

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DS9800W



# Руководство пользователя

**PHILIPS**



# Содержание

<b>1</b>	<b>Важная информация!</b>	<b>4</b>
	Техника безопасности	4
	Уведомление	5
<b>2</b>	<b>Система развлечений</b>	<b>8</b>
	Введение	8
	Комплект поставки	8
	Что вам потребуется	9
	Общая информация о беспроводных акустических системах (АС) SoundSphere	9
	Описание пульта ДУ	10
	Общая информация о зарядной станции	10
<b>3</b>	<b>Подготовка к работе</b>	<b>11</b>
	Подключение	11
	Подготовка пульта ДУ	12
<b>4</b>	<b>Подключение к домашней сети Wi-Fi для AirPlay</b>	<b>13</b>
	Схема 1. Подключение к маршрутизатору WPS.	13
	Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.	14
<b>5</b>	<b>Воспроизведение</b>	<b>21</b>
	Передача аудиозаписей из музыкальной библиотеки iTunes на DS9800W	21
	Управление воспроизведением	23
	Использование дополнительных настроек звука	23
	Воспроизведение с внешнего устройства	24
<b>6</b>	<b>Зарядка iPod/iPhone/iPad с помощью отдельной зарядной станции.</b>	<b>25</b>
	Поддержка iPod/iPhone/iPad	25
	Подключение устройства iPod/iPhone/iPad	25
<b>7</b>	<b>Обновление встроенной программы</b>	<b>27</b>
	Загрузка файла обновления	27
	Обновление со страницы конфигурации	27
<b>8</b>	<b>Сведения об изделии</b>	<b>29</b>
	Характеристики	29
<b>9</b>	<b>Устранение неисправностей</b>	<b>30</b>

# 1 Важная информация!

## Техника безопасности

### 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.

**Информация для стран Европы**  
Ознакомьтесь с приведенными обозначениями безопасности.



Наличие символа "восклицательный знак" указывает на необходимость подробного изучения прилагаемой документации, что в дальнейшем поможет избежать проблем с работой или обслуживанием устройства. Символ "молния" указывает на наличие в изделии неизолированных компонентов, контакт с которыми может привести к поражению электрическим током. Во избежание пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания внутрь устройства воды или влаги. Запрещается ставить на устройство сосуды с жидкостью, например вазы.

- 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 Устройство предназначено только для домашнего использования. 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 2150										R&TTE Directive 1999/5/EC																																																											
BG	✓	RO	✓	BE	✓	LT	✓	LI	✓	IS	✓	SE	✓	DK	✓	ES	✓	CZ	✓	NL	✓	AT	✓	LV	✓	SK	✓	FR	✓	UK	✓	FI	✓	PT	✓	CY	✓	MT	✓	PL	✓	HU	✓	NO	✓	GR	✓	SI	✓	EE	✓					IT	✓	LU	✓	IE	✓	CH	✓	DE	✓				

Использование данного устройства в помещении разрешено в странах Европейского союза без ограничений. Использование данного прибора во всех частотных диапазонах вне помещений запрещено во Франции до дальнейшего уведомления.

Данный продукт соответствует требованиям директивы 1999/5/EC.

## 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/ЕС. Узнайте о правилах местного законодательства по отдельной 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 травмы! 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.

**Символ оборудования Class II:**



Приборы КЛАССА II с двойной изоляцией и без защитного заземления.

 **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](http://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

Технология AirPlay Apple позволяет воспроизводить музыкальную библиотеку iTunes, размещенную на Mac, ПК, iPhone, iPod touch или iPad, на любом устройстве с поддержкой AirPlay (например, на DS9800W), подключенном к сети Wi-Fi. Устройство с поддержкой AirPlay (например, DS9800W), позволяет:

- передавать аудиозаписи из музыкальной библиотеки iTunes в любую комнату вашего дома;
- выбирать устройство с поддержкой AirPlay, на котором необходимо воспроизводить музыку (при наличии более одного устройства);
- передавать аудиозаписи одновременно на несколько устройств с поддержкой AirPlay (из музыкальной библиотеки iTunes, сохраненной только на ПК/Mac).

### Совет

- Для получения информации о дополнительных устройствах Philips с поддержкой AirPlay посетите веб-сайт [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

DS9800W также позволяет:

- воспроизводить другие аудиозаписи с других аудиоустройств через разъем **MP3-LINK**.

