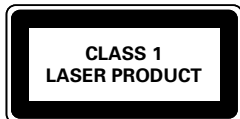
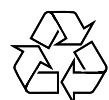


Portable CD Player

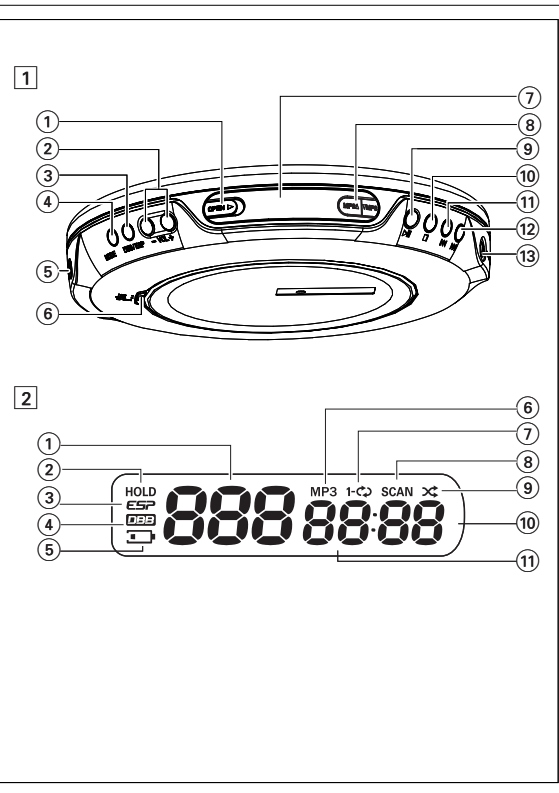
EXP2540
EXP2542user manual
manuel d'utilisation
manual del usuario
Gebruikershandleiding

PHILIPS

Be responsible
Respect copyrightsSpecifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V.
or their respective owners.
2006 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.
<http://www.philips.com>

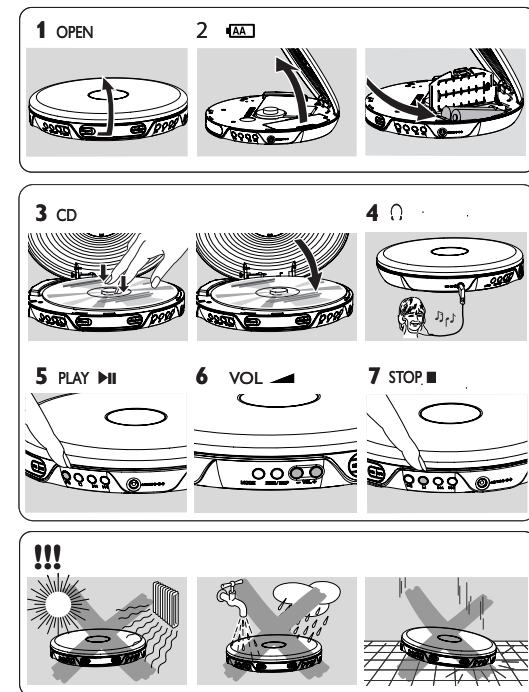
Printed in China

wk6331



QUICK START

MISE EN SERVICE RAPIDE



English CONTROLS / GENERAL INFORMATION

CONTROLS (see figure 1)

- 1 OPEN ► opens the CD lid
- 2 - VOL + adjust the volume
- 3 DBB/ESP Press briefly to switch the bass enhancement(DBB) on/off. Press and hold to switch the Electronic Shock Protection (ESP) on/off.
- 4 MODE selects the different playing possibilities:
 - ◀▶ To return to normal playback
 - 1-2: The current track is played repeatedly
 - ⌂: The entire CD is played repeatedly.
 - SCAN: The first 10 seconds of each of the remaining tracks are played in sequence
 - ⌘: All tracks of the CD are played in random order until all of them have been played once
- 5 ♫/LINE OUT.....3.5 mm headphone socket (headphone AY3806)
- 6 HOLD.....locks all buttons
OFF.....switches HOLD off
- 7LCD display
- 8 MP3 ▲ ▼.....MP3 only: skips forward/backward albums
- 9 ►||.....switches the player on, starts or pauses CD play
- 10 ■.....stops CD play, switches the player off
- 11 ◀.....skips and searches CD tracks backwards
- 12 ▶▶.....skips and searches CD tracks forwards
- 13 4.5V/450mA DC.....socket for external power supply "AY3162 (not included)"

This product complies with the radio interference requirements of the European Union.

Troubleshooting

WARNING: Under no circumstances should you try to repair the set yourself as this will invalidate the warranty. If a fault occurs, first check the points listed, before taking the unit for repair. If you are unable to solve a problem by following these hints, consult your dealer or service center.

The CD player has no power, or playback does not start

- Check that your batteries are not dead or empty, that they are inserted correctly, that the contact pins are clean.
- Your adapter connection may be loose. Connect it securely.
- For in-car use, check that the car ignition is on. Also check player's batteries.

The indication ERR is displayed

- Check that the CD is clean and correctly inserted (label-side upward).
- If your lens has steamed up, wait a few minutes for this to clear.

The indication HOLD is on and/or there is no reaction to controls

- If HOLD is activated, then deactivate it.
- Electrostatic discharge. Disconnect power or remove batteries for a few seconds.

Music files do not play

- Check that the file names of MP3 files end with .mp3.

Some directories missing on MP3 CDs

- Check that the total number of files and albums on your MP3 CDs does not exceed 999.
- Only albums with MP3 files are shown.

