

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННЫЕ УКАЗАНИЯ. СЛЕДУЙТЕ ЭТИМ ИНСТРУКЦИЯМ.

Перечисленные ниже меры предосторожности предназначены для предотвращения риска причинения вреда пользователю и другим людям, а также для предотвращения повреждения имущества и оказания помощи пользователю по надлежащему и безопасному использованию данного аппарата. Следуйте этим инструкциям.

После прочтения храните это руководство в надежном месте, чтобы к нему можно было обратиться в любое время.

- Для проведения осмотра или ремонта обязательно обращайтесь к дилеру, у которого был приобретен аппарат, либо в сервисный центр Yamaha.
- Yamaha не несет ответственности за полученные вами травмы или повреждения изделий в результате ненадлежащего использования или модификаций аппарата.
- Данное устройство предназначено для домашнего использования. Не используйте его в областях, требующих высокой надежности, например в сфере жизнеобеспечения, здравоохранения или при работе с ценными активами.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данная информация предупреждает о риске гибели или получения серьезных травм.

Нештатные ситуации

- При возникновении любой из указанных ниже проблем немедленно отключите питание и отсоедините кабель питания от электросети.
 - Повреждения кабеля питания или штепселя.
 - Из аппарата исходит необычный запах, звук или дым.
 - Внутри аппарата попал посторонний предмет или вода.
 - Во время работы пропадает звук.
 - На аппарате имеются трещины или повреждения.
- Продолжение использования может вызвать поражение электрическим током, пожар или привести к неисправности. Незамедлительно обратитесь для осмотра аппарата в место его приобретения или в сервисный центр Yamaha.

Источник питания

- Не допускайте повреждений кабеля питания.
 - Не располагайте кабель рядом с обогревателями.
 - Не скручивайте и не сгибайте его.
 - Не царапайте кабель питания.
 - Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.

Использование кабеля питания с оголенным проводом может привести к поражению электрическим током или пожару.

- Не прикасайтесь к штепселю или кабелю питания при наличии риска удара молнии. Несоблюдение этого указания может привести к поражению электрическим током.
- Напряжение источника питания должно соответствовать указанному на нем значению. Подключение к неправильной розетке переменного тока может стать причиной пожара, поражения электрическим током или неисправности.
- Обязательно используйте прилагаемый кабель питания. Несоблюдение этого указания может привести к пожару, ожогам или неисправностям.
- Не используйте прилагаемый кабель питания для других аппаратов. Несоблюдение этого указания может привести к пожару, ожогам или неисправностям.
- Периодически проверяйте штепсель и очищайте его от скопившейся пыли и грязи. Несоблюдение этого указания может привести к пожару или поражению электрическим током.
- Перед настройкой аппарата убедитесь, что используемая розетка переменного тока легко доступна. При возникновении какого-либо сбоя или неисправности немедленно отключите питание с помощью выключателя и отсоедините штепсель от розетки переменного тока. Даже если выключатель питания находится в выключенном положении, до тех пор пока штепсель не отсоединен от розетки, аппарат остается подключенным к источнику питания.

- В случае грома или приближения грозы незамедлительно отключите выключатель питания и отсоедините штепсель от розетки переменного тока. Несоблюдение этого указания может привести к пожару или неисправностям.
- Если аппарат не будет использоваться в течение длительного времени, отсоедините штепсель от розетки переменного тока. Несоблюдение этого указания может привести к пожару или неисправностям.

Не разбирать

- Не разбирайте аппарат и не изменяйте его конструкцию. Несоблюдение этого указания может привести к пожару, поражению электрическим током, травмам или неисправностям.

Бережь от воды

- Не допускайте попадания аппарата под дождь, не пользуйтесь им рядом с водой, в условиях сырости или повышенной влажности. Не ставьте на аппарат какие-либо емкости с жидкостью (например, вазы, бутылки или стаканы), которая может пролиться и попасть в отверстия, а также не пользуйтесь аппаратом там, где на него может попасть вода. Попадание жидкости, например воды, внутрь аппарата может стать причиной пожара, поражения электрическим током или неисправности.
- Ни в коем случае не вставляйте и не вынимайте штепсель мокрыми руками. Не беритесь за аппарат влажными руками. Несоблюдение этого указания может привести к поражению электрическим током или неисправностям.

Бережь от огня

- Не размещайте горящие предметы или источники открытого огня рядом с аппаратом, поскольку это может привести к возгоранию.

Меры безопасности при эксплуатации

- Не роняйте и не подвергайте аппарат сильному физическому воздействию. Несоблюдение этого указания может привести к поражению электрическим током, пожару или неисправностям.

Использование батареек

- Не разбирайте батарейку. Попадание содержимого батарейки в глаза или на руки может привести к потере зрения или химическому ожогу. Это может привести к взрыву батарейки и стать причиной пожара или травмы.
- Не бросайте батарейки в огонь. Не подвергайте батарейки воздействию сверхнизкого атмосферного давления, холода или жары (например, прямых солнечных лучей или огня) или чрезмерной пыли или влажности. Это может привести к взрыву батарейки и стать причиной пожара или травмы.
- Не пытайтесь заряжать батарейки, не предназначенные для перезарядки. Зарядка может привести к взрыву или протеканию батарейки, что, в свою очередь, может вызвать потерю зрения, химический ожог или травму.
- Если батарейки все же протекли, избегайте контакта с вытекшим электролитом. В случае попадания электролита в глаза, рот или на кожу немедленно смойте электролит водой и обратитесь к врачу. Электролит — это едкое вещество, способное вызвать потерю зрения или химические ожоги.

Лазер

- Не смотрите на лазерный источник. Если его ничто не блокирует, данный аппарат генерирует видимый лазерный луч. Избегайте смотреть непосредственно на лазерный луч. Лазерный свет, попадающий в глаза, может привести к нарушению зрения. Если штепсельная вилка вставлена в сетевую розетку, не приближайте глаза к отверстиям лотка для диска или другим отверстиям, и не пытайтесь заглянуть внутрь аппарата.



ВНИМАНИЕ

Данная информация предупреждает о риске получения травмы.

Источник питания

- Не используйте розетки переменного тока, в которых штепсель держится ненадежно. Несоблюдение этого указания может привести к пожару, поражению электрическим током или ожогам.
- Вынимая штепсель из устройства или розетки переменного тока, держитесь за сам штепсель. Никогда не тяните за шнур. Это может привести к повреждению кабеля и стать причиной поражения электрическим током или пожара.
- Вставляйте штепсель в розетку переменного тока плотно и до упора. Использование устройства, штепсель которого недостаточно плотно вставлен в розетку, может вызвать накопление частиц пыли на штепселе и стать причиной пожара или ожога.

Установка

- Не оставляйте аппарат в неустойчивом положении. Аппарат может случайно упасть и причинить травму.
- При установке данного аппарата не перекрывайте отверстия для отвода тепла.
 - Не накрывайте аппарат тканью.
 - Не ставьте аппарат на коврики или ковры.
 - Не закрывайте вентиляционные отверстия (охлаждающие прорези) аппарата.
- Устанавливайте аппарат только указанными способами.
- Не пользуйтесь аппаратом в тесных, плохо проветриваемых помещениях.

Несоблюдение приведенных выше указаний может привести к нарушению отвода тепла от устройства. Это может стать причиной пожара или неисправностей. Убедитесь, что вокруг аппарата достаточно места: не менее 2,5 см сверху, 2,5 см по бокам и 2,5 см сзади.

- Не устанавливайте аппарат в местах, где он может контактировать с коррозионными газами или соленым воздухом, либо в местах с чрезмерным количеством дыма или пара. Это может стать причиной неисправности.
- Не рекомендуется находиться в непосредственной близости от аппарата во время стихийных бедствий, например землетрясений. Поскольку аппарат может перевернуться или упасть и причинить травму, быстро отойдите от аппарата и перейдите в безопасное место.
- Перед перемещением аппарата отключите выключатель питания и отсоедините все подключенные кабели. Несоблюдение этого указания может привести к повреждению кабелей или привести к падению вас или кого-либо еще.

Потеря слуха

- Перед подключением аппарата к другим устройствам отключите их питание. В противном случае это может привести к потере слуха, поражению электрическим током или повреждению устройства.
- При включении питания переменного тока в аудиосистеме всегда включайте усилитель или ресивер В ПОСЛЕДНЮЮ ОЧЕРЕДЬ во избежание потери слуха и повреждения динамиков. При выключении питания усилитель или ресивер следует выключать ПЕРВЫМ по той же причине. Несоблюдение этого указания может привести к потере слуха или повреждению динамиков.

Техническое обслуживание

- Во время чистки отсоединяйте аппарат от электросети. Несоблюдение этого указания может привести к поражению электрическим током.

Меры безопасности при эксплуатации

- Не вставляйте руку или пальцы в отверстия данного аппарата. Несоблюдение этого указания может привести к травме.
- Не вставляйте посторонние предметы, например, металл или бумагу, в отверстия на данном аппарате. Несоблюдение этого указания может привести к возгоранию, поражению электрическим током или неисправностям.
- Запрещается:
 - вставать или садиться на оборудование;
 - ставить на оборудование тяжелые предметы;
 - ставить экземпляры оборудования друг на друга;
 - применять избыточную силу к кнопкам, переключателям, разъемам ввода/вывода и т.п.

Несоблюдение этого указания может привести к травмам или повреждению оборудования.

- Не тяните за подключенные кабели. Это может привести к травмам или повреждению аппарата вследствие его падения.

