

Мерки за безопасност



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР НЕ ОТВАРИТЕ



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



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

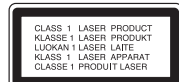


Знакът удивителна в равнотранзисторен триъгълник има за цел да предупреди потребителя за наличието на важни инструкции за работа и поддръжка (обслужване) в ръководството, съпровождащо уреда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : ЗА ДА НАМАЛАТЕ 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 предизвикването му от прегряване. Отворите на тръбите 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 предизвикат 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.

ВНИМАНИЕ относно захранвания 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 сигури. Не претоварвайте стенните контакти. Претоварени, разхлабени или повредени стенни контакти, удължители, кабели с нарушена цялост, повредена или напукана изолация са опасни. Всяко от тези условия може да доведе до електрически удар или пожар. Перидично проверявайте кабела на уреда си и ако видът 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 издържайте щепсела на захранващия кабел от контакта. При инсталиране на изделието се уверете, че контактът е леснодостъпен. Това устройство е снабдено с преносима батерия или акумулатор.

Безопасен начин за изваждане на батерията или акумулатора от уреда: Извадете старата батерия или акумулатор, като следвате в обратен ред стъпките за инсталиранието им. За да предотвратите замърсяване на околната среда и евентуални заплахи за здравето на хора и животни, оставете старата батерия или акумулатор в подходяща опаковка на определеното място за събирането им. Не изхвърляйте батерии или акумулатори заедно с другите отпадъци. Препоръчвателно е да използвате батерии и акумулатори, предлагани от местните системи за възстановяване на част от стойността им при въръщане на старите.

Батерията не трябва да бъде излагана на прекалено висока температура, като например слънчеви лъчи, огън и т. н.



Изхвърляне на вашия стар уред

1. Когато този символ на задраскан контейнер за смет е поставен върху дадено изделие, това означава, че изделието попада под разпоредбите на Европейска директива 2002/96/EO.

2. Всички електрически и електронни изделия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци, в определени за целта съоръжения, посочени от държавните или местните органи.

3. Правилното изхвърляне на вашия уред ще помогне за предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

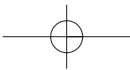
4. За по-подробна информация за изхвърлянето на вашия стар уред се обрънете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.

CE Този продукт е произведен в съответствие с изискванията на Директива 2004/108/EC за електромагнитната съвместимост и на Директива 2006/95/EC за ниското напрежение.

Представител за Европа:

LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere,
The Netherlands (Tel : +31-036-547-8940)





БЪЛГАРСКИ



Съдържание



Настройка	3
Главен уред	3
Дистанционно управление	4



Слушане на CD дискове	5
Слушане на радио	5-6
Слушане на музика от вашето външно устройство	6
Използване на USB устройство	6
Нагласяне на часовника	7
Използване на предварително програмирано звуково поле	7
Запис върху USB	8



Отстраняване на проблеми	9
Технически характеристики	9

Правенето на неразрешени копия на защитен срещу копиране материал, включително компютърни програми, файлове, предавания и звукозаписи, може да бъде нарушение на авторски права и представлява криминално престъпление. Това оборудване не трябва да се използва за такива цели.

**Бъдете отговорни
Спазвайте авторските права**

*Регулиране на СИЛАТА НА ЗВУКА



Движете пръста си по сензорния кръг.

Мерки за безопасност при използване на сензорните бутони

- Използвайте сензорните бутони с чисти и сухи ръце. Във влажна среда избръсвайте всяка влага от сензорните бутони, преди да ги използвате.
- Не натискайте сензорните бутони силно, за да ги накарате да работят. Ако приложите твърде голяма сила, това може да повреди сензора на сензорните бутони.
- Докоснете бутона, с който искате да работите, за да изпълни правилно функцията.
- Внимавайте да не поставяте каквито и да било проводими материали, напр. метални предмети, върху сензорните бутони, това може да предизвика неизправности.

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

Настройка

1 Свързване на предните тонколони

Свържете кабелите на тонколоните към клемите на тонколоните. Свържете черния край на всеки проводник към клемите, маркирани с - (минус), а другия край към клемите, маркирани с + (плюс).

