

PHILIPS

CD звукозаписна машина
TAZ2500



Потребителско ръководство

Регистрирайте продукта си и потърсете поддръжка на:
www.philips.com/support

Съдържание

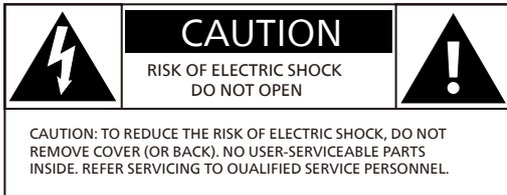
1 Важно	3
Сигурност	3
Уведомление	3
Търговски марки	3
2 Вашата CD звукозаписна машина	4
Въведение	4
Какво има в кутията	4
Общ преглед на главен модул	4
3 Първи стъпки	5
Свързване към захранване	5
Включване/готовност	5
4 Възпроизвеждане от CD	5
Възпроизвеждане на CD	5
Използване на менюто CD	5
Програмиране на песни	5
5 Възпроизвеждане от касета	6
Възпроизвеждане на касета	6
Използване на меню за касета	6
6 Слушане на радио	6
Слушане на FM радио	6
Слушане на DAB радио	7
7 Възпроизвеждане от Bluetooth	7
Възпроизвеждане от класически Bluetooth	7
Използване на менюто BT	7
8 Възпроизвеждане от USB	8
9 Слушане от външно устройство	8
Използване на менюто AUDIO IN	8
10 Други функции	9
Настройка на таймера за заспиване	9
Фабрично нулиране	9
11 Спецификация на продукта	9
12 Отстраняване на неизправности	10

1 Важно

Сигурност

Прочетете и осмислете всички инструкции, преди да използвате вашата CD звукозаписна машина.

Ако бъде причинена повреда поради неспазване на инструкциите, гаранцията няма да важи.



Тази „мълния“ означава, че неизолиран материал в устройството може да причини токов удар. В името на безопасността на всички в домакинството ви, моля, не премахвайте покритието. Символът „възклицателен знак“ обръща внимание на функции, за които трябва внимателно да прочетете приложената документация с цел избягване на проблеми.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите риска от пожар или токов удар, устройството не бива да се излага на дъжд или влага и върху устройството не бива да се поставят предмети, пълни с течности, като вази.

ВНИМАНИЕ: За да предотвратите токов удар, вкарвайте щепсела докрай. (За региони с поляризиран щепсел: За да предотвратите токов удар, широкият щифт на щепсела трябва да влезе в широкия отвор на контакта.)

Предупреждение

- Никога не премахвайте корпуса на този уред.
- Никога не използвайте смазка върху никоя част на този уред.
- Никога не гледайте в лазерния лъч на уреда.
- Никога не поставяйте този уред върху други електроуреди.
- Дръжте уреда далеч от пряка слънчева светлина, гол пламък или горещина.
- Погрижете се винаги да имате лесен достъп до захранващия кабел, щепсела или адаптера, за да можете да изключите уреда от захранването.
- Погрижете се около продукта да има достатъчно пространство за вентилация.
- Използвайте само приставки/аксесоари, посочени от производителя.
- **ВНИМАНИЕ** при използване на батерии - За да избегнете теч на батерията, която може да доведе до телесно нараняване, материални щети или повреда на продукта:
 - Поставяйте батерията по правилния начин, с + и -, както са обозначени на продукта.
 - Батериите (батерийният пакет или инсталираните батерии) не трябва да се излагат на прекомерна топлина като слънчева светлина, огън или други подобни.
 - Вадете батерията, когато продуктът няма да се използва за дълго време.
- Продуктът не бива да се излага на капки или пръски от течности.
- Не поставяйте никакъв източник на риск върху устройството (като съдове с течност, запалени свещи).
- Когато като устройство за изключване се използва щепсел към главната електрическа ОСНОВЕН конектор или куплунг, устройството за изключване трябва да се поддържа в готовност за работа.
- Използвайте продукта безопасно в среда с температура между 0 °C и 40 °C.

Уведомление

Всякакви промени по устройството, които не са изрично одобрени от MMD Hong Kond Holding Limited, могат да анулират правото на потребителя да използва това оборудване.

Съответствие

С настоящото TP Vision Europe B.V. декларира, че продуктът е в съответствие със съществените изисквания и други съответни разпоредби на Директива 2014/53/EU и Правилника за радиооборудването на Обединеното кралство SI 2017 № 1206. Можете да намерите Декларацията за съответствие на www.philips.com/support.

Грижи за околната среда

Изхвърляне на стария продукт и батерията



Вашият продукт е проектиран и произведен с висококачествени материали и компоненти, които могат да се рециклират и използват повторно.



