

Portable MiniDisc Player

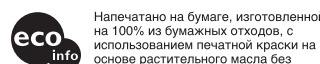
Инструкция по эксплуатации



"WALKMAN" является зарегистрированной торговой маркой корпорации Sony, используемой для представления стереофонических изделий с головными телефонами. WALKMAN является торговой маркой корпорации Sony.

MZ-E10

Sony Corporation © 2003 Printed in Japan



Напечатано на бумаге, изготовленной на 100% из бумажных отходов, с использованием печатной краски на основе растительного масла без содержания тяжелых металлов и вредных соединений.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для предотвращения опасности поражения электрическим током или возникновения пожара, предохраняйте аппарат от воздействия дождя и влаги.

Не устанавливайте аппарат в изолированном пространстве, например в книжном шкафу или во встроенной мебели.

Во избежание возникновения пожара не закрывайте вентиляционные отверстия аппарата листами бумаги, скатертями, занавесками и т. п. Не ставьте зажженные свечи на корпус аппарата.

Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не ставьте на корпус аппарата объекты, содержащие жидкость, например, цветочные вазы.

Некоторые страны могут регламентировать порядок утилизации батарей, используемых для питания настоящего устройства. Проконсультируйтесь по этому вопросу с представителем местной власти.

ВНИМАНИЕ — В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ УСТРОЙСТВО ИЗЛУЧАЕТ НЕВИДИМЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ ЛУЧИ

НЕ ВГЛЯДАЙТЕСЬ В ЛАЗЕРНЫЙ ЛУЧ И НЕ СМОТРИТЕ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА НЕГО С ПОМОЩЬЮ ОПТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Информация

ЗА ЛЮБЫЕ ПРЯМЫЕ, НЕПРЯМЫЕ ИЛИ ПОБОЧНЫЕ УБЫТКИ, УЩЕРБ ИЛИ ИЗДЕРЖКИ, ВОЗНИКШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОГО ДЕФЕКТНОГО ИЗДЕЛИЯ ИЛИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЮБОГО ИЗДЕЛИЯ, ПРОДАВЕЦ ОТВЕТСТВЕННОСТИ НЕ НЕСЕТ.

Портативный плеер мини-дисков.

Сделано в Японии

Изготовитель: Сони Корпорейшн

Адрес: 6-7-35 Киташинагава,

Шинагава-ку, Токио 141-0001, Япония

Маркировка CE имеет силу только в тех странах, где ее действительность подтверждена соответствующим законодательством, в основном в странах Европейской экономической зоны.

Подготовка к эксплуатации

1 Передвиньте переключатель BUILT-IN BATTERY в положение ON.

Защита для встроенной литиево-ионной аккумуляторной батареи будут снята, пульт начнет поступать на плеер, и перезарядка встроенной аккумуляторной батареи станет возможной.



Держите переключатель в положении ON. Однако, если плеер не будет использоваться в течение 3 месяцев или более, установите переключатель в положение OFF для предотвращения разрядки батареи.

При эксплуатации плеера с использованием сетевого адаптера переменного тока или сухой батареи
Для плеера обычно требуется подана питания от встроенной аккумуляторной батареи. При эксплуатации плеера не забудьте выполнить следующее:
- Держите переключатель BUILT-IN BATTERY установленным в положении ON независимо от используемого источника питания.
- Зарядите встроенную аккумуляторную батарею перед тем, как она будет полностью разряжена.

2 Зарядите аккумуляторную батарею.

Когда начнется зарядка, "3-color info-LED" (3-цветный информационный индикатор СИД) высветится красным цветом.

Когда начнется зарядка, появится индикация "CHG--min".

Подставка зарядного устройства батареи (на нижней стороне)

Сетевой адаптер переменного тока

К сетевой розетке

К входному гнезду постоянного тока DC IN 6V

Когда плеер будет помещен на подставку зарядного устройства батареи, "3-color info-LED" высветится красным цветом, и начнется зарядка.
• Если индикация "3-color info-LED" погаснет через короткое время Это означает, что встроенная аккумуляторная батарея достаточно заряжена (батарея заряжена при отправке).
• Если на дисплее пульта дистанционного управления появится индикация "CHG--min" Это означает оставшееся время зарядки. Для достаточной зарядки полностью разряженной батареи обычно требуется около одного часа. В определенный момент времени индикация "3-color info-LED" на плеере и на пульте дистанционного исправления погаснет, при этом батарея будет заряжена примерно на 80%. Примерно через два с половиной часа батарея будет заряжена полностью.

Примечания
• Чтобы высветились светодиодная индикация или индикация дисплея, может потребоваться до одной минуты, в зависимости от состояния батареи (т.е., является ли встроенная аккумуляторная батарея разряженной или нет, и т.п.).
• Зарядяйте батарею при температуре от 0°С до +40°С. Время зарядки может варьироваться в зависимости от температуры окружающей среды.

