

# PHILIPS

CD звучен уред

Серија 5000

TAZ5000



# Корисничко упатство

Регистрирајте го вашиот производ и добијте поддршка на:  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Содржина

---

<b>1</b>	<b>Важно</b>	<b>3</b>
	Безбедност	3
	Напомена	4

---

<b>2</b>	<b>Вашиот CD звучен уред</b>	<b>5</b>
	Што има во кутијата	5
	Преглед на главната единица	6

---

<b>3</b>	<b>Почетни чекори</b>	<b>7</b>
	Поврзување со напојување	7
	Вклучете/Во мирување	7
	Преземање апликации	7

---

<b>4</b>	<b>Пуштете од CD</b>	<b>8</b>
	Пуштете CD	8
	Користење на CD мени	8
	Зачувани песни	8

---

<b>5</b>	<b>Слушајте радио</b>	<b>9</b>
	Слушање FM радио	9
	Подесување станици на омилени радио станици	10

---

<b>6</b>	<b>Пуштете од Bluetooth</b>	<b>11</b>
	Пуштете од класичен Bluetooth	11
	Користење на BT мени	11
	Пуштете од Auracast	12

---

<b>7</b>	<b>Пуштете од USB</b>	<b>13</b>
	Користење на USB мени	13

---

---

<b>8</b>	<b>Слушајте од надворешен уред</b>	<b>13</b>
	Користење на AUDIO IN мени	13

---

<b>9</b>	<b>Поврзете со слушалки</b>	<b>14</b>
----------	-----------------------------	-----------

---

<b>10</b>	<b>Спецификации на производот</b>	<b>14</b>
-----------	-----------------------------------	-----------

---

<b>11</b>	<b>Решавање проблеми</b>	<b>16</b>
-----------	--------------------------	-----------

---

<b>12</b>	<b>Заштитни знаци</b>	<b>17</b>
-----------	-----------------------	-----------

---

# 1 Важно

## Безбедност

Прочитајте ги и разберете ги сите упатства пред да го користите овој CD звучен уред.

Доколку штетата е предизвикана од неправилно следење на упатствата, гаранцијата нема да важи.



Оваа „молња“ укажува дека неизолиран материјал во рамките на уредот може да предизвика струен удар. За безбедноста на сите во домот, не вадете го капакот на производот.

„Извичникот“ повикува на внимание за карактеристики за кои треба да ја прочитате приложената литература за да спречите проблеми со работењето и одржувањето.

**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** За да се намали ризикот од пожар или струен удар, овој апарат не треба да се изложува на дожд или влага, а предмети исполнети со течности како што се вазе не треба да се ставаат на овој апарат.

**ВНИМАНИЕ:** За да се избегне струен удар, вметнете го приклучокот целосно. (За региони со полазирирани приклучоци: За да се спречи струен удар соодветно ставете ја широката игличка на приклучокот во широкиот отвор со ставање до крај.)

## ! Предупредување

- Никогаш не вадете го кукиштето на овој уред.
  - Никогаш не подмачкувајте ниту еден дел од овој уред.
  - Никогаш не гледајте директно во ласерскиот зрак на овој уред.
  - Никогаш не поставувајте го овој уред над друга електрична опрема.
  - Чувајте го уредот подалеку од директна сончева светлина, отворен пламен или извор на топлина.
  - Уверете се дека секогаш имате лесен пристап до кабелот за електрично напојување, приклучокот или адаптерот за да го исклучите уредот од електрично напојување.
- 
- Уверете се дека има доволно слободен простор за вентилација околу производот.
  - Користете само додатоци/прибор наведени од производителот.
  - **ВНИМАНИЕ** при користење батерија – за спречување на истекување на батериите што може да доведе до телесна повреда, штета на имот или оштетување на уредот:
    - Инсталирајте ја батеријата правилно, + и - како што е означено на уредот.
    - Батеријата (спакувана или вметната) не треба да се изложува на прекумерна топлина како што е сончева светлина, оган и слично.
    - Извадете ја батеријата кога уредот не се користи подолго време.
  - Производот не треба да биде изложен на капки или прскање.
  - Не ставајте никаков извор на опасност врз уредот (на пр. предмети наполнети со течност, запалени свеќи).
  - Таму каде што електричниот кабел или **ГЛАВЕН** приклучок на апаратот се користи како уред за исклучување, уредот за исклучување треба да остане подготвен за употреба.
  - Ве молиме да го користите производот безбедно во околина со температура помеѓу 0° и 40° степени целзиусови.

