

Docking Entertainment System

AZ1330D

Руководство пользователя

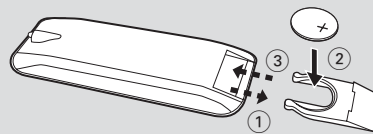
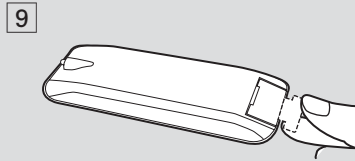
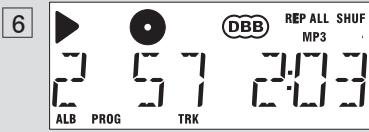
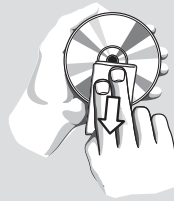
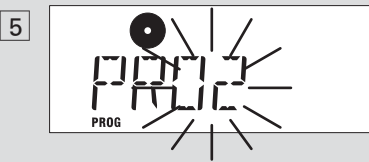
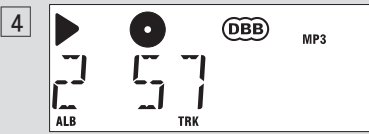
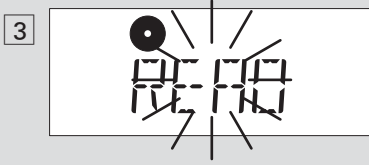
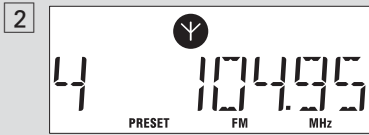
Uživatelské příručky

Používateľské príručky

Felhasználói útmutatók



PHILIPS



Príslušenstvo dodávané s prístrojom

- Sieťový kábel
- Diaľkový ovládač
- Dokovacia súprava
 - 1 x dok pre Apple iPod (predinštalovaný pri modeli AZ1330D)
 - dokovacie adaptéry (8 adaptérov pre rôzne typy zariadení iPod)
 - 1 kryt proti prachu (chráni konektor doku, aby sa na ňa neusádzal prach ani nečistoty)

Horná a predná strana (Pozri 1)

- ① **Teleskopická anténa** – zlepšenie príjmu vysielania FM
 - ② **DOCK** – vyberá zdroj doku
 - ③ **Konektor doku** – pripája prehrávač iPod
 - ④ **VOLUME/VOL +/-** – nastavenie sily zvuku
 - ⑤ **MODE** – voľba rôznych spôsobov reprodukcie: REPEAT alebo SHUFFLE (v náhodne volenom poriadku)
 - ⑥ **PROGRAM**
 - disc** – naprogramovanie skladieb a kontrola ich poradových čísel
 - Tuner** – automaticky vyhľadá a uloží rádiové stanice
 - ⑦ **ALBUM/PRESET +/- (▲, ▼)**
 - Len MP3-CD/ prehrávanie:** – vyberá albumaktívacia režimu
 - Tuner** – zvolí a prednastaví rozhlasové stanice
 - ⑧ **▲** – otvorí/zatvorí priečinok disku
 - ⑨ **SOURCE:** – ako zvukový zdroj je možné zvolit' CD, alebo Režim DOCK, v prípade alebo rádioprijímača, alebo AUX
 - ⑩ **POWER** – Zapínanie a vypínanie
 - ⑪ **▶||** – zapojenie alebo prerušenie reprodukcie CD/DOCK
- ⏮ ⏭
- Pre prehrávanie disku/DOCK:**
- preskočí na začiatok súčasnej skladby/ predchádzajúcej/ pozdejšej skladby.
 - vyhľadáva úryvok dopredu a dozadu v jednej skladbe

Tuner:

- ladenie rozhlasových staníc
- – ukončenie reprodukcie CD;
 - ruší CD program

DBB – zdôraznenie basových tónov

⑫ **🔊** – 3,5 mm prípoj slúchadiel

Užitočné rady: reproduktory sa vypnú keď sa zapnú slúchadlá na prístroj.

