

PHILIPS

CD аудио систем
TAZ2500



Корисничко упатство

Регистрирајте го вашиот производ и добијте поддршка на:
www.philips.com/support

Содржина

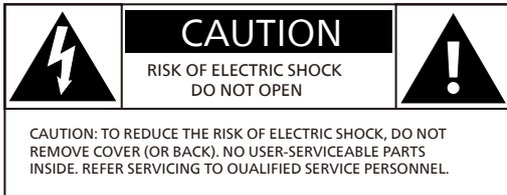
1 Важно	3
Безбедност	3
Напомена	3
Заштитни знаци	3
2 Вашиот CD аудио систем	4
Вовед	4
Што има во кутијата	4
Преглед на главната единица	4
3 Започнете	5
Поврзување со напојување	5
Вклучување/Мирување	5
4 Репродукција од CD	5
Репродуцирање CD	5
Користење на CD мени	5
Програмирање песни	5
5 Репродукција од касета	6
Репродуцирање касета	6
Користење на менито за касета	6
6 Слушање радио	6
Слушање FM радио	6
Слушање DAB радио	7
7 Репродукција од Bluetooth	7
Репродукција од класичен Bluetooth	7
Користење на BT мени	7
8 Репродукција од USB	8
9 Слушање надворешен уред	8
Користење на AUDIO IN менито	8
10 Други карактеристики	9
Поставување на тајмерот за спиење	9
Фабричко ресетирање	9
11 Спецификација на производот	9
12 Решавање проблеми	10

1 Важно

Безбедност

Прочитајте и разберете ги сите упатства пред да го користите овој CD аудио систем.

Доколку настане оштетување поради непочитување на упатствата, гаранцијата не важи.



Овој „молња“ означува дека неизолираниот материјал во уредот може да предизвика електричен удар. За безбедноста на сите во вашето домаќинство, ве молиме не го отстранувајте капакот.

„Извичникот“ укажува на функции за кои треба внимателно да ја прочитате приложената документација за да избегнете проблеми. **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** За да се намали ризикот од пожар или електричен удар, уредот не треба да се изложува на дожд или влага и предмети исполнети со течности, како што се вази, не треба да се поставуваат врз уредот.

ВНИМАНИЕ: За да спречите електричен удар, целосно вметнете го приклучокот. (За региони со поларизиран приклучок: За да спречите електричен удар, усогласете го поширокото сечило со поширокиот отвор.)

Предупредување

- Никогаш не го отстранувајте кукиштето на овој апарат.
- Никогаш не подмачкувајте ниту еден дел од овој апарат.
- Никогаш не гледајте во ласерскиот зрак во внатрешноста на овој апарат.
- Никогаш не поставувајте го овој апарат врз друга електрична опрема.
- Држете го овој апарат подалеку од директна сончева светлина, отворен пламен или топлина.
- Осигурајте се дека секогаш имате лесен пристап до кабелот за напојување, приклучокот или адаптерот за да го исклучите апаратот од напојување.
- Осигурајте се дека има доволно слободен простор околу производот за вентилација.
- Користете само додатоци/прибор наведени од производителот.
- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** за употреба на батерии - за да спречите истекување на батеријата што може да резултира со телесна повреда, материјална штета или оштетување на производот:
 - Инсталирајте ја батеријата правилно, + и - како што е означено на производот.
 - Батеријата (спакувана или инсталирана) не треба да се изложува на прекумерна топлина како што се сончева светлина, оган или слично.
 - Отстранете ја батеријата кога производот не се користи подолг временски период.
- Производот не смее да биде изложен на капење или прскање.
- Не поставувајте извор на опасност врз производот (на пр. предмети исполнети со течности, запалени свеќи).
- Кога приклучокот за ЕЛЕКТРИЧНАТА МРЕЖА или приклучок на апаратот се користи како уред за исклучување, уредот за исклучување треба да остане лесно пристапен и употреблив.
- Користете го производот безбедно во средина со температура помеѓу 0 °C и 40 °C.

Напомена

Сите измени или модификации направени на овој уред што не се изречно одобрени од MMD Hong Kong Holding Limited може да го понишат овластувањето на корисникот за користење на опремата.

Усогласеност

Со ова, TP Vision Europe B.V. изјавува дека овој производ е во согласност со основните барања и другите релевантни одредби на Директивата 2014/53/EU и Регулативата за радио опрема на Обединетото Кралство SI 2017 бр. 1206. Изјава за усогласеност може да ја најдете на 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 дискови во одделот за диск.
- Не вметнувајте искривени или напукнати дискови во одделот за диск.
- Отстранете ги дисковите од одделот за диск ако не го користите производот подолг временски период.
- Користете само микрофибер крпа за чистење на производот.

