

Personal Audio System

Инструкция по эксплуатации



©2016 Sony Corporation Printed in China http://www.sony.net/

ZS-PE60

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током, не подвергайте аппарат воздействию дождя или влаги.

Для снижения риска возгорания не закрывайте вентиляционное отверстие аппарата газетами, скатертью, шторами и т.п. Не подвергайте аппарат воздействию открытого огня (например, зажженных свечей).

Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания каплей или брызг и не размещайте предметы с водой, такие как вазы, на аппарате.

Так как штепсельная вилка используется для отключения аппарата от сети, подсоедините аппарат к легкодоступной сетевой розетке. В случае если Вы заметите ненормальность в аппарате, немедленно отсоедините штепсельную вилку от сетевой розетки.

Пока устройство подключено к источнику переменного тока, на него по-прежнему подается электропитание, даже если само устройство выключено.

Не устанавливайте аппарат в закрытом месте, таком, как книжная полка или встроенный шкаф.

Чрезмерное звуковое давление от наушников и головных телефонов может привести к потере слуха.

Не подвергайте батареи (установленный батарейный блок или батареи) чрезмерному нагреванию, например воздействию прямых солнечных лучей, огня или других подобных факторов в течение длительного времени.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При неправильном обращении батарейка может взорваться. Не перезаряжайте, не разбирайте и не бросайте ее в огонь.

Фирменная табличка расположена на нижней стороне.

ВНИМАНИЕ

Если батарейку заменить не надлежащим образом, существует опасность взрыва. Заменяйте только на батарейку такого же или эквивалентного типа.

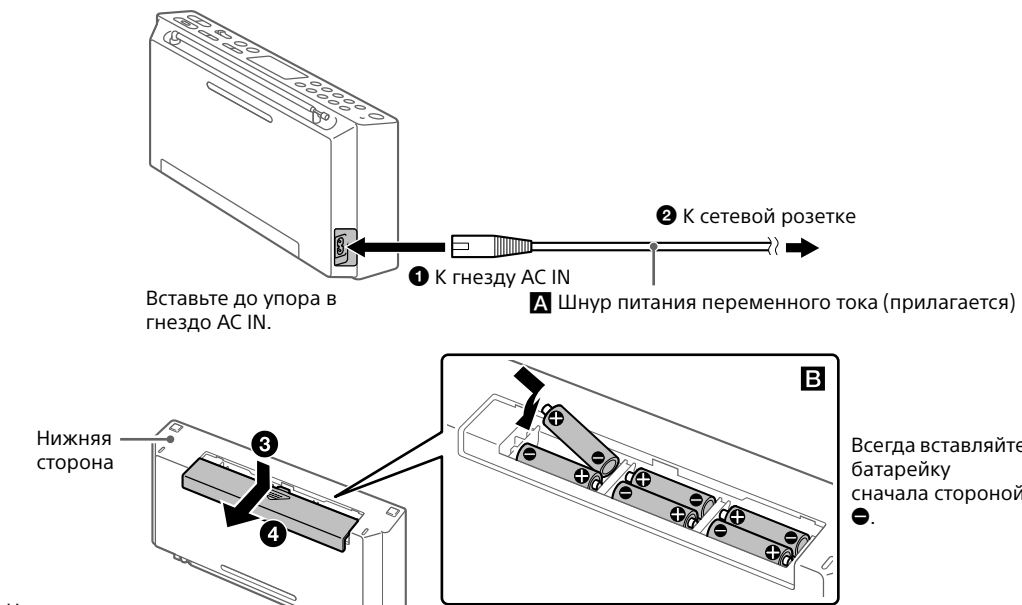
Использование оптических приборов с данным изделием увеличивает опасность для зрения.

Поскольку луч лазера, используемый в секции CD-проигрывателя, опасен для глаз, не пытайтесь разбирать корпус.

Обращайтесь за обслуживанием только к квалифицированному персоналу.