Този символ върху продукт означава, че продуктът е обхванат от Европейската директива 2012/19/EU.



Този символ означава, че продуктът съдържа батерии, попадащи в обхвата на Европейски регламент (EU) 2023/1542, които не могат да бъдат изхвърляни заедно с обикновените битови отпадъци.

Информирайте се за местната система за разделно събиране на електрически и електронни продукти и батерии. Спазвайте местните правила и никога не изхвърляйте продукта и батериите заедно с нормални битови отпадъци. Изхвърлянето на стари продукти и батерии по правилния начин допринася за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Изваждане на батериите за еднократна употреба

За да извадите батериите за еднократна употреба, вижте раздела за поставяне на батериите.

Информация за околната среда

Всички ненужни опаковки са премахнати. Вашата система се състои от материали, които могат да се рециклират и използват повторно, ако бъдат разглобени от специализирана компания. Моля, спазвайте местните разпоредби относно изхвърлянето на опаковъчни материали, изтощени батерии и старо оборудване.

Грижа за вашия продукт

- Не поставяйте никакви предмети, различни от дискове, в отделението за дискове.
- Не поставяйте изкривени или напукани дискове в отделението за дискове.
- Извадете дисковете от отделението за дискове, ако не използвате продукта за продължителен период от време.
- Използвайте само кърпа от микрофибър за почистване на продукта.

Този апарат включва този етикет:



Бележка

- Типовата табелка се намира на гърба на продукта.

Търговски марки



Обозначението и логата с думата Bluetooth® са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяко ползване на подобни марки от MMD Hong Kong Holding Limited е по лиценз.



Произвеждането на неотризираните копия на материали, защитени с авторски права, включително компютърни програми, файлове, излъчвания и звукозаписи, може да представлява нарушение на авторските права и да е наказателно престъпление. Това оборудване не трябва да се използва за такива цели.

2 Вашата CD звукозаписна машина

Честита нова покупка и добре дошли при Philips! За да се възползвате максимално от поддръжката, предлагана от Philips, регистрирайте своя продукт на www.philips.com/support.

Въведение

С този CD звукозаписна машина можете:

- Слушане на FM радио;
- Слушане на DAB радио;
- Наслаждавайте се на звук от дискове, касета, Bluetooth и други външни аудио устройства;

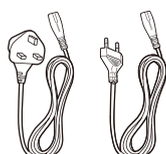
Какво има в кутията

Проверете и идентифицирайте съдържанието на пакета:

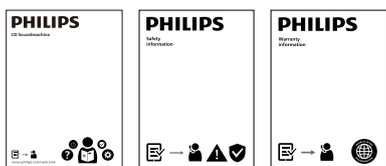
- | | |
|-----------------------------|----|
| • Главен модул | ×1 |
| • Захранващи кабели | ×2 |
| • Ръководство за Бърз Старт | ×1 |
| • Лист за безопасност | ×1 |
| • Гаранционна Карта | ×1 |



Главен модул



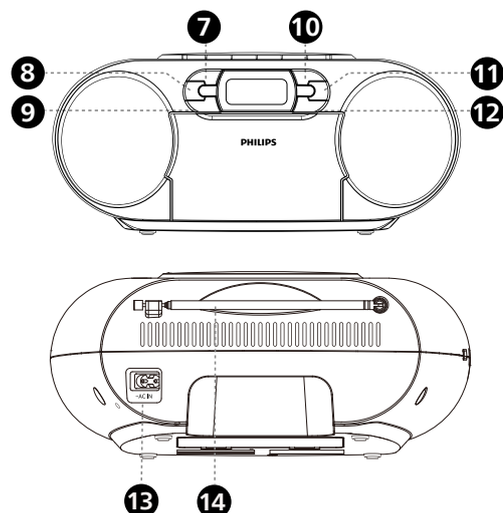
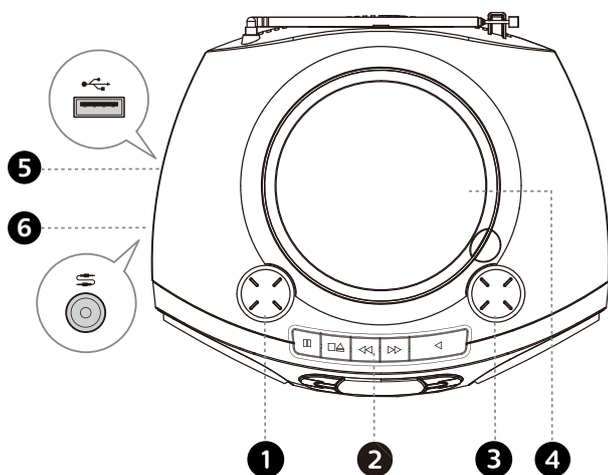
Захранващи кабели



Ръководство за бърз старт/
Лист за безопасност/Гаранционна карта

- Количеството и вида захранващ кабел варира според региона.
- Изображенията, илюстрациите и чертежите, показани в това потребителско ръководство, са само за справка, а външният вид на действителния продукт може да варира.