⑬ **Konektor AUX** – 3,5 mm vstupný zvukový konektor (3,5 mm zásuvka)

⑭ **Viečko priestoru pre napájacie články** – po jeho otvorení je možné vložiť 6 kusov 1,5 V monočlánkov typu R20/UM1/D-cell

⑮ **Priečinok disku** – pomocou neho sa vkladá disk

⑯ **iR** – infračervený senzor pre diaľkové ovládanie

Diaľkový ovládač (Pozri 1)

⑰ **CD** – ako zvukový zdroj je možné zvolit' CD

⑱ **TUNER** – ako zvukový zdroj je možné zvolit' rádioprijímača

⑲ **DOCK** – ako zvukový zdroj je možné zvolit' Režim DOCK

⑳ **AUX** – ako zvukový zdroj je možné zvolit' AUX

㉑ **■** – ukončenie reprodukcie CD;

- ruší CD program

㉒ **REPEAT** – opakuje skladbu /program/ celú CD

㉓ **SHUFFLE** – prehrávanie skladieb z CD v náhodnom poradí, pri zdroji CD

㉔ **DBB** – zdôraznenie basových tónov

㉕ **MUTE** – stlmí alebo obnoví hlasitosť

Napájanie

Prístroj napájajte pokiaľ možno vždy zo siete, predĺžite tým životnosť napájacích článkov. Pred vložením napájacích článkov sa presvedčte, či je sieťový kábel odpojený od prístroja a či nie je zasunutý do zásuvky.

Napájacie články

Prístroj (Pozri 1)

- Vložte dnu 6 napájacích článkov, typ **R-20**, **UM-1** alebo **D-cells**, (nepatria k príslušenstvu, podľa možnosti zásadité), so správnou polaritou.

Napájanie

Diaľkové ovládanie

Dôležité!

- **Di Pred použitím diaľkového ovládača odstráňte izolačnú plastovú vložku, ako je zobrazené na obrázku [9].**
 - **Ak diaľkový ovládač nefunguje správne alebo je znížený funkčný dosah, vymeňte batériu za novú batériu typu (CR2025).**
- 1 Vytiahnite priečinok pre batérie podľa zobrazenia na obrázku [9].
 - 2 Vložte novú batériu podľa uvedenia polaritu a úplne zasuňte priečinok pre batérie späť do pôvodnej polohy.
 - Ak nepoužívate napájacie články správne, môže sa stať, že elektrolyt vytečie, spôsobí koróziu v priestore pre napájacie články, alebo môžu monočlánky aj vybuchnúť. Preto:
 - Nikdy nepoužívajte rôzne druhy napájacích článkov: to je alkalické a karbonátové. Do prístroja vkladajte vždy napájacie články rovnakého typu.
 - Ak je nutné napájacie články vymeniť, nepoužívajte súčasne nové a už použité monočlánky.
 - Ak nebudete prístroj dlhší dobu používať, vyberte napájacie články z prístroja.

Napájacie články obsahujú chemikálie, preto ich odhadzujte iba do nádob na odpadky, ktoré sú pre tento účel určené.

Napájanie zo siete

- 1 Presvedčte sa, či napätie v miestnej svetelnej sieti súhlasí s hodnotou uvedenou **na štítku na spodnej strane prístroja**. Ak tomu tak nie je, obráťte sa na predajňu alebo na servis.
- 2 Jeden koniec sieťového kábelu zasuňte do vstupu **AC MAINS** a jeho druhý koniec do zásuvky.
- 3 Ak si želáte prístroj celkom odpojiť od siete, vytiahnite zástrčku zo zásuvky.
- 4 Túto jednotku namontujte do blízkosti napájacej zásuvky a tam, kde je dobrý prístup k napájacej zástrčke.