Источники питания

Подсоедините шнур питания переменного тока **A** или вставьте шесть батареек LR6 (размера AA) (не прилагаются) в батарейный отсек **B**.



Батарейки ориентированы в разных направлениях. Вставьте их в правильной ориентации, как показано внутри батарейного отсека.

Примечания

• При использовании аппарата на батарейках и падении заряда батареек до определенного уровня индикатор **OPR/BATT** **2** гаснет или питание аппарата может отключиться во время воспроизведения. В этом случае замените все батарейки на новые. После того, как индикатор **OPR/BATT** **2** станет тусклым, функции радиоприемника и AUDIO IN можно продолжать использовать некоторое время, однако дальнейшее использование функций CD или USB будет невозможно. Перед заменой батареек обязательно извлеките любые CD-диски, отсоедините от аппарата любые устройства USB или дополнительные компоненты и отсоедините FM-антенну **19** в ее исходное положение, если она выдвинута.

- Для использования аппарата на батарейках отсоедините шнур питания переменного тока **A** от сетевой розетки и аппарата (в последовательности **2** → **1**).
- Настройки, хранящиеся в памяти аппарата, сохраняются даже при отсоединении шнура питания переменного тока или извлечении батареек.
- При подсоединенном шнуре питания переменного тока в режиме ожидания на дисплее появится "STANDBY".
- Не используйте старые батарейки вместе с новыми или батарейки разного типа.

Для использования функции управления питанием (только модели для Европы)

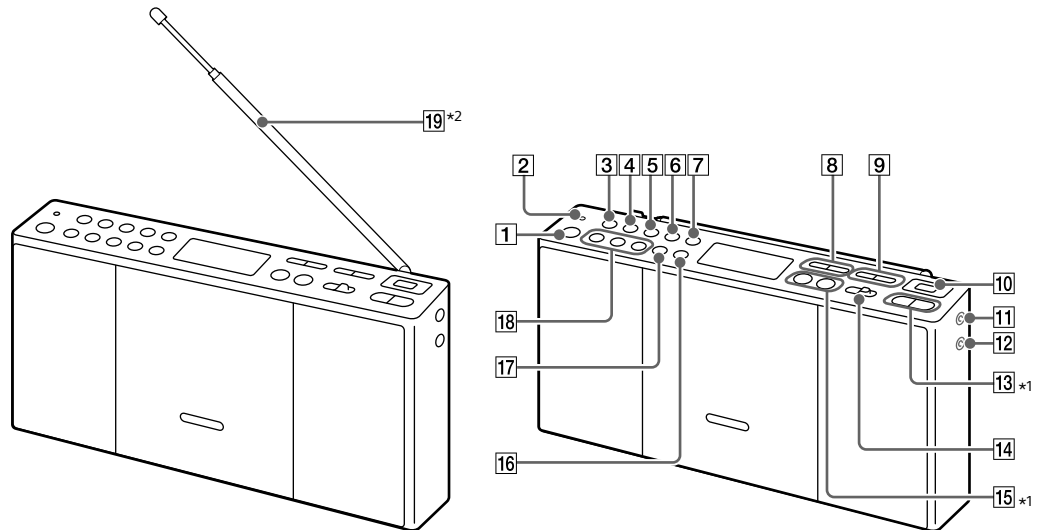
Данное устройство оснащено функцией автоматического перехода в режим ожидания. Аппарат, оснащенный этой функцией, входит в режим ожидания автоматически примерно через 15 минут при отсутствии каких-либо операций или выходного аудиосигнала.

Для включения или выключения функции перехода в режим ожидания нажмите **VOLUME** – **13**, удерживая в нажатом состоянии **TUNE/** **9**, когда аппарат находится в режиме ожидания с подсоединенным шнуром питания переменного тока. Настройку функции автоматического перехода в режим ожидания нельзя изменить, когда аппарат включен. При каждом нажатии кнопок на дисплее в течение 2 секунд будет мигать "STANDBY" и появляться "ON" или "OFF".