Овој апарат ја содржи оваа ознака:



Белешка

- Плочката со технички податоци се наоѓа на задната страна на производот.

Заштитни знаци



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



Изработката на неовластени копии од материјал заштитен со авторски права, вклучувајќи компјутерски програми, датотеки, емитувања и звучни записи, може да претставува повреда на авторските права и да претставува кривично дело. Оваа опрема не треба да се користи за такви цели.

2 Вашиот CD аудио систем

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.

Вовед

Со овој CD аудио систем, можете:

- Слушање FM радио;
- Слушање DAB радио;
- Уживајте во аудио од дискови, касети, Bluetooth и други надворешни аудио уреди;

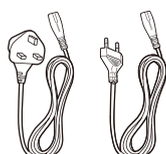
Што има во кутијата

Проверете ја и идентификувајте ја содржината на вашиот пакет:

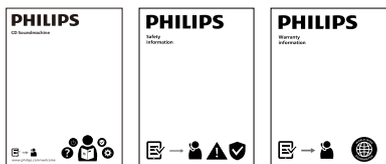
- | | |
|-----------------------|----|
| • Главна единица | x1 |
| • Кабел за напојување | x2 |
| • Кратко упатство | x1 |
| • Безбедносен лист | x1 |
| • Гарантен лист | x1 |



Главна единица



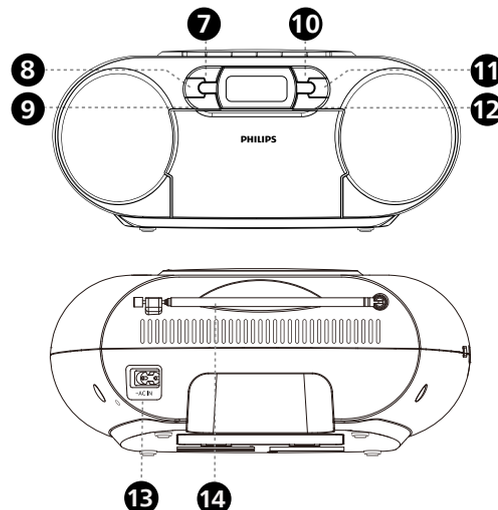
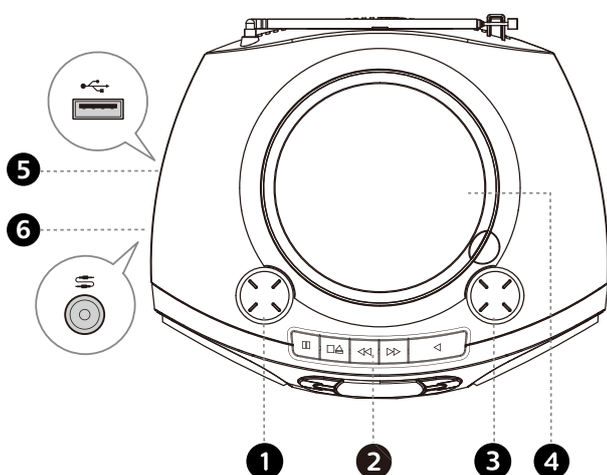
Кабел за напојување



Кратко упатство/Безбедносен лист/
Гарантен лист

- Должината на кабелот за напојување и типот приклучок се разликуваат по региони.
- 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** **Наместете FM/DAB радио станица во радио извор, fino прилагодете (зголемете/намалете) фреквенција.**
 - Во режим CD/USB/BT, репродуцирајте ја претходната или следната песна.
 - Во режим CD/USB, притиснете и задржете за брзо премотување напред или назад.
 - Запрете ја репродукцијата.
 - ▶▶ Започнете и паузирајте ја репродукцијата.
- 2** **Контроли за касета**
 - ▶▶ Паузирајте ја репродукцијата на касета.
 - ▲ Запрете ја репродукцијата на касета или отворете ја вратата за касета.
 - ◀◀ Брзо премотување назад или брзо премотување напред.
 - ▶ Започнете ја репродукцијата на касета.
- 3** **— / +**
 - Намалете/Зголемете ја јачината на звукот.
 - ▲ / ▼ Во менито, движете се низ опциите нагоре или надолу.
 - Во режим USB, префрлете се на претходниот или следниот албум.
 - Во режим DAB/FM, префрлете се на претходната/следната претпоставена радио станица.
- 4** **Фиока за диск**
 - Оддел за диск.
- 5** **Порта за USB.**
- 6** **Приклучок Audio-in.**
- 7** **Вклучете или префрлете во режим на мирување.**
- 8** **MENU/MODE**
 - Пристап до поставките на менито за извор.
 - Во режим FM, префрлете Stereo/Mono.
 - Во режим CD/USB, префрлете меѓу режимите на репродукција: REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
- 9** **PROG/PRESET**
 - Програмирање песни или претпоставена радио станица.
- 10** **Притиснете за да изберете извор.**
- 11** **DBB**
 - Вклучете/исклучете Dynamic Bass Boost.
- 12** **SLEEP**
 - Поставување тајмер за спиење.
- 13** **AC IN**
 - Вметнете го приклучокот од кабелот за напојување во приклучокот AC IN.
- 14** **Антена**
 - DAB/FM антена.