## Напомена

Сите промени или измени направени на овој уред што не се изрично одобрени од MMD Hong Kong Holding Limited може да го понишат овластувањето на корисникот да работи со опремата.

## Усогласеност

Со ова, TP Vision Europe B.V. изјавува дека овој производ е усогласен со основните барања и други релевантни мерки од Директивата 2014/53/EU. Изјавата за сообразност може да ја најдете на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Грижа за животната средина

Фрлање на вашиот стар производ и батерија



Вашиот производ е дизајниран и изработен од материјали и компоненти со висок квалитет, кои може да се рециклираат и повторно да се користат.



Овој симбол на производот значи дека производот е опфатен од Европската Директива 2012/19/EU.



Овој симбол значи дека производот содржи батерии според Европската регулатива (EU) 2023/1542 кои не може да се фрлаат со вообичаениот комунален отпад.

Информирајте се за локалниот систем за издвоено собирање на електрични и електронски производи и батерии. Следете ги локалните правила и никогаш не фрлајте го производот и батериите со обичниот отпад од домаќинството. Правилното фрлање на стари производи и батерии помага да се спречат негативните последици по животната средина и човековото здравје.

### Вадење на батериите за фрлање

Да ги извадите батериите за фрлање, видете го делот инсталирање на батерија.

### Информации за животната средина

Избегнато е секако непотребно пакување.

Вашиот систем содржи материјали кои може да бидат рециклирани и повторно искористени ако се издвојат од специјализирана компанија.

Почитувајте ги локалните прописи во врска со фрлањето на материјалите за пакување, истрошени батерии и стара опрема.

## Грижа за вашиот производ

- Не вметнувајте никакви предмети освен дискот во делот за дискот.
- Не вметнувајте свиткани или напукнати дискови во делот за дискот.
- Отстранете го дискот од делот за дискот ако не го употребувате производот подолго време.
- Користете само крпа од микрофибер за чистење на производот.

Апаратура вклучена во овој натпис:



### Белешка

- Видот на плочката се наоѓа на дното на производот.

## 2 Вашиот CD звучен уред

Ви честитаме на купувањето и добре дојдовте во Philips! За целосни придобивки од поддршката што ја нуди Philips, регистрирајте го вашиот производ на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Вовед

Со овој CD звучен уред, можете да:

- Слушање FM радио;
- Уживате во звук од дискови, Bluetooth и други надворешни уреди;

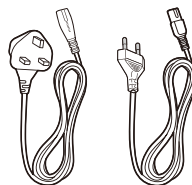
## Што има во кутијата

Проверете ја и идентификувајте ја содржината на вашиот пакет:

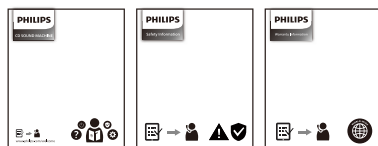
- |                         |    |
|-------------------------|----|
| • Главна единица        | ×1 |
| • Кабел за напојување   | ×2 |
| • Кратко Упатство       | ×1 |
| • Безбедносен лист      | ×1 |
| • Картичка за гаранција | ×1 |



Главна единица



Кабел за Напојување

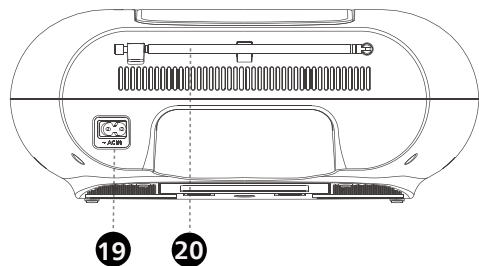
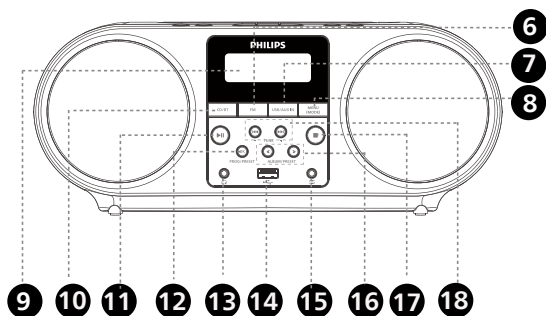
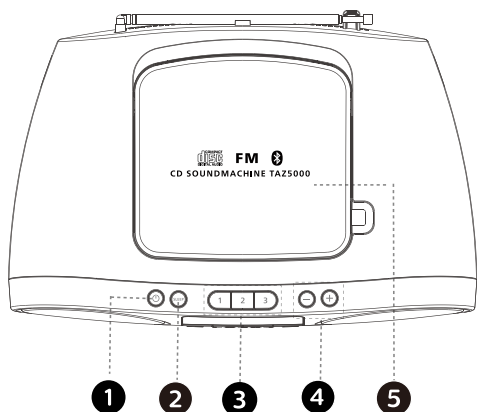


