

Микро HI-FI КОМПОНЕНТЕН СИСТЕМ

Дополнителни информации и одговори на
вашиите прашања можете да најдете на нашата
интернет страница

<http://www.sony.net/>

Упатство за работа
СМТ-ВХ3



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

За намалување ризик од пожар или електричен шок, немојте да го изложувате апаратот на дожд или влага

За намалување на ризик од пожар, немојте да ги покривате отворите за вентилација на апаратот со весник, чаршав, завеси и т.н. Немојте да ставате незаштитени запалени свеќи.

За намалување на ризик од пожар или електричен шок, не дозволувајте врз апаратот нешто да капе или прска и немојте да ставате предмети полни со течност, како што се вазна и т.н.

Уредот поврзете го со лесно достапен АС излез. Ако забележите неправилности на единицата веднаш откачете го главниот утикач од АС излезот.

Немојте да ставате алат во затворен простор, како кутија или вграден плакар.

Батериите или апарат со вградени батерии не ги изложувајте на премногу топли места, како сонце, пожар или сл.

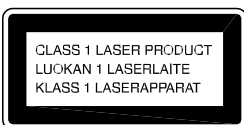
Јужноисточна Азија и модели само за Африка

Плочата со името се наоѓа на долниот надворешен дел.

ВНИМАНИЕ

Употребата на оптички инструменти со овој производ може да предизвика опасност за очите.

Само за купувачи во САД и Канада



Овој алат е класифиран како производ од CLASS 1 LASER. Маркирањето е поставено на задниот надворешен дел.

Забелешка за купувачите од земјите кои ги спроведуваат ЕУ правила.

Производител е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Овластени претставници за ЕМС и безбедност на производот е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За било каков сервис или во врска со гаранцијата Ве молиме да се обратите на следниве адреси.



Оставање на стари електрична & електронска опрема (Применлива во ЕУ и други Европски земји со систем за одвоено собирање)

Овој симбол на производот или на неговото пакување кажуваат дека не треба да се третира како домашен отпад. Треба да се однесе до соодветен центар за собирање за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилното оставање на овој производ, помагајте во помошта за зачувување на околината и човековото здравје, кое во спротивно може да се предизвика. Рециклирањето на материјалите ќе помогне во одржување на природните ресурси. За повеќе информации за рециклирање на овој производ, Ве молиме да ги контактирате локалните претпријатија, претпријатието за отпад или пак продавницата каде што сте го купиле овој производ. Примелнив додаток: Далечински управувач

ОВЛАСТЕНИ СЕРВИСИ НА "SONY" ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Град	Сервис	Адреса	Телефон
Битола	Тринитрон	нас. „Карпош“, „Кланица“ ламела А/4 E-mail: btsony@mt.net.mk	++389 47 227236
Гевгелија	Ват	ул. „7-ми Ноември“ бр.4 E-mail: watt@mt.net.mk	++389 34 211804
Охрид	Рит Електроника	бул. „Туристичка“ бр.44А E-mail: ritel@mt.net.mk	++389 46 261281
Скопје	Видео Дата	ул. „Брадфордска“ бр.1 E-mail: info@videodata.com.mk	++389 2 3081700

За дополнителни информации и прашања за овластените сервиси на "SONY" можете да се обратите до "SONY" претставништво во Скопје, адреса:

ДТЦ „Палом Бјанка“
ул. Даме Груев бр.16/1-10
1000 Скопје, Македонија
или на телефон:
(02) 3290 707
www.sony.com.mk

Sony Service Centre (Europe) N.V.
Technologielaan 7
B-1840 Londerzeel
Belgium



ГАРАНТНА ИЗЈАВА - ОПШТИ ГАРАНТНИ УСЛОВИ

Почитувани клиенти,

Ви благодариме за купувањето на производи од фирмата "SONY".
"SONY" Ви дава гаранција 12 (за телевизорите 24, за видео камери, DVD, аудио компоненти и Hi Fi системи 12, за галантерија - кабли, звучници, далечински управувачи, слушалки и сл. 6) месеци за квалитет на купениот производ од датата на купување. "SONY" обезбедува сервисирање и снабдување со резервни делови во рок од 5 години.

Ако овластениот сервис не го поправи производот во рок од 14 (четиринаесет) дена, гарантниот рок се продолжува за онолку време колку што траела поправката.

Доколку поправката на неисправниот производ трае подолго од 30 дена, производот ќе биде заменет со нов.

Гаранцијата е важечка, ако во време на гарантниот период производот покаже неисправност поради некавалитетен материјал или неправилна изработка. Сите неисправности во тој период се отстрануваат бесплатно од страна на овластените сервиси, наведени подолу.

Гаранцијата се однесува за производи, произведени од фирмата "SONY", купени во Република Македонија во овластените продавници, снабдувани од "SONY" и е важечка само на територијата на Република Македонија, Република Бугарија, Србија, Црна Гора и Албанија.

Увозникот на стоката во Република Македонија назначен на Гарантниот лист ги превзема обврските од гаранцијата према своите купувачи.

Гаранцијата се признава од овластениот сервис само со приложување на гарантниот лист, читко пополнет, да го содржи името на продавачот, датум на продажба, печат на продавачот и парагон блок од продавницата од каде е купен производот.

Гаранцијата не важи во следните случаи:

- Кога не се запазени упатствата за монтажа и експлоатација, наведени во упатството за ракување (употреба).
- Кога има несоодветности меѓу податоците во документите и самиот производ или обид за преправање на податоците во гарантниот лист.
- Кога има видливи обиди за преправање на фабричкиот број или гаранциската лепенка на производот.
- Кога има оштетувања поради поправка од неовластени лица или сервиси и/или се правени измени (модификации).
- Оштетувања при транспорт, механички оштетен или од природни неприлики.

Неисправниот производ се доставува во оригиналното пакување. Ризикот за оштетување за време на транспортот до и од овластениот сервис е на сметка на купувачот.

Забелешка за DualDiscs

DualDisc е диск со две страни кој служи за DVD снимање од едната страна и дигитален аудио материјал од другата страна. Сепак, ако снимениот аудио материјал не е во согласност со стандардите на Compact Disc (CD), не се гарантира репродукција на овој производ.

Музички диск кодиран со авторска заштита

Овој производ е дизајниран за репродуцирање на дискови кои се во согласност со стандардите на Compact Disc (CD). Неодамна, неколку музички дискови кодирани со технологија за авторски права се продаваат од некои музички компании. Бидете свесни дека меѓу овие дискови има такви кои не се во согласност со стандардот CD и може да не се пуштат на овој производ.

- "WALKMAN" и "WALKMAN" логото се регистрирани заштитни знаци на Sony Corporation.
- MICROVAULT E заштитен знак на Sony Corporation.
- ATRAC, ATRAC3, ATRAC3plus и нивните логоа се заштитен знак на Sony Corporation.
- US и надворешни патентирани лиценци од Dolby Laboratories.
- MPEG Layer-3 технологија за аудио кодирање и патенти лиценцирани од Fraunhofer IIS и Thomson.