Использование батареек

- Используйте батарейки только указанного типа. Это может стать причиной пожара или ожога либо привести к утечке электролита, которая может вызвать воспламенение кожи.
- Не используйте новые батарейки вместе со старыми. Использование новых батареек вместе со старыми может стать причиной пожара, ожогов или воспламенения из-за протекания электролита.
- Не используйте вместе батарейки разных типов, например, щелочные батарейки вместе с марганцевыми, или батарейки разных производителей, либо батарейки разных типов одного производителя, поскольку это может стать причиной пожара, ожогов или воспламенения из-за протекания электролита.
- Храните батарейки в местах, недоступных для детей. Ребенок может случайно проглотить батарейку. Несоблюдение этого указания может привести к ожогу из-за утечки электролита батарейки.
- Не помещайте батарейку в карман или пакет, не носите и не храните батарейку рядом с металлическими предметами. При коротком замыкании батарейка может взорваться либо из нее может протечь электролит, став причиной пожара или травмы.

- Обязательно устанавливайте батарейки в соответствии с отметками +/–, указывающими полярность. Несоблюдение этого указания может привести к ожогам или возгоранию вследствие утечки электролита.
- Если батарейки разряжены или если аппарат длительное время не будет использоваться, то во избежание возможной утечки электролита извлеките батарейки из пульта дистанционного управления.
- При хранении или утилизации батареек изолируйте область полюсов с помощью клейкой ленты или другого материала. Контакт с другими батарейками или металлическими предметами может привести к пожару, ожогам или возгоранию из-за протекания электролита.

Уведомление

Указания, которые необходимо соблюдать во избежание неисправности, повреждения или нарушения работы изделия, а также потери данных.

Источник питания

- Если вы планируете длительное время не использовать данный продукт, отсоедините штепсель кабеля питания от розетки переменного тока. Даже когда выключатель \odot (Питание) на передней панели находится в выключенном положении, незначительный ток продолжает протекать через данное изделие.

Установка

- Не используйте этот аппарат в месте, которое подвержено воздействию прямых солнечных лучей, которое может перегреться (например, рядом с обогревателем) или переохладиться либо которое подвержено воздействию чрезмерной пыли или вибрации. Это может привести к деформации панели аппарата, вызвать неисправности внутренних компонентов или стать причиной нестабильной работы.

Подключения

- При подключении внешних устройств обязательно внимательно прочитайте руководство для каждого устройства и подключите их в соответствии с инструкциями. Неправильное подключение аппарата, нарушающее инструкции, может привести к его неправильной работе.

Обращение с аппаратом

- Не ставьте на этот аппарат виниловые, пластмассовые и резиновые предметы. Это может стать причиной деформации или выцветания панели аппарата.
- Если при резком изменении внешней температуры (например, при транспортировке аппарата или при быстром нагреве либо охлаждении) есть вероятность образования конденсата в аппарате, перед использованием оставьте его на несколько часов, не включая питания, пока он не высохнет полностью. Использование аппарата при наличии в нем конденсата может привести к его повреждению.

Техническое обслуживание

- Для чистки аппарата пользуйтесь мягкой сухой тканью. Использование химикатов, таких как бензин или разбавитель, моющих средств или тканей для химической чистки может привести к деформации или обесцвечиванию.

Утилизация или передача владения

- Если вы планируете передать владение данным продуктом, приложите к продукту настоящий документ и поставляемые в комплекте аксессуары.
- Следуйте правилам органов местного управления по утилизации данного продукта и его аксессуаров.
- Использованные батарейки следует утилизировать в соответствии с местным законодательством.

ВНИМАНИЕ—Использование элементов управления или настроек, или же выполнение процедур, отличных от описанных в настоящем документе, может привести к воздействию опасного излучения.

(504-M01 FDA лазер 01)

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АППАРАТА 190

ФУНКЦИИ	190
Сведения о данном руководстве	190
Принадлежности	191

ПОДГОТОВКА 192

Подключение к усилителю	192
Подключение шнура питания	193
Включение питания	193

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИО 194

Воспроизведение компакт-дисков	194
Воспроизведение музыкальных файлов, хранящихся на флэш-накопителе USB	196
Расширенные функции	197
Воспроизведение в произвольном порядке	197
Повторное воспроизведение	197
Воспроизведение высококачественного звука (PURE DIRECT)	197
Воспроизведение композиций в указанном порядке (программное воспроизведение)	198
Повторное воспроизведение указанного фрагмента (Повторное воспроизведение фрагмента A-B)	198
Замена дисков во время воспроизведения компакт-диска (PLAYXCHANGE)	199
Поиск компакт-диска для прослушивания (DISC SCAN)	199
Переключение информации на дисплее	200
Изменение яркости дисплея	200

ПРИЛОЖЕНИЕ 201

Названия компонентов	201
Передняя панель	201
Дисплей	202
Задняя панель	202
Пульт ДУ	203
Расширенные настройки	204
Память режима воспроизведения (PLAY MEM)	204
Режим готовности (RDY MODE)	204
Автоматическое воспроизведение (AUTO PLAY)	204
Автопереход в режим ожидания (AUTO STBY)	204
Поддерживаемые форматы файлов/дисков/ флэш-накопителей USB	205
Перемещение данного изделия	206
Технические характеристики	207
Поиск и устранение неисправностей	208

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АППАРАТА

ФУНКЦИИ

- 5-дисковый карусельный авточэнджер
- Функция PLAYXCHANGE (стр. 199)
- Гнезда REMOTE IN/OUT (стр. 192)
- Поддержка воспроизведения дисков CD-R и CD-RW
- Поддержка воспроизведения файлов, хранящихся на флэш-накопителях USB или компакт-дисках с данными (MP3/WMA/AAC/WAV/FLAC)
- Удобные функции воспроизведения
 - Воспроизведение в произвольном порядке (стр. 197)
 - Повторное воспроизведения (стр. 197)
 - Программное воспроизведение (только аудио компакт-диски) (стр. 198)
 - Повторное воспроизведение A-B (только аудио компакт-диски) (стр. 198)
- Функция PURE DIRECT (стр. 197)
- Различные расширенные настройки
 - Память режима воспроизведения (стр. 204)
 - Режим готовности (стр. 204)
 - Автоматическое воспроизведение (стр. 204)
 - Автопереход в режим ожидания (стр. 204)

Сведения о данном руководстве

- В данном руководстве описаны операции, выполняемые преимущественно с помощью прилагаемого пульта ДУ.
- Все иллюстрации в данном руководстве представлены в качестве инструкций по эксплуатации.
- В данном руководстве музыкальный компакт-диск называется аудио компакт-диск, а компакт-диск, содержащий данные в формате MP3/WMA/AAC/WAV/FLAC, называется компакт-диск с данными.
- Технические характеристики и внешний вид аппарата могут изменяться без уведомления.



- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – информация, предупреждающая о риске смерти или получения серьезной травмы.



- **ВНИМАНИЕ** – информация, предупреждающая о риске получения травмы.

- **Уведомление** следует соблюдать, чтобы избежать неисправности или повреждения изделия.

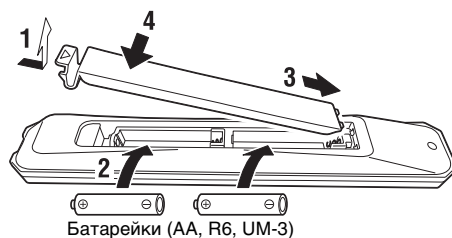
- **Примечание** предоставляет дополнительную информацию, которая может быть полезной.

Принадлежности

- Пульт ДУ
- Шнур питания
- Стереокабель RCA
- Батарейки (AA, R6, UM-3) (x2)
- Руководство пользователя (данное руководство)

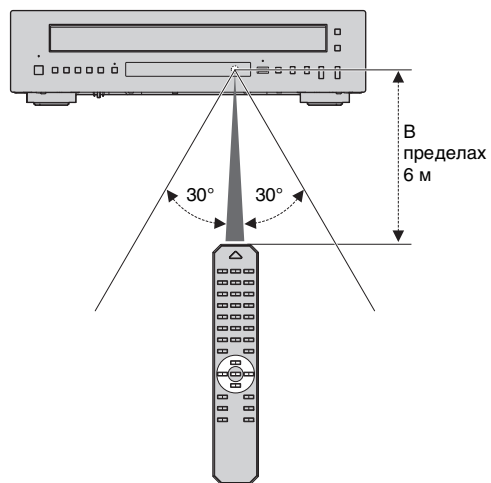
Установка батареек в пульт ДУ

Вставьте батарейки в правильном направлении.



Рабочий диапазон пульта ДУ

Направляйте пульт ДУ на сенсор ДУ на аппарате в пределах диапазона, показанного на рисунке справа.



