

Micro Hi-Fi Component System

Инструкция по эксплуатации



CMT-CQ1

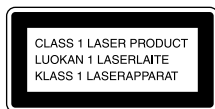
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание опасности возникновения пожара или поражения электрическим током, не подвержайте устройство воздействию влаги.

Для предотвращения возгорания не закрывайте вентиляционные отверстия аппаратуры газетами, скатертями, занавесками и т.д. Также не ставьте на аппаратуру зажженные свечи.

Во избежание опасности возникновения пожара или поражения электрическим током не ставьте на аппаратуру сосуды с жидкостями, например, вазы.

Не помещайте устройство в тесном месте, например, на книжной полке или во встроенном шкафу.



Устройство классифицируется как CLASS 1 LASER. Эта метка находится на задней стороне.



Не выкидывайте батареи вместе с обычным домашним мусором, обращайтесь с ними как с химическими отходами.



Изготовитель: Сони Корпорейшн
Адрес: 6-7-35 Киташинагава, Шинагава-ку,
Токио 141-0001, Япония

Сделано в Мапайзии

Как пользоваться данным руководством

В этом руководстве в основном описываются операции, выполняемые при помощи пульта ДУ, но некоторые операции также можно произвести и с помощью кнопок на системе с такими же или сходными названиями.

Содержание

Как пользоваться данным руководством.....	2
---	---

Начало работы

Подключение системы	4
Установка времени.....	5

CD – Воспроизведение

Загрузка диска.....	6
Проигрывание диска.....	6
– Обычное проигрывание/ Проигрывание с перестановкой	
Проигрывание несколько раз.....	7
– Повторное проигрывание	
Программирование	7
– Программируемое проигрывание	

Тюнер

Предварительная установка радиостанций.....	8
Прослушивание радиостанций	10
– Настройка на предварительно установленную станцию	
– Настройка вручную	

Регулировка звука

Регулировка звука	11
-------------------------	----

Таймер

Засыпание под музыку	12
– Таймер сна	
Пробуждение под музыку.....	12
– Таймер пробуждения	

Дисплей

Выключение экрана дисплея	13
– Режим энергосбережения	
Регулировка яркости фона экрана дисплея.....	14
Просмотр на дисплее информации о диске	14

Дополнительные устройства

Подключение дополнительных устройств.....	15
---	----

Устранение неисправностей

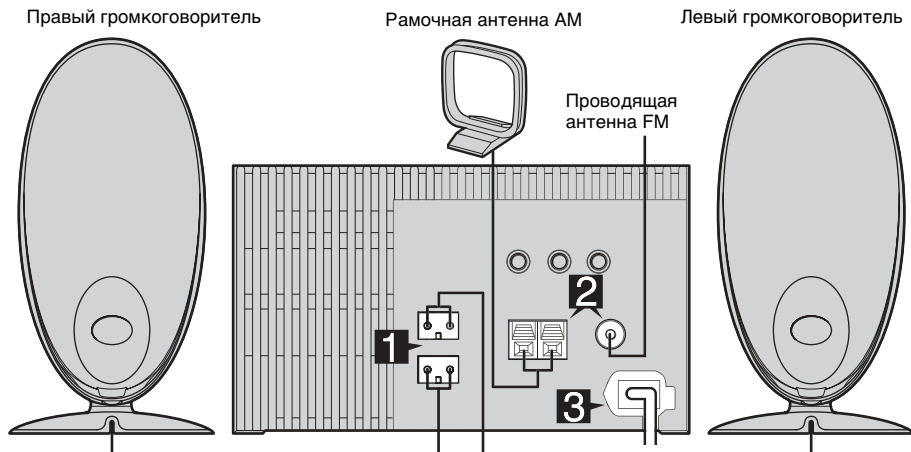
Проблемы и решения	16
Сообщения.....	18

Дополнительная информация

Меры предосторожности	19
Технические параметры	21
Список кнопок, места их размещения и ссылки на соответствующие страницы	23

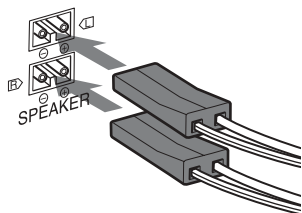
Подключение системы

Для подключения системы с помощью поставляемых вместе с ней шнуров и аксессуаров выполните указанные ниже действия **1** - **3**.



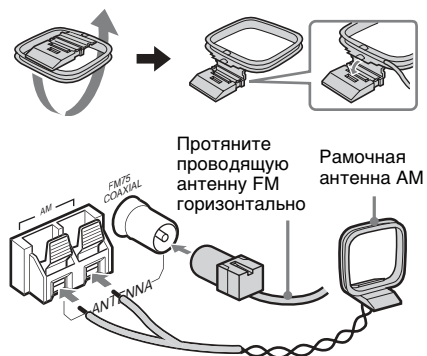
1 Подключите громкоговорители.

Подключите шнуры правого и левого громкоговорителей к разъемам SPEAKER, как показано ниже.



2 Подключите антенны FM и AM.

Настройте рамочную антенну AM, а затем подключите ее.



Примечание

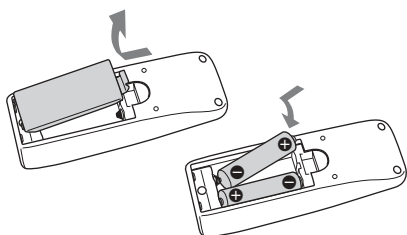
Размещайте антенны подальше от шнуров громкоговорителей.

3 Подсоедините шнур питания к розетке.

Если штекер не подходит к розетке, отсоедините прилагаемый переходник (только для моделей с переходником).

Для включения системы нажмите I/⏻.

Установка в пульт ДУ двух батарей R6 (размер AA)



Примечание

Если пульт ДУ не используется в течении длительного времени, для предотвращения возможного повреждения из-за протечки и коррозии батарей выньте батареи.

