

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

DS8800W



Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация!	3
	Техника безопасности	3
	Уведомление	4

2	Система развлечений	6
	Введение	6
	Комплект поставки	6
	Что вам потребуется	6
	Описание основного устройства	6
	Описание пульта ДУ	7

3	Подготовка к работе	8
	Подключение	8

4	Настройка сети Wi-Fi для использования функции AirPlay	10
	Подключение устройства к сети Wi-Fi (маршрутизатору)	10
	Подключение устройства AirPlay выбранной сети Wi-Fi	15

5	Воспроизведение	17
	Передача звукового потока с устройства AirPlay	17
	Управление воспроизведением	18
	Дополнительные настройки звука	18
	Обновление встроенной программы	18

6	Другие возможности	20
	Воспроизведение с внешнего устройства (дополнительно)	20
	Зарядка устройств iPod/iPhone/iPad	20

7	Сведения об изделии	21
	Характеристики	21

8	Устранение неисправностей	22
----------	----------------------------------	-----------

1 Важная информация!

Техника безопасности

Информация для стран Европы
Ознакомьтесь с приведенными обозначениями безопасности.



Значок молнии указывает на наличие изолированных материалов в устройстве и опасность поражения электрическим током. В целях безопасности не снимайте корпус.

Восклицательный знак указывает на функции, перед использованием которых необходимо внимательно ознакомиться с прилагаемым руководством во избежание последующих проблем с работой и обслуживанием устройства.

ОСТОРОЖНО! Для предотвращения возгорания или поражения электрическим током запрещается подвергать данное устройство воздействию дождя или влаги, а также помещать на него заполненные жидкостью сосуды, например вазы.

ВНИМАНИЕ! Во избежание поражения электрическим током полностью вставляйте вилку в розетку электросети. Для регионов, где используются поляризованные вилки: во избежание поражения электрическим током полностью вставляйте широкий штекер в широкий разъем.

- ① Ознакомьтесь с данными инструкциями.

- ② Сохраните данные инструкции.
- ③ Обратите внимание на все предупреждения.
- ④ Следуйте всем указаниям.
- ⑤ Запрещается использовать данное устройство вблизи воды.
- ⑥ Очищайте устройство только сухой тканью.
- ⑦ Запрещается блокировать вентиляционные отверстия устройства. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- ⑧ Запрещается снимать корпус устройства.
- ⑨ Не допускайте попадания на поверхность устройства капель/брызг. Запрещается использовать изделие под дождем и в условиях высокой влажности.
- ⑩ Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- ⑪ Запрещается устанавливать устройство вблизи источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие нагревательные электроприборы (включая усилители).
- ⑫ Запрещается устанавливать на устройство другие электрические устройства.
- ⑬ Не помещайте на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).
- ⑭ Для работы этого устройства могут использоваться батареи. Ознакомьтесь с разделами этого руководства, которые содержат правила техники

безопасности для использования и утилизации батарей.

- 15 Если шнур питания или штепсель используются для отключения устройства, доступ к ним должен оставаться свободным.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается устанавливать устройство на другие электрические устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- Убедитесь, что обеспечен легкий доступ к сетевому шнуру, вилке или адаптеру для отключения устройства от электросети.

Риск перегрева! Никогда не устанавливайте устройство в ограниченном пространстве. Оставьте не менее 10 см свободного пространства вокруг устройства для обеспечения вентиляции. Убедитесь, что занавески или другие объекты не закрывают вентиляционные отверстия устройства.

Сетевой предохранитель

Эта информация применима только к изделиям с сетевой вилкой английского стандарта.

Данное устройство оснащено одобренной к применению литой сетевой вилкой. Для замены используйте предохранитель со следующими характеристиками:

- соответствие параметрам, указанным на вилке;
- соответствие стандарту BS 1362;
- наличие маркировки ASTA.

В случае возникновения сомнений при выборе типа предохранителя обратитесь в торговую организацию по месту приобретения.

Предупреждение. В соответствии с директивой EMC (2004/108/EC) запрещается отсоединять вилку от шнура питания.

Уведомление



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.

CE 0890

Данный продукт соответствует требованиям директивы 1999/5/EC.

Текст Заявления о соответствии требованиям ЕС см. в PDF-версии руководства пользователя по адресу: www.philips.com/support.

Модификации

Модификации, внесенные без согласия производителя, могут привести к утрате пользователем права на использование этого устройства.



Данное изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие подпадает под действие директивы Европейского Совета 2002/96/EC. Узнайте о правилах местного законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отслужившего оборудования поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые подпадают под действие директивы ЕС 2002/96/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором. Ознакомьтесь с местными правилами утилизации элементов питания. Правильная утилизация поможет предотвратить вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Информация об использовании батарей:



Внимание

- Риск утечки электролита! Используйте только указанный тип батарей. Не используйте одновременно новые и использованные элементы питания. Не устанавливайте одновременно батареи разных торговых марок. Соблюдайте полярность батарей. При длительном перерыве в использовании извлекайте батареи из устройства. Храните батареи в сухом месте.
- Риск получения травм! Надевайте перчатки при извлечении протекших батарей. Храните батареи в месте, недоступном для детей и животных.
- Опасность взрыва! Не допускайте короткого замыкания батарей. Не подвергайте батареи чрезмерному нагреву. Не бросайте батареи в огонь. Запрещается нарушать целостность батареи или разбирать ее. Запрещается заряжать неперезаряжаемые батареи.