The CD skips tracks

- The CD is damaged or dirty. Replace or clean the CD.
- SHUFFLE is active. Switch off whichever is on.

Music skips or popping sounds when you play a MP3 track

- Play the music file in your computer. If the problem remains, encode the audio track again and make a new CD.

CONTROLS / POWER SUPPLY/TROUBLESHOOTING

LCD display (see figure 2)

- 1 Track number
- 2 Key on hold
- 3 Electronic Skip Protection (45 sec)
- 4 Base enhancement
- 6 Battery empty
- 6 MP3 indicator
- 7 Repeat 1 track / Repeat all track
- 8 Scan tracks
- 9 Shuffle all track
- 10 MP3 album number (Display album # when pressing MP3 ▲/▼)
- 11 Playing time

Batteries (not included)

You can use the following batteries with this CD-player:

- normal batteries type **LR6, UM3** or **AA** (preferably Philips), or
- alkaline batteries type **LR6, UM3** or **AA** (preferably Philips).

CAUTION

- Batteries contain chemical substances, so they should be disposed of properly.
- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.
- Incorrect use of batteries can cause electrolyte leakage and will corrode the compartment or cause the batteries to burst.
- Old and new or different types of batteries should not be combined.
- Remove the batteries if the set is not to be used for a long time.

Troubleshooting

No sound or bad sound quality.

- CD-RW (CD-R) was not recorded properly. Use FINALIZE on your CD-recorder.
- PAUSE might be active. Press ►||.
- Loose, wrong or dirty connections. Check and clean connections.
- Volume might not be appropriately adjusted. Adjust the volume.
- Strong magnetic fields. Check player's position and connections. Also keep away from active mobile phones.
- For in-car use, check that the cassette adapter is inserted correctly, that the car cassette player's playback direction is correct (press autoreverse to change), and that the cigarette lighter jack is clean. Allow time for temperature change.

CAUTION

- Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure.
- Apparatus should not be exposed to dripping of splashing, do not place any sources of danger on apparatus (e.g. liquid filled objects, lighted candle).

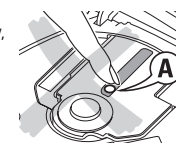
CD PLAY / GENERAL INFORMATION

Playback information

- When playing a CD-Rewritable (CD-RW), please note that it takes 3-15 seconds after pressing ►|| for sound reproduction to start.
- Playback will stop if you open the CD lid.
- While the CD is read, ϵ ϵ ϵ flashes in the display.

CD player and CD handling

- Do not touch the lens (A) of the CD player.
- Do not expose the unit, batteries or CDs to humidity, rain, sand or excessive heat (caused by heating equipment or direct sunlight).
- You can clean the CD player with a soft, slightly dampened, lint-free cloth. Do not use any cleaning agents as they may have a corrosive effect.
- To clean the CD, wipe it in a straight line from the center toward the edge using a soft, lint-free cloth. A cleaning agent may damage the disc! Never write on a CD or attach a sticker to it.
- The lens may cloud over when the unit is moved suddenly from cold to warm surroundings. Playing a CD is not possible then. Leave the CD player in a warm environment until the moisture has evaporated.
- Active mobile phones in the vicinity of the CD player may cause malfunctions.
- Avoid dropping the unit as this may cause damage.



COPYRIGHT INFORMATION

The making of unauthorized copies of copy-protected material, including computer programmes, files, broadcasts and sound recordings, may be an infringement of copyrights and constitute a criminal offence. This equipment should not be used for such purposes.

DISPOSAL OF YOUR OLD PRODUCT

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2002/96/EC. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products.

Please act according to your local rules and do not dispose of your old products with your normal household waste. The correct disposal of your old product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

IMPORTANT!

Hearing safety: listen at a moderate volume, using headphones at high volume can impair your hearing. Important: Philips guarantees compliance with the maximum sound power of its audio players as determined by relevant regulatory bodies only with the original model of provided headphones. In case this one needs replacement, we recommend that you contact your retailer to order a model identical to that of the original, provided by Philips.

Traffic safety: Do not use headphones while driving a vehicle. It may create a hazard and it is illegal in many countries. Even if your headphones are an open-air type designed to let you hear outside sounds, do not turn up the volume so high that you cannot hear what is going on around you.

IMPORTANT!

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure. Apparatus should not be exposed to dripping of splashing, do not place any sources of danger on apparatus (e.g. liquid filled objects, lighted candle).

ABOUT MP3

The music compression technology MP3 (MPEG1 Audio Layer 3) significantly reduce the digital data of an audio CD while maintaining CD quality sound.

- **Getting MP3 files:** you can either download legal music files from the internet to your computer hard disc, or create such files by converting audio CD files in your computer through appropriate encoder software. (128kbps bit rate or higher is recommended for MP3 files.)
- **Creating a MP3 CD:** burn the music files from your computer hard disc on a CDR or CDRW using your CD burner.

Helpful Hints:

- Make sure that the file names of the MP3 files end with **.mp3**
- Total number of music files and albums: around 999 (with a typical file name length of 20 characters)
- The length of file names affects the number of tracks for playback. With shorter file names, more files can be burned on a disc.

Environmental information

- All redundant packing material has been omitted. We have done our utmost to make the packaging easily separable into two materials: cardboard (box) and polyethylene (bags, protective foam sheet).
- Your set consists of materials which can be recycled if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packing materials, exhausted batteries and old equipment.

INFORMATION SUR LE DROIT D'AUTEUR

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.

MISE AU REBUT DE VOTRE ANCIEN PRODUIT

Votre produit a été conçu et fabriqué à l'aide de matériaux et composants de haute qualité, recyclables et réutilisables.