Воспроизведение и другие операции на плеере и пульте дистанционного управления могут выполняться во время зарядки плеера.

ВНИМАНИЕ — В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ УСТРОЙСТВО ИЗЛУЧАЕТ НЕВИДИМЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ ЛУЧИ

НЕ ВГЛЯДАЙТЕСЬ В ЛАЗЕРНЫЙ ЛУЧ И НЕ СМОТРИТЕ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА НЕГО С ПОМОЩЬЮ ОПТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Портативный плеер мини-дисков.
Сделано в Японии
Изготовитель: Сони Корпорейшн
Адрес: 6-7-35 Киташинагава,
Шинагава-ку, Токио 141-0001, Япония

Маркировка CE имеет силу только в тех странах, где ее действительность подтверждена соответствующим законодательством, в основном в странах Европейской экономической зоны.

3 Выполните подсоединения и разблокируйте регуляторы.

Подсоедините плотно.

К гнезду

HOLD

Зажим

Как использовать зажим для пульта дистанционного управления

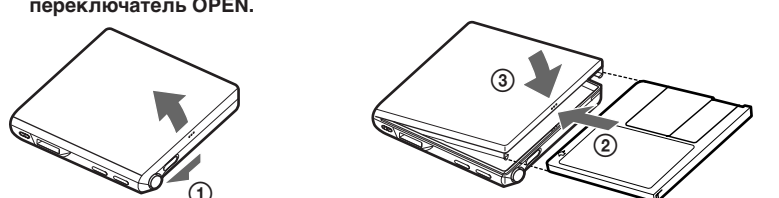
Возможно будет трудно для Вас прочесть индикации на дисплее, если пульт дистанционного управления прикреплен верхней стороной вниз с помощью зажима в его текущем положении. В этом случае прикрепите зажим в обратном направлении, как показано на рисунке ниже.

1 Снимите зажим.

2 Прикрепите зажим в обратном направлении.

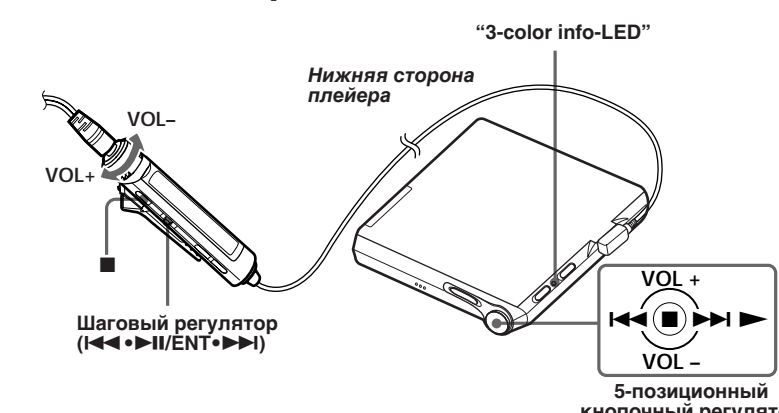
Воспроизведение МД

1 Вставьте МД.



Вставьте МД стороной с этикеткой вверх, нажимая МД в направлении стрелки на рисунке.

2 Начните воспроизведение МД.



- Нажмите шаговый регулятор (▶|◀) на пульте дистанционного управления. (Нажмите в направлении кнопки ▶|◀ на плеере.) В головных телефонах/наушниках будет слышен короткий зуммерный сигнал. Высветится индикатор СИД.
- Поворачивайте регулятор громкости в направлении VOL + или - на пульте дистанционного управления для регулировки громкости. (Нажимайте кнопку VOL + или - на плеере.) На дисплее появится индикатор громкости, позволяющий Вам контролировать уровень громкости.

Для остановки воспроизведения нажмите кнопку ■. В головных телефонах/наушниках будет слышен длинный зуммерный сигнал. Воспроизведение начнется с того места, где Вы последний раз выполнили остановку. Для запуска воспроизведения с начала диска нажмите и удерживайте нажатым шаговый регулятор (▶|◀) на пульте дистанционного управления в течение 2 секунд или более (Нажмите и удерживайте нажатой кнопку в направлении ▶|◀ на плеере в течение 2 секунд или более).