Примечания

- Отображаемая индикация начнет мигать на дисплее примерно за 2 минуты до перехода в режим ожидания.
- Функция автоматического перехода в режим ожидания недоступна для функции FM/AM.

Основные операции



- 1** Кнопка OPERATE
- 2** Индикатор OPR/BATT
- 3** Кнопка USB
- 4** Кнопка CD
- 5** Кнопка FM/AM
- 6** Кнопка AUDIO IN
- 7** Кнопка PLAY/ FM MODE
- 8** Кнопка **◀▶** (переход назад)/PRESET – Кнопка **▶▶** (переход вперед)/PRESET +
- 9** Кнопка TUNE/ **9** (папка) – Кнопка TUNE/ **9** (папка) +
- 10** Порт Ψ (USB)
- 11** Гнездо AUDIO IN
- 12** Гнездо Δ (наушники)
- 13** Кнопка VOLUME – Кнопка VOLUME +***1**
- 14** Переключатель CD OPEN
- 15** Кнопка **▶▶** (воспроизведение/пауза)***1** Кнопка **■** (остановка)
- 16** Кнопка DISPLAY (ENTER)
- 17** Кнопка SLEEP
- 18** Кнопки FAVORITE RADIO STATION (–SET)
- 19** FM-антенна***2**

***1** На **▶▶** **15**, VOLUME + **13** имеется тактильная точка.

***2** Выдвигайте FM-антенну **19** только при прослушивании FM-радио (что касается AM-радио, в аппарат встроена антенна в виде ферритового стержня).

Диск MP3/WMA

(Будет отображаться общее количество папок и общее количество файлов.)



Общее количество папок***1**

Общее количество файлов



Время воспроизведения***2, 3**

***1** Если файлы MP3/WMA присутствуют только в корневом каталоге, на дисплее появится сообщение "00".

***2** Если время воспроизведения превышает 100 минут, на дисплее появится индикация "----".

***3** При нажатии **DISPLAY** **16** экран воспроизведения будет переключаться между отображением названия функции, времени воспроизведения и номера текущей дорожки (или отображением текущей папки и номеров файлов (MP3/WMA)).

Другие операции

Для	Действие
Паузы воспроизведения	Нажмите ▶▶ 15 . Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз.
Остановки воспроизведения	Нажмите ■ 15 . При нажатии ▶▶ 15 после остановки воспроизведения, воспроизведение начнется с начала дорожки/файла, воспроизводившихся последними (возобновление воспроизведения).
Выбора папки на диске MP3/WMA	Нажимайте TUNE/ 9 + или – 9 .
Выбора дорожки/файла	Нажимайте ◀◀ или ▶▶ 8 . Вы можете пропускать дорожки/файлы один за другим.
Поиска нужного места на дорожке/в файле	Удерживайте нажатой ◀◀ или ▶▶ 8 во время воспроизведения, а затем отпустите кнопку в нужном месте. При определении места во время паузы нажмите ▶▶ 15 для начала воспроизведения после того, как нужное место будет найдено.

Совет

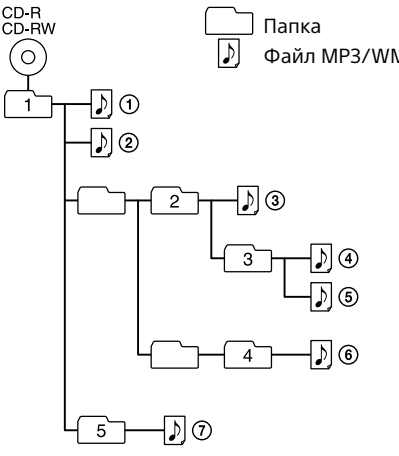
Для отмены возобновления воспроизведения нажмите **■** **15** при остановленном CD-диске.

Примечание

Возобновление воспроизведения отменяется в следующих случаях:
– При открытии отсека для CD-дисков.
– При выключении питания.