С помощью прилагаемой отдельной зарядной станции вы можете

- заряжать устройства iPod/iPhone/iPad напрямую

### Комплект поставки

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство (беспроводные AC SoundSphere — 2 шт., встроенный модуль Wi-Fi)
- Кабель для подключения AC — 1 шт.
- Шнур питания переменного тока — 1 шт (для основного устройства)
- Пульт ДУ с батареей — 1 шт (для основного устройства)
- Кабель MP3 Link — 1 шт.
- Отдельная зарядная станция — 1 шт.
- Адаптер питания переменного тока (для зарядной станции) — 1 шт.
- Руководство пользователя (на CD-ROM)
- Краткое руководство

## Что вам потребуется

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

- Сертифицированный маршрутизатор Wi-Fi
- Хост-устройство для музыкальной библиотеки iTunes, например, устройство iPod touch/iPhone/iPad с iOS 4.3 (или более поздней версии) или ПК/Mac с поддержкой Wi-Fi и установленным ПО iTunes 10 (или более поздней версии)

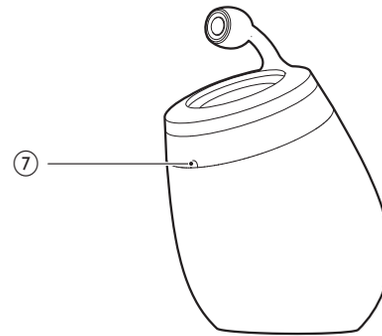
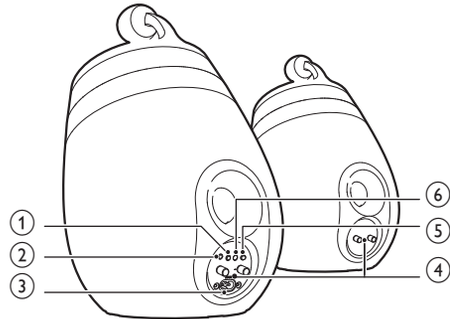
DS9800W необходимо подключить через маршрутизатор Wi-Fi к той же локальной сети, что и хост-устройство с ПО iTunes.

## Список совместимых хост-устройств с ПО iTunes для AirPlay

В рамках AirPlay устройство DS9800W совместимо со следующими устройствами:

- ПК или Mac с поддержкой Wi-Fi и с ПО iTunes 10 (или более поздней версии);
- следующие модели iPod/iPhone/iPad с iOS 4.3 (или более поздней версии):
  - iPad 2
  - iPad
  - iPhone 4
  - iPhone 3GS
  - iPod touch (2, 3 и 4 поколения)

## Общая информация о беспроводных акустических системах (AC) SoundSphere

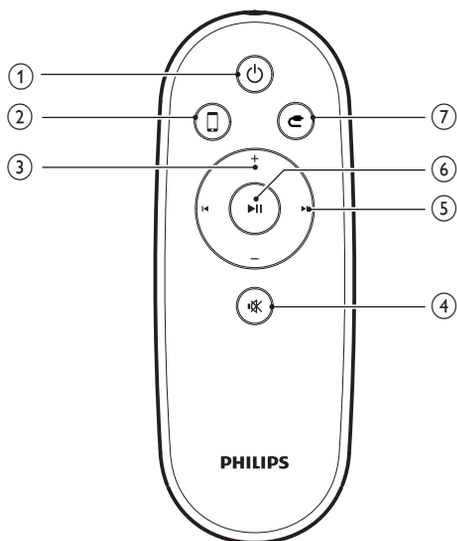


- ① **⏻**
  - Включение и выключение устройства.
  - Длительное нажатие: сброс настроек устройства.
- ② **MP3-LINK**
  - Подключение внешнего аудиопроигрывателя с помощью прилагаемого кабеля MP3 Link.
- ③ **~ AC IN**
  - Подключение шнура питания.
- ④ **Разъемы для подключения AC (+/-)**
  - Подключение двух AC с помощью прилагаемого аудиокабеля.

- ⑤ **УСТАНОВКА WiFi**
  - Подключение устройства к сети Wi-Fi.
- ⑥ **Светодиодный индикатор**
  - Отображение текущего состояния устройства.
- ⑦ **ИК-датчик**
  - Определение сигналов пульта ДУ. Направьте пульт ДУ непосредственно на датчик.