Для	Выполните следующие (зуммерные сигналы в головных телефонах/наушниках)
Паузы	Нажмите шаговый регулятор (▶ ◀) на пульте дистанционного управления (непрерывные короткие зуммерные сигналы). Нажмите шаговый регулятор (▶ ◀) еще раз для возобновления воспроизведения.
Восприятия текущей дорожки или предыдущей дорожки	Передвиньте шаговый регулятор на пульте дистанционного управления в направлении ◀◀ (три коротких зуммерных сигнала). (Нажмите кнопку в направлении ◀◀ на плеере.)
Нахождения следующей дорожки	Передвиньте шаговый регулятор на пульте дистанционного управления в направлении ▶▶ (два коротких зуммерных сигнала). (Нажмите кнопку в направлении ▶▶ на плеере.)
Продвижения назад или вперед во время воспроизведения	Передвиньте и удерживайте нажатым шаговый регулятор на пульте дистанционного управления в направлении ◀◀ или ▶▶. (Нажмите и удерживайте нажатой кнопку в направлении ◀◀ или ▶▶ на плеере.)
Поиска определенного места во время просмотра истекшего времени (Поиск по времени)	Пока плеер находится в режиме паузы, передвиньте и удерживайте нажатым шаговый регулятор на пульте дистанционного управления в направлении ◀◀ или ▶▶.
Поиска определенной дорожки во время просмотра номеров дорожек (Индексный поиск)	Пока плеер остановлен, передвиньте и удерживайте нажатым шаговый регулятор на пульте дистанционного управления в направлении ◀◀ или ▶▶.
Нахождения начала каждой 10-ой дорожки (только во время воспроизведения диска с групповыми установками!)	Нажмите кнопку ◻ + или -.
Извлечения МД	Нажмите кнопку ■, а затем передвиньте переключатель OPEN [®] .

¹⁾ Подробные сведения приведены в разделе "Использование групповой функции".
²⁾ Если Вы откроете крышку, воспроизведение начнется с начала первой дорожки (за исключением случаев, когда информация о диске хранится в персональной дисковой памяти).

О "3-color info-LED"
Информационный индикатор СИД указывает текущий режим работы, статус зарядки и состояние батареек. Подробные сведения о статусе зарядки приведены в разделе "Подготовка к эксплуатации". Подробные сведения о состоянии батареек приведены в разделе "Когда перезаряжать встроенную батарею" на задней странице.

Цвет информационного индикатора СИД	Статус работы
Красный	Воспроизведение диска без групповых установок
Зеленый	Воспроизведение диска с групповыми установками
Оранжевый	Переход к другой группе (пропуск группы)

► Различные способы воспроизведения

Пульт дистанционного управления

Регулятор громкости VOL +, -

HOLD

DISPLAY

P MODE/◻

SOUND

Шаговый регулятор (◀◀ ▶▶ ENT ▶▶)

Нижняя сторона плеера

ГРУПП

"3-color info-LED"

5-позиционный кнопочный регулятор (◀◀ ▶▶ ENT ▶▶)

Медленное мигание

Вы можете отмечать дорожки на диске и воспроизводить только их. Последовательность отмеченных дорожек не может быть изменена.

Чтобы отметить дорожки

- При воспроизведении дорожки, которую Вы хотите отметить, нажмите и удерживайте нажатым шаговый регулятор в течение 2 секунд или более.

Первая дорожка для отмеченных дорожек будет установлена.

Повторите действие пункта 1, чтобы отметить другие дорожки. Вы можете отметить до 20 дорожек.

Для воспроизведения отмеченных дорожек

- Во время воспроизведения нажимайте повторно кнопку P MODE/◻ до появления на дисплее индикации "TrPLAY?".
- Нажмите шаговый регулятор. Начнется воспроизведение отмеченных дорожек, начиная с дорожки с наименьшим номером.

Выбор режима воспроизведения

Вы можете выбирать различные режимы воспроизведения с помощью кнопки P MODE/◻ на пульте дистанционного управления.

- Нажимайте повторно кнопку P MODE/◻. Каждый раз при нажатии кнопки режим воспроизведения изменится следующим образом:

Индикация режима воспроизведения	Режим воспроизведения
◻	Нормальное воспроизведение
◻	Отмеченные дорожки
◻	Групповое воспроизведение
◻	Повторное воспроизведение
◻	Повторное воспроизведение произвольное
◻	Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация режима воспроизведения

003 13:52

Индикация* Режим воспроизведения

(Нет индикации) Все дорожки воспроизводятся один за другим (нормальное воспроизведение)

1 (однократное воспроизведение) Отдельная дорожка воспроизводится один раз.

4 (Воспроизведение отмеченных дорожек) Отмеченные дорожки воспроизводятся в последовательности их номеров.

SHUF (произвольное воспроизведение) Все дорожки воспроизводятся в произвольной последовательности.

PGM (программное воспроизведение) Дорожки воспроизводятся в определенной Вами последовательности.

* Индикация группового режима воспроизведения (◻) появляется, когда Вы воспроизводите диск с групповыми установками. Подробные сведения приведены в разделе "Использование групповой функции".

Повторное воспроизведение дорожки (Repeat Play)

Вы можете использовать эту функцию для выполнения повторного воспроизведения в режиме нормального воспроизведения, однократного воспроизведения, произвольного воспроизведения или программного воспроизведения.

1 Во время выполнения воспроизведения в выбранном режиме нажмите и удерживайте нажатой кнопку P MODE/◻ в течение 2 секунд или более. На дисплее появится индикация ◻.