Le symbole de poubelle barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/EC. Veuillez vous renseigner sur les systèmes locaux de collecte des produits électriques ou électroniques.

Veillez à respecter les réglementations locales; ne mettez pas au rebut vos anciens produits comme des déchets ménagers. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé

IMPORTANT!

Sécurité d'écoute: Ne réglez pas vos écouteurs à un volume trop élevé; une utilisation continue à volume élevé peut nuire à l'ouïe. Important: Philips garantit que ses lecteurs audio sont conformes aux seuils de tolérance audio maximale définis par les organismes de régulation désignés uniquement lorsqu'ils sont utilisés avec les écouteurs d'origine fournis avec ces produits. Pour remplacer vos écouteurs, demandez à votre revendeur de commander un modèle identique à celui qui vous a été fourni initialement par Philips. Sécurité routière: n'utilisez pas vos écouteurs lorsque vous conduisez un véhicule. Cela peut entraîner des dangers, et est interdit dans nombre de pays. Même si vous utilisez des écouteurs de type ouvert, conçus pour vous permettre d'entendre les sons environnants, ne réglez pas le volume si fort que vous n'entendez plus ce qui se passe autour de vous.

Français

COMMANDES

COMMANDES / ALIMENTATION ELECTRIQUE

LECTURE CD / INFORMATIONS GENERALES

À PROPOS DE MP3

PANNSET ET REMEDES

PANNSET ET REMEDES

COMMANDES (voir figures 1)

- 1 OPEN ► ouvre le couvercle du lecteur
- 2 - VOL + règle le volume
- 3 DBB/ESP.....Appuyez brièvement pour activer/désactiver l'amélioration des basses (DBB). Appuyez et maintenez enfoncée pour activer / désactiver la protection électronique contre les chocs (ESP).
- 4 MODE.....sélectionne l'une des possibilités de lecture :
 - ▶ Pour revenir à la lecture normale
 - 1-2: La piste en cours de lecture est jouée de façon répétée.
 - ⌂: L'ensemble du CD est joué de façon répétée.
 - SCAN: Les 10 premières secondes des pistes restantes sont lues dans l'ordre.
 - ⌘: Toutes les pistes du CD sont lues dans un ordre aléatoire, jusqu'à ce que chacune ait été lue une fois.
- 5 ♫/LINE OUT.....prise pour casque de 3,5 mm (écouteurs AY3806)
- 6 HOLD.....verrouille toutes les touches
OFF.....désactive les fonctions HOLD
- 7LCD affichage
- 8 MP3 ▲ ▼.....pour les CD-MP3 seulement: passe à l'album suivante/ précédente.
- 9 ►||.....allume le lecteur, démarre ou interrompt la lecture CD
- 10 ■.....arrête la lecture CD, éteint le lecteur
- 11 ◀.....recule d'une piste sur le CD ou effectue une recherche vers l'arrière
- 12 ▶▶.....avance d'une piste sur le CD ou effectue une recherche vers l'avant
- 13 4.5V/450mA DC.....prise pour alimentation extérieure "AY3162 (non fournies)"

Ce produit satisfait aux conditions imposées par l'Union Européenne en matière d'interférences radio.

LCD affichage (voir figures 2)

- 1 Numéro de la piste
- 2 Verr. Touche
- 3 Protection Electronique anti-choc (45 secondes)
- 4 Amélioration des basses
- 5 Batterie vide
- 6 Indicateur MP3
- 7 La piste en cours de lecture est lue de façon répétée. Toutes les pistes du CD ou de la programmation sont lues à répétition.
- 8 Examen des pistes
- 9 Lecture aléatoire unique de tous les morceaux du disque.
- 10 MP3 album number (Affiche l'album # lorsque vous appuyez sur MP3 ▲/▼)
- 11 Durée de lecture

Piles (non fournies)

Avec ce lecteur, vous pouvez utiliser :

- des piles normales du type **LR6, UM3** ou **AA** (de préférence Philips), ou
- des piles alcalines du type **LR6, UM3** ou **AA** (de préférence Philips).

ATTENTION

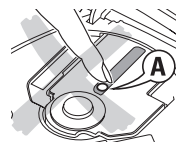
- Les piles contiennent des substances chimiques: mettez-les au rebut en prenant toutes les précautions qui s'imposent.
- Danger d'explosion si la batterie n'est pas placée correctement. Remplacez uniquement par une batterie identique ou d'un type équivalent.
- L'emploi incorrect des piles peut causer des fuites électrolytiques et ce faisant, contaminer le compartiment ou causer l'éclatement des dites piles.
- Il ne faut pas mélanger des piles usagées et neuves ou des piles de types différents.
- Enlevez les piles si l'équipement n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

Informations relatives à la lecture

- Si vous souhaitez lire un CD réenregistrable (CD-RW), il faut entre 3-15 secondes pour que la lecture démarre après avoir appuyé sur ►||.
- La lecture s'arrête si vous ouvrez le couvercle du CD.
- ϵ ϵ ϵ clignote à l'affichage pendant tout le temps de la lecture du CD.