Общ преглед на главен модул



- 1**

 - Настройте на FM/DAB радиостанция в радиоизточника, фино настройте (увеличете/намалете) честотата.
 - В режим CD/USB/BT възпроизвеждане на предишна или следваща песен.
 - В режим CD/USB натиснете и задръжте за бързо превъртане напред или назад.
 - Спрете възпроизвеждането.
 - ▶▶ Стартиране и спиране на възпроизвеждането.
- 2** **Управление на касета**

■▶▶ Пауза на възпроизвеждането на касета.

■▲ Спиране на възпроизвеждането на касета или отваряне на вратата на касетата.

◀/▶ Бързо превъртане назад или напред.

▲ Стартиране на възпроизвеждане на касета.
- 3** - / +

 - Намаляване/Увеличаване на звука.
 - ▲ / ▼ В менюто превъртайте опциите нагоре или надолу.
 - В режим USB превключване към предишен или следващ албум.
 - В режим DAB/FM превключване към предишна/следваща предварително настроена радиостанция.
- 4** **Отделение за дискове**

 - Отделение за дискове.
- 5**

 - USB порт.
- 6**

 - Аудио вход.
- 7**

 - Включете или преминайте в режим на готовност.
- 8** **MENU/MODE**

 - Достъп до настройките на менюто на източника.
 - В режим FM превключване Stereo/Mono.
 - В режим CD/USB превключване между режими на възпроизвеждане: REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
- 9** **PROG/PRESET**

 - Програмиране на песни или предварително настроена радиостанция.
- 10**

 - Натиснете, за да изберете източник.
- 11** **DBV**

 - Включване/изключване на динамичното усилване на баса.
- 12** **SLEEP**

 - Задаване на таймер за заспиване.
- 13** **AC IN**

 - Поставете щепсела на захранващия кабел в контакта AC IN.
- 14** **Антенa**

 - DAB/FM антенa.

3 Първи стъпки

! Внимание

- Използването на контроли или корекции или извършването на процедури, различни от описаните тук, може да доведе до опасно излагане на радиация или други опасни операции.

Винаги следвайте последователно инструкциите в тази глава.

Свързване към захранване

Устройството може да се захранва с променлив ток или с батерии.

Опция 1: АС Захранване

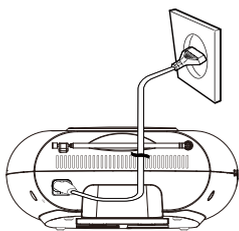
! Предупреждение

- Риск от повреда на продукта! Уверете се, че напрежението на захранването отговаря на напрежението, отпечатано на гърба или дъното на продукта.
- Риск от токов удар! Когато изключвате АС захранването, винаги издърпвайте щепсела от контакта. Никога не дърпайте кабела.

Свържете захранващия АС кабел към стенния контакт.

Бележка

- За да пестите енергия, изключвайте уреда след употреба.

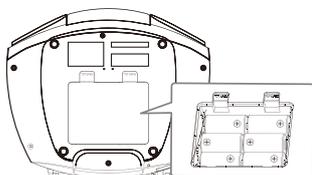


Опция 2: Захранване с батерии

! Внимание

- Батериите съдържат химически вещества и трябва да се изхвърлят по подходящ начин.

- Отворете отделението за батерии в долната част на устройството.
- Поставете 6 батерии (тип: 1,5 V R14/UM2/C CELL) с правилна полярност (+/-), както е указано.
- Затворете отделението за батерии.



Бележка

- Батериите не са включени. Моля, закупете отделно.

Включване/готовност

Натиснете бутона на устройството, за да включите и превключите към последния източник, натиснете отново, за да изключите.

Превключване към режим на готовност

- Продуктът автоматично преминава в режим на готовност, когато не е открит звук за повече от 15 минути.
- Натиснете бутона , за да събудите продукта от режим на готовност.

4 Възпроизвеждане от CD

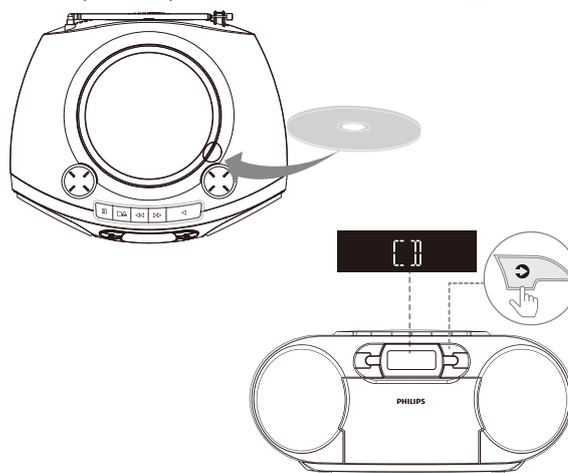
Възпроизвеждане на CD

Бележка

- Не можете да възпроизведете CD-та, кодирани с технологии за защита на авторските права.