Содржина

Водич за деловите и контролите.....	5
Прикажани информации	9

Започнување

Правилно спојување на системот.....	10
Дотерување на часовникот.....	11

Основни операции

Пуштање CD/MP3 диск.....	12
Слушање радио.....	13
Слушање на музика од USB уред.....	14
Употреба на аудио компоненти по избор.....	16
Дотерување на звук.....	16
Менување на екранот.....	17

Други операции

Правење свој програм (Program Play).....	18
Поставување радио станици.....	19
Употреба на тајмер.....	20

Друго

Проблеми и можни решенија.....	21
Пораки.....	24
Претпазливост.....	25
Технички карактеристики.....	27
Компатабилни USB уреди со системот.....	28

SONY®

ГАРАНТЕН ЛИСТ



Гарантниот лист Ви гарантира бесплатна поправка на производот, купен од фирмата "SONY", согласно со гаранциските услови опишани подолу. Ако производот покаже неисправност во време на гарантниот рок, Ве молиме јавете се во најблискиот овластен сервис на "SONY" или во продавницата од каде е купен производот.

Вид на производ:
Модел (тип):
Фабрички број:

XXXXXXXXXXXX

Купувач
Адреса-Телефон:

Фирма увозник:

Датум на продажба:
Број на фактура (сметкопотврда):

Продавач (адреса и телефон):
Потпис и печат:

Датум:

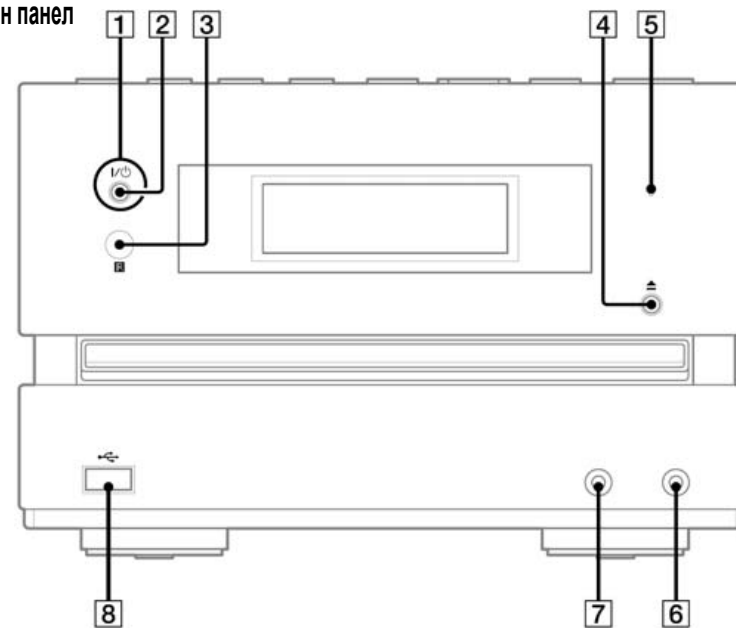
Сериски Бр. 1234567890

Водич за деловите и контролите

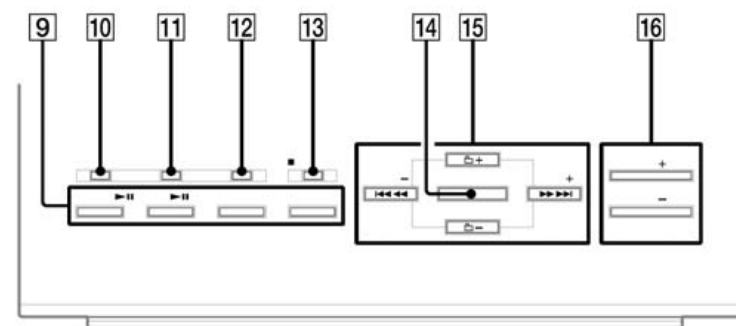
Ова упатство главно објаснува работење со далечинскиот управувач, но истите операции исто така можат да се употребуваат со копчињата на единицата кои имаат исти или слични имиња.

Единица

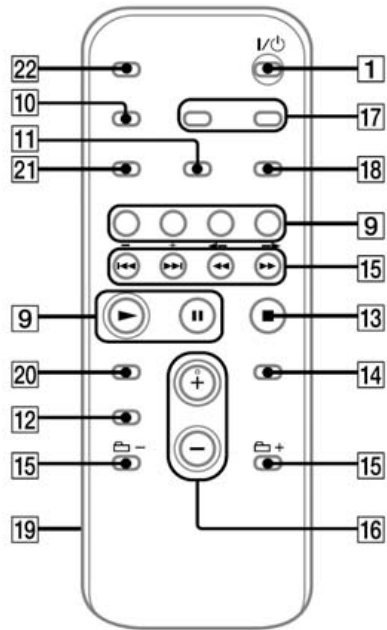
Преден панел



Горен панел



Далечински



1
I/O (power) копче (стр.11, 20, 23)
Притиснете за вклучување на системот.

2
STANDBY индикатор (стр.17, 21)
Се пали кога е исклучен системот.

3
Сензор за далечинско(стр. 21)

4
▲ (open/close) копче (стр.12)
Притиснете за отварање или затварање на касетата за дискот.

5
USB MEMORY индикатор
Се пали кога е поврзан USB уред по избор (Дигитален музички плеер или USB медиум за чување) е поврзан).

6
AUDIO IN приклучок (стр. 16)
Поврзете го со аудио компоненти по избор.

7
PHONES приклучок
Поврзете слушалки.

8
←→ (USB) порт (стр. 14, 28)
Поврзете со USB уред по избор (Дигитален музички плеер или USB медиум за чување).

9
Копче за репродукција и копче за функција
Единица: USB ►|| (play/pause) копче (стр.14)

Притиснете да селектирате USB.
Притиснете за почнување или паузирање на репродукцијата на USB уредот.

Далечински: USB копче (стр.14)
Притиснете да селектирате работа со USB.

Единица: CD ►|| (play/pause) копче (стр.12)

Притиснете да селектирате работа на CD.
Притиснете за почнување или паузирање на репродукцијата на дискот.
Далечински: CD копче (стр.12)
Притиснете да селектирате работа на CD.

Далечинско: ► (play)
копче, ■■ (pause) копче
Притиснете за почнување или
паузирање на репродукцијата.

TUNER/BAND копче (стр.13)
Притиснете да селектирате
TUNER. Притиснете да селекти-
рате FM или AM режим за прием.

Единица: AUDIO IN копче
(стр.16)
Селектирате AUDIO IN.

Далечинско: FUNCTION копче
Притиснете да селектирате функција.

10
DISPLAY копче (стр.17)
Притиснете за менување на
информациите на екранот.

11
PLAY MODE/TUNING MODE
копче (стр.12, 13, 15, 18, 19)
Притиснете да селектирате режим на
репродукција од CD, MP3 диск или од
оптички USB уред (Дигитален музички
плеер или USB медиум за чување)
Притиснете да селектирате режим за
дотерување.

12
Sound копче (стр.16)
Единица: DSGX копче
Далечинско: EQ копче
Притиснете да селектирате звучен
ефект.

13
Единица: ■/CANCEL (stop/
cancel) копче (стр.12, 13, 15)
Далечинско: ■ (stop) копче
(стр. 12, 13, 15)
Притиснете за стопирање на
репродукција.

14
ENTER копче (стр.11, 18, 19,
20)
Притиснете за внес на дотерување.

15
◀◀/▶▶ (go back/go forward)
копче (стр.12, 15, 18)
Притиснете да селектирате лента или
фајл.