3 Започнете

! Внимание

- Користење на контроли или прилагодувања или изведување на постапки различни од наведените овде може да резултира со изложеност на опасно зрачење или друга небезбедна работа.

Секогаш следете ги упатствата според редоследот во овој дел.

Поврзување со напојување

Единицата може да се напојува или со наизменична струја (AC) или со батерии.

Опција 1: AC напојување

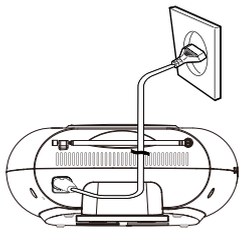
! Предупредување

- Ризик од оштетување на производот! Осигурајте се дека напонот на напојување одговара на напонот наведен на задната или долната страна на уредот.
- Ризик од струен удар! Кога го исклучувате AC напојувањето, секогаш извлекете го приклучокот од штекерот. Никогаш не влечете го кабелот.

Поврзете го AC кабелот за напојување со ѕидниот приклучок.

Белешка

- За заштеда на енергија, исклучете го уредот по употреба.

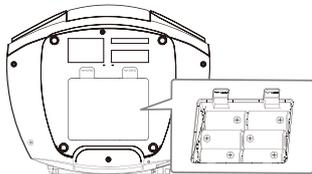


Опција 2: Батериско напојување

! Внимание

- Батериите содржат хемиски супстанции, затоа тие треба правилно да се фрлат.

- Отворете ја преградата за батерии на долниот дел од уредот.
- Вметнете 6 батерии (тип: 1,5 V R14/UM2/C CELL) со правилен поларитет (+/-) како што е означено.
- Затворете го одделот за батерии.



Белешка

- Батериите не се вклучени. Ве молиме купете ги одделно.

Вклучување/Мирување

Притиснете го копчето на уредот за да го вклучите и да се префрлите на последниот извор, притиснете го повторно за да го исклучите.

Префрлување во режим на мирување

- Производот автоматски се префрлува во режим на мирување кога нема детектиран аудио сигнал повеќе од 15 минути.
- Притиснете го копчето за да го разбудите производот од режим на мирување.

4 Репродукција од CD

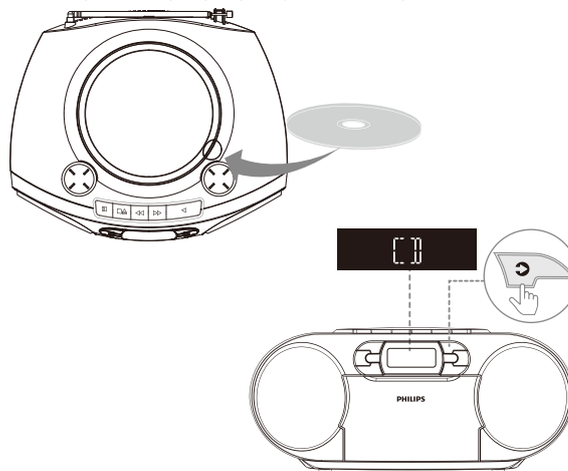
Репродуцирање CD

Белешка

- Не можете да репродуцирате CD дискови кодирани со технологии за заштита на авторски права.

