

**MP3-CD Soundmachine**

AZ3067

Meet Philips at the Internet

<http://www.philips.com>

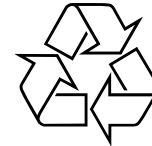
**Používateľské príručka**



**E>PANIUM**

**PHILIPS**

Slovensky



AZ 3067

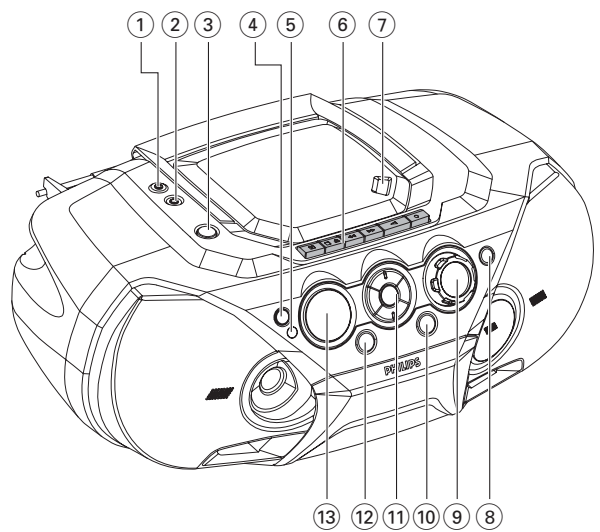


Printed in China

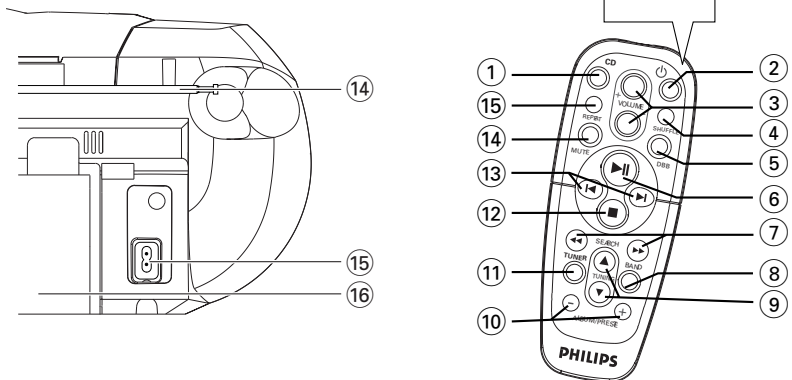


AL/JW-453-2

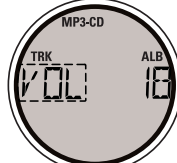
1



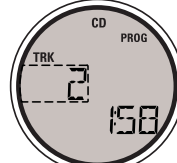
See A



2



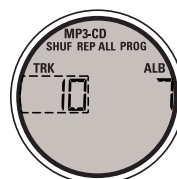
6



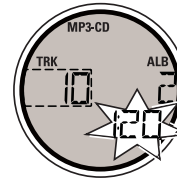
3



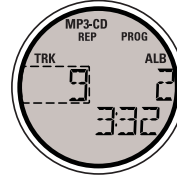
7



4



8



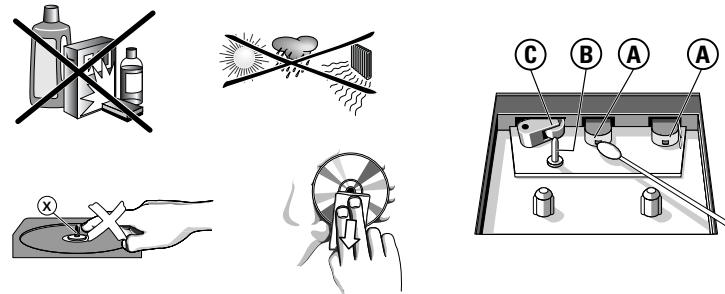
5



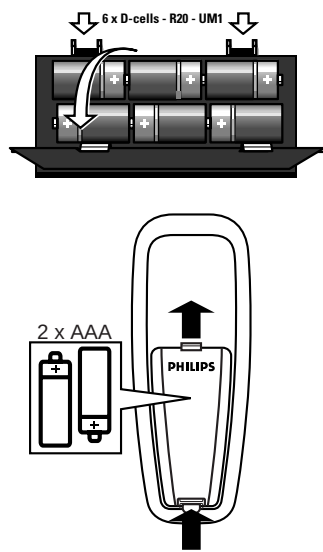
9



10



A



**Prístroj odpovedá predpisom Európskeho spoločenstva o poruchách v rádiovnej frekvencii.**

#### Informácie o životnom prostredí

Vyložili sme všetko úsilie aby sme nepoužili zbytočný materiál na balenie a rozdelili sme ho do 3 skupín: kartón, expandovaný polystyrén, polyetylén.  
Prístroj obsahuje materiály, ktoré sa dajú recyklovať a znova použiť. Existujú špeciálne firmy, ktoré sa zaoberajú rozoberaním takýchto zariadení aby sa minimalizoval odpad. Postupujte podľa miestnych pravidiel vo Vašej krajine pri odhadzovaní baliacich materiálov, vybitých napájacích článkov a starého zariadenia.

# Slovensky

## DODÁVANÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Sieťový kábel
- Diaľkový ovládač

## HORNÝ A PREDNÝ PANEL (Pozri [1])

- ① **II** – 3,5 mm zástrčka na stereo slúchadlá  
**Užitečné rady:** reproduktory sa vypnú keď sa zapnú slúchadlá na prístroj.
- ② **AUX** – 3,5 mm LINE-IN konektor typu jack pre externé audio zariadenia.
- ③ **STANDBY** – prepínače pre zapnutie / vypnutie.
- ④ **SOURCE** – volba CD/ TUNER/ AUX/TAPE
- ⑤ **IR Sensor** – infračervený senzor pre diaľkové ovládanie
- ⑥ **Gombíky na nahrávači**
  - RECORD** ● – zapne nahrávanie
  - PLAY** ▶ – zapne reprodukciu
  - SEARCH** ◀◀/▶▶ – rýchle navíja/prevíja pásku
  - STOP•OPEN** ■■■
    - otvorenie kazetového priestoru;
    - zastavenie pásky
  - PAUSE II** – prechodne zastaví reprodukciu alebo nahrávanie
  - OPEN•CLOSE** - zatváranie/otváranie priestoru pre CD.
  - DBB** – zapojenie a vypnutie zdôrazňovanie basových tónov. DBB1 alebo DBB2)
  - VOLUME** – nastaví hladinu hlasitosti
