

ONKYO

Док-станция RI DS-A3

Руководство пользователя

Содержание

Важные инструкции по безопасности	2
Меры предосторожности	3
Начало работы	4
О док-станции RI	4
Основные характеристики	4
Содержимое коробки	5
Совместимые модели iPod	5
Знакомство с док-станцией	6
Пульт дистанционного управления (ДУ)	7
Подсоединение док-станции	9
Работа док-станции	10
Выбор режима экранного дисплея (OSD)	10
Управление док-станцией без OSD	10
Управление док-станцией с OSD	10
Режим прослушивания музыки	11
Режим просмотра видео	13
Функция Resume	13
Выбор системы телесигнала (только для европейских моделей)	14
Другие функции	14
Выбор идентификационного номера пульта ДУ	15
Управление док-станцией при помощи пульта ДУ усилителя	16
Выявление и устранение неисправностей	17
Технические характеристики	18

Стр. 2

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ОПАСНОСТИ ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ ДАННЫЙ АППАРАТ ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ.

ВНИМАНИЕ:

ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ ВЕРХНЮЮ И ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ. ВНУТРИ НЕТ ЧАСТЕЙ, ДОСТУПНЫХ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ. ДОВЕРЬТЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ МАСТЕРУ.

ВНИМАНИЕ

Опасность поражения электрическим током
Не открывать

Изображение молнии в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии внутри корпуса изделия неизолированного напряжения, величина которого может создавать опасность поражения человека электрическим током.

Изображение восклицательного знака в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии в сопровождающей аппарат документации важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Инструкции по безопасности

1. Прочтите эти инструкции.
2. Сохраните эти инструкции.
3. Обращайте внимание на все предостережения.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Не используйте этот аппарат вблизи воды.
6. Производите очистку только сухой тканью.
7. Не блокируйте вентиляционные отверстия. Инсталлируйте в соответствии с рекомендациями изготовителя.
8. Аппарат следует размещать вдали от источников тепла, таких как радиаторы, тепловые завесы, печи или другие приборы (включая усилители), которые выделяют тепло.
9. Не пренебрегайте защитой, обеспечиваемой поляризованной розеткой или розеткой с заземлением. Поляризованная розетка имеет два контакта, один из которых шире, а розетка с заземлением имеет два обычных контакта и один заземляющий. Широкий и заземляющий контакты как раз обеспечивают Вашу безопасность. Если вилка шнура питания данного продукта не подходит к Вашей стенной розетке, последнюю необходимо заменить (обратитесь за помощью к электрику).
10. Шнуры питания должны прокладываться таким образом, чтобы на них не наступали и не задевали какими-либо предметами, особенно вблизи вилок, розеток и мест выхода шнура из корпуса аппарата.
11. Используйте только те аксессуары, которые рекомендованы изготовителем.
12. Если аппарат не будет использоваться длительное время, а также на время грозы, выньте вилку шнура питания из розетки электросети.
13. Предоставьте обслуживание устройства квалифицированному персоналу сервис центра. За помощью необходимо обращаться при любых повреждениях аппарата, например, если был поврежден шнур питания или вилка, аппарат попал под дождь или побывал в сыром месте, упал, или внутрь попали посторонние предметы; если устройство получило другие повреждения, или если в его работе появились сбои.
14. Повреждения, требующие технического обслуживания
Выньте вилку шнура питания аппарата из розетки электросети и обратитесь к квалифицированному мастеру в случае, если:
 - a) Повреждены шнур питания или вилка;
 - b) Внутрь аппарата попали посторонние предметы или жидкость;
 - c) Аппарат попал под дождь;
 - d) Аппарат не работает должным образом при выполнении инструкций по эксплуатации. Пользуйтесь только указанными в инструкциях по эксплуатации органами управления, так как неправильное выполнение прочих регулировок может привести к повреждениям, устранение которых потребует сложного ремонта с привлечением высококвалифицированного персонала.
 - e) Аппарат уронили или повредили другим способом.
 - f) Произошли заметные изменения рабочих характеристик аппарата.

Меры предосторожности

1. Запись материала, охраняемого авторским правом

Запись материала, охраняемого авторским правом, с любыми целями, кроме личного пользования, незаконна без разрешения владельца авторского права.

