



МИКРО Hi-Fi СИСТЕМА РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

МОДЕЛИ: XC62

| XC62-A0U/D0U/X0U

| XCS62F

Преди да свържете, използвате или настроите този уред,
моля прочетете внимателно и докрай указанията в това
ръководство.

USB **XTS^{pro}**
eXcellent True Sound



Предпазни мерки



ВНИМАНИЕ
ОПАСНОСТ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ
УДАР НЕ ОТВАРЯЙТЕ



ВНИМАНИЕ: ЗА ДА СЕ НАМАЛИ ОПАСНОСТТА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ ГОРНИЯ (ИЛИ ЗАДНИЯ) КАПАК. ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, КОИТО ДА СЕ ОБСЛУЖВАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА ОБСЛУЖВАНЕ ТЪРСЕТЕ КВАЛИФИЦИРАН ПЕРСОНАЛ ОТ СЕРВИЗ.



Знакът светкавица в равностранен триъгълник има за цел да предупреди потребителя за наличието на неизолзирано опасно напрежение в затворената част на уреда, което може да е достатъчно силно, за да представлява за всеки човек опасност от електрически удар.



Знакът удивителна в равностранен триъгълник има за цел да предупреди потребителя за наличието на важни инструкции за работа и поддръжка (обслужване) в ръководството, съпровождащо уреда.

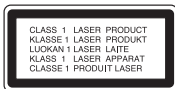
ВНИМАНИЕ: ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ПОЖАР ИЛИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР, НЕ ИЗЛАГАЙТЕ ТОЗИ УРЕД НА ДЪЖД ИЛИ ВЛАГА.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не инсталирайте това устройство в затворени пространства, като библиотечен шкаф или друга подобна мебел.

ВНИМАНИЕ: Не запушвайте никой от вентилационните отвори. Инсталирайте в съответствие с указанията на производителя.

Процепите и отворите в корпуса са предвидени за вентилация и за осигуряване на надеждно функциониране на изделието и предпазването му от прегряване.

Отворите не трябва никога да се запушват чрез поставяне на изделието върху креват, диван, килим или други подобни повърхности. Това изделие не бива да се поставя в затворени пространства, като например библиотека или шкаф, освен ако не се осигури необходимата вентилация или спазване указанията на производителя.



ВНИМАНИЕ:

Този продукт работи с лазерна система.

За да гарантирате правилно използване на този продукт, моля внимателно прочетете това ръководство и го запазете за бъдещи справки. Ако уредът се нуждае от ремонт, свържете се с официален сервизен център.

Използването на различни от посочените тук управляващи устройства, настройки или операции може да доведе до излагане на опасно излъчване.

За да се предпазят от директно излагане на лазерните лъчи, не се опитвайте да отваряте затворения корпус. Лазерното излъчване е видимо при отваряне. НЕ ГЛЕДАЙТЕ В ЛАЗЕРНИЯ ЛЪЧ.

ВНИМАНИЕ: Уредът не трябва да бъде излаган на въздействието на вода (капеща или пръскаща) и върху него не трябва да се поставят предмети, пълни с течност, като вази например.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ относно захранващия кабел

За повечето уреди се препоръчва да бъдат инсталирани към отделна верига.

Това означава верига с единичен контакт, който захранва само този уред и няма допълнителни контакти или разклонения. Проверете страницата с техническите характеристики на това ръководство, за да бъдете сигурни.

Не претоварвайте стенните контакти. Претоварени, разхлабени или повредени стенни контакти, удължителни кабели с нарушена цялост, повредена или напукана изолация са опасни. Всяко от тези условия може да доведе до електрически удар или пожар. Периодично проверявайте кабела на уреда си и ако видите му свидетелства за повреда или влошаване на качеството, изключете го от контакта, не използвайте уреда и потърсете квалифициран техник да го подмени с подходящ.

Пазете захранващия кабел от неправилни физически или механични действия, като например усукване, огъване, прищипване, затискане от врата и настъпване. Обръщайте особено внимание на щепселите, стенните контакти и на мястото, където кабелът излиза от уреда.

За изключване на захранването от мрежата издърпайте щепсела на захранващия кабел от контакта. При инсталиране на изделието се уверете, че контактът е леснодостъпен.



Изхвърляне на вашия стар уред

- Когато този символ на задраскана кофа за боклук е поставен върху дадено изделие, това означава, че изделието попада под разпоредбите на Европейска директива 2002/96/ЕО.
- Всички електрически и електронни изделия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци, в определени за целта съоръжения, посочени от държавните или местните органи.
- Правилното изхвърляне на вашия уред ще помогне за предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве.
- За по-подробна информация за изхвърлянето на вашия стар уред се обърнете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.



Този уред е произведен в съответствие с изискванията на следните директиви на ЕИО: 89/336/ЕЕС, 93/68/ЕЕС и 2006/95/ЕС.

РЕЖИМ НА ЕНЕРГОСПЕСТЯВАНЕ

Можете да настроите уреда на икономичен режим на енергоспестяване.

Във включено състояние на уреда натиснете и задръжте **POWER** (⏻) в продължение на около 3 секунди.

- На дисплея не се показва нищо, когато уредът влезе в режим на енергоспестяване.

За отмяна на режима на енергоспестяване натиснете **POWER** (⏻).

Преди използване

Съдържание

Преди използване

Относно указателните символи	3
Бележки върху дисковете	3
Бележки за касетите	3
Преден/заден панел	4
Дистанционно управление	5

Свързвания

Свързване на системата от тонколони	6
Свързване на антената	6
Функция Auxiliary	6


Работа с уреда

Основни операции	7
Звукова настройка	7
Допълнителни настройки	7-8
Функция USB	8-9
Функция TAPE (касета)	9
Функция RADIO (радио)	10-11
Функция PORTABLE (портативен уред)	11
Функция CD	12

Справочник

Проблеми и решения	13
Относно MP3/WMA	13
Технически характеристики	14

Относно указателните символи

 Показва вероятните опасности, които могат да причинят вреда на самия уред и други материални щети.