Подсказка

Если пульт ДУ больше не работает, замените батареи.

Установка времени

Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

- 1 Для включения системы нажмите I/⏻.
- 2 Нажмите CLOCK/TIMER SET.
- 3 Для установки часа нажимайте I◀◀/▶▶I.
- 4 Нажмите ENTER или ▶▶.
- 5 Для установки минут нажимайте I◀◀/▶▶I.
- 6 Нажмите ENTER.
Часы начнут работать.

Настройка часов

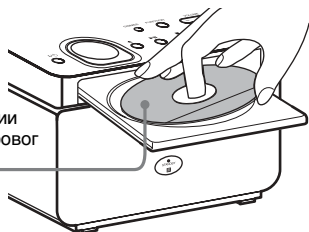
- 1 Нажмите CLOCK/TIMER SET.
- 2 Нажимайте I◀◀/▶▶I для выбора параметра "CLOCK", а затем нажмите ENTER.
- 3 Повторите шаги 3 - 6, описанные выше.

CD – Воспроизведение

Загрузка диска

- 1 Нажмите **OPEN/CLOSE** ▲.
- 2 Поместите диск в лоток для CD этикеткой вверх.

При проигрывании 8 сантиметрового диска, поместите его во внутренний круг лотка.



- 3 Снова нажмите **OPEN/CLOSE** ▲, чтобы закрыть лоток для CD.

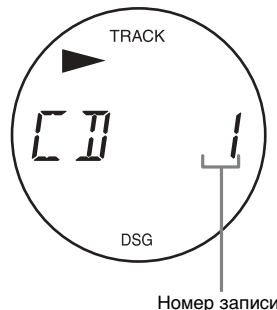
Примечания

- Не используйте диск, обмотанный лентой, упаковочным материалом или со следами клея, поскольку это может вызвать сбой в работе аппарата.
- Не нажимайте сильно пальцем на лоток для дисков, чтобы закрыть его, так как это может привести к повреждению оборудования.
- Не ставьте никакие предметы на устройство.

Проигрывание диска

- Обычное проигрывание/
Проигрывание с перестановкой

На этой системе существует возможность проигрывать диски в различных режимах.



- 1 Нажимайте кнопку **FUNCTION** для изменения функции системы на CD.
- 2 Нажимайте кнопку **PLAY MODE** на пульте ДУ в режиме **останова до появления нужного режима**.

Выбор	Проигрываются
Пустой экран дисплея (обычное проигрывание)	Дорожки диска в обычном порядке.
SHUF (проигрывание с перестановкой)	Все дорожки диска в произвольном порядке.
PGM (программируемое проигрывание)	Все дорожки диска в желаемом порядке (см. “Программирование” на стр. 7).

- 3 Нажмите **CD** ►.

Примечание

Во время воспроизведения изменить режим проигрывания нельзя.

Подсказка

Когда доступ к диску занимает много времени, установите “CD POWER ON” в функции режиме управления электропитанием CD (стр. 9).

Другие операции

Для	Выполните следующее
Остановка воспроизведения	Нажмите ■.
Пауза	Нажмите II. Для продолжения воспроизведения нажмите эту кнопку еще раз.
Выбор дорожки	Нажимайте кнопку I◀◀/▶▶I.
Поиск места на дорожке	Во время воспроизведения удерживайте кнопку ◀◀/▶▶ на пульте ДУ, отпустите ее в нужном месте.
Извлечение диска	Нажмите OPEN/CLOSE ▲.

Проигрывание несколько раз

– Повторное проигрывание

На диске можно проигрывать все дорожки или только одну дорожку.

Во время воспроизведения на пульте ДУ нажмите кнопку REPEAT до появления на дисплее “REP” или “REP1”.

REP: Проигрывание всех записей на диске до пяти раз.

REP1: Проигрывание только одной дорожки.

Отмена повторного проигрывания

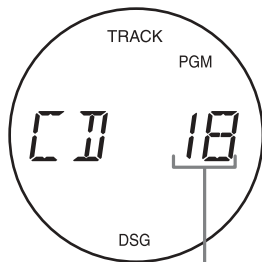
На пульте ДУ нажимайте кнопку REPEAT, пока на дисплее не исчезнут слова “REP” и “REP1”.

Программирование

– Программируемое проигрывание

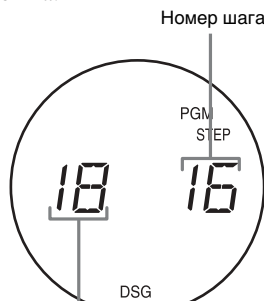
Можно запрограммировать до 25 шагов.

- 1 **Нажимайте кнопку FUNCTION для изменения функции системы на CD.**
- 2 **В режиме останова на пульте ДУ нажимайте кнопку PLAY MODE до появления на дисплее “PGM”.**
- 3 **Нажимайте кнопку I◀◀/▶▶I до появления номера нужной дорожки.**



Номер выбранной записи

- 4 **Нажмите ENTER на пульте ДУ.**
Дорожка будет запрограммирована. На дисплее за номером шага появится последняя запрограммированная дорожка.



Номер последней запрограммированной дорожки

- 5 **Для программирования дополнительных дорожек повторите шаги 3 и 4.**

6 Нажмите CD ►.

Будет выполняться запрограммированное проигрывание.

Другие операции

Для	Выполните следующее
Проверка порядка программы	Во время запрограммированного проигрывания нажмите кнопку ◀◀/▶▶ .
Отмена программируемого проигрывания	В режиме останова на пульте ДУ нажмите кнопку PLAY MODE , пока на дисплее не исчезнут слова "PGM" и "SHUF".
Добавление дорожки в конце программы	Выполните шаги 1 - 4 в режиме останова.
Удаление программы	В режиме останова на пульте ДУ нажмите кнопку CLEAR . При каждом нажатии кнопки с конца программы удаляется запись.