Можете да репродуцирате комерцијално достапни аудио CD:

- CD-дискови за снимање (CD-R)
 - CD-записливи дискови (CD-RW)
- Притиснете за да изберете CD извор.
↳ CD се прикажува на екранот.
 - Отворете го CD одделот.
 - Вметнете CD со отпечатената страна нагоре и нежно затворете го капакот на CD.
↳ Вашиот CD аудио систем започнува автоматски со репродукција.
 - За избор на песна, притиснете / .
 - За брзо премотување назад/напред, притиснете и задржете / .
 - За паузирање на репродукцијата на CD, притиснете .
 - За продолжување на репродукцијата на CD, повторно притиснете .
 - За запирање на репродукцијата на CD, притиснете .



Користење на CD мени

- Во CD режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- Притиснете / / за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - [MODE]:** Изберете од REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
 - REP ONE:** Влез во режим за повторување на една песна.
 - REP ALL:** Влез во режим за последователно повторување на повеќе песни.
 - SHUF ON:** Влез во режим на случаен редослед.
 - OFF:** Влез во режим на последователна репродукција (и запирање по завршување на последната песна).
 - [SYSTEM]:** Пристап до системските поставки.
- Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

Програмирање песни

Во CD режим, можете да програмирате максимум 20 песни на CD диск.

- Притиснете за да ја запрете репродукцијата.
- Притиснете **PROG** за да го активирате режимот за програмирање.
↳ **[P01 T01]** се прикажува на екранот.
- Притиснете / за да изберете број на песна, потоа притиснете **PROG** за потврда.
- Повторете го Чекор 3 за да програмирате повеќе песни.
- Притиснете за да ги репродуцирате програмираните песни.
↳ За време на репродукцијата, **PROG** (програма) се прикажува.
 - За бришење на програмата, притиснете двапати.

Белешка

- Притиснете го копчето за да излезете од режимот за програмирање додека сте во статус на програма. Кога бројот на програмирани песни достигне 20, ќе се прикаже порака **FULL**.

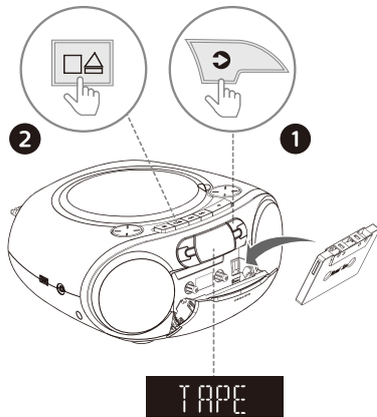
5 Репродукција од касета

Репродуцирање касета

- 1 Притиснете  за да изберете касета извор.
↳ **TAPE** се прикажува на екранот.
- 2 Притиснете  на главната единица за да ја отворите вратата за касета.
- 3 Вметнете ја касетата со отворената страна нагоре и затворете ја вратата за касета.
- 4 Притиснете  на главната единица за да започне репродукцијата.
 - За паузирање на репродукцијата, притиснете  на главната единица.
 - За брзо премотување назад или напред, притиснете  /  на главната единица.
 - За запирање на репродукцијата, притиснете .

Белешка

- Во режим на репродукција, касетата автоматски ќе запре кога репродукцијата ќе стигне до крај.



Користење на менито за касета

- 1 Во **TAPE** режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

6 Слушање радио

Белешка

- Поставете ја антената што е можно подалеку од телевизор или друг извор на зрачење.
- За оптимален прием, целосно извлечете ја антената и прилагодете ја нејзината позиција.

Слушање FM радио

Пребарување за FM радио станица

- 1 Притиснете  за да изберете FM извор.
- 2 Притиснете и задржете  /  три секунди.
↳ Радиото автоматски се наместува на станица со силен прием.
- 3 Повторете го Чекор 2 за да наместите повеќе станици.

За наместување радио станица со слаб сигнал:

Притискајте  /  повеќепати додека не пронајдете оптимален прием.

Автоматско зачувување FM радио станици

Белешка

- Може да зачувате максимум 20 FM радио станици.

- 1 Притиснете  за да изберете FM извор.
- 2 Притиснете и задржете **PROG/PRESET** три секунди.
↳ Сите достапни радио станици автоматски се зачувуваат, потоа првата зачувана радио станица се емитува кога ќе се зачуваат 20 претпоставени радио станици.

Рачно зачувување FM радио станици

- 1 Притиснете  за да изберете FM извор.
- 2 Притиснете **PROG/PRESET** за да го активирате режимот за програмирање.
↳ **[P01]** се прикажува.
- 3 Притиснете  /  за да доделите број од 1-20 на оваа радио станица, потоа притиснете **PROG/PRESET** за потврда.
- 4 Повторете ги чекорите 1-3 за да програмирате повеќе станици.