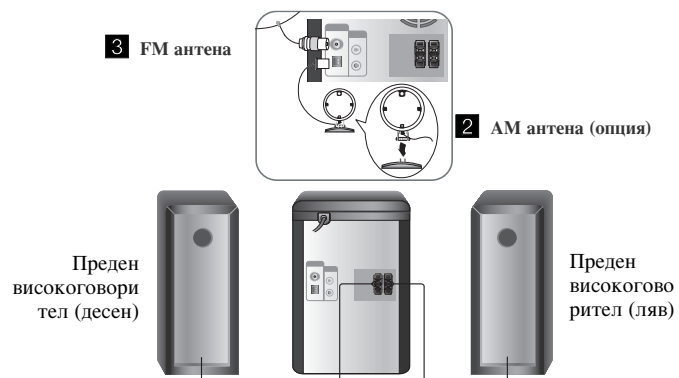
2 Поставете рамковата AM антена в стойката ѝ (AM опция)

Включете рамковата AM антена към уреда.

3 Свържете FM антената

Приемането е най-добро, когато двата свободни края на антената са в права линия и хоризонтално разположени.

4 Включете щепсела в стенен контакт



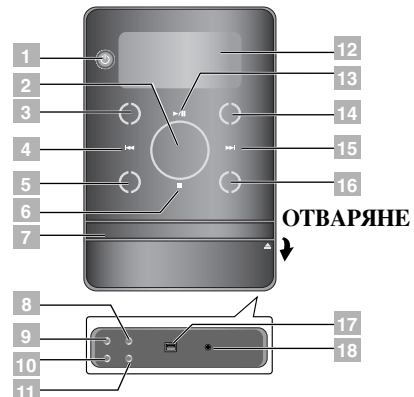
ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Ако Телевизорният еcran се обезцвети, не поставяйте тонколоните на разстояние, по-малко от 30 см от телевизора.
- Трябва да сте сигурни, че проводниците от кабела на тонколоните са свързани към съответните клеми на компонентите и + съответства на +, а - съответства на -. Ако проводниците са разменени, звукът ще бъде изкривен и ще липсват басите.

Внимавайте за следното

- Внимавайте деща да не бъркат с ръце и да не пъхат предмети в *Тръбата на тонколоната.
*тръбата на тонколоната: Отвор за богат басов звук върху кутията (корпуса) на тонколоната.

Главен уред



1. ⚡ Включване/ изключване на захранването

2. VOLUME
Силата на звука може да се регулира при използване на всяка функция

3. FUNC.
Сменя функциите

4. ▶◀ (SKIP)
TUN. (-) (TUNER)

5. USB REC.
Запис върху USB

6. ■
За прекратяване на възпроизвеждането или записването

7. ПОСТАВКА ЗА ДИСКОВЕ

8. Бутон EQ master / DEMO

9. CLOCK

За нагласяне на часовника и показване на часа

10. TIMER

С функцията ТАЙМЕР можете да включите или изключите възпроизвеждането на CD и USB или приемането с тунера в желан от вас час.

11. SET/ RDS(ОПЦИЯ)

Потвърждава времето, което сте избрали, когато нагласяте часовника.

12. Прозорец на дисплея

13. ►/||
ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ/ПАУЗА
MO/ ST. (МОНО/ СТЕРЕО)

14. XDSS plus
(Extreme Dynamic Sound System)
Засилва ефекта на високите, басите и съраунда.

MP3 Opt.

Оптимизира компресириеми MP3 файлове за подобряване на басовия звук.

15. ►/◀ (SKIP)

TUN. (+) (TUNER)

16. ▲ (ОТВАРЯНЕ/ ЗАТВАРЯНЕ)

17. USB конектор

18. PHONES

(Гнездо за включване на слушалки:
Ø 3.5mm)