Подсказки

- Созданная программа сохраняется по окончании запрограммированного проигрывания. Для проигрывания дорожек по той же программе нажмите **CD ►**. Однако программа удаляется после открытия лотка для диска.
- Если в шаге 3 выбрано "CD AL", нельзя сразу выбрать все дорожки диска.

Тюнер

Предварительная установка радиостанций

Можно предварительно установить до 20 станций FM и до 10 станций AM. Затем можно будет настроиться на любую из этих станций, просто выбрав соответствующий номер станции. Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

Предварительная установка автоматической настройки

Существует возможность автоматической настройки на все станции, которые можно принимать в зоне нахождения аппарата, и последующего сохранения радиочастоты нужных станций.

1 Нажимайте кнопку **TUNER BAND** для выбора **FM** или **AM**.

2 Нажимайте кнопку **TUNING MODE** пока на дисплее не появятся "AUTO" и частота.

3 Нажмите **TUNING +/-**.

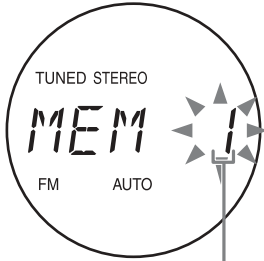
Частота изменяется по мере поиска системой станции. При настройке на какую-либо станцию сканирование прекращается. На дисплее появится "TUNED" и "STEREO" (только для стереопрограммы).

Если не появляется "TUNED" и не прекращается сканирование

Установите частоту нужной радиостанции, как описано в шагах 2 - 6 раздела "Предварительная установка станций вручную" (стр. 9).

4 Нажмите TUNER MEMORY.

Номер для устанавливаемой станции замигает. Станции сохранены, начиная с номера 1.



Номер предварительно установленной станции

5 Нажмите ENTER.

6 Для предварительной установки других станций повторите шаги 1 - 5.

Подсказка

Для остановки сканирования нажмите кнопку TUNING MODE.

Предварительная установка станций вручную

Можно настроиться и сохранить радиочастоту нужной станции вручную.

- 1 Нажимайте кнопку TUNER BAND для выбора FM или AM.
- 2 Нажимайте кнопку TUNING MODE, пока на дисплее не исчезнут "AUTO" и номер предварительно установленной станции.
- 3 Нажимайте кнопку TUNING +/- для настройки на нужную станцию.
- 4 Нажмите TUNER MEMORY.
Номер для устанавливаемой станции замигает. Станции сохранены начиная с номера 1.
- 5 Нажмите ENTER.
- 6 Для предварительной установки других станций повторите шаги 1 - 5.

Другие операции

Для	Выполните следующее
Настройка на станцию со слабым сигналом	Выполните действия, описанные в разделе "Предварительная установка станций вручную" (стр. 9).
Установка другой станции под номером с уже установленной станцией	После шага 4 нажимайте TUNING +/- для выбора номера, под которым нужно сохранить другую станцию, затем нажмите ENTER.

Для улучшения приема тюнера

При приеме плохого качества, с помощью функции управления электропитанием CD выключите питание CD.

Питание CD включено по умолчанию изготовителем.

- 1 Нажимайте кнопку FUNCTION для изменения функции системы на CD.
- 2 Нажмите I/⏻ для выключения системы.
- 3 Нажмите I/⏻ удерживая кнопку ■.
Появится "CD POWER OFF".

Питание CD включено

Повторите процедуру, описанную выше, появится "CD POWER ON".

Примечание

При выбранном "CD POWER OFF" увеличивается время доступа к CD.

Изменение шага настройки (не используется в моделях для Европы и Среднего Востока)

Шаг настройки АМ установлен изготовителем на 9 кГц (для некоторых регионов на 10 кГц). Для изменения шага настройки АМ сначала настройтесь на какую-либо станцию, а затем выключите систему. Удерживая кнопку ►►1, нажмите I/⏻. При изменении шага настройки все предварительно установленные станции АМ удаляются. Для сброса шага настройки АМ сначала настройтесь на какую-либо станцию, затем выключите систему. Удерживая кнопку ►►1, нажмите I/⏻.

Примечание

В режиме энергосбережения шаг настройки АМ изменить нельзя.

Подсказки

- Предварительная настройка станций сохраняется примерно в течение суток даже в тех случаях, когда из розетки вынут сетевой шнур или произошел перерыв в подаче электроэнергии.
- Для улучшения условий приема отрегулируйте входящие в поставку антенны или подсоедините внешнюю антенну.

Прслушивание радиостанций

Прослушать ту или иную радиостанцию можно, либо выбрав предварительно установленную станцию, либо настроив станцию вручную. Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

Прслушивание предварительно установленной станции

– Настройка на предварительно установленную станцию

Сначала выполните предварительную установку радиостанций в памяти тюнера (см. “Предварительная установка радиостанций” на стр. 8).

- 1 Нажимайте кнопку TUNER BAND для выбора FM или AM.
- 2 Нажимайте кнопку TUNING MODE, до появления на дисплее номера предварительно установленной станции.
- 3 Нажимайте кнопки TUNING +/- для выбора нужной станции из числа предварительно установленных.

Прслушивание станции, которая не была предварительно установлена

– Настройка вручную

- 1 Нажимайте кнопку TUNER BAND для выбора FM или AM.
- 2 Нажимайте кнопку TUNING MODE до исчезновения на дисплее “AUTO” и номера предварительно установленной станции.
- 3 Нажимайте кнопку TUNING +/- для настройки на нужную станцию.

Подсказки

- Для улучшения условий приема сигнала отрегулируйте входящие в поставку антенны или подсоедините внешнюю антенну.
- Если та или иная стереопрограмма FM сопровождается статическим шумом, нажимайте кнопку FM MODE до появления на дисплее “MONO”. Пропадет стереоэффект, но качество приема улучшится.
- В шаге 2 нажимайте TUNING MODE до появления на дисплее “AUTO” частоты, затем нажимайте TUNING +/- . В момент настройки на какую-либо станцию сканирование прекращается (Автоматическая настройка).