  - FM•MW**
    - TUNER:** zvolí vlnové pásmo
    - MP3:** zobrazenie funkcií MP3-CD
  - Navigation gombíky**
    - PRESET (ALB/ PRE)** -, + (here, dole) –
    - Len MP3-CD:** vyberá predchádzajúci/další album
    - TUNER:** zvolí a prednastaví rozhlasové stanice.
    - – zastaví CD reprodukciu
      - vymáže CD program
    - SEARCH** ◀◀, ▶▶ –
    - CD/MP3:** vyhľadáva úryvok dopredu a dozadu v jednej skladbe;
    - preskočí na začiatok súčasnej skladby/ predchádzajúcej/ pozdejšej skladby
    - Tuner:** vyládi rozhlasové stanice (dole, here).
    - MODE** – zvolí iný stav prehrávania: napr. opakuje

# OVLÁDACIE GOMBÍKY

- (REPEAT) alebo reprodukuje v náhodnom poradí
- (SHUFFLE)
- ▶II – zapne alebo prechodne zastaví CD reproduciu
- ⑫ **PROGRAM** –  
**CD/MP3:** programuje skladby a prezerá program;  
**Tuner:** programuje prednastavené rozhlasové stanice
- ⑬ **Display** – ukazuje stav prístroja
- ## ZADNÝ PANEL
- ⑭ **Teleskopická anténa** – zlepší príjem z FM staníc
- ⑮ **AC MAINS** – zásuvka na kábel na prúd
- ⑯ **Priestor na napájacie články** – 6 napájacích článkov typu R-20, UM1 alebo D-cells
- ## DAĽKOVÉ OVLÁDANIE (Pozri [1])
- ① **CD** – prepínače pre zapnutie alebo výber zdroja zvuku MP3-CD / CD
- ② **□** – prepnutie prístroja do pohotovostného režimu standby / zap., ak je napájaný striedavým prúdom zo siete. (Prístroj sa vypne, iba v prípade, že je napájaný z batérií)
- ③ **VOLUME +, -** – nastaví hladinu hlasitosti (here, dole)
- ④ **SHUFFLE** – výber SHUFFLE opakovania
- ⑤ **DBB** – zapojenie a vypnutie zdôrazňovanie basových tónov. DBB1 alebo DBB2)
- ⑥ **▶II** – zapne/ prechodne zastaví CD reproduciu
- ⑦ **SEARCH** ◀◀, ▶▶ – vyhľadáva dozadu/dopredu úryvok v jednej skladbe.
- ⑧ **BAND** – zvolí vlnové pásmo
- ⑨ **RESET (ALB/ PRE)** ▲, ▼ –  
**Len MP3-CD:** vyberá predchádzajúci/další album  
**TUNER:** zvolí a prednastaví rozhlasové stanice.
- ⑩ **TUNING** -, + (here, dole) – vyládi rozhlasové stanice
- ⑪ **TUNER** – prepínače pre zapnutie alebo výber zdroja
- ⑫ **■** – zastaví CD reprodukciu
  - vymáže CD program
- ⑬ **◀, ▶** – preskočí na začiatok súčasnej skladby/predchádzajúcej/dalšej skladby
- ⑭ **MUTE** – prerušenie/ obnovenie zvuku
- ⑮ **REPEAT** – výber režimu opakovania pre **CD/MP3** zdroj.