ПОДГОТОВКА

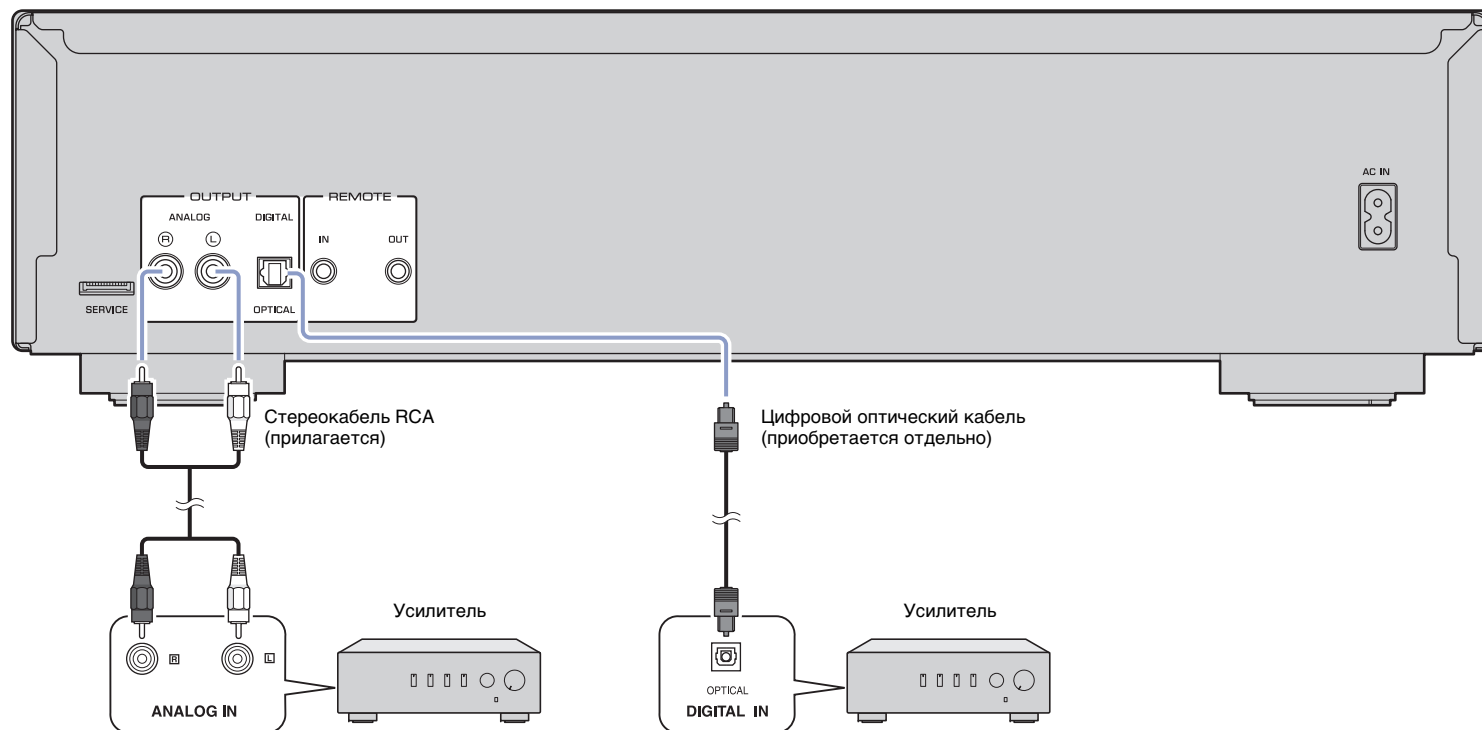
Подключение к усилителю



ВНИМАНИЕ

- Не подключайте шнуры питания для данного аппарата и другие подключенные устройства к сетевым розеткам, пока не завершены все остальные подключения.

Данный аппарат (задняя панель)



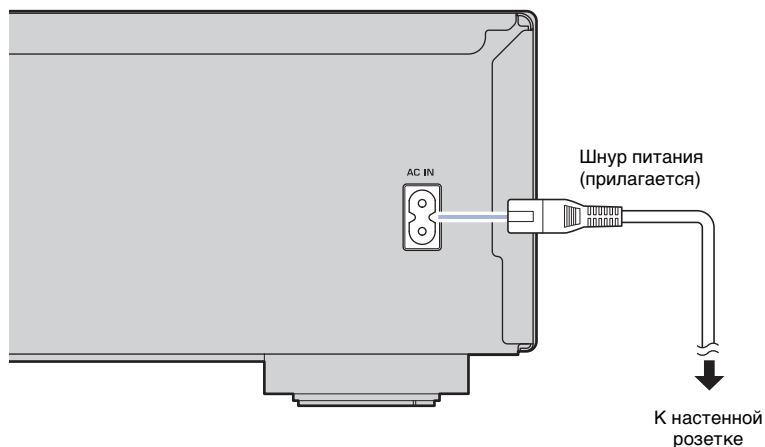
Примечание

- При подключении гнезд REMOTE IN/OUT к инфракрасному передатчику/приемнику или гнездам IN/OUT для сигналов ДУ на другом аудиоустройстве вы можете передавать сигналы ДУ на данное изделие или другое аудиоустройство или с них. Для этого используйте монофонические кабели с мини-штекером. Вы можете подключить до шести устройств Yamaha, включая данное изделие.
- Данное изделие не поддерживает запись через цифровое подключение. Например, записать аудио на устройство записи компакт-дисков, подключенное к гнезду DIGITAL OUTPUT на данном изделии, невозможно.


Подключение шнура питания

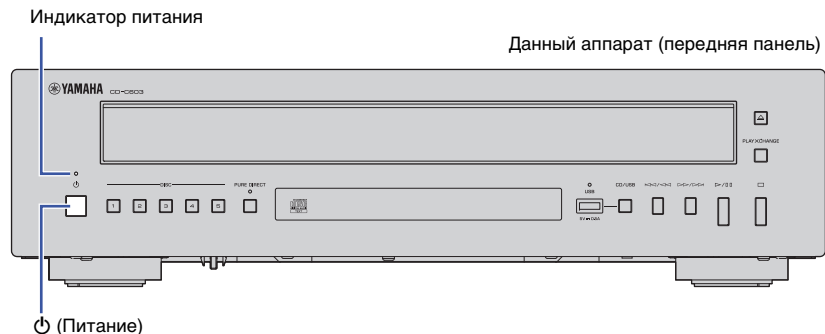
Когда все подключения между аудиоустройствами завершены, подключите прилагаемый шнур питания к разъему AC IN на аппарате, а затем подключите другой конец к сетевой розетке.

Данный аппарат (задняя панель)



Включение питания

Для включения питания аппарата нажмите кнопку  (Питание) на передней панели.



Уведомление

- Если вы планируете не использовать данное изделие длительное время, отсоедините штепсельную вилку шнура питания от сетевой розетки. Даже когда аппарат находится в режиме ожидания, данное изделие все равно потребляет небольшое количество электроэнергии.

Примечание

- При нажатии кнопки STANDBY/ON на пульте ДУ в то время, когда питание аппарата включено, аппарат перейдет в режим ожидания.
- Индикатор питания на аппарате имеет следующие режимы работы:
 - Ярко горит: питание включено
 - Тускло горит: режим ожидания
 - Выкл: питание выключено
- Данный аппарат имеет функцию автоперехода в режим ожидания, которая позволяет сократить энергопотребление (стр. 204).
(По умолчанию: функция автоперехода в режим ожидания включена)

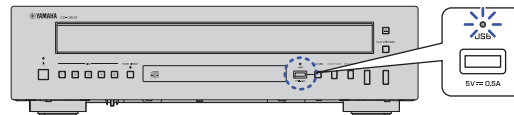
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИО

Воспроизведение компакт-дисков

Данный аппарат позволяет воспроизводить компакт-диски с данными, а также аудио компакт-диски. Подробнее о типах дисков, которые могут воспроизводиться на аппарате, см. в разделе “Поддерживаемые форматы файлов/дисков/флэш-накопителей USB” (стр. 205).

- 1 Если индикатор USB на передней панели горит, нажмите CD/USB для переключения в режим диска.**

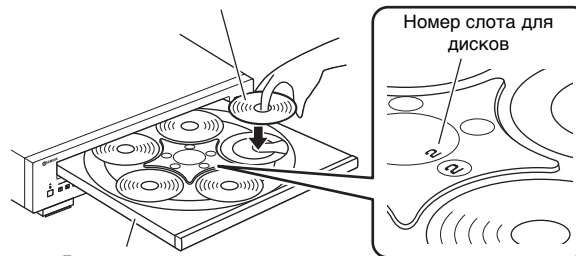
Данный аппарат (передняя панель)



- 2 Поместите диск в лоток для дисков.**

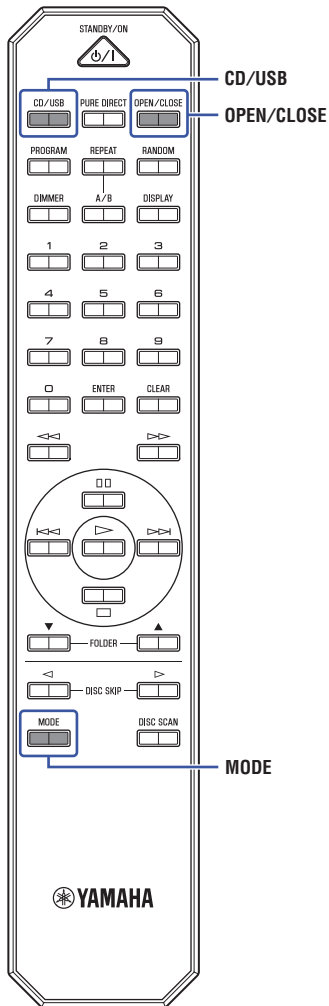
Нажмите кнопку OPEN/CLOSE несколько раз, чтобы выдвинуть и втянуть лоток для дисков.

