

# Vždy připravení pomôct'

Zaregistrujte svoj produkt a získajte podporu na  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



AZ330T



## Príručka užívateľa

# PHILIPS



# Obsah

---

<b>1</b>	<b>Dôležité</b>	<b>2</b>
	Bezpečnosť	2
	Upozornenie	2

---

<b>2</b>	<b>Vaše zariadenie CD Soundmachine</b>	<b>5</b>
	Úvod	5
	Obsah balenia	5
	Hlavná jednotka - prehľad	6

---

<b>3</b>	<b>Úvodné pokyny</b>	<b>8</b>
	Pripojenie napájania	8
	Zapnutie	9
	Vypnutie	9

---

<b>4</b>	<b>Prehrávanie</b>	<b>10</b>
	Prehrávanie disku CD	10
	Prehrávanie súborov zo zariadení USB	10
	Naladenie rozhlasových staníc v pásme FM	11
	Prehrávanie zo zariadení s aktivovaným rozhraním Bluetooth	11
	Prehrávanie z externého zariadenia	12

---

<b>5</b>	<b>Možnosti prehrávania</b>	<b>13</b>
	Ovládanie prehrávania	13
	Programovanie skladieb	13
	Nastavenie zvuku	13

---

<b>6</b>	<b>Informácie o výrobku</b>	<b>14</b>
	Technické údaje	14
	Podporované formáty MP3 diskov	15
	Informácie o možnostiach prehrávania cez rozhranie USB	15
	Údržba	15

---

<b>7</b>	<b>Riešenie problémov</b>	<b>16</b>
	Čo je zariadenie Bluetooth	16

# 1 Dôležité

## Bezpečnosť

- Prečítajte si tieto pokyny.
- Dodržiavajte všetky pokyny.
- Neblokujte vetracie otvory. Nainštalujte podľa pokynov výrobcu.
- Neinštalujte v blízkosti zdrojov tepla, ako sú radiátory, tepelné regulátory, kachle či iné zariadenia (vrátane zosilňovačov), ktoré produkujú teplo.
- Dbajte na to, aby na sieťový kábel nikto nestúpil ani ho nezalomil, najmä pri zástrčkách, elektrických zásuvkách a v mieste, kde vychádza zo zariadenia.
- Používajte len nástavce/príslušenstvo špecifikované výrobcom.
- Počas búrok s bleskami alebo pri dlhodobom nepoužívaní odpojte toto zariadenie zo siete.
- Nahrávanie je povolené, pokiaľ nedochádza k porušeniu autorského práva alebo iných práv tretích strán.
- Všetky opravy zverte do rúk kvalifikovanému servisnému personálu. Oprava je potrebná, ak bolo zariadenie akýmkoľvek spôsobom poškodené, napríklad bol poškodený napájací kábel alebo zástrčka, ak bola na zariadenie vyliala tekutina alebo do zariadenia spadol nejaký predmet, zariadenie bolo vystavené dažďu alebo vlhkosti alebo ak zariadenie nefunguje správne, prípadne ak spadlo.
- **UPOZORNENIE** pre používanie batérie – Aby nedošlo k vytečeniu batérie, ktoré by mohlo spôsobiť poranenie osôb, škody na majetku alebo poškodenie zariadenia:
  - Všetky batérie nainštalujte správne, s orientáciou pólou + a – podľa vyznačenia na zariadení.
  - Nemiešajte batérie (staré a nové alebo uhľikové a alkalické atď.).

- Keď sa zariadenie dlhšiu dobu nepoužíva, vyberte batérie.
- Batérie (súprava batérií alebo vstavané batérie) nesmú byť vystavené zdrojom nadmerne vysokej teploty, ako je napríklad slnečné žiarenie, oheň alebo podobné zdroje tepla.
- **VÝSTRAHA:** Pri nesprávne vložených batériách hrozí explózia. Pri výmene použite vždy rovnaký alebo ekvivalentný typ.
- Zariadenie nesmie byť vystavené kvapkajúcej ani striekajúcej kvapaline.
- Neumiestňujte na zariadenie žiadne nebezpečné predmety (napr. predmety naplnené kvapalinou, zapálené sviečky).
- Tam, kde ako odpájacie zariadenie slúži sieťová zástrčka alebo prepájacie zariadenie, musí zostať toto odpájacie zariadenie ľahko prístupné pre okamžité použitie.



### Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tohto zariadenia.
- Nikdy nepokladajte toto zariadenie na iné elektrické zariadenie.
- Nikdy sa nepozerajte do laserového lúča vnútri tohto zariadenia.



### Výstraha

- Používanie iných ovládacích prvkov alebo vykonávanie úprav a iných postupov, než sú uvedené v tomto dokumente, môže mať za následok vystavenie sa nebezpečnému žiareniu alebo zapríčiniť nebezpečnú prevádzku.

## Upozornenie

Akékoľvek zmeny alebo modifikácie vykonané na tomto zariadení, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou Gibson Innovations, môžu anulovať oprávnenie používateľa obsluhovať toto zariadenie.

## Súlrad so smernicami

Akkoľvek zmeny alebo modifikácie vykonané na tomto zariadení, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou Gibson Innovations, môžu anulovať oprávnenie používateľa obsluhovať toto zariadenie. Spoločnosť Gibson Innovations týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a ostatné príslušné ustanovenia Smernice 2014/53/EÚ. Vyhlásenie o zhode nájdete na stránke [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Starostlivosť o životné prostredie

### Likvidácia tohto produktu



Pri navrhovaní a výrobe produktu sa použili vysokokvalitné materiály a súčasti, ktoré možno recyklovať a znova využiť.



Tento symbol na výrobku znamená, že sa na daný výrobok vzťahuje Európska smernica 2012/19/EÚ. Informujte sa o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických zariadení. Postupujte podľa miestnych predpisov a nikdy nelikvidujte výrobok s bežným komunálnym odpadom. Správna likvidácia starých výrobkov pomáha zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.

### Environmentálne informácie

Všetky nepotrebné baliace materiály boli vynechané. Snažíme sme sa o dosiahnutie jednoduchého separovania obalu do troch materiálov: kartón (škatuľa), papierovina (vypodloženie) a polyetylén (vrecká, ochranná penová pokrývka).

Váš systém pozostáva z materiálov, ktoré je možné recyklovať a opakovane použiť, v prípade rozkladu špecializovanou spoločnosťou.

Dodržiňte miestne nariadenia týkajúce sa likvidácie obalových materiálov, vybitých batérií a starého vybavenia.

## Poznámka k obchodnej známke



Be responsible  
Respect copyrights

Vytváranie nepovolených kópií z materiálov podliehajúcich ochrane proti kopírovaniu, vrátane počítačových programov, súborov, nahrávok vysielania a zvuku, môže byť považované za porušenie autorských práv a byť trestným činom. Toto zariadenie nesmie byť používané na takéto účely.



Logá USB-IF sú ochranné známky spoločnosti Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



Označenie a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť Gibson Innovations ich používa na základe licencie.

**Toto zariadenie obsahuje nasledujúce štítky:**



Symbol zariadenia triedy Class II



Tento symbol znamená, že zariadenie je vybavené dvojitým systémom izolácie.



## Poznámka

- Typový štítok sa nachádza na spodnej strane zariadenia.

# 2 Vaše zariadenie CD Soundmachine

---

## Úvod

Toto zariadenie CD Soundmachine vám umožňuje:

- počúvať rádiá v pásme FM,
- počúvať zvukový obsah z diskov, zariadení USB, zariadení Bluetooth a iných externých zvukových zariadení,
- programovať poradie prehrávania skladieb.