Забележка Показва специфични операционни характеристики на уреда.

Бележки върху дисковете

Работа с дискове

Не пипайте възпроизвеждащата страна на диска. Дръжте диска за краищата, така че повърхността да не бъде засегната от отпечатащи от пръсти. Не залепвайте хартия или тиксо върху диска.

Съхраняване на дисковете

След завършване на възпроизвеждането прибирайте диска в кутиятка му. Не излагайте диска на пряко слънчево греене и не го оставяйте в близост до източници на топлина или в паркирана кола, изложена на пряко слънчево греене.

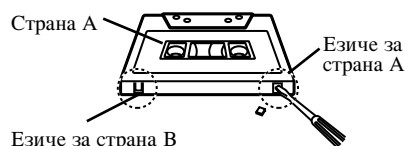
Почистяване на дискове

Отпечатащи от пръсти и прах върху диска могат да предизвикат лошо качество на картината и изкривяване на звука. Преди пускане за възпроизвеждане почистете диска с чисто парче плат. Изтрийте диска от центъра навън. Не използвайте силни разтворители, като спирт, бензин, разреждател, почистващи препарати от търговската мрежа или антистатичен спрей, предназначен за по-старите винилови плочи.

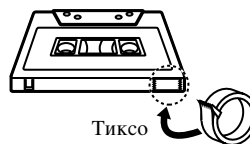
Бележки за касетите

Предотвратяване на запис

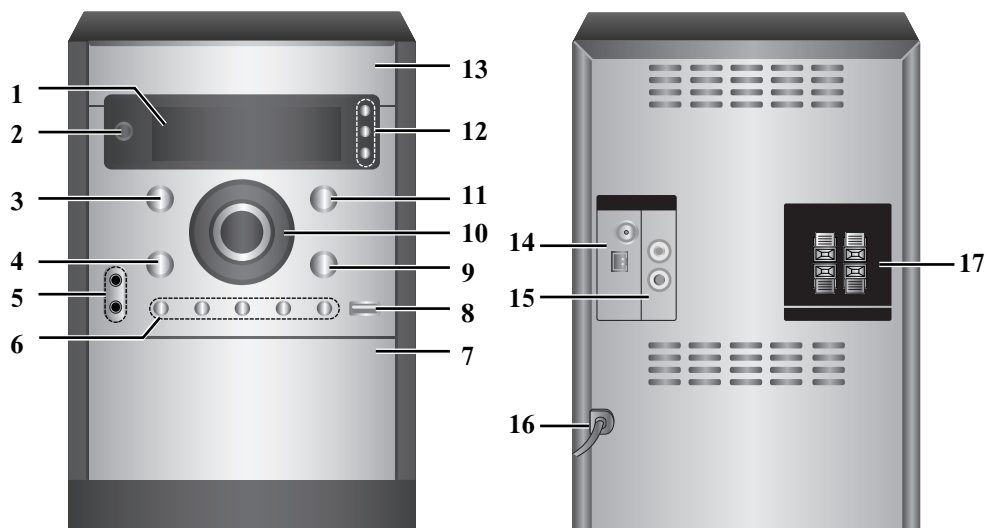
Премахването на езичето на касетата (с малка отвертка) ще предотврати случайно изтриване.



За да записвате отново, покрийте отвора с тиксо.