Вверх стороной с маркировкой



Лоток для дисков

Номер слота для дисков



CD/USB

OPEN/CLOSE

MODE

Примечание

- Можно также несколько раз нажать (Открыть/Заккрыть) на передней панели, чтобы выдвинуть и втянуть лоток для дисков.
- После втягивания лотка для дисков загорятся индикаторы слотов для дисков (1-5). Если некоторые слоты для дисков окажутся пустыми во время загрузки дисков, индикаторы слотов для дисков, соответствующие пустым слотам для дисков, погаснут.



Индикаторы слотов для дисков (1-5)

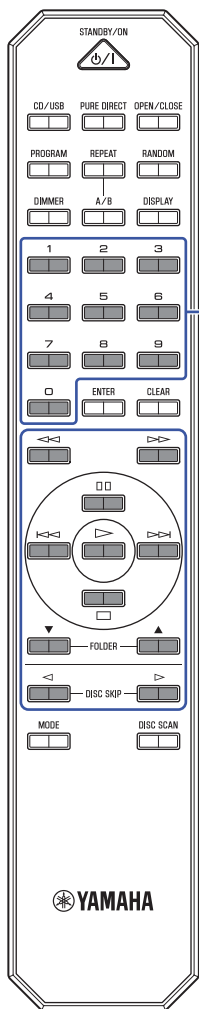
- 3 Несколько раз нажмите MODE, чтобы выбрать режим воспроизведения.**

При повторном нажатии MODE режим воспроизведения будет меняться следующим образом:

Режим воспроизведения		Индикатор режима воспроизведения
Режим 1-диск	Воспроизводится один компакт-диск.	Горит
Режим Все-диски	Будет последовательно воспроизводиться каждый компакт-диск.	Выкл


Индикатор режима воспроизведения





Цифровые клавиши

4 Нажмите (Воспроизведение).

На информационном дисплее появится индикатор  и начнется воспроизведение.

Примечание

- Индикатор слота для дисков для воспроизводимого в данный момент или выбранного компакт-диска загорится следующим образом:

(Например, воспроизводится компакт-диск в слоте для дисков 1)




- Во время воспроизведения компакт-диска с данными загорится индикатор воспроизводимого носителя, соответствующий формату файла.









ВНИМАНИЕ





- Не вставляйте руку или пальцы в слоты лотков для дисков. Это может привести к травме.

Примечание

- После помещения компакт-диска в лоток для дисков нажмите  (Воспроизведение), чтобы втянуть лоток для дисков и начать воспроизведение.
- Данное изделие можно настроить таким образом, чтобы воспроизведение начиналось автоматически при включении питания аппарата или при переключении в режим диска или USB (стр. 204). (По умолчанию: функция автоматического воспроизведения включена)

Используйте следующие клавиши пульта ДУ для управления воспроизведением.

Доступные клавиши	Функция
 (Воспроизведение)	На информационном дисплее появится индикатор  и начнется воспроизведение.
  (Пауза)	На информационном дисплее появится индикатор  и воспроизведение приостановится. Нажмите  или  , чтобы возобновить воспроизведение.
 (Остановка)	Остановка воспроизведения.

Доступные клавиши	Функция
 (Поиск назад)	Поиск композиций в обратном порядке.
 (Поиск вперед)	Поиск композиций в прямом порядке.
 (Прокрутка назад)	Переход к предыдущей композиции. Переход к началу текущей композиции при нажатии в процессе воспроизведения.
 (Прокрутка вперед)	Переход к следующей композиции.
Цифровые клавиши	Введите номер композиции, чтобы напрямую выбрать соответствующую композицию.
DISC SKIP  	Выбор следующего или предыдущего компакт-диска.
FOLDER  ,  (Только компакт-диск с данными)	Выбор следующей или предыдущей папки.

Кнопки управления на передней панели работают следующим образом:

DISC 1-5:

Выбор и воспроизведение компакт-дисков в слотах для дисков 1-5.



/ (Прокрутка назад/поиск назад):

Переход к предыдущей композиции. Переход к началу текущей композиции при нажатии в процессе воспроизведения. Если нажать и удерживать кнопку, выполняется поиск композиций в обратном порядке.

/ (Прокрутка вперед/поиск вперед):

Переход к следующей композиции. Если нажать и удерживать кнопку, выполняется поиск композиций в прямом порядке.

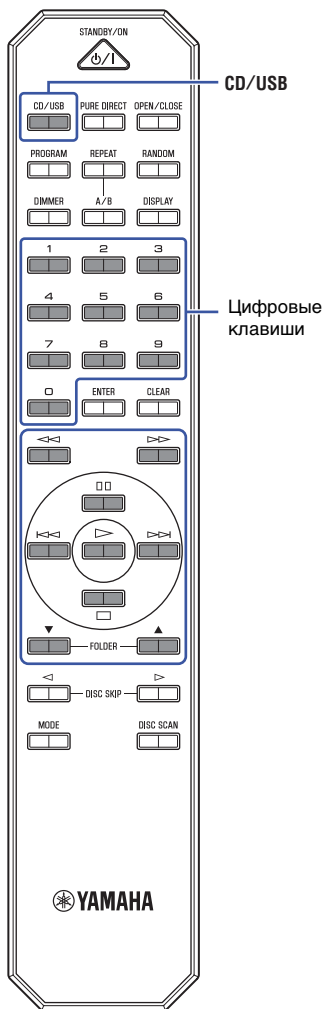
/ (Воспроизведение/пауза):

Возобновление или приостановка воспроизведения. Нажмите  или , чтобы возобновить воспроизведение.

(Остановка):

Остановка воспроизведения.

Воспроизведение музыкальных файлов, хранящихся на флэш-накопителе USB



С помощью данного аппарата можно воспроизводить музыкальные файлы (хранящиеся на флэш-накопителе USB). Подробнее о поддерживаемых флэш-накопителях USB см. в разделе "Поддерживаемые форматы файлов/дисков/флэш-накопителей USB" (стр. 205).

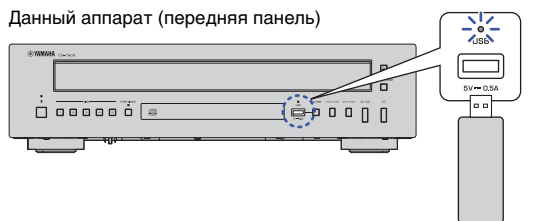
1 Если индикатор USB на передней панели выключен, нажмите CD/USB для переключения в режим USB.

Индикатор USB на передней панели загорится оранжевым цветом.

2 Подключите флэш-накопитель USB к гнезду USB.

Индикатор USB на передней панели загорится зеленым цветом.

Данный аппарат (передняя панель)



Уведомление

- Не используйте USB-удлинители.

3 Нажмите (Воспроизведение).

На информационном дисплее появится индикатор и начнется воспроизведение.

Примечание

- Во время воспроизведения аудиофайла загорится индикатор воспроизводимого носителя, соответствующий формату файла.
- Если на флэш-накопителе USB находятся совместимые музыкальные файлы, аппарат будет воспроизводить их в хронологическом порядке на основе даты создания.
- Данное изделие можно настроить таким образом, чтобы воспроизведение начиналось автоматически при включении питания аппарата или при переключении в режим диска или USB (стр. 204). (По умолчанию: функция автоматического воспроизведения включена)

Уведомление

- Не отсоединяйте флэш-накопитель USB во время воспроизведения или пока на информационном дисплее передней панели горит надпись "USB READING". В этом случае сначала нажмите кнопку CD/USB, чтобы переключиться в режим диска, убедитесь, что индикатор USB выключен, а затем отсоедините флэш-накопитель.

Для управления работой используйте следующие клавиши пульта ДУ.

Доступные клавиши	Функция
(Воспроизведение)	На информационном дисплее появится индикатор и начнется воспроизведение.
(Пауза)	На информационном дисплее появится индикатор и воспроизведение приостановится. Нажмите или , чтобы возобновить воспроизведение.
(Остановка)	Остановка воспроизведения.
(Поиск назад)	Поиск композиций в обратном порядке.
(Поиск вперед)	Поиск композиций в прямом порядке.
(Прокрутка назад)	Переход к предыдущей композиции. Переход к началу текущей композиции при нажатии в процессе воспроизведения.
(Прокрутка вперед)	Переход к следующей композиции.
Цифровые клавиши	Введите номер композиции, чтобы напрямую выбрать соответствующую композицию.
FOLDER ,	Выбор следующей или предыдущей папки.

Кнопки управления на передней панели работают следующим образом:

/ (Прокрутка назад/поиск назад):

Переход к предыдущей композиции. Переход к началу текущей композиции при нажатии в процессе воспроизведения. Если нажать и удерживать кнопку, выполняется поиск композиций в обратном порядке.

/ (Прокрутка вперед/поиск вперед):

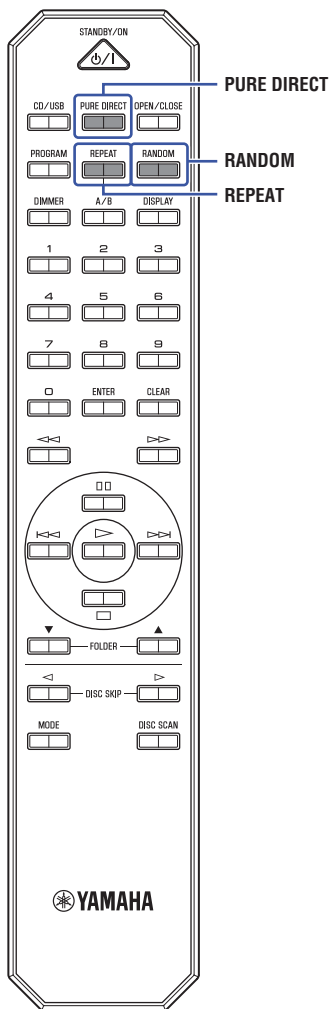
Переход к следующей композиции. Если нажать и удерживать кнопку, выполняется поиск композиций в прямом порядке.