Единица: TUNE +/- (tuning)
копче (стр.13)
Далечинско: +/- (tuning)
копче (стр.13, 19)
Притиснете да дотерате сакана
радио станица.

📁 +/- (select folder) копче
(стр. 13, 19, 22)
Притиснете да селектирате фолдер.

◀◀/▶▶ (rewind/fast forward)
копче (стр.13, 19)
Притиснете за наоѓање на точката
во лентата или фајлот.

16
Единица: VOL +/- копче
(стр. 12, 13, 14, 16)
Далечинско: VOLUME +/-
копче (стр.12, 13, 14, 16)
Притиснете за дотерување на
волуменот.

17
CLOCK/TIMER SELECT копче
(стр.20)
CLOCK/TIMER SET копче (стр.
11, 20)
Притиснете да го дотерате часовникот
и Play Timer.

18

REPEAT/FM MODE копче (стр. 12, 13, 15)

Притиснете за слушање диск, единечна лента или непрекинато фајл
Притиснете да селектирате FM режим за прием (моно или стерео).

19

Капак за одел за батериите (стр. 11)

20

CLEAR копче (стр. 18)

Притиснете за бришење на препрограмирани ленти или фајлови.

21

TUNER MEMORY копче (стр. 19)

Притиснете поставена радио станица.

22

SLEEP копче (стр. 20)

Притиснете за дотерување Sleep Timer.

Потврдени Sony USB медиум за чување (како во Јануари 2007)

Име на произ. Име на моделот	
MICROVAULT	USM51212EX / 1GEX / 2GEX
	USM128J / 256J / 512J / 1GJ / 2GJ / 4GJ / 8GJ
	USM512JX / 1 GJX / 2GJX / 4GJX
	USM256H / 512H / 1GH / 2GH / 4GH
	USD2G / 4G / 5G / 8G

Проверете на веб страната за најпоследните информации за компатабилни уреди.

За купувачите во САД:

<<http://www.sony.com/shelfsupport>>

За купувачите во Канада:

English <<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>>

French <<http://fr.sony.ca/ElectronicsSupport/>>

За купувачите во Европа:

<<http://support.sony-europe.com/>>

За купувачите во Латинска Америка:

<<http://www.sony-latin.com/index.crp>>

За купувачите во Азија и Океанија:

<<http://www.sony-asia.com/support>>

Забелешки

- Не употребувајте USB уреди различен од овој USB уред. Не се гарантира работа на модели кои не се наведени.
- Не е гарантирано секогаш работа кога употребувате такви USB уреди.
- Некои од овие USB уреди може да не е достапен да го купите во одредени подрачја.

Забелешка за Walkman®

- Не можете да репродуцирате Linear PCM аудио на овој систем.
- Не можете да репродуцирате ATRAC Advanced Lossless аудио формат на овој систем.
- Не можете да репродуцирате музика снимена директно на Walkman без користење компјутер на овој систем.

Општо

Потребна моќ

Канадски модел: 120 V AC, 60 Hz
Европски модел: 230 V AC, 50/60 Hz
Австралиски модел: 230 - 240 V AC,
50/60 Hz
Кореански модели: 220 V AC, 60 Hz
Тајвански модел: 120 V AC, 50/60 Hz
Други модели: 120 V, 220 V, 230 -
240 V AC, 50/60 Hz, прилагодлив со
селектор на волти

Потрошувачка: 65 вати

Димензии(w/h/d) (искл. звучници):
Приближ. 200 × 132 × 298 mm

Тежина: Приближ. 3.7 kg

Добиени додатоци: Далечински управу-
вач (1), Батерии R6 (големина AA) (2),
AM антена (1), FM главна антена (1)

Дизајнот и техничките карактеристики
можат да се сменат без никаква најава.



- Заштеда на енергија:
0.5 W
- Не се употребувани материи
што горат на мрежната
плоча.
- Не се употребувани материи
што горат во кутијата

Компатабилни USB уреди со овој систем

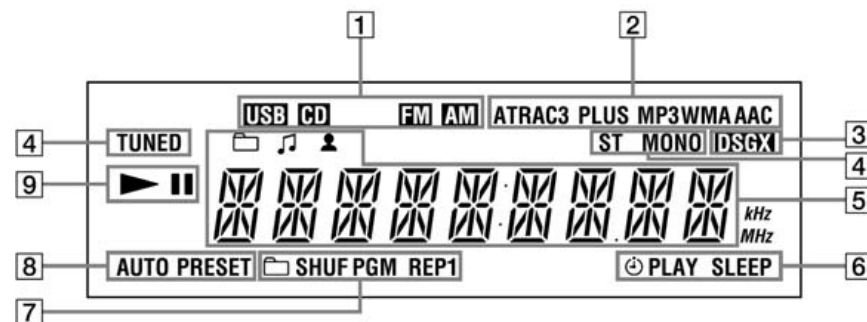
Можете да ги употребувате следни-
ве Sony USB уреди. Други USB
уреди не се компатабилни со овој
систем.

Потврдени Sony дигитални музички плеери (како во Јануари 2007)

Име на произ. Име на моделот

Walkman®	NW-E103 / 105 / E107
	NW-E205 / E207
	NW-E303 / E305 / E307
	NW-E403 / E405 / E407
	NW-E503 / E505 / E507
	NW-E002 / E002F / E003 / E003F / E005 / E005F
	NW-A605 / A607 / A608
	NW-A1000 / A1200 / A3000
	NW-HD5
	NW-S603 / S605 / S703F / S705F / S706F
	NW-S202 / S202F / S203F / S205F

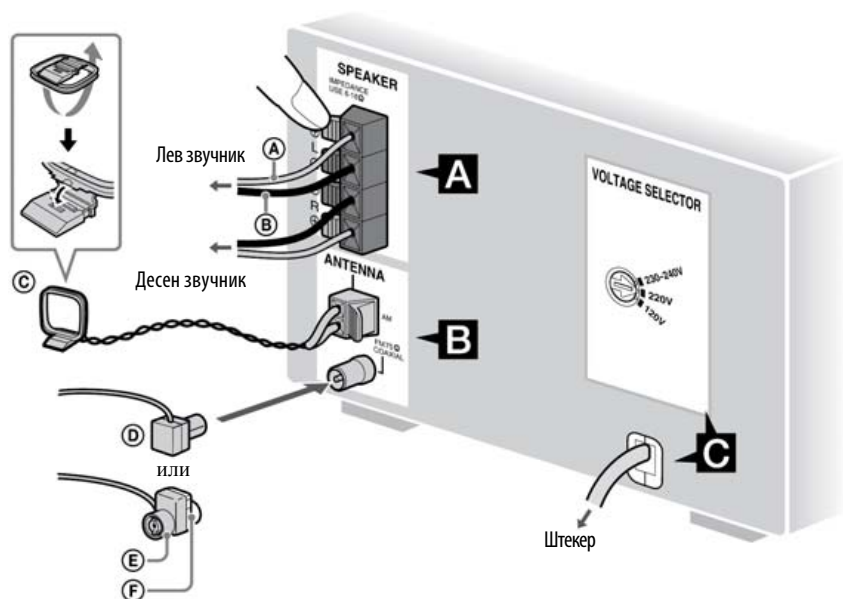
Информации на екранот



- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1
Функција | 6
Timer (стр. 20) |
| 2
Аудио формат | 7
Режим за репродукција (стр.
12, 15) |
| 3
DSGX (стр. 16) | 8
Режим за прием на канали
(стр.13) |
| 4
Прием на канали (стр.15) | 9
Play/Pause |
| 5
Текст информации | |

Започнување

Правилно спојување на системот



- Ⓐ Кабел за звучник (Црвен/⊕)
- Ⓑ Кабел за звучник (Црн/⊖)
- Ⓒ AM антена
- Ⓓ FM главна антена (Продолжена хоризонтално)
- Ⓔ Кафен дел за другите региони
- Ⓕ Бел дел за моделите за Северна Америка

Ⓐ Звучници

Ставете го само правиот дел од кабелот за звучниците во SPEAKER приклучокот.