Информация о влиянии на окружающую среду

Продукт не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативы по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс батареек и отслужившего оборудования.

Made for



iPod



iPhone



iPad



“Сделано для iPod”, “Сделано для iPhone”, и “Сделано для iPad” означает, что данное электронное устройство разработано для подключения к iPod, iPhone или iPad и было сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам Apple. Корпорация Apple не несет ответственности за функциональность данного устройства или за его соответствие стандартам и требованиям техники безопасности. Обратите внимание, что использование этого устройства совместно с iPod, iPhone или iPad может повлиять на работу беспроводной связи. AirPlay, iPod и iPhone являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. iPad является товарным знаком корпорации Apple Inc.



Примечание

- Табличка с обозначениями расположена на нижней панели устройства.

2 Система развлечений

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте приобретенное устройство на сайте www.philips.com/welcome.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства.

Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Впишите эти номера здесь:

Номер модели _____

Серийный номер _____

Введение

Это устройство позволяет:

- передавать звуковой поток с устройств под управлением iOS 4.2 или более поздней версии (например, iPod touch/iPhone/iPad) по беспроводной сети при помощи функции AirPlay;
- передавать звуковой поток с ПК или Mac с поддержкой Wi-Fi и с iTunes 10 (или более поздней версии) по беспроводной сети при помощи функции AirPlay;
- воспроизводить аудиозаписи с других аудиоисточников через разъем AUX IN;
- заряжать iPod/iPhone/iPad через разъем USB при помощи кабеля USB (не входит в комплект).

Комплект поставки

Проверьте комплектацию устройства.

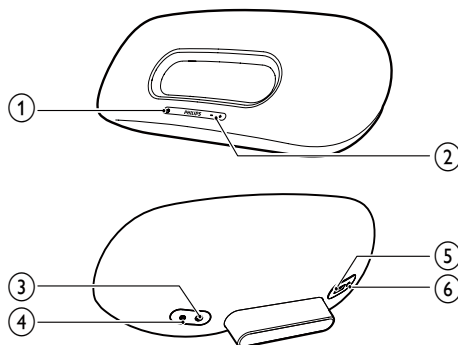
- Основное устройство
- Пульт ДУ
- Кабели питания переменного тока — 2 шт.
- Кабель MP3 Link — 1 шт.
- Настольный адаптер
- Руководство пользователя
- Краткое руководство







Что вам потребуется

Для передачи звукового потока по беспроводной сети при помощи функции AirPlay вам потребуется:

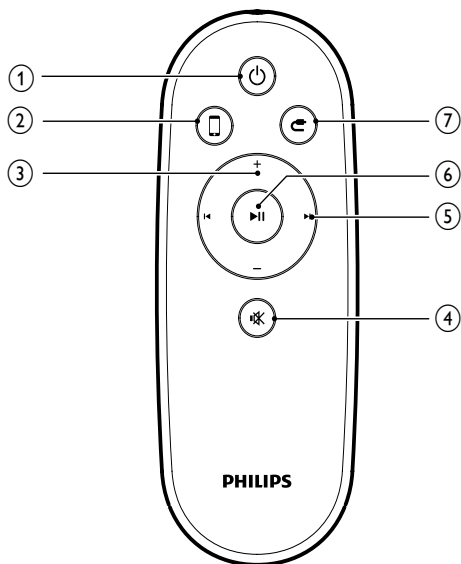
- подключенный к сети и работающий беспроводной маршрутизатор;
- устройство, поддерживающее функцию AirPlay (например, iPod touch/iPhone/iPad под управлением iOS 4.2 или более поздней версии либо ПК или Mac с поддержкой Wi-Fi и ПО iTunes 10 или более поздней версии).

Описание основного устройства



- ① 
 - Включение/выключение устройства.
 - Длительное нажатие: сброс настроек устройства.
 - Индикатор, указывающий на текущий статус устройства.
- ② **VOLUME +/-**
 - Регулировка громкости.
- ③ **DC IN**
 - Разъем питания устройства.
- ④ **AUX IN**
 - Разъем для подключения внешнего аудиоплеера.
- ⑤ **USB** 
 - Разъем USB.
- ⑥ **НАСТРОЙКА WI-FI**
 - Подключение устройства к сети Wi-Fi.
- ① 
 - Включение/выключение устройства.
- ② 
 - Выбор устройства AirPlay в качестве источника звука.
- ③ **+/-**
 - Регулировка громкости.
- ④ 
 - Отключение и включение звука.
- ⑤ **◀ / ▶**
 - Переход к предыдущей/следующей дорожке.
- ⑥ **▶ ||**
 - Запуск или приостановка воспроизведения.
- ⑦ 
 - Выбор устройства, подключенного к разъему AUX IN.