Пример структуры папок и последовательности воспроизведения

Последовательность воспроизведения папок и файлов следующая. Однако в зависимости от используемого метода записи последовательность воспроизведения может отличаться от первоначальной последовательности на диске.

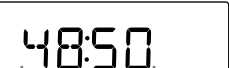


Примечания относительно дисков MP3/WMA

- При загрузке диска устройство считывает все файлы на диске. В это время мигает индикация "READ". Если на диске много папок или MP3/WMA-несовместимых файлов, может потребоваться много времени для начала воспроизведения или для начала звучания следующего файла MP3/WMA.
- Рекомендуется исключить MP3/WMA-несовместимые файлы или ненужные папки при создании дисков MP3/WMA.
- Во время воспроизведения аудиофайлы, отличные от файлов MP3 и WMA, будут пропущены даже в том случае, если эти файлы включены в папку.
- Данное устройство поддерживает следующие аудиоформаты:
– MP3: расширение файла ".mp3"
– WMA: расширение файла ".wma"
Имейте в виду, что даже если имя файла имеет правильное расширение, но в действительности файл был создан в другом аудиоформате, данное устройство может создавать шум или давать сбой.
- Формат MP3 PRO не поддерживается.
- Файлы WMA, закодированные в форматах WMA DRM, WMA Lossless и WMA PRO, воспроизвести невозможно.



Общее количество дорожек



Общее время воспроизведения

- Данное устройство не может воспроизводить аудиофайлы на диске в следующих случаях:
– Когда общее число аудиофайлов превышает 999.
– Когда общее количество папок на одном диске превышает 255 (включая папку "ROOT").
– Когда уровень папки (глубина вложения папки) превышает 9* (включая папку "ROOT").

* Воспроизведение для файлов, содержащихся на уровнях вложенности более 9, возможно, но не гарантируется.

Прослушивание музыки с устройства USB

Вы можете прослушивать аудиофайлы, хранящиеся на устройстве USB (на цифровом музыкальном плеере или носителе данных USB). На данном устройстве могут воспроизводиться аудиофайлы в форматах MP3 и WMA*.

* Файлы с защитой от записи (технологией цифрового управления авторскими правами) не могут быть воспроизведены на данном устройстве.

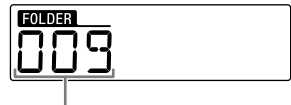
Совместимые устройства USB

Далее приведены требования относительно совместимости для устройств USB. Перед использованием устройства с данным аппаратом убедитесь, что оно отвечает следующим требованиям.

- Совместимость с USB 2.0 (Full Speed)
- Поддержка режима Mass Storage*

* Режим Mass Storage позволяет сделать устройство USB доступным с хост-устройства, обеспечивая передачу файлов. Большинство устройств USB поддерживают режим Mass Storage.

- 1 Подсоедините устройство USB к порту Ψ (USB) **10**.
- 2 Нажмите USB **3** для включения функции USB.



Общее количество папок

- 3 Нажмите **▶▶** **15** для начала воспроизведения.



Время воспроизведения***1, 2**

***1** Если время воспроизведения превышает 100 минут, на дисплее появится индикация "----".

***2** При нажатии **DISPLAY** **16** экран воспроизведения будет переключаться между отображением названия функции, времени воспроизведения и текущей папки и номеров файлов.

Другие операции

Для	Действие
Паузы воспроизведения	Нажмите ▶▶ 15 . Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз*.
Остановки воспроизведения	Нажмите ■ 15 . При нажатии ▶▶ 15 после остановки воспроизведения, воспроизведение начнется с начала дорожки/файла, воспроизводившихся последними (возобновление воспроизведения).
Выбора папки	Нажимайте TUNE/ 9 + или – 9 .
Выбора файла	Нажимайте ◀◀ или ▶▶ 8 . Вы можете пропускать файлы один за другим.
Поиска точки в файле	Удерживайте нажатой ◀◀ или ▶▶ 8 во время воспроизведения, а затем отпустите кнопку в нужном месте. При определении места во время паузы нажмите ▶▶ 15 для начала воспроизведения после того, как нужное место будет найдено.