Ⓑ Антена

Најдете место и ориентација која обезбедува добар прием и потоа наместете ја антената. Антената чувајте ја настрана од кабел за звучници, кабел за струја и USB кабел за избегнување на шум.

Технички карактеристики

Главна единица

Засилувач

Канадски модел

18 + 18 вати (6 ohms на 1 kHz, DIN) Континуиран RMS излезна моќ (однос): 25 + 25 вати (6 ohms на 1 kHz, 10% THD)

Европски модел:

DIN излезна моќ:
18 + 18 вати (6 ohms на 1 kHz, DIN) Континуиран RMS излезна моќ (однос): 25 + 25 вати (6 ohms на 1 kHz, 10% THD)
Музичка излезна моќ (однос): 38 + 38 вати (6 ohms на 1 kHz, 10% THD)

Други модели:

DIN излезна моќ:
18 + 18 вати (6 ohms на 1 kHz, DIN) Континуиран RMS излезна моќ (однос): 25 + 25 вати (6 ohms на 1 kHz, 10% THD)

Влезови:

AUDIO IN (stereo mini jack):
волтажа 250 mV, импеданса 47 kilohms
• (USB) приклучок: Type A, max. моменталните 500 mA

Излези:

PHONES (stereo mini jack): прима слушалки од 8 ohms или повеќе
SPEAKER: прима импеданса од 6 до 16 ohms

USB

Поддржани брзина

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):
32 - 320 kbps, VBR
AAC: 48 - 320 kbps (ATRAC3plus), 66/105/132 kbps (ATRAC3)
WMA: 32 - 192 kbps, VBR
AAC: 48 - 32 kbps

Одмерени фреквенции

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):
32/44.1/48 kHz
ATRAC: 44.1 kHz
WMA: 44.1 kHz
AAC: 44.1 kHz

CD плеер

Систем: Компакт дискови и аудио систем

Laser Diode Properties

Емитување: Континуирано
Ласерски излез*: помалку од 44.6 μW

* Овој излез е измерен за растојание од 200mm од објективната површина на Optical Pick-up Block со 7mm отвор.

Фреквенција: 20 Hz - 20 kHz

Signal-to-noise ratio: Повеќе од 90 dB

Динамичен сразмер: Повеќе од 90 dB

Радио

FM стерео, FM/AM суперхетероидно радио

FM радио:

Опсег за дотерување:

Канадски модел:
87.5 - 108.0 MHz (100 kHz чекори)

Други модели:
87.5 - 108.0 MHz (50 kHz чекори)

Антена: FM антена

Антенски терминал: 75 ohms небалансиран

Средна фреквенција: 10.7 MHz

AM радио:

Опсег за дотерување

Канадски модел:
530 - 1,710 kHz (со 10 kHz интервал на дотерување)
531 - 1,710 kHz (со 9 kHz интервал на дотерување)

Европски модел:
531 - 1,602 kHz (со 9 kHz интервал на дотерување)

Други модели:
530 - 1,710 kHz (со 10 kHz интервал на дотерување)
531 - 1,710 kHz (со 9 kHz интервал на дотерување)

Антена: AM антена, надворешна антена

Средна фреквенција: 450 kHz

Звучници

Единици на звучниците: Целосен опсег 10 cm, конусен тип

Брзина на импедансата: 6 ohms

Димензии(w/h/d): Приближ. 140×245×210mm

Тежина: Приближ. 1.9 kg нето по звучник

За безбедност

- Комплетно исклучете ги каблите за струја од штекер ако не го употребувате подолго време. Кога ја откачувате единицата, секогаш фатете го утикачот. Никогаш не го влечете кабелот.
- Ако влезе било каков цврст предмет или се истури течност во системот, однесете го на проверка во квалификуван сервис пред да го вклучите повторно.
- АС кабелот за струја може да се замени само од квалификуван сервис.

За поставување

- Системот не го ставајте во наведната позиција или пак на многу топло, ладно, прашливо, нечисто или пак влажно место, или неадекватна вентилација, или предмет што вибрира, директна сончева или јака светлина.
- Бидете внимателни кога ја поставувате единицата или звучниците на површина која е специјално бришена (на пр. со восок, масло, политура) може да остане флека или може да ја смени бојата.
- Ако системот е донесен директно од ладно во топло место или е ставен во многу влажна соба, влагата може да кондензира внатре во леките на CD плеерот и да предизвика дефект на системот. Во ваква ситуација, извадете го дискот и оставете го системот вклучен околу 1 час додека влагата не испари.

За загревање на главата

- Главата на единицата се загрева додека работи и не е причина за алармирање.
- Немојте да ја допирате кутијата ако непрекинато е употребувано со јак звук бидејќи кутијата се загрева.
- Не ја покривајте вентилацијата.

За звучниците

Овие звучници не се магнетски заштитени и сликата во близина на ТВ може да се расипе. Во ваква ситуација исклучете го ТВ, почекајте 15 до 30 минути и повторно вклучете го. Ако нема подобрување, поставете ги звучниците подалеку од ТВ.

Чистење на кутијата

Овој систем чистете го со мека ткаенина малку навлажнета со слаб раствор со детергент. Немојте да употребувате абразивни средства, прашок, или средства како раствори од бензин или алкохол.

Ⓢ Јачина

За модели со одреден напон, дотерајте VOLTAGE SELECTOR кон локалниот напон на моќта.

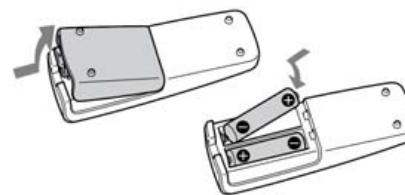
Ставете го кабелот за струја во штекерот. Ако утикачот не одговара со штекерот, прикачете го добиениот адаптер (само за модели кои се опремени со адаптер).

Кога го пренесувате системот

- 1 Извадете го дискот за заштита на CD механизмот.
- 2 Притиснете CD [9] за селектирање на функционирање на CD-то.
- 3 Држете надолу TUNER/BAND [9] и DSGX [12] на единицата и притиснете ▲ [4] на единицата додека не се појави "STANDBY".
- 4 Откако ќе се појави "LOCK", откачете го кабелот за струја.

Користење на далечинското

Лизгајте ги и извадете го капакот за батериите [19] и ставете ги двете добиени батерии R6 (големина AA), прво страната ⚭, да одговара поларноста како што е прикажано.



Забелешки

- Со нормална употреба, батериите ќе траат околу шест месеци.
- Немојте да мешате стари со нови батерии или да мешате типови на батерии.
- Ако далечинското не го употребувате подолго време, извадете ги батериите за да не дозволите батериите да истечат и да корозираат.