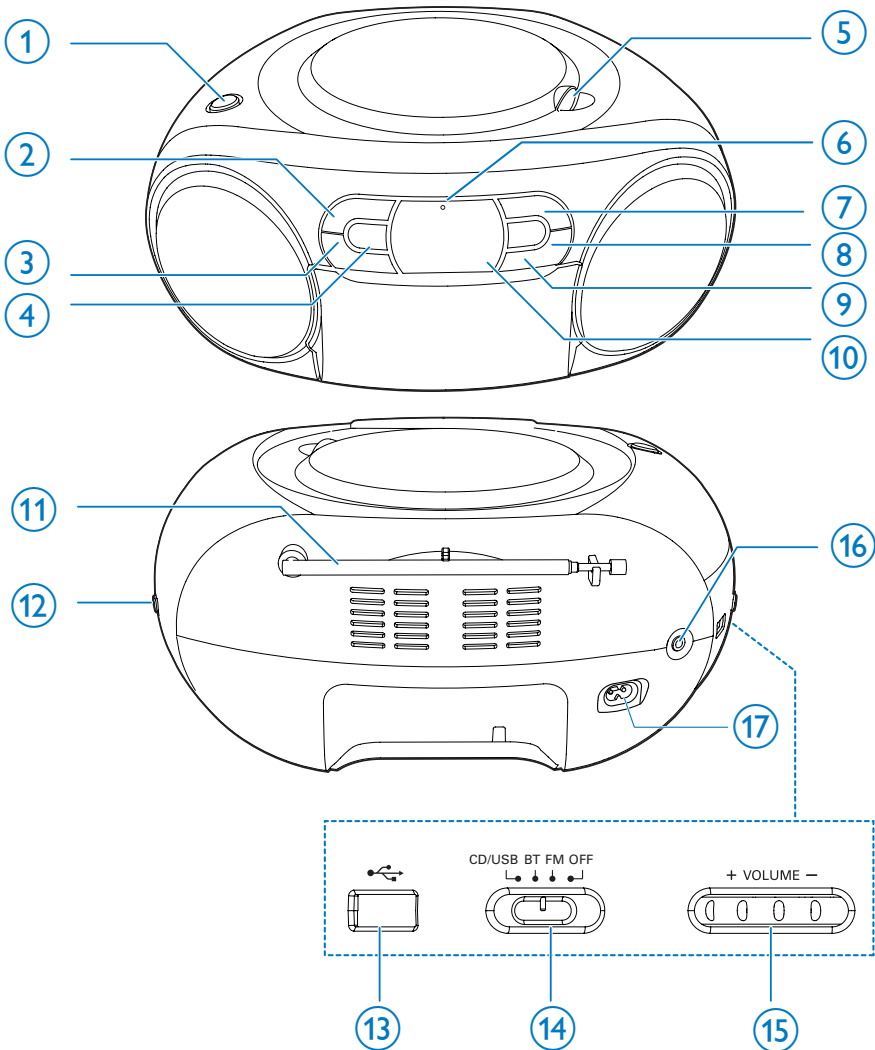
---

## Obsah balenia

Skontrolujte a identifikujte obsah balenia:

- Hlavná jednotka
- Sieťový kábel
- Stručný návod na používanie
- Bezpečnostný hárok

## Hlavná jednotka - prehľad



### ① Prepínač zdroja CD/USB

- Stlačením tlačidla vyberiete CD alebo USB ako zdroj.

### ② ■

- Zastavenie prehrávania.


### ③ - ALBUM +

- Prechod na predchádzajúci alebo nasledujúci album.

### ④ ◀◀ / ▶▶

- Prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu skladbu.
- Vyhľadávanie v rámci skladby.



- ⑤ **OPEN•CLOSE**
- Otvorenie alebo zatvorenie priečky na disk.
- ⑥ **Indikátor Bluetooth**
- Signalizuje stav pripojenia Bluetooth.
- ⑦ **▶|||/PAIRING**
- Spustenie alebo prerušenie prehrávania.
  - Stlačením v pohotovostnom režime obnovíte činnosť zariadenia.
  - Stlačením a podržaním tlačidla odpojíte pripojené zariadenie Bluetooth a prejdete do režimu párovania.
- ⑧ **PROG**
- programovať poradie prehrávania skladieb.
- ⑨ **MODE**
- Výber režimu prehrávania.
- ⑩ **Panel displeja**
- Zobrazenie aktuálneho stavu.
- ⑪ **Anténa na príjem vysielania v pásme FM**
- Zlepšenie príjmu staníc v pásme FM.
- ⑫ **+ TUNING -**
- Naladenie rozhlasových staníc pásma FM.
- ⑬ 
- Zásuvka USB.
- ⑭ **Prepínač zdroja**
- Výber zdroja.
- ⑮ **+ VOLUME -**
- Nastavenie hlasitosti.
- ⑯ **AUDIO-IN**
- Pripojenie externého zvukového zariadenia.
- ⑰ **AC MAINS**

# 3 Úvodné pokyny

## ! Výstraha

- Používanie iných ovládacích prvkov alebo vykonávanie úprav a iných postupov, než sú uvedené v tomto dokumente, môže mať za následok vystavenie sa nebezpečnému žiareniu alebo zapríčiniť nebezpečnú prevádzku.

