêt programmé

- 1 Lorsque l'appareil est sous tension, appuyez plusieurs fois sur SLEEP/ TIMER pour sélectionner une durée (en minutes).
 - → L'appareil s'éteint automatiquement au terme de la durée définie.

Connexion d'autres appareils

Écoute de la musique à partir d'un lecteur audio

Cet appareil peut diffuser la musique provenant d'autres appareils.

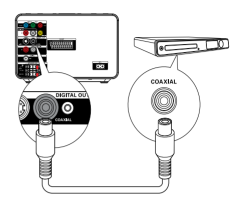


- Raccordez le lecteur audio.
 - Pour les lecteurs audio équipés de prises de sortie audio rouge/ blanche : Branchez un câble audio rouge/blanc (non fourni) sur les prises AUX IN L/R et sur les prises de sortie audio du lecteur audio.
 - Pour les lecteurs audio équipés d'une prise casque :

 À l'aide du câble MP3 Link fourni, reliez la prise MP3 LINK et la prise casque du baladeur audio.
- 2 Sélectionnez la source MP3 Link/AUX.
- 3 Lancez la lecture sur le lecteur audio.

Enregistrement sur un enregistreur numérique

Vous pouvez enregistrer des contenus audio de l'unité vers un enregistreur numérique.



- 1 Connectez un câble coaxial (non fourni):
 - sur la prise COAXIAL;
 - sur l'entrée numérique de l'enregistreur numérique.
- 2 Lancez la lecture du contenu audio à enregistrer.
- 3 Lancez l'enregistrement sur l'enregistreur numérique (reportez-vous au manuel d'utilisation de l'enregistreur numérique).

10 Informations sur les produits



Remarque

• Les informations sur le produit sont sujettes à modifications sans notification préalable.

Caractéristiques techniques

Amplificateur	
Puissance de sortie	2 × 25 +
nominale	50 W RMS
Réponse en fréquence	20 - 20 000 Hz, ±3 dB
Rapport signal/bruit	> 65 dB
Entrée AUX	0,5 V RMS
	20 kohms

Disque	
Type de laser	Semi-conducteur
Diamètre du	12 cm/8 cm
disque	
Décodage vidéo	MPEG-1 / MPEG-2 /
	DivX
CNA vidéo	12 bits
Système de signal	PAL / NTSC
Format vidéo	4:3 / 16:9
Signal/bruit vidéo	> 48 dB
CNA audio	24 bits / 96 kHz
Distorsion	< 0,1 % (1 kHz)
harmonique totale	
Réponse en	4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
fréquence	4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
	4 Hz - 24 kHz (96 kHz)
Rapport signal/ bruit	> 65 dBA

Tuner (FM)	
Gamme de fréquences	87,5 -
	108 MHz
Grille de syntonisation	50 KHz
Sensibilité - Mono, rapport	< 22 dBf
signal/bruit 26 dB	
Sensibilité - Stéréo, rapport	> 43 dBf
signal/bruit 46 dB	
Sélectivité de recherche	> 28 dBf
Distorsion harmonique totale	< 3 %
Rapport signal/bruit	> 55 dB

2 X 4 ohm + 8 ohm
4''
> 80 dB/m/W ±4 dB/ m/W

Informations générales		
Alimentation CA	220 - 230 V, 50 Hz	
Consommation	30 W	
électrique en mode		
de fonctionnement		
Consommation	< 1 W	
électrique en mode		
veille d'économie		
d'énergie		
Sortie vidéo	1.0 Vcàc, 75 ohms	
composite		
Sortie coaxiale	0,5 Vcàc ±0,1 Vcàc	
0 1	75 ohms	
Sortie casque	2 x 15 mW, 32 ohms	
USB Direct	Version 2.0	
Dimensions		
- Unité principale		
$(I \times H \times P)$	$200 \times 125 \times 270 \text{ mm}$	
- Enceinte		
$(I \times H \times P)$	$135 \times 255 \times 150 \text{ mm}$	
- Caisson de basses		
$(I \times H \times P)$	160 × 245 × 260 mm	

Poids

- Avec emballage
- Unité principale
- Enceinte
- Caisson de basses
- Avec emballage
- 2,05 kg
- 2 x 1,25 kg
- 2,7 kg