- Pri silnej búrke vytiahnite zástrčku zo zásuvky, chráňte tým prístroj. pr Ak produkt odpojíte od siete, tak sa uistite, že ste úplne vytiahli zástrčku zo zásuvky. Deti sa môžu vážne zraniť, pretože voľný koniec kábla môže byť stále pod prúdom, ak sa zo SIEŤOVEJ zásuvky v zadnej časti zariadenia vytiahne iba konektor.

Štítok s typovým číslom nájdete na spodnej strane prístroja.

Automatický úsporný režim

- Ak je model AZ1330D v režime CD a DOCK (DOK) v polohe PAUSE (POZASTAVENIE) po dobu 5 minút, automaticky sa prepne do polohy zastavenia.
 - Ak je model AZ1330D v režime CD a DOCK (DOK) v polohe STOP (ZASTAVENIE) po dobu 15 minút, automaticky sa prepne do pohotovostného režimu, aby tak šetril energiu.
- Užitočné rady:**
- Aby ste predchádzali zbytočnej spotrebe energie, vždy stlačte tlačidlo POWER na prehrávači, aby ste ho po použití vypli.

POZOR:

- Viditeľná a neviditeľná laserová radiácia. Ak je kryt otvorený, tak nepozeraťte na lúč.

- Vysoké napätie! Neotvárajte. Vystavujete sa riziku zásahu elektrickým prúdom. Zariadenie neobsahuje žiadne diely opraviteľné používateľom.

- Úpravy produktu môžu spôsobiť nebezpečné vyžarovanie EMC alebo inú nebezpečnú prevádzku.

Prístroj odpovedá predpisom Európskeho spoločenstva o poruchách v rádiových frekvenciách.

Základné funkcie

Základné funkcie

Zapínanie a vypínanie

- 1 Zapínanie, stisnutím gombíka **POWER**.
→ Displej sa rozsvieti. Systém prepne na naposledy zvolený zdroj.
- 2 Vypínanie, stisnutím gombíka **POWER**.
→ Displej sa vypne.

Nastavenie sily a charakteru zvuku

Silu a charakter zvuku nastavte regulátormi **VOLUME** a **DBB**.

DIGITÁLNY RÁDIO PRIJÍMAČ

Naladenie rozhlasových staníc

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo **SOURCE (TUNER)** na diaľkovom ovládaní, aby ste vybrali zdroj **FM** alebo **MW**.
→ **TUNER** sa na okamžik najprv zobrazí, potom sa zobrazí frekvencia rozhlasovej stanice, vlnové pásmo a, ak sú naprogramované, prednastavené čísla. (Pozri [2])
- 2 Stlačte a držte dole **TUNING** **◀◀** alebo **▶▶** až kým sa zapne ladenie frekvencie na displeji.
→ Prijímač automaticky vyladí stanicu s dostatočne silným signálom. Počas automatického vyladenia sa na displeji zobrazí **Scrch**.
- 3 Podľa potreby opakujte kroky 2 if necessary až kým nájdete želanú stanicu.
 - Ak chcete vyladiť stanicu so slabým signálom, stlačte na okamih a opakovane **TUNING** **◀◀** alebo **▶▶** až kým dostanete najlepší príjem.

Ako zlepšiť príjem rozhlasovej stanice:

- Na príjem z **FM**, vytiahnite, nakloňte a otočte teleskopickú anténu. Anténu skrúťte ak je signál príliš silný.
- Na príjem z **MW**, je prístroj vybavený vstavanou anténou, ktorá sa nasmeruje otočením celého prístroja.

Programovanie rozhlasových staníc

V pamäti môžete manuálne alebo automaticky (funkcia Auto store) uložiť 15 FM a 10 MW staníc rádia.