Vždy postupujte podľa poradia pokynov v tejto kapitole.

Ak sa rozhodnete obrátiť na spoločnosť Philips, pripravte si číslo modelu a sériové číslo vášho zariadenia. Číslo modelu a sériové číslo sú uvedené na spodnej strane vášho zariadenia. Tieto čísla si zapíšte sem:

Číslo modelu \_\_\_\_\_

Sériové číslo \_\_\_\_\_

## Pripojenie napájania

Zariadenie môže byť napájané striedavým prúdom z elektrickej siete alebo batériami.

### 1. možnosť: Siet'ové napájanie

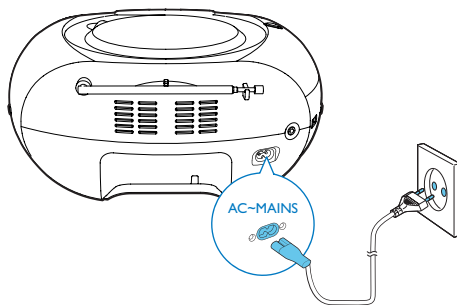
#### ! Varovanie

- Nebezpečenstvo poškodenia produktu! Uistite sa, že napätie zdroja napájania zodpovedá napätiu vyznačenému na zadnej alebo spodnej strane zariadenia.
- Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom! Zariadenie vždy odpojajte od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky zo zásuvky. Nikdy neťahajte za kábel.

Do siet'ovej zásuvky pripojte napájací siet'ový kábel.

#### \* Tip

- Ak chcete šetriť energiou, zariadenie po použití vypnite.



### 2. možnosť: Napájanie pomocou batérií

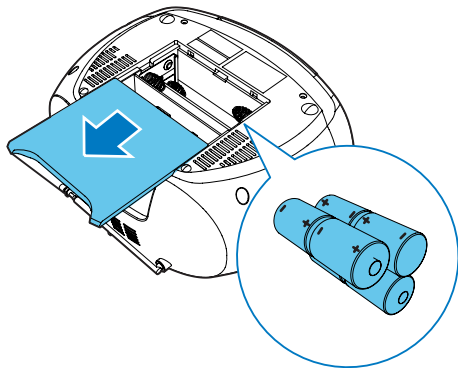
#### ! Výstraha

- Batérie obsahujú chemické látky, a preto si vyžadujú náležitú likvidáciu.

#### ☰ Poznámka

- Batérie nie sú dodávané s príslušenstvom.

- 1 Otvorte priečinok na batérie.
- 2 Vložte 6 batérií (typ: 1,5 V R14/UM2/C-články) so správnou polaritou (+/-) podľa znázornenia na obrázku.
- 3 Zatvorte priečinok na batérie.



---

## Zapnutie

Nastavte prepínač zdroja do polohy **CD/USB/BT/FM**.

### Prepnutie do pohotovostného režimu

- Zariadenie sa automaticky prepne do pohotovostného režimu, keď sa 15 minút nezaznamená žiaden zvuk.
- Stlačením tlačidla ►||| obnovíte činnosť zariadenia z pohotovostného režimu.

---

## Vypnutie

Prepínač zdroja na zariadení prepnete na **OFF**.

# 4 Prehrávanie

## Prehrávanie disku CD

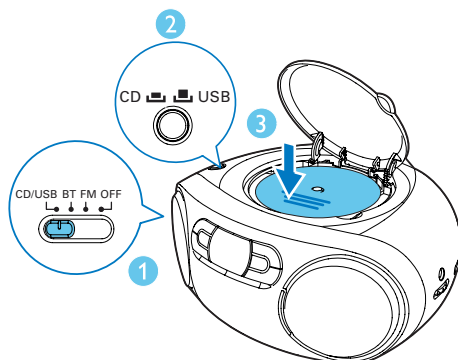
### Poznámka

- Nie je možné prehrávať disky CD kódované technológiami na ochranu autorských práv.
- Pri pripojení kábla zvukového vstupu sa zastaví prehrávanie disku CD/zariadenia USB a jednotka sa automaticky prepne do režimu zvukového vstupu.