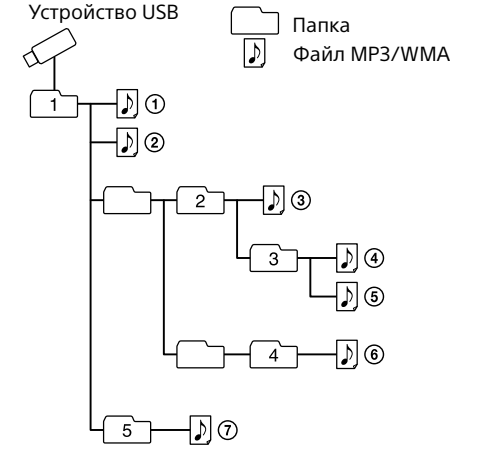
* При воспроизведении MP3/WMA-файла с переменным потоком данных (VBR), воспроизведение может возобновиться с другого места.

Примечание

Извлекая устройство USB, удерживайте в нажатом состоянии **■** **15**, пока не появится "no DEV", а затем выключите устройство или заранее переключитесь на другие функции. Извлечение устройства USB без выполнения этих действий может привести к потере данных на устройстве USB или повреждению самого устройства.

Пример структуры папок и последовательности воспроизведения

Последовательность воспроизведения папок и файлов следующая. Однако в зависимости от используемого метода записи последовательность воспроизведения может отличаться от первоначальной последовательности на устройстве USB.



Примечания об устройстве USB

- Для начала воспроизведения может потребоваться время, если:
– Структура папок сложная.
– Устройство USB почти полностью заполнено.
- При подключении устройства USB данное устройство считывает все файлы на нем. Если на устройстве много папок или файлов, для завершения их считывания может потребоваться длительное время.
- Не подсоединяйте устройство USB к данному устройству через USB-концентратор.
- С некоторыми подсоединенными устройствами USB после выполнения операции может произойти задержка, перед тем, как она будет выполнена этим устройством.
- Данное устройство может не поддерживать все функции, предоставляемые подключенным устройством USB.

- Не сохраняйте MP3/WMA-несовместимые файлы или ненужные папки на устройстве USB, содержащем файлы MP3/WMA.
- Во время воспроизведения аудиофайлы, отличные от файлов MP3 и WMA, будут пропущены даже в том случае, если эти файлы включены в папку.
- Данное устройство поддерживает следующие аудиоформаты:
– MP3: расширение файла ".mp3"
– WMA: расширение файла ".wma"
Имейте в виду, что даже если имя файла имеет правильное расширение, но в действительности файл был создан в другом аудиоформате, данное устройство может создавать шум или давать сбой.
- Формат MP3 PRO не поддерживается.
- Файлы WMA, закодированные в форматах WMA DRM, WMA Lossless и WMA PRO, воспроизвести невозможно.
- Данное устройство не может воспроизводить аудиофайлы на устройстве USB в следующих случаях:
– Когда общее количество аудиофайлов в одной папке превышает 999.
– Когда общее количество аудиофайлов на одном устройстве USB превышает 4000.
– Когда общее количество папок на одном устройстве USB превышает 255 (включая папку "ROOT").
– Когда уровень папки (глубина вложения папки) превышает 9 (включая папку "ROOT").

Это количество может отличаться в зависимости от структуры файлов и папок.
• Совместимость со всеми программами кодирования/записи не гарантируется. Если аудиофайлы на устройстве USB были изначально закодированы с помощью несовместимой программы, то они могут создавать шум или прерывистый звук, или могут не воспроизводить звук вообще.

Использование данного аппарата в качестве зарядного устройства

Данный аппарат можно использовать в качестве зарядного устройства для устройств USB, в которых имеется функция зарядки при включенном аппарате. Не забудьте предварительно включить функцию USB. Зарядка доступна только при включенной функции USB.