Formats de disque pris en charge

- DVD (Digital Video Disc)
- CD vidéo (VCD)
- Super CD vidéo (SVCD)
- DVD réinscriptibles (DVD+RW)
- CD (CD audio)
- Fichiers photo (Kodak, JPEG) sur CD+R(W)
- DivX(R) sur CD-R(W):
- DivX 3.11/4.x/5.x
- WMA

Formats CD-MP3 pris en charge:

- ISO 9660.
- Nom de titre/album (max.) :
 12 caractères.
- Nombre de titres et d'albums (max.) : 255.
- Imbrication de répertoires (max.) : 8 niveaux.
- Nombre d'albums (max.): 32.
- Nombre de pistes MP3 (max.): 999.
- Fréquences d'échantillonnage prises en charge pour un disque MP3 : 32 kHz, 44.1 kHz et 48 kHz.
- Débits pris en charge pour un disque MP3 : 32, 64, 96, 128, 192 et 256 (Kbit/s).
- Les formats suivants ne sont pas pris en charge :
 - Fichiers avec extension *.VMA,
 *.AAC, *.DLF, *.M3U,
 - *.PLS, *.WAV
 - Nom d'album/de titre non anglais
 - Disques enregistrés au format Joliet
 - MP3 Pro et MP3 avec ID3-Tag

Informations de compatibilité USB

Périphériques USB compatibles :

- Mémoires flash USB (USB 2.0 ou USB 1.1)
- Lecteurs flash USB (USB 2.0 ou USB 1.1)
- Cartes mémoire (lecteur de carte supplémentaire requis pour cet appareil)

Formats pris en charge:

- USB ou format de fichier mémoire FAT12, FAT16, FAT32 (taille du secteur : 512 Ko)
- Débit binaire MP3 (taux de données) :
 32 320 Kbit/s et débit binaire variable
- WMA version 9 ou ultérieure
- Imbrication de répertoires jusqu'à 8 niveaux
- Nombre d'albums/dossiers : 99 maximum
- Nombre de pistes/titres : 999 maximum
- ID3 tag version 2.0 ou ultérieure
- Nom de fichier dans Unicode UTF8 (longueur maximale : 128 octets)

Formats non pris en charge:

- Albums vides: un album vide est un album ne contenant pas de fichiers MP3/ WMA. Il n'apparaît pas sur l'afficheur.
- Les formats de fichiers non pris en charge sont ignorés. Par exemple, les documents Word (.doc) ou les fichiers MP3 dont l'extension est .dlf sont ignorés et ne sont pas lus.
- Fichiers audio AAC, WAV et PCM
- Fichiers WMA protégés contre la copie (DRM) (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Fichiers WMA au format Lossless

Types de programme RDS

-	
NO TYPE	Aucun type de
	programme RDS
NEWS	Actualités
AFFAIRS	Politique et questions
	d'actualité
INFO	Programmes
-	d'information spécialisés
SPORT	Sports
EDUCATE	Éducation et formation
	avancée
DRAMA	Littérature et théâtre
	radio
CULTURE	Culture, religion et
	société
SCIENCE	Sciences
VARIED	Programmes de
	divertissement
POP M	Musique pop
ROCK M	Musique rock
MOR M	Musique légère
LIGHT M	Musique classique légère
CLASSICS	Musique classique
OTHER M	Programmes musicaux
	spécialisés
WEATHER	Temps
FINANCE	Finances
CHILDREN	Programmes pour la
	jeunesse
SOCIAL	Affaires sociales
RELIGION	Religion
PHONE IN	Émissions à ligne ouverte
TRAVEL	Voyage
LEISURE	Loisirs
JAZZ	Musique jazz
COUNTRY	Musique country
NATION M	Musique nationale
OLDIES	Anciens succès musicaux
FOLK M	Musique folk
DOCUMENT	 Documentaires
TES	Test d'alarme
ALARM	Réveil
	- · · - · ·

11 Dépannage

A

Attention

• Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le système vous-même. En cas de problème lors de l'utilisation de cet appareil, vérifiez les points suivants avant de faire appel au service d'assistance. Si aucune solution à votre problème n'a été trouvée, rendez-vous sur le site Web Philips (www. philips.com/support). Lorsque vous contactez Philips, assurez-vous que votre appareil est à portée de main et conservez les numéros de modèle et de série à disposition.