Регулировка звука

Регулировка звука

Для получения более насыщенного звука можно отрегулировать низкие и высокие частоты.

Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

Генерация звука повышенной динамики (Генератор динамического звука - DSG)

Нажмите DSG.

Для отмены DSG снова нажмите DSG.

Регулировка низких и высоких частот

- 1** Нажмите BASS для регулировки низких частот или TREBLE для регулировки высоких частот.
- 2** Нажимайте кнопки EQ +/- для регулировки уровня соответствующих частот.

Подсказка

Для отмены настройки низких или высоких частот в шаге 2 нажмите CENTER.

Регулировка баланса

Можно отрегулировать баланс левого-правого громкоговорителей.

- 1** Нажмите BALANCE.
- 2** Для настройки баланса нажимайте кнопку EQ +/-.

Подсказка

Для отмены настройки баланса в шаге 2 нажмите CENTER.

Засыпание под музыку

– Таймер сна

Существует возможность установить автоматическое выключение системы через определенный промежуток времени.

Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

Нажимайте кнопку SLEEP нужное число раз.

При каждом нажатии этой кнопки экран дисплея для минут (времени выключения) последовательно изменится следующим образом:

OFF → AUTO* → 90 → 80 → ... → 10

* Система автоматически выключается через 100 минут либо после окончания воспроизведения диска.

Другие операции

Операция	Нажать
Проверка оставшегося времени**	SLEEP один раз.
Изменение времени выключения	SLEEP необходимое число раз для выбора нужного времени.
Отмена функции таймера сна	SLEEP необходимое число раз до появления на дисплее "OFF".

**В случае выбора значения "AUTO" проверка оставшегося времени невозможна.

Подсказка

Таймер сна можно использовать даже без предварительной установки времени на часах.

Пробуждение под музыку

– Таймер пробуждения

Существует возможность использования системы для пробуждения под музыку в предварительно установленное время.

Убедитесь в том, что на часах установлено время (см. "Установка времени" на стр. 5).

Для данной операции используйте кнопки на пульте ДУ.

1 Подготовьте источник звука, который будет воспроизводиться.

- CD: Вставьте диск. Для установки начала воспроизведения с конкретной дорожки выполните программирование (см. "Программирование" на стр. 7).
- TUNER: Настройтесь на какую-либо радиостанцию (см. "Прслушивание радиостанций" на стр. 10).

2 Для регулировки звука нажимайте VOL +/-.

3 Нажмите CLOCK/TIMER SET.

На дисплее появляется "SET".

4 Нажимайте кнопки ◀◀/▶▶ для выбора параметра "DAILY", а затем нажмите ENTER.

На дисплее появится "ON" и появится экран для установки часа.

5 Установите время начала воспроизведения.

Нажимайте кнопки ◀◀/▶▶ для установки часа, а затем нажмите ENTER.

Появится экран для установки минут.

Нажимайте кнопки ◀◀/▶▶ для установки минут, а затем нажмите ENTER.

6 Установите время остановки воспроизведения, повторив шаг 5.

7 Для выбора источника звука нажмите I◀◀/▶▶I.

При каждом нажатии кнопки экран дисплея изменяется следующим образом:

TUNER ↔ CD

8 Нажмите ENTER.

Будут последовательно отображаться время начала воспроизведения, время остановки и источник звука, а потом дисплей вернется в исходное состояние.

9 Нажмите I/⏻ для выключения системы.

Другие операции

Операция	Действие
Изменение параметров настройки	Начните с выполнения шага 1.
Проверка параметра/ активизация таймера	1 Нажмите CLOCK/TIMER SELECT. 2 Нажимайте I◀◀/▶▶I до появления на дисплее “DAILY”, затем нажмите ENTER.
Отмена таймера	1 Нажмите CLOCK/TIMER SELECT. 2 Нажимайте I◀◀/▶▶I до появления на дисплее “OFF”, затем нажмите ENTER.

Примечания

- При одновременном использовании таймера пробуждения и таймера сна приоритет отдается таймеру сна.
- Не выполняйте никаких действий с системой в интервале между ее включением и началом воспроизведения (примерно в течение 15 секунд до предварительно установленного времени).
- Если система была включена за 15 секунд или более до предварительно установленного времени, таймер пробуждения не сработает.
- Для таймера пробуждения нельзя использовать дополнительный компонент, подключенный к разъему PC/MD/TAPE IN.

Дисплей

Выключение экрана дисплея

— Режим энергосбережения

Для уменьшения расходуемой энергии в режиме ожидания можно выключить экран часов (режим энергосбережения).

При выключенной системе нажмите DISPLAY на пульте ДУ.

Для выхода из режима энергосбережения

Нажмите DISPLAY на пульте ДУ.

Подсказка

В режиме энергосбережения таймер продолжает работать.

Примечание

В режиме энергосбережения невозможно выполнять следующие операции:

- установка времени
- изменение шага настройки AM (не используется в моделях для Европы и Среднего Востока)
- включение системы нажатием функциональных кнопок

Регулировка яркости фона экрана дисплея

Яркость фона экрана дисплея можно изменить.

Нажимайте кнопки DIMMER на аппарате.

Яркость фона последовательно меняется.

Подсказка

Изготовителем устанавливается высокий уровень яркости.

Просмотр на дисплее информации о диске

Можно проверять время воспроизведения и оставшееся время воспроизводимой дорожки или всего диска.

Проверка оставшегося времени (CD)

Во время воспроизведения на пульте ДУ нажимайте DISPLAY.

При каждом нажатии этой кнопки экран последовательно меняется, как показано ниже:

Номер дорожки → Истекшее время воспроизведения дорожки → Оставшееся время воспроизведения дорожки → Оставшееся время воспроизведения диска* → Отображение времени → Уровень BASS → Уровень TREBLE

* Во время программируемого проигрывания на дисплее появится “_ _ _ _”.