Дистанционно управление

	Включване/изключване на захранването
SLEEP	Заспете, докато слушате вашия уред. Натиснете SLEEP един или повече пъти, за да изберете време на изчакване между 10 и 180 минути, след което уредът ще се изключи.
INFO	Вижте информация за вашата музика. MP3/WMA файловете често се доставят с етикети. Етикетите дават информация за Заглавие, Изпълнител, Албум или Времетраене.
REPEAT /RANDOM	Слушайте своите записи с повторение или в произволна последователност.
◀◀/▶▶ TUN (+)(-)	Избира радиостанциите. Търси откъс в писта. Прескача бързо назад или напред.
▶/II	Стартира или прави пауза на възпроизвеждането (МОНО/СТЕРЕО)
■	За прекратяване на възпроизвеждането или записването
RDS/ PTY (опция)	RDS (система за пренос на данни по радиото) Търси радиостанции по тип радиостанция
● REC	Бутон за запис
F (FUNCTION)	Променя функциите
EQ	Регулиране на качеството на звука Можете да избирате звукови ефекти.
LG EQ	Можете да изберете естествена (Natural) или местна (Local) настройка на еквалайзерения ефект, като използвате LG EQ.
▲▼ FOLDER •PRESET	Търсене на папка с MP3/WMA файлове Когато се възпроизвежда от CD диск, съдържащ MP3/WMA файлове в няколко папки, натиснете FOLDER-PRESET, за да изберете папката, от която желаете да възпроизвеждате. Изберете „предварително зададен номер“ за радиостанция
+ VOL	Силата на звука може да се регулира при използване на всяка функция.
PROGRAM/ MEMO.	За запаметяване на радиостанции Ако сте запаметили радиостанции с използване на PROGRAM/MEMO., можете да ги превъртате и да изберете една от тях. Слушане на вашите писти в каквато и да е последователност
REC	Временно спиране на звука Натиснете бутона отново, за да възстановите звука.



Поставете батерията в дистанционното управление

Проверете дали + (плюс) и - (минус) на батерията съответстват на полюсите в дистанционното управление. (Размер AAA)

Слушане на CD дискове

С този уред могат да се възпроизвеждат аудио CD и MP3/ WMA CD.

	НА УРЕДА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Отворете вратичката на CD	▲	-
2. Поставете CD: с етикета нагоре.	-	-
3. Затворете вратичката на CD	▲	-
4. Изберете функцията CD: На дисплея ще се покаже общият брой писти (файлове).	FUNC.	FUNCTION
5. Стартирайте възпроизвеждането на CD диск	▶/II	▶/II
6. За да спрете възпроизвеждането на CD диск	■	■

Слушане на CD дискове – какво още можете да направите

Търсене на откъс в рамките на една пista

Задръжте **◀◀/▶▶** върху уреда или **◀◀/▶▶** на дистанционното управление по време на възпроизвеждане и го пуснете в точката, от която искате да слушате.

Програмен списък

Можете да възпроизвеждате до 20 писти от CD в последователност.

- Поставете CD и изчакайте да се прочете.
- Натиснете **PROGRAM/MEMO.** на дистанционното управление в състояние на стоп.
- Натиснете **◀◀/▶▶** върху уреда или **◀◀/▶▶** на дистанционното управление, за да изберете писта.
- Натиснете **PROGRAM/MEMO.** отново, за да съхраните и изберете следващата пista.
- Натиснете **▶/II**, за да пуснете програмирани музикални файлове.
- За да изтриете своя избор, натиснете **■**, **PROGRAM/MEMO.** и след това **■**.

За MP3/WMA

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

- Честота на дискретизация : 32 - 48 kHz (MP3), 32 - 48 kHz (WMA)
- Скорост на обмен : 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 320 kbps (WMA)
- Физическият формат на CD-R диска трябва да бъде „ISO 9660/ JOLIET“.
- 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.

- Не използвайте специални знаци, като напр. „/ : * ? „ <>“ и т.н.
- Ако общият брой на файловете на диска е повече от 1000, той ще бъде показан като 999.

Слушане на радио

Проверете дали са включени и двете антени - FM и AM (опция).

	НА УРЕДА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Изберете или FM, или AM (опция)	FUNC.	FUNCTION
2. Изберете радиостанция	◀◀/▶▶	TUN.- / TUN.+
3. За да „запаметите“ радиостанция: На дисплея се появява предварително зададен номер.	-	PROGRAM/MEMO.
4. Изберете номер за предварително запаметяване	-	FOLDER-PRESET
5. За да потвърдите, натиснете: Могат да се запаметят до 50 радиостанции.	-	PROGRAM/MEMO.
6. За да изберете „запаметена“ станция	-	FOLDER-PRESET

Слушане на радио – какво още можете да направите

Автоматично търсене на радиостанции

- Натиснете и задръжте **◀◀/▶▶** върху уреда или **TUN.- / TUN.+** на дистанционното управление в продължение на повече от 0,5 секунди.
- Тunerът ще претърска автоматично и ще спре, когато намери радиостанция.

Изтриване на всички съхранени станции.

- Натиснете и задръжте **PROGRAM/MEMO.** на дистанционното управление в продължение на две секунди. Показва се „ERASE ALL“ (изтрий всички)
- Натиснете **PROGRAM/MEMO.** на дистанционното управление, за да изтриете всички съхранени станции.