2 Если Вы откроете крышку, воспроизведение начнется с начала первой дорожки (за исключением случаев, когда информация о диске хранится в персональной дисковой памяти).

О "3-color info-LED"
Информационный индикатор СИД указывает текущий режим работы, статус зарядки и состояние батареек. Подробные сведения о статусе зарядки приведены в разделе "Подготовка к эксплуатации". Подробные сведения о состоянии батареек приведены в разделе "Когда перезаряжать встроенную батарею" на задней странице.

Цвет информационного индикатора СИД	Статус работы
Красный	Воспроизведение диска без групповых установок
Зеленый	Воспроизведение диска с групповыми установками
Оранжевый	Переход к другой группе (пропуск группы)

Нажимая во время повторного воспроизведения кнопку P MODE/◻, Вы можете изменить режим воспроизведения, используемый при повторном воспроизведении.

Индикация повторного воспроизведения

003 13:52

Для отмены повторного воспроизведения
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку P MODE/◻ в течение 2 секунд или более.

Использование групповой функции

Групповая функция предназначена для воспроизведения дисков с групповыми установками. Групповая функция удобна для воспроизведения МД, на которых несколько альбомов или синглов КД записаны в режиме MDLP (LP2/LP4).

Что представляет собой диск с групповыми установками?
Плеер может воспроизводить дорожки отдельными группами; то есть дорожки, которые были записаны на диск как часть отдельных групп, как показано ниже. При воспроизведении диска с групповыми установками "3-color info-LED" высветивается зеленым цветом.

До формирования групп (нормальное воспроизведение)

Диск

1 2 3 4 5 6 7 8 12 13 14 15

Дорожки с 1 по 5 включаются в группу 1.
Дорожки с 8 по 12 включаются в группу 2.
Дорожки с 13 по 15 включаются в группу 3.
Дорожки 6 и 7 не включаются в группу.

После формирования групп (групповое воспроизведение)

Дорожки, которые не были включены в группу, рассматриваются как часть "Group -".

Примечание
Плеер не поддерживает запись групповых установок. Для включения дорожек в группы используйте магнитофон мини-дисков. Подробные сведения приведены в разделе "Регистрация групп с помощью магнитофона мини-дисков".

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

Воспроизведение дорожки при групповом воспроизведении

При групповом воспроизведении все группы воспроизводятся в последовательности, начиная с группы 1, после чего воспроизводятся дорожки, не включенные в группы ("Group -"). Воспроизведение прекращается после завершения воспроизведения всех дорожек.

(Прим.) Установите следующие группы для диска с названием "Collections":
Название группы для дорожек 1-7:
My Favorites"2002winter"
Название группы для дорожек 8-17:
Juni&Tac "sunshine head"
Название группы для дорожек 18-24:
THE NIGHT BUTTERFLY
Название группы для дорожек 25-32:
Dream World/Kiss Me!

Введенные текстовые сроки
0:Collections//
1-7:My Favorites"2002winter"
8-17:Juni&Tac "sunshine head"
18-24:THE NIGHT BUTTERFLY//
25-32:Dream World/Kiss Me!

Символы ";", ":", "!" и "-" могут использоваться в названии группы.
Вы можете зарегистрировать одно и то же название группы более чем дважды на одном и том же МД.
Вы можете определить название группы, но ввода для нее название группы (G).

Повторное воспроизведение для выбранного режима группового воспроизведения (Group Repeat Play)

1 Во время воспроизведения в выбранном режиме группового воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой кнопку P MODE/◻ в течение 2 секунд или более. Воспроизведение будет повторяться в соответствующем режиме группового воспроизведения:

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

Индикация Режим воспроизведения

◻ Повторное воспроизведение дорожек в пределах группы

SHUF ◻ Повторное произвольное воспроизведение дорожек в пределах группы

PGM ◻ Повторное воспроизведение для группового программного воспроизведения

4 Нажмите шаговый регулятор для ввода выбранного режима SOUND.

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

Для отмены установки
Передвиньте повторно шаговый регулятор в описанном выше пункте 1, пока индикация ◻ не исчезнет.

Для модификации и сохранения звука
Вы можете настроить звуковые установки с помощью опций "CUSTOM1" и "CUSTOM2".

1 Выполните действия описанных выше пунктов с 1 по 3, а затем передвиньте шаговый регулятор до появления индикации "CUSTOM1" или "CUSTOM2".

2 Нажмите шаговый регулятор.

3 Передвиньте повторно шаговый регулятор для выбора частоты.

Частота (100 Гц)
Начина слева. Вы можете выбрать частоты 100 Гц, 250 Гц, 630 Гц, 1,6 кГц, 4 кГц или 10 кГц.

4 Поворачивайте повторно регулятор для регулировки уровня.