Просмотр общего времени воспроизведения (CD)

В режиме останова на пульте ДУ нажимайте DISPLAY.

При каждом нажатии этой кнопки экран последовательно меняется, как показано ниже:

■ Во время программируемого проигрывания с программой

Номер последней дорожки → Общее время проигрывания программы** → Общее время запрограммированных дорожек → Отображение времени → Уровень BASS → Уровень TREBLE

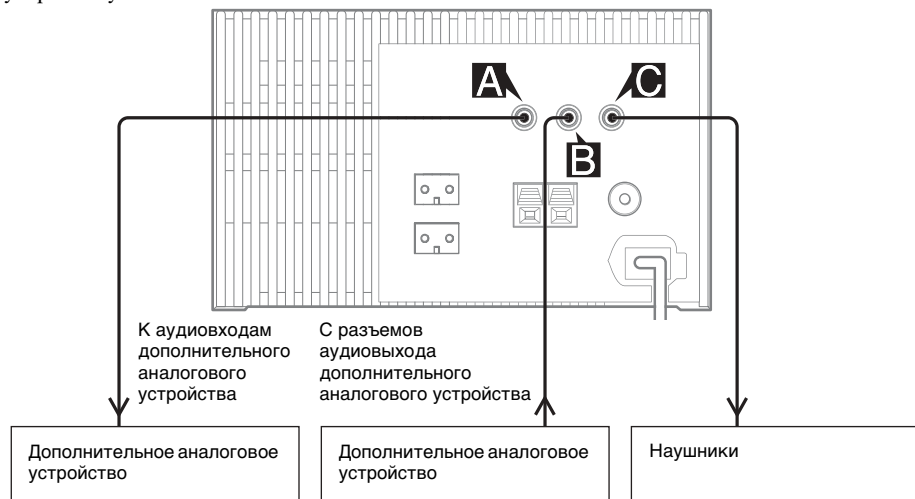
**Если общее время воспроизведения диска превышает 100 минут или если для диска с 21 или более дорожками выбран номер дорожки 21 или более, на дисплее появится “_ _ _ _”.

■ В других случаях

Общее количество дорожек → Общее время воспроизведения → Отображение времени → Уровень BASS → Уровень TREBLE

Подключение дополнительных устройств

Для расширения возможностей системы можно подключить дополнительные внешние устройства. Обратитесь к инструкциям по эксплуатации, прилагаемым к каждому устройству.



A Разъем PC/MD/TAPE OUT

Для подсоединения дополнительного внешнего устройства (MD деки и т.п.) к этому разъему используется аудио кабель (не входит в комплект). После этого можно выводить звук внешнего устройства на систему.

B Разъем PC/MD/TAPE IN

Для подсоединения дополнительного внешнего устройства (MD деки и т.п.) к этому разъему используется аудио кабель (не входит в комплект). Затем можно прослушивать звук с этого дополнительного внешнего устройства через систему.

C Разъем PHONES

Подсоедините наушники к этому разъему.

Прослушивание звука с подключенного устройства

- 1 Подсоедините аудио кабель.
См. “Подключение дополнительных устройств” на стр. 15.
- 2 Нажимайте кнопку FUNCTION до появления на дисплее “PC” (или “MD” или “TAPE”).
- 3 При нажатии и удержании на устройстве кнопки **■** нажимайте I/⏻, пока на дисплее не появится требуемый источник звука (“PC”, “MD” или “TAPE”). Начните воспроизведение подключенного устройства.

Запись с подключенного устройства

Аналоговая запись

- 1 Подсоедините аудиокабель.
- 2 Начните запись.
Обратитесь к инструкциям по эксплуатации, прилагаемым к подсоединенному устройству.

Проблемы и решения

В случае возникновения неполадок в работе системы выполните следующие действия:

- 1 Удостоверьтесь в правильном и надежном подключении сетевого шнура и шнуров громкоговорителей.
- 2 Найдите описание своей проблемы в приведенном ниже перечне возможных неисправностей и выполните указанные там действия по ее устранению.

Если после выполнения всех этих действий неполадка сохраняется, обратитесь к ближайшему представителю фирмы Sony.

Основная система

На часах отображается неправильное время.

- Произошел перерыв в питании системы. Снова установите время на часах (стр. 5) и на таймере (стр. 12).

Отсутствует звук.

- Нажимайте кнопку VOL + нужное число раз.
- Убедитесь в том, что не подсоединены наушники.
- Проверьте подсоединение громкоговорителей (стр. 4).

Звук исходит только из одного громкоговорителя, либо звук левого и правого громкоговорителей не сбалансирован.

- Следует проверить, подсоединены ли громкоговоритель, либо правильность размещения громкоговорителей.
- Подключите входящие в комплект громкоговорители.

Слышится сильное гудение или шум.

- Перенесите систему подальше от источника помех.
- Подсоедините систему к другой розетке.
- Установите сетевой шумоподавляющий фильтр (имеется в продаже).

Невозможно установить таймер.

- Правильно установите время (стр. 5).

Таймер не работает.

- Активизируйте таймер (стр. 13).
- Проверьте параметры установки таймера и установите правильное время (стр. 12).
- Отмените функцию Таймер сна (стр. 12).

Не работает пульт ДУ.

- Удалите загораживающий предмет.
- Поднесите пульт ДУ ближе к системе.
- Направьте пульт ДУ на сенсор системы.
- Замените батареи (R6/размер AA).
- Поместите систему так, чтобы на нее не попадал флуоресцентный свет.

На экране телевизора наблюдается нарушение цвета.


- Выключите телевизор, а затем снова включите через 15 - 30 минут. Если нарушение цвета сохраняется, перенесите громкоговорители подальше от телевизора.