2. Уход

Время от времени стирайте пыль с корпуса устройства мягкой тканью. При более значительных загрязнениях смочите мягкую ткань слабым водным раствором мягкого моющего средства. Непосредственно после очистки вытрите аппарат досуха чистой тканью. Не пользуйтесь абразивным полотном, спиртом или другими химическими растворителями, поскольку они могут повредить отделку или стереть надписи на панели.

3. Ни в коем случае не прикасайтесь к прибору мокрыми руками

Не трогайте устройство и сетевой шнур мокрыми или влажными руками. Если внутрь устройства попала вода или другая жидкость, отнесите его на осмотр к дилеру Onkyo.

Модели для США

Информация Федеральной комиссии по связи, предназначенная для пользователя:

Внимание:

Изменения или модификации, специально не одобренные компанией, ответственной за соответствие, могут аннулировать полномочия пользователя на управление оборудованием.

Примечание:

Это оборудование было испытано и признано соответствующим ограничениям для цифрового прибора класса В, согласно Части 15 Наставлений Федеральной комиссии по связи. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты против вредных помех в домашних условиях.

Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с данными наставлениями, может давать вредные помехи для радиосвязи. Однако отсутствует гарантия, что эта помеха не появится при конкретной установке. Если это оборудование действительно дает вредную помеху радио- и телевизионному приему, которая может быть выявлена путем включения и выключения данного оборудования, пользователь уполномочен попытаться убрать помеху при помощи одного или более нижеперечисленных мероприятий:

- Переориентировать или установить в другом месте приемную антенну.
- Разнести подальше оборудование и приемник.
- Подсоединить оборудование к питающей розетке, находящейся на другом фидере, к которому не подключен приемник.
- Обратиться к дилеру или опытному специалисту по радио/ТВ за помощью.

Модели для Канады

Примечание: Этот цифровой прибор класса В соответствует канадскому стандарту ICES-003.

Для моделей, имеющих сетевой шнур с поляризованным штекером:

Предостережение: Для предотвращения удара электрическим током совместите широкий ножевой контакт штекера с широкой прорезью, вставьте до конца.

Для некоторых моделей

Перед использованием подсоедините к сетевому штекеру специальный адаптер. Тип адаптера зависит от места покупки прибора.

Отсоединить

Подсоединить

Открыть

Для европейских моделей

Декларация соответствия

Мы, Onkyo Europe Electronics GmbH Liegnitzerstrasse 6, 82194 Groebenzell, Germany, заявляем о собственной ответственности, что изделие Onkyo, описанное в данной Инструкции по эксплуатации, соответствует следующим техническим стандартам, таким как EN60065, EN55013, EN55020 и EN61000-3-2, -3-3.

Groebenzell, Germany

(подпись) K.Miyagi

Onkyo Europe Electronics GmbH

Стр. 4

Начало работы

О док-станции RI

При помощи этой док-станции Вы легко можете воспроизводить музыку, хранящуюся на плеере iPod* фирмы Apple* через аудио систему Onkyo, наслаждаясь великолепным звучанием и просматривая изображения и видео с iPod на экране телевизора. Кроме того, дисплей позволяет передвигаться по меню, выбирать нужные опции и просматривать содержимое iPod прямо на экране телевизора, а управлять плеером можно при помощи пульта ДУ, не вставая с дивана. Для этого можно даже использовать пульт ДУ от усилителя Onkyo.

Шина RI (remote interactive – интерактивное удаленное управление) – уникальная разработка фирмы Onkyo, позволяющая включать и выключать все аудио-компоненты Onkyo, оснащенные RI входом, одновременно, причем, усилитель будет включаться автоматически и – если на одном из компонентов началось воспроизведение – выбирать его в качестве входного источника. Такая технология позволяет Вам управлять плеером iPod при помощи пульта ДУ усилителя. В данном руководстве док-станция с интерактивным управлением RI DS-A3 называется просто «док-станция».

Основные характеристики

- Легко соединяет iPod Touch (1 и 2 поколения), iPod Classic, iPod nano (1, 2, 3 и 4 поколения), iPod (4 и 5 поколения), iPod Photo и iPod mini с аудио/видео системами Onkyo.
- Воспроизведение видео с iPod.
- Функция возобновления воспроизведения музыки и видео - Resume.
- Компонентный видео выход, поддерживаемый iPod nano (3 поколения) и iPod Classic с разрешением 480 или 576p, а также iPod Touch с разрешением 480 или 576i.
- Вывод на экран содержимого плеера iPod.