Описание пульта ДУ



3 Подготовка к работе

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

Подключение

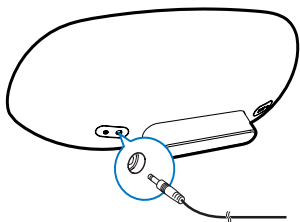
Подключение питания



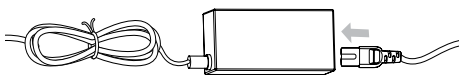
Внимание

- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении адаптера переменного тока от электросети тяните за вилку адаптера. Не тяните за шнур питания.
- Перед подключением сетевого адаптера убедитесь, что все остальные подключения выполнены.

- 1 Подключите штекер адаптера переменного тока к разъему **DC IN** на задней панели основного устройства.



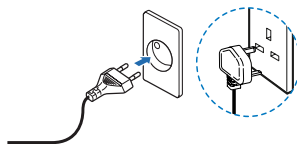
- 2 Подключите один конец кабеля питания к адаптеру переменного тока.



- 3 Подключите другой конец кабеля питания к розетке электросети.

↳ Загрузка основного устройства занимает около 35 секунд. Во время загрузки индикатор ϕ на передней панели основного устройства часто мигает зеленым светом.

↳ После загрузки индикатор ϕ начинает редко мигать зеленым светом.



Включение или переключение в режим ожидания

При подключении к источнику питания устройство включается автоматически.

- Для переключения в режим ожидания нажмите кнопку ϕ на передней панели основного устройства.
- Для вывода устройства из режима ожидания повторно нажмите кнопку ϕ .

Подготовка пульта ДУ



Внимание

- Опасность взрыва! Не подвергайте элементы питания воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать элементы питания.
- Устройство содержит перхлорат — при обращении могут потребоваться особые меры предосторожности. См. www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

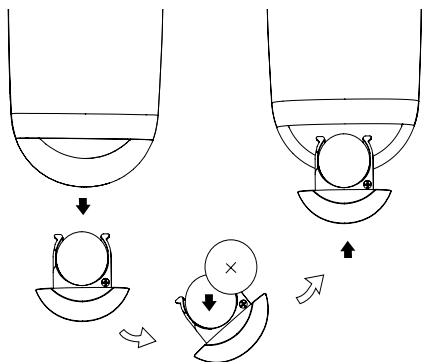
При первом использовании

- 1 Удалите защитный ярлычок для активации батареи пульта ДУ.

Замена батареи пульта ДУ

- 1 Откройте отделение для батарей.
- 2 Вставьте одну батарею типа CR2025, соблюдая указанную полярность (+/-).

3 Закройте отделение для батарей.



Примечание

- Перед нажатием любой функциональной кнопки ДУ выберите необходимый источник при помощи пульта ДУ, а не главного устройства.
- Если вы не собираетесь использовать пульт ДУ в течение длительного времени, извлеките батарею.

4 Настройка сети Wi-Fi для использования функции AirPlay

Примечание

- При использовании беспроводных маршрутизаторов определенных типов некоторые действия могут отличаться.

Устройство совместимо со следующими моделями iPod/iPhone/iPad:

- iPod touch (2, 3 и 4 поколения)
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPad 2
- iPad



Перед настройкой сети Wi-Fi выполните описанные ниже рекомендации.

- 1 Убедитесь, что беспроводной маршрутизатор подключен к сети и работает.
- 2 Убедитесь, что индикатор ϕ на передней панели основного устройства редко мигает зеленым светом.

- 3 Определите тип используемого беспроводного маршрутизатора.

Подключение устройства к сети Wi-Fi (маршрутизатору)

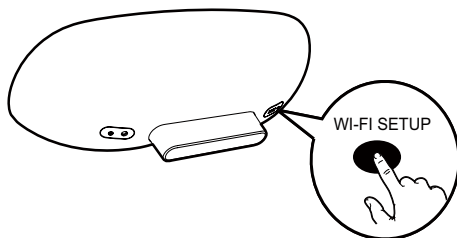
В зависимости от типа маршрутизатора выберите одну из описанных ниже схем.

Примечание

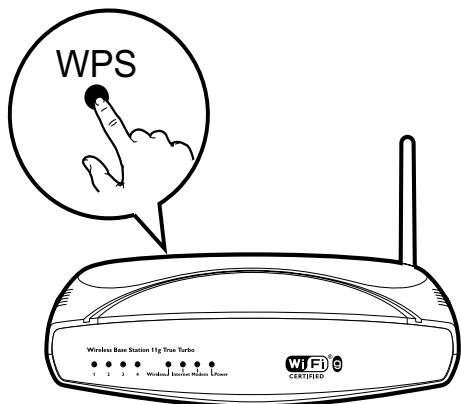
- При каждом включении устройство автоматически подключается к последней настроенной сети Wi-Fi.
- В случае сбоя подключения повторите описанные ниже действия или нажмите и удерживайте кнопку ϕ на передней панели основного устройства, а затем повторите попытку.