/ (Воспроизведение/пауза):

Возобновление или приостановка воспроизведения. Нажмите или , чтобы возобновить воспроизведение.

(Остановка):

Остановка воспроизведения.



Расширенные функции

Воспроизведение в произвольном порядке

Нажмите кнопку RANDOM, чтобы воспроизводить композиции в произвольном порядке. При повторном нажатии кнопки RANDOM настройка воспроизведения в произвольном порядке будет меняться следующим образом:

Индикатор	Настройка
RNDM	Воспроизведение всех композиций в произвольном порядке. Если режим воспроизведения установлен в режим Все-диски, композиции каждого компакт-диска на лотке будут воспроизводиться в произвольном порядке.
Выкл	Выключение воспроизведения в произвольном порядке.

Примечание

- Выдвижение лотка для дисков приведет к отмене воспроизведения в произвольном порядке.

Повторное воспроизведение

Нажмите кнопку REPEAT, чтобы воспроизводить композиции повторно. При повторном нажатии кнопки REPEAT настройка повторного воспроизведения будет меняться следующим образом:

Индикатор	Настройка
REP	Повторное воспроизведение одной композиции.
REP FOLDER (Только для компакт-дисков с данными и флэш-накопителей USB)	Повторное воспроизведение композиций в текущей папке.
REP ALL	Повторное воспроизведение всех композиций. Если режим воспроизведения установлен в режим Все-диски, все компакт-диски на лотке будут воспроизводиться последовательно, а затем повторяться.
Выкл	Выключение повторного воспроизведения.

Примечание

- Выполните одно из следующих действий, чтобы отменить повторное воспроизведение:
 - Выключите питание аппарата или переведите его в режим ожидания.
 - Выдвиньте лоток для дисков.

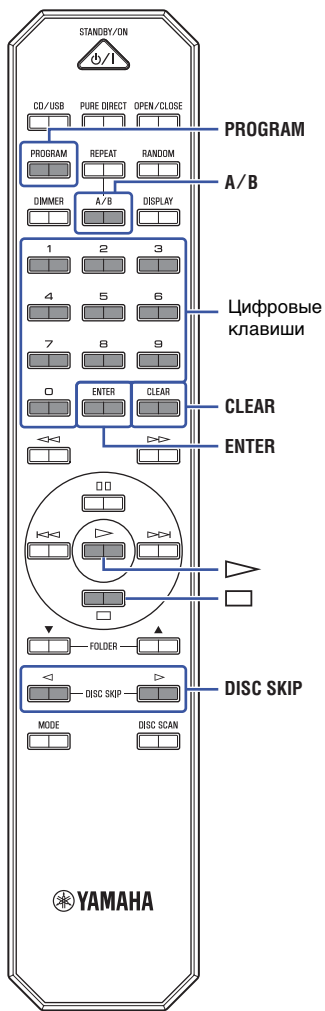
Воспроизведение высококачественного звука (PURE DIRECT)

Если функция PURE DIRECT включена, цифровой аудиосигнал не будет выводиться. Таким образом функция PURE DIRECT уменьшает шумы, которые могут повлиять на качество звука, позволяя наслаждаться воспроизведением высококачественного звука.

При повторном нажатии кнопки PURE DIRECT происходит включение и выключение функции PURE DIRECT.

Примечание

- Для использования функции PURE DIRECT подключите гнезда ANALOG OUTPUT на задней панели к усилителю. Гнездо OPTICAL DIGITAL OUTPUT не будет выводить никакие сигналы.
- Если функция PURE DIRECT включена:
 - Загорится индикатор PURE DIRECT.
 - Дисплей передней панели будет выключен при воспроизведении контента.
 - В процессе использования аппарата будет отображаться только минимальное количество индикаторов и сообщений.
 - Данная настройка будет сохранена после выключения питания аппарата.



Воспроизведение композиций в указанном порядке (программное воспроизведение)

Вы можете воспроизводить композиции аудио компакт-диска на лотке для дисков в указанном порядке.

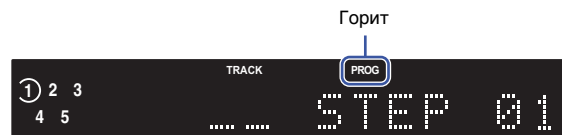
- 1 Выберите номер слота для дисков для программируемого диска путем нажатия кнопки **DISC SKIP** \triangleleft или \triangleright , а затем нажмите \triangleright (Воспроизведение) для воспроизведения диска.

Примечание

- Вы также можете использовать DISC 1-5 на передней панели для выбора номера слота.

- 2 Нажмите \square (Остановка) для остановки воспроизведения.

- 3 Нажмите **PROGRAM**.
Загорится индикатор PROG (PROGRAM).



- 4 Используйте цифровые клавиши, чтобы ввести номер композиции песни.



- 5 Нажмите **ENTER**.

Повторите действия пунктов 4 и 5, чтобы запрограммировать каждую композицию.

Нажмите кнопку **CLEAR**, чтобы отменить каждую запрограммированную композицию, начиная с последней.

- 6 Нажмите \triangleright (Воспроизведение).

Аппарат начнет воспроизведение композиций в запрограммированном порядке.

Примечание

- Программное воспроизведение не работает при использовании компакт-дисков с данными или флэш-накопителей USB.
- Вы не можете настроить программное воспроизведение всех дисков.
- Можно запрограммировать не более 24 композиций.

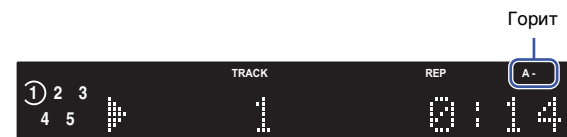
- Выполните одно из следующих действий, чтобы очистить все запрограммированные композиции:
 - Нажмите кнопку **CLEAR** в то время, когда программное воспроизведение остановлено.
 - Выключите питание аппарата или переведите его в режим ожидания.
 - Выдвиньте лоток для дисков.

Повторное воспроизведение указанного фрагмента (Повторное воспроизведение фрагмента A-B)

Вы можете указать точки начала и окончания фрагмента композиции во время воспроизведения аудио компакт-диска, чтобы воспроизвести указанный фрагмент повторно.

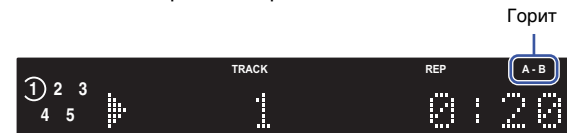
- 1 Воспроизведите аудио компакт-диск.
- 2 Нажмите кнопку **A/B** в точке, где хотите начать повторное воспроизведение.

Индикатор A-B будет гореть следующим образом:



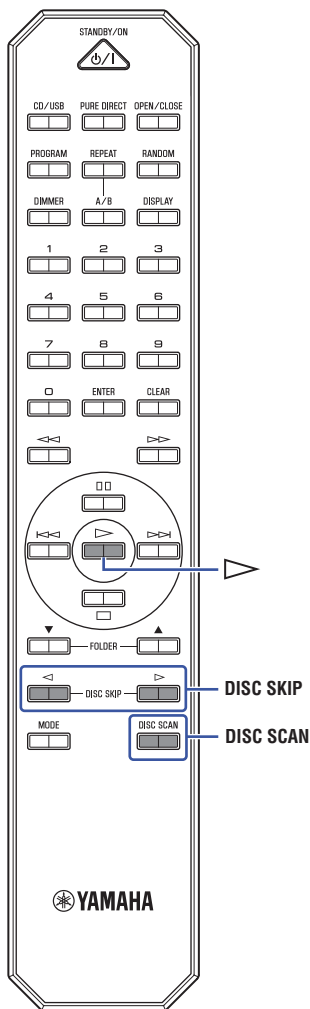
- 3 Нажмите кнопку **A/B** еще раз в точке, где хотите закончить повторное воспроизведение.

Индикатор A-B будет гореть следующим образом, и начнется повторное воспроизведение.



Примечание

- Повторное воспроизведение A-B не работает при использовании компакт-дисков с данными или флэш-накопителей USB.
- Вы не можете указать фрагмент на всех дисках для повторного воспроизведения A-B.
- Когда включена функция **PURE DIRECT**, настройку повторного воспроизведения A-B указать невозможно.
- Выполните одно из следующих действий, чтобы отменить настройку повторного воспроизведения A-B:
 - Нажмите кнопку **A/B** еще раз.
 - Нажмите \square (Остановка).



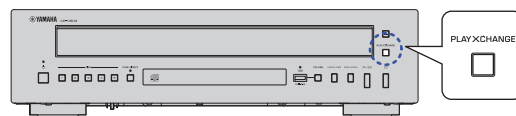
Замена дисков во время воспроизведения компакт-диска (PLAYXCHANGE)

Вы можете заменять диски во время воспроизведения компакт-дисков.

1 Нажмите PLAYXCHANGE на передней панели во время воспроизведения компакт-диска.


Выдвинется лоток для дисков.