Подобряване на лошо FM приемане

Натиснете **▶/II** (MONO/STEREO) на дистанционното управление. Това превключва тунера от стерео на моно и обикновено подобрява приемането.

Вижте информация за вашите радиостанции - ОПЦИЯ

FM тунерът има функция за RDS (система за пренос на данни по радиото). Тя показва буквите **RDS** на дисплея плюс информация за радиостанцията, слушана в момента. Натиснете **RDS** на дистанционното няколко пъти, за да видите информацията.

PTY - тип програма, например News (новини), Sport (спорт), Jazz (джаз).

RT - радиотекст, името на радиостанцията.

CT - управление на часовника, часовото време в зоната на радиостанцията.

PS - име на програмната услуга, името на канала.

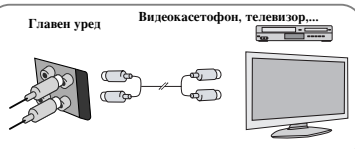
Можете да търсите радиостанции по тип програма, като натиснете **RDS**.

На дисплея ще се покаже последният използван PTY. Натиснете **PTY** един или повече пъти, за да изберете типа програма, който предпочитате. Натиснете и задръжте **◀◀/▶▶**. Тунерът автоматично търси станция. Когато бъде открита станция, търсениято спира.

Слушане на музика от вашето външно устройство

Уредът може да се използва за възпроизвеждане на музика от много типове външни устройства.

	НА УРЕДА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Свържете външното устройство към конектора AUX IN на уреда. > Ако вашият телевизор има само един изход за аудио (МОНО), свържете го към лявото (бяло) аудиогнездо на уреда.	-	-
2. Включете захранването.	⊕	⊕
3. Изберете функция AUX.	FUNC.	FUNCTION
4. Включете външното устройство и го пуснете да възпроизвежда.	-	-



Използване на USB устройство

Можете да се наслаждавате на мултимедийни файлове, съхранени на USB устройство, като включите USB устройството в USB порта на уреда. Ако искате да работите с друга функция, вижте раздела за възпроизвеждане на CD.

	НА УРЕДА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Свържете USB устройството към USB порта на уреда.	-	-
2. Изберете функцията USB .	FUNC.	FUNCTION
3. Изберете файла, който желаете да възпроизвеждате.	-	-
4. Започнете възпроизвеждане на вашия мултимедиен файл.	▶/II	▶/II
5. За да спрете, натиснете	■	■
6. Преди изключване на преносимото USB устройство превключете на някоя друга функция.	FUNC.	FUNCTION

Съвместими USB устройства

- MP3 плеър: MP3 плеър, тип флаш
- USB флаш устройство: Устройства, които поддържат USB 2.0 или USB 1.1
- В зависимост от устройството функцията USB може да не бъде налична.

Изискване към USB устройството

- Устройства, които изискват инсталация на допълнителна програма, когато го свържете към компютър, не се поддържат.

Внимавайте за следното:

- Не изваждайте USB устройството, докато то работи.
- При USB с голям капацитет търсениято може да отнеме повече от няколко минути.
- За да предотвратите загуба на данни, направете резервно копие на всички данни.
- Ако използвате USB удължителен кабел или USB концентратор, USB устройството не се разпознава.
- Използването на файлова система NTFS не се поддържа (поддържа се само файлова система FAT (16/32)).
- Този уред не се поддържа, ако общият брой на файловете е 1000 и повече.
- Външен твърд диск, заключени устройства или USB устройства от твърд тип не се поддържат.
- USB портът на уреда не може да се свърже към компютър. Уредът не може да се използва като запаметяващо устройство.