Дотерување на часовникот

Употребете ги копчињата на далечинското за дотерување на часовникот.

- 1 Притиснете I/⏻ [1] за вклучување на системот.
- 2 Притиснете CLOCK/TIMER SET [17]. Индикаторот за саатот светка на екранот. Ако "PLAY SET?" светка на екранот, притиснете ◀◀/▶▶ [15] непреки-натото да селектирате "CLOCK SET?" и притиснете ENTER [14].
- 3 Притиснете ◀◀/▶▶ [15] непрекинато да го дотерате саат и потоа притиснете ENTER [14].
- 4 Употребете ја истата постапка за дотерување на минутите. Дотерувањето на часовникот се губи кога ќе се исклучи кабелот за струја или ако снема струја.

За прикажување на часовникот кога системот е исклучен

Притиснете DISPLAY [10]. Часовникот се прикажува за околу 8 секунди.

Основни операции

Пуштање CD/MP3 диск

- 1 Селектирајте работа на CD. Притиснете CD [9].
- 2 Ставете го дискот. Притиснете ▲ [4] на единицата и ставете го дискот со етикетата нагоре.



За да го затворите отворот за дискот, притиснете ▲ [4] повторно на единицата.

Немојте да го затворите со сила со прстите, на овој начин можете да ја оштетите единицата.

- 3 Започнување со репродукција. Притиснете ► (или CD ► [9] на единицата) [9].
- 4 Дотерајте го волуменот. Притиснете VOLUME +/- (или VOL +/- на единицата) [16].

Други операции

За	Притиснете
Пауза	⏏ (или CD ► [9] на единицата) [9]. За продолжување притиснете го повторно копчето.
Стоп	■ [13].
Селектирање фолдер на MP3 диск	📁 +/- [15].
Селектирање лента или фајл	⏮ / ⏭ [15].
Наоѓање точка на лентата или фајлот	Надолу држете ⏮ / ⏭ на лентата или [15] за време на репродукцијата и ослободете го копчето на саканото место.
Селек. повно пуштање	REPEAT [18] непрекинато додека "REP" или "REP1" не се појави.

Менување на режимот за репродукција

Притиснете PLAY MODE [11] непрекинато додека плеерот е стопиран. Можете да селектирате нормална репродукција ("📁" за силе MP3 фајлови во фолдерот на дискот, мешана репродукција ("SHUF" или "📁 SHUF*") или програмирана репродукција ("PGM").

* Кога пуштате CD-DA диск, 📁 (SHUF) ја изведува истата операција како нормално (мешано) пуштање.

Основни операции

Прикажани примери

Екран	Означува
2	2 (два)
5	5 (пет)
6	6 (шес)
8	8 (осум)
0	0 (нула)
A	A
B	B
D	D
G	G
H	H
K	K
M	M
O	O
Q	Q
R	R
S	S
Z	Z
"	"
\$	\$
%	%
,	,
.	.
?	?
@	@
^	^

Претазливост

Дискови што системот МОЖЕ да репродуцира

- Аудио CD
- CD-R/CD-RW (аудио/MP3 фајлови)

Дискови што системот НЕ МОЖЕ да ги репродуцира

- CD-ROM
- CD-R/CD-RW различни од овие што се снимени во музички CD формат или MP3 формат во согласност со ISO9660 Level1/Level 2, Joliet или мултисекциски
- CD-R/CD-RW снимени во мултисекциски кои не завршуваат со "closing the session"
- CD-R/CD-RW снимени со слаб квалитет, CD-R/CD-RW кои се изгребани или се нечисти или CD-R/CD-RW снимени со некомпатибилен уред за снимање
- CD-R/CD-RW кој е завршен неправилно
- Дискови кои содржат фајлови различни од MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3) фајлови
- Дискови со нестандартни форми (на пр. срце, квадрат, звезда)
- Дискови кои имаат закачена леплива трака, хартија или налепница
- Изнајмени или употребени дискови кои се запечатени каде што лепакот се излеал
- Дискови кои имаат испечатени етикети со мастило кое остава трага кога ќе го допрете

Забелешки за дисковите

- Пред да го пуштите, избришете го дискот со чиста ткаенина бришејки го од центар кон рабовите.
- Немојте да го чистите дискот со средства, како бензин или раствори кои се продаваат или пак со антистатички спреј.
- Дисковите не ги изложувајте на директна сончева светлина или на топлотни извори како што се топлотни цевки, не ги оставајте во паркирана кола на директна сончева светлина.

Пораки

CD/MP3 плеер, радио

CD Over: Доаѓате до крајот на дискот со притискање на ►► **15** за време на репродукцијата или паузата.

COMPLETE! Поставените операции нормално завршуваат.

INVALID: Сте стиснале погрешно копче

LOCKED: Касетата за дискот не се отвара. Контакттирајте го Sony продавачот.

NO DISC: Нема диск во системот или сте ставиле диск кој не може да се репродуцира.

NO STEP: Сите од програмираните ленти или фајлови се избришани.

PUSH SELECT! Се обидуваат да го догерат саатот или тајмерот додека работи.

PUSH STOP! Сте притиснале PLAY MODE **11** за време на репродукција.

READING: Системот ги чита податоците на дискот. Некои копчиња не се дозволени.

SET CLOCK! Се обидуваат да селектират тајмер која часовникот не е дотеран.

SET TIMER! Се обидуваат да селектират тајмер кога Play Timer не е дотеран.

STEP FULL! Се обидуваат да програмираат повеќе од 26 ленти или фајлови.

TIME NG! Play Timer започнува и во исто време е дотерано времето на завршување.

USB уред

ATRAC CD! Приклучен е ATRAC аудио уред.

ERROR: USB уредот не е препознаен или пак е поврзан непознат уред.

INVALID: Сте направиле погрешна или моментално забранета операција.

NO DEVICE: Нема поврзано USB уред или поврзаниот USB уред е запрен.

NO STEP: Сите програмирани ленти или фајлови се избришани.

NO TRACK: Во системот ставен фајл што не може да се репродуцира.

NOT SUPPORTED: Поврзан е USB уред кој не е соодветен.

PLEASE WAIT: Системот чита од USB уредот.

READING: Системот го препозна USB уредот.

REMOVED: USB уредот е изваден.

STEP FULL! Се обидуваат да програмираат повеќе од 26 ленти или фајлови.

STORAGE DRIVE: USB уред е поврзан.

Забелешки за повторена репродукција

• Сите ленти или фајлови на дискот се пуштаат непрекинато најмногу до пет пати.

• “REP1” индицира дека единечна лента или фајл се повторува додека не ја сопрете.

Забелешки за пуштање MP диск

• Немојте да снимате други типови на фајлови или непотребни фолдери на дискот кои имаат MP3 фајлови.

• Фолдери кои немаат MP3 фајлови се прескокнуваат.

• MP3 фајлови се репродуцираат според снимениот редослед на дискот.

• Системот може да пушта само MP3 фајлови кои имаат екстензија “.MP3”.

• Ако на дискот има фајлови кои ја имаат фајл екстензијата “.MP3”, но не се MP3 фајлови, единицата може да создаде шум или да покаже неисправност.