Кратко Упатство

Памфлет за безбедност/Картичка за гаранција

- Должината на електричниот кабелот за напојување се разликуваат според регионите.
- Сликите, илустрациите и цртежите прикажани во ова Корисничко упатство се дадени само како пример, конкретниот производ може да се разликува во изгледот.

# Преглед на главната единица



1.
  - Вклучување или мирување.
2.
  - Изберете режим за спиење и влезете во мирување.
3.
  - Изберете ја омилената станица.
4.
  - Појачајте го звукот/намалете го звукот.
5. Подлога за диск
  - Дел за диск.
6.
  - Влезете во FM режим.
7.
  - Префрлете помеѓу USB/AUX IN режим.
8.
  - Пристапете до наредувања на изворно мени.
9. Екран
  - Прикажување на податоци.
10.
  - Префрлете помеѓу CD/BT режим.
11.
  - Старт и паузирање.
12.
  - Потврдете избор/Зачувани песни/ Зачувајте радио станици.
13.
  - Поврзете со надворешни слушалки.
14.
  - Поврзете со USB уред.
15.
  - Поврзете со надворешен аудио уред.
16.
  - Прескокнете го претходниот/следниот албум/раководете со станицата.
17.
  - Прекинете го емитувањето.
18.
  - Вклучете се на FM радио станици на радио извор, подесете (покачете/намалете) фреквенција.
  - Прескокнете ја следната/претходната песна.
19. AC IN
  - Вметнете го приклучокот во струја во штекер AC IN.
20. АНТЕНА
  - FM антена.

## 3 Почетни чекори



### Внимание

- Користење на контроли или подесувања или изведување на процедури различни од овде опишаните може да доведе до опасна изложеност на радијација или други небезбедни ракувања.

Секогаш следете ги упатствата според редоследот во овој дел.

## Поврзување со напојување

Овој уред може да се напојува преку наизменична струја или батерии.

### Опција 1: Наизменична струја



#### Предупредување

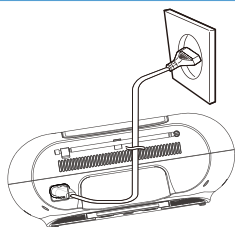
- Ризик од оштетување на производот! Уверете се дека напонот на струјата соодветствува со напонот на задната и долната страна на уредот.
- Ризик од струен удар! Кога го исклучувате адаптерот за напојување, секогаш извадете го приклучокот од штекерот. Никогаш не влечете го кабелот.

Поврзете го кабелот за напојување со наизменична струја во сидниот штекер.



#### Белешка

- За да заштедите енергија, исклучете го уредот по секоја употреба.



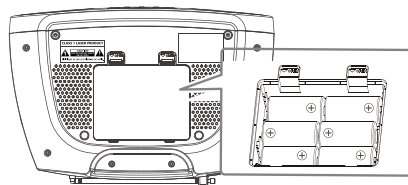
### Опција 2: Батериско напојување



#### Внимание

- Батериите содржат хемиски супстанции, па треба соодветно да се отстранат.

- 1 Отворете го делот за батерија.
- 2 Вметнете 6 батерии (тип: 1,5 V R14/UM2/CELL) со точен поларитет (+/-) како што е наведено.
- 3 Затворете го делот за батерија.



#### Белешка

- Батериите не се вклучени во пакувањето, корисникот треба да си купи одделно.

## Вклучете/Во мирување

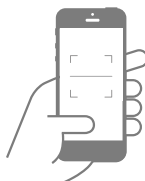
Притиснете го копчето за мирување на уредот за да го вклучите последниот извор, притиснете го повторно за да го исклучите.

### Префрлете на режим за мирување

- Производот се префрла на режим за мирување автоматски кога не детектира аудио повеќе од 15 минути.
- Притиснете го копчето за мирување за да го разбудите производот од режим на мирување.