Lecteur de CD et manipulation des CD

- Ne touchez jamais la lentille (A) du lecteur de CD.
- N'exposez jamais l'appareil, les piles ou les CD à l'humidité, à la pluie ou à une chaleur excessive (chauffage ou lumière directe du soleil).
- Vous pouvez nettoyer le lecteur de CD à l'aide d'un chiffon doux, légèrement humide et non pelucheux. N'utilisez pas de produits de nettoyage, car ils sont susceptibles d'avoir un effet corrosif.
- Pour nettoyer un CD, essuyez-le en ligne droite du centre vers le bord, à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux. Les produits de nettoyage risquent d'endommager le disque! N'inscrivez jamais rien sur un CD ou n'y collez aucune étiquette.
- La lentille peut se couvrir de buée lorsque vous faites passer brutalement l'appareil du froid à la chaleur. Il n'est alors plus possible de lire un CD. Laissez le lecteur de CD dans un environnement chaud jusqu'à ce que la buée s'évapore.
- Le fonctionnement du lecteur de CD peut être perturbé si des téléphones portables fonctionnent près de l'appareil.
- Evitez de laisser tomber l'appareil, ce qui risquerait de l'endommager.



La technologie de compression musicale MP3 (MPEG Audio Layer 3) réduit les données digitales d'un CD audio de façon significative tout en gardant une qualité sonore similaire à celle du CD.

- **Comment se procurer des fichiers de musique:** Vous pouvez soit télécharger à partir d'internet de la musique de diffusion légale sur le disque dur de votre ordinateur, soit les créer vous-même à partir de vos propres CD audio. Pour cela, introduisez un CD audio dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur et convertissez la musique en utilisant un logiciel d'encodage adéquat. Afin d'obtenir un son de bonne qualité, une vitesse de transfert de 128 kbps est recommandée pour les fichiers de musique MP3)
- **Comment faire un CD-ROM avec des fichiers MP3:** Utilisez le graveur de CD de votre ordinateur pour enregistrer («graver») les fichiers de musique à partir de votre disque dur sur un CD-ROM.

Conseil astucieux:

- Assurez-vous que les noms de fichier des MP3 se terminent par **.mp3**
- Nombre total de fichiers de musique et d'albums: environ 999 (avec une longueur typique de nom de fichier de 20 caractères)
- Le nombre de fichiers de musique qui peut être lu dépend de la longueur des noms de fichiers. Plus de fichiers seront reconnus si les noms des fichiers sont courts.

Informations relatives à l'environnement

- Tous les matériaux d'emballage superflus ont été supprimés. Nous avons fait tout notre possible pour que l'emballage puisse être trié en deux matériaux: carton (boîte) et polyéthylène (sachets, plaques de protection en mousse).
- Votre appareil est composé de matériaux pouvant être recyclés s'il est démonté par une firme spécialisée. Veuillez observer les règlements locaux lorsque vous débarrassez des matériaux d'emballage, des piles usagées et de votre ancien appareil.

AVERTISSEMENT: N'essayez en aucun cas de réparer l'appareil vous-même, sous peine d'invalider la garantie. Dans le cas d'une anomalie de fonctionnement, commencez par vérifier les points ci-dessous avant de donner votre appareil à réparer. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème en suivant ces instructions, veuillez consulter votre fournisseur ou votre centre SAV.

Pas d'alimentation au lecteur de CD, ou la lecture ne démarre pas

- Contrôlez si les piles ne sont pas usées ou vides, si elles sont insérées correctement, si les bornes de contact ne sont pas sales.
- La connexion de l'adaptateur est lâche. Connectez bien l'adaptateur.
- Lors de l'utilisation en voiture, contrôlez si le contact de la voiture est mis. Veuillez aussi contrôler les piles du lecteur.

L'affichage indique ERR

- Contrôlez si le CD n'est pas contaminé et si il est inséré correctement (si la face imprimée orientée vers le haut).
- Si la lentille est embuée, attendez quelques minutes pour que l'embuage de la lentille ait disparu.

Si l'affichage indique HOLD et/ou aucune des touches ne réagit

- Si HOLD est activé, désactivez la fonction.
- Décharge électrostatique. Débranchez l'appareil ou enlevez les piles pendant quelques secondes.

Fichier de musique n'est pas lu

- Assurez-vous que les noms de fichier des MP3 se terminent par **.mp3**.

Répertoires manquants sur un CD-MP3

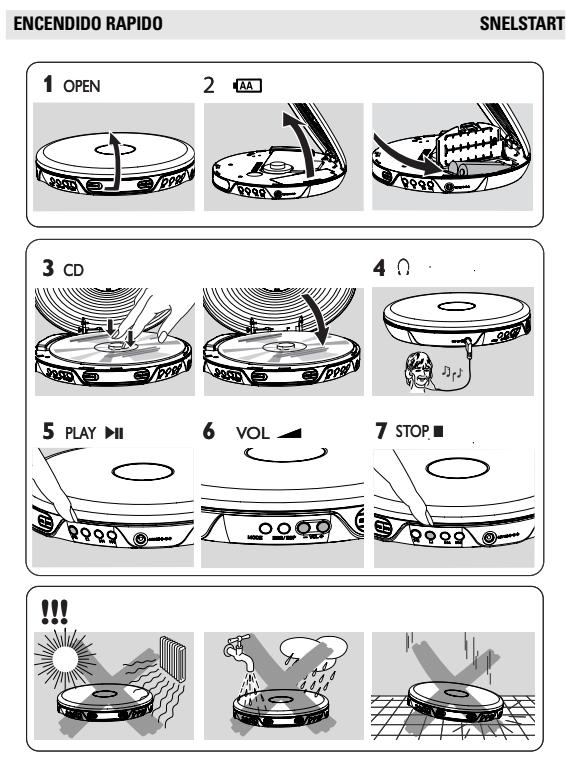
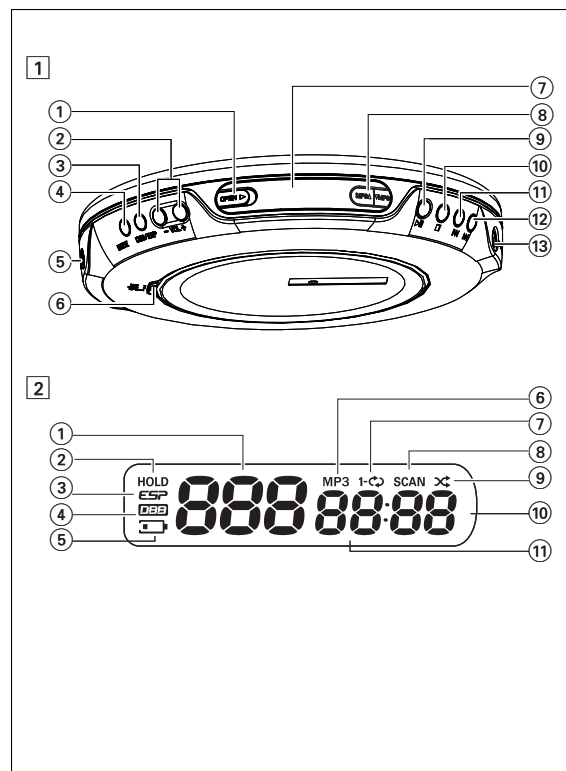
- Assurez-vous que le nombre total de pistes et d'albums sur votre CD-MP3 ne dépasse pas 999.
- Seuls les albums avec des fichiers CD-MP3 apparaissent.