# NAPÁJANIE

## UPOZORNENIE

Používanie ovládacích gombíkov, nastavení alebo posúvania iných ako tu opísaných Vás môže vystaviť nebezpečnému ozárieniu alebo iným nebezpečiam.

## DODÁVKA PRÚDU

Podľa možnosti pripojte prístroj na hlavnú sieť a tým predzriežte životnosť napájajúcich článkov. Prv než vložíte napájacie články musíte prístroj odpojiť z hlavnej elektrickej siete vybraním zásuvky zo steny.

## Napájacie články (nedodané)

- Vložte dnu 6 napájajúcich článkov, typ **R-20, UM-1** alebo **D-cells**, (podľa možnosti zásaditeľ), so správnou polarotú. (Pozri [A])

## Diaľkové ovládanie

- Vložte 2 napájacie články, typ **AAA, R03** alebo **UM4** (podľa možnosti zásaditeľ). (Pozri [A])

Nesprávne použitie napájajúcich článkov môže spôsobiť vytiekanie elektrolytu a zhŕdžavenie priestoru na napájacie články alebo aj ich výbuch.

- Nemiešajte typy napájajúcich článkov: napr. zásadité s uhličko-zinkovými. V prístroji vždy použite napájacie články rovnakého typu.
- Pri vkladaní nových napájajúcich článkov nikdy nemiešajte nové napájacie články so starými.
- **Napájacie články obsahujú chemikálie a preto sa musia odhadnúť správnym spôsobom.**

## Použitie striedavého prúdu(AC)

- 1 Skontrolujte, či je napätie prístroja, uvedené na štítku na spodnej strane prístroja, zhodné s napätiom hlavného vedenia. Ak nie je, poraďte sa Vašim predajcom alebo servisným strediskom.
- 2 Ak je Váš prístroj vybavený s voličom napäťia, nastavte ho na napätie miestneho prúdu.
- 3 Zapojte hlavné vedenie do zásuvky v stene.
- 4 Ak chcete prístroj úplne vypnúť, odpojte kábel z hlavnej siete.

## Automatický pohotovostný stav

Ked' sa skončí reprodukcia CD alebo pásky a prístroj bude nečinný viac ako 15 minút, tak sa prístroj automaticky vypne aby sa ušetrila elektrická energia.

# ZÁKLADNÉ FUNKCIE

Na spodnej časti prístroja je štítok s označením jeho typu.

## ZÁKLADNÉ FUNKCIE

### Zapínanie a vypínanie a voľba funkcie

- 1 Stlačte **STANDBY** na prístroji a prístroj sa zapne.
- 2 Stlačte jeden krát alebo viac krát **SOURCE** a zvoľte **CD, TUNER, AUX** alebo **TAPE**.
- 3 Stlačte **□** a prístroj sa vypne.

### Užitečné rady:

- k chcete zmeniť z **TAPE** na **TUNER, AUX** alebo na **CD** funkciu, alebo pri vypínaní prístroja: najprv musíte skončila reprodukciu pásky stlačením **STOP ■** na nahrávači a potom mudíte uvoľniť všetky tlačidlá na nahrávači.
- Tón, zvukové nastavenia, prednastavenia rádia prijímača a hlasitosť (až do najvyššej hlasitosti 20) ostatnú uložené v pamäti prístroja.