Белешка

- За препишување на програмирана станица, зачувајте друга станица на нејзино место.

Избор на претпоставена FM радио станица

Во FM режим, притиснете  /  за да изберете претпоставен број.

- Кога слушате FM радио, можете да се префрлате меѓу стерео и моно режим со избирање **MODE** од менито.

Користење на FM мени

- 1 Во FM режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  /  /  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[SCAN SET]**: Пристап до поставките за скенирање.
 - **[MODE]**: Изберете STEREO или MONO.
 - **[RDS INFO]**: Прикажување на RDS информации.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

Прикажување RDS информации

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

- 1 Наместете FM радио станица.
- 2 Влезете во **RDS INFO** мени за да прикажете различни RDS информации (доколку се достапни), како што се име на станица, тип на програма, време итн.

Слушање DAB радио

Дигитално емитување на звук (DAB) е начин на дигитално емитување радио преку мрежа на предаватели. Обезбедува поголем избор, подобар квалитет на звук и повеќе информации.

Операции со DAB радио

Белешка

- Нови станици и услуги повремено се додаваат во DAB емитувањето. За да ги направите новите DAB станици и услуги достапни, редовно извршувајте скенирање.

- 1 Притиснете  за да изберете DAB извор.
 - Ако првпат влегувате во DAB извор или ако листата на станици е празна, единицата автоматски извршува целосно скенирање.
 - ↳ Се прикажува **[Scanning]**.
 - ↳ Единицата автоматски ги скенира сите DAB радио станици и потоа ја емитува првата достапна станица.
- 2 Притиснете и задржете **PROG/PRESET** три секунди.
 - ↳ Производот автоматски ги скенира сите DAB радио станици.
 - ↳ По скенирањето, се емитува првата достапна станица.

Избор на DAB радио станица

По скенирањето на DAB радио станиците, притиснете  /  за да изберете DAB станица.

Рачно зачувување DAB радио станици

Во DAB режим, можете рачно да зачувате до 20 дигитални радио програми.

- 1 Притиснете  /  за да изберете на DAB радио станица.
 - 2 Притиснете **PROG/PRESET** за да го активирате режимот за програмирање.
 - ↳ **[P01]** се прикажува.
 - 3 Притиснете  /  за да доделите број од 1-20 на оваа радио станица, потоа притиснете **PROG/PRESET** за потврда.
 - 4 Повторете ги чекорите 1-3 за да програмирате повеќе станици.
- За избор на претпоставена DAB радио станица:** Во DAB режим, притиснете  /  за да изберете претпоставен број.

Користење на DAB мени

- 1 Во DAB режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  /  /  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[SCAN]**: Скенирајте и зачувајте ги сите достапни DAB радио станици.
 - **[MANUAL]**: Рачно наместете DAB станица.
 - **[DRC]**: Компресирајте го динамичкиот опсег на радио сигналот, така што јачината на тивките звуци ќе се зголеми, а јачината на гласните звуци ќе се намали.
 - **[PRUNE]**: Отстранете невалидни станици од листата на станици.
 - **[DAB INFO]**: Прикажување DAB информации.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

Прикажување DAB информации

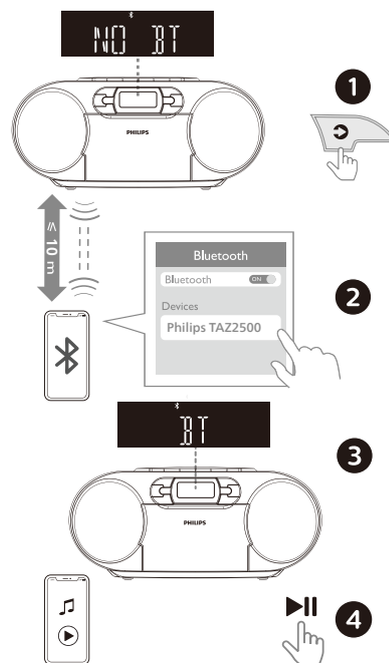
Додека слушате DAB радио, влезете во **DAB INFO** мени за да прикажете различни информации (доколку се достапни), како што се фреквенција, јачина на сигнал, време итн.

7 Репродукција од Bluetooth

Репродукција од класичен Bluetooth

Белешка

- Компатибилност со сите Bluetooth уреди не е гарантирана.
- Секоја пречка меѓу уредот и уредот за поврзување може да го намали оперативниот опсег.
- Ефективниот оперативен опсег меѓу овој уред и вашиот Bluetooth овозможен уред е приближно 10 метри (30 стапки).
- Уредот може да запамети до 8 претходно поврзани Bluetooth уреди.