Схема 1. Подключение к маршрутизатору WPS-PBC.

- 1 Нажмите кнопку **НАСТРОЙКА WI-FI** на задней панели основного устройства.
 - ↳ Индикатор ϕ будет попеременно мигать красным, зеленым и желтым светом.



- 2 Нажмите кнопку WPS на беспроводном маршрутизаторе.
 - ↳ Через некоторое время индикатор ϕ прекратит мигать и будет гореть зеленым светом, а из динамика раздастся звуковой сигнал.
 - ↳ Подключение устройства к сети Wi-Fi прошло успешно.



Подключите устройство DS8800W к iPod touch/iPhone/iPad или ПК/Мас

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку **НАСТРОЙКА WI-FI** на задней панели основного устройства более 5 секунд.
↳ Индикатор Φ будет попеременно мигать зеленым и желтым светом.
- 2 **Philips Fidelio AirPlay** появится в списке сетей Wi-Fi через 45 секунд.
- 3 В меню iPod touch/iPhone/iPad выберите пункт **Настройки** -> **Wi-Fi**.
 - Или откройте на ПК/Мас список доступных беспроводных сетей.

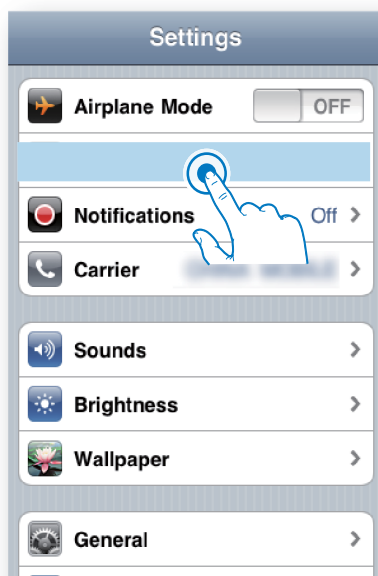
Совет

- Чтобы изменить имя устройства для AirPlay, выполните действия, описанные в подразделе "Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS" ниже.
- Для некоторых моделей беспроводных маршрутизаторов для установки подключения WPS может потребоваться удерживать кнопку WPS. Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации маршрутизатора.

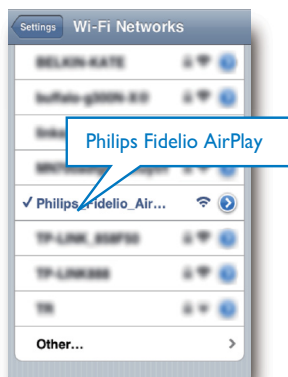
Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.

Подключить устройство к маршрутизатору без WPS можно при помощи:

- устройства iPod touch/iPhone/iPad под управлением iOS 4.2 или более поздней версии;
- ПК или Мас с поддержкой Wi-Fi и с ПО iTunes 10 (или более поздней версии).



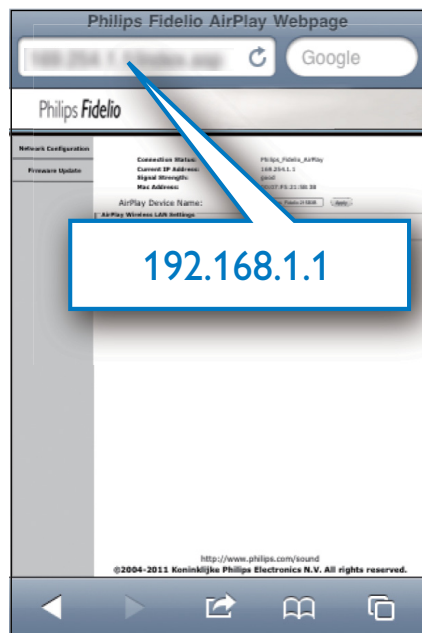
- 4 Выберите **Philips Fidelio AirPlay** из списка доступных сетей.



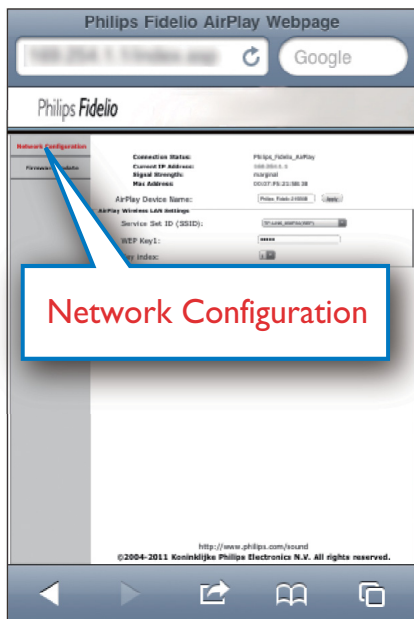
- 5 Подождите, пока будет установлено подключение к устройству по сети Wi-Fi.
↳ На экране iPod touch/iPhone/iPad или ПК/Mac отобразится значок сигнала Wi-Fi.