### Nastavenie sily a charakteru zvuku

- Hlasitosť nastavujete ovládaním **VOLUME**.
  - Displej ukazuje úroveň hlasitosti **VOL** a číslo v rozpätí 0-32. (Pozri [2])

### Nastavenie basu

- K dispozícii sú tri možnosti DBB (Dynamic Bass Boost):
- **Vyp**: bez zlepšeného výkonu basov.
  - **DBB1**: mierne zvýraznenie basových tónov
  - **DBB2**: silné zvýraznenie basových tónov
  - Stisnite jedenkrát alebo niekoľkokrát **DBB** a zvoľte žiadanú úroveň zvýraznenia basových tónov:
    - ak je režim DBB aktivovaný, zobrazí sa číslo DBB1,2.

### MUTE: Ako stímit zvuk

- 1 Stlačte **MUTE** na diaľkovom ovládači, čím okamžite prerušíte prehrávanie zvuku.
  - Prehrávanie pokračuje bez zvuku a displej bliká **MUTE** .
2. Obnoviť prehrávanie zvuku môžete nasledovne:
  - stlačte **MUTE** znova;
  - použite ovládanie hlasitosti;
  - prepnite na iný zdroj

# DIGITÁLNY RÁDIO PRIJÍMAČ

## DIGITÁLNY RÁDIO PRIJÍMAČ

### Naladenie rozhlasových staníc

- 1 Slačením **□** sa prístroj zapne, potom stlačte **SOURCE** a zvoľte **TUNER**. (alebo na diaľkovom ovládači stlačte **TUNER**).
  - **TUNER** sa na okamžik najprv zobrazí, potom sa zobrazí frekvencia rozhlasovej stanice, vlnové pásmo a, ak sú naprogramované, prednastavené čísla. (Pozri **[3]**)
- 2 Slačte jeden alebo viac krát **FM•MW** a zvoľte si vlnové pásmo. (alebo na diaľkovom ovládači stlačte **BAND**)
- 3 Slačte a držte dole **SEARCH** **◀◀** alebo **▶▶** (alebo na diaľkovom ovládači stlačte **TUNING** **-**, **+**) až kým sa zapne ladenie frekvencie na displeji.  
→ Prijímač automaticky vyladí stanicu s dostatočne silným signálom. Počas automatického vyladenia sa na displeji zobrazí **SEARCH**.
- 4 Podľa potreby opakujte kroky 2-3 if necessary až kým nájdete želanú stanicu.
- Ak chcete vyladiť stanicu so slabým signálom, stlačte na okamih a opakovane **◀◀** alebo **▶▶** až kým dostanete najlepší príjem.

### Ako zlepšiť príjem rozhlasovej stanice:

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

### Programovanie rozhlasových staníc

Do pamäti je možné uložiť ručne alebo automaticky (Autostore) až 30 rozhlasových staníc.

### Ručné programovanie

- 1 Naladte želanú stanicu (Viď Naladenie rozhlasových staníc).
- 2 Slačte **PROGRAM** a programovanie sa zapne.  
→ Displej: svetlo označenie **program**.
- 3 Slačte **PRESET (ALB/ PRE)** **▲**, **▼** raz alebo viackrát, priradenie čísla 1 až 30 pre túto stanicu.

# MP3-CD/CD PREHRÁVAC

## 0 MP3

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

- **Odkaľ získeť hudobné súbory:** Bud 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 diera CD-ROM-u počítača audio CD a konvertujte ju príslušným kódovacím programom. Pre hudobné súbory MP3 bude kvalita zvuku odpovedajúca pri minimálnej rýchlosťi prenosu dát 128 kbps.

### Ako vytvoriť súbory MP3 na CD-ROM-u:

Nahrávacom CD Vášho počítača nahrajte „,zapíšte“ hudobné súbory z pevného disku na CD-ROM.

### Užitočné rady:

- *Dbajte, aby súbory MP3 boli zakončené na .mp3.*
- Maximálny počet hudobných súborov a albumov je približne 350 (počítané s názvom súboru s priemerne 20 znakmi).
- Počet skladieb, ktoré je možné zreprodukovať závisí na dĺžke názvu súboru. Ak zvolíte kratšie názvy súborov, bude podporovaných viacej súborov.

## Reprodukcia CD

Toto zariadenie prehráva zvukové disky vrátane CD-R(W), a MP3 CD-ROM.