DIGITÁLNY RÁDIO PRIJÍMAČ

Ručné programovanie

- 1 Naladíte želanú stanicu (Vid' **Naladenie rozhlasových staníc**).
- 2 Stlačte **PROG** a programovanie sa zapne.
→ Displej: svieti označenie **PROG**.
- 3 Stisnite **ALBUM/PRESET +/-** (**ALBUM/PRESET** **▲**, **▼** na diaľkovom ovládaní) jeden alebo viac krát a pridaťte tejto stanici číslo (FM: od 1 do 25).
- 4 Stlačením **PROG** voľbu potvrdíte.
- 5 Opakovaním krokov 1-4 uložíte ďalšie stanice do pamäti.

Užitečné rady:

- Prednastavenú stanicu môžete vymazať ak na jej mieste uložíte inú frekvenciu.

Autostore – automatické uloženie do pamäti

Autostore automaticky zapne programovanie rozhlasových staníc od prednastavenia 1. Všetky predchádzajúce prednastavenia, napr. ručne programované, sa vymažú.

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo **SOURCE (TUNER)** na diaľkovom ovládaní, aby ste vybrali zdroj **FM** alebo **MW**.
- 2 Stlačte a držte dole **PROG** až kým sa na displeji **Auto**.
→ Dostupné stanice sú programované. (**MW** alebo **FM**). Keď sa uložia všetky stanice, automaticky sa bude reprodukovat prvá automaticky uložená stanica.

Ako počúvať prednastavenú alebo automaticky uloženú stanicu

Stlačte **ALBUM/PRESET +/-** jeden alebo viac krát až kým sa zobrazí želaná prednastavená stanica.

Prehrávač CD/MP3-CD

O MP3

MP3 (MPEG Audio Layer 3) je technológia vyvinutá na komprimáciu hudobných materiálov, ktorá podstatne znižuje množstvo digitálnych údajov na audio CD, pričom zachováva kvalitu zvuku originálnej CD.

- **Odkiaľ získate hudobné súbory:** Buď si stiahnete povolené hudobné súbory MP3 z Internetu na pevný disk Vášho počítača alebo si ich vyrobíte z vlastnej audio CD. Pre túto možnosť vložte do drive CD-ROM-u počítača audio CD a konvertujte ju príslušným kódovacím programom. Pre hudobné súbory MP3 bude kvalita zvuku odpovedajúca pri minimálnej rýchlosti prenosu dát 128 kbps.
- **Ako vyrobiť súbory MP3 na CD-ROM-u:** Nahrávačom CD Vášho počítača nahrajte („zapište“) hudobné súbory z pevného disku na CD-ROM.

Užitočné rady:

- Dbajte, aby súbory MP3 boli zakončené na .mp3.
- Počet albumov/priečinkov: maximálne 100
- Počet skladieb/titulov: maximálne 999
- Počet skladieb, ktoré je možné zreprodukovat' závisí na dĺžke názvu súboru. Ak zvolíte kratšie názvy súborov, bude podporovaných viacej súborov.

Reprodukcia CD

Tento prehrávač diskiet reprodukuje Audio diskety vrátane CD-R a CD-RW a MP3-CD.

DÔLEŽITÉ!

- CD disky kódované pomocou technológií na ochranu autorských práv niektorými nahrávacími spoločnosťami možno nebude možné prehrávať na tomto výrobku.
 - WMA súbory s ochranou DRM sú nepoužiteľné.
- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo SOURCE (CD na diaľkovom ovládaní), aby ste vybrali zdroj CD.
 - Ak sa vyberie zdroj CD, na displeji sa zobrazí blikajúci nápis "READ"(Pozri 3)
 - Ak nie je vložený disk CD, zobrazí sa nápis "NO DISC".

2 otvorte priestor pre CD.

3 Vložte CD etiketou smerom hore, potom jemne pritisnite viečko a zatvorte priestor pre CD.

→ Snímanie disku MP3-CD môže trvať dlhšie ako pri zvukovom disku CD.

→ Zobrazí sa celkový počet skladieb (a číslo albumu pri disku MP3/WMA).