Môžete prehrávať komerčne dostupné hudobné disky CD:

- Zapisovateľné disky CD (CD-R)
- Prepisovateľné disky CD (CD-RW)
- Disky MP3-CD

- 1** Nastavte prepínač zdroja do polohy **CD/USB**.
  - 2** Opakovaným stlačením tlačidla **CD/USB** na hornej strane zariadenia CD Soundmachine vyberiete ako zdroj zariadenie USB.  
↳ [ ] **CD** sa zobrazuje na obrazovke LCD.
  - 3** Otvorte priečinok na disk CD.
  - 4** Vložte disk CD tak, aby strana s potlačou smerovala nahor; a potom opatrne zatvorte kryt priestoru pre disk CD.  
↳ Prehrávač CD Soundmachine automaticky spustí prehrávanie.
- Ak chcete vybrať skladbu, stlačte tlačidlo **⏮ / ⏭**.
  - Prehrávanie CD pozastavíte stlačením tlačidla **⏸**.  
↳ Bude blikať symbol [ ▶ ] a číslo skladby.
  - Prehrávanie disku CD obnovíte opätovným stlačením tlačidla **⏸**.
  - Prehrávanie disku CD zastavíte stlačením tlačidla **■**.

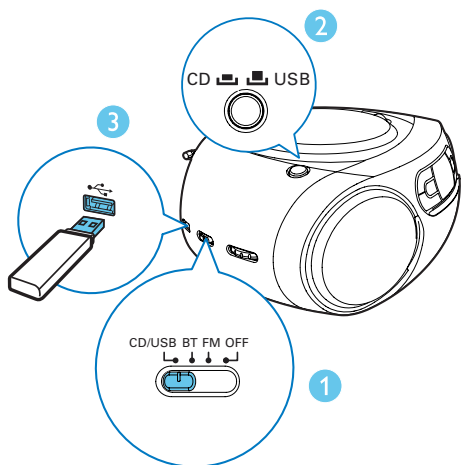


## Prehrávanie súborov zo zariadení USB

### Poznámka

- Uistite sa, že zariadenie USB obsahuje prehrávateľný zvukový obsah.

- 1** Nastavte prepínač zdroja do polohy **CD/USB**.
- 2** Opakovaným stlačením tlačidla **CD/USB** na hornej strane zariadenia CD Soundmachine vyberiete ako zdroj zariadenie USB.  
↳ [ ] **USB** sa zobrazuje na obrazovke LCD.
- 3** Zariadenia USB zapojte do zásuvky **⚡**.  
↳ Prehrávanie sa spustí automaticky. Ak nie, stlačte **▶**.

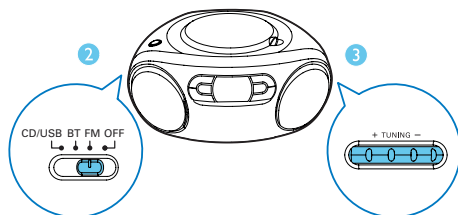
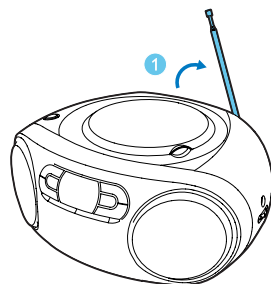


## Naladenie rozhlasových staníc v pásme FM

### Poznámka

- Pre optimálny príjem úplne vytiahnite anténu FM a nastavte jej polohu.

- 1 Nastavte prepínač zdroja do polohy **FM**.
- 2 Stanicu vyberiete otáčaním ovládača **+ TUNING -**.
- 3 Opakovaním kroku 2 naladíte ďalšie stanice.



## Prehrávanie zo zariadení s aktivovaným rozhraním Bluetooth

Pomocou tohto produktu môžete počúvať zvuk zo zariadení s aktivovaným rozhraním Bluetooth.