• Максимален број на:

- фолдери е 255 (вклучувајќи го и коренот на стеблото).
- MP3 фајл е 511.
- MP3 фајлови и фолдери кои може да ги содржи на единечен диск е 512.
- степен на фолдери (три структури на фајлови) е 8.

• Не се гарантира компатабилност со MP3 кодиран/снимен софтвер, уред за снимање и медиум за снимање. Некомпатабилен MP3 уред може да предизвика шум или прекинат звук или може воопшто да не се репродуцира.

Забелешка за репродукција на мултисекциски диск

• Ако дискот започне со делот CD-DA (или MP3), го препознава како CD-DA (или MP3) диск и другите делови не се репродуцираат.

• Диск со мешан CD формат препознат е како CD-DA (аудио) диск.

Слушање радио

1 Селектирајте “FM” или “AM.”

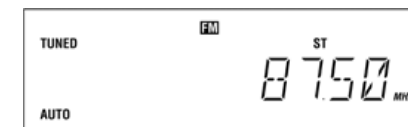
Притиснете FUNCTION (или TUNER/BAND на единицата) **9** .

2 Селектирајте режим за дотерување.

Притиснете TUNING MODE **11** повторно додека не се појави “AUTO”.

3 Дотерајте сакана станица.

Притиснете +/- (или TUNE +/- на единицата) **15** . Скенирањето автоматски прекинува кога станицата е дотерана и потоа се појавуваат “TUNED” и “STEREO” (само за стерео програми).



Кога ќе дотерате станица која обезбедува RDS сервис, името се појавува на екранот (Само Европските модели).

4 Дотерување на волуменот.

Притиснете VOLUME +/- (или VOL +/- на единицата) **16** .

Стопирање автоматско скенирање

Притиснете ■ **13** .

Дотерување на станица со слаб сигнал

Ако “TUNED” не се појави и скенирањето не запре, притиснете TUNING MODE **11** повеќепати додека “AUTO” и “PRE-SET” не исчезна и потоа притиснете +/- (или TUNE +/- на единицата) **15** повеќепати за дотерување на станица.

Намалување на статички шум на слаба FM стерео станица

Притиснете FM MODE **18** повеќепати додека не се појави “MONO” за исклучување на стерео прием.

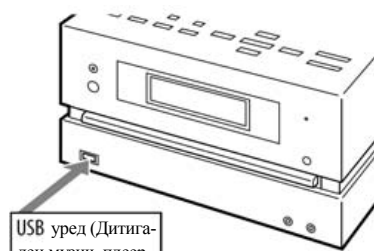
Слушање музика преку USB уред

Можете да поврзете USB уред по избор (Дигитален музички плеер или USB магацин) со (USB) приклучок [8] со единицата и да слушате музика зачувана на USB уредот. Видете “Компатабилни USB уреди“ (стр.28) за список од USB уреди кои можат да се поврзат со овој систем.

Аудио формати што можат да се репродуцираат со овој систем се: ATRAC/MP3*/WMA*/AAC*

* Фajлови со авторска заштита (Digital Rights Management) не можат да се репродуцираат на овој систем. Фajлови симнати од онлајн музички продавници може исто така да не се пуштат на овој систем.

- 1 Селектирајте USB функциј. Притиснете USB [9] .
- 2 Поврзете USB уред по избор (Дигитален музички плеер или USB магацин) преку (USB) приклучок [8].



USB уред (Дигитален музич. плеер или USB медиум)

ОСНОВНИ ОПЕРАЦИИ

Кога поврзувањето со USB кабел е потребно, поврзете го добиениот USB кабел со USB уредот.

Видете го добиеното упатство со USB уредот за повеќе детали за поврзувањето.

Кога USB уредот е поврзан, екрано се менува на следниов начин: “Reading” → “Storage Drive*”

- 1) Кога поврзувате дигитален музички плеер.
- 2) Кога поврзувате USB медиум за зачувување, нивото на волуменот се прикажува следно ако се снимат.

Забелешка

Може да потрае околу 10 секунди пред да се појави “Reading” во зависност од типот на USB уредот што е поврзан.

- 3 Репродукција. Притиснете ► (или USB ►► на единицата) [9] .
- 4 Дотерајте го волуменот. Притиснете VOLUME +/- (или VOL +/- на единицата) [16] .

Репродукцијата не почнува од првата лента.

- Режимот на репродукција дотерајте го во Normal Play режим.

Фajлот не може повторно да се репродуцира.

- USB медиум за чување форматиран со системот различно од FAT16 или FAT32 не се поддржуваат.*
- Ако употребувате поделен USB, само фajловите на првиот дел можат да се пуштат..
- Фajловите кои се шифрирани или заштитени со пасворд не можат да се репродуцираат.
- * Овој систем поддржува FAT16 и FAT32, но некои USB уреди може да не ги поддржуваат сите типови на FAT. За детали, видете го упатството добиеното со секој USB уред или пак контактирајте го производителот.

Радио

Остро зуење или шум или станицата не може да се прими. (“TUNED” или “STEREO” светкаат на екранот.)

- Антената правилно поврзете ја.
- Најдете место и насока која обезбедува добар прием и потоа повторно поставете ја антената.
- Антената чувајте ја подалеку од каблите за звучници, кабел за струја и USB кабел за избегнување на шум.
- Поврзете надворешна антена која ја има во продавниците.
- Консултирајте го најблискиот Sony продавач ако добиената AM антена нема пластичен држач.
- Исклучете ја во близина на електрична опрема.

Менување на AM интервалот за дотерување

AM интервал за дотерување фабрички е поставен до 9 kHz (или 10 kHz, за некои подрачја; оваа функција не е достапна за Европските и Руските модели). Употребете ги копчињата на единицата за менување на AM интервал за дотерување.

- 1 Дотерајте во било која AM станица и исклучете го системот.
- 2 Додека држите надолу TUNER/BAND [9] , притиснете I/⏻ [1] . Сите AM поставени станици се избришани. За повторно враќање во фабричките дотерувања, повторете ја постапката.

Подобрување на радио приемот

Исклучете го CD плеерот преку функцијата за управување со CD. Фабрички CD-то е вклучено.

- 1 Притиснете FUNCTION [9] да селектирате работа на CD и потоа исклучете го системот
- 2 Откако “STANDBY” ќе престане да светка, притиснете I/⏻ [1] на единицата додека држите надолу ■/CANCEL [13] . “CD POWER OFF” се појавува. Со исклучено CD, зголемено е времето на пристап на дискот. За вклучување на CD плеерот, повторете ја постапката додека “CD POWER ON” не се појави.

Враќање на фабрички дотерувања

Ако системот се уште не работи правилно, повторно вратете ги фабричките дотерувања. Употребете ги копчињата на единицата за враќање на фабричките дотерувања.

- 1 Откачете го и повторно вклучете го кабелот за струја и потоа вклучете го системот.
- 2 Притиснете ■ – [15] , ■/CANCEL [13] и I/⏻ [1] во исто време. Сите поставени дотерувања, како поставени радио станици, тајмер и часовникот се бришат.





Друго

USB уред


Дали употребувате компатабилен USB уред.

- Ако поврзете некомпатабилен USB уред, можат да се случат следниве проблеми. Видете “Компатабилни USB уреди” (стр.28) за соодветни типови на уреди.
 - USB уредот не е препознаен.
 - Име на фолдер или фајл не е прикажан на системот.
 - Не е можна репродукција.
 - Звукот прескокнува.
 - Има шум.