- CD-I, CDV, VCD, DVD alebo počítačové CD sú nepoužitelné.
1. Slačte na prístroji **STANDBY ON** **□**, čím ho zapnete; Zvoľte zvukový zdroj **CD**. (alebo na diaľkovom ovládači stlačte **CD**).
2. Slačte **OPEN•CLOSE** čím otvoríte dverku na CD.  
→ **□ OPEN** je zobrazené v prípade, že sú otvorené dverka CD.
3. Vložte CD etiketou smerom hore a stisnutím gombíka **OPEN•CLOSE** zavorte priestor pre CD.  
→ Ked prehrávač CD prečíta obsah CD, zobrazí sa nápis **READY**.  
– MP3-CDs môže potrebovať na čítanie viac ako 10 sekúnd.  
→ Audio CD: Zobrazí sa celkový počet stôp a celkový čas prehrávania zvukového disku.  
MP3-CD: Zobrazí sa celkový počet albumov a stôp na MP3-CD.
4. Stisnutím gombíka **▶▶** zapojte reprodukciu.

# MP3-CD/CD PREHRÁVAC

- **Len režim MP3-CD:** informácie o napríklad názov skladby (ak je taká informácia ID3 tag).

### Užitočné rady:

- Ak reprodukujete platnú, na ktorej sú aj štandardné CD Audio skladby až súbory MP3, prístroj zreprodukuje najprv skladby CD Audio.
- „0“ sa zobrazí ako číslo vášho albumu, ak ste nezaradili vaše MP3 súbory do akéhokoľvek albumu na disku.

5. Slačte **▶▶** a zastavte reprodukciu; zase stlačte **▶▶** a reprodukcia znova začne.

→ Displej: počas pauzy blík uplynulý čas skladby. (Pozri **[4]**)

6. Slačte **■** a zastavte reprodukciu diskety.

✓ **Užitočné rady:** reprodukcia diskety sa zastaví aj keď:

- sa otvorí priestor na CD
- sa dokončí reprodukcia CD
- zvolíte ako zdroj zvuku magnetofón alebo prijímač.

## Informácie o skladbách a albumoch (Len režim MP3-CD)

### MP3-CD

ID3 tag je súčasťou súboru MP3 a obsahuje rôzne informácie o skladbe, ako napríklad názov skladby alebo meno interpreta.

- Počas prehrávania, stlačte nakrátko a opakovane tlačidlo **FM•MW** a zobrazia sa textové informácie.
- Na displeji zobrazí: **Nº 1 13 TRG** žiadnen informácia ID3 tag nie je dostupný.

### Užitočné rady:

- Pred zhotovením MP3-CD zostavte pomocou software na kódovanie formátu MP3 informácie ID3 tag.

### Volba inej skladby

- Stisnite jedenkrát alebo niekoľkokrát na prístroji gombík **SEARCH** **◀◀** alebo **▶▶**, až sa poradové číslo hľadané skladby zobrazí na displeji. (na diaľkovom ovládači **◀** alebo **▶**).

### Len režim MP3-CD:

Môžete najprv stlačiť **ALBUM/ PRESET** – or + pre výber želaného albumu.

- V stave pause/stop stlačte **▶▶** a reprodukcia sa začne.

## MP3-CD/CD PREHRÁVAC

### **Užitočné rady:**

- V režimoch náhodného prehrávania (Shuffle) sa stlačením tlačidla **◀◀** vrárite len na začiatok aktuálnej skladby.

### **Volba inej skladby**

1. Počas prehrávania. Podržte stisnutý gombík **SEARCH □◀ alebo ▶▶**.(na diaľkovom ovládači **◀◀ alebo ▶▶**).  
→ CD sa reprodukuje vysokou rýchlosťou a stíšeným zvukom.  
→ Nie je počúť žiadny zvuk pri MP3-CD počas posunu dopred/ dozadu.
2. Keď nájdete hľadanú melódiu, uvoľnite gombík **◀◀ alebo ▶▶**.  
→ Normálne prehrávanie pokračuje z tejto pozície.

### **Programming track numbers**

Do programu je možné zložiť a uložiť 20 skladieb v ľuboľom poriadku. Ktorúkoľvek skladbu je možné uložiť do pamäti niekolokrát.

