

Микро HI-FI Компонентна Система

Инструкции за експлоатация



CMT-EH15



© 2010 Sony Corporation Отпечатано в Чехия

http://www.sony.net/

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте устройството на дъжд или влага.

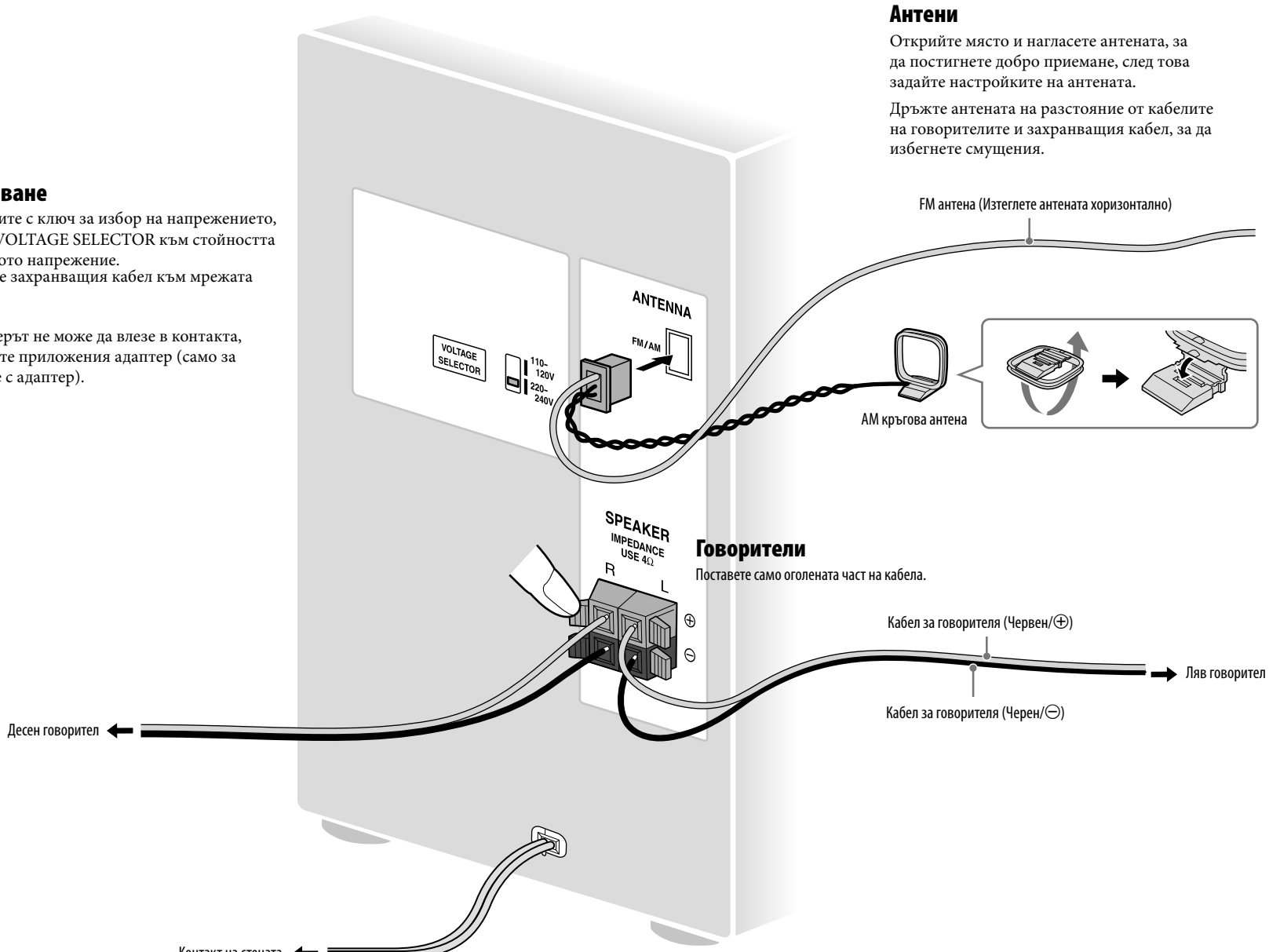
За да намалите риска от пожар или токов удар, не мокрете устройството, павете го от пръскане и навлажняване, и не поставяйте върху устройството предмети, пълни с течност – например вази. За да намалите риска от пожар, не покривайте вентилационните отвори на устройството с вестници, покривки, пердета и др. Не поставяйте запалени свещи върху устройството. Тъй като щепселът служи за изключване на устройството от електрическата мрежа, свържете уреда към леснодостъпен контакт. Ако забележите нещо ненормално в работата на устройството, незабавно изключете щепсела на уреда от контакта. Не поставяйте устройството в затворени пространства, като например лавици или вградени шкафове. Не излагайте батерията или уреда на влиянието на високи температури, като например на пряка слънчева светлина, огън или подобни.