Нагласяне на часовника

	НА УРЕДА
1. Включете захранването.	∅
2. Натиснете за минимум 2 секунди	CLOCK
3. Изберете едното или другото: AM 12:00 (за 12-часов формат) или 0:00 (за 24-часов формат).	◀▶/▶▶
4. Потвърдете избора си	SET
5. Изберете часа	◀▶/▶▶
6. Натиснете	SET
7. Изберете минутите	◀▶/▶▶
8. Натиснете	SET

Използване на плеъра като будилник

- 1 Включете захранването.
- 2 Натиснете и задръжте **TIMER**. Всяка функция, напр. TUNER, CD и т.н., мига.
- 3 Натиснете **SET**, когато се покаже функцията, с която искате да бъдете събудени.
- 4 Изберете една от тях чрез натискане на **SET**.
- 5 На дисплея се показва „ON TIME“ (час вкл.). Тогава можете да нагласите часа, в който искате да се включи будилникът. Натиснете **◀▶/▶▶**, за да смените часа и минутите, и **SET**, за да съхраните.
- 6 На дисплея се показва „OFF TIME“ (час изкл.). Тогава можете да изберете часа, в който искате функцията да се изключи. Натиснете **◀▶/▶▶**, за да смените часа и минутите, и **SET**, за да съхраните.
- 7 Ще ви бъде показана силата на звука (VOL), с която искате да бъдете събудени. Използвайте **◀▶/▶▶**, за да промените силата на звука, и **SET**, за да я съхраните. Иконата на часовника „∅“ показва, че будилникът е нагласен.
- 8 Натиснете бутона **TIMER** 2 пъти. Можете да проверите настройката.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Ако нагласите часовото време, можете да проверявате колко е часът с натискане на **CLOCK** докато плеърът е изключен.
- Ако нагласите часовото време и будилника, можете да проверявате иконата на будилника „∅“ с натискане на **CLOCK** докато плеърът е изключен.

НАМАЛЯВАНЕ НА ОСВЕТЕНОСТТА

Натиснете **SLEEP** веднъж. Светодиодът на предния панел загасва и дисплеят потъмнява наполовина. За да отмените функцията, натиснете **SLEEP** неколкократно, докато потъмняването се изключи.

Използване на предварително програмирано звуково поле

Системата има известен брой предварително настроени полета за обемен (съраунд) звук. Можете да изберете желания звуков режим чрез използване на **EQ/ LG EQ/ EQ master**.

Показаните опции на еквалайзера може да се различават в зависимост от звуковите източници и ефекти.

НА ДИСПЛЕЯ	Описание
NATURAL	Можете да се наслаждавате на приятен и естествен звук.
Местен специален еквалайзер	Регионално оптимизиран звуков ефект. (DANGDUT/ ARABIC/ PERSIAN/ INDIA/ REGUETON/ MERENGUE/ SALSA/ SAMBA)
AUTO EQ	Избира звуков еквалайзер, който е най-близък до жанра, включен в ID3 тага на MP3 файловете с песни.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Тази програма придава възторжена атмосфера към звука, като ви дава усещането, че сте на истински концерт на рок, поп, джаз или класическа музика.
MP3 Opt.	Тази функция е оптимизирана за компресиращ се MP3 файл. Тя подобрява басовото зучене.
XDSS (ON)	Усила високите, басите и съраунд ефекти.
VIRTUAL	Можете да се наслаждавате на по-виртуален съраунд звук.
NORMAL(OFF)	Можете да се наслаждавате на звука без еквалайзерен ефект.

Запис върху USB

Можете да записвате различни звукови източници на USB.

	НА УРЕДА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Свържете USB устройството към уреда.	-	-
2. Изберете режим, в който желаете да записвате.	FUNC.	FUNCTION
Първо пуснете възпроизвеждането на източника.		
3. Започнете записа.	USB REC.	● REC
4. За да спрете записа, натиснете	■	■

Запис върху USB - какво още можете да направите

Запис на музикален файл от диск върху USB

Запис на една пista -

Ако записването върху USB започне по време на възпроизвеждане на CD, върху USB ще бъде записана една-единствена пista/ файл.

Запис на всички писти -

Ако натиснете бутона за запис при спрян CD, ще се запишат всички писти/ файлове.

Запис по програмен списък -

USB записва след създаване на ваша собствена програма, ако искате да записвате пистата, която желаете.

Пауза на запис

По време на запис натиснете **USB REC.**, за да направите пауза на записа. Натиснете **● REC**, за да продължите записа (само Radio/ AUX).

За да изберете пропускателната способност и скоростта на запис

1 Натиснете **USB REC.** на плътъра или **● REC** на дистанционното управление в продължение на повече от 3 секунди.

2 Използвайте **◀◀ / ▶▶** на плътъра или **◀◀ / ▶▶** на дистанционното управление, за да изберете пропускателната способност.

3 Натиснете **USB REC.** или **● REC** отново, за да изберете скоростта на запис.