Le CD saute des plages

- Le CD est endommagé ou contaminé. Remplacez ou nettoyez le CD.
- SHUFFLE est activé. Désactivez chacune des fonctions.

ATTENTION

- L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles décrites dans le présent manuel risque d'entraîner une exposition à un rayonnement dangereux ou d'avoir d'autres conséquences sur la sécurité.
- Les appareils ne doivent pas être exposés à l'humidité ou aux éclaboussures.
- Ne placer aucun objet dangereux sur les appareils (ex.: objets remplis d'eau, bougies allumées)



Español CONTROLES /INFORMACIÓN GENERAL

CONTROLES (Véanse las figuras [1])

- 1 OPEN ►abre la tapa del CD
- 2 - VOL +ajusta el volumen
- 3 DBB/ESPPulse brevemente para activar o desactivar la mejora de bajos (DBB). Pulse y mantenga pulsado para activar y desactivar la Protección electrónica antigolpes (ESP).
- 4 MODEselecciona entre las diferentes posibilidades de reproducción:
 - ◀ Para regresar al modo de reproducción normal
 - ↻ : La pista actual se reproducirá repetidamente.
 - ⌂ : Todo el CD se reproducirá repetidamente.
 - SCAN: Los primeros 10 segundos de cada pista se reproducirán según su orden
 - ⌘ : Todas las pistas del CD se reproducirán en orden aleatorio hasta que todas ellas se hayan reproducido una vez.
- 5 Ω/LINE OUT.....conexión de 3,5 mm para auriculares (auriculares AY3806)
- 6 HOLDbloquea todos los botones
- OFF.....desactiva HOLD
- 7LCD pantalla
- 8 MP3 ▲ ▼sólo CD-MP3: salta hacia delante/atrás en las álbums del CD.
- 9 ►.....pone en marcha el equipo, inicia o hace una pausa en la reproducción del CD
- 10 ■.....detiene la reproducción del CD, apaga el equipo
- 11 ◀▶.....realiza un salto y busca hacia atrás en las pistas del CD
- 12 ▶.....realiza un salto y busca hacia delante en las pistas del CD
- 13 4.5V/450mA DC.....conector para fuente de alimentación externa "AY3162 (no incluidas)"

Este producto cumple los requisitos sobre interferencias de radio de la Unión Europea.

CONTROLES /ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA/SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

LCD pantalla (Véanse las figuras [2])

- 1 Número de pista
- 2 Bloqueo de teclado
- 3 Protección Electrónica frente Saltos (ESP) (45 segundos)
- 4 Mejora de bajos
- 5 Batería vacía
- 6 Indicador de MP3
- 7 La pista act ual se reproducirá repetidamente, repite el CD/ programa entero
- 8 Explorar pistas
- 9 Reproducción aleatoria de todas las pistas de un disco una vez.
- 10 MP3 album number (Mostrar nº de álbum al pulsar MP3 ▲▼)
- 11 Tiempo de reproducción

Pilas (no incluidas)
 Con este equipo puede utilizar:
 • pilas normales de tipo LR6, UM3 o AA (preferiblemente, Philips) o
 • pilas alcalinas tipo LR6, UM3 o AA (preferiblemente, Philips).

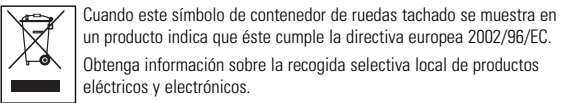
Precaución
 - Las pilas contienen sustancias químicas: una vez gastadas, deposítelas en el lugar apropiado.
 - Si la batería se sustituye de forma incorrecta, podría producirse una explosión. Sustitúyala sólo por una batería del mismo tipo o de un tipo equivalente.
 - Una utilización incorrecta de las pilas puede ocasionar un derrame electrolítico y la corrosión del compartimento o provocar un reventón de las mismas.
 - No deben utilizarse mezclas de pilas nuevas con pilas usadas ni de tipos diferentes.
 - Saque las pilas si no va a usar el aparato durante mucho tiempo.