Можете да възпроизведете налични в търговската мрежа аудио CD дискове:

- CD-записваеми дискове (CD-R)
 - CD-презаписваеми дискове (CD-RW)
- Натиснете , за да изберете CD източник.
↳ CD се показва на екрана.
 - Отворете отделението за CD.
 - Поставете CD с отпечатаната страна нагоре и внимателно затворете капака на CD.
↳ Вашата машина за възпроизвеждане за CD звукозаписна машина да възпроизвежда автоматично.
 - За да изберете песен, натиснете / .
 - За бързо превъртане назад/напред натиснете и задръжте / .
 - За да поставите възпроизвеждането на CD, натиснете .
 - За да възобновите възпроизвеждането на CD, натиснете отново .
 - За да спрете възпроизвеждането на CD, натиснете .



Използване на менюто CD

- В режим CD натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- Натиснете / / за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - [MODE]:** Изберете от REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
 - REP ONE:** Влизане в режим на повторение на една песен.
 - REP ALL:** Влизане в режим на последователно повторение на няколко песни.
 - SHUF ON:** Влизане в режим на произволно възпроизвеждане.
 - OFF:** Влизане в режим на последователно възпроизвеждане (и спиране след края на последната песен).
 - [SYSTEM]:** Достъп до системните настройки.
- Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

Програмиране на песни

В режим CD можете да програмирате максимум 20 песни на CD диск.

- Натиснете , за да спрете възпроизвеждането.
- Натиснете **PROG**, за да активирате режима на програмиране.
↳ **[P01 T01]** се показва на екрана.
- Натиснете / , за да изберете номер на песен, след това натиснете **PROG**, за да потвърдите.
- Повторете Стъпка 3, за да програмирате още песни.
- Натиснете , за да възпроизведете програмираните песни.
↳ По време на възпроизвеждането се показва **PROG** (програма).
 - За да изтриете програмата, натиснете два пъти.

Бележка

- Натиснете бутона , за да излезете от режим на програмиране при състояние на програма. Когато броят на програмираните на песни достигне 20, ще се покаже съобщение **FULL**.

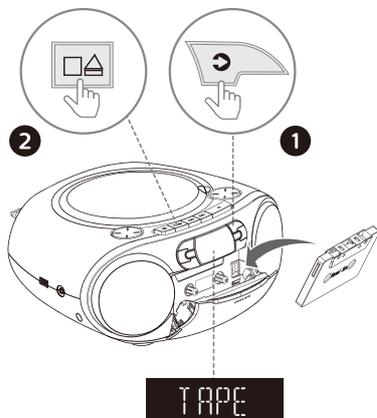
5 Възпроизвеждане от касета

Възпроизвеждане на касета

- 1 Натиснете , за да изберете източник касета.
↳ **TAPE** се показва на екрана.
- 2 Натиснете  на главен модул, за да отворите вратата на касетата.
- 3 Поставете касетата с отворената страна нагоре и затворете вратата на касетата.
- 4 Натиснете  на главен модул, за да стартирате възпроизвеждането.
 - За да поставите възпроизвеждането натиснете  на главен модул.
 - За бързо превъртане назад или напред натиснете  /  на главен модул.
 - За спиране на възпроизвеждането натиснете .

Бележка

- В режим на възпроизвеждане касетата ще бъде спряна автоматично, когато възпроизвеждането достигне края.



Използване на меню за касета

- 1 В режим касета натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - **[SYSTEM]**: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

6 Слушане на радио

Бележка

- Позиционирайте антената възможно най-далеч от телевизор или други източници на излъчване.
- За оптимален обхват разгънете докрай антената и регулирайте позицията ѝ.

Слушане на FM радио

Настройване на FM радиостанция

- 1 Натиснете , за да изберете FM източник.
- 2 Натиснете и задръжте  /  за три секунди.
↳ Радиото автоматично намира станция с добър сигнал.
- 3 Повторете Стъпка 2, за да настроите още станции.

За да настроите радиостанция със слаб сигнал:

Натискайте  /  многократно, докато намерите оптимален прием.

Автоматично запаметяване на FM радиостанции

Бележка

- Можете да запаметите максимум 20 FM радиостанции.