1. Stlačte **◀◀ alebo ▶▶**(na diaľkovom ovládači **◀ alebo ▶▶**) na prístroji a zvolte číslo želanej skladby.
2. **Len režim MP3-CD:**
  - Môžete najprv stlačiť **ALBUM/ PRESET** – or + pre výber želaného albumu.
2. Stlačte **PROGRAM**.
  - **PROG** a zobrazený je počet uložených stôp. (Pozri **[5]**)
  - Na displeji sa zobrazí: **program** a zvolené číslo stopy. (Pozri **[6]**)
3. Opakováním krokov **1-2** sa zvolia a naprogramujú všetky želané skladby.
4. Stisnutím gombíka **▶▶** zapojte reprodukciu.

### **Užitočné rady:**

- Počas normálneho prehrávania, môžete stlačiť **PROGRAM** a pridať aktuálnu skladbu do vášho programovaného zoznamu skladieb.
- Ak stisnete gombík **PROGRAM** a nezvolíte predtým skladbu, na displeji sa zobrazí nápis **SELECT TRACK**.
- Ak sa pokusíte do pamäti uložiť viac ako 20 skladieb, na displeji sa zobrazí označenie **FULL**.

## MP3-CD/CD PREHRÁVAC

### **Kontrola programu**

- Ak podržíte v pozícii zastavenia alebo počas reprodukcie stisnutý gombík **PROGRAM**, na displeji sa postupne zobrazia všetky naprogramované skladby.

### **Užitočné rady:**

- Ak nie sú naprogramované žiadne stopy, na displeji sa zobrazí **NØ PROG**.

### **Zotrenie programu**

Program je možné zotrieť nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačenie **■** dvakrát počas prehrávania alebo raz v polohu stop.
2. stlačte **STANDBY ON** **⊕**.
3. vyberte iný zdroj zvuku;
4. otvorenie dverok CD
5. Na displeji sa na chvíľu zobrazí nápis **CLEAR** a označenie **program** zhasne.

### **Rôzne spôsoby reprodukcie: SHUFFLE a REPEAT (viď **[7] - [8]**)**

Pred začiatkom alebo počas reprodukcie je možné zvoliť rôzne spôsoby reprodukcie a je možné prepnúť z jedného spôsobu reprodukcie na druhý. Spôsoby reprodukcie je možné kombinovať aj s funkciou PROGRAM.

- shuffle** - reprodukcia celej CD/všetkých skladieb programu v náhodne volenom poriadku
- repeat all shuffle** - nepretržité opakovanie reprodukcie celej CD/programu v náhodne volenom poriadku
- repeat all** - opakovanie reprodukcie celej CD/programu
- repeat** - nepretržité opakovanie reprodukcie aktuálnej (náhodne zvolenej) skladby

1. Stlačte **MODE (SHUFFLE alebo REPEAT** na diaľkovom ovládači) jeden alebo viac krát a zvolíte reprodukcii.
2. Stlačte **▶▶** a ak reprodukcia sa začne ak je v zastavenom stave.
  - Ak vyberiete možnosť **shuffle**, prehrávanie sa začne automaticky.
3. Stlačte opakovane **MODE** a zvolte normálnu reprodukcii až kým sa prestanú zobrazovať rôzne spôsoby reprodukcie.
  - Stlačením **■** sa reprodukcia tiež zastaví.

## AUX

### **AUX (audio kábla nedodané) (viď **[9]**)**

Pomocou tejto 3,5 mm objímky môžete k vášmu systému pripojiť aj iné audio príslušenstvo, napríklad prehrávač MP3-CD.

1. Stlačením **⊕** sa prístroj zapne, zvoľte **AUX** ako **SOURCE**.

→ Na displeji zobrazí : **AUX**. Sa na chvíľu objaví **PHILIPS** zhasne.

2. Pomocou audio kábla prepojte objímkou **AUX** s objímkou **LINE OUT**/slúchadlá na vašom externom zariadení.
3. Skresleniu šumu sa vynete znížením hlasitosti na vašom externom zariadení.
4. Zvukové charakteristiky a hlasitosť upravíte prostredníctvom ovládaciých prvkov na vašom externom zariadení a na AZ3067.

## KAZETOVÝ MAGNETOFÓN

### **Reprodukcia pásky**

1. Stlačením **⊕** sa prístroj zapne, zvoľte **TAPE** ako **SOURCE**.

→ Displej: počas používania magnetofónu sa zobrazí **TAPE**.