## Преземање апликации

Скенирајте го QR-кодот и притиснете го копчето 'Преземи' или пребарувајте 'Philips Entertainment' во Apple App Store или Google Play за да ја преземете апликацијата.



[philips.to/entapp](https://philips.to/entapp)

Апликацијата Philips Entertainment ви дозволува да управувате со музиката што ја слушате. Можете да го користите вашиот паметен уред за лесно раководење со производот што го сакате, да менувате извори и друго.

## 4 Пуштете од CD

### Пуштете CD



#### Белешка

- Не можете да пуштате CD-а кои содржат технологии заштитени со авторски права.

Можете да пуштате комерцијално достапни аудио ЦД-а:

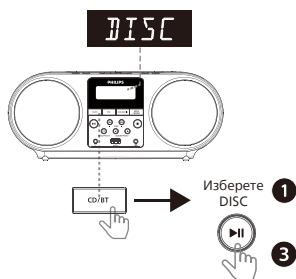
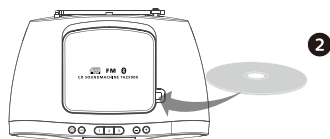
- CD за режење (CD-R)
- CD за повеќекратно режење (CD-RW)
- CD-MP3 дискови

**1** Префрлете го изборот на извор на CD.  
↳ CD-то се прикажува на екранот.

**2** Отворете го делот за CD.

**3** Вметнете го CD-то со испечатената страна нагоре и затворете го капакот нежно.  
↳ Вашиот CD звучен уред ќе почне да работи автоматски.

- За да изберете песна, изберете **◀◀ / ▶▶**.
- За да го паузирате CD-то, притиснете **▶||**.
- За да продолжите со свирење на CD-то, притиснете **▶||** повторно.
- За да го прекинете CD-то, притиснете **■**.



### Користење на CD мени

- 1** Во CD режим, притиснете **MENU (MODE)** за да активирате нагодувања на менито.
- 2** Притиснете **◀ ▶**, **OK** за да изберете и внесете опции за менито.
  - **[MODE]:** Изберете REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON и OFF. (поддржани се само REP ALM CD-MP3)
  - **[DBB]:** Изберете DBB2/DBB1/OFF.
  - **[INFO]:** Прикажете податоци за песната.
  - **[DIM]:** Прилагодете ги различните нивоа на светлост на екранот (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Пристапете кон системски нагодувања.

### Зачувани песни

Во CD режим, можете да наместите највеќе 20 песни на CD или 99 песни на mp3 диск.

- 1** Притиснете **■** за да запрете репродукција на музика.
- 2** Притиснете **PROG** за да активирате режим на програмирање.
- 3** Притиснете **◀◀ / ▶▶** за да изберете реден број на песна, потоа притиснете **OK** за да потврдите.
- 4** Повторете го чекор 3 за да програмирате повеќе песни.
- 5** Притиснете **▶||** за да ги пуштите програмираните песни.  
↳ Додека уредот работи, се прикажува **PROG** (програм) на екранот.
  - За да избришете програм, притиснете **■** двапати.



## 5 Слушајте радио

Со овој производ, можете да слушате FM радио.



### Белешка

- Поставете ја антената што подалеку од телевизорот или други извори на зрачење.
- За оптимален прием, целосно извлечете ја антената и наместете ја антената во соодветна положба.

## Слушање FM радио

### Вклучете се на FM радиостаница.

- 1 Притиснете го копчето за **FM** за да изберете извор на FM.
- 2 Притиснете и држете **◀◀ / ▶▶** три секунди.
  - ↳ Радиото се вклучува на станици со силна фреквенција авоматски.
- 3 Повторете го чекор 2 да се вклучите на повеќе радиостаници

### За да се вклучите на слаба станица:

Притискајте **◀◀ / ▶▶** постојано додека не најдете оптимална фреквенција.

### Автоматско зачувување FM радио станици



### Белешка

- Може да зачувате максимум 30 FM радиостаници.

- 1 Притиснете го копчето за **FM** за да изберете извор на FM.
- 2 Притиснете и задржете **PROG/PRESET** три секунди.
  - ↳ Сите достапни радиостаници се зачувуваат автоматски, а потоа првата зачувана радиостаница се емитува кога ќе се зачуваат 30 радиостаници.