- 1 Натиснете , за да изберете FM източник.
- 2 Натиснете и задръжте **PROG/PRESET** за три секунди.
↳ Всички налични радиостанции се запаметяват автоматично, след което се излъчва първата запаметена радиостанция, когато са запаметени 20 предварително зададени радиостанции.

Ръчно запаметяване на FM радиостанции

- 1 Натиснете , за да изберете FM източник.
- 2 Натиснете **PROG/PRESET**, за да активирате режим на програмиране.
↳ Показва се **[P01]**.
- 3 Натиснете  /  за да припишете номер между 1 и 20 на тази радиостанция, след което натиснете **PROG/PRESET**, за да потвърдите.
- 4 Повторете стъпки 1-3 за програмиране на още станции.

Бележка

- За перезаписване на програмирана станция запаметете друга станция на нейното място.

Избор на предварително зададена FM радиостанция

В режим FM натиснете  / , за да изберете номер на предварителна настройка.

- Когато слушате FM радио, можете да превключвате между стерео и моно режим, като изберете **MODE** от менюто.

Използване на менюто FM

- 1 В режим FM натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  /  /  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - **[SCAN SET]**: Достъп до настройката за сканиране.
 - **[MODE]**: Изберете STEREO или MONO.
 - **[RDS INFO]**: Показване на RDS информация
 - **[SYSTEM]**: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

Показване на RDS информация

RDS (Radio Data System) е услуга, която позволява на FM станциите да показват допълнителна информация.

- 1 Настройте на FM радиостанция.
- 2 Влезте в меню **RDS INFO**, за да покажете различна RDS информация (ако е налична), като име на станция, тип програма, час и др.

Слушане на DAB радио

Цифровото аудио излъчване (DAB) е начин за цифрово радиоизлъчване чрез мрежа от предаватели. То ви осигурява по-голям избор, по-добро качество на звука и повече информация.

Работа с DAB радио

Бележка

- От време на време нови станции и услуги започват да излъчват в DAB. За да бъдат налични новите DAB станции и услуги, сканирайте редовно.

- 1 Натиснете , за да изберете DAB източник.
 - Ако за първи път въведете DAB източник или ако списъкът със станции е празен, устройството автоматично извършва пълно сканиране.
 - ↳ Показва се [Scanning].
 - ↳ Устройството автоматично сканира всички DAB радиостанции и след това излъчва първата налична станция.
- 2 Натиснете и задръжте **PROG/PRESET** за три секунди.
 - ↳ Продуктът сканира автоматично всички DAB радиостанции.
 - ↳ След сканирането се излъчва първата налична станция.

Избор на DAB радиостанция.

След като DAB+ радиостанциите бъдат сканирани, натиснете  за да изберете DAB станция.

Ръчно запаметяване на DAB радиостанции

В режим DAB можете ръчно да запаметите до 20 цифрови радиопрограми.

- 1 Натиснете , за да избегнете DAB радиостанция.
- 2 Натиснете **PROG/PRESET**, за да активирате режим на програмиране.
 - ↳ Показва се [P01].
- 3 Натиснете  за да припишете номер между 1 и 20 на тази радиостанция, след което натиснете **PROG/PRESET**, за да потвърдите.
- 4 Повторете стъпки 1-3 за програмиране на още станции.

За да изберете предварително зададена DAB радиостанция:

В режим DAB натиснете  за да изберете номер на предварителна настройка.

Използване на менюто DAB

- 1 В режим DAB натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - [SCAN]: Сканиране и запаметяване на всички налични DAB радиостанции.
 - [MANUAL]: Ръчно настройване на DAB станция.
 - [DRC]: Компресиране динамичния обхват на радиосигнала, така че силата на тихите звуци да се увеличи, а силата на силните звуци да се намали.
 - [PRUNE]: Премахване на невалидните станции от списъка със станции.
 - [DAB INFO]: Показване на DAB информация.
 - [SYSTEM]: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

Показване на DAB информация

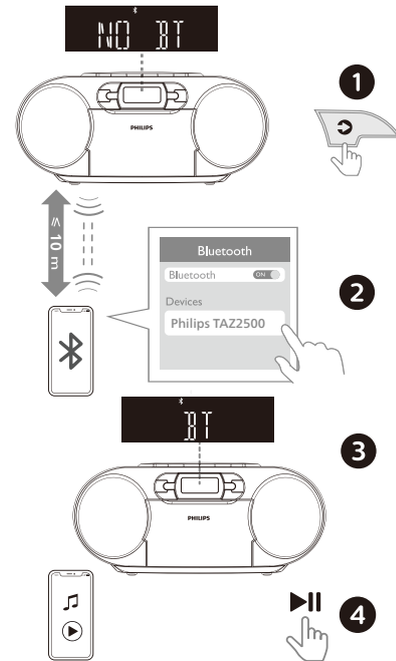
Докато слушате DAB радио, влезте в меню **DAB INFO**, за да покажете различна информация (ако е налична), като честота, сила на сигнала, час и др.