“Over Current” се појавува.

- Откриен е проблем од тековната струја од  (USB) приклучок . Исклучете го системот и извадете го USB уредот од  (USB) приклучокот . Осигурете се дека нема проблем со USB уредот. Ако овој приказ постои, контактирајте го најблискиот Sony продавач.

Нема звук.

- USB уредот не е поврзан правилно. Исклучете го системот и потоа повторно уклучете го USB уредот и проверете дали индикаторот USB MEMORY  ќе светне.

Звукот е извртен.

- Брзо се употребува кога кодирањето е споро. Пратете кодиран фајл со поголема брзина на USB уредот.

Има шум, прескокнува или извртен звук.

- Исклучете го системот, а потоа повторно уклучете го USB уредот.
- Самите музички податоци содржат шум или звукот е извртен. Шумот може да влезе за време на снимањето. Избришете го фајлот и обидете се повторно да го снимите.

- Кога употребувате USB магацин, фајловите копирајте ги на компјутер, форматирајте го USB уредот во FAT16 или FAT32 формат и копирајте ги фајловите на USB-то повторно.

USB уредот не може да се поврзе во (USB) приклучокот .

- USB уредот наопачки е поврзан. USB уредот поврзете го правилно.

USB медиумот за чување кој е употребуван од друг уред не работи.

- Може да е снимен во несоодветен формат. Ако е така, прво бидете внимателни со правење копии на фајлови од USB медиумот на компјутер. Потоа, форматирајте го USB со FAT16 или FAT32 формат и повторно префрлете ги аудио фајловите на USB.




“Reading” е прикажано подолго време.

- Може да потрае извесно време додека заврши со читање на USB уредот ако во него има многу фолдери или фајлови. Затоа, ние препорачуваме да ги следите упатствата.
 - Вкупно фолдери на USB уредот: 100 или помалку.
 - Вкупно фајлови по фолдер: 100 или помалку.


















Погрешен приказ

- Повторно пратете ги музичките податоци на USB уредот, а бидејќи податоци се чуваат во USB уредот можат да се оштетат.




Репродукцијата не почнува.

- Исклучете го системот и повторно вклучете го USB уредот.
- Поврзете соодветен USB уред.
- Притиснете  (или USB  на единицата)  за започнување.



Други операции

За	Притиснете
Паузирање репродукција	 (или USB  на единицата)  . За продолжување, повторно притиснете го копчето.
Стопирање репродукција	  .
Сел. фолдер	 +/-  .
Селек. фајл	   .
Најдете точка на фајлот	Држете надолу     за време на репро. и ослободете го копче на саканото место.
Селекти. Repeat Play	REPEAT  повеќепати додека “REP” или “REP1” не се појават.
Remove the USB device	Држете надолу   на единицата додека “No Device” не се појави, потоа извадете го USB уредот.

Менување на режимот за репродукција

Притиснете PLAY MODE  повеќепати додека не запре USB уредот. Можете да селектирате нормален режим (““ за сите фајлови во фолдерот на USB уредот), мешан режим (“SHUF” или “ SHUF”), или програмин режим (“PGM”).

Забелешки за USB уредот

- Немојте да го поврзувате системот и USB уредот низ USB хаб.
- Со некои исти поврзани USB уреди, по извршената работа тие може да каснат пред да се изврши на овој систем.
- Овој систем не секогаш ги поддржува сите функции што се обезбедени со поврзаниот USB уред.
- Редот на репродукција за системот може да се разликува од редот на репродукција на поврзаниот USB уред.
- Секогаш држете надолу   на единицата и бидете сигурни дека “NO DEVICE” ќе се појави пред да го отстраните USB уредот. Отстранете го USB уредот додека не се појави “NO DEVICE” со што може да се оштетат податоците или да се оштети самиот USB уред.
- Немојте да снимате други типови на фајлови или непотребни фолдери кои имаат аудио фајлови на USB уредот.
- Фолдери кои немаат аудио фајлови се прескокнати.
- Максималниот број на фолдери и фајлови кои ги има на единечен USB уред се:
 - Дигитален музички плеер: 65.535 групи.
 - USB магацин: 999 фајлови.
- Максималниот број на фајлови и фолдери можат да варираат во зависност од структурата на фајлот и фолдерот.
- Аудио формат кој можете да го слушате со овој систем се:
 - MP3: фајл екстензија “.mp3”.
 - Windows Media Audio фајл: фајл екстензија “.wma”.
- Забележете дека дури и ако името на фајлот ја има горенаведената екстензија на фајл, ако вистинскиот фајл се разликува, системот може да создаде шум или дефект.
- Компатабилност со сите кодирани/заштитени програми, уреди за снимање и медиуми за снимање не може да се гарантира. Некомпатабилно USB уред може да произведе шум или прекинат аудио или може воопшто да не се репродуцира.

Употреба на аудио компоненти по избор

- 1 Поврзете дополнителна аудио компонента со AUDIO IN приклучок **6** на единицата преку аудио аналоген гајтан (не следува).
- 2 Намалете го звукот. Притиснете VOLUME - (или VOL - на единицата) **16**.
- 3 Селектирајте AUDIO IN. Притиснете FUNCTION (или AUDIO IN на единицата) **9** повеќепати.
- 4 Пуштете ја поврзана компонента.
- 5 Дотерајте го волуменот. Притиснете VOLUME +/- (или VOL +/- на единицата) **16**.

Дотерување на звукот

Додавање на звучни ефекти

За	Притиснете
Создавање на подинамичен звук (Dynamic Sound Generator X-tra)	DSGX 12 на единицата.
Дотерување на звучен	EQ 12 повеќепати да селектирате “BASS” или “TREBLE,” и потоа притиснете +/- 15 повеќепати да го дотерате степенот.

Друго

Проблеми и можни решенија

- 1 Бидете сигурни дека кабелот за струја и звучниците се правилно и цврсто поврзани.
- 2 Најдете го проблемот во листата и постапете исправно. Ако има проблем, контактирајте го Вашиот Sony продавач.

Ако индикаторот STANDBY свети
Веднаш откачете го кабелот за струја и проверете ги следниве работи.

- Ако системот има селектерот на волти и дали е дотеран во соодветна волтажа?
- Дали ги употребувате само добиените звучници?
- Дали има нешто што ја блокира вентилацијата на горниот или задниот дел на системот?

Откако индикаторот STANDBY **2** престанува да светка, повторно поврзете го кабелот за струја и вклучете го системот. Ако сепште постои проблемот, контактирајте го најблискиот Sony продавач.

Општо

Звукот се слуша од еден канал или левиот и десниот звук се избалансирани.

- Звучниците поставете ги посиметрично што можете.
- Поврзете ги само добиените звучници.

Остро зуење или шум.

- Системот трегнете го настрана од извори на шум.

- Системот поврзете го во друг штекер.
- Инсталирайте филтер против шум (особно се набавува).

Далечинското не работи.

- Отстранете било какви препреки меѓу далечинското и сензорот **3** на единицата и поставете го уредот подалеку од флуоресцентни светла.
- Насочете го далечинското кон сензорот на системот.
- Приближете го далечинското поблиску до системот.

CD/MP3 плеер

Звукот прекочнува или дискот не работи.