CD-проигрыватель

Лоток для диска не открывается, на дисплее появилось "LOCK".

- Обратитесь к ближайшему представителю фирмы Sony или в сервисный центр Sony.

Лоток для дисков не закрывается.

- Правильно разместите диск в центре лотка.
- Всегда закрывайте лоток нажатием OPEN/CLOSE . Попытка закрыть лоток для дисков с помощью пальцев может повлечь повреждение оборудования.

Диск не удается извлечь.

- Обратитесь к ближайшему представителю фирмы Sony.

Не начинается воспроизведение.

- Откройте лоток для дисков и проверьте, установлен ли диск.
- Протрите диск (стр. 20).
- Замените диск.
- Поместите диск, который может воспроизводиться системой.
- Правильно поместите диск в центр лотка.
- Поместите диск на лоток этикеткой вверх.
- Выньте диск и сотрите с него влагу, а затем оставьте систему включенной на несколько часов до испарения влаги.

- Нажмите кнопку CD ► для начала воспроизведения.

Доступ к диску длится долго.

- Установите “CD POWER ON” с помощью функции управления питанием CD (стр. 9).

Звук прерывается и начинается с другого места.

- Протрите диск (стр. 20).
- Замените диск.
- Попытайтесь перенести систему на место, лишенное вибрации (напр., на устойчивую подставку).
- Попытайтесь перенести громкоговорители подальше от системы или поместить их на отдельных подставках. При прослушивании музыки с низкочастотными звуками на большой громкости вибрация громкоговорителей может привести к “перескакиванию” звука.

Воспроизведение не начинается с первой записи.

- Для возврата к нормальному воспроизведению на пульте ДУ нажимайте PLAY MODE, пока не исчезнут “PGM” и “SHUF”.

Тюнер

Громкое гудение или шум/невозможно настроиться на станции.

- Установите надлежащий диапазон и частоту (стр. 10).
- Правильно подсоедините антенну (стр. 4).
- Найдите место и направление, откуда производится наиболее качественный прием, а затем снова установите антенну. При невозможности добиться качественного приема рекомендуется подсоединить внешнюю антенну.
- Входящая в поставку кабельная антенна FM принимает сигналы по всей длине, поэтому убедитесь, что она полностью вытянута.
- Размещайте антенны как можно дальше от шнуров громкоговорителей.
- В том случае, если входящая в поставку антенна AM оторвалась от пластмассовой стойки, обратитесь к ближайшему представителю фирмы Sony.

- Попытайтесь выключить все электрическое оборудование вблизи антенны.
- Установите “CD POWER OFF” с помощью функции управления питанием CD (стр. 9).

Стереoproграмма FM не принимается в режиме стерео.

- На пульте ДУ нажимайте FM MODE, пока на дисплее не появится “FM ST”.

Внешние устройства

Отсутствует звук.

- Обратитесь к разделу Общие неисправности “Отсутствует звук.” (стр. 16) и проверьте состояние системы.
- Правильно подсоедините устройство (стр. 15). Удостоверьтесь, что:
 - правильно подсоединены шнуры.
 - прочно вставлены вилки шнуров.
- Включите подсоединенное устройство.
- Прочтите инструкции по эксплуатации для подключенного устройства и запустите воспроизведение.
- Нажимайте кнопку FUNCTION, пока на дисплее не появится “PC” (или “MD” или “TAPE”) (стр. 15).

Выдается искаженный звук.

- Уменьшите громкость подключенного устройства.
- Внешний входной сигнал может быть чрезмерно большим. Для внешней функции установите значение “MD” (стр. 15).

Если после выполнения указанных выше действий сбой в работе системы сохраняются, выполните следующее:

При включенной системе одновременно нажмите ■, FUNCTION и I/⏻.

В системе будут восстановлены параметры настройки, установленные изготовителем. После этого можно снова установить нужные параметры, такие как время, таймер и сохраняемые станции.

Сообщения

Во время работы системы на дисплее может появиться или подсветиться одно из следующих сообщений.

CD

NO CD

В проигрывателе отсутствует диск.

OVER

Нажимая и удерживая кнопку ►► во время паузы вы достигли конца диска.

READ

CD-проигрыватель считывает с диска информацию TOC.

PUSH/STOP

Во время воспроизведения была нажата кнопка PLAY MODE на пульте ДУ.

На дисплее попеременно появляются “PUSH” и “STOP”.

Меры предосторожности

Рабочее напряжение

Перед включением системы убедитесь, что рабочее напряжение системы соответствует напряжению местной сети питания.

Безопасность

- Аппарат отключен от источника питания переменного тока (сети электропитания), только когда его шнур отсоединен от розетки; выключения самого аппарата не достаточно.
- Если система не будет использоваться продолжительное время, следует отсоединить ее от сети. Для этого следует вынуть вилку из розетки. Ни в коем случае не следует тянуть сам шнур.
- В случае попадания на систему тяжелого предмета или жидкости отключите ее от питания и обратитесь к квалифицированным специалистам для ее проверки перед дальнейшим использованием.
- Замена шнура подключения к переменному току должна производиться только в специальной мастерской.
- Табличка фирмы-изготовителя находится на внешней стороне днища аппарата.

Размещение

- Не помещайте систему в наклонном положении.
- Не помещайте систему в местах, где:
 - Слишком жарко или холодно
 - Много пыли или грязи
 - Много влаги
 - Присутствует вибрация
 - Падают прямые солнечные лучи.
- Соблюдайте осторожность при размещении аппарата или громкоговорителей на специально обработанных поверхностях (воощеных, окрашенных, полированных и т.п.), поскольку при этом может испортиться покрытие на такой поверхности.

Перегрев

- Хотя система нагревается во время работы, это не является неисправностью.
- Для предотвращения перегрева поместите систему в место с надлежащей вентиляцией.
- При продолжительном использовании системы на большой громкости значительно повышается температура на всех поверхностях ее корпуса. Во избежание получения ожога не прикасайтесь к корпусу.
- Во избежание поломки оборудования не закрывайте вентиляционное отверстие.