7 Възпроизвеждане от Bluetooth

Възпроизвеждане от класически Bluetooth

Бележка

- Не се гарантира съвместимост с всички устройства с Bluetooth.
- Всякакви пречки между този продукт и устройството могат да намалят работния обхват.
- Ефективният работен обхват между този уред и устройството ви с активиран Bluetooth е приблизително 10 метра (30 фута).
- Уредът може да запамети до 8 предходно свързани устройства с Bluetooth.



- 1 Натиснете  за да изберете Bluetooth източник.
 - ↳ Показва се [NO BT] (Bluetooth).
- 2 В устройството, което поддържа Разширен профил за разпространение на аудио (A2DP), активирайте Bluetooth и потърсете Bluetooth устройства, които могат да бъдат сдвоени (вижте ръководството за потребителско ръководство). Изберете „Philips TA22500“ на Вашето устройство с Bluetooth.
- 3 След успешното сдвояване и свързване на дисплея се показва [BT] и се чува звуков сигнал от устройството.
- 4 Пуснете аудио на свързаното устройство.
 - ↳ Аудиото се предава от вашето устройство с Bluetooth към този продукт.

За да прекъснете връзката с устройството с активиран Bluetooth:

- Деактивирайте Bluetooth на вашето устройство.
- Натиснете и задръжте  за повече от 3 секунди, за да влезете в режим за сдвояване.

Използване на менюто BT

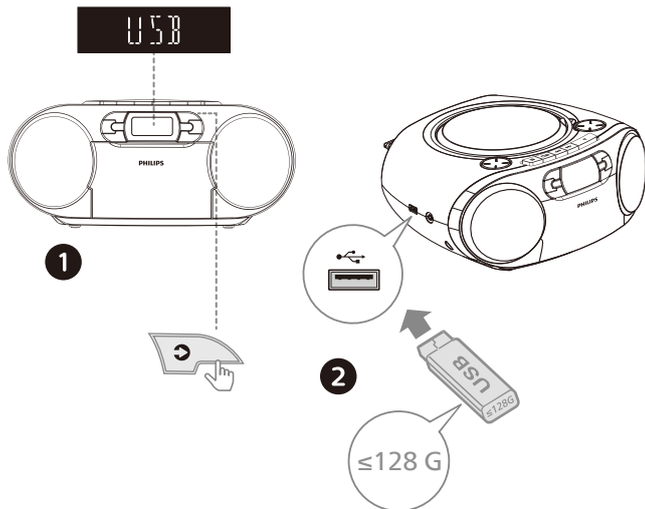
- 1 В режим BT натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - [BT PAIR]: Достъп до състоянието на сдвояване.
 - [SYSTEM]: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

8 Възпроизвеждане от USB

Бележка

- Уверете се, че USB устройството съдържа аудиосъдържание, което може да се възпроизвежда.
- Поддържа файловия формат FAT16/FAT32/exFAT. Поддържа ≤ 128 G.

- 1 Натиснете , за да изберете USB източник.
- 2 Поставете USB устройство в гнездото .
- 3 Възпроизвеждането започва автоматично. Ако не, натиснете .
 - За да изберете песен, натиснете .
 - За бързо превъртане назад/напред натиснете и задръжте .
 - За да поставите възпроизвеждането на USB, натиснете .
 - За да възобновите възпроизвеждането на USB, натиснете отново .
 - За да спрете възпроизвеждането на USB, натиснете .



Използване на менюто USB

- 1 В режим USB натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - **[MODE]**: Изберете REP ONE, REP ALL, SHUF ON и OFF.
 - **REP ONE**: Влизане в режим на повторение на една песен.
 - **REP ALL**: Влизане в режим на последователно повторение на няколко песни.
 - **SHUF ON**: Влизане в режим на произволно възпроизвеждане.
 - **OFF**: Влизане в режим на последователно възпроизвеждане (и спиране след края на последната песен).
 - **[INFO]**: Показва информацията за песента.
 - **[SYSTEM]**: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

Програмиране на песни

В режим USB можете да програмирате максимум 20 песни от USB.

- 1 Натиснете , за да спрете възпроизвеждането.
- 2 Натиснете **PROG**, за да активирате режима на програмиране.
↳ **[P01 T01]** се показва на екрана.
- 3 Натиснете , за да изберете номер на песен, след това натиснете **PROG**, за да потвърдите.
- 4 Повторете Стъпка 3, за да програмирате още песни.
- 5 Натиснете , за да възпроизведете програмираните песни.
↳ По време на възпроизвеждането се показва **PROG** (програма).
 - За да изтриете програмата, натиснете  два пъти.