- Пульт ДУ прилагается
- Позолоченные контакты выходных аудио/видео разъемов
- Подсоединяется к любой аудио/видео системе или компоненту Onkyo, поддерживающему RI.
- Возможность управления при помощи системы Remote Interactive фирмы Onkyo.
- Возможность подзарядки от электрической розетки.
- Доступна только в черном цвете.

Последнюю информацию по RI док-станции ищите на Интернет-странице Onkyo по адресу www.onkyo.com

*iPod является торговой маркой Apple Inc, зарегистрированной в США и других странах.

Стр. 5

Содержимое коробки

Проверьте, есть ли у Вас следующие элементы:

- Док станция RI DS-A3
- Сетевой адаптер
- Аудио/видео кабель
- Кабель RI
- Конверсионный компонентный видео кабель
- Пульт дистанционного управления
- Плоская батарея (CR2025)
- Руководство пользователя

Совместимые модели iPod:

- iPod touch (2 поколения)
 - iPod touch (1 поколения)
 - iPod classic*
 - iPod nano (4 поколения)
 - iPod nano (3 поколения)*
 - iPod (5 поколения)
 - iPod (4 поколения)
 - iPod nano (2 поколения)
 - iPod nano (1 поколения)
 - iPod photo
 - iPod mini
- Для моделей, отмеченных звездочкой, на экран телевизора, подсоединенного к док-станции, можно вывести меню просмотра видео.

Примечание:

Перед подключением док-станции обновите программное обеспечение для iPod, доступное на сайте Apple: www.apple.com.

Стр. 6

Знакомство с док-станцией Адаптер для iPod

Место установки iPod
Разъем для подключения iPod
Чувствительный элемент дистанционного управления

Переключатель RI MODE
Установите в соответствии с входным дисплеем усилителя (см. ниже)
Сетевой разъем DC IN 1.5A
Разъем RI
Гнезда AUDIO OUT L/R (левое, правое)
Разъем VIDEO OUT (COMPONENT/VIDEO)

*Входной дисплей усилителя
Переключатель RI MODE*

Более подробную информацию по смене входного дисплея см. в инструкции на усилитель.
Для управления плеером iPod при помощи пульта ДУ усилителя выберите соответствующий режим пульта ДУ.

Режим пульта ДУ усилителя

Установка адаптера для iPod

Вперед

Назад

Адаптер необходимо отрегулировать под Ваш конкретный плеер iPod. Установите его на док-станцию. Если между плеером и адаптером остается свободное пространство, поверните адаптер против часовой стрелки, чтобы они соприкасались. Поворот против часовой стрелки двигает адаптер вперед, по часовой стрелке – назад.

Стр. 7

Пульт дистанционного управления

Перед использованием пульта ДУ снимите целлофановую пленку.

1. Кнопка SETUP

Используется для выбора системы телевизионного сигнала (PAL/NTSC), режима выходного видео сигнала (композитный/компонентный) и идентификационного номера (ID) пульта ДУ.

2. Кнопка MODE

Включает и выключает режим экранного дисплея.

3. Кнопка MENU

Используется для переключения функциональных режимов – музыкального и видео. Также используется для выбора предыдущего меню на экране и iPod.

4. Кнопка SELECT

Используется для выбора композиций/видеозаписей и меню на экранном дисплее и дисплее iPod.

5. Кнопки (◀▶)

Кнопка Previous (◀) выбирает предыдущую композицию. При нажатии во время воспроизведения плеер переходит к началу текущей композиции. Кнопка Next (▶) используется для выбора следующей композиции.

Нажатие этих кнопок перематывает композицию назад или вперед соответственно.

6. Кнопка SHUFFLE (только при воспроизведении музыки)

Включает функцию воспроизведения в случайном порядке для песен, альбомов, либо отключает ее.

7. Кнопка Play/Pause (▶ / ⏸)

Начинает и прерывает воспроизведение выбранной композиции/видеозаписи.

8. Кнопки PLAYLIST/PAGE MODE (▲ / ▼)

Используются для выбора режимов просмотра страниц. Во время воспроизведения или при отключенном экранном дисплее они выбирают списки воспроизведения (плей-листы).

9. Кнопки ALBUM/PAGE (▲ / ▼)

Используются для прокрутки списков воспроизведения (исполнителей, альбомов, песен, жанров, композиторов), отображаемых на экране телевизора. Во время воспроизведения или при отключенном экранном дисплее используются для выбора альбомов.

10. Кнопка RESUME

Используется для возобновления воспроизведения. При отключенном экранном дисплее функций не выполняет.