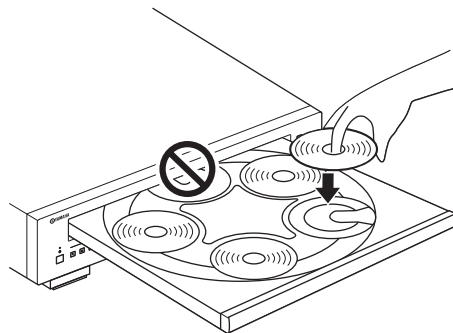
Данный аппарат (передняя панель)



2 Замените диски.

Уведомление

- Не помещайте диск в слот, помеченный  на рисунке внизу (самый дальний от переднего края лотка). В противном случае возможно повреждение изделия или диска.



Примечание

- Кнопки DISC SKIP не будут работать в то время, как выдвинут лоток для дисков.

3 Нажмите PLAYXCHANGE.

Лоток для дисков втянется.

Поиск компакт-диска для прослушивания (DISC SCAN)

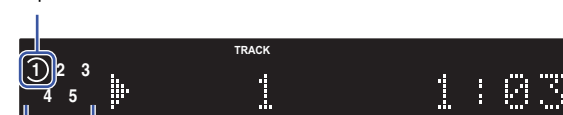
Данная функция позволяет воспроизводить 10-секундный фрагмент каждого загруженного компакт-диска, чтобы помочь вам найти компакт-диск, который вы хотите прослушать.

1 Нажмите DISC SCAN в то время, как воспроизведение остановлено.

Аппарат начнет сканирование дисков. Во время сканирования индикаторы слотов для дисков (1-5) будут мигать.

Аппарат будет воспроизводить 10 секунд для каждого компакт-диска. Во время воспроизведения будет гореть индикатор соответствующего слота для дисков.

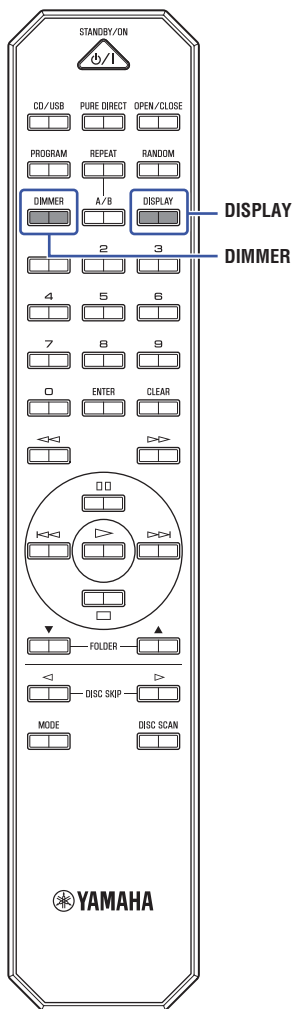
Горит



Мигает

2 Нажмите DISC SCAN или (Воспроизведение).

Аппарат остановит сканирование и начнет воспроизведение с композиции 1 воспроизводимого в данный момент компакт-диска.



Переключение информации на дисплее

При повторном нажатии кнопки DISPLAY во время воспроизведения происходит переключение информации на дисплее следующим образом:

Воспроизводимый носитель	Информация на дисплее
Аудио компакт-диск	Истекшее время ↓
	Оставшееся время текущей композиции (TRACK REMAIN) ↓
	Оставшееся время текущего компакт-диска CD (TOTAL REMAIN) ↓
	Название композиции* ↓
	Имя исполнителя* ↓
	Название альбома* ↓
	* При наличии встроенного CD-текста
Компакт-диск с данными, флэш-накопитель USB	Истекшее время ↓
	Название композиции* ↓
	Имя исполнителя* ↓
	Название альбома* ↓
	* Если встроена информация о композиции (tag)

Примечание

- На информационном дисплее отображается не более 28 символов (1-байтовые алфавитно-цифровые знаки и несколько символов).

Изменение яркости дисплея

Несколько раз нажмите кнопку DIMMER, чтобы переключиться между четырьмя уровнями яркости дисплея.

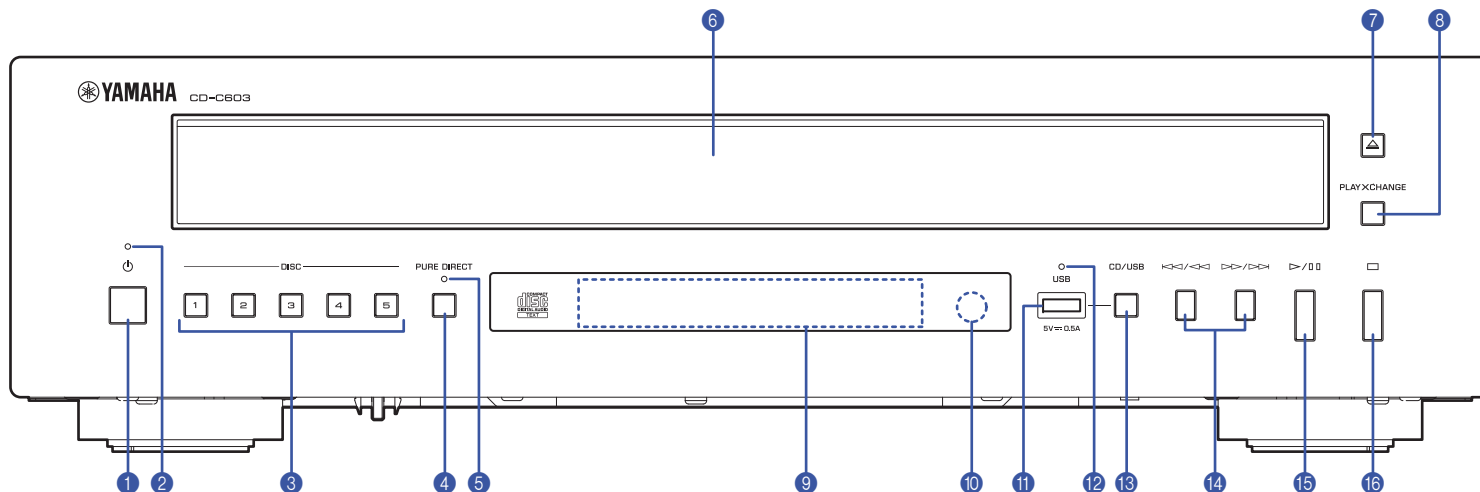
Примечание

- Данная настройка будет сохранена после перехода аппарата в режим ожидания или после выключения питания аппарата.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Названия компонентов

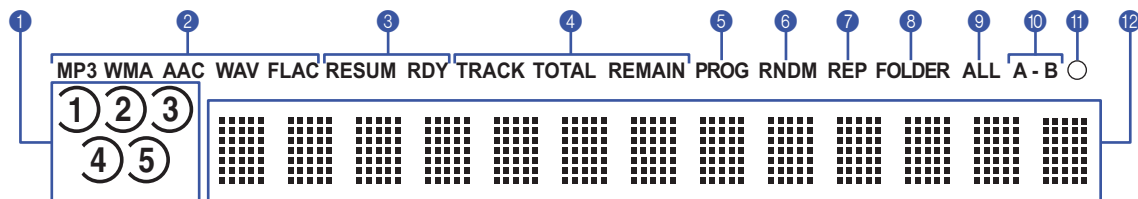
Передняя панель



- 1 (Питание) (стр. 193)
- 2 (Индикатор питания) (стр. 193)
- 3 (DISC 1-5) (стр. 195)
- 4 (PURE DIRECT) (стр. 197)
- 5 (Индикатор PURE DIRECT) (стр. 197)
- 6 (Лоток для дисков) (стр. 194)
- 7 (Открыть/Закрыть) (стр. 194)
- 8 (PLAYXCHANGE) (стр. 199)

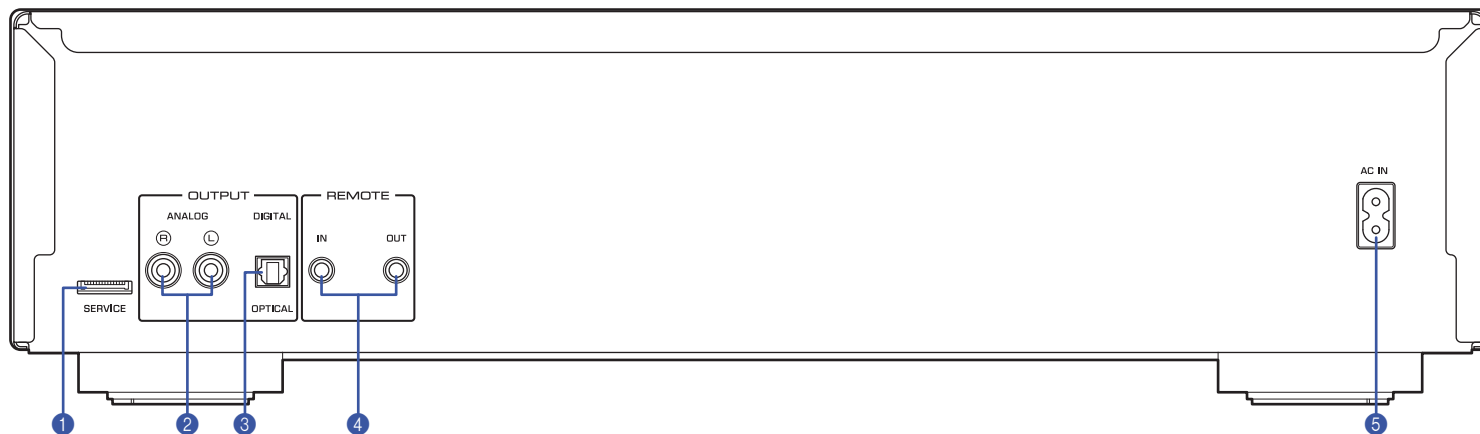
- 9 (Дисплей)
- 10 (Сенсор ДУ) (стр. 191)
- 11 (Гнездо USB) (стр. 196)
- 12 (Индикатор USB) (стр. 196)
- 13 (CD/USB) (страницы 194, 196)
- 14 (Прокрутка назад/поиск назад) (страницы 195, 196)
- 15 (Прокрутка вперед/поиск вперед) (страницы 195, 196)
- 16 (Воспроизведение/пауза) (страницы 195, 196)
- 17 (Остановка) (страницы 195, 196)