Стабилно свързване на системата

Захранване

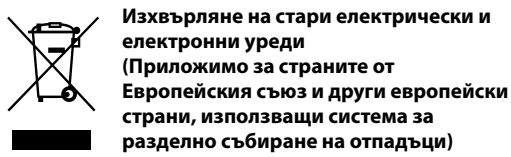
За моделите с ключ за избор на напрежението, задайте VOLTAGE SELECTOR към стойността на местното напрежение. Свържете захранващия кабел към мрежата от 220 V.

Ако щекерът не може да влезе в контакта, отстранете приложения адаптер (само за моделите с адаптер).

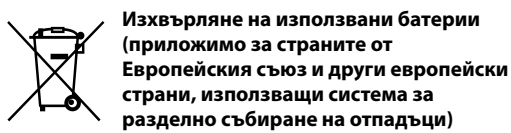


Забележка за потребители: следната информация касае оборудването, продадено в страни, които попадат под условията на директивите на Европейския съюз

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Токио, 108-0075 Япония. Оторизираният представител за EMC и безопасност на продукта е Sony Германия GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Штутгарт, Германия. За сервиз и проблеми, касаещи гаранцията, моля, обръщайте се към адресите, които са посочени в отделните сервизни книжки или гаранционни карти.



Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай, при неправилното изхвърляне на продукта, могат да се получат. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта. Приложими аксесоари: Устройство за дистанционно управление



Този символ на батериите или на тяхната опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Химическият символ на живака (Hg) или оловото (Pb) се добавят, ако батерията съдържа повече от 0.0005% живак или 0.004% олово. Изхвърлянето на батериите на правилното място ще предотврати потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай, при неправилното изхвърляне на продукта, могат да се случат. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси.

В случай, че поради мерки за безопасност или интегритет на данните продуктът трябва постоянно да бъде свързан с батерията, то отстраняването на батерията от устройството трябва да се извършва единствено в квалифициран сервиз. За да се уверите, че батерията ще бъде правилно изхвърлена, когато животът ѝ изтече, предайте батерията в правилния събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. За по-подробна информация относно всички други видове батерии, моля, прегледайте частта относно безопасното сваляне на батериите от продукта. Предайте батериите в правилния събирателен пункт за рециклиране на батерии. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с общинската служба във вашия град, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Забележка за двустранни дискове (DualDisc)

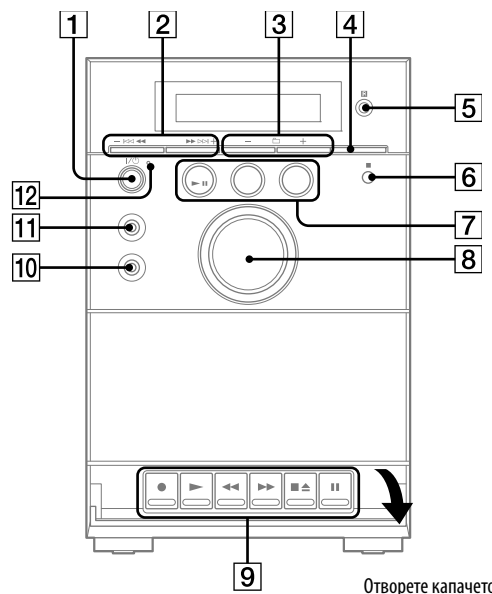
Двустранните дискове са продукт, който съдържа DVD записан материал от една страна и цифров аудио материал от другата. Въпреки това, тъй като страната с аудио материала не е съвместима с Compact Disc (CD) стандарта, възпроизвеждането на този продукт не е гарантирано.