- 1 Притиснете  за да изберете Bluetooth извор.
 - ↳ **[NO BT]** (Bluetooth) се прикажува.
- 2 На вашиот уред што поддржува Напреден профил за дистрибуција на аудио (A2DP), овозможете Bluetooth и пребарajte Bluetooth уреди што можат да се спарат (погледнете го корисничко употреба на уредот). Изберете „Philips TA22500“ на вашиот Bluetooth овозможен уред.
- 3 По успешно спарување и поврзување, **[BT]** се прикажува и ќе го слушнете звучниот сигнал од уредот.
- 4 Репродуцирајте аудио на поврзаниот уред.
 - ↳ Аудиото се пренесува од вашиот Bluetooth овозможен уред кон овој производ.

За исклучување на Bluetooth овозможениот уред:

- Деактивирајте го Bluetooth на вашиот уред.
- Притиснете и задржете  на производот 3 секунди за да влезете во режим на спарување.

Користење на BT мени

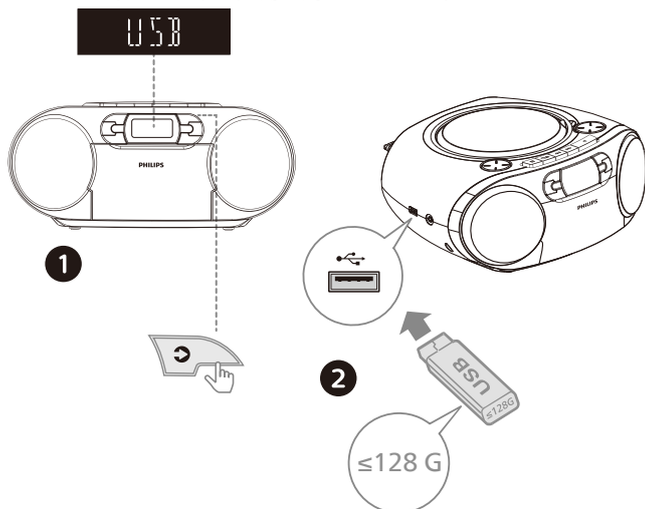
- 1 Во BT режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  /  /  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[BT PAIR]**: Пристап до состојбата на спарување.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

8 Репродукција од USB

Белешка

- Осигурајте се дека USB уредот содржи репродуцирачка аудио содржина.
- Поддржува формат на датотеки FAT16/FAT32/exFAT. Поддржува ≤ 128 G.

- 1 Притиснете  за да изберете USB извор.
- 2 Вметнете USB уред во  приклучокот.
- 3 Репродукцијата започнува автоматски. Ако не, притиснете .
 - За избор на песна, притиснете .
 - За брзо премотување назад/напред, притиснете и задржете .
 - За паузирање на USB репродукцијата, притиснете .
 - За продолжување на USB репродукцијата, повторно притиснете .
 - За запирање на репродукцијата на USB, притиснете .



Користење на USB мени

- 1 Во USB режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[MODE]**: Изберете REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
 - **REP ONE**: Влез во режим за повторување на една песна.
 - **REP ALL**: Влез во режим за последователно повторување на повеќе песни.
 - **SHUF ON**: Влез во режим на случаен редослед.
 - **OFF**: Влез во режим на последователна репродукција (и запирање по завршување на последната песна).
 - **[INFO]**: Прикажување информации за песната.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

Програмирање песни

- Во USB режим, можете да програмирате максимум 20 песни на USB.
- 1 Притиснете  за да ја запрете репродукцијата.
 - 2 Притиснете **PROG** за да го активирате режимот за програмирање.
↳ **[P01 T01]** се прикажува на екранот.
 - 3 Притиснете  за да изберете број на песна, потоа притиснете **PROG** за потврда.
 - 4 Повторете го Чекор 3 за да програмирате повеќе песни.
 - 5 Притиснете  за да ги репродуцирате програмираните песни.
↳ За време на репродукцијата, **PROG** (програма) се прикажува.
 - За бришење на програмата, притиснете  двапати.

Белешка

- Притиснете го копчето  за да излезете од режимот за програмирање додека сте во статус на програма. Кога бројот на програмирани песни достигне 20, ќе се прикаже порака **FULL**.