4 Използвайте **◀◀ / ▶▶** или **◀◀ / ▶▶**, за да изберете желаната скорост на запис.

СКОРОСТ X 1 (96 kbps, 128 kbps, 192 kbps, 256 kbps)

- Можете да слушате музика, докато я записвате (само за аудио CD).

СКОРОСТ X 2 (96 kbps, 128 kbps)

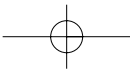
- Можете само записвате музикалния файл (само за аудио CD).

5 Натиснете **USB REC.** или **● REC**, за да завършите настройката.

Когато записвате, внимавайте за следното:

- Можете да проверите процента на записа върху USB на екрана по време на запис (само аудио, MP3/ WMA CD).
- По време на запис на MP3/ WMA няма звук.
- Когато спрете записа по време на възпроизвеждане, ще се съхрани файлът, който е записван по това време (само аудио CD).
- Не отстранявайте USB устройството и не изключвате уреда по време на запис върху USB. В противен случай в компютъра може да се създаде един непълен файл и да не може да се изтрие.
- Ако не работи записването върху USB, на дисплея се показва съобщение като „NO USB“ (няма USB), „ERROR“ (грешка), „USB FULL“ (пълен USB) или „NO REC“ (няма запис).
- При дискове, записани във формат DTS, не се поддържа запис върху USB.
- Многокартов четец или външен твърд диск не могат да се използват за запис на USB.
- Когато записвате за по-дълъг период, в един файл се записват до 128 MB
- Когато спрете записа по време на възпроизвеждане, файлът няма да се съхрани.
- В случаи на CD-G, DTS диск записът на USB не работи.
- Не можете да запишете повече от 999 файла.
- Ще бъде съхранен както следва.

AUDIO CD	MP3/ WMA	Други източници
<ul style="list-style-type: none"> ■ CD_REC <ul style="list-style-type: none"> - TRK 001 - TRK 002 : : 	<ul style="list-style-type: none"> ■ FILE_REC <ul style="list-style-type: none"> - (File name) - (File name) : : 	<ul style="list-style-type: none"> ■ EXT_REC <ul style="list-style-type: none"> - AUDIO_001 - AUDIO_002 : :



Отстраняване на проблеми

Симптом	Причина	Корекция
Общи		
Няма захранване.	Захранващият кабел не е включен. Проверете дали имате ел. захранване.	Включете захранващия кабел. Проверете състоянието чрез използване на други електронни устройства.
Няма звук.	Проверете дали сте избрали правилната функция.	Натиснете FUNCTION и проверете избраната функция.
CD		
Устройството не започва да възпроизвежда.	Поставен е невъзпроизводим диск. Дискът е мръсен.	Поставете възпроизводим диск. Почистете диска.
Радио		
Не могат да се настройт радиостанции.	Антенната е зле позиционирана или свързана.	Свържете антената добре.
Дистанционно управление		
Дистанционното не работи правилно.	Дистанционното е твърде далечно от устройството. Има препятствие на пътя между дистанционното и устройството. Батерията на дистанционното управление е изтощена.	Работете с дистанционното в рамките на 23 фута (7 м). Отстранете препятствието. Сменете батерията с нова.

Технически характеристики

Общи	
Захранване	Вижте главния етикет.
Консумация на енергия	Вижте главния етикет.
Тегло нето	3,1 kg
Външни размери (Д x В x Ш)	170 x 228 x 250 mm
Работна температура	5 °C до 35 °C
Работна влажност	5 % до 85 %
Радио	
FM Радиообхват	87,5 - 108,0 MHz или 87,50 - 108,00 MHz
AM Радиообхват (опция)	522 - 1620 kHz или 522 - 1710 kHz или 520 - 1710 kHz
Усилвател	
Изходна мощност	30 W + 30 W
T.H.D	0,7 %
Честотна характеристика	60 - 20000 Hz
Съотношение сигнал-шум	75 dB
CD	
Честотна характеристика	40 - 20000 Hz
Съотношение сигнал-шум	75 dB
Динамичен обхват	80 dB
Тонколони (FAS64F)	
Тип	2-лентови, с 2 високоговорителя
Импеданс	4 Ω
Номинална входна мощност	30 W
Максимална входна мощност	60 W
Нетни размери (Д x В x Ш)	128 x 234 x 240 mm
Тегло нето (IEA)	2,2 kg

Дизайнът и техническите характеристики подлежат на промяна без уведомяване.