Музикални дискове, кодирани с помощта на технологиите за защита на авторското право

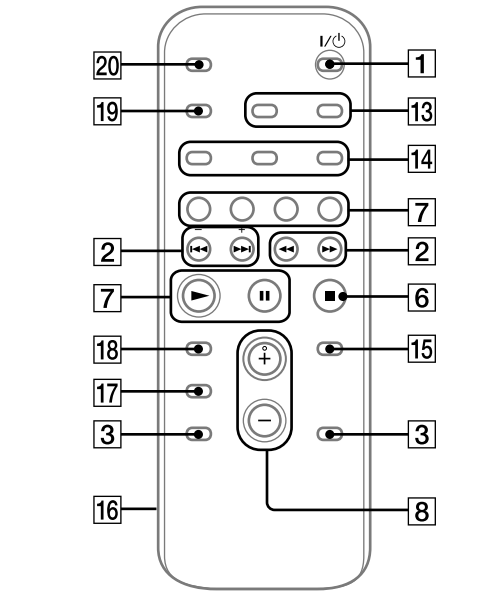
Този продукт е проектиран да възпроизвежда дискове, които съответстват с компакт диск (CD) стандарта. Напоследък някои музикални компании произвеждат дискове, кодирани посредством технологиите за защита на авторското право. Моля вземете предвид факта, че някои от тези дискове не съответстват с компакт диск стандарта и не могат да бъдат възпроизведени на това устройство.

MPEG-Layer 3 технологията за аудио кодиране е лицензирана от Fraunhofer IIS и Thomson.

Основни операции



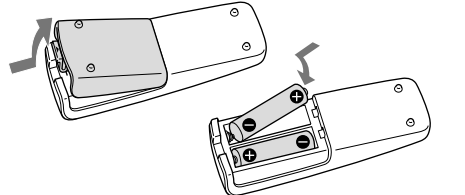
Отворете капачето за бутоните за касетния дек.



Това ръководство обяснява основно операцияите със системата посредством използването на устройството за дистанционно управление, но същите операции могат да бъдат извършени и с бутоните на самата система, които имат същите или подобни имена.

Преди да използвате системата

За да използвате устройството за дистанционно управление
Плъзнете и свалете капачето на отделението за батериите [16], и заредете двете приложени батерии R6 (размер AA) (не са приложени в комплекта), като поставите първо страната (+). Съобразете поляритета, указан по-долу.



Забележки относно използването на устройството за дистанционно управление

- При нормална употреба батериите би трябвало да издържат около 6 месеца.
- Не смесвайте стари и нови батерии, а също и различни видове батерии.
- Ако не планирате да използвате устройството за дистанционно управление за дълъг период от време, извадете батериите, да избегнете риска от протичане или корозия.

Свервяне на часовника

За да сверите часовника, използвайте бутоните на устройството за дистанционно управление.

- 1 Включете системата. Натиснете I/⏻ (включване/готовност) [1].
- 2 Изберете режим за настройка на часовника. Натиснете CLOCK/TIMER SET [13]. Ако на дисплея се изведе настоящият режим, неколкратно натиснете ◀▶ [2], за да изберете "CLOCK", и след това натиснете ENTER [8].
- 3 Задайте времето. Неколкратно натиснете ◀▶ [2], за да настроите часа, след това натиснете ENTER [2]. Използвайте същата процедура, за да настроите минутите. Настройките за часовника се отменят, когато изключите захранващия кабел или ако захранването прекъсне.

Избор на музикален източник

Натиснете следните бутони (или неколкратно натиснете FUNCTION [7]).

За да изберете	Натиснете
CD	CD [7].
За да изберете	Натиснете TUNER/BAND [7].
Касетофон	неколкратно FUNCTION [7], докато се изведе индикация "TAPE".

Компонент* (свързан чрез аудио кабел) AUDIO IN [7].