2. Vložte pásku a zavrite priestor na kazetu.
3. Stlačte **PLAY** **◀** a začne reprodukcia.
4. Stlačením **PAUSE II** sa reprodukcia zastaví, opäť ovplyvním stlačením sa znova začne.
5. Stlačte **SEARCH □◀ alebo ▶▶** a páška sa rýchle previnie.
6. Stlačte **STOP/OPEN ■▲** a páška sa zastaví.

### **Užitočné rady:**

- Na konci pásky sa gombíky automaticky uvoľnia a prístroj sa vypne, ak však medzitým nezapojíte funkciu **II**
- Pri rýchлом posuve vpred sa tlačidlá kazety na konci pásky neuvoľnia. Ak chcete súpravu vypnúť, skontrolujte, či sú aj tieto tlačidlá uvoľnené.

## KAZETOVÝ MAGNETOFÓN

### **VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE O NAHRÁVANÍ**

- Nahrávanie je povolené len ak nie je narušené autorské právo alebo iné práva tretích osôb.
- Na nahrávanie používajte len kazety typu NORMAL (IEC type I) ktoré nemajú vylomené ochranné jazýčky. Magnetofón nie je vhodný na nahrávanie kaziet typov CHROME (IEC II) alebo METAL (IEC IV).
- Najlepšia hladina nahrávania je nastavená automaticky. Nastavenie gombíkov **VOLUME** alebo **DBB** neovplyvní nahrávanie.
- Náhodné vymazaniu pásky ssa dá predísť vylomením štvorčekov na kazete. Obnovenie nakrávania nastane po prelepení otvoru kúskom lepiacej pásky.

### **Synchronizovaný začiatok – nahrávanie z CD prehrávača**

1. Zvolte CD ako zdroj zvuku.
2. Vložte CD a ak si želáte, programujte čísla skladieb.
3. Otvorite priestor na kazetu.
4. Vložte dnu vhodnú kazetu a priestor zavrite.
5. Stlačte **RECORD** **●** a nahrávanie sa začne.
  - Nahrávanie CD programu sa zapne automaticky od začiatku programu. CD prehrávač nemusíte zvlášť zapnúť.
  - Volba a nahrávanie špeciálneho úryvku zo skladby na CD:
  - Stlačte **◀◀ alebo ▶▶**. Uvoľnite gombíky keď nájdete želaný úryvok.
  - Stlačte **▶▶** ak chcete zastaviť reprodukcii CD.
  - Nahrávanie sa zapne presne od tohto bodu v danej skladbe keď stlačíte **RECORD** **●**.
6. Nahrávanie sa prechodne zastaví ak stlačíte **PAUSE II**. Stlačte **PAUSE II** zase a nahrávanie sa znova začne.
7. Stlačte **STOP/OPEN ■▲** a nahrávanie sa zastaví.

### **Nahrávanie z rádia**

1. Nájdite želanú rozhlasovú stanicu (Viď Naladenie rozhlasových staníc).
2. Postupujte podľa krokov 3-7 v časti Synchronizovaný začiatok – nahrávanie z CD prehrávača.

# ÚDRŽBA A BEZPEČNOSŤ

## Údržba a bezpečnosť (Pozri 10)

### CD prehrávač a zaobchádzanie s disketami

- Ak CD prehrávač nevie správne čítať diskety, tak prv než vezmete prehrávač do opravárne, očistite čočku čisticou disketu.
- Nikdy sa nedotýkajte čočky na CD prehrávači!
- Náhle zmeny v teplote okolia môžu spôsobiť zahľenie čočky a vtedy nie je možné prehrávať diskety. Nepokúšajte sa čočku očistiť, nechajte prehrávač stáť v teplej miestnosti kým sa čočka nevysuší.
- Priestor na diskety majte vždy zavretý aby sa čočka nezaprášila.
- Diskety očistite utrením rovnými pohybmi z prostriedku smerom k okraju diskety mäkkou hanadičkou bez chŕpkov. Nepoužívajte čistiace prostriedky, lebo tieto môžu disketu poškodiť.
- Nikdy nepíšte na CD a nelepťte na CD nálepky.

### Údržba kazetového magnetofónu

Raz do mesiaca očistite časti **(A)**, **(B)** a **(C)** podľa obrázku aby sa zaručila dobrá kvalita nahrávania a reprodukcie z magnetofónu. Očistite vatou na tyčinke navlhčenou alkoholom alebo a špeciálnym prostriedkom na čistenie hláv magnetofónu.