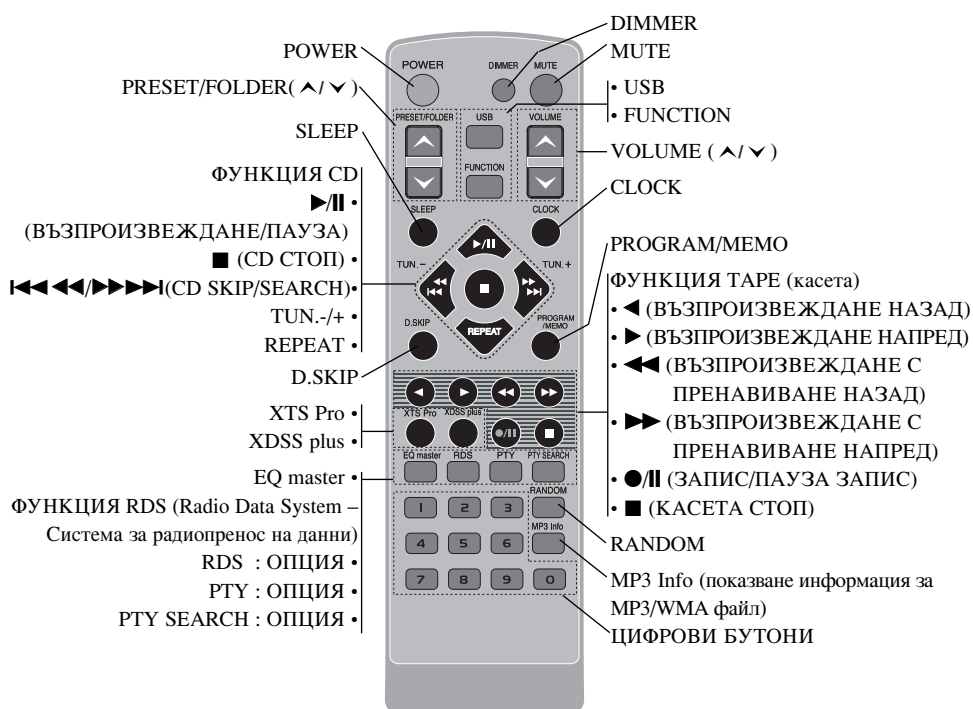


Преден/заден панел

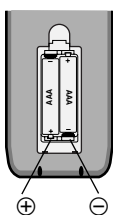


- | | |
|---|--|
| 1. Дисплей | 7. Място за ▲ PUSH EJECT |
| 2. ⏻/⏻ (POWER) | 8. 📶 (USB конектор) |
| 3. ⏪/⏩ PLAY (ПАУЗА) | 9. ⏪ (CD SKIP/SEARCH) |
| 4. ⏩ (CD SKIP/SEARCH) | (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ С |
| (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ С | ПРЕНАВИВАНЕ НАПРЕД) |
| ПРЕНАВИВАНЕ НАЗАД) | • TUNE.+ |
| • TUNE.- | 10. КОПЧЕ ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА СИЛАТА |
| 5. • Гнездо PORT.IN | НА ЗВУКА |
| • 🎧 (Гнездо за включване на слушалки) : Ø 3.5mm | 11. ■ STOP |
| 6. • FUNCTION | 12. • TIMER |
| (FM, AM, CD, USB, AUX, PORTABLE, TAPE) | • CLOCK |
| • XDSS plus | • SET (RDS - ОПЦИЯ) |
| • PLAY MODE | 13. ПОСТАВКА ЗА ДИСКОВЕ |
| ST./MONO | 14. AM/FM Антенна клема |
| • CD SYNC | 15. Конектор AUX IN (вход за външни уреди) |
| • ▲ CD OPEN (DEMO) | 16. POWER IN (Захранващ шнур) |
| | 17. Клема за говорител |

Дистанционно управление



Монтиране на батерията на дистанционното управление



Махнете капачето на батериите в задната част на дистанционното управление, вкарайте, спазвайки ⊕ и ⊖, две батерии R03 (размер AAA).

⚠ Внимание

: Не слагайте заедно стари и нови батерии.
Никога не смесвайте различни типове батерии (стандартни, алкални и т.н.).

Обхват на действие на дистанционното управление

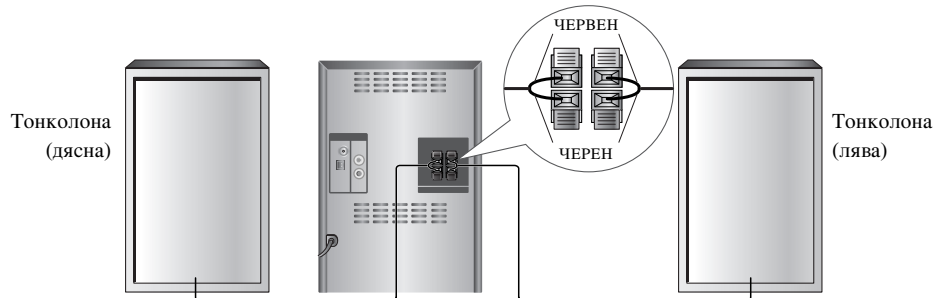
Насочете дистанционното управление към сензора и натиснете бутоните.

- **Разстояние** : Около 23 фута (7 м) от предната част на сензора.
- **Ъгъл** : Около 30° във всяка посока от предната част на сензора.

Свързвания

Свързване на системата от тонколони

Свържете кабелите на тонколоните към клемите за тонколони.



Забележки:

- Кабелите на тонколоните трябва да съвпадат със съответната клемка върху компонентите: + с + и – с –. Ако проводниците са разменени, звукът ще бъде изкривен и лишен от басы.
- Ако използвате предни тонколони с ниска максимална входна мощност, регулирайте внимателно силата на звука, за да избегнете прекалено увеличение на изходната мощност към тонколоните.
- Свържете правилно лявата/дясната тонколони. Ако ги размените, звукът може да бъде изкривен.

Свързване на антена

Свържете доставените FM/AM антени за радиоприемане.

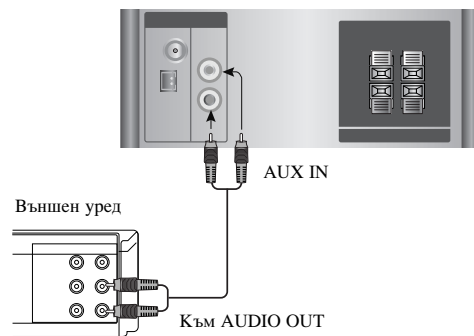


Забележки:

- За предотвратяване приемане на шум дръжте рамковата антена за амплитудно модулиран сигнал встрани от уредбата и други компоненти.
- Не забравяйте да разпънете изцяло жичната антена за честотно модулиран сигнал.
- След свързване на жичната антена за честотно модулиран сигнал поддържайте я, доколкото е възможно, хоризонтална.

Функция Auxiliary

Свържете външен уред, като например телевизор или видеокасетофон, през монтирания отзад конектор AUX и натиснете **FUNCTION** неколккратно, за да изберете AUX.



Забележка:

Изключете уреда и след това свържете външния уред, иначе той може да предизвика шум.


Работа с уреда


Основни операции

Жак за слушалки

Включете жака на слушалките ($\varnothing 3.5$ mm) в гнездото, за да слушате звука през слушалки. Включването на слушалките изключва тонколониите.

MUTE

Натиснете **MUTE**, за да изключите временно звука. Индикаторът „“ мига на дисплея.

За да отмените това, отново натиснете **VOLUME** () или **MUTE**.




DIMMER (затъмняване на дисплея)

При еднократно натискане на **DIMMER** дисплеят потъмнява или става по-светъл.