### Pripojenie zariadenia

#### Poznámka

- Prevádzkový dosah medzi týmto produktom a zariadením s podporou rozhrania Bluetooth je približne 10 metrov (30 stôp).

- 1 Nastavte prepínač zdroja do polohy **BT**.  
↳ Indikátor pripojenia Bluetooth bliká namodro.
- 2 V zariadení Bluetooth aktivujte rozhranie Bluetooth a vyhľadajte zariadenia Bluetooth (pozrite si návod na používanie daného zariadenia).

- 3 V zariadení vyberte položku [Philips AZ330T], čím spustíte párovanie. V prípade potreby zadajte prednastavený kód „0000“.
- ↳ Po úspešnom spárovaní a pripojení produkt dvakrát pípne a indikátor LED začne súvisle svietiť namodro.

## Prehrávanie zo zariadenia Bluetooth

Po úspešnom pripojení Bluetooth prehrávajte zvuk v zariadení s rozhraním Bluetooth.

- ↳ Zvukový obsah sa prenáša zo zariadenia Bluetooth do produktu.

## Odpojenie zariadenia s aktivovaným rozhraním Bluetooth

- Stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo **PAIRING**;
- vypnite funkciu Bluetooth v zariadení alebo,
- zariadenie umiestnite mimo komunikačného dosahu.

## Pripojenie iného zariadenia s aktivovaným rozhraním Bluetooth

Vypnite funkciu Bluetooth na aktuálnom zariadení a potom pripojte iné zariadenie.

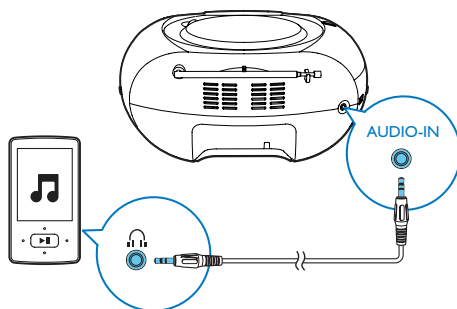
## Prehrávanie z externého zariadenia

Tento systém tiež umožňuje prehrávať obsah z externého zvukového zariadenia.

- 1 Nastavte prepínač zdroja do polohy **CD/USB/BT/FM**.
- 2 Pripojte zvukový kábel (3,5 mm, nie je súčasťou dodávky) k:
  - zásuvke **AUDIO-IN** na jednotke.
  - zásuvke pre slúchadlá na externom zariadení.
- 3 Na externom zariadení spustíte prehrávanie (pozrite si návod na používanie daného zariadenia).

### Poznámka








- Zásuvka **AUDIO-IN** nie je určená na slúchadlá.
- V akomkoľvek pracovnom režime sa zariadenie CD Soundmachine automaticky prepne do režimu **AUDIO IN**, keď je pripojený vstupný zvukový kábel.
- Keď jednotka prehráva zvuk z externého zariadenia, panel displeja zhasne a na obrazovke sa zobrazí „ÄU“.



# 5 Možnosti prehrávania

## Ovládanie prehrávania

V režime CD a USB môžete ovládať prehrávanie pomocou nasledujúcich operácií.

	Stlačením prejdete na predchádzajúcu/nasledujúcu skladbu Podržaním budete vyhľadávať počas prehrávania, jeho uvoľnením potom obnovíte prehrávanie.
	Spustenie alebo prerušenie prehrávania.
	Zastavenie prehrávania.
<b>PROG</b>	Programovanie skladieb.
<b>+</b> <b>VOLUME</b> <b>-</b>	Nastavenie hlasitosti.
<b>- ALBUM</b> <b>+</b>	Prechod na predchádzajúci alebo nasledujúci album.
<b>MODE</b>	Výber režimu prehrávania. [  ]: Opakované prehrávanie aktuálnej skladby. [  ]: Opakované prehrávanie všetkých skladieb. [   ]: Opakované prehrávanie všetkých skladieb v náhodnom poradí. Ak chcete obnoviť normálne prehrávanie, opakovane stlačíte tlačidlo <b>MODE</b> , až kým ikony opakovania nezmiznú.








Tip

- Keď prehrávate naprogramované skladby, môžete vybrať iba [  ] a [  ].