11. Стрелки вверх/вниз (▲ / ▼)

Используются для перемещения по спискам композиций и видеозаписей, также меню на экране телевизора или iPod. Если одновременно удерживать кнопку SETUP, они переключают режимы выходного видео сигнала между композитным и компонентным.

12. Кнопка REPEAT

Включает функцию повтора на One (1 композиция), All (все), Off (выкл.).

13. Кнопки VOLUME (▲ / ▼)

Устанавливают уровень громкости на усилителе или АВ ресивере Onkyo. Они не влияют на громкость iPod.

Стр. 8

Замена батареи

Используйте только батареи того же типа (CR2025)

1. Чтобы открыть батарейный отсек, нажмите небольшой рычаг и сдвиньте крышку.

2. Нажимая на пружинную задвижку внутри батарейного отсека, выдвиньте старую батарею, как показано на рисунке.

Вставьте новую батарею плюсовой стороной вверх.

3. Задвиньте крышку батарейного отсека.

Примечания:

- Если пульт ДУ не работает надлежащим образом, замените элемент питания.
- Если пульт не будет использоваться в течение длительного времени, извлеките элемент питания во избежание утечки и коррозии.
- Немедленно извлекайте разряженные элементы питания во избежание утечки и коррозии.

Внимание:

Неправильная замена батареи может привести к взрыву. Используйте только батареи того же типа или эквивалентные.

Чувствительный элемент ДУ

Чтобы использовать пульт ДУ, направьте его на датчик дистанционного управления док-станции, как показано ниже.

Чувствительный элемент дистанционного управления

Док-станция

Примерно 5 м

Примечания:

- Если док-станция стоит на другом компоненте, сигнал ДУ может прерываться, и пульт может не работать.
- Падающий на док-станцию яркий свет (прямые солнечные лучи или люминесцентное освещение) может мешать нормальной работе дистанционного управления. Имейте это в виду при размещении.
- Пользование другим пультом ДУ аналогичного типа или работа использующего инфракрасное излучение оборудования вблизи док-станции может создать помехи дистанционному управлению.
- Не кладите никакие предметы (например, книгу) на пульт ДУ. Нажатие кнопок под тяжестью предмета может привести к разряду элемента питания.
- Цветные стекла на пути инфракрасного сигнала могут мешать нормальной работе дистанционного управления. Имейте это в виду, если док-станция размещается в стойке со стеклянными дверцами.
- Если между пультом ДУ и чувствительным элементом дистанционного управления имеется препятствие, дистанционное управление не будет работать.

Стр. 9

Подсоединение док-станции

В зависимости от Вашего усилителя Onkyo выберите способ подсоединения А или В.

А: Соедините выходы док-станции AUDIO OUT L/R и выход VIDEO OUT с RI-совместимыми входами усилителя Onkyo. (возможно, режим отображения входа на дисплее нужно будет поменять на HDD или DOCK.)

В: Подсоедините выходы док-станции AUDIO OUT L/R к разъемам TAPE IN усилителя Onkyo. Затем подсоедините выход док-станции VIDEO OUT напрямую к телевизору. Более подробную информацию ищите в руководстве пользователя на усилитель

Сетевой адаптер

Электрическая розетка

Прилагаемый AV кабель

Прилагаемый конверсионный компонентный видео кабель

Усилитель – белый-красный-желтый

Усилитель или телевизор – зеленый-синий-красный

Прилагаемый кабель RI

Усилитель

1. При помощи прилагаемого AV кабеля подсоедините выходы док-станции AUDIO OUT L/R к подходящему аудио входу усилителя. Затем подсоедините выход VIDEO OUT к видео входу усилителя Onkyo или телевизора.

Если усилитель или телевизор оборудован компонентным видео входом, подсоедините к нему разъемы док-станции COMPONENT VIDEO OUT при помощи прилагаемого конвертирующего компонентного видео кабеля.

Используемый вход зависит от типа усилителя Onkyo. Более подробную информацию ищите в руководстве пользователя на усилитель.

2. При помощи прилагаемого кабеля RI подсоедините разъем док-станции RI к соответствующему разъему RI на одном из компонентов Onkyo.

3. Подсоедините прилагаемый сетевой адаптер к разъему док-станции DC IN.

Примечание:

Если сетевой адаптер отключен от розетки или док-станции, она не будет выдавать звук и изображение, не будут работать функции RI и батарея iPod останется незаряженной.