- 1 Otvorte priestor na kazety.
- 2 Stlačte **PLAY** ▶ a očistite prítlachný valec **(C)**.
- 3 Stlačte **PAUSE II** a očistite hlavy **(A)**, a kladky **(B)**.
- 4 Po očistení stlačte **STOP/OPEN** ■▲.

### 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 neprikryvajte. Okolo ventiláčnych otvorov ponechajte aspoň 15 cm volného miesta, aby vznikajúce teplo mohlo unikať a vetranie bolo dostatočne zabezpečené.
- Trecie plochy mechanických súčiastok prístroja majú samomazací povrch, preto sa nesmú ničím mazať ani olejovať.
- Priestroj čistite mäkkou, navlhčenou jelenicou. Nepoužívajte alkohol, čpavok, benzín alebo abrazívne čistiace prostriedky, pretože môžu poškodiť kryt prístroja.
- Priestroj 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 horiacie sviečky.
- Na prístroj nedávajte žiadne predmety naplnené tekutinou, ako napríklad vázy.

# ODSTRAŇOVANIE MOŽNÝCH CHÝB

V prípade akejkoľvek závady, predtým ako odnesiete prístroj do opravovne, skontrolujte ho podľa niže uvedených bodov. Ak sa Vám nepodarí problém podľa našich návrhov vyriešiť, obrátte sa na predajnu alebo na servis.

**UPOZORNENIE:** *Neotvárajte kryt prístroja, aby ste neriskovali zásah elektrickým prúdom. Za žiadnych okolností sa nepokúšajte prístroj sami opraviť, v tomto prípade totiž stratíte záruku.*

### Nie je zvuk/napätie

- Nie je nastavená **VOLUME**
- Silu zvuku nastavite regulátorom **VOLUME**
- Sietový prípoj nie je dobre zasunutý
- Zasuňte dobre sietový prípoj
- Vyčerpané/nesprávne vložené napájacie články
- Vložte (nové) napájacie články so správnom polaritou
- Zostali pripojené slúchadlá
- Odpojte slúchadlá
- Elektrostatické výbitie / rušenie
- Odpojte prístroj. Ak sú vložené batérie, vyberte ich z priestoru pre batérie. Stlačte a podržte **STANDBY ON** (na dobu 10 sekúnd, potom prístroj znova zapojte / vložte batérie naspäť a pokúste sa prístroj znova aktivovať).
- CD obsahuje iné ako audio súbory
- Stlačte **SEARCH** ▲ alebo ▼ jeden alebo viackrát, aby ste sa dostali k CD audio záznamu, namiesto dátového súboru

### Šum na príjme alebo skreslený príjem rádioprijímača

- Elektrická interferencia: prístroj je umiestnený príliš blízko k televízoru, video alebo k počítaču
- Umiestnite ho vo väčšej vzdialosti od týchto prístrojov

### Dialkový ovládač nefunguje správne

- Vyčerpané/nesprávne vložené napájacie články
- Vložte (nové) napájacie články so správnom polaritou
- Príliš veľký uhol/vzdialenosť od prístroja
- Zmenšte uhol/vzdialenosť

### Zlý príjem rádioprijímača

- Slabý signál vysielača
- FM/ MW: Nastavte teleskopickú anténu FM/ MW, aby bol príjem čo najlepší

### Zobrazi sa nápis NF DISC

- Na CD-R(W) nie je záznam alebo nie je finalizovaná
- Používajte finalizovanú CD-R(W)

### Zobrazí sa nápis

**INSERT DISC/CHECK DISC/DISC ERROR**

- Nie je vložené CD
- Vložte vhodný disk
- Poškodená alebo znečistená CD
- Vymeňte alebo očistite CD, pozri Údržba
- Laserová optika sa opotila
- Počkajte, až sa vyjasní

### Prehrávač 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 presahuje 320 kbit/s
- Pre vytvorenie CD hudobných záznamov vo formáte MP3 použite nižšiu úroveň kompresie

### Zlá kvalita zvuku z magnetofónu

- Prach a špina na hlavách, atď.
- Očistite časti magnetofónu. Vid' Maintenance
- Používate nevhodné typy kaziet (METAL alebo CHROME)
- Na nahrávanie používajte len kazety typu NORMAL (IEC I)

### Nahrávanie nefunguje

- Jazýčky na kazetách sú možno zlomené
- Prelepte vylomený priestor lepiaciou páskou