INFORMACIÓN DE COPYRIGHT

La realización de copias no autorizadas de materiales protegidos contra copias, incluyendo programas de ordenador, archivos, emisiones y grabaciones de sonido, puede ser una violación de derechos de propiedad intelectual y constituir un delito. Este equipo no debe ser utilizado para dicho propósito.

DESECHO DEL PRODUCTO ANTIGUO

El producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que se pueden reciclar y volver a utilizar.



Cumpla con la normativa local y no desheche los productos antiguos con los desechos domésticos. El desecho correcto del producto antiguo ayudará a evitar consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana.

¡IMPORTANTE!

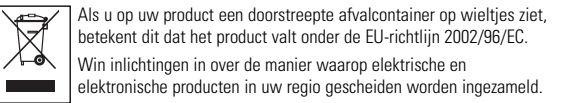
Seguridad en la audición: disfrute del sonido con un volumen moderado, la utilización de auriculares con volúmenes elevados pueden provocar daños en la audición.
 Importante: Philips garantiza la conformidad con la máxima potencia de sonido de sus reproductores de audio, tal y como determinan los cuerpos reguladores, sólo con el modelo original de auriculares suministrado. En caso de necesitar sustituirlos, le recomendamos que se ponga en contacto con su proveedor para solicitar un modelo idéntico al original, suministrado por Philips.
 Seguridad en la carretera: No utilice los auriculares mientras conduzca un vehículo, ya que podría provocar un accidente y es ilegal en muchos países. Aunque sus auriculares sean para utilizar al aire libre y diseñados para permitirle oír los sonidos del exterior, no ponga el volumen tan alto que no pueda oír lo que pasa a su alrededor.

COPYRIGHTINFORMATIE

Het zonder toestemming vervaardigen van kopieën van auteursrechtelijk beschermde werken, inclusief computer programma's, bestanden, uitzendingen en geluidsoptnames, kan een inbreuk op auteursrechten en een strafbaar feit zijn. De apparatuur dient niet voor dergelijke doeleinden gebruikt te worden.

VERWIJDERING VAN UW OUDE PRODUCT

Uw product is vervaardigd van kwalitatief hoogwaardige materialen en onderdelen, welke gerecycled en opnieuw gebruikt kunnen worden.



Neem bij de verwijdering van oude producten de lokale wetgeving in acht en plaats deze producten niet bij het gewone huishoudelijke afval. Als u oude producten correct verwijderd voorkomt u negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid.

BELANGRIJK!

Bescherm uw oren: luister op een gematigde volume. Gebruik van hoofdtelefoon bij hoog volume kan het gehoor beschadigen.
 Belangrijk: Philips garandeert uitsluitend dat de originele hoofdtelefoon die wordt meegeleverd voldoet aan de normen inzake maximaal geluidsniveau zoals voorgeschreven door de regelgevende instanties. Als de originele hoofdtelefoon vervangen moet worden, raden wij u aan een identiek origineel model van Philips te bestellen bij uw dealer.
 Veerkeersveiligheid: Gebruik geen hoofdtelefoon bij het besturen van een voertuig. Het kan gevaarlijk zijn en is in talrijke landen wettelijk verboden. Zelfs wanneer uw hoofdtelefoon er een is van het „open air“-type, waarmee u geluid van buitenaf kunt horen, mag u de geluidssterkte niet zo hoog draaien dat u niet meer kunt horen wat er rondom u heen gebeurt.

Nederlands BEDIENINGSTOETSEN

BEDIENINGSTOETSSEN, (zie afbeelding [1])

- 1 OPEN ►opent het CD-deksel
- 2 - VOL +stelt het volume in
- 3 DBB/ESPKort indrukken om de basversterker (DBB) aan/uit te schakelen. Indrukken en ingedrukt houden op de Electronic Shokbescherming (ESP) aan/uit te schakelen.
- 4 MODEselecteert de verschillende weergavemogelijkheden:
 - ◀ Om naar de normale weergave terug te keren
 - ↻ : Het huidige nummer wordt steeds weer gespeeld
 - ⌂ : De volledige CD wordt steeds weer gespeeld
 - SCAN: De eerste 10 seconden van alle resterende nummers worden na elkaar gespeeld
 - ⌘ : Alle nummers van de CD worden in willekeurige volgorde gespeeld tot alle nummers één keer gespeeld zijn
- 5 Ω/LINE OUT.....3,5 mm hoofdtelefoonbus (hoofdtelefoon AY3806)
- 6 HOLDvergrendelt alle knoppen
- OFF.....schakelt HOLD uit
- 7LCD display
- 8 MP3 ▲ ▼alleen MP3-cd: springt vooruit/achteruit album.
- 9 ►.....schakelt de speler in, start of onderbreekt CD-weergave
- 10 ■.....stopt CD-weergave, schakelt de speler uit
- 11 ◀▶.....slaot CD-nummers over en zoekt terug
- 12 ▶.....slaot CD-nummers over en zoekt vooruit
- 13 4.5V/450mA DC.....aansluitbus voor externe voeding "AY3162 (niet bijgeleverd)"

Dit apparaat voldoet aan de radio-ontstoringseisen van de Europese Unie.