Внимание:

Подсоединяйте прилагаемый RI кабель только к разъему RI. Не подключайте к нему наушники, т.к. это повредит оборудование.

- Если Вы подсоединили выходы док-станции AUDIO OUT L/R к разъемам усилителя TAPE IN и также хотите подсоединить к усилителю разъем док-станции VIDEO OUT, Подсоедините этот разъем к неиспользуемому видео входу усилителя.

Если Вы хотите просматривать слайд-шоу или видео с iPod, сначала выберите видео источник, а затем выберите входной источник TAPE. Усилитель будет выдавать звук, поступающий на вход TAPE, а т.к. видео источник при выборе входа TAPE не менялся, усилитель продолжит выводить изображение с видео входа.

- Что делать, если к входу усилителя TAPE или входу для RI док-станции уже подсоединен какой-то компонент?

Подсоедините док-станцию к неиспользуемому аудио/видео входу усилителя и выберите входной источник вручную.

Стр. 10

Работа док-станции**Выбор режима отображения на экране дисплея (OSD)**

Перед использованием док-станции выберите режим отображения на экране дисплея.

1. Подключите сетевой адаптер.
2. Включите телевизор и усилитель и выберите на них соответствующие входы.
3. Установите iPod на док-станцию.
4. В зависимости от видео подключения выберите режим выходного видео сигнала. Нажимая кнопку SETUP на пульте ДУ, нажмите стрелку вверх (▲) для компонентного подключения, а для композитного подключения – стрелку вниз (▼) (по умолчанию).
5. Для выбора режима экранного меню (OSD mode) используйте кнопку пульта ДУ MODE.

On (вкл.):

Списки (исполнителей, альбомов, песен и т.д.) будут отображаться на экране телевизора, и Вы сможете перемещаться по меню и выбирать нужные файлы, смотря на экран телевизора. В таком режиме на дисплее iPod отображается логотип Onkyo.

Off (выкл.):

На экране телевизора ничего не отображается, а меню и содержимое плеера выбирается на дисплее iPod.

Примечания:

- Во избежание повреждения разъема не перекашивайте и не выкручивайте iPod при использовании док-станции. Будьте осторожны – не опрокиньте случайно док-станцию, когда на нее установлен iPod.
- Не используйте док-станцию с другими принадлежностями для iPod, например FM передатчиками, микрофонами и т.п., т.к. они могут привести к сбоям в работе.
- При просмотре слайд-шоу или видео с iPod режим экранного дисплея изменить нельзя.

Управление iPod без OSD

Чтобы управлять iPod без экранного дисплея, установите функцию OSD на Off и используйте пульт ДУ, как описано на стр. 7.

Управление iPod с OSD

Если режим OSD установлен на On, а iPod установлен на док-станцию, перемещаться по спискам и выбирать музыку или видео можно с экрана телевизора.

Стр. 11

Режим прослушивания музыки

Воспроизведение композиций

1. Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ, чтобы выбрать режим Music.
2. При помощи стрелок вверх и вниз (▲/▼) выберите Playlists, Artists, Albums, Songs, Genres, Composers и т.п., а затем нажмите кнопку SELECT.
3. При помощи стрелок и кнопки SELECT выберите нужную песню, а затем еще раз нажмите кнопку SELECT, чтобы начать воспроизведение.

Для возврата к предыдущему меню во время выбора песен нажмите кнопку MENU.

Выбор режима просмотра страниц

С разными режимами просмотра страниц можно легко найти нужный файл даже в очень длинном списке песен, исполнителей и т.п. Существует 4 режима страниц: L (большая), M (средняя), S (маленькая) и P (1 страница). В режиме P можно просматривать весь список последовательно по страницам. В режимах S, M и L можно прокручивать список возрастающими шагами.

1. Кнопками PAGE MODE (▲/▼) выберите режим страницы. В зависимости от размера списка может измениться режим, который может быть недоступно.
2. При помощи кнопок PAGE (▲/▼) прокручивайте список в нужном направлении.

Первая композиция на следующей странице

Первая композиция на предыдущей странице

Режим страницы

Примечание:

При воспроизведении одного плей-листа другой плей-лист можно выбрать при помощи кнопок PLAYLIST (▲/▼). При воспроизведении альбома для выбора другого альбома используйте кнопки ALBUM (▲/▼).

Воспроизведение в случайном порядке

Все песни, хранящиеся в памяти iPod, можно воспроизвести в случайном порядке.