RANDOM (възпроизвеждане в произволен ред)

Натиснете **RANDOM**, за да възпроизведете пистите/файловете, които можете, в произволна последователност или да отмените това.

DEMO

Натиснете  **CD OPEN** в изключено състояние, за да демонстрирате функцията на дисплея. За отмяна натиснете **POWER** () или  **CD OPEN** отново.

Звукова настройка

XTS Pro

Функцията създава оптимален звук, за да възпроизведете оригиналното звучене. Всеки път, когато натиснете **XTS Pro**, се показват последователно „XTS -- PRO ON“ или „XTS -- PRO OFF“.

Забележка:

Функцията XTS Pro няма да работи, когато са включени слушалки.

XDSS

(eXtreme Dynamic Sound System)

Натиснете **XDSS plus** върху предния панел, за да усилите високите честоти, басите и съраунд ефекта.

Индикаторът „XDSS ON“ или „NORMAL“ светва.

MP3 Optimizer

Тази функция е оптимизирана за компресиращи се MP3 файлове, така че тя подобрява басовия звук. При всяко натискане на **XDSS plus**. Настройката се променя в следната последователност.

XDSS ON → MP3 -- OPT ON → NORMAL

↑

Ефект на ЕКВАЛАЙЗЕР




Можете да изберете 7 готови звукови режима и да регулирате **BASS** (басите), **MIDDLE** (средните честоти) и **TREBLE** (високите честоти).

- Можете да изберете желаните звуков режим, като използвате **EQ master**.

NORMAL → USER EQ → POP → CLASSIC


↑ JAZZ ← DRAMA ← ROCK ↓

- Натиснете **EQ master**, за да изберете **USER EQ**.

1. За да влезете в режим на настройка „USER EQ“, натиснете **SET**, докато на дисплея се показва „USER EQ“.
2. В режим **USER EQ** натиснете неколккратно /PLAY или  **STOP** върху предния панел. След това можете да изберете желаните от вас звуков ефект: **BASS**, **MIDDLE** или **TREBLE**.
3. Когато избрано меню се покаже на дисплея, натиснете /PLAY върху предния панел, за да настроите нивото на звука на степен **MIN**, **-4**, **+4** или **MAX**.
- След това нивото на звука се показва за кратко на дисплея и настройката завършва.
4. Повторете стъпки от 2 до 3, за да настроите друг звуков ефект.
5. Натиснете **SET**.

Допълнителни настройки



Нагласяне на часовника

1. Натиснете бутона за часовника **CLOCK**.
2. Изберете 24-часов или 12-часов формат на часовника чрез натискане на /PLAY върху предния панел.



(12-часов цикъл)

(24-часов цикъл)

3. Натиснете **SET**, за да потвърдите избираните формат за часовото време.
4. Натиснете /PLAY върху предния панел, за да зададете точния час, а след това натиснете **SET**.
5. Натиснете /PLAY върху предния панел, за да зададете точно минутите, натиснете **SET**.
6. Натиснете **CLOCK** по всяко време, за да се покаже часът на дисплея за около 5 секунди.

Забележка:

Ако желаете да пренастроите часовника, натиснете и задържете **CLOCK** в продължение на повече от 2 секунди.

Функция Sleep

Когато се използва таймерът за автоматично изключване преди заспиване, захранването автоматично се изключва, след като изтече определеното време.

1. Натиснете бутона за автоматично изключване **SLEEP**, за да зададете желания час на автоматично изключване. Индикаторът за автоматично изключване **SLEEP** и времето на автоматичното изключване се появяват в прозорчето на дисплея.
2. Натиснете **SLEEP** веднъж, настройката се променя в следната последователност.
SLEEP 180 → 150 → 120 → 90 → 80
→ 70 → 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10
→ OFF (не се показва нищо) → SLEEP 180 ...

Забележки:

- Ако натиснете бутона за автоматично изключване **SLEEP** докато се показва времето до автоматичното изключване, времето за автоматично изключване се нулира.
- За да прекратите функцията, натиснете **SLEEP** неколкократно, докато се появи „SLEEP 10“, а след това натиснете **SLEEP** отново.

Функция Timer

С функцията **TIMER** можете да включите или изключите функцията за възпроизвеждане на CD, TAPE (касета) или **USB** в желано от вас време. При радиоприемане функцията **TIMER** включва или изключва радио и запис на радиопредаване в желано от вас време.

1. Натиснете **CLOCK**, за да проверите точния час. (Ако не нагласите часовника, таймерната функция не работи.)
2. Натиснете **TIMER**, за да въведете режима за настройка на таймера. Ако желаете да коригирате предварително запаметена настройка на таймера, натиснете и задръжте **TIMER** в продължение на повече от 2 секунди.
- На дисплея се появяват предишно запаметеното време за включване на таймера и индикаторът „⊙“.
3. Всяка функция (**TUNER** → **CD** → **USB** → **TAPE**) последователно мига на дисплея. Когато желаната функция мига, натиснете **SET**.
4. а. 1) Когато изберете функция **TUNER**, на дисплея мигат последователно 'PLAY' и 'REC' за около 3 секунди.
Индикатор 'PLAY': работи само тунерът
Индикатор 'REC': тунерът работи и се извършва запис
2) Натиснете **SET**, когато мига желаната функция.
3) Изберете с ◀◀/▶▶ предишния запаметен номер на предварително настроена станция и натиснете **SET**.

- б. Когато изберете функция **CD**, **TAPE** или **USB**,
- За около 0.5 сек в прозорчето на дисплея се появява индикатор „ON TIME“ и след това изчезва.