BEDIENINGSTOETSSEN / VOEDING

LCD display, (zie afbeelding [2])

- 1 Tracknummer
- 2 Toets op wachtstand
- 3 Elektronische overslagbeveiliging (ESP) (45 seconden)
- 4 Basversterker
- 5 Batterij leeg
- 6 MP3-indicator
- 7 Het huidige nummer wordt steeds opnieuw afgespeeld. De hele CD/het hele programma wordt herhaald.
- 8 Tracks scannen
- 9 Eenmalige weergave van alle tracks op een disk in willekeurige volgorde.
- 10 MP3 album number (Toon albumnummer # bij het indrukken van MP3 ▲▼)
- 11 Speelduur

Batterijen (niet bijgeleverd)
 Met deze speler kunt u naar keuze de volgende batterijen gebruiken:
 • normale batterijen type LR6, UM3 of AA (bij voorkeur Philips) of
 • alkaline batterijen type LR6, UM3 of AA (bij voorkeur Philips).



LET OP!
 - Batterijen bevatten chemische stoffen. Ga voorzichtig met batterijen om en breng ze weg als klein chemisch afval.
 - Het onjuist inbrengen van batterij kan tot explosiegevaar leiden. Vanvang de batterij uitsluitend met de zelfde of een gelijkwaardige type.
 - Door verkeerd gebruik kunnen batterijen gaan lekken waardoor roest ontstaat in het batterijvak of waardoor de batterijen kunnen openbarsten.
 - Oude en nieuwe of verschillende types van batterijen mogen niet met elkaar worden gecombineerd.
 - Verwijder de batterijen als u het apparaat langere tijd niet zult gebruiken.

CD-WEERGAVE / ALGEMENE INFORMATIE

Weergave-informatie

- Als u een CD-Rewritable (CD-RW) wilt afspelen, duurt het 3-15 seconden voordat de geluidswaergave begint na het indrukken van ►.
- De weergave stopt als u het CD-deksel opent.
- Tijdens afspelen van de CD knippert 'P' op in het display.

CD-speler en omgang met de CD

- Raak de lens (A) van de CD-speler niet aan.
- Stel de speler, de batterijen of CD's niet bloot aan vocht, regen, zand of bovenmatige hitte (veroorzaakt door verwarmingstoestellen of direct zonlicht).
- U kunt de CD-speler met een zacht, een beetje vochtig gemaakt, pluisvrij doekje reinigen. Gebruik geen reinigingsproducten, deze kunnen corrosie veroorzaken.
- Om de CD te reinigen, veegt u met een zacht, pluisvrij doekje in een rechte lijn van het midden naar de rand. Een reinigingsproduct kan de disk beschadigen! Schrijf nooit op een CD en plak er geen stickers op.
- De lens kan beslaan als de speler plotseling van een koude naar een warme omgeving wordt gebracht. Dan is het afspelen van CD's onmogelijk. Laat de CD-speler in een warme omgeving staan tot het vocht verdamp is.
- Ingeschakelde mobiele telefoons in de omgeving van de CD-speler kunnen storingen veroorzaken.
- Laat de speler niet vallen, dit kan schade veroorzaken.

INFORMATIE OVER MP3

Weergave-informatie

- **Hoe krijgt u muziekbestanden**
 U kunt legale muziekbestanden van het internet naar de harde schijf van uw computer downloaden of ze van uw eigen audio-cd's maken. Plaats hiertoe een audio-cd in de cd-romdrive van uw computer en converteer de muziek met daarvoor geschikte codersoftware. Voor een goede geluidskwaliteit wordt bij MP3 muziekbestanden een bitsnelheid van 128 kbps of hoger aanbevolen.
- **Hoe maakt u een cd-rom met MP3-bestanden**
 Gebruik de cd-brander van uw computer om de muziekbestanden van uw harde schijf op een cd-rom op te nemen („branden“).
- **Nuttige tip:**
 - Zorg dat de bestandsnamen van de MP3-bestanden eindigen op .mp3
 - Totaal aantal muziekbestanden en albums: ongeveer 999 (bij bestandsnamen met een standaardlengte van 20 tekens)
 - Het aantal muziekbestanden dat kan worden afgespeeld is afhankelijk van de lengte van de bestandsnamen. Bij korte bestandsnamen worden meer bestanden ondersteund.

Met het oog op het milieu

- Alle overbodig verpakkingsmateriaal werd weggelaten. We hebben ervoor gezorgd dat de verpakking gemakkelijk in twee afzonderlijke materialen te scheiden is: karton (doos) en polyethyleen (zakken, beschermende schuimfolie).
- Uw speler bestaat uit materialen die na demontage door een gespecialiseerd bedrijf gerecycled kunnen worden. Informeer waar u verpakkingsmateriaal, lege batterijen en oude apparatuur voor recycling kunt inleveren.

NOTES



NOTES



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ADVERTENCIA: Bajo ninguna circunstancia intente reparar el equipo Ud. mismo, anularía la garantía. Si se produce un fallo, comprobar en primer lugar los puntos listados a continuación antes de llevar el equipo a reparar. Si el usuario no es capaz de resolver un problema mediante el seguimiento de estas ayudas, debe consultar al comercio distribuidor o centro de servicio.

El reproductor de CD no tiene corriente o la reproducción no se inicia
 • Compruebe que sus pilas no están agotadas, que estén colocadas correctamente y que las espigas de contacto estén limpias.
 • Es posible que la conexión del adaptador esté floja. Conéctela bien.
 • Para utilización en el automóvil, compruebe que el motor está encendido. Compruebe también las pilas del reproductor.

Aparece la indicación Err
 • Compruebe que el CD esté limpio y colocado correctamente (con el lado de la etiqueta hacia arriba).
 • Si la lente se ha empañado, espere unos minutos a que se desempeña.

La indicación HOLD está encendida y /o no hay ninguna reacción a los mandos
 • Si HOLD está activada, desactívala.
 • Descarga electrostática. Desconecte la corriente o retire las pilas durante unos segundos.