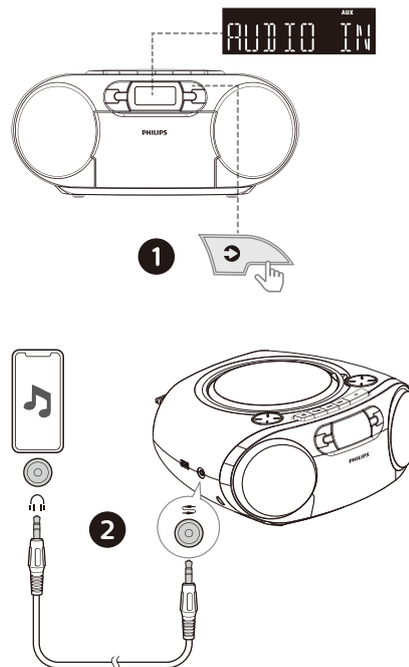
9 Слушање надворешен уред

Можете да слушате надворешен уред преку оваа единица со аудио кабел.

- 1 Притиснете  за да изберете AUDIO IN извор.
- 2 Поврзете го аудио кабелот (3,5 mm, не е вклучен) со:
 - приклучокот на единицата;
 - приклучокот за слушалки на надворешен уред.
- 3 Репродуцирајте го надворешниот уред (погледнете го корисничко употреба на уредот).

Белешка

- AUDIO-IN приклучокот не е наменет за слушалки.



Користење на AUDIO IN менито

- 1 Во AUDIO IN режим, притиснете и задржете **MENU/MODE** 3 секунди за да влезете во поставките на менито.
- 2 Притиснете  за да изберете и да влезете во соодветните опции од менито.
 - **[SYSTEM]**: Пристап до системските поставки.
- 3 Кратко притиснете **MENU/MODE** за да се вратите во претходното мени.

10 Други карактеристики

Поставување на тајмерот за спиење

Овој CD аудио систем може автоматски да се префрли во режим на мирување по одреден временски период.

- Кога CD аудио систем е вклучен, притискајте го копчето **SLEEP** повеќепати за да изберете минути (OFF/15/30/60/90/120).
 - ↳ Кога е активиран тајмерот за мирување, ќе се прикаже иконата **SLEEP**.

За деактивирање на тајмерот за мирување

- Притискајте **SLEEP** повеќепати додека не се прикаже **[OFF]** (исклучен тајмер за мирување).
 - ↳ Кога тајмерот за мирување е деактивиран, иконата **SLEEP** ќе исчезне.

Фабричко ресетирање

Го ресетира уредот на стандардни поставки.

Кога уредот е вклучен, притиснете и задржете го копчето **▶||** 5 секунди во **AUDIO IN** извор при јачина на звук 2.

Откако ќе се вратат фабричките стандардни поставки, уредот ќе се рестартира.

11 Спецификација на производот



Белешка

- Информациите за производот се предмет на промена без претходно известување.

Bluetooth

Профили на Bluetooth:	A2DP, AVRCP
Верзија на Bluetooth:	V 6.0
Bluetooth фреквентен опсег/ Моќност на предавател (EIRP):	2402 - 2480 MHz, < 9 dBm

CD аудио систем

Напојување:	100 - 240 V~, 50/60 Hz (AC влез)
Рангирана излезна моќност:	Вкупно 3 W (RMS)
Акустичен фреквентен одговор:	125 Hz - 20 kHz
Драјвер на звучник:	2 x 2,5" целосен опсег, 4 Ω
Потрошувачка на електрична енергија при работа:	7 W
Потрошувачка на електрична енергија во подготвеност:	< 0,5 W (екранот исклучен) < 0,8 W (екранот вклучен)
AUDIO IN ниво на влез:	500 mV
Фреквентен опсег на тјунер:	FM 87,5 - 108 MHz DAB 174,928 MHz - 239,200 MHz
Димензии (Ш x В x Д):	285 x 125 x 245 mm (Главна единица)
Тежина:	1,35 kg (Главна единица)

Поддржани аудиформати

USB репродукција:	Тип A, USB Direct 2.0, MSC формат на датотеки, FAT16/32/exFAT
-------------------	---

Диск

Тип на ласер:	полупроводник
Дијаметар на диск:	12 cm/8 cm
Поддржан диск:	CD-DA, CD-R, CD-RW
Аудио DAC:	24 Bits/44,1 kHz
Вкупна хармонска дисторзија:	< 1 %
Фреквенциски одговор:	125 Hz - 20 kHz
S/N однос:	> 55 dBA

Траење на батерија

- Репродукција на CD припл. 10 часа
- Репродукција на BT припл. 33 часа

Мерено според Philips стандарди, батерија Philips C LR14 1,5 V, реалното траење на батеријата може да варира во зависност од околностите на единицата или условите на работа.