Настройте соединение Wi-Fi между устройством DS8800W и беспроводным маршрутизатором.

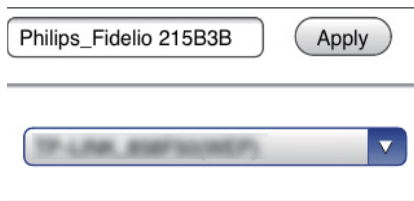
- 1 На iPod touch/iPhone/iPad откройте **Safari** и введите в адресную строку **192.168.1.1**.
- Или откройте **Safari** на ПК/Mac и выберите пункт **Philips_Fidelio XXXX** в выпадающем меню Bonjour.
 - Или откройте другой веб-браузер на ПК или Mac и наберите в адресной строке **192.168.1.1**.
↳ Отобразится страница конфигурации DS8800W.



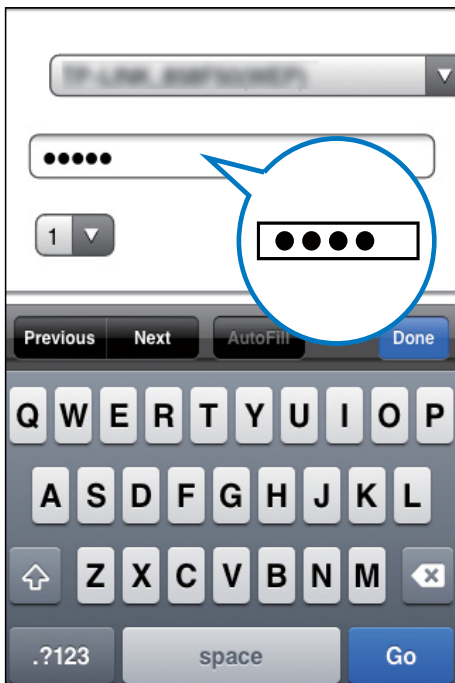
- 2 Перейдите на вкладку **Network Configuration** (Конфигурация сети).



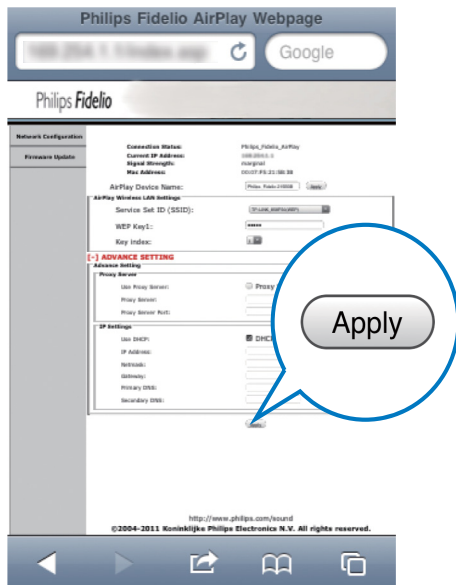
- 3 При необходимости измените имя устройства в поле **AirPlay Device Name** (Имя устройства Airplay).
- 4 В раскрывающемся списке **Service Set ID (SSID)** (Идентификатор сети (SSID)) выберите SSID маршрутизатора.



- 5 При необходимости введите сетевой ключ (при использовании некоторых маршрутизаторов может потребоваться установить флажок **DHCP** в области **Advance Setting** (Дополнительные настройки)).



- 6 Чтобы настройки вступили в силу, нажмите кнопку **Apply** (Применить) в нижней части страницы.
- ↳ Будет открыто меню для подтверждения установленных параметров.



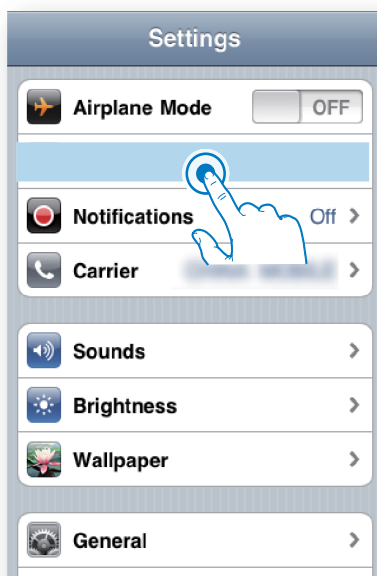
- 7 Чтобы подтвердить настройки, щелкните **OK** во всплывающем меню.
- ↳ Через некоторое время индикатор Φ прекратит мигать и будет гореть зеленым светом, а из динамика раздастся звуковой сигнал.
 - ↳ Подключение устройства к сети Wi-Fi прошло успешно.



Подключение устройства AirPlay выбранной сети Wi-Fi

Для использования устройства AirPlay вместе с основным устройством их необходимо подключить к одной сети Wi-Fi.

- 1 В меню iPod touch/iPhone/iPad выберите пункт **Настройки** -> **Wi-Fi**.
 - Или откройте на ПК/Мас список доступных беспроводных сетей.