- При помощи кнопки MENU выберите главное музыкальное меню, а затем кнопками-стрелками (▲/▼) выберите «Shuffle Songs», после чего нажмите кнопку SELECT.

Стр. 12

Информация о воспроизводимой композиции

Во время воспроизведения можно вывести на дисплей информацию о воспроизводимой звуковой дорожке.

- Кнопкой MENU выберите главное музыкальное меню, а затем кнопками-стрелками (▲/▼) выберите «Now Playing», после чего нажмите кнопку SELECT.

Статус воспроизведения

Режим повтора

Режим воспроизведения в случайном порядке

Время воспроизведения

Общее время

Режимы воспроизведения в случайном порядке

S: Воспроизведение всех песен в случайном порядке

SA: Воспроизведение песен выбранного альбома в случайном порядке

Режимы воспроизведения с повтором

R: Повтор всех композиций

R1: Повтор одной композиции

Экранная заставка

Можно установить время, по прошествии которого будет активироваться экранная заставка: через 1 минуту, 5 мин., 10 мин., Off (откл.).

При активации этой функции дисплей исчезает с экрана телевизора. Для отмены режима экранной заставки нажмите любую кнопку на пульте ДУ.

Стр. 13

Режим просмотра видео

Воспроизведение видеозаписей

1. Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ, чтобы выбрать режим Video.

2. При помощи стрелок вверх и вниз (▲ / ▼) выберите Movies , Music Videos, TV shows, Video Podcasts или Rentals, а затем нажмите кнопку SELECT.

Режим повтора

Режимы повтора

R: Повтор всех файлов

R1: Повтор одной дорожки

3. При помощи стрелок и кнопки SELECT выберите нужное видео, а затем еще раз нажмите кнопку SELECT , чтобы начать воспроизведение.

Для возврата к предыдущему меню во время выбора видео нажмите кнопку MENU.

Функция Resume

С функцией Resume можно возобновлять воспроизведение песни/видео, которое проигрывалось, когда Вы сняли iPod с док-станции или отключили режим экранного дисплея.

1. Выберите и начните воспроизведение видео/композиции, отображаемой на экране телевизора.

2. Во время воспроизведения или паузы снимите плеер с док-станции или отключите экранное меню. Текущая дорожка сохранится в памяти док-станции.

3. Когда Вы в следующий раз установите плеер на док-станцию (включите режим OSD), нажатие кнопки RESUME возобновит воспроизведение сохраненной дорожки.

Примечания:

- Функция Resume доступна только при включенном экранном дисплее.

- При отключении сетевого адаптера сохраненная песня/видео стирается.
- Если функция используется во время воспроизведения в случайном порядке, при следующем подключении плеера дорожка для воспроизведения будет выбрана случайно.
- Видео меню отображается правильно, только если iPod установлен на английский язык. Перед использованием меню видео обязательно смените установку на English.

Стр. 14

Выбор системы телесигнала (только для европейских моделей)

При включенном экранном меню можно выбрать видео выход док-станции: PAL или NTSC.

Если при отображении меню на экране телевизора видны помехи или изображение искажено, смените систему телесигнала.

- Удерживая нажатой кнопку SETUP, нажмите кнопку VOLUME (▲) на 3 секунды для выбора NTSC и кнопку VOLUME (▼) для выбора PAL.

Другие функции

Функции RI

В зависимости от типа усилителя и поколения iPod могут быть доступны следующие функции.

Примечание:

Для загрузки усилителя требуется несколько секунд, поэтому первые несколько секунд запущенной песни или видео могут обрезаться.

- Функция System On

При включении усилителя iPod включается автоматически. С некоторыми усилителями для включения остальных компонентов системы нужно нажать кнопку ON на пульте ДУ усилителя два раза.

- Функция System Off

При отключении усилителя iPod отключается автоматически.

- Функция Auto Power On*

При запуске воспроизведения с iPod, когда усилитель находится в режиме ожидания, он включится автоматически и выберет iPod входным источником. Уже после этого начнется воспроизведение с iPod.

- Функция Direct Change*

При запуске воспроизведения на iPod во время прослушивания другого источника усилитель автоматически выбирает iPod входным источником.

* Если для запуска слайд-шоу или видео Вы используете кнопки на iPod, эти функции работать не будут, поэтому лучше используйте пульт ДУ.