Бележка

- Натиснете бутона , за да излезете от режим на програмиране при състояние на програма. Когато броят на програмираните на песни достигне 20, ще се покаже съобщение **FULL**.

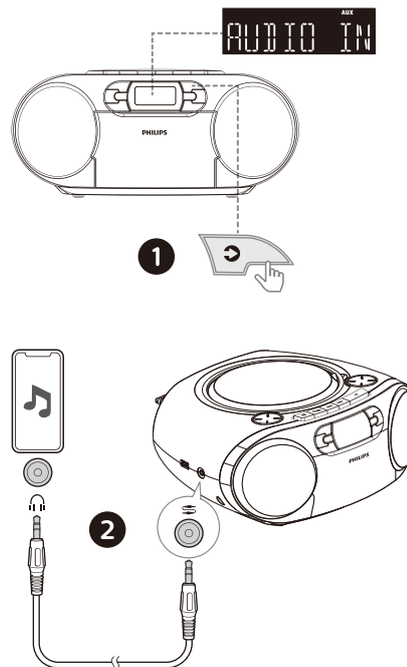
9 Слушане от външно устройство

Можете да слушате външно устройство чрез този уред с помощта на аудио кабел.

- 1 Натиснете , за да изберете източник AUDIO IN.
- 2 Свържете аудио кабела (3,5 мм, не е включен) към:
 - гнездото  на устройството;
 - гнездото за слушалки на външно устройство.
- 3 Възпроизведете външното устройство (вижте ръководството за потребителско ръководство).

Бележка

- Разклонението AUDIO-IN не е за слушалки.



Използване на менюто AUDIO IN

- 1 В режим AUDIO IN натиснете и задръжте **MENU/MODE** за 3 секунди, за да влезете в настройките на менюто.
- 2 Натиснете  за да изберете и влезете в съответните опции на менюто.
 - **[SYSTEM]**: Достъп до системните настройки.
- 3 Кратко натиснете **MENU/MODE**, за да се върнете към предишното меню.

10 Други функции

Настройка на таймера за заспиване

Този CD звукозаписна машина може автоматично да премине в режим на готовност след зададен период от време.

- Когато CD звукозаписна машина е включен, натискайте бутона **SLEEP** многократно, за да изберете минути (OFF/15/30/60/90/120).
 - ↳ Когато таймерът за заспиване е активиран, ще се покаже иконата SLEEP.

За да деактивирате таймера за заспиване

- Натискайте **SLEEP** многократно, докато се покаже **[OFF]** (изключен таймер за заспиване).
 - ↳ Когато таймерът за заспиване е деактивиран, иконата **SLEEP** ще изчезне.

Фабрично нулиране

Нулира устройството до настройката по подразбиране.

Когато устройството е включено, натиснете и задръжте **▶||** бутона за 5 секунди в източник **AUDIO IN** при ниво на звука 2.

След възстановяване на фабричните настройки по подразбиране устройството ще се рестартира.

11 Спецификация на продукта



Бележка

- Информацията за продукта подлежи на промяна без предизвестие.

Bluetooth

Bluetooth профили:	A2DP, AVRCP
Версия на Bluetooth:	V 6.0
Честотен обхват на Bluetooth/ Мощност на предавателя (EIRP):	2402 - 2480 MHz, < 9 dBm

CD звукозаписна машина

Захранване:	100 - 240 V~, 50/60 Hz (вход за променлив ток)
Номинална изходна мощност:	Общо 3 Вт (RMS)
Акустичен честотен отговор:	125 Hz - 20 кГц
Драйвер на високоговорителя:	2 x 2,5" пълен диапазон, 4 Ω
Потребление на енергия при работа:	7 Вт
Потребление на енергия в готовност:	< 0,5 Вт (дисплект е изключен) < 0,8 Вт (Дисплект е включен)
Ниво на вход от AUDIO IN:	500 mV
Честотен честотен диапазон на тунер:	FM 87,5 - 108 MHz DAB 174,928 MHz - 239,200 MHz
Размери (Ш x В x Д):	285 x 125 x 245 мм (Главен модул)
Тегло:	1,35 кг (Главен модул)

Поддържани аудио формати

Възпроизвеждане чрез USB:	Тип A, USB Direct 2.0, файлов формат MSC, FAT16/32/exFAT
---------------------------	--

Диск

Тип лазер:	полупроводник
Диаметър на диска:	12 см/8 см
Поддържащ диск:	CD-DA, CD-R, CD-RW
Аудио DAC:	24 бита/44,1 кГц
Общо хармонично изкривяване:	< 1 %
Честотен отговор:	125 Hz - 20 кГц
S/N съотношение:	> 55 дБА

Живот на батерията

- Възпроизвеждане на CD Приблизително 10 часа
- Възпроизвеждане на BT Приблизително 33 часа

Действителният живот на батерията може да се различава в зависимост от обстоятелствата на устройството или условията на работа: Измерва се по стандартите на Philips, батерия Philips C LR14 1,5 V.