### Рачно зачувување FM радио станици

- 1 Пребарување за FM радиостаница.
- 2 Притиснете **PROG/PRESET** за да го активирате режимот за програмирање.
  - ↳ Се прикажува **[P01]**.
- 3 Притиснете **◀ ▶** за да додадете број од 1-30 на оваа радиостаница, а потоа притиснете **⊗** за да потврдите.
- 4 Повторете ги чекор 1-3 за да програмирате повеќе радиостаници.



### Белешка

- Да отстраните претходно зачувана станица, зачувајте друга станица на нејзино место.

### Избирање меморирана FM радиостаница

Во FM режим, притиснете **◀ ▶** за да изберете веќе избран број.

- Кога слушате FM радио, можете да префрлате од стерео на моно звук во менито.

### Користење на FM мени

- 1 Во FM режим, притиснете **MENU (MODE)** за да активирате нагодувања на менито.
- 2 Притиснете **◀ ▶ , ⊗** за да изберете и внесете опции за менито.
  - **[SCAN SET]:** Пристапете кон нагодувања за пребарување.
  - **[MODE]:** Изберете STEREO или MONO.
  - **[DBB]:** Изберете DBB2/DBB1/OFF.
  - **[RDS INFO]:** Прикажете систем за радио податоци.
  - **[DIM]:** Прилагодете ги различните нивоа на светлост на екранот (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Пристапете кон системски нагодувања.

## Прикажување информации за RDS

RDS (Систем за радио податоци) е услуга што овозможува FM радиостаниците да прикажуваат дополнителни информации.

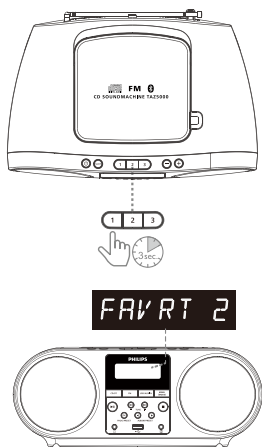
- 1 Пребарување за FM радиостаница.
- 2 Користете го менито за **INFO** за да прикажете систем на радио податоци (ако е достапно), како што се име на станица, вид на програма, време итн.

## Подесување станици на омилените радио станици

Можете да зачувате до 3 омилените станици преку копчињата (1-3) ОМИЛЕНИ РАДИО СТАНИЦИ.

Изберете по една FM програма за секое копче.

- 1 Притиснете FM неколку пати за да ја вклучите радио функцијата и изберете „FM“.
- 2 Изберете ја станицата што сакате да ја зачувате.
- 3 Притиснете и држете ги копчињата **1** или **2** или **3** додека не се појави FAVRT 1/2/3 на екранот.



За да ја смените зачуваната станица

Повторете ги чекорите 1-3.  
Избраната станица на копчето ќе биде заменета со новата.

Слушање на избрани станици со омилените радио станици.



### Белешка

- За да спречите менување на зачуваната станица по грешка, не го држете копчето долго. Во спротивно, ова ќе ја замени моменталната избрана станица.

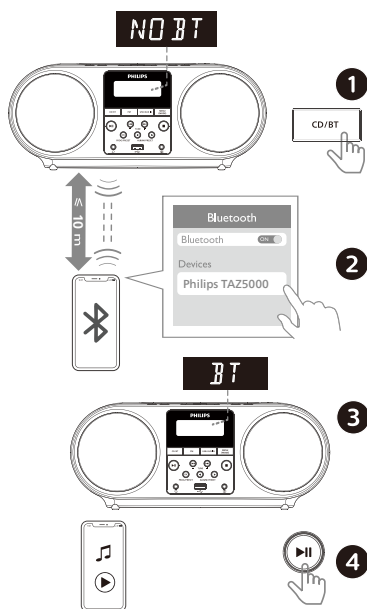
## 6 Пуштете од Bluetooth

### Пуштете од класичен Bluetooth



#### Белешка

- Компатибилност со сите Bluetooth уреди не е гарантирана.
- Било која препрека помеѓу двата уреда може да го намали опсегот на работа.
- Ефикасен опсег на работа помеѓу овој уред и вашиот уред со Bluetooth е приближно 10 метри (30 стапки).
- Уредот може да зачува до 8 претходно споени Bluetooth уреди.



- 1 Притиснете **CD/BT** на главната единица за да изберете извор на Bluetooth.  
↳ Ќе се прикаже **[NO BT]** (Bluetooth).

- 2 На вашиот уред кој поддржува напреден пренос на звук (A2DP), вклучете го Bluetooth и барајте Bluetooth уреди кои можат да се поврзат (видете го корисничкото упатство на уредот).  
Изберете **'Philips TA25000'** на вашиот уред со Bluetooth.