Уровень (+6 дБ)
Вы можете выбрать один из пяти уровней.
-6 дБ, -3 дБ, 0 дБ, +3 дБ, +6 дБ

5 Повторите действия пунктов 3 и 4, чтобы отрегулировать уровень для каждой частоты.

6 Нажмите шаговый регулятор для ввода выбора.

Примечание
Если Вы выполните установки "SOUND" в положение "CUSTOM1" или "CUSTOM2", то максимальная установка

► Другие операции (продолжение)

Пульт дистанционного управления



Шаговый регулятор (◀◀►►|ENT|▶▶)

Нижняя сторона плеера



Быстрое начало воспроизведения (Quick Mode)

После нажатия кнопки воспроизведения или нахождения дорожки Вы можете быстро начать воспроизведение. Эту процедуру можно выполнить с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "QUICK", а затем нажмите шаговый регулятор для ввода выбора.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "PERSONAL", а затем нажмите шаговый регулятор. На дисплее будет мигать индикация "QUICK".

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

Для отмены установки
В описанном выше пункте 4 выберите опцию "NORMAL".

Примечания

- Если режим питания установлен в положение "QUICK", питание плеера становится выключенным, даже если на дисплее ничего не отображается. Это приводит к сокращению срока службы батарейки. По этой причине рекомендуется заряжать батарею ежедневно.
- Если на плеере не выполнены никакие действия (включая открытие или закрытие крышки) в течение 17 часов, питание плеера автоматически отключается. По этой причине в следующий раз, когда Вы начнете воспроизведение или выполните другое действие, плеер не отреагирует быстро. Впоследствии устройство, однако, вернется в быстрый режим.

Изменение скорости воспроизведения (Digital Pitch Control)

Функция регулировки скорости удобна для таких целей, как изучение языка. Эта функция изменяет скорость воспроизведения без изменения высоты воспроизводимого звука.

Скорость воспроизведения может быть установлена на уровне от +100% до -50% от нормальной скорости, в одном из 13 положений.

Эта процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "USEFUL", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "DPC", а затем нажмите шаговый регулятор. Плеер перейдет в режим установки скорости. Выберите скорость, прослушивая звук.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор для выбора скорости, а затем нажмите шаговый регулятор для ввода скорости. На дисплее появится индикация "DPC".

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

- При открытии крышки скорость воспроизведения вернется к нормальной скорости (0%).

При использовании цифрового регулирования скорости Вы можете слышать при воспроизведении шум или эхо.

Сохранение установок для персональных дисков (Personal Disk Memory)

Установки для отдельного диска могут быть занесены в память. После занесения их в память на дисплее отображается индикация "PERSONAL", установки вызываются и применяются при вставке диска. Могут быть сохранены следующие установки:

- Play mode
- Program setting
- Virtual surround6-band equalizer
- Playback speed (Digital Pitch Control)

Вопрос: Эта процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "USEFUL", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "PERSONAL", а затем нажмите шаговый регулятор. На дисплее будет мигать индикация "Enty?".

- Нажмите шаговый регулятор для ввода выбора. На дисплее появится индикация "Enty OK", и установки диска будут сохранены в памяти плеера.

Для стирания информации, записанной в персональную дисковую память

Вставить диск, информацию о котором дисплей ничего не отображает. Это приводит к сокращению срока службы батарейки. По этой причине рекомендуется заряжать батарею ежедневно.

- Если на диске не выполнены никакие действия (включая открытие или закрытие крышки) в течение 17 часов, питание плеера автоматически отключается. По этой причине в следующий раз, когда Вы начнете воспроизведение или выполните другое действие, плеер не отреагирует быстро. Впоследствии устройство, однако, вернется в быстрый режим.

Примечания

- Могут быть сохранены установки до 20 дисков. Любые установки, сохраненные сверх этого, будут заменять установки для MD с наиболее старой датой воспроизведения.
- Если Вы используете другой магнитофонный диск для редактирования или добавления дорожек на диске, установки для которого были сохранены в памяти плеера, диск больше не будет распознаваться плеером, и сохраненная информация станет бесполезной.

Установка напоминающего сигнала (Melody Timer)

Напоминающий сигнал удобен для напоминания себе о важных событиях, например, об отравлении поезда.

Напоминающий сигнал может быть установлен таким образом, чтобы прозвучал спустя промежуток времени от 1 до 99 минут. Напоминающий сигнал также прекратится в то время, когда плеер будет остановлен. Данная процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "USEFUL", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "M-TIMER", а затем нажмите шаговый регулятор. Появится индикация (▲).

- Передвигайте повторно шаговый регулятор для выбора мелодии, а затем нажмите шаговый регулятор.

Дисплей	Напоминающий сигнал
"TIMER 1"	Классическая музыка 1
"TIMER 2"	Классическая музыка 2
"TIMER 3"	Классическая музыка 3

- Передвигайте повторно шаговый регулятор для задания желаемого времени.