4 Stisnutím gombíka ►II zapojte reprodukciiu.

→ Najskôr sa bude na displeji rolovať názov skladby a potom sa zobrazí číslo skladby a uplynutý čas prehrávania.

Len MP3-CD /WMA:

< Striedavo sa bude zobrazovať číslo aktuálnej skladby **TRK**) a číslo albumu (**ALB**.)

5 Pozastavenie prehrávania. Stlačte ►II.

→ Displej: ► a bliká číslo aktuálnej skladby.

6 Stlačte znova ►II Pokračovať v prehrávaní,

7 Zastavenie prehrávania, Stlačte ■.

Užitočné rady:

Reprodukcia CD bude ukončená aj v prípade, že:

- otvoríte priestor pre CD;
- prepnete spínač na zvukový zdroj **TUNER**, **OFF** alebo **DOCK**;
- CD dohrá do konca.

Voľba inej skladby

- Stisnite jedenkrát alebo niekoľkokrát na prístroji gombík ◀◀ alebo ▶▶, až sa poradové číslo hľadanej skladby zobrazí na displeji.

Len MP3-CD /WMA: Pre vyhľadanie stopy MP3, môžete najprv stlačiť **ALBUM/PRE-SET +/-** pre výber želaného albumu.

- V stave pause/stop stlačte ►II a reprodukcia sa začne.

Prehrávač CD/MP3-CD

Hľadanie melódie v rámci jednej skladby

- 1 Počas reprodukcie podržte stisnutý gombík **⏮ / ⏭**.
→ Rýchlosť reprodukcie CD sa zvýši, zvuk sa zoslabí.
- 2 Keď nájdete hľadanú melódiu, uvoľnite gombík **⏮ / ⏭**.
→ Reprodukcia pokračuje zvyčajným spôsobom.

Programovanie skladieb

Do pamäti je možné uložiť 20 skladieb v ľubovoľnom poriadku. Ktorúkoľvek skladbu je možné do pamäti uložiť aj niekoľkokrát.

- 1 V polohe stop stlačte **⏮** alebo **⏭** a postup na ďalšie skladby.
Len MP3-CD /WMA: Pre vyhľadanie stopy MP3, môžete najprv stlačiť **ALBUM/PRE-SET +/-** pre výber želaného albumu.
- 2 Uložte požadované číslo stopy stlačením **PROG**.
→ Displej: ukazuje PRO 2, čo indikuje začiatok programu. (Pozri [6])
 - Keď sa pokúsite programovať bez predchádzajúceho výberu skladby, zobrazí sa na displeji krátko nápis SELECT TRACK, potom celkový počet skladieb a čas prehrávania.
- 3 Podľa postupu z bodu 1 a 2 voľte a ukladajte do pamäti ďalšie skladby.
- 4 Ak si želáte reprodukovať zostavený program, stisnite gombík **▶II**.

Kontrola programu

V zastavenom stave stlačte a držte dole **PROG** až kým sa na displeji ukážu v poradí čísla všetkých uložených skladieb.

Užitočné rady:

- Ak sa pokúsite uložiť viac než 20 skladieb, nebude možné stopu zvoliť a na displeji sa budú postupne zobrazovať poradové čísla skladieb v programe **FULL**.

- Ak nie sú naprogramované žiadne stopy, na displeji sa zobrazí **NO PROG**.

Vymazanie programu

- Program môžete vymazať nasledovne:
- stlačením **■** (dvakrát počas prehrávania alebo raz v stave stop);
 - ak prepnete na zvukový zdroj **TUNER, OFF** alebo **DOCK**;
 - stlačením tlačidla **POWER**, aby sa prehrávač vypol;
 - ak otvoríte priestor pre CD;
→ Cez displej sa raz preroluje nápis "PROGRAM CLEAR" a vypne sa "PROG".