- 3 По успешно спојување и поврзување, **[BT]** ќе се прикаже на екранот и ќе го слушнете соодветниот звук од уредот.

- 4 Пуштете звук на поврзаниот уред.  
↳ Зукот се емитува од Bluetooth уредот на овој уред.

#### За да го исклучите уредот поврзан на Bluetooth:

- Исклучете го Bluetooth на вашиот уред.
- Притиснете и држете **CD/BT** на производот 3 секунди за да влезете во режим на спојување.

### Користење на BT мени

- 1 Во BT режим, притиснете **MENU (MODE)** за да активирате нагодувања на менито.
- 2 Притиснете **◀ ▶ ○K** за да изберете и внесете опции за менито.
  - **[BT PAIR]:** Пристапете кон режим за спојување.
  - **[DBB]:** Изберете DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]:** Прилагодете ги различните нивоа на светлост на екранот (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Пристапете кон системски нагодувања.

# Пуштете од Auracast



## Белешка

- Auracast доаѓа наскоро, треба да се инсталира најскорешниот софтвер на компанијата за да се користи Auracast.

Симнете и инсталирајте ја Philips Entertainment апликацијата. Следете ги инструкциите од Philips Entertainment апликацијата за да направите надградба на софтверот.



Ќе можете да пуштате музика на овој CD звучен уред од повеќе Auracast уреди низ домот.

- 1 Кратко притиснете го „CD/BT“ копчето во BT режим за да се префрлите на Auracast извор. На екранот ќе се прикаже **[AURACAST RCV]**.
- 2 Уредот автоматски ќе пребара Auracast канали и ќе ги пронајде првите три бесплатни канали.
- 3 Пуштајте ја вашата омилена музика од Auracast мобилен уред или поврзете се на уредот.

## За да излезете од Auracast:

Префрлете се на други извори и излезете од Auracast. Деактивирајте го емитувањето на Auracast на вашиот мобилен уред или приклучок.

## Пребарајте го каналот Auracast

Притиснете и задржете PROG/PRESET повеќе од 3 секунди. Уредот ги пребарува сите Auracast канали автоматски. По пребарување, ќе се емитува првиот достапен Auracast канал.

## Изберете го каналот Auracast


Притиснете ◀◀ / ▶▶ за да изберете канал Auracast.

## 7 Пуштете од USB




### Белешка

- Осигурајте се дека USB уредот содржи аудио фајлови.
- Поддршка за FAT16/FAT32 формат за фајлови. Поддршка за ≤ 128 G.

- 1 Притиснете го **USB/AUX IN** копчето на уредот неколку пати за да изберете режим на USB.
- 2 Вметнете USB уред во приклучокот .
- 3 Емитирањето ќе почне автоматски. Ако не почне, притиснете ►||.

### Користење на USB мени

- 1 Во USB режим, притиснете  за да активирате нагодувања на менито.
- 2 Притиснете ◀ ▶, OK за да изберете и внесете опции за менито.
  - **[MODE]**: Изберете ги REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON и OFF.
  - **[DBB]**: Изберете DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Прилагодете ги различните нивоа на светлост на екранот (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Пристапете кон системски нагодувања.

## 8 Слушајте од надворешен уред

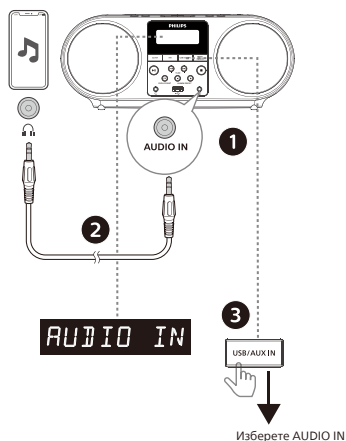
Можете да слушате надворешни уреди преку овој уред со помош на аудио кабел.

- 1 Притиснете **USB/AUX IN** неколку пати за да изберете извор на **AUDIO IN**.
- 2 Поврзете аудио кабел (3,5 mm, не е вклучен во пакувањето) со AUDIO-IN приклучокот на производот.
- 3 Вклучете го уредот.




### Белешка

- Приклучокот AUDIO-IN не е за слушалки.