- Воспроизведение по таймеру

Для включения iPod и усилителя в заданное время, а также начала воспроизведения можно использовать функцию воспроизведения по таймеру усилителя.

- Использование пульта ДУ усилителя

При помощи пульта ДУ усилителя можно управлять основными функциями iPod (см. стр. 16).

Примечания по работе:

- Для использования функций RI док-станция должна быть подключена к усилителю и RI кабелем, и аудио кабелем.
- Если усилитель не поддерживает функции System On, System Off, Auto Power On и Direct Change, Вам придется включать, выключать усилитель и выбирать входной источник вручную.
- Перед сменой входного источника остановите воспроизведение с iPod, чтобы усилитель по ошибке не выбрал его входным источником.
- Если к iPod подключены какие-либо принадлежности, усилитель может неправильно выбрать входной источник.
- Когда плеер установлен на док-станцию, его регуляторы громкости не работают. Если Вы регулировали громкость плеера, когда он был на док-станции, перед подключением наушников проверьте, чтобы она не была установлена слишком высоко.

Стр. 15

Использование будильника iPod

Для автоматического включения плеера и усилителя в заданное время можно использовать функцию будильника iPod Alarm Clock. Усилитель автоматически выберет входным источником тот вход, к которому подсоединен плеер.

Примечания:

- Эта функция работает только при отключенном экранном дисплее.
- Для использования этой функции iPod должен быть установлен на док-станцию, а сама станция должна быть подсоединена к усилителю и RI кабелем, и аудио кабелем.
- Перед использованием этой функции проверьте установленный уровень громкости усилителя.
- Для загрузки усилителя требуется несколько секунд, поэтому первые несколько секунд запущенной песни или видео могут обрезаться.

Зарядка батарей iPod

Когда плеер установлен на док-станцию, аккумулятор iPod заряжается.

Примечания:

- Для зарядки аккумулятора плеера сетевой адаптер должен быть подключен к подходящей стенной розетке и разъему DC IN док-станции.
- Более подробную информацию по зарядке аккумулятора см. в руководстве пользователя на iPod.

Выбор идентификационного номера для пульта ДУ

Если у Вас не получается отрегулировать громкость компонента Onkyo при помощи пульта ДУ DS-A3, попробуйте сменить его идентификационный номер (ID). Установка по умолчанию 1.

Некоторые компоненты Onkyo установлены на ID2 или 3.

- Удерживая в нажатом состоянии кнопку SETUP, нажмите одну из следующих кнопок на 3 или более секунды:

ID1: PLAYLIST (▲)

ID2: ALBUM (▲)

ID3: PLAYLIST (▼)

ID4: ALBUM (▼)

Стр. 16

Использование пульта ДУ усилителя

В следующей таблице показано, какие кнопки на пульте ДУ усилителя можно использовать для управления iPod, установленным на док-станцию. Сначала выберите нужный режим пульта ДУ и направляйте его на усилитель. Имейте в виду, что некоторые кнопки могут быть маркированы по-другому, а некоторые пульты ДУ могут не иметь каких-то кнопок.

Функция iPod	Кнопка на пульте ДУ		Описание
	Режим TAPE	Режим HDD	
On/Off (вкл./выкл.)	STANDBY, ON	-	iPod включается и отключается
Play (воспроизведение)	Play (▶)		Запускает воспроизведение на iPod. Если он еще не включен, он включится автоматически.
Pause (пауза)	Pause (⏸), Stop (■)	Pause (⏸)	Приостанавливает воспроизведение с iPod
Next (след.)	(▶▶), (▶▶)	Next (▶▶)	Выбирает следующую композицию
Previous (предыд.)	(◀◀), (◀◀)	Previous (◀◀)	Воспроизводит текущую композицию с начала. Для выбора предыдущей композиции нажмите 2 раза.
Fast Forward (переем. Вперед)	-	Fast Forward (▶▶)	Для перемотки вперед удерживайте нажатой
Rewind (переем. назад)	-	Rewind (◀◀)	Для перемотки назад удерживайте нажатой

- Для выбора следующей или предыдущей фотографии из слайд-шоу на iPod используйте органы управления на iPod Photo.

С некоторыми усилителям Onkyo доступны следующие функции.