5. Задайте часа за включване, като натиснете ◀◀/▶▶ върху предния панел, а след това натиснете **SET**.
6. Задайте минутите за включване, като натиснете ◀◀/▶▶ върху предния панел, а след това натиснете **SET**.
- За около 0.5 сек в прозорчето на дисплея се появява индикатор „OFF TIME“ и след това изчезва.
7. Вижте стъпки 5 - 6 и задайте час/минути за изключване.
8. Регулирайте силата на звука, като натиснете ◀◀/▶▶ върху предния панел, а след това натиснете **SET**.
В прозорчето на дисплея се появява „⊙“ и настройката на таймера е приключена.
9. Изключете системата.
Подбраната функция автоматично се включва и изключва в зададеното време.

За да анулирате или проверите таймера

При всяко натискане на **TIMER** можете да изберете настройка или отмяна на таймера. Можете също така да проверите статуса за настройка на таймера. За да активирате или проверите таймера, натиснете **TIMER**, така че на дисплея да се появи „⊙“. За да отмените таймера, натиснете **TIMER**, така че „⊙“ да изчезне от дисплея.

Забележка:

Когато зададете „REC“ в режим **TUNER** и в дека няма касета, уредът активира само функцията възпроизвеждане от тунера.

Функция USB

Можете да слушате MP3/WMA мултимедийни файлове, съхранени в MP3 плейер или в USB запамятаващо устройство, като свържете устройството към USB порта на този уред.



Съвместими устройства

1. Не се поддържат устройства, които изискват допълнително програмно инсталиране при свързването им към компютър.
2. MP3 плейер : MP3 плейер от типа флаш.
 - Не се поддържа MP3 плейер, който изисква инсталиране на драйвер.
3. USB флаш устройство : Устройства, които поддържат USB2.0 или USB1.1.

Нормално възпроизвеждане

1. Свържете USB устройството към USB конектора на вашия уред.
2. Натиснете **USB**, за да влезете в режим USB. На дисплея се появява „CHECKING“, а след това се показва общият брой на файловете.
3. Натиснете **▶/||** (**ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ/ПАУЗА**). Освен това можете да възпроизведете, като използвате **ЦИФРОВИТЕ** бутони.

Изключване на USB устройство от уреда

1. Натиснете **FUNCTION** няколкократно, за да изберете други режими.
2. Изключете USB устройството от уреда.

Забележка:

Ако искате да използвате други функции освен „Нормално възпроизвеждане“, вижте и раздел „Възпроизвеждане на CD“.

Преминаване към други карти

В случай че повече от две карти с памет са свързани към USB порта, натиснете **D.SKIP**, за да изберете картата, която желаете да използвате.

Забележки:

- **Не изваждайте USB устройството по време на работа.**
- За предотвратяване на повреждане на данните е необходимо съхраняване на резервно копие.
- Ако използвате удължителен USB кабел или USB хъб, USB устройството може да не бъде разпознато.
- Не се поддържат устройства, използващи файлова система NTFS (Поддържа се само файлова система FAT (16/32)).
- Функцията USB на този уред не поддържа всички USB устройства.
- Не се поддържат цифрови камери и мобилни телефони.
- Този уред не поддържа устройства с общ брой на файловете 1000 или повече.

Функция TAPE (касета)**Основни указания за възпроизвеждане**

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете функцията TAPE.
 2. Поставете касета.
 3. Натиснете **▶** или **◀**.
- Спиране на възпроизвеждането**
Натиснете **■ STOP** по време на възпроизвеждане.

Възпроизвеждане с пренавиване назад или напред.

След натискане на **◀◀/▶▶** по време на възпроизвеждане или стоп натиснете **▶** или **◀** в точката, в която желаете.

ДЕК С АВТОМАТИЧЕН РЕВЕРС

Можете да изберете желаната от вас посока на касетата, като натиснете **PLAY MODE**.

Дисплей	Функция
→ ←	След като се възпроизведат предната и обратната страна на касетата (възпроизвеждане на заден ход), тя спира автоматично.
→ ←	След като се възпроизведат предната и обратната страна на касетата, тя спира автоматично.
↔	След като шест пъти се възпроизведат предната и обратната страна на касетата, тя спира автоматично.

Запис върху касета

Пренавийте касетата до мястото, където започва записът. Използвайте само нормални касети.

Основни настройки

1. Изберете функцията (FM/AM, CD, USB, AUX или PORTABLE), от която желаете да записвате.
2. Отворете касетния дек и поставете празна касета в гнездото за касетата.

Запис от източник Radio (радио), USB, CD, PORTABLE (преносим уред) или Auxiliary (външен уред)

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете режима, в който искате да записвате.
2. Натиснете **●/||**, тогава „REC“ започва да мига и устройството е в готовност.
3. Натиснете **●/||** още веднъж, за да започне запис.
4. Натиснете **■**, за да отмените записа.

Забележка:

По време на запис натиснете **●/||** за пауза.

Синхронизиран запис от CD на касета

Функцията синхронизиран запис от CD автоматично презаписва върху касета цялото CD и програмираните заглавия.

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете функция CD.
2. Натиснете **CD SYNC** в режим стоп. „REC“ мига и индикаторът „CD SYNC“ светва.
3. Синхронизираният запис започва след около 7 секунди.

Забележки:

- Ако желаете да записвате от желана писта, изберете желаната писта със **◀◀◀/▶▶▶▶▶** (CD SKIP/SEARCH), преди да започнете синхронизиран запис от CD.
- По време на запис не можете да промените никой режим.