Výber rôznych režimov prehrávania (Pozri [6])

Môžete zvoliť a meniť rôzne spôsoby reprodukcie pred alebo v priebehu reprodukcie a kombinovať tieto spôsoby v jednom **PROG**.

REP – nepretržitá, opakovaná reprodukcia aktuálnej skladby.

REP ALL – celá disketa/program sa opakuje.

REP ALL SHUF – tak bude opakovať náhodné prehrávanie celého CD disku.

- 1 Stlačte **MODE (REPEAT** alebo **SHUFFLE** na diaľkovom ovládaní) jeden alebo viac krát a zvolíte reprodukciu.
 - 2 Stlačte **▶II** a ak reprodukcia sa začne ak je v zastavenom stave.
→ Disk sa začne prehrávať automaticky niekoľko sekúnd po zvolení režimu **SHUFFLE**.
 - 3 Stlačte opakovane **MODE (REPEAT** alebo **SHUFFLE** na diaľkovom ovládaní) a zvolte normálnu reprodukciu až kým sa prestanú zobrazovať rôzne spôsoby reprodukcie.
– Stlačením **■** sa reprodukcia tiež zastaví.
- Užitočné rady:**
- V režime programu nie je možné aktivovať prehrávanie v náhodnom poradí.

Prehrávanie Apple iPod pomocou AZ1330D

Pripojením prehrávača iPod k svojmu AZ1330D môžete počúvať zvuk prehrávača vloženého v doku cez výkonné reproduktory systému Hi-Fi

KOMPATIBILNÝ PRENOSNÝ PREHRÁVAČ

- Väčšina modelov Apple iPod s 30-kolíkovým konektorom, ako nasledujúce: model 20 GB, 40 GB, 20/30 GB photo, 40/60 GB photo, 30 GB video, 60/80GB video, mini a nano.

DOKOVACIE ADAPTÉRY

red zapojením prehrávača do doku zavaknite vhodný dokovací adaptér do doku, aby sa zaistilo pevné uchytenie prehrávača, ktorý sa má vložiť do doku.

Výber správneho dokovacieho adaptéra

- Pre dok iPod sa dodáva 8 dokovacích adaptérov rôznych typov tak, ako je uvedené na zadnej strane adaptéra, aby sa zaistilo upevnenie do doku pre nasledujúce prehrávače iPod: 20 GB, 40 GB, 20/30 GB photo, 40/60 GB photo, 30 GB video, 60 GB video, mini a nano.

Prehrávanie Apple iPod pomocou AZ1330D

- 1 Zapojte kompatibilný prehrávač iPod do konektora doku.
- Model AZ1330D sa automaticky prepne na zdroj DOCK (DOK). (Pozri [7]).
- 2 Pri prehrávači iPod začne pripojený prehrávač automaticky prehrávať hudbu.

Poznámky:

- Pomocou tlačidiel (▶||, ◀◀, ▶▶) a **VOLUME**) na modeli AZ1330D a jeho diaľkovom ovládaní sú dostupné nasledujúce funkcie prehrávania: Prehrávanie/pozastavenie, výber nasledujúcej/predchádzajúcej skladby, rýchle pretáčanie dopredu/dozadu a zmena hlasitosti.
- Tlačidlá (▶||, ◀◀, ▶▶) a **VOLUME**) na modeli AZ1330D a jeho diaľkovom ovládaní môžu fungovať iba pri prehrávaní zvukového obsahu uloženého na prehrávači v doku.

NABÍJANIE BATÉRIE PREHRÁVAČA APPLE iPod POMOCOU DOKU

Ak je model AZ1330D v zapnutom režime a pohotovostnom režime, prehrávač iPod možno nabíjať počas pripojenia k doku.

Užitočné rady:

- Ak je model AZ1330D v režime CD a DOCK (DOK) v polohe STOP (ZASTAVENIE) po dobu 15 minút, automaticky sa prepne do pohotovostného režimu, aby tak šetril energiu.