Система громкоговорителей

Данная система громкоговорителей не имеет защиты от электромагнитных помех, поэтому изображение на экране телевизора может искажаться электромагнитными помехами. В этом случае выключите телевизор и снова включите его через 15 - 30 минут.

Если улучшения изображения не последует,

поместите систему громкоговорителей подальше от телевизора. Не помещайте вблизи от системы громкоговорителей предметы, в которых прикреплены или используются магниты, такие как подставка под телевизор или аудиоустройство и игрушки. Это может вызвать магнитное искажение изображения из-за взаимодействия с системой.

Работа

- Если система перенесена непосредственно из холодного места в теплое или помещена в очень сыром помещении, на линзе внутри CD-проигрывателя может сконденсироваться влага. В этом случае возникнут сбои в работе системы. Выньте диск и оставьте систему включенной около часа, пока не испарится влага.
- При переносе системы всегда вынимайте из нее диск.

В случае возникновения каких либо вопросов или проблем, связанных с системой, обратитесь к ближайшему представителю фирмы Sony.

Примечания по обращению с компакт-дисками

- Перед проигрыванием диска протрите его чистой материей. Протирайте диск от центра к краям.
- Не допускается использование растворителей, такие как бензол, разбавителей, очистителей или антистатических распылителей, предназначенных для виниловых дисков.
- Не подвергайте диск воздействию прямых солнечных лучей или источников нагрева, таких как воздуховоды; не оставляйте диск в автомобиле, припаркованном на солнце.
- Не используйте диски, лишенные защитного кольца. Это может привести к повреждению системы.
- При использовании дисков с наличием клея или иного липкого вещества на этикетке, а также в том случае, если при печати этикетки использовались особые вещества, существует вероятность прилипания диска или его этикетки к внутренним частям аппарата. В этом случае может оказаться невозможным вынуть диск, или возникнут повреждения в аппарате. Перед использованием диска обязательно проверьте, что его сторона с этикеткой не липкая.
Не допускается использование дисков со следующими особенностями:
 - Взятые на прокат или бывшие в употреблении диски с наклейкой, из-под которой выступает клей. По периметру наклейки диск липкий.
 - Диски, у которых при печати этикетки использовались особые вещества, липкие на ощупь.
- На аппарате не могут проигрываться диски нестандартной формы (напр., в виде сердца, звезды или квадратные). Попытка проигрывания таких дисков может привести к повреждению аппарата. Не используйте подобные диски.

Примечание по воспроизведению дисков CD-R/CD-RW

Диски, записанные на драйверах CD-R/CD-RW, не обязательно будут воспроизводиться по причине возможного наличия царапин, загрязнения, плохих условий записи или технических характеристик драйвера. Кроме того не будут воспроизводиться диски, записанные не до конца.

Музыкальные диски, закодированные с помощью технологий защиты авторский прав

Этот продукт предназначен для воспроизведения дисков, отвечающих требованиям стандарта Compact Disc (CD). В настоящее время некоторые звукозаписывающие компании выпускают различные музыкальные диски, закодированные с помощью технологий защиты авторский прав. Помните, что среди таких дисков встречаются такие, которые не отвечают требованиям стандарта CD, и их нельзя воспроизводить с помощью данного устройства.

Чистка корпуса

Выполняйте чистку корпуса, экрана дисплея и кнопок мягкой материей, слегка смоченной мягким моющим раствором. Не следует использовать любой тип абразивной бумаги, чистящий порошок или растворитель, такой как разбавитель, бензол или спирт.

Технические параметры

Основной аппарат

Усилитель

Европейская модель:

Выходная мощность DIN (номинальная):
8 + 8 Вт
(6 Ом на 1 кГц, DIN)

Непрерывная среднеквадр. выходная
мощность (справочное зн.):

10 + 10 Вт
(6 Ом на 1 кГц,
10% ОГИ)

Музыкальная выходная мощность
(справочное зн.):

20 + 20 Вт

Другие модели:

Нижеприведенные параметры измерены при
переменном токе 220 В, 50/60 Гц

Выходная мощность DIN (номинальная):
8 + 8 Вт
(6 Ом на 1 кГц, DIN)

Непрерывная среднеквадр. выходная
мощность (справочное зн.):

10 + 10 Вт
(6 Ом на 1 кГц,
10% ОГИ)

Нижеприведенные параметры измерены при
переменном токе 240 В, 50/60 Гц

Выходная мощность DIN (номинальная):
8 + 8 Вт
(6 Ом на 1 кГц, DIN)

Непрерывная среднеквадр. выходная
мощность (справочное зн.):

10 + 10 Вт
(6 Ом на 1 кГц,
10% ОГИ)

Входные разъемы

РС/MD/TAPE IN (стереофонический
миниразъем):
Напряжение 1,3 В
(MD)/820 мВ
(РС/TAPE), полное
сопротивление 47 кОм

Выходные разъемы

РС/MD/TAPE OUT (стереофонический
миниразъем):
Чувствительность
250 мВ, полное
сопротивление 1 кОм

PHONES (стереофонический миниразъем):

Предназначен для
наушников с полным
сопротивлением не
менее 8 Ом

SPEAKER:

Используйте входящие
в комплект
громкоговорители

CD-проигрыватель

Система

Компакт-диск и
цифровая аудиосистема

Лазер

Полупроводниковый
лазер ($\lambda=780$ нм)

Продолжительность
эмиссии: непрерывная

Частотная характеристика

2 Гц – 20 кГц

Тюнер

Сtereo FM, супергетеродинный тюнер

Тюнер FM

Диапазон настройки 87,5 – 108,0 МГц (шаг
50 кГц)