USB можност за репродукција во формат

Екстензија	Кодек	Фреквенција на семплирање	Битрејт
.mp3	MP3	16 - 48 kHz	32 - 320 kbps
.wma	WMA	16 - 48 kHz	48 - 192 kbps
.flac	FLAC	16 - 48 kHz/16 Bit	64 - 161 kbps VBR
.wav	WAV	16 - 48 kHz	- 1536 kbps

Компатибилни USB уреди:

- USB флеш меморија (USB 2.0)
- USB флеш плеери (USB 2.0)
- Мемориски картички (потребен е дополнителен читач на картички за работа со оваа единица)

Поддржани USB формати:

- USB или формат на мемориска датотека: FAT16, FAT32, exFAT (големина на сектор: 512 бајти)
- MP3 битрејт (проток на податоци): 32 - 320 kbps
- WMA битрејт (проток на податоци): 48 - 192 kbps/64 - 161 kbps VBR
- WAV битрејт (проток на податоци): до 1536 kbps
- Вгнездување директориуми до максимум 8 нивоа
- Број на албуми/папки: максимум 99
- Број на песни/наслови: максимум 999
- Име на датотека во Unicode UTF8 (максимална должина: 32 бајти)

Неподдржани USB формати:

- Празни албуми: празен албум е албум што не содржи MP3 датотеки и нема да се прикаже на екранот.
- Неподдржаните формати на датотеки ќе бидат прескокнати. На пример, Word датотеки (.doc) или MP3 датотеки со екстензија .dif ќе бидат игнорирани и нема да се репродуцираат.

12 Решавање проблеми



Предупредување

- Никогаш не го отстранувајте кукиштето на овој уред.

За да ја задржите гаранцијата валидна, никогаш не се обидувајте сами да го поправите системот. Ако најдете на проблеми при користење на овој уред, проверете ги следните точки пред да побарате сервис. Ако проблемот остане нерешен, посетете ја веб-страницата на Philips (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

- Осигурајте се дека AC кабелот за напојување на уредот е правилно поврзан.
- Уверете се дека има електрична енергија во приклучницата за електрично напојување.
- Како функција за заштеда на енергија, системот автоматски се исклучува 15 минути откако репродукцијата ќе заврши и нема да се изврши никаква контрола.

Нема звук или слаб звук

- Прилагодете ја јачината на звук.
- Проверете дали звучниците се правилно поврзани.
- Проверете дали оголените жици на звучниците се правилно прицврстени.

Нема одговор од единицата

- Исклучете го и повторно приклучете го приклучокот за наизменично електрично напојување, па повторно вклучете ја единицата.
- Како функција за заштеда на енергија, системот автоматски се исклучува 15 минути откако репродукцијата ќе заврши и нема да се изврши никаква контрола.

Не е детектиран диск

- Вметнете диск.
- Проверете дали дискот е вметнат наопаку.
- Почекајте додека не се исчисти кондензацијата на влагата на леќата.
- Заменете или исчистете го дискот.
- Користете финализиран CD или диск со правилен формат.

Не можат да се прикажат некои датотеки на USB уредот

- Бројот на папки или датотеки на USB уредот го надминал одредениот лимит. Оваа појава не е дефект.
- Форматите на овие датотеки не се поддржани.

USB уредот не е поддржан

- USB уредот е некомпатибилен со единицата. Обидете се со друг уред.

Слаб радио прием

- Зголемете го растојанието меѓу единицата и вашиот телевизор или други извори на зрачење.
- Целосно извлечете ја радио антената.
- Поврзете надворешна радио антена. Можете да купите заменски антенски кабел со L-облик приклучок на едниот крај.
- Поврзете го L-облик приклучокот со овој производ, а приклучокот на другиот крај вметнете го во сидниот штекер.

Репродукцијата на музика не е достапна на оваа единица дури и по успешно Bluetooth поврзување

- Уредот не може да се користи за безжична репродукција на музика преку оваа единица.

Аудио квалитетот е слаб по поврзувањето со уред со овозможен Bluetooth

- Bluetooth приемот е слаб. Приближете го уредот до оваа единица или отстранете ги пречките меѓу нив.



Спецификациите се предмет на промена без известување.

2026 © 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.

TAZ2500_10_UM_V1.0