Функция RADIO (радио)

Функция RDS – ОПЦИЯ За системата RDS

Този уред е оборудван със система RDS (Radio Data System – система за радиопренос на данни), чрез която по радиото се приема широка гама от информация в FM честотен обхват. Понастоящем използвана в много страни, RDS е система за предаване на опознавателния код на дадена радиостанция или на информация за дадена мрежа, на описание на програмата на радиостанцията, текстово съобщение за радиостанцията или подробности за избор на музика и точно време.

Настройка на RDS

Ако сте настроили радиото на FM станция и тя предава RDS данни, уредът автоматично ще покаже на дисплея опознавателния код на радиостанцията, а на дисплея ще светнат следните индикатори: RDS, PTY (тип на програмата), RT (радиотекст), CT (точно време) и PS (име на радиостанцията), ако тези данни се предават от радиостанцията.

Опции за показване на дисплея на RDS информация

Системата RDS има възможност да предава най-разнообразна информация в допълнение към основния опознавателен код, който се появява при първоначална настройка на радиостанцията. При нормално функциониране на RDS на дисплея ще се покаже името на радиостанцията, радиомрежата или буквите на опознавателния код. Натискането на **RDS** върху дистанционното управление ви дава възможност да минавате през различни типове данни в следната последователност:

(FREQUENCY → PTY → RT → CT → PS)

- PTY (Program type recognition) - Типът на програмата се показва на дисплея.
- RT (Radio text recognition)
 - На дисплея се показват съобщения под формата на радиотекст.
- CT (Time controlled by the channel)
 - Дава възможност уредът да приема точното време и да го показва на дисплея.
- PS (Program service name)
 - Името на радиостанцията се показва на дисплея.

Забележка:

Някои RDS радиостанции може да не включат някои от тези допълнителни данни. Ако информацията за избрания режим не се предава, на дисплея се показва едно от следните съобщения: PTY NONE, RT NONE, CT NONE, PS NONE.

Търсене на програма (PTY)

Главното предимство на RDS е възможността на тази система да кодира радиопредавания с кодовете за разпознаване на типа програма (PTY), с които се обозначават типовете реално излъчвани радиопредавания. Следният списък показва съкращенията, използвани за обозначаване на всички типове програми (PTY), заедно с обясненията на тези типове програми (PTY):

NEWS	Новини
AFFAIRS	Текущи събития
INFO	Информация
SPORT	Спорт
EDUCATE	Образователни програми
DRAMA	Драма
CULTURE	Култура
SCIENCE	Наука
VARIED	Разни словесни програми
POP M	Попмузика
ROCK M	Рокмузика
EASY M	Лека музика
LIGHT M	Забавна музика
CLASSICS	Класическа музика
OTHER M	Друга музика
WEATHER	Синоптична информация
FINANCE	Финансови програми
CHILDREN	Детски програми
SOCIAL	Програми по социални проблеми
RELIGION	Религиозни предавания
PHONE IN	Програми на живо
TRAVEL	Пътувания и екскурзии
LEISURE	Свободно време и хоби
JAZZ	Джазова музика
COUNTRY	Кънтримузика
NATION M	Музика на народите
OLDIES	Стари хитове
FOLK M	Фолклорна музика
DOCUMENT	Документални програми
TEST	Съобщение за пробен сигнал за тревога на радиостанцията
ALARM !	Информация, излъчвана при бедствия

Можете да потърсите даден тип програма (PTY) по следния начин:

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете режим FM.
2. Натиснете **PTY**, на дисплея се показва последният използван PTY.
3. Натиснете неколккратно **PTY**, за да изберете желаните PTY.
4. Когато изберете PTY, натиснете **PTY SEARCH**.

Уредът ще влезе автоматично в режим на търсене. Когато станцията се настрои, търсенето ще спре.

Предварителна настройка на радиостанции

Можете предварително да настроите 50 станции за FM (честотно) и AM (амплитудно) модулиран сигнал.

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете желаната честота (AM или FM).
2. Изберете станцията, която желаете, като натискате **TUN./+** на дистанционното управление или **TUNE./+** върху предния панел.

Автоматична настройка

- Натиснете **TUN./+** или **TUNE./+** в продължение на повече от 0,5 секунди. Търсенето спира, когато уредът намери станция.

Ръчна настройка

- Натискайте **TUN./+** или **TUNE./+** кратко и неколнократно.
3. Натиснете **PROGRAM/MEMO**. На дисплея ще мига предварително зададен номер.
 4. Натиснете **PRESET/FOLDER (▲/▼)**, за да изберете желаното от вас номер за запазване на предварително настроена станция.
 5. Отново натиснете бутон **PROGRAM/MEMO**. Станцията е съхранена.
 6. Повторете стъпки от 1 (или 2) до 5, за да съхраните други станции.

За да изчистите всички запазени станции

Натиснете и задръжте **PROGRAM/MEMO** в продължение на около две секунди, на дисплея се появява „ERASE ALL“, след това натиснете **PROGRAM/MEMO** отново и станциите се изтриват.

За ваша справка

Ако вече са въведени всички станции, на дисплея за кратко се появява съобщение „FULL“, а след това започва да мига номер за предварително запазване. За да промените предварително зададения номер, следвайте стъпки 4 - 5.

За да извикате предварително запазена станция

Натиснете и задръжте **PRESET/FOLDER (▲/▼)**, докато се появи желанят номер на предварително запазена станция, или го натиснете неколнократно.

Слушане на радио

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете желаната честота (AM или FM). Нагласена е последната приемана станция.
2. Натиснете **PRESET/FOLDER (▲/▼)**, за да изберете предварително запазената станция, която желаете.
 - Всеки път, когато натиснете бутона, уредбата се настройва на предварително зададена станция.
3. Регулирайте силата на звука, като натискате неколнократно **VOLUME (▲/▼)** на дистанционното управление [или като въртите бутона за регулиране на силата на звука].