## Programovanie skladieb

V režime CD a USB môžete naprogramovať maximálne 20 skladieb.

- 1 Stlačením položky  zastavíte prehrávanie.
- 2 Stlačením tlačidla **PROG** aktivujete režim programovania.  
↳ Začne blikať symbol [ **PROG** ] (program).
- 3 Stlačením tlačidiel  /  vyberte číslo skladby a potom na potvrdenie stlačte tlačidlo **PROG**.
- 4 Opakovaním kroku 3 naprogramujete ďalšie skladby.
- 5 Stlačením tlačidla  prehráte naprogramované skladby.  
↳ Počas prehrávania sa zobrazuje hlásenie [ **PROG** ] (program).
  - Ak chcete vymazať program, dvakrát stlačte tlačidlo .

## Nastavenie zvuku

Počas prehrávania môžete upraviť hlasitosť.

Tlačidlo	Funkcia
<b>+ VOLUME -</b>	Zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.

# 6 Informácie o výrobku



## Poznámka

- Informácie o výrobku sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

## Technické údaje

### Zosilňovač

Menovitý výstupný výkon	2 x 2 W RMS
Frekvenčná odozva	125 – 16 000 Hz, – 3 dB
Odstup signálu od šumu	> 57 dBA
Celkové harmonické skreslenie	< 1 %
Vstup Audio-in	650 mV RMS

### Disk

Typ lasera	Polovodičový
Priemer disku	12 cm/8 cm
Podporované disky	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio DAC	24 bitov/44,1 kHz
Celkové harmonické skreslenie	< 1 %
Frekvenčná odozva	125 – 16 000 Hz, – 3 dB
Odstup signálu od šumu	> 55 dBA

### Rádioprijímač

Rozsah ladenia	FM: 87,5 – 108 MHz
Citlivosť:	
Mono, odstup signálu od šumu	< 22 dB
26 dB	
Stereo, odstup signálu od šumu	< 43 dB
46 dB	
Celkové harmonické skreslenie	< 3 %
Odstup signálu od šumu	> 50 dBA

### Bluetooth

Verzia rozhrania	V3.0
Bluetooth	
Podporované profily	A2DP, AVRCP
Dosah	10 m (otvorený priestor)
Frekvenčné pásmo/ výstupný výkon	2,400 GHz – 2,483 GHz pásmo ISM/≤ 4 dBm (trieda 2)

### Všeobecné

Napájací zdroj	220 – 240 V~, 50/60 Hz;
- Sieťové napájanie	
- Batéria	DC 9 V, 6 x 1,5 V, typ: R14/UM2/C-článok
Prevádzková spotreba energie	15 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	< 0,5 W
Rozmery	
- Hlavná jednotka (Š x V x H)	300 x 134 x 240 mm
Hmotnosť (Hlavná jednotka)	1,4 kg



---

## Podporované formáty MP3 diskov

- ISO9660, Joliet
- Maximálne číslo titulu: 512 (v závislosti od dĺžky názvu súboru)
- Maximálny počet albumov: 255
- Podporované vzorkovacie frekvencie: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované prenosové rýchlosti: 32 až 256 (kb/s), prenosové rýchlosti s variabilným tokom

---

## Informácie o možnostiach prehrávania cez rozhranie USB

### Kompatibilné zariadenia USB:

- Pamäťové zariadenia USB typu flash (USB 2.0 alebo USB 1.1)
- Prehrávače USB typu flash (USB 2.0 alebo USB 1.1)
- Pamäťové karty (potrebná prídavná čítačka kariet)

### Podporované formáty:

- Formát USB alebo formát pamäťového súboru FAT12, FAT16, FAT32 (veľkosť sektora: 512 bajtov)
- Prenosová rýchlosť MP3 (rýchlosť údajov): 32 až 320 kbit/s a variabilná prenosová rýchlosť
- Vnorené priečinka maximálne do 8 úrovní
- Počet albumov/priečinkov: maximálne 99
- Počet skladieb/titulov: maximálne 999
- Označenie ID3 v2.0 alebo novšie
- Názov súboru vo formáte Unicode UTF8 (maximálna dĺžka: 128 bajtov)

### Nepodporované formáty:

- Prázdne albumy: prázdny album predstavuje album, ktorý neobsahuje súbory MP3/WMA a nezobrazí sa na displeji.