Дисплей

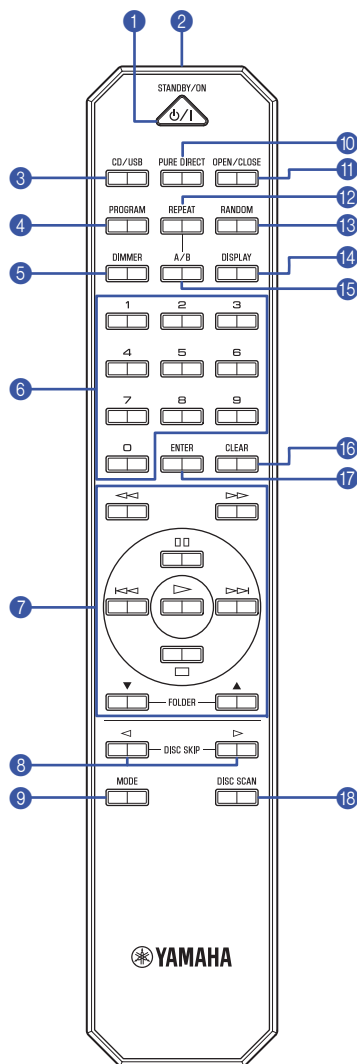


- 1 Индикаторы слотов для дисков
- 2 Индикатор воспроизводимого носителя (страницы 195, 196)
- 3 Индикатор расширенных настроек (стр. 204)
- 4 Индикатор времени (стр. 200)
- 5 Индикатор PROG (PROGRAM) (стр. 198)
- 6 Индикатор RNDM (RANDOM) (стр. 197)
- 7 Индикатор REP (REPEAT) (стр. 197)
- 8 Индикатор FOLDER (стр. 197)
- 9 Индикатор ALL (стр. 197)
- 10 Индикатор A-B (стр. 198)
- 11 Индикатор режима воспроизведения (стр. 194)
- 12 Информационный дисплей (стр. 200)

Задняя панель



- 1 Разъем SERVICE
Используется для ремонтов или другого сервисного обслуживания. Не подключайте сюда ничего.
- 2 Гнезда ANALOG OUTPUT (стр. 192)
- 3 Гнездо DIGITAL OUTPUT (стр. 192)
- 4 Гнезда REMOTE IN/OUT (стр. 192)
- 5 Разъем AC IN (стр. 193)

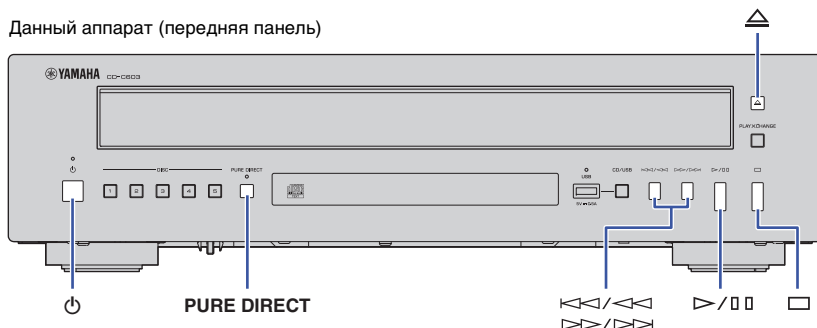


- 1 STANDBY/ON (стр. 193)
- 2 Передатчик сигнала ДУ (стр. 191)
- 3 CD/USB (страницы 194, 196)
- 4 PROGRAM (стр. 198)
- 5 DIMMER (стр. 200)
- 6 Цифровые клавиши (страницы 195, 196, 198)
 - ◀◀ (Поиск назад), ▶▶ (Поиск вперед) (страницы 195, 196)
 - ⏸ (Пауза) (страницы 195, 196)
 - ◀◀ (Прокрутка назад), ▶▶ (Прокрутка вперед) (страницы 195, 196)
 - ▶ (Воспроизведение) (страницы 195, 196, 198, 199)
 - ⏹ (Остановка) (страницы 195, 196, 198)
 - FOLDER ▲, ▼ (страницы 195, 196)
- 8 DISC SKIP ◀, ▶ (страницы 195, 198)
- 9 MODE (стр. 194)
- 10 PURE DIRECT (стр. 197)
- 11 OPEN/CLOSE (стр. 194)
- 12 REPEAT (стр. 197)
- 13 RANDOM (стр. 197)
- 14 DISPLAY (стр. 200)
- 15 A/B (стр. 198)
- 16 CLEAR (стр. 198)
- 17 ENTER (стр. 198)
- 18 DISC SCAN (стр. 199)

Расширенные настройки

В данном разделе описывается настройка различных расширенных функций. Данные параметры можно настраивать на передней панели.

Данный аппарат (передняя панель)



- 1 Выключите питание аппарата (стр. 193).
- 2 Одновременно нажав и удерживая **PURE DIRECT** и **△** (Открыть/Закрыть), нажмите **⏻** (Питание).

Следующий индикатор появится на информационном дисплее передней панели, и аппарат перейдет в режим настройки. Вы можете настроить функции памяти режима воспроизведения, режима готовности, автоматического воспроизведения и автоперехода в режим ожидания в данном порядке.



- 3 Нажмите **◀◀/◀** (Прокрутка назад/поиск назад) или **▶/▶▶** (Прокрутка вперед/поиск вперед) для установки включения или выключения параметра.

- 4 Нажмите кнопку **□** (Остановка).

Значение параметра будет подтверждено, и автоматически будет выбран следующий параметр. Повторите действия пунктов 3 и 4. После завершения всех настроек нажмите **▶/□** (Воспроизведение/Пауза) и выключите питание аппарата.

Примечание

- При нажатии кнопки **▶/□** (Воспроизведение/Пауза) во время данного процесса значение параметра в этот момент будет сохранено. Выключите питание аппарата.

Память режима воспроизведения (PLAY MEM)

При включении этой функции аппарат сохраняет настройки повторного воспроизведения и воспроизведения в произвольном порядке. Когда функция памяти режима воспроизведения включена, индикатор расширенных настроек (RESUM) загорится на дисплее.

По умолчанию: Выкл

Примечание

- Если выключить, а затем включить питание аппарата после активации функции памяти режима воспроизведения, аппарат будет воспроизводить последнюю проигрываемую композицию или файл сначала.

Режим готовности (RDY MODE)

Если данная функция включена, аппарат приостанавливает воспроизведение каждый раз при завершении композиции. Воспроизведение следующей композиции начнется после ее выбора. Когда функция режима готовности включена, индикатор расширенных настроек (RDY) загорится на дисплее.

По умолчанию: Выкл

Автоматическое воспроизведение (AUTO PLAY)

Если данная функция включена, аппарат автоматически начнет воспроизведение при включении питания аппарата или при переключении в режим диска или USB.

По умолчанию: Вкл

Автопереход в режим ожидания (AUTO STBY)

Если данная функция включена, аппарат автоматически переходит в режим ожидания, если вы не выполняете с ним никаких операций в течение 20 минут после остановки воспроизведения.

По умолчанию: Вкл

Поддерживаемые форматы файлов/дисков/флэш-накопителей USB

Поддерживаемые форматы файлов

Файл	Частота дискретизации (кГц)	Битовая глубина (бит)	Битрейт (кбит/с)	Количество каналов
MP3	32/44, 1/48	—	32-320	2
WMA	32/44, 1/48	—	48-192	2
AAC	32/44, 1/48	—	8-320	2
WAV *	32/44, 1/48/64/88, 2/96	16/24	—	2
FLAC	32/44, 1/48/64/88, 2/96	16/24	—	2

* Только формат линейной импульсно-кодовой модуляции.

Примечание

- Файлы на компакт-диске данных или флэш-накопителе USB будут воспроизводиться в хронологическом порядке на основе даты создания.
- Данный аппарат поддерживает диски формата ISO9660.
- Если аппарат воспроизводит файл VBR (переменная скорость передачи битов), точное истекшее время может не отображаться.
- Закодированный контент управления цифровыми правами (DRM) воспроизводить нельзя.

	Компакт-диск с данными	Флэш-накопитель USB
Количество иерархий папок (включая корневую папку)	9	9
Количество папок	999	999
Количество файлов	1100	65535

Поддерживаемые диски

Используйте диски со следующими логотипами.



Компакт-диски (аудио компакт-диски)



Диски CD-R и CD-RW

- Диски с одним из следующих описаний:
FOR CONSUMER
FOR CONSUMER USE
FOR MUSIC USE ONLY



- При использовании дисков CD-R или CD-RW аппарат воспроизводит только финализированные диски.