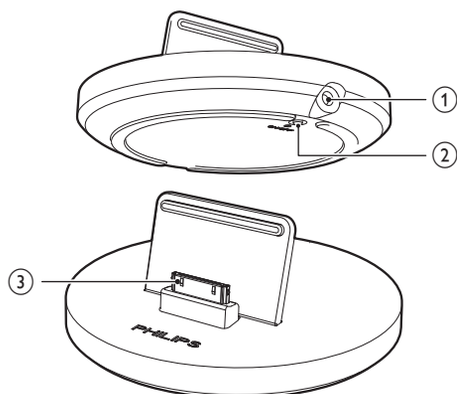
- ⑤ **⏮ / ⏭**
  - Переход к предыдущей/следующей дорожке.
- ⑥ **▶ ||**
  - Запуск или приостановка воспроизведения.
- ⑦ **⌂**
  - Выбор устройства MP3 Link в качестве источника звука.

## Описание пульта ДУ



- ① **⏻**
  - Включение и выключение устройства.
- ② **📱**
  - Выбор устройства AirPlay в качестве источника звука.
- ③ **+/-**
  - Регулировка громкости.
- ④ **🔇**
  - Отключение и включение звука.

## Общая информация о зарядной станции



- ① **~ DC IN**
  - Подключение адаптера питания.
- ② **ON/OFF**
  - Включение/отключение светодиодной подсветки вокруг зарядной станции.
- ③ **Разъем для установки iPod/iPhone/iPad**

## 3 Подготовка к работе

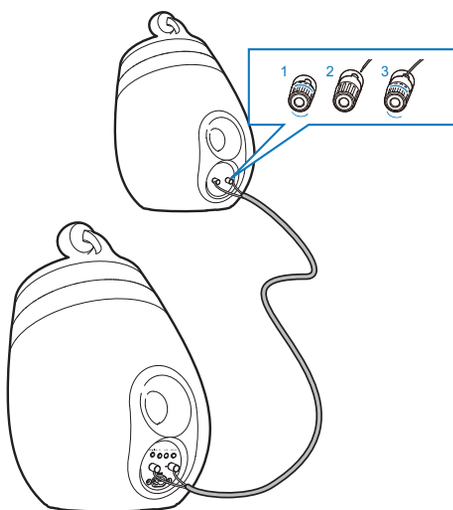
Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

### Подключение

#### Подключение кабелей акустических систем

##### Примечание

- Полностью вставьте зачищенную часть провода каждой АС в разъем.
- Для оптимального звучания используйте только АС, входящие в комплект.



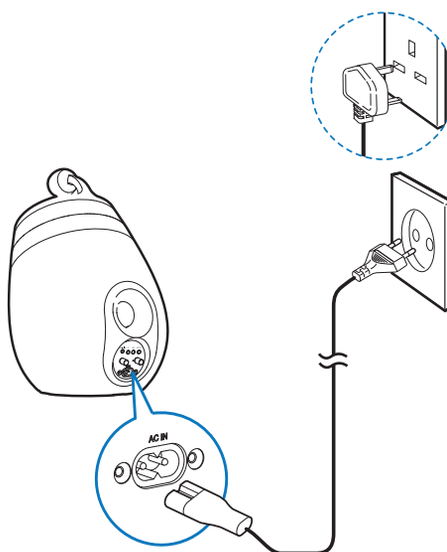
- 1 Отвинтите разъемы АС.
- 2 Вставьте конец кабеля АС с красной отметкой до упора в красный (+) разъем слева.

- 3 Завинтите левый красный разъем (+) для закрепления кабеля.
- 4 Вставьте конец кабеля АС без красной отметки до упора в черный (-) разъем слева.
- 5 Завинтите левый черный разъем (-) для закрепления кабеля.
- 6 Повторите шаги 2—5 для подключения другого кабеля АС к разъемам, расположенным справа.

### Подключение питания

#### Внимание

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



- Подключите шнур питания к:
  - входному разъему переменного тока ~ **AC IN** на задней панели основной АС;
  - розетке электросети.

## Включение DS9800W

После подключения питания устройство включается автоматически.

- Дождитесь успешной загрузки устройства.
  - ↳ Загрузка занимает примерно 35 секунд.
  - ↳ Во время загрузки светодиодный индикатор на задней панели устройства часто мигает зеленым светом.
  - ↳ Если после загрузки для DS9800W не было настроено Wi-Fi-соединение, светодиодный индикатор начнет медленно мигать зеленым светом.
- Для переключения устройства в режим ожидания нажмите  $\phi$ .
- Для вывода устройства из режима ожидания нажмите кнопку  $\phi$  еще раз.