За да слушате радиостанции, които не са предварително настроени

Вижте раздел „Предварителна настройка на радиостанции“ вляво.

За да изключите радиото

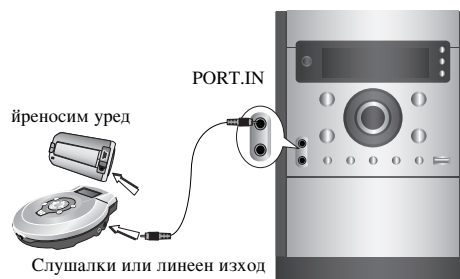
Натиснете бутона за захранване **POWER (Φ/⏻)**, за да изключите уредбата, или изберете друг режим на функциониране (CD, USB, AUX, PORTABLE, TAPE).

За ваша справка

- Ако една честотно модулирана програма се приема с шум; Натиснете **ST./MONO**, тогава „STEREO“ изчезва от дисплея. Няма да има стереоефект, но приемането ще се подобри. За да възстановите стереоефекта, натиснете отново **ST./MONO**.
- За да подобрите приемането; Препозиционирайте доставените антени.

Функция PORTABLE (преносим уред)

Когато свържете преносим уред за възпроизвеждане на музика към входа PORT.IN на този уред чрез $\varnothing 3,5$ мм министереокабел (не е доставен), можете да чуете през тонколоната звука, възпроизвеждан от преносимия уред.



1. Свържете гнездото PORT.IN на този уред с гнездото за слушалки на друг преносим уред, като използвате съответния кабел.
2. Натиснете неколнократно **FUNCTION**, за да изберете функция PORTABLE.
3. Стартирайте възпроизвеждане от свързания преносим уред.
4. Регулирайте силата на звука, като използвате **VOLUME**.

Забележка:

$\varnothing 3,5$ мм министереокабелът се продава отделно.

Функция CD

Нормално възпроизвеждане

1. Натиснете **FUNCTION**, за да изберете функция CD. Ако няма поставен диск, на дисплея се показва „NO DISC“.
2. Натиснете **▲ CD OPEN** и поставете диска в поставката за дискове.

Забележка:

За да заредите 8 см (3-инчов) диск, поставете го върху вътрешния кръг на подноса.

3. Докоснете **▲ CD OPEN**, за да затворите поставката за дискове.
4. Натиснете **▶/|| (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ/ПАУЗА)**. Можете да възпроизвеждате аудио CD или CD с MP3/WMA, като използвате цифровите бутони.

Пауза

Натиснете **▶/|| (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ/ПАУЗА)** или **◀/|| PLAY (ПАУЗА)** по време на възпроизвеждане.

Натиснете този бутон отново, за да възобновите възпроизвеждането.

Стоп

Натиснете **■ (STOP)** по време на възпроизвеждане.

Търсене на писта

Задръжте **◀◀◀/▶▶▶▶▶** на дистанционното управление (или **◀◀/▶▶** върху предния панел) по време на възпроизвеждане, а след това го освободете в точката, която желаете.

Забележка:

Тази функция е възможна само за аудио CD дискове.

Прескачане на писта

- Натиснете **▶▶▶▶▶**, за да отидете на следващата писта.
- Когато натиснете **◀◀◀◀** веднъж по средата на някоя писта, плейерът се връща към началото на тази писта. При повторно натискане тази песен се прескача при всяко натискане на бутона.

Възпроизвеждане на програма

Можете да подредите последователността на пистите от диска (на MP3/WMA файловете от USB устройството) както желаете и да създадете своя собствена програма. Програмата може да съдържа до 20 писти (файла).

1. Натиснете **PROGRAM/MEMO** в режим „Стоп“.
2. Натиснете **◀◀◀/▶▶▶▶▶**, за да изберете пистите (файловете).
3. Натиснете **PROGRAM/MEMO**.
4. Повторете стъпки 1 - 3 по-горе.
5. Натиснете **▶/|| (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ/ПАУЗА)**.

Проверка на съдържанието на програмата

Натиснете **PROGRAM/MEMO** в режим „Стоп“.

- Ще бъде показан номер на писта и номер на програма.

За да изчистите съдържанието на програма

Натиснете **PROGRAM/MEMO** в режим „Стоп“.

След това натиснете **■ (STOP)**.

За да прибавите съдържание към програма

1. Натиснете **PROGRAM/MEMO** неколккратно в режим „Стоп на програма“, докато номерът на писта започне да мига.
2. Повторете стъпки 2 - 3 по-горе.

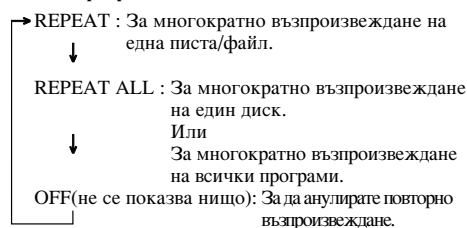
За да модифицирате съдържанието на програма

1. Натиснете **PROGRAM/MEMO**, за да се покаже програмният номер, който желаете да промените.
2. Повторете стъпки 2 - 3 по-горе.

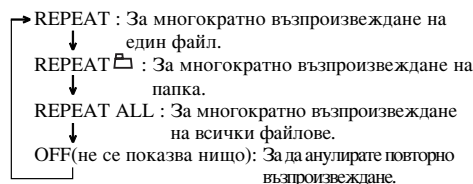
Повторение

Натиснете **REPEAT** по време на възпроизвеждане.

Повторение на възпроизвеждането на аудио CD или на програма



MP3/WMA/USB



Проверка на информацията за MP3/WMA файл

Натиснете **MP3 Info** по време на възпроизвеждане на MP3/WMA файл.