### Користење на AUDIO IN мени

- 1 Во режим на AUDIO IN, притиснете  за да влезете во менито.
- 2 Притиснете ◀ ▶, OK за да изберете и внесете опции за менито.
  - **[DBB]**: Изберете DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Прилагодете ги различните нивоа на светлост на екранот (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Пристапете кон системски нагодувања.

## 9 Поврзете со слушалки

За да слушате преку слушалки 🎧

Поврзете ги слушалките на приклучокот за слушалки.



## 10 Спецификации на производот



### Белешка

- Информацијата за производот е предмет на промена без претходно известување.

### Bluetooth

Профили на Bluetooth A2DP, AVRCP

Верзија на Bluetooth V 5.4

Опсег на Bluetooth фреквенција/моќ на предавател (EIRP) 2402-2480 MHz < 9 dBm

### CD звучен уред

Напојување: 100-240 V~, 50/60 Hz (влезна наизменична струја)

Рангирана излезна моќност: Total 4 W (RMS)

Акустичен фреквентен одговор: 125 Hz-20 kHz

Драјвер за звучник: 2 x 3" целосен опсег, 4 Ω

Потрошувачка на електрична енергија при работа: 12 W

Потрошувачка на електрична енергија во подготвеност: < 0,5 W (со исклучен екран)

AUDIO IN ниво на влез: 500 mV

Опсег на фреквенција на радио: FM 87,5-108 MHz

Димензии (Ш x В x Д): 310 x 128 x 210 mm (Главна единица)

Тежина: 1,25 kg (Главна единица)

### Поддржани аудиформати

USB репродукција: Тип A, USB Direct 2.0, MSC формат на фајл, FAT16/32

## Диск

Тип на ласер:	полупроводник
Дијаметар на ласер:	12 cm/8 cm
Поддршка за диск:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
Аудио DAC:	24 бити/44,1 kHz
Вкупна хармонска дисторзија:	< 1%
Фреквенциски одговор:	125-16000 Hz (-3 dB)
Сооднос Сигнал/ Врева:	>55 dBA

## Времетраење на батерија

- Работа на CD приближно 13 часа
- Работа на FM приближно 35 часа
- Работа на USB уред приближно 24 часа
- Работа на BT приближно 35 часа
- Работа на AUX приближно 30 часа

Мерено по Philips стандарди, Philips батерија С LR14 1,5 V, времетраењето на батеријата може да зависи од околностите во кои се користи уредот.

## Податоци за USB уреди

Продолжување	Кодек	Стапка на примерок	Брзина на битови
.mp3	MPEG 1 Слој 1	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Слој 2	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Слој 3	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	До 1536 kbps

## Компитабилни USB уреди:

- USB флеш меморија (USB2.0 или USB1.1)
- USB флеш плеер (USB2.0 или USB1.1)
- Мемориски картички (потребен е додатен отчитувач на картички за да функционира на овој уред)

## Поддржани USB формати:

- USB или мемориски формат фајл: FAT12, FAT16, FAT32 (големина на секторот: 512 бајти)
- MP3 бит-стапка (стапка на податоци): 48-320 kbps и променлива брзина на битови
- WAV бит-стапка (стапка на податоци): До 1536 kbps
- Подредување на база на податоци до највеќе 8 нивоа
- Број на албуми/фолдери: највеќе 99  
Број на песни/наслови: највеќе 999  
Имиња на фајлови прикажани во Unicode UTF8  
(максимална должина: 32 бајти)

## Неподдржани USB формати:

- Празни албуми: празен албум е албум кој не содржи MP3 фајлови и нема да се прикаже на екранот.
- Неподдржаните фајлови ќе бидат прескокнати. На пример, Word фајлови (.doc) или MP3 фајлови со екстензија dif ќе бидат игнорирани и нема да се прикажат.
- WMA, AAC, WAV, PCM аудио фајлови: WMA фајлови заштитени со авторски права.  
(Забелешка: поддржани се само некои wav аудио фајлови).
- WMA фајлови во незагублив формат.

## Поддржани формати на MP3 дискови

- IS09660, Joliet
- Максимален број на наслови: 128 (зависно од должина на насловот на фајлот)
- Максимум број на албуми: 99
- Поддржани пробни фреквенции: 44,1 kHz, 48 kHz
- Поддржани Bit-rates: 48-256 (kbps), различни bit rates

# 11 Решавање проблеми



## Предупредување

- Никогаш не вадете го куќиштето на овој уред.

За гаранцијата да биде важечка, никогаш не обидувајте се самите да го поправате уредот.