* Ако компонентът притежава функция AVIS (Автоматично ограничаване на силата на звука) или BASS BOOST, изключете функцията, за да предотвратите изкривяване на звука от говорителите.

Настройка на звука

Настройка на силата на звука

Натиснете VOLUME +/- (или завъртете контролера VOLUME на системата) [8].

За да добавите звуков ефект

За да	Натиснете
Възпроизведете възпроизведен аудио (Dynamic Sound Generator X-tra)	DSGX [4] на устройството.
Зададете звуковия ефект	EQ [17].

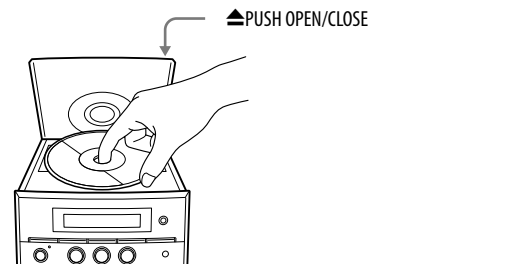
Възпроизвеждане на CD/MP3 диск

1 Изберете CD функция.

Натиснете CD [7] (или неколкратно натиснете FUNCTION).

2 Поставете диск.

Натиснете ▲ PUSH OPEN/CLOSE на устройството и поставете диска с етикета нагоре в шейната за диска. За да затворите шейната на диска, натиснете PUSH OPEN/CLOSE ▲ на устройството.



3 Започнете възпроизвеждане.

Натиснете ▶ (възпроизвеждане) (или CD/▶|| (възпроизвеждане/пауза) [7] на устройството).

За да	Натиснете
Въведете режим на пауза	(пауза) (или CD/▶ на устройството) [7]. Натиснете пак, за да възстановите отново възпроизвеждането.

Спрете възпроизвеждането	■ (стоп) [6].
Изберете папка на MP3 диск	Ⓜ +/- (избор на папка) [3].
Изберете запис или файл	◀◀/▶▶ (назад/напред) (◀◀◀/▶▶▶ на устройството) [2].
Намерите определена точка от записа или файла	Задръжте натиснат бутона ◀◀/▶▶ (превъртане назад/превъртане напред) [2] по време на възпроизвеждане и отпуснете в желаната от вас точка.

Изберете повторно възпроизвеждане	Неколкратно REPEAT [14], докато се изведе индикация "REP" или "REP1".
-----------------------------------	---

За да промените режима на възпроизвеждане

Неколкратно натиснете PLAY MODE [14], докато плейърът е спиращ. Можете да изберете нормален режим на възпроизвеждане ("□" за всички MP3 файлове в папка на диска), разбъркано възпроизвеждане ("SHUF" или "SHUF**") или програмирано възпроизвеждане ("PGM").

* Когато възпроизвеждате CD-DA диск, Ⓜ (SHUF) възпроизвеждането извършва същата операция като SHUF възпроизвеждането.

Забележки за режима на повторно възпроизвеждане

- Всички записи или файлове на диска се възпроизвеждат повторно до 5 пъти.
- Индикацията "REP1" показва, че един запис или файл се повтаря, докато не го спрете.

Забележки за възпроизвеждане на MP3 дискове

- Не запазвайте други видове файлове или ненужни папки на диск, който съдържа MP3 файлове.
- Папки, които не съдържат MP3 файлове, се пропускат.
- MP3 файловете се възпроизвеждат в реда, в който са записани на диска.
- Системата може да възпроизвежда само MP3 файлове с разширение ".MP3".
- Ако на диска има файлове с разширение ".MP3", които не са MP3, устройството може да възпроизведе шум и да се повреди.
- Максималният брой:
 - папки е 150 (включително основната).
 - MP3 файлове е 255.
 - MP3 файлове и папки, които се съдържат на един диск, е 256.
 - нива на папки (за структура на файловете) е 8.
- Съвместимостта с всички MP3 кодирани/записващи софтуери, записващи устройства и носители не е гарантирана. Несъвместимите дискове могат да произведат шум, да прекъснат звука или изобщо да не се възпроизведат.