- Избришете го дискот и заменете го.
- Системот тргнете го од место со вибрации (на пр. на врв од стабилен држач).
- Звучниците тргнете ги настрана од системот или ставете ги на одвоен држач. На многу јак звук, вибрациите на звучниците може да предизвикаат звукот да прескокнува.

Репродукцијата не започнува од првата лента.

- Притиснете PLAY MODE **11** повеќепати додека не исчезнат “PGM” и “SHUF” за да се вратите во нормален режим.

Започнувањето на репродукцијата трае повеќе од обично.

- На следниве дискови им треба подолго време да започнат со репродукција.
 - диск снимен со комплицирани три структури.
 - диск снимен во мултисекциски режим.
 - диск кој не е завршен (диск на кои можат да се додадат податоци).
 - диск кој има многу фолдери.

Употреба на тајмер

Системот нуди две функции на тајмер. Ако употребувате Play Timer со Sleep Timer, Sleep Timer има предност.

Sleep Timer:

Можете да заспите со музика. Оваа функција работи дури и ако саатот не е дотеран.

Притиснете SLEEP [22] повеќепати.

Ако селектирате "AUTO" системот автоматски се исклучува откако ќе запре дискот или USB уредот или по 100 минути.

Play Timer:

Можете да се разбудите во одредено време со CD, радио или USB уред. Употребете ги копчињата на далечинското за управување со Play Timer. Со сигурност дотерајте го часовникот.

1 Подготовка на звучен извор.

Подгответе го звучниот извор и потоа притиснете VOLUME +/- [16] за дотерување на волуменот. Започнување од одредена лента или фајл, направете си свој програм (стр.18).

2 Притиснете CLOCK/TIMER SET [17].

3 Притиснете [15] повеќепати да селектирате "PLAY SET," и потоа притиснете ENTER [14]. "ON" се појавува и индикаторот за саат светка.

4 Дотерајте го времето на почнување.

Притиснете [15] повеќепати да го дотерате саатот и потоа притиснете ENTER [14]. Индикаторот за минутите светка. Употребете ја претходната постапка за дотерување на минутите.

5 Употребете ја истата постапка како во чекор 4 за да го дотерате времето на престанување.

6 Селектирајте звучен извор.

Притиснете [15] повеќепати додека не се појави саканиот звучен извор и потоа притиснете ENTER [14]. На екранот се прикажува дотерувањето на тајмерот.

7 Притиснете [1] за исклучување на системот. Системот се вклучува 15 секунди пред поставеното време. Ако системот се вклучи во поставеното време, Play Timer нема да се вклучи.

Повторно активирање или проверка на тајмерот

Притиснете CLOCK/TIMER SELECT [17], притиснете [15] повеќепати додека не се појави "PLAY SEL?" и потоа притиснете ENTER [14].

Откажување на тајмерот

Повторете ја истата постапка од претходно се додека не се појави "TIMER OFF?" и потоа притиснете ENTER [14].

Менување на дотерувањето

Започнете од чекор 1.

Совет

Дотерувањето Play Timer останува се додека дотерувањето рачно не се смени.

Менување на екранот

За	Притиснете
Менување информација на екранот ¹⁾	DISPLAY [10] повторно кога системот е вклучен.
Проверете го саатот кога системот е исклучен	DISPLAY [10] кога системот е исклучен ²⁾ . Часовникот за појавува за 8 секунди.

¹⁾ На пр., можете да гледате информации за CD/MP3 диск или информации за USB уред, како што се број на лента или фајл или име на фолдер за време на нормална репродукција, или вкупно време на репродукција додека плеерот е запрен.

²⁾ STANDBY индикаторот [2] на единицата се пали кога системот е исклучен.

Забелешки за прикажаните информации

- Карактери кои не можат да се прикажат се појавуваат како "_".
- Следново не се прикажува:
 - вкупно време на репродукција за CD-DA диск во зависност од режимот.
 - вкупно време на репродукција за MP3 диск и USB уред.
- Следново не се прикажува правилно:
 - Име на фолдер и фајл кој не содржи било кој ISO9660 Level 1, Level 2 или Joliet во проширен формат.
- Следново се прикажува:
 - ID3 информација за потсетување за MP3 фајлови кога ID3 верзија 1 и верзија 2 потсетување се појавува (најмногу до 62 карактери за MP3 диск).
 - ID3 ознака за информација за "ATRAC" фајл кога ID3 верзија 2 потсетувања се употребени.

Други операции

Правење свој програм (Program Play)

- 1 Селектирајте сакана функција.

CD

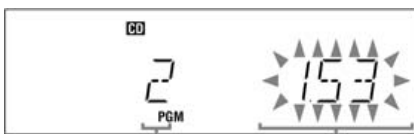
Притиснете CD [9] да селектирате функција на CD-то.

USB

Притиснете USB [9] да селектирате функција USB.

- 2 Притиснете PLAY MODE [11] повторно додека не се појави “PGM” додека системот е стопиран.

- 3 Притиснете [15] повторно додека не се појави бариот број на лента или фајл. Кога програмирате фајл, притиснете +/- [15] повеќепати да селектирате фолдер и потоа селектирајте фајл.
Пример: Кога програмирате лента на CD



Селектирана лента или бр. на фајл

Вкупно времетраење на програмот (вклучувајќи ја селектираната лента или фајл)

- 4 Притиснете ENTER [14] за додавање на лента или фајл на програмот.

CD

“--.--” се појавува кога вкупното времетраење надминува 100 минути за CD, или кога селектирате CD лента чиј број е 21 или повеќе, или кога селектирате MP3 фајл.

USB

Вкупното времетраење не може да се прикаже, така да се појавува “--.--”.

- 5 Повторете го чекор 3 до 4 за програмирање додатна лента или фајл, најмногу до 25 ленти или фајлови.

- 6 За пуштање на ваш програм на ленти или фајл, притиснете [9].

Програмот останува достапен додека ја отворите касетата за диск или го остраните USB уредот. За повторно пуштање на ист програм, притиснете [9].

Откажување на Program Play

Притиснете PLAY MODE [11] повеќепати се додека не исчезне “PGM” кога системот е стопиран.

Бришење на последната лента или фајл од програмот

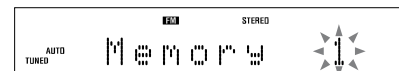
Притиснете CLEAR [20] додека системот е стопиран.

Поставување радио станици

Можете да поставите омилени радио станици и веднаш да ги дотерате со селектирање на соодветен поставен број. Употребете ги копчињата на далечинското за поставување станици.

- 1 Дотерајте сакана станица (видете “Слушање радио” (стр. 13)).

- 2 Притиснете TUNER MEMORY [21].



Поставен број

- 3 Притиснете +/- [15] повеќепати да селектирате сакан поставен број.
Ако друга станица е веќе поставена на селектираниот поставен број, станицата е заменета со нова та станица.

- 4 Притиснете ENTER [14].

- 5 Повторете од чекор 1 до 4 за зачувување друга станица.

Можете да поставите до 20 FM и 10 AM stations.

Поставената станица се памети пола ден и ако го откачите кабелот за струја или ако се случи струен удар.

- 6 За повикување на поставена радио станица, притиснете TUNING MODE [11] повеќепати додека не се појави “PRESET” и потоа притиснете +/- [15] повеќепати за да го селектирате саканиот број.