- 2 В списке доступных беспроводных сетей выберите SSID маршрутизатора.



- 3 Подождите, пока не будет установлено подключение к маршрутизатору по сети Wi-Fi.
- ↳ На экране устройства AirPlay появится значок сигнала Wi-Fi.

5 Воспроизведе- ние

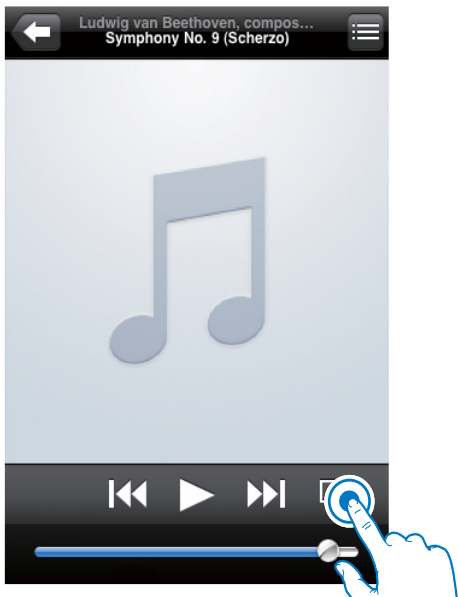
Передача звукового потока с устройства AirPlay

Примечание

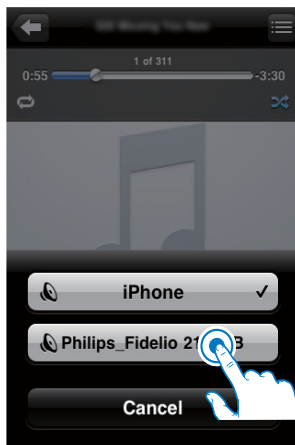
- Убедитесь, что устройство AirPlay подключено к той же сети Wi-Fi, что и основное устройство.

Потоковая передача данных с iPod touch/iPhone/iPad под управлением iOS 4.2 или более поздней версии

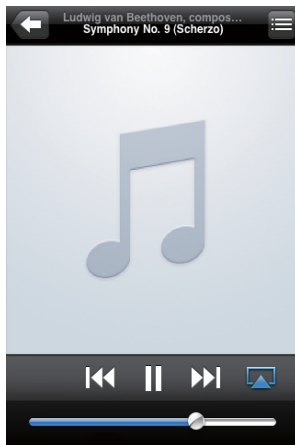
- 1 Откройте iPod.
- 2 Нажмите значок AirPlay.



- 3 В открывшемся списке выберите пункт **Philips_Fidelio XXXX** (или введенное пользователем имя).



- 4 Выберите медиафайл и запустите воспроизведение.



- 5 Подождите, пока не начнется передача звукового потока на АС.

Передача звукового потока с ПК или Mac с поддержкой Wi-Fi с ПО iTunes 10 (или более поздней версии)

Примечание

- Перед тем как открывать приложение iTunes, убедитесь, что на компьютере запущена служба Bonjour. Пример для ОС Windows XP: чтобы запустить службу, перейдите в меню **Пуск** -> **Настройки** -> **Панель управления**, а затем дважды щелкните значок **Администрирование** -> **Службы** -> **Служба Bonjour**, нажмите кнопку **Запустить**, а затем во всплывающем меню нажмите кнопку **ОК**.

- 1 Запустите программу iTunes 10 (или более поздней версии).
- 2 В нижнем правом углу окна щелкните значок AirPlay.
- 3 В открывшемся списке выберите пункт **Philips_Fidelio_AirPlay XXXX** (или введенное пользователем имя).
- 4 Выберите медиафайл и запустите воспроизведение.
- 5 Подождите, пока начнется передача звукового потока на динамики.

Управление воспроизведением

Различные варианты воспроизведения можно выбирать на устройстве AirPlay или на прилагаемом пульте дистанционного управления.

Примечание

- Описанные ниже действия выполняются с помощью пульта дистанционного управления.
- Чтобы начать или приостановить воспроизведение, нажмите кнопку **▶||**.

- Чтобы перейти к предыдущей или следующей дорожке, нажмите кнопку **◀ / ▶**.
- Чтобы изменить громкость, несколько раз нажмите кнопку **+/-**.
- Чтобы отключить или повторно включить звук, нажмите кнопку **⌵**.
- Чтобы выбрать устройство AUX IN в качестве источника звука (при наличии подключения такого устройства), нажмите кнопку **⌵**.
- Чтобы вновь выбрать устройство AirPlay в качестве источника звука, нажмите кнопку **◻**.

Дополнительные настройки звука

Чтобы использовать дополнительные настройки звука и дополнительные функции, с помощью устройства AirPlay загрузите приложение **Philips Fidelio** на портале магазина Apple App Store.

Обновление встроенной программы

Примечание

- Обновить встроенную программу можно только при помощи ПК или Mac.

Загрузка файла обновления

- 1 Перейдите на веб-сайт www.philips.com/support на компьютере/Mac.
- 2 Чтобы найти последнюю версию файла обновления встроенного ПО, введите номер модели.
- 3 Сохраните файл обновления на жестком диске.