Всплывй раз при передвижении шагового регулятора индикация будет измениться от "TIME:01" до "TIME:99" (от 1 минуты до 99 минут) с интервалом в одну минуту.

- Нажмите шаговый регулятор для ввода установки.

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

Для проверки оставшегося времени до напоминающего сигнала
Остановите воспроизведение. После короткой паузы оставшееся время появится на дисплее. Для отображения на дисплее оставшегося времени во время воспроизведения или паузы воспроизведения выполните действия пунктов с 1 по 6 еще раз.

Для отмены установок напоминающего сигнала
Выберите в описанном выше пункте 4 опцию "OFF".

Для отмены напоминающего сигнала
Для отставки напоминающего сигнала нажмите любую кнопку.

- Если Вы завершите процедуру на пункте 4, будет автоматическ использована предыдущая установка напоминающего сигнала.
- После звучания в течение 1 минуты напоминающий сигнал автоматически прекратится, и установка напоминающего сигнала будет отменена.

Напоминающий сигнал прекратится в режиме остановки, питание автоматически выключится через 30 секунд после прекращения напоминающего сигнала. Если напоминающий сигнал прекратится во время воспроизведения MD, воспроизведение будет продолжаться без прерывания.

Примечание
Таймер начинает отсчет с момента, когда Вы в пункте 4 выбираете опцию "ON". Если Вы в пункте 6 измените установку напоминающего сигнала, таймер начнет отсчет еще раз новой установкой напоминающего сигнала.

Защита Вашего слуха (AVLS)

Функция AVLS (Automatic Volume Limiter System – система автоматического ограничения громкости) не допускает повышения максимальной громкости для защиты Ваших ушей.

- Во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.
- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.
- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "AVLS", а затем нажмите шаговый регулятор.

На плеере во время воспроизведения переключатель HOLD в направлении ►, а затем, нажимая кнопку VOL +, передвиньте переключатель HOLD в противоположном направлении.

Для отмены функции AVLS
На пульте дистанционного управления выберите опцию "AVLS OFF" в описанном выше пункте 4 и нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "AVLS ON", а затем нажмите шаговый регулятор для ввода выбора.

Индикация "AVLS ON" появится на дисплее.

Для установки функции AVLS на плеере

Во время воспроизведения передвиньте переключатель HOLD в направлении ►, а затем, нажимая кнопку VOL –, передвиньте переключатель HOLD в противоположном направлении.

Для отмены функции AVLS
На пульте дистанционного управления выберите опцию "AVLS OFF" в описанном выше пункте 4 и нажмите шаговый регулятор.

На плеере во время воспроизведения переключатель HOLD в направлении ►, а затем, нажимая кнопку VOL +, передвиньте переключатель HOLD в противоположном направлении.

Отключение зуммерного сигнала

Вы можете установить зуммерный сигнал таким образом, чтобы он не звучал во время работы плеера и пульта дистанционного управления. Эта процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "BEEP", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "BEEP OFF", а затем нажмите шаговый регулятор для ввода выбора.

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

Для отмены установки
В описанном выше пункте 4 выберите опцию "BEEP ON".

Включение/выключение задней подсветки дисплея пульта дистанционного управления

Вы можете установить заднюю подсветку дисплея пульта дистанционного управления. Эта процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "Backlight", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее одной из следующих установок:

Дисплей	Установка
AUTO	Задняя подсветка высвечивается при работе с плеером или пультом дистанционного управления, и автоматически отключается, если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий (заводская установка).
ON	Задняя подсветка высвечивается во время работы плеера.
OFF	Задняя подсветка не высвечивается.

- Нажмите шаговый регулятор для ввода установки.

Блокировка регуляторов (HOLD)

- Передвиньте переключатель HOLD на пульте дистанционного управления в направлении ◀, а затем передвиньте переключатель HOLD на плеере в направлении ►.

На пульте дистанционного управления блокирует регуляторы в направлении ►, а затем передвиньте переключатель HOLD на плеере в направлении ►.

Для разблокировки регуляторов
Передвиньте переключатели HOLD в направлении, противоположных стрелкам.

Сохранение заряда батарейки (Power Save Mode)

Эта функция позволяет Вам максимально продлить срок службы батарейки. Потребление энергии будет уменьшаться посредством отключения "3-color info-LED", или посредством отключения дисплея, если в течение некоторого времени не выполняются никакие действия. Эта процедура может быть выполнена с помощью пульта дистанционного управления.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "PowerSave", а затем нажмите шаговый регулятор.

- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY в течение 2 секунд или более.

- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "OPTION", а затем нажмите шаговый регулятор.
- Передвигайте повторно шаговый регулятор до появления на дисплее индикации "BEEP OFF", а затем нажмите шаговый регулятор для ввода выбора. "3-color info-LED" отключится.

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

Для включения "3-color info-LED"
В описанном выше пункте 4 выберите опцию "NORMAL".