- Информацията (информация за време, име на папка и файл, заглавие, изпълнител, албум или номер на диск) за MP3/WMA файла ще се покаже на дисплея.

- Ако няма информация за MP3/WMA файла, на дисплея се показва „NO ID3 TAG“ или „NO WMA TAG“.

Забележка:

Този уред може да възпроизвежда CD-R или CD-RW дискове, които съдържат аудиозаглавия или MP3/WMA файлове.

Функция за папка с MP3/WMA файлове

Натиснете **PRESET/FOLDER (^ / ✓)**, за да изберете желаната папка.

Забележка:

Прилага се в случай че има няколко папки с MP3/WMA файлове.

Справочник

Проблеми и решения

Симптом	Причина	Корекция
Няма захранване.	• Кабелът за захранване е изключен.	• Включете добре кабела за захранване в стенния контакт.
Няма звук.	• Захранването на външния източник е изключено.	• Включете външния източник.
	• Кабелът на тонколониите е включен на погрешно място.	• Инсталирайте кабела на тонколониата в правилно положение, а след това включете отново уреда с натискане на POWER.
Устройството не започва да възпроизвежда.	• Поставен е невъзпроизводим диск.	• Поставете възпроизводим диск.
	• Дискът е поставен обратно.	• Поставете диска със страната за възпроизвеждане надолу.
	• Дискът не е поставен в рамките на водача.	• Поставете диска върху поставката за дискове правилно в рамките на водача.
	• Дискът е мръсен.	• Почистете диска.
Дистанционното не работи правилно.	• Дистанционното не е насочено към сензора за дистанционно на устройството.	• Насочете дистанционното към сензора за дистанционно управление устройството.
	• Дистанционното е твърде далече от устройството.	• Работете с дистанционното в рамките на 23 фута (7 м).
	• Има препятствие на пътя между дистанционното и устройството.	• Отстранете препятствието.
	• Батериите на дистанционното са изтощени.	• Сменете батериите с нови.
Невъзможен запис	• Отстранени са предпазните пластинки за запис.	• Покрийте с тиксо отворите в задната тясна част на касетата.

Относно MP3/WMA

Съвместимостта на MP3/WMA дисковете с този уред е ограничена както следва:

1. Честота на дискретизация
8 - 48kHz(MP3), 32 - 48kHz(WMA)
2. Скорост на обмен
8 - 320kbps(MP3), 48 - 320kbps(WMA)
3. Физическият формат на CD-R диска трябва да бъде „ISO 9660“.
4. Ако записвате MP3/WMA файлове със софтуер, който не може да създаде файлова система (FILE SYSTEM), напр. „Direct-CD“ и т.н., невъзможно е тези файлове да бъдат възпроизведени. Препоръчваме ви да използвате Easy-CD Creator, който създава файлова система ISO 9660.
5. Имената на файловете трябва да съдържат до 30 букви и трябва да включват разширение „.mp3“, „.wma“, напр. „*****.MP3“ или „*****.WMA“
6. Не използвайте специални знаци, като напр. „/ : * ? „ < >“ и т. н.
7. Ако общият брой на файловете на диска е повече от 1000, той ще бъде показан като 999.

За многосесийността (MULTI SESSION)

- Тази функция разпознава многосесийния диск според типа на CD-ROM диска.
напр.) Ако в първата сесия има MP3/WMA файлове, възпроизвеждат се само MP3/WMA файловете от първата сесия. Ако във всички сесии има само MP3/WMA файлове, възпроизвеждат се всички MP3/WMA файлове от всяка сесия. Ако в първата сесия има Аудио CD, възпроизвежда се само Аудио CD от първата сесия.

Технически характеристики

Общи

Електрозахранване	Погледнете задния панел.
Консумация на енергия	Погледнете задния панел.
Тегло нето	3.4 kg
Външни размери (Д x В x Ш)	170 x 243 x 282 mm

Радио

FM	Радиообхват	87.5 - 108.0 MHz или 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
	Средна честота	10.7 MHz
	Съотношение сигнал-шум	60/55 dB (МОНО/СТЕРЕО)
	Честотна характеристика	50 - 10000 Hz
AM	Радиообхват	522 - 1620 kHz или 520 - 1720 kHz
	Средна честота	450 kHz
	Съотношение сигнал-шум	30 dB
	Честотна характеристика	140 - 1800 Hz

Усилвател

Изходна мощност	30 W + 30 W
Общо хармонично изкривяване	0.5 %
Честотна характеристика	40 - 20000 Hz
Съотношение сигнал-шум	75 dB

CD

Честотна характеристика	40 - 20000 Hz
Съотношение сигнал-шум	75 dB
Динамичен обхват	75 dB

Касетофон

Скорост на лентата	3000 ± 3 % (MTT-111. НОРМАЛНА СКОРОСТ)
Високочестотна детонация на звука	0.25 % (MTT -111, JIS-WTD)
Време за бързо пренавиване (F.F/REW)	120 sec (C-60)
Честотна характеристика	250 - 8000 Hz
Съотношение сигнал-шум	43 dB
Разделяне на каналите	45 dB (P/B)/45 dB (R/P)
Коефициент на изтриване	50 dB (MTT-5511)

Тонколони

Тип	1-лентови, с 1 високоговорител
Импеданс	4 Ω
Честотна характеристика	75 - 17000 Hz
Ниво на налягането на звука	83 dB/W (1m)
Номинална входна мощност	30 W
Максимална входна мощност	60 W
Нетни размери (Д x В x Ш)	144 x 243 x 171 mm
Тегло нето	1.47 kg

Дизайнът и техническите характеристики подлежат на промяна без уведомяване.

P/NO : MFL38289205