Ако наидете на проблеми при користење на овој уред, проверете ги следните точки пред да побарате сервисирање. Ако проблемот сеуште постои, посетете го вебсајтот на Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Кога ќе го контактирате Philips, уверете се дека уредот е во близина и дека се достапни бројот на модел и сервискиот број.

## Нема напојување

- Уверете се дека кабелот за напојување со наизменична струја на уредот е правилно поврзан.
- Уверете се дека има електрична енергија во приклучницата за електрично напојување.
- За заштеда на енергија, системот самиот се исклучува по 15 минути откако ќе заврши со репродукција.

## Нема звук или лош звук

- Прилагодете ја јачината на звук.
- Проверете дали звучниците се добро поврзани.
- Проверете дали жиците на звучниците се свиткани.

## Нема одговор од единицата

- Исклучете го и повторно приклучете го приклучокот за наизменично електрично напојување, па повторно вклучете ја единицата.
- За заштеда на енергија, системот самиот се исклучува по 15 минути откако ќе заврши со репродукција.

## Не е детектиран диск

- Вметнете диск.
- Проверете дали дискот е вметнат наопаку.
- Чекајте да се избистри леќата од кондензација и влага.
- Заменете го или исчистете го дискот.
- Користете финализирано CD или правилен формат на диск.

## Не може да прикаже некои фајлови од USB уредот

- Бројот на фолдери или фајлови во USB уредот го надминал лимитот. Оваа појава не е дефект.
- Форматите на овие фајлови не се поддржани.

## USB уредот не е поддржан

- USB уредот не соодветствува со овој уред. Обидете се со друг.

## Слаб радио прием

- Зголемете ја далечината меѓу уредот и вашиот телевизор или други извори на зрачење.
- Целосно извлечете ја антената.
- Поврзете надворешна радио антена. Можете да купите заменски антена кабел со приклучник во L облик на едниот крај, како што е прикажано подолу.
  - Поврзете го приклучникот во L облик со овој производ, а другиот крај на приклучникот поврзете го со сидниот штекер.

## Музиката не свири на овој уред дури и по успешно поврзување со Bluetooth.

- Овој уред не може да се користи за слушање музика безжично.



## Аудио квалитетот е слаб по поврзувањето со уред со овозможен Bluetooth

- Bluetooth приемот е слаб. Приближете го уредот поблиску до овој уред или отстранете какви било пречки помеѓу нив.

## Bluetooth не може да се поврзе со овој уред.

- Уредот не поддржува профили потребни за овој уред.
- Функцијата Bluetooth на уредот не е овозможена. Погледнете го корисничкото упатство на уредот да дознаете како да ја овозможите функцијата.
- Овој звучник не е во режим на поврзување.
- Овој звучник веќе е поврзан на друг уред со овозможен Bluetooth. Исклучете го уредот и обидете се повторно.

## Поврзаниот мобилен уред постојано се поврзува и исклучува.

- Bluetooth приемот е слаб. Приближете го уредот поблиску до овој уред или отстранете какви било пречки помеѓу нив.
- Некои мобилни телефони можат да се поврзуваат и исклучуваат постојано додека правите или завршувате повици. Ова не укажува на никаква неисправност на уредот.

## 12 Заштитни знаци



Логотипот и логото Auracast™ се регистрирани трговски заштитни марки во сопственост на Bluetooth SIG, Inc. и секоја употреба на таквите ознаки од MMD Hong Kong Holding Limited е лиценцирана. Други трговски марки и трговски имиња се оние на нивните соодветни сопственици.



Логотипот и логото Bluetooth® се регистрирани трговски заштитни марки во сопственост на Bluetooth SIG, Inc. и секоја употреба на таквите ознаки од MMD Hong Kong Holding Limited е лиценцирана.



Правење неавторизирани копии на заштитен материјал, вклучително компјутерски програми, фајлови, емитувања и звучни снимки, претставува кршење на авторски права и е казниво со закон. Оваа опрема не треба да се користи за такви цели.



Спецификациите се предмет на промена без известување.

2024 © Philips и Philips Shield Emblem се регистрирани заштитни знаци на Koninklijke Philips N.V. и се користат под лиценца. Овој производ е изработен од и се продава под одговорност на MMD Hong Kong Holding Limited, или една од неговите подружници и MMD Hong Kong Holding Limited е гарант во врска со овој производ.

**TAZ5000\_10\_UM\_V1.0**