► **Источники питания**

Когда перезаряжать встроенную батарею

Вы можете проверить состояние батарейки средствами индикатора батарейки на пульте дистанционного управления и "3-color info-LED" на плеере при использовании плеера.

Индикатор на пульте дистанционного управления

- Снижение заряда батарейки
- Слабая батарея
- Батарейка вышла из строя. На дисплее мигает индикация "LOW BATT", и энергия прекращается.

"3-color info-LED" на плеере

Индикатор СИД высвечивается. Заряд батарейки достаточный.

Индикатор СИД мигает медленно. Уменьшение заряда батарейки.

Индикатор СИД мигает быстро. Батарейка села. Индикатор СИД скоро отключится и подача энергии прекратится.

Примечания

- Индикатор батарейки может показывать батарею полностью заряженной, даже когда это не так. Заряда батарейки в течение более короткого времени, чем предписано, приведет к более короткому сроку службы в плеере.

- Индикатор батарейки может показывать более сильный или слабый заряд во время операций быстрого продвижения MD вперед или назад или при использовании плеера в очень холодном месте.

Срок службы батарейки¹⁾ (Единицы: <i>приблиз. часы</i>) (JEITA ²⁾)			
Батарейки	SP	STEREO LP2	LP4 (нормальный стерео стерео режим)
Литиево-ионная	23	33	40
встроенная аккумуляторная батарейка ³⁾			

¹⁾ Замерено при заедании функции сохранения заряда (см. раздел "Сохранение заряда батарейки").

²⁾ Замерено в соответствии со стандартом JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) (с использованием мини-диска Sony серии MDW).

Примечание
Срок службы батарейки может быть короче указанного, в зависимости от условий эксплуатации и окружающей температуры.

Использование домашнего электрического тока

Вы можете использовать плеер, даже если встроенная батарея разрядилась. Чтобы сделать это, подсоедините подставку зарядного устройства батарейки к сетевой переменного тока через сетевой адаптер переменного тока, а затем поместите плеер на подставку.

► Дополнительная информация

Меры предосторожности

По безопасности

- Убедитесь, что плеер находится в прилагаемой сумке для переноски. Если разъемы на плеере или на подставке зарядного устройства случайно вступит в контакт с металлическим предметом, они могут вызвать короткое замыкание и начать накопление тепла.
- Держите разъемы на плеере или подпальше от металлических предметов или поверхностей. Такой контакт может вызвать короток замыкание разъемов и опасную генерацию тепла.
- Не вставляйте никакие посторонних предметов во входное гнездо постоянного тока DC IN 6V.
- Если Вы не будете использовать плеер длительный период времени, не забудьте отсоединить источник питания (сетевой адаптер переменного тока или подставку зарядного устройства батарейки). При отсоединении сетевого адаптера переменного тока от электрической розетки возьмитесь за саму штепсельную вилку; никогда не тяните за шнур.

Для включения "3-color info-LED"
В описанном выше пункте 4 выберите опцию "NORMAL".

Для отмены процедуры
Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISPLAY или кнопку ■ в течение 2 секунд или более.

► Источники питания

Когда перезаряжать встроенную батарею

Вы можете проверить состояние батарейки средствами индикатора батарейки на пульте дистанционного управления и "3-color info-LED" на плеере при использовании плеера.

Индикатор на пульте дистанционного управления

- Снижение заряда батарейки
- Слабая батарея
- Батарейка вышла из строя. На дисплее мигает индикация "LOW BATT", и энергия прекращается.

"3-color info-LED" на плеере

Индикатор СИД высвечивается. Заряд батарейки достаточный.

Индикатор СИД мигает медленно. Уменьшение заряда батарейки.

Индикатор СИД мигает быстро. Батарейка села. Индикатор СИД скоро отключится и подача энергии прекратится.

Примечания

- Индикатор батарейки может показывать батарею полностью заряженной, даже когда это не так. Заряда батарейки в течение более короткого времени, чем предписано, приведет к более короткому сроку службы в плеере.

- Индикатор батарейки может показывать более сильный или слабый заряд во время операций быстрого продвижения MD вперед или назад или при использовании плеера в очень холодном месте.

• Если срок службы встроенной аккумуляторной батарейки будет составлять половину от нормального срока службы, батарейку следует заменить. Обратитесь в ближайший сервисный центр фирмы Sony.

- Если плеер не будет использоваться в течение 3 месяцев или более, снимите плеер с подставки зарядного устройства батарейки, отсоедините сетевой адаптер переменного тока от сетевой розетки, и выключите переключатель BUILT-IN BATTERY для встроенной аккумуляторной батарейки на боковой стороне плеера.

По утилизации устройства

Перед ликвидацией устройства, из соображений защиты окружающей среды извлеките встроенную аккумуляторную батарейку.