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation de l'appareil est correctement branché.
- Assurez-vous que la prise secteur est alimentée.
- L'appareil dispose d'une fonction d'économie d'énergie. Par conséquent, le système s'éteint automatiquement
 15 minutes après la fin de la lecture de la piste lorsqu'aucune commande n'a été utilisée.

Aucun disque détecté

- Insérez un disque.
- Vérifiez que le disque n'a pas été inséré à l'envers.
- Attendez que la condensation sur la lentille se soit évaporée.
- Remplacez ou nettoyez le disque.
- Utilisez un CD finalisé ou un disque dont le format est compatible.

Absence d'image

- Vérifiez la connexion vidéo.
- Allumez le téléviseur sur le canal d'entrée vidéo adéquat.
- Le balayage progressif est activé mais le téléviseur ne prend pas en charge cette fonction.

Image en noir et blanc ou déformée

- Le disque n'est pas compatible avec le système couleur du téléviseur (PAL/ NTSC).
- Il est possible que l'image apparaisse parfois légèrement déformée. Il ne s'agit pas d'un défaut de l'appareil.
- Nettoyez le disque.
- L'image peut apparaître déformée pendant la configuration du balayage progressif.

Le format de l'écran du téléviseur ne peut pas être modifié une fois le format d'affichage du téléviseur défini.

- Le format d'image est défini sur le DVD inséré.
- Certains téléviseurs ne permettent pas de changer le format d'image.

Pas de son ou son faible

- Réglez le volume.
- Débranchez les écouteurs.
- Vérifiez que les enceintes sont bien connectées.
- Vérifiez si les câbles d'enceinte dénudés sont fixés.

La télécommande ne fonctionne pas

- Avant d'appuyer sur une touche de fonction, commencez par sélectionner la source appropriée à l'aide de la télécommande (au lieu de passer par l'unité principale).
- Rapprochez la télécommande de l'appareil.
- Insérez la pile en respectant la polarité (signes +/-) conformément aux indications.

- Remplacez la pile.
- Dirigez la télécommande directement vers le capteur situé à l'avant de l'appareil.

Impossible de lire le disque

- Insérez un disque lisible avec la face imprimée orientée vers le haut.
- Vérifiez le type de disque, le système couleur et le code de région. Vérifiez que le disque ne présente pas de rayures ou de traces.
- Appuyez sur **SYSTEM MENU** pour quitter le menu de configuration système.
- Désactivez le mot de passe du contrôle parental ou changez le niveau de contrôle.
- De la condensation s'est formée à l'intérieur de l'appareil. Retirez le disque et laissez l'appareil allumé pendant une heure environ. Débranchez et rebranchez la prise d'alimentation secteur, puis mettez à nouveau le système sous tension.
- Le système dispose d'une fonction d'économie d'énergie qui le fait s'éteindre automatiquement 15 minutes après la fin de la lecture du disque lorsqu'aucune commande n'est utilisée.

Mauvaise qualité de la réception radio

- Éloignez l'appareil de votre téléviseur ou magnétoscope.
- Déployez entièrement l'antenne FM.
- Branchez plutôt une antenne FM extérieure

Impossible de sélectionner le balayage progressif

Assurez-vous que le mode de sortie vidéo est défini sur [Pr/Cr Pb/Cb Y].

Les langues audio ou de sous-titrage ne peuvent pas être réglées

- Le disque n'est pas enregistré avec une bande son ou des sous-titres multilingues.
- Le paramètre langue audio ou de soustitrage est interdit sur le disque.

Impossible d'afficher certains fichiers du périphérique USB

- Le nombre de dossiers ou de fichiers du périphérique USB dépasse une certaine limite. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'appareil.
- Le format de ces fichiers n'est pas pris en charge.

Périphérique USB non pris en charge Le périphérique USB est incompatible avec l'appareil. Essayez un autre périphérique.

Le programmateur ne fonctionne pas.

- Réglez correctement l'horloge.
- Activez le programmateur.

Les réglages de l'horloge/du programmateur sont effacés.

- Une coupure de courant s'est produite ou le cordon d'alimentation a été débranché.
- Réglez à nouveau l'horloge/le programmateur.