Антенна

Проводящая антенна
FM

Разъемы антенны

75 Ом без
балансировки

Промежуточная частота

10,7 МГц

Тюнер AM

Диапазон настройки

Европейская модель: 531 – 1602 кГц
(с шагом настройки
9 кГц)

Другие модели:

530 – 1710 кГц
(с шагом настройки
10 кГц)

531 – 1602 кГц
(с шагом настройки
9 кГц)

Антенна

Рамочная антенна AM,
разъем для внешней
антенны

Промежуточная частота

450 кГц

Громкоговоритель

Система громкоговорителей

тип двухполосная,
bass-reflex

Громкоговорители

Низкочастотный: диам. 10 см, cone-type

Высокочастотный: диам. 2,5 см, dome-type

Номинальное сопротивление

6 Ом

Размеры (ш/в/д) Прибл. 140 × 275 ×
235 мм

Масса Прибл. 1,3 кг нетто
каждый
громкоговоритель

Основная система

Требования к электропитанию

Европейская модель: 230 В переменного
тока, 50/60 Гц

Другие модели: 230 В переменного
тока, 50/60 Гц

Потребление электроэнергии

Европейская модель: 40 Вт
0,35 Вт (в режиме
ожидания)

Другие модели: 40 Вт

Размеры (ш/в/д) Прибл. 190 × 120 ×
235 мм включая место
для будущих частей и
кнопок

Масса Прибл. 3,5 кг

Входящие в поставку компоненты

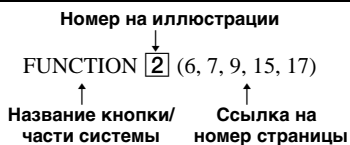
Пульт ДУ (1)
Батареи R6 (размер
AA) (2)
Рамочная антенна AM
(1)
Проводящая антенна
FM (1)

Исполнение и технические параметры могут
быть изменены без дополнительного
уведомления.

Список кнопок, места их размещения и ссылки на соответствующие страницы

Как пользоваться информацией на этой странице

Эта страница используется для поиска места кнопок и других частей системы, упоминаемых в тексте.



Основной аппарат

АЛФАВИТНЫЙ ПОРЯДОК

A - F

Сенсор ДУ [10]

DIMMER [1] (14)

FUNCTION [2] (6, 7, 9, 15, 17)

T - Э

TUNING +/- [4] (8, 10)

VOLUME +/- [3] (12)

Экран дисплея [8]

ОПИСАНИЯ КНОПОК

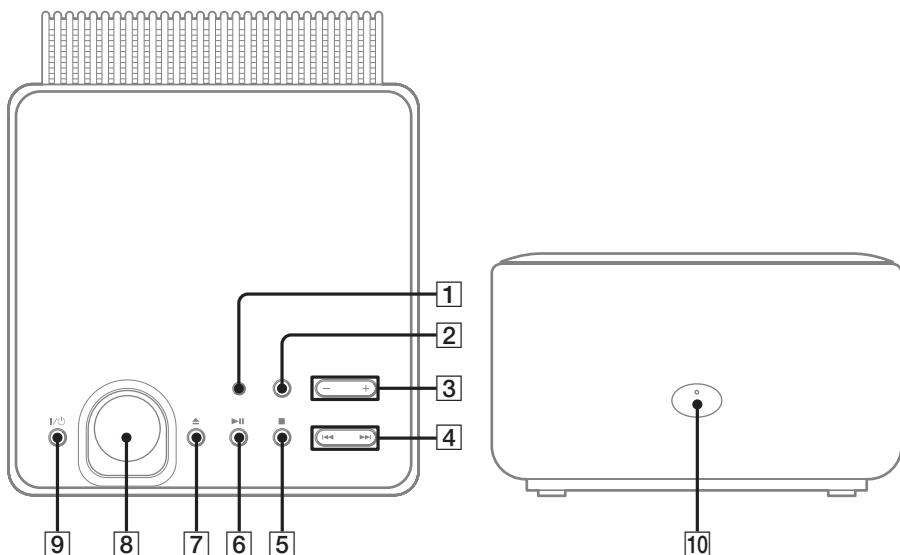
I/⏻ (питание) [9] (5, 9, 13, 15, 17)

⏪ / ⏩ (вперед/назад) [4] (5, 7, 10, 12)

■ (стоп) [5] (7, 9, 15, 17)

▶ || (воспроизведение/пауза) [6] (6, 8)

▲ (открыть/закрыть) [7] (6, 7)



Пульт ДУ

АЛФАВИТНЫЙ ПОРЯДОК

A - E

- BALANCE **10** (11)
- BASS **6** (11)
- CENTER **7** (11)
- CLEAR **26** (8)
- CLOCK/TIMER SELECT **27** (13)
- CLOCK/TIMER SET **15** (5, 12)
- DISPLAY **13** (13, 14)
- DSG **8** (11)
- ENTER **16** (5, 7, 9, 12)
- EQ + **5** (11)
- EQ - **9** (11)

F - Z

- FM MODE **18** (11)
- FUNCTION **22** (6, 7, 9, 15, 17)
- PLAY MODE **23** (6, 7)
- REPEAT **18** (7)
- SLEEP **14** (12)
- TREBLE **4** (11)
- TUNER BAND **11** (8, 10)
- TUNER MEMORY **19** (9)
- TUNING MODE **23** (8, 10)
- TUNING +/- **3** (8, 10)
- VOL + **20** (12)
- VOL - **21** (12)

ОПИСАНИЯ КНОПОК

- I/⏻ (питание) **1** (5, 9, 13, 17)
- ◀▶ (перемотка вперед/назад) **2** (5, 7)
- ◀▶▶▶ (вперед/назад) **3** (5, 7, 10, 12)
- (стоп) **17** (7, 9, 17)
- ⏸ (пауза) **25** (7)
- CD ▶ (воспроизведение) **24** (6, 8)
- OPEN/CLOSE ▲ (открыть/заккрыть) **12** (6, 7)