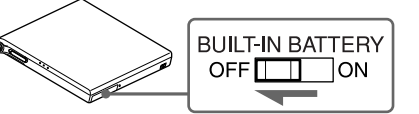
!

- Не извлекайте винт, за исключением случая, когда Вы хотите ликвидировать устройство.

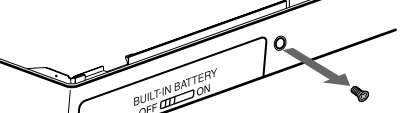
- Перед извлечением встроенной аккумуляторной батарейки убедитесь, что она полностью разряжена.

Для извлечения встроенной аккумуляторной батарейки выполните следующую процедуру. При извлечении батарейки используйте остроконечный пинцет.

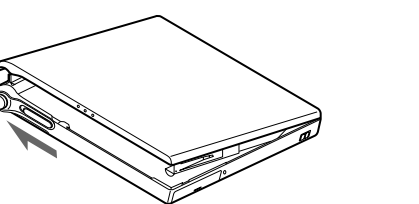
- Передвиньте переключатель BUILT-IN BATTERY на боковой стороне плеера в положение OFF.



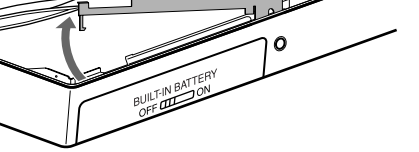
- Извлеките винт справа от переключателя BUILT-IN BATTERY.



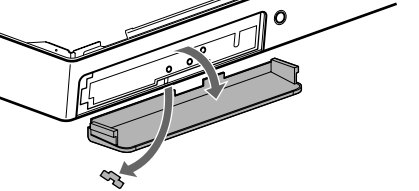
- Откройте крышку.



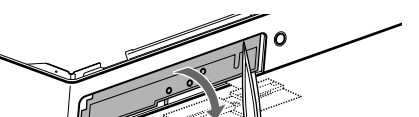
- Потяните вверх держатель батарейки, чтобы извлечь его.



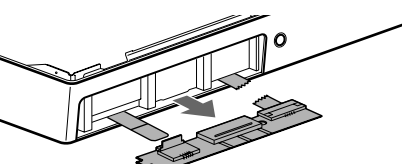
- Потяните вниз крышку батарейки, и извлеките крышку и переключатель.



- Потяните вниз штифт подачи питания, и отсоедините его от встроенной аккумуляторной батарейки и плеера.



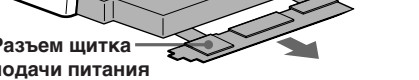
- Снимите держатель штифта.



- При вытягивании штифта подачи питания извлеките встроенную аккумуляторную батарейку.



- Встроенная аккумуляторная батарейка**



- Прикрепите кусок изоляционной ленты поверх разъема штифта подачи питания.

По обслуживанию

- Не роняйте и не ударяйте плеер. Это может вызвать нарушение работы плеера.
- Не тяните за шнуры пульта дистанционного управления или головных телефонов/наушников на высокой громкости.
- Не располагайте плеер в следующих местах:

- Чрезмерно жарких местах (выше 60°C) — в местах, подверженных прямому солнечному лучам, или вблизи нагревательных приборов
- В автомобиле с поднятыми окнами (особенно летом)
- Во влажных местах, например, в ванной комнате
- Вблизи источников электромагнитных полей, таких как магниты, акустические системы или телевизор
- В пыльных местах

По накоплению тепла
Тепло может накапливаться внутри плеера, если он заряжается или используется в течение продолжительного периода времени.

Если температура окружающей среды слишком высока, чтобы плеер мог нормально функционировать, это является неисправностью. После того, как плеер помещен на подставку зарядного устройства, требуется около одной минуты, чтобы появилась индикация и начался зарядка.

По механическому шуму
Плеер издает механический шум во время работы, который вызывается системой сохранения заряда плеера. Это не является неисправностью.

По установке

- Никогда не используйте плеер там, где он будет подвергаться воздействию чрезмерной освещенности, температуры, влажности или вибрации.
- Никогда ни во что не заворачивайте плеер, когда он эксплуатируется от сетевого адаптера переменного тока. Тепло, накапливающееся в плеере, может привести к неисправности или причинить травму.

По пульту дистанционного управления

Прилагаемый пульт дистанционного управления предназначен для использования только с моделью MZ-E10. Забудьте также, что данный плеер не может управляться пультами дистанционного управления для других моделей.

Относительно кассеты мини-дисков

- Не касайтесь непосредственно внутреннего диска. Прикладывая усилия при открытии затвора может повредить внутреннюю поверхность или пылю.
- При транспортировке мини-диска, храните его в своем футляре.
- Не располагайте кассету в местах, где она может подвергнуться воздействию света, температуры, влажности или пыли.
- Не прикрепляйте этикетку на MD вне предназначенной для этого области. Убедитесь, что этикетка помещена в пределах углубления диска.

По головным телефонам/наушникам