Обновление со страницы конфигурации

- 1 Включите устройство (см. раздел “Подготовка” — “Подключение” — “Подключение питания”).
 - ↳ Загрузка устройства занимает около 35 секунд. Во время загрузки индикатор Φ на передней панели основного устройства часто мигает зеленым светом.
 - ↳ После загрузки индикатор Φ начинает редко мигать зеленым светом.
- 2 Устройство и ПК/Mac должны быть подключены к одному беспроводному маршрутизатору.
- 3 Откройте веб-браузер **Safari** на ПК/Mac и выберите пункт “Philips_Fidelio XXX” в выпадающем меню Bonjour:
 - Или откройте веб-браузер на ПК или Mac и в адресной строке введите IP-адрес устройства DS8800W (см. страницу конфигурации маршрутизатора).
 - ↳ Отобразится страница конфигурации DS8800W.
- 4 Выберите вкладку **Firmware Update** (Обновление встроенной программы), для перехода на следующую страницу следуйте инструкциям на экране.
- 5 Для выбора загруженного файла обновления встроенной программы нажмите **Browse** (Обзор), выберите **Open** (Открыть).
- 6 Для загрузки файла нажмите **Upload** (Загрузить), сравните версии текущего и нового файла.
- 7 Если версия загруженного файла обновления является последней, для начала обновления встроенной программы нажмите **OK**.
 - ↳ Отобразится строка состояния.
- 8 После завершения процесса обновления для подтверждения нажмите **OK**.

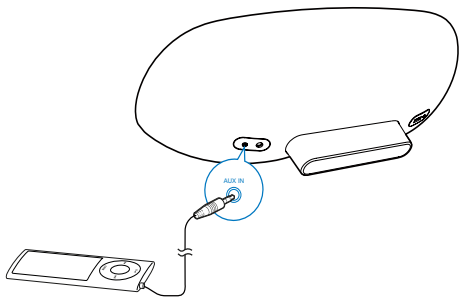
6 Другие ВОЗМОЖНОСТИ

Воспроизведение с внешнего устройства (дополнительно)

Через динамики устройства можно воспроизводить звук с внешнего аудиоплеера.

Подключите прилагаемый кабель MP3 Link к:

- разъему **AUX IN** на задней панели основного устройства;
- разъему для наушников на внешнем аудиоплеере.



Примечание

- Для воспроизведения звука с подключенного аудиоплеера нажмите **⏏**, чтобы выбрать **AUX IN** в качестве источника звука.

Зарядка устройств iPod/ iPhone/iPad

Примечание

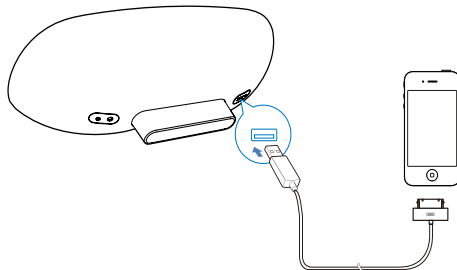
- Разъем USB подходит только для зарядки устройств Apple (см. список ниже).

Данное устройство позволяет заряжать iPod/iPhone/iPad через разъем USB при помощи кабеля USB (не входит в комплект).

Разъем USB подходит для зарядки следующих моделей iPod, iPhone и iPad.

Разработано для моделей:

- iPod touch (1, 2, 3 и 4 поколения)
- iPod classic
- iPod nano (2, 3, 4, 5 и 6 поколения)
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad 2
- iPad



7 Сведения об изделии



Примечание

- Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Характеристики

Усилитель

Номинальная выходная мощность	2x15 Вт (среднеквадр.)
Частотный отклик	20—20 000 Гц, ± 3 дБ
Отношение сигнал/шум	> 90 дБ
Вход АиХ	650 мВ (среднеквадр.), 20 кОм

Акустические системы

Соппротивление АС	8 Ом
Акустический преобразователь	НЧ-динамик 130 мм + ВЧ-динамик 19 мм
Чувствительность	> 85 дБ/м/Вт

Общая информация

Сеть переменного тока	Модель: GFP451DA-1825-1 Вход: 100— 240 В ~ 50/60 Гц 1,2 А Выход: 18 В === 2,5 А;
-----------------------	--

Энергопотребление во время работы	10 Вт
-----------------------------------	-------

Энергопотребление в режиме ожидания Eсо Power	< 1 Вт
---	--------

Размеры

- Основное устройство	455 x 165 x 150 мм
-----------------------	--------------------

Вес

- С упаковкой	3,7 кг
---------------	--------

- Основное устройство	2,5 кг
-----------------------	--------

8 Устранение неисправностей



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данной системы перед обращением в сервисную службу проверьте следующие пункты. Если не удастся решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www.philips.com/support). При обращении в компанию Philips устройство должно находиться поблизости, номер модели и серийный номер должны быть известны.

Отсутствует питание

- Проверьте правильность подключения сетевой вилки устройства.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.