Примечание

- Данный аппарат может не воспроизводить некоторые диски CD-R/CD-RW или диски, которые были записаны неправильно.



Диски CD-TEXT

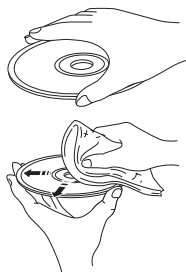
Эти диски содержат встроенную текстовую информацию, например, названия альбомов, названия песен и имена исполнителей. Данная информация (только буквенно-числовые знаки и некоторые символы), а также истекшее время отображаются на экране.

Уведомление

- Не используйте диски нестандартной формы или диски с наклейками и этикетками. В противном случае может возникнуть неисправность аппарата.
- Данный аппарат может не воспроизводить некоторые диски CD-RW или диски, которые были записаны неправильно.
- Для воспроизведения 80-мм мини компакт-диска поместите его во внутреннюю круглую выемку слота для дисков на лотке для дисков. Не размещайте обычный 120-мм компакт-диск сверху на 80-мм мини компакт-диск.

❑ Обращение с диском

- Обращайтесь с диском аккуратно, чтобы не поцарапать поверхность с записью.
Не сгибайте диск.



- При наличии отпечатков пальцев или пыли на поверхности с записью используйте мягкую ткань, чтобы протереть поверхность прямо от центра к периметру.
- Никогда не используйте очиститель для виниловых пластинок, средство для снятия статического заряда или другие химические вещества, чтобы протереть диск.
- Используйте фломастер для нанесения надписей только на сторону с маркировкой.
- Не оставляйте диск под прямыми солнечными лучами или в местах, подверженных воздействию высокой температуры или влажности, на длительное время.
- Не используйте имеющиеся в продаже очистители для оптики. В противном случае может возникнуть неисправность.

❑ Поддерживаемые флэш-накопители USB

Перед использованием данного аппарата для воспроизведения музыкальных файлов на флэш-накопителе USB убедитесь в выполнении следующих требований:

- Флэш-накопитель USB соответствует требованиям к классу накопителей большого объема.
- Данные записаны с помощью файловой системы FAT16 или FAT32.

Уведомление

- Некоторые флэш-накопители USB могут работать неправильно.
- Флэш-накопители USB, защищенные шифрованием, не могут использоваться.
- Компания Yamaha и ее дилеры не несут ответственности за потерю данных, хранящихся на флэш-накопителе USB, который подключается к данному аппарату. Рекомендуется создавать резервную копию данных на случай их потери.
- Компания Yamaha не гарантирует работу или наличие питания любого флэш-накопителя USB.

Перемещение данного изделия

Перед перемещением данного изделия извлеките все компакт-диски из лотка для дисков, убедитесь, что на дисплее передней панели отображается “NO DISC”, а затем выключите питание аппарата.

Уведомление

- При перемещении данного изделия без извлечения компакт-дисков возможно возникновение его неисправности.

Технические характеристики

Данный аппарат имеет следующие технические характеристики.

Выходные гнезда

- Аналоговый аудиовыход x 1 (RCA несбалансированный)
- Цифровой аудиовыход OPTICAL x 1

Другие гнезда

- USB Ч 1 (USB 2.0)
- REMOTE IN Ч 1
- REMOTE OUT Ч 1

Аудио

- Уровень выходного сигнала (1 кГц, 0 дБ, полная шкала 44,1 кГц) 2,0±0,3 В
- Отношение сигнал/шум (сеть IHF-A) (1 кГц, 0 дБ, полная шкала 44,1 кГц) 105 дБ или выше
- Динамический диапазон (1 кГц, 0 дБ, полная шкала 44,1 кГц) 96 дБ или выше
- Гармоническое искажение (1 кГц, 0 дБ, полная шкала 44,1 кГц) 0,003% или меньше
- Частотная характеристика
Аудио компакт-диск 2 Гц – 20 кГц
Компакт-диск с данными/USB полная шкала 48 кГц 2 Гц – 22 кГц
Полная шкала 96 кГц 2 Гц – 44 кГц, –3 дБ

Лазер


- Тип лазера AlGaAs
 - Длина волны 790 нм
 - Выходная мощность лазера макс. 2,15 мВт
- * Данная выходная мощность представляет собой значение, измеренное на расстоянии около 100 мм от поверхности объектива блока оптического считывания.

Общие характеристики

- Источник питания
Модели для США и Канады 120 В переменного тока, 60 Гц
Модель для Австралии 230-240 В переменного тока, 50 Гц
Модели для Европы и Великобритании 230 В переменного тока, 50 Гц
Модель для Азии и общая модель 110-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Потребляемая мощность 11 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания
Потребляемая мощность в режиме ожидания 0,2 Вт
Питание выкл 0,2 Вт
- Размеры (Ш Ч В Ч Г) 435 Ч 116 Ч 405 мм
- Вес 5,6 кг

* В содержании данного руководства приведены последние на момент публикации технические характеристики. Для получения последней версии руководства посетите веб-сайт корпорации Yamaha и загрузите файл с руководством.

Поиск и устранение неисправностей

Если аппарат функционирует неправильно, см. приведенную ниже таблицу. Если неисправность не указана в списке или ее симптомы не устранены после выполнения описанных ниже инструкций, выключите питание аппарата с помощью кнопки  (Питание) на передней панели, отсоедините шнур питания и обратитесь к ближайшему авторизованному дилеру или в сервисный центр Yamaha.

Неисправность	Причина	Решение	Стр.
При нажатии  (Питание) на передней панели не включается питание.	Возможно, шнур питания подключен неправильно.	Плотно вставьте шнур питания в сетевую розетку.	193
Аппарат внезапно переходит в режим ожидания.	Вы не взаимодействовали с аппаратом в течение определенного времени после остановки воспроизведения и включилась функция автоперехода в режим ожидания.	Отключите функцию автоперехода в режим ожидания.	204
Лоток для дисков полностью не закрывается.	В лоток для дисков попал посторонний предмет.	Проверьте лоток для дисков и удалите все посторонние предметы.	—
Не удается воспроизвести вставленный диск. Или не загорается индикатор соответствующего слота на передней панели.	Диск поцарапан.	Замените диск.	—
	На лазерной головке внутри аппарата образовался конденсат.	Включите питание аппарата, подождите 20–30 минут и попробуйте воспроизвести диск еще раз.	—
	Диск вставлен в перевернутом положении.	Вставьте диск маркированной стороной вверх.	—
	Диск грязный или поцарапан.	Сотрите грязь с поверхности диска или используйте непоцарапанный диск.	206
	Вы пытаетесь воспроизвести файлы в формате, который не поддерживается аппаратом.	Обязательно используйте диск, который содержит файлы в формате, который поддерживается аппаратом.	205
	Вы пытаетесь воспроизвести диск, который не поддерживается аппаратом.	Обязательно используйте диск, который поддерживается аппаратом.	205
	Аппарат находится в режиме USB.	Нажмите кнопку CD/USB, чтобы переключиться в режим диска.	194, 201, 203
Воспроизведение начинается не сразу или с неправильного места.	Диск грязный или поцарапан.	Сотрите грязь с поверхности диска или используйте непоцарапанный диск.	206

Неисправность	Причина	Решение	Стр.
Не удается воспроизвести музыкальный файл, сохраненный на флэш-накопителе USB.	Флэш-накопитель USB может быть неправильно подключен к аппарату.	Подключите флэш-накопитель USB правильно.	196
	Вы пытаетесь воспроизвести файлы в формате, который не поддерживается аппаратом.	Обязательно используйте флэш-накопитель USB, который содержит файлы в формате, который поддерживается аппаратом.	205, 206
	Аппарат находится в режиме диска.	Нажмите кнопку CD/USB, чтобы переключиться в режим USB.	196, 201, 203
Нет звука	Аппарат подключен к усилителю неправильно.	Проверьте подключение к усилителю.	192
Аудиосигнал не выводится с устройства, подключенного к гнезду аппарата DIGITAL OUTPUT.	Включена функция PURE DIRECT.	Выключите функцию PURE DIRECT.	197
Звук прерывается.	На аппарат влияет вибрация или другое воздействие.	Измените местоположение аппарата.	—
	Диск грязный или поцарапан.	Сотрите грязь с поверхности диска или используйте непоцарапанный диск.	206
Слышно гудение или фоновый шум.	Стереокабель RCA подключен неплотно.	Плотно подключите стереокабель RCA. Если проблема не устранена, проверьте сам кабель на наличие дефектов.	192
Шум в тюнере	Аппарат расположен близко к тюнеру.	Переместите аппарат дальше от тюнера или выключите питание аппарата.	—
Лоток для дисков издает шум.	Диск деформирован.	Используйте недеформированный диск.	—
Нет индикации на дисплее	Включена функция PURE DIRECT	Выключите функцию PURE DIRECT.	197
Имя папки или файла не отображается на информационном дисплее.	В имени папки или файла используются символы, отличные от однобайтовых буквенно-числовых символов.	Для имени папки или файла используйте только однобайтовые буквенно-числовые символы.	200
Пульт ДУ не работает или работает неправильно.	Слабый заряд батареек.	Замените все батарейки.	191
	Неправильное расстояние или угол.	Используйте пульт ДУ в пределах рабочего диапазона.	191
	Прямые солнечные лучи или свет (от флуоресцентной лампы инверторного типа и т.п.) попадают на сенсор ДУ аппарата.	Измените направление освещения или переместите аппарат.	—