Pripojenie externého zariadenia

Prehrávanie z pripojeného externého zariadenia môžete počúvať prostredníctvom reproduktorov AZ1330D.

- 1 Opakovane stlačte tlačidlo SOURCE (alebo AUX na diaľkovom ovládaní), aby ste vybrali režim AUX.
- 2 Použite vstupný kábel (nie je súčasťou dodávky), aby ste pripojili konektor AUX zariadenia AZ1330D (3,5 mm, nachádza sa na zadnom paneli) ku konektoru AUDIO OUT alebo konektoru slúchadiel na externom zariadení (napr. CD prehrávač alebo VCR).

Údržba (Pozri [8])

Ochrana a všeobecná údržba

- Prístroj umiestnite na pevný, hladký povrch, odkiaľ sa nemôže prevrátiť.
- Chráňte prístroj, napájacie články, CD a kazety pred vlhkosťou, dažďom, pieskom a extrémnymi teplotami, ktoré môžu byť v blízkosti topných telies alebo na mieste vystavenom priamemu slnečnému žiareniu.
- Prístroj ničím neprikrývajte. Okolo ventilačných otvorov ponechajte aspoň 15 cm voľného miesta, aby vznikajúce teplo mohlo unikáť a vetranie bolo dostatočne zabezpečené.
- Trecie plochy mechanických súčiastok prístroja majú samomazací povrch, preto sa nesmú ničím mazať ani olejovať.
- Prístroj čistíte mäkkou, navlhčenou jelenicou. Nepoužívajte alkohol, čpavok, benzín alebo abrazívne čistiace prostriedky, pretože môžu poškodiť kryt prístroja.
- Prístroj nesmie byť vystavený pokvapkaniu alebo ošpliechaniu tekutinou.
- Ventilácia a voľný priechod vzduchu nesmú byť obmedzené zakrytím vetracích otvorov predmetmi, ako sú noviny, obrúsky, záclony a podobne.
- Na prístroj nedávajte žiadne zdroje otvoreného ohňa, ako napríklad horiace sviečky.
- Na prístroj nedávajte žiadne predmety naplnené tekutinou, ako napríklad vázy.

Prehrávač CD a ošetrovanie CD

- Nikdy sa nedotýkajte optiky prehrávača CD!
- Ak prenesiete prístroj z chladného miesta do tepla, skondenzovaná para môže spôsobiť opotenie optiky prehrávača CD. V tomto prípade nie je reprodukcia CD možná. Nepokúšajte sa optiku očistiť, ale ponechajte prístroj na teplom mieste a počkajte až sa vlhkosť odparí.
- Používajte iba Digital Audio CD.
- Priestor pre CD ponechajte vždy zatvorený, aby sa optika nezaprášila. Z priestoru pre CD utierajte prach mäkkou, suchou handričkou.
- CD vyberiete z obalu ľahšie tak, že stisnete fixačný krúžok v stredu platne a CD dvíhate smerom hore. CD držte vždy len za okraje a po použití uložte CD späť do obalu, aby sa nepoškodila a nezaprášila.
- CD otierajte mäkkou handričkou, ktorá nepúšťa chlčky ťahmi od stredu platne smerom k jej okraju. Nepoužívajte čistiace prostriedky, pretože môžu platňu poškodiť.
- Nikdy na CD nič nepíšete a nič na ňu nenalepujete.

SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chráňte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

Odstraňovanie chýb

V prípade akejkoľvek závady, predtým ako odnesiete prístroj do opravovne, skontrolujte ho podľa nižšie uvedených bodov. Neotvárajte kryt prístroja, aby ste neriskovali zásah elektrickým prúdom. Ak sa Vám nepodarí problém podľa našich návrhov vyriešiť, obráťte sa na predajňu alebo na servis.

UPOZORNENIE: Nikdy sa nepokúšajte sami opraviť prístroj, v tomto prípade totiž stratíte nárok na záruku.