Примечание

Во время зарядки устройства USB подключите аппарат к сетевой розетке с помощью шнура питания переменного тока, чтобы предотвратить разрядку батареек.

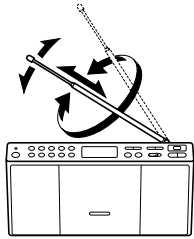
Примечание по зарядке батареи (только модели для Европы)

Если функция автоматического перехода в режим ожидания установлена в положение "ON", зарядка остановится, когда аппарат перейдет в режим ожидания, даже в том случае, если батарея заряжена не полностью. Во избежание этого установите функцию автоматического перехода в режим ожидания в положение "OFF". См. "Для использования функции управления питанием (только модели для Европы)" для получения подробной информации о выключении функции автоматического перехода в режим ожидания.

Прослушивание радиоприемника

- 1 Нажимайте повторно FM/AM **5** для включения функции радио и выбора диапазона "FM" или "AM".
- 2 Отрегулируйте антенну для оптимального приема.

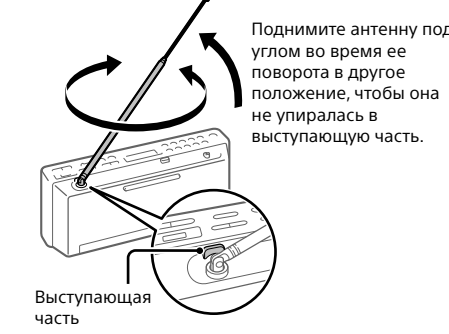
FM



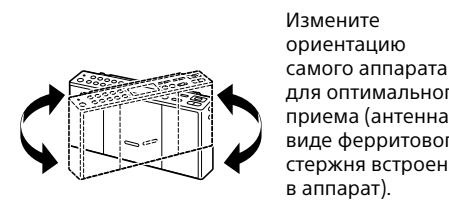
Выдвиньте FM-антенну **19** и отрегулируйте ее длину и угол для оптимального приема.

Примечания

- Во время регулировки FM-антенны **19** обязательно удерживайте ее за нижнюю часть. При перемещении антенны с чрезмерным усилием, когда она удерживается за верхнюю часть, возможно ее повреждение.
- Во время регулировки FM-антенны **19** путем ее вращения, как показано ниже, не поворачивайте антенну дальше, если она упирается в выступающую часть аппарата. Это может привести к повреждению антенны.



AM



Измените ориентацию самого аппарата для оптимального приема (антенна в виде ферритового стержня встроена в аппарат).

- 3 Удерживайте в нажатом положении TUNE/ **9** + или – **9** до тех пор, пока на дисплее не начнут изменяться цифры частоты.

Устройство автоматически выполнит сканирование радиочастот и остановится после обнаружения станции с устойчивым вещанием.

Если настроиться на станцию с помощью режима автоматической настройки не удается, нажимайте повторно TUNE/ **9** + или – **9** для пошагового изменения частоты.

В случае изменения стереофонического FM-радиовещания на дисплее высвечивается сообщение "ST".

Советы

- Для настройки станций в FM-диапазоне используется единица частоты в MHz, а в AM-диапазоне – в kHz.
- В случае помех во время стереофонического FM-приема, нажимайте повторно **PLAY/ FM MODE** **7** до тех пор, пока на дисплее не появится "Mono". Стереозвук будет потерян, однако прием улучшится.

Для улучшения радиоприема

Используйте радиоприемник в местах, где не затруднен прием радиосигналов, например возле окна. Также, отрегулируйте антенну (FM) или измените ориентацию самого устройства (AM) для лучшего приема.



Места с плохим приемом: Вдали от окон и т.п.

Места с хорошим приемом: Возле окон и т.п.

Если проблема с приемом по-прежнему остается, попытайтесь изменить место установки. Избегайте следующих мест:



Вблизи мобильных телефонов, электрических приборов

На стальных стойках или столах