El archivo de música no se reproduce
 • Asegúrese de que los nombres de los archivos de MP3 terminen con .mp3.
Se pierden directorios en el CD MP3
 • Asegúrese de que el número total de archivos y álbums en su CD MP3 no sobrepasa 999.
 • Sólo se mostrarán álbums con archivos MP3.

El CD salta pistas
 • El CD está dañado o sucio. Cambie o limpie el CD.
 • SHUFFLE está activada. Desactive la que esté activada.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La música salta o el sonido chasquea cuando reproduce un archivo MP3
 • Reproduzca el archivo de música en su ordenador. Si el problema persiste, codifique la pista de audio de nuevo y cree un nuevo CD-ROM.

No hay sonido o éste es de mala calidad.
 • El CD-RW (CD-R) no se grabó correctamente. Utilice FINALIZE en su grabadora de CD.
 • Es posible que el modo de pausa (PAUSE) esté activado. Pulse ►.
 • Conexiones flojas, incorrectas o sucias. Compruebe las conexiones y límpielas.
 • Quizás el volumen no está ajustado correctamente. Ajustelo.
 • Campos magnéticos potentes. Compruebe la posición y las conexiones del reproductor. Manténgalo también apartado de teléfonos móviles activos.
 • Para utilización en el automóvil, compruebe que el adaptador de cassette esté insertado correctamente, que la dirección de reproducción del reproductor de cassette del automóvil sea correcta (pulse autoreverse para cambiarla), y que el conector del encendedor de cigarrillos esté limpio. Deje pasar cierto tiempo para que la temperatura cambie.

Precaución
 - La utilización de controles o ajustes y la realización de procedimientos distintos de los contenidos en este manual pueden provocar la exposición a radiaciones peligrosas y a otros peligros.
 - Los aparatos no deben exponerse a las gotas o salpicaduras.
 - No coloque ningún foco de peligro sobre el aparato (por ejemplo objetos que contengan líquidos, velas encendidas)

VERHELPEN VAN STORINGEN

WAARSCHUWING: Probeer in geen geval het toestel zelf te repareren, anders vervalt de garantie. Als er een storing optreedt, controleer dan eerst de in de onderstaande lijst aangegeven punten voordat u het toestel ter reparatie geeft. Als u het probleem niet met behulp van deze aanwijzingen kunt oplossen, neem dan contact op met uw leverancier of service-organisatie.

De cd-speler wordt niet gevoed, of het afspelen start niet
 • Controleer of uw batterijen niet leeg zijn, of ze op de juiste manier geplaatst zijn, of de contactpunten schoon zijn.
 • Uw adapter is los. Sluit de adapter goed aan.
 • Bij gebruik in de auto, controleer of de motor gestart is. Controleer ook de batterijen van de speler.

In het display staat Err
 • Controleer of de cd schoon is en op de juiste manier geplaatst is (met het etiket naar boven).
 • Als de lens beslagen is, wacht dan enkele minuten tot de lens weer helder is.

In het display staat HOLD en/of de toetsen reageren niet
 • Als HOLD ingeschakeld is, schakel de functie dan uit.
 • Electrostatische ontlasting. Schakel de stroom uit of verwijder de batterijen gedurende enkele minuten.

Zorg dat de bestandsnamen van de MP3-bestanden eindigen op .mp3
 • Totaal aantal muziekbestanden en albums: ongeveer 999 (bij bestandsnamen met een standaardlengte van 20 tekens)
 • Het aantal muziekbestanden dat kan worden afgespeeld is afhankelijk van de lengte van de bestandsnamen. Bij korte bestandsnamen worden meer bestanden ondersteund.

Met het oog op het milieu
 • Alle overbodig verpakkingsmateriaal werd weggelaten. We hebben ervoor gezorgd dat de verpakking gemakkelijk in twee afzonderlijke materialen te scheiden is: karton (doos) en polyethyleen (zakken, beschermende schuimfolie).

VERHELPEN VAN STORINGEN

Muziek slaat over of ploftend geluid bijafspelen van een MP3-bestand
 • Speel het muziekbestand af op uw computer. Blijft het probleem bestaan, codeer het audionummer dan opnieuw en maak een nieuwe cd-rom.

Geen geluid of geluid van slechte kwaliteit
 • Er is niet correct opgenomen op de cd-rom (cd-r). Gebruik FINALIZE op uw cd-recorder.
 • Het apparaat kan in de pauzestand staan (PAUSE). Druk op ►.
 • Losse, foute of wuile aansluitingen. Controleer de aansluitingen en maak ze schoon.
 • Het kan zijn dat het volume te zacht staat. Stel het volume in.
 • Sterk magnetisch veld. Controleer de plats en de aansluitingen van de speler. Houd het apparaat uit de buurt van gsm's die in gebruik zijn.
 • Bij gebruik in de auto, controleer of de adaptercassette op de juiste manier geplaatst is, of de afspeelrichting van de cassettespeler in de auto klopt (druk op autoreverse om te wijzigen) en of de aansluitbus van de sigaretaansteker schoon is. Wacht tot het apparaat aangepast is aan de temperatuur.

LET OP!
 - Gebruik van bedieningselementen of uitvoering van procedures buiten het hierin beschrevene kan leiden tot gevaarlijke stralingsblootstelling of een ander onveilig systeembedrijf.
 - Apparaat mag niet worden blootgesteld aan spatwater.
 - Plaats geen gevaarlijke voorwerpen op het apparaat (bijv. met vloeistof gevulde voorwerpen, brandende kaarsen)