USB възможности за възпроизвеждане

Разширение	Кодек	Честота на дискретизация	Битрейт
.mp3	MP3	16 - 48 кГц	32 - 320 kbps
.wma	WMA	16 - 48 кГц	48 - 192 kbps
.flac	FLAC	16 - 48 кГц/16 бита	64 - 161 kbps VBR
.wav	WAV	16 - 48 кГц	- 1536 kbps

Съвместими USB устройства:

- USB флаш памет (USB 2.0)
- USB флаш памет (USB 2.0)
- Карти с памет (изисква се допълнителен четец за карти за работа с този уред)

Поддържани USB формати:

- USB или формат на файла в паметта: FAT16, FAT32, exFAT (размер на сектора: 512 байта)
- MP3 битрейт (честота на данните): 32 - 320 kbps
- WMA битрейт (честота на данните): 48 - 192 kbps/64 - 161 kbps VBR
- WAV битрейт (честота на данните): До 1536 kbps
- Гнездене на директориите до максимум 8 нива
- Брой албуми/папки: максимум 99
- Брой пътечки/песни: максимум 999
- Имена на файлове в Unicode UTF8 (максимална дължина: 32 байта)

Неподдържани USB формати:

- Празни албуми: празен албум е албум, който не съдържа MP3 файлове и няма да се показва на дисплея.
- Неподдържаните файлови формати ще бъдат пропуснати. Например файлове на Word (.doc) или MP3 файлове с разширение .dif ще бъдат игнорирани и няма да бъдат възпроизведени.

12 Отстраняване на неизправности



Предупреждение

- Никога не премахвайте корпуса на това устройство.

За да бъде валидна гаранцията, никога не се опитвайте да поправяте системата сами. Ако се сблъскате с проблеми при използването на това устройство, преди да поискате сервиз, проверете следните точки. Ако проблемът остане нерешен, отидете на уеб страницата на Philips (www.philips.com/support). Когато се свържете с Philips, се погрижете устройството да бъде наблизено и да разполагате с номера на модела и серийния номер.

Няма захранване

- Уверете се, че AC захранващия кабел на уреда е свързан правилно.
- Уверете се, че има мощност в AC контакта.
- С цел пестене на енергия, системата се изключва автоматично 15 минути след края на възпроизвеждането, ако не бъде използван никой контрол.

Няма звук или звукът е слаб

- Регулирайте силата на звука.
- Проверете дали високоговорителите са свързани правилно.
- Проверете дали оголените проводници на високоговорителите са затегнати.

Няма реакция от устройството

- Откачете и свържете отново AC щепсела, след което включете уреда отново.
- С цел пестене на енергия, системата се изключва автоматично 15 минути след края на възпроизвеждането, ако не бъде използван никой контрол.

Не е открит диск

- Поставете диск.
- Проверете дали дискът не е поставен обърнат.
- Изчакайте, докато кондензацията на влага в обектива се изчисти.
- Сменете или почистете диска.
- Използвайте финализиран CD или диск с правилния формат.

Някои файлове на USB устройството не се показват

- Броят папки или файлове на USB устройството е надвишил определен лимит. Това не е неизправност.
- Форматът на тези файлове не се поддържа.

USB устройството не е поддържано

- USB устройството е несъвместимо с уреда. Пробвайте с друго.

Лош радио сигнал

- Увеличете разстоянието между уреда и вашия телевизор или други източници на лъчение.
- Разгънете радио антената докрай.
- Свържете външна радиоантена. Можете да закупите резервен кабел за антената с Г-образен жак в единия край.
- Свържете Г-образния жак към този продукт и вкарайте жака от другия край в контакта на стената.

Възпроизвеждането на музика не е достъпно на този уред дори и след успешно свързване с Bluetooth

- Устройството не може да се използва за безжично възпроизвеждане на музика през този уред.

Качеството на аудио е лошо след свързване с устройство с активиран Bluetooth

- Bluetooth обхваща е слаб. Преместете устройството по-близо до уреда или отстранете пречките помежду им.



Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

2026 © Philips и емблемата с щит на Philips са регистрирани търговски марки на Koninklijke Philips N.V. и се използват по лиценз. Този продукт е произведен и се продава на отговорността на MMD Hong Kong Holding Limited или някой неин филиал и MMD Hong Kong Holding Limited носи гаранционната отговорност във връзка с този продукт.

TAZ2500_10_UM_V1.0