Nie je zvuk/napätie

- Nie je nastavená VOLUME
- Silu zvuku nastavíte regulátorom VOLUME
- Sieťový prípoj nie je dobre zasunutý
- Zasuňte dobre sieťový prípoj
- Vyčerpané/nesprávne vložené napájacie články
- Vložte (nové) napájacie články so správnou polaritou
- CD obsahuje iné ako audio súbory
- Stlačte ◀ alebo ▶ jeden alebo viackrát, aby ste sa dostali k CD audio záznamu, namiesto dátového súboru

Displej nefunguje správne/Prístroj nereaguje na žiadny gombík

- Elektrostatický výboj
- Vypnite prístroj, vytiahnite zástrčku zo zásuvky. Za niekoľko sekúnd ju znovu zasuňte do zásuvky

na indikačné označenie

- Nie je vložená CD
- Vložte CD
- Poškodená/špinavá CD
- Vymeňte/očistite CD (pozri údržba)
- Laserová optika sa opotila
- Počkajte, až sa vyjasní
- CD-R (Zapisovateľné CD) je prázdne, alebo nie je finalizované / je vložené CD-RW (prepisovateľné CD)
- Používajte len finalizované CD-R (zapisovateľné CD) alebo vhodné CD Audio disky.

Poznámka:

CD disky kódované pomocou technológií na ochranu autorských práv niektorými nahrávacími spoločnosťami možno nebude možné prehrávať na tomto výrobku.

CD preskakuje skladby

- Poškodená alebo špinavá CD
- Vymeňte alebo očistite CD
- Je zapojená funkcia shuffle alebo program
- Vypnite funkciu shuffle/ program

Zvuk počas prehrávania MP3 preskakuje

- Súbor MP3 vytvorený pri úrovni kompresie presahujúcej 320 kbit/s
- Pre vytvorenie CD hudobných záznamov vo formáte MP3 použite nižšiu úroveň kompresie
- Poškodená alebo znečistená CD
- Vymeňte/očistite CD

Prevádzka doku

- Navigácia cez ponuky alebo prehrávanie fotografií prehrávača v doku sa nedá vykonať prostredníctvom tlačidiel na zariadení AZ1330D alebo na jeho diaľkovom ovládaní.
- Tlačidlá na zariadení AZ1330D a jeho diaľkovom ovládaní môžu ovládať len prehrávanie zvukového obsahu. Ak chcete prechádzať cez ponuku, použite ovládacie prvky na prehrávači v doku.
- Niektoré tlačidlá na zariadení AZ1330D a jeho diaľkovom ovládaní nemajú žiadnu funkciu.
- Fungujú len tlačidlá (▶II, ◀◀, ▶▶ a VOLUME).

Pre ochranu životného prostredia

Prístroj nie je zabalený do nadbytočných obalov. Obaly je možné ľahko rozdeliť na tri rovnorodé materiály: kartón, polystyrén a polyetylén.

Prístroj je vyrobený z materiálov, ktoré je možné znovu použiť, ak demontáž robí odborná firma. Obalový materiál, použité napájacie články a už nepoužiteľný prístroj vložte, prosím, podľa miestnych predpisov a zvyklostí do určených nádob na odpadky.

Likvidácia starého produktu

Produkt je navrhnutý a vyrobený za použitia veľmi kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť.

Keď je k produktu pripevnený symbol s preškrtnutým košom, znamená to, že je produkt krytý európskou smernicou 2002/96/EC



Informujte sa o miestnom triedenom zbernom systéme pre elektrické produkty.

Riadte sa miestnymi pravidlami a nelikvidujte staré produkty spolu s bežným odpadom. Správna likvidácia starého produktu pomôže zabrániť prípadným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

Русский

Česky

Slovensky

Magyar

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



AZ1330D



Printed in China

PDCC-JH/ZC-0710