Забележки за възпроизвеждане на мултисесийни дискове

- Ако дискът започва със CD-DA сесия, другите сесии на диска няма да се разпознават, независимо от формата на първата сесия; могат да се възпроизвеждат само CD-DA записите от първата сесия.
- Диск със смесен CD формат се разпознава като CD-DA (аудио) диск.

Слушане на радио

1 Изберете "FM" или "AM".

Неколкратно натиснете TUNER/BAND [7].

2 Изберете режим на настройка.

Неколкратно натиснете TUNING MODE [14], докато на дисплея се изведе индикация "AUTO".

3 Настройте желаната станция.

Натиснете +/- (или TUNING +/- на устройството) [2]. Когато станцията бъде настроена, сканирането автоматично спира. Когато настройвате станция, която предлага RDS услуги, името на станцията се извежда на дисплея.

Свет

За да спрете автоматичното сканиране, натиснете ■ (стоп) [6].

За да настроите станция със слаб сигнал

Неколкратно натиснете TUNING MODE [14], докато се изведе индикация "MANUAL", след това неколкратно натиснете +/- (или TUNING +/- на устройството) [2], за да настроите желаната станция.

За да намалите смущенията на слаби FM стерео станции

Неколкратно натиснете FM MODE [14], докато се изведе индикация "MONO" – по този начин ще изключите стерео приемането.

Възпроизвеждане на касета

За да възпроизвеждате касета, използвайте бутоните на устройството.

1 Изберете функцията за възпроизвеждане на касети.

Неколкратно натиснете FUNCTION [7].

2 Заредете касета.

Натиснете ■▲ (стоп/изваждане) [9] и заредете касетата в държача. За да предотвратите повреждане на касетата във вътрешността на дека, се уверете, че лентата не е прегъната.

3 Започнете възпроизвеждане.

Натиснете ▶ (възпроизвеждане) [9].

За да	Натиснете
Въведете режим на пауза	(пауза) [9]. Натиснете отново бутона, за да възстановите възпроизвеждането.

Спрете възпроизвеждането	■▲ (стоп/изваждане) [9].
Превъртете бързо назад или напред	◀◀/▶▶ (бързо превъртане назад/напред) [9].

* Уверете се, че сте натиснали ■▲ (стоп/изваждане) – след като касетата е навита докрай.

Забележка

Не изключвайте системата по време на възпроизвеждане или запис.

Смяна на дисплея

За да промените	Натиснете
Информацията на дисплей ¹⁾	неколкратно DISPLAY [19], докато системата е включена.
Режима на дисплея (Часовник)	неколкратно DISPLAY [19], когато системата е изключена 2). Часовникът се извежда за 8 секунди.

¹⁾ Можете да прегледате информация за CD/MP3 диск, като например запис или номер на файла, по време на режим на нормално възпроизвеждане, или можете да видите общото време за възпроизвеждане, докато плейърът е в режим стоп.

²⁾ Индикаторът STANDBY [2] светва, когато изключите системата.

Забележки за информацията на дисплея

- Не се извежда следната информация:
 - общото времетраене на CD-DA диска в зависимост от режима на възпроизвеждане.
 - общото времетраене на MP3 диск.
 - оствашащото време за възпроизвеждане на MP3 файла.
- Не се извежда правилно следната информация:
 - времето за възпроизвеждане на MP3 файлове, кодирани с помощта на VBR.
 - имената на папките и файловете, които не отговарят на формата ISO9660 Level 1, Level 2 или Joliet в разширението.
- Извежда се следната информация:
 - ID3 tag информацията за MP3 файлове, когато се използва ID3 версия 1 и версия 2.
 - до максимум 15 символа за ID3 tag информация, когато използвате главни букви (A до Z), цифри (0 до 9) и символи (<> * + , - / @ \ | _).

Използване на допълнително аудио оборудване

За да свържете допълнителни слушалки
Свържете слушалките към жака PHONES [10] на устройството.

За да свържете допълнително аналогово устройство

Свържете допълнителен аналогов компонент към жака ANALOG IN [1] на устройството, като използвате аналогов аудио кабел (не е приложен в комплекта). Намалете силата на звука на системата и след това изберете функцията AUDIO IN.