Нет звука

- Отрегулируйте громкость.
- Проверьте сетевое подключение. При необходимости повторите настройку сети (см. раздел "Подключение динамиков к сети (маршрутизатору Wi-Fi)").

Устройство не реагирует на команды

- Нажмите и удерживайте кнопку ϕ на передней панели основного устройства, чтобы сбросить настройки. Повторите настройку сети (см. раздел "Подключение динамиков к сети (маршрутизатору) Wi-Fi").
- Отключите вилку питания от сети и подключите повторно, а затем снова включите устройство.

Сбой подключения к сети Wi-Fi

- Проверьте, имеет ли маршрутизатор сертификацию Wi-Fi Certified. Данное

устройство совместимо только с маршрутизаторами, имеющими сертификацию Wi-Fi Certified.

- Данное устройство не поддерживает работу с маршрутизаторами WPS-Pin.
- Данное устройство поддерживает работу не со всеми маршрутизаторами WPS-PBC (см. руководство пользователя маршрутизатора).
- Включите в маршрутизаторе Wi-Fi передачу SSID.
- Постарайтесь не использовать канал Wi-Fi, который используется или перекрывается другими сетями Wi-Fi поблизости от устройства.
- Не размещайте устройство рядом с возможными источниками помех, которые могут снижать качество сигнала Wi-Fi, например с микроволновыми печами.
- Если использовать ПК для подключения к сети Wi-Fi не удастся, проверьте, работает ли ПК с сетью Wi-Fi. Использовать подключение по Ethernet для настройки сети AirPlay невозможно. Если устранить проблему не удастся, настоятельно рекомендуем выполнить первоначальную настройку Wi-Fi при помощи iPod Touch/iPhone/iPad/Mac, поскольку некоторые настройки ПК могут менять параметры сети Wi-Fi.
- Убедитесь в том, что имя SSID вашего маршрутизатора состоит только из символов английского алфавита и цифр и не содержит специальных символов, например %/#/*.
- Если вы решите изменить имя устройства AirPlay (**Philips_Fidelio XXXX**), установленное в меню настроек, не используйте при этом специальные символы.
- Если установить подключение через WPS не удастся, убедитесь в том, что используемый маршрутизатор сертифицирован на совместимость с WPS. Если устранить проблему не удастся, не используйте установленное

по умолчанию имя SSID для маршрутизатора WPS. Установленное по умолчанию имя SSID может использоваться для обеспечения дополнительной безопасности и вызывать сбой подключения. При переименовании маршрутизатора WPS используйте только буквы английского алфавита и цифры.

Периодическое прерывание потокового воспроизведения музыки AirPlay

Выполните одно или все перечисленные ниже действия.

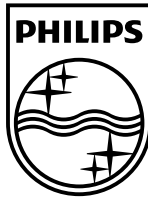
- Если на маршрутизаторе Wi-Fi доступен параметр Auto Channel Scan (Автосканирование каналов), включите его.
- Если на маршрутизаторе Wi-Fi доступен параметр Wireless Intelligent Stream Handling (WISH) (Интеллектуальная обработка беспроводного потокового сигнала (WISH)), включите его.
- Если на маршрутизаторе Wi-Fi доступен параметр Quality of Service (QoS) (Качество обслуживания (QoS)), включите его.
- Отключите остальные свои маршрутизаторы.

Не отображается значок AirPlay на устройстве AirPlay Apple или в приложении iTunes на ПК.

- Убедитесь, что устройство подключено к сети AirPlay.
- Перед тем как открывать приложение iTunes, убедитесь, что на компьютере запущена служба Bonjour. Пример для ОС Windows XP: чтобы запустить службу, перейдите в меню **Пуск** -> **Настройки** -> **Панель управления**, а затем дважды щелкните значок **Администрирование** -> **Службы** -> **Служба Bonjour**, нажмите кнопку **Запустить**, а затем во всплывающем меню нажмите кнопку **ОК**.
- Если устранить проблему не удастся, попробуйте перезапустить устройство.

Не удается установить подключение AirPlay с Mac или ПК

- Отключите брандмауэр и ПО для обеспечения безопасности, поскольку они могут блокировать порты, которые AirPlay использует для потоковой передачи контента.
- Проверьте, достаточную ли скорость передачи данных обеспечивает сеть (если к одному и тому же маршрутизатору подключено несколько устройств, производительность AirPlay может снизиться). Отключите остальные устройства, подключенные к маршрутизатору.
- Если потоковая передача аудио прерывается или отключается при использовании iPod Touch/iPhone/iPad/iMac/ПК с функцией AirPlay, перезапустите iPod Touch/iPhone/iPad, iTunes или устройство DS8800V.
- Производительность AirPlay может снижаться при просмотре новостей, воспроизведении музыки и видео и т.д. в Интернете через тот же маршрутизатор. В случае прерывания или отключения сигнала AirPlay рекомендуется прекратить просмотр любых интернет-ресурсов или отключиться от Интернета.



©2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

DS8800W_10_UM_V3.0