- Nepodporované formáty súborov budú preskočené. Napríklad, dokumenty aplikácie Word (.doc) alebo súbory MP3 s príponou .dlf budú ignorované a neprehrajú sa.
- Zvukové súbory AAC, WAV, PCM, WMA

---

## Údržba

### Čistenie skrinky

- Použite mäkkú, mierne navlhčenú handričku s jemným saponátovým roztokom. Nepoužívajte roztoky obsahujúce alkohol, rozpúšťadlá a čpavok ani agresívne čistiace prostriedky.

### Čistenie diskov

- Ak sa disk zašpiní, vyčistite ho čistiacou handričkou. Disk utierajte od stredu smerom von.



- Nepoužívajte rozpúšťadlá, ako napríklad benzén, riedidlo, bežne predávané čistiadlá ani antistatické spreje určené na analógové nosiče.

### Čistenie šošovky CD prehrávača

- Po dlhšom používaní sa môže na šošovke CD prehrávača usadiť špina a prach. Aby ste zaistili kvalitné prehrávanie, vyčistite šošovku čističom šošoviek značky Philips (Philips CD lens cleaner) alebo iným komerčne dostupným čističom. Postupujte podľa inštrukcií dodávaných s čističom.

# 7 Riešenie problémov



## Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tohto zariadenia.

Aby ste zachovali záruku, nikdy sa sami nepokúšajte opravovať systém.

Ak sa pri používaní tohto zariadenia vyskytne nejaký problém, skôr ako sa obrátite na servisné stredisko, vyskúšajte nasledujúce riešenia. Ak sa problém neodstráni, prejdite na webovú stránku spoločnosti Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Ak sa rozhodnete obrátiť na spoločnosť Philips, okrem zariadenia si pripravte aj číslo modelu a sériové číslo.

**Žiadne napájanie**

- Uistite sa, že napájací kábel je bezpečne pripojený.
- Uistite sa, že je napájací kábel pod prúdom.
- Uistite sa, že sú batérie správne vložené.

**Žiadny zvuk alebo slabý zvuk**

- Nastavte hlasitosť.

**Zariadenie nereaguje**

- Odpojte a opakovane pripojte sieťovú zástrčku, potom znovu zapnite systém.
- V rámci funkcie zníženia spotreby energie sa systém automaticky vypína 15 minút po ukončení prehrávania skladieb, ak v tomto čase nedôjde k aktivácii žiadneho z ovládacích prvkov.

**Nebol rozpoznaný žiaden disk**

- Vložte disk.
- Skontrolujte, či disk nebol vložený naopak.
- Počkajte na odparenie skondenzovanej vlhkosti zo šošovky.
- Vymeňte alebo vyčistite disk.
- Použite ukončené CD alebo správny formát disku.

**Nekvalitný príjem rádia**

- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a vaším televízorom alebo videorekordérom.
- Vysuňte anténu FM až nadoraz.

## Čo je zariadenie Bluetooth

**Kvalita zvuku je po pripojení zariadenia s aktivovaným rozhraním Bluetooth nízka.**

- Príjem rozhrania Bluetooth je slabý. Zariadenie umiestnite bližšie k tomuto produktu alebo odstráňte prekážky medzi nimi.

**Nie je možné pripojiť sa k zariadeniu.**

- Funkcia Bluetooth nie je v zariadení zapnutá. Pozrite si návod na používanie daného zariadenia, v ktorom nájdete informácie o aktivácii tejto funkcie.
- Tento produkt je už pripojený k inému zariadeniu s rozhraním Bluetooth. Odpojte zariadenie a skúste to znova.

**Spárované zariadenie sa pripojí a vzápätí odpojí.**

- Príjem rozhrania Bluetooth je slabý. Zariadenie umiestnite bližšie k tomuto produktu alebo odstráňte prekážky medzi nimi.
- Niektoré zariadenia majú funkciu úspory energie, ktorá automaticky ukončí pripojenie cez rozhranie Bluetooth. Nepredstavuje to poruchu ani chybu tohto produktu.





Copyright © 2014 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