Функция iPod	Кнопка на пульте ДУ		Описание
	Режим TAPE	Режим HDD	
Shuffle (воспр. В случайном порядке)	DOLBY MODE	TANDOM, PLAY-MODE, SHUFFLE	Выбирает функцию воспроизведения в случайном порядке: Песни, альбомы, или выкл.
Repeat (воспроизведение)	REVERSE MODE	REPEAT	Запускает воспроизведение с

с повтором)			повтором: Один, все, выкл.
Backlight (подсветка)	REC (●)	DISPLAY, SCROLL	Подсветка плеера включается на 30 секунд.
Next Playlist (след. Список воспр.)	-	PLAYLIST UP	Выбирает следующий список воспроизведения
Previous Playlist (предыд. Список воспр.)	-	PLAYLIST DOWN	Выбирает предыдущий список воспроизведения
Next album (след. альбом)	-	ALBUM UP	Выбирает следующий альбом
Previous album (предыд. альбом)	-	ALBUM DOWN	Выбирает предыдущий альбом

- В зависимости от усилителя функции некоторых кнопок могут отличаться.

Стр. 17

Выявление и устранение неисправностей

Нет звука

- Проверьте, точно ли идет воспроизведение с iPod.
- Проверьте, правильно ли установлен iPod на док-станцию.
- Убедитесь, что усилитель включен, выбран правильный источник, а громкость установлена на нужный уровень.
- Проверьте надежность всех подсоединений.
- Проверьте, подсоединен ли адаптер к соответствующей розетке и к док-станции.

Пульт ДУ док-станции не управляет плеером iPod

- Если док-станция стоит на другом компоненте, сигнал ДУ может прерываться, и пульт может не работать. Попробуйте переставить док-станцию
- Проверьте, надежно ли установлен iPod на док-станцию.
- При использовании пульта ДУ док-станции направляйте его на док-станцию (стр. 8).
- В зависимости от режима экранного меню (On или Off) некоторые кнопки пульта ДУ могут работать по-другому.

Пульт ДУ усилителя не управляет плеером iPod

- Проверьте, надежно ли установлен iPod на док-станцию.
- Если пульт ДУ усилителя имеет кнопки режима, убедитесь, что выбран правильный режим.
- Проверьте установку переключателя RI MODE док-станции.
- При использовании пульта ДУ усилителя направляйте его на усилитель.
- Док-станция должна быть подсоединена к усилителю и RI кабелем, и аудио кабелем.
- Проверьте установку переключателя RI MODE док-станции и проверьте, соответствует ли ей выбранный режим пульта ДУ. Более подробную информацию ищите в руководстве на усилитель. Если работа пульта ДУ по-прежнему невозможна, начните

воспроизведение на iPod нажатием на кнопку Play на плеере. Работа дистанционного управления должна возобновиться.

- Проверьте, установлен ли правильный идентификационный номер для пульта ДУ усилителя.

На экране не появляется экранное меню

- Установите функцию OSD (экранный дисплей) на On (см. стр. 10).
- Попробуйте сменить систему телесигнала – PAL или NTSC (см. стр. 14).
- Выберите режим видео выхода (компонентный/компонентный) в соответствии с видео входом на телевизоре (стр. 10).

Для просмотра слайд-шоу или видео с iPod на экране телевизора

- Отключите режим экранного меню и для выбора и начала воспроизведения слайд-шоу или видео используйте кнопки плеера или пульта ДУ.

Стр. 17

Технические характеристики

Источник питания	Сетевой адаптер (5В постоянного тока)
Потребление электроэнергии (без подключенного плеера):	
Североамериканская модель	0.8 Вт
Другие модели	0.8 Вт
Вес	300г
Габариты (Ш x В x Г)	110 x 54 x 112 мм
Разъемы:	VIDEO OUT (COMPONENT/VIDEO) AUDIO OUT L/R Разъем RI

Технические характеристики и функции могут изменяться без предварительного уведомления.

В каталогах и на упаковке буква после названия модели обозначает цвет. Технические характеристики и работа от цвета не зависят.

- Инструкции по работе в данном руководстве относятся к iPod образца мая 2008г и могут изменяться с появлением обновлений программного обеспечения.
- Сетевой адаптер, поставляемый с док-станцией, предназначен для подключения только док-станции. Не используйте ее с другими устройствами. Аналогично, не подключайте к док-станции другие адаптеры. Это может повредить устройство.
- Если при прослушивании FM или AM радиостанций на тюнере или ресивере слышен шум, попробуйте расположить антенну как можно дальше от док-станции, плеера iPod и сетевого кабеля. Не сматывайте кабель сетевого адаптера вместе с другими кабелями.

Стр. 19

Для заметок