## Подготовка пульта ДУ



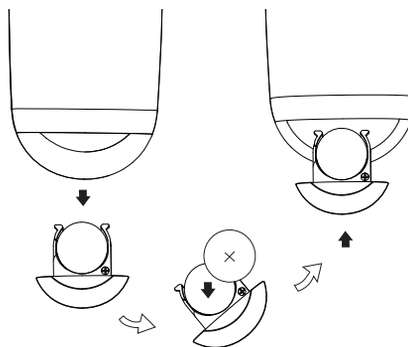
### Внимание

- Опасность взрыва! Не подвергайте элементы питания воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать элементы питания.

### 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 CR2032, соблюдая указанную полярность (значки +/-).
- 3 Закройте отделение для батарей.



### Примечание

- Перед нажатием любой функциональной кнопки пульта ДУ выберите необходимый источник с помощью пульта ДУ, а не основного устройства.
- Если вы не собираетесь использовать пульт ДУ в течение длительного времени, извлеките батарею.
- Для лучшего приема сигнала направляйте пульт ДУ прямо на ИК-датчик на передней панели основной АС.

## 4 Подключение к домашней сети Wi-Fi для AirPlay



Чтобы подключить устройство DS9800W к существующей домашней сети Wi-Fi, необходимо применить настройки домашней сети Wi-Fi к DS9800W. Это можно сделать двумя способами (в зависимости от типа используемого маршрутизатора Wi-Fi).

- Автоматически. Если маршрутизатор Wi-Fi поддерживает WPS (Wi-Fi Protected Setup) и PBC (подключение нажатием кнопки) (см. 'Схема 1. Подключение к маршрутизатору WPS.' на стр. 13)
- Вручную. Если маршрутизатор Wi-Fi не поддерживает WPS (см. 'Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.' на стр. 14)

После успешного подключения DS9800W запомнит настройки домашней сети Wi-Fi. После этого можно в любое время использовать AirPlay, когда устройство

DS9800W включено и автоматически подключено к домашней сети Wi-Fi. Перед подключением DS9800W к домашней сети Wi-Fi выполните описанные ниже рекомендации.

- 1 Убедитесь, что маршрутизатор Wi-Fi подключен к электросети и работает должным образом.
- 2 Убедитесь, что устройство DS9800W подключено к электросети и его загрузка выполнена успешно (см. 'Включение DS9800W' на стр. 12).
- 3 Определите тип маршрутизатора Wi-Fi (дополнительные сведения см. в руководстве пользователя маршрутизатора Wi-Fi).

### Схема 1. Подключение к маршрутизатору WPS.

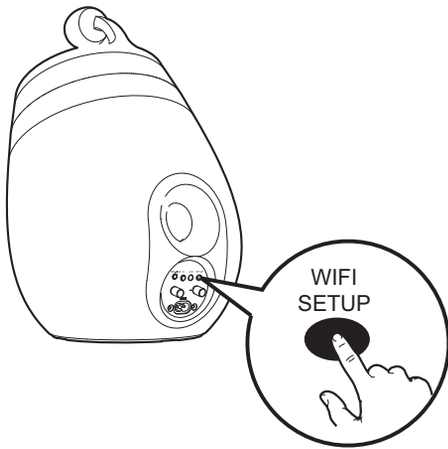
#### Примечание

- Перед нажатием на DS9800W любой кнопки убедитесь, что загрузка DS9800W выполнена успешно (см. 'Включение DS9800W' на стр. 12).

- 1 Нажмите на маршрутизаторе Wi-Fi кнопку WPS.



- 2 Сразу после выполнения шага 1 нажмите **Wi-Fi SETUP** на задней панели основной АС.
- ↳ Светодиодный индикатор будет попеременно мигать красным, желтым и зеленым светом.
  - ↳ В течение 2 минут светодиодный индикатор прекратит мигать и будет гореть зеленым светом, а устройство подаст звуковой сигнал.
  - ↳ Устройство DS9800W успешно подключено к домашней сети Wi-Fi.



#### Совет

- При использовании некоторых маршрутизаторов Wi-Fi может потребоваться удержание кнопки WPS для подключения Wi-Fi или включение функции WPS PBC со страниц конфигурации маршрутизатора. Более подробную информацию см. в руководстве по эксплуатации маршрутизатора.
- Если светодиодный индикатор на DS9800W мигает желтым светом, значит произошел сбой подключения к сети Wi-Fi. Повторите попытку через 2 минуты. Если устранить проблему не удастся, попробуйте настроить подключение к сети Wi-Fi вручную (см. 'Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.' на стр. 14).
- В случае повторного сбоя подключения к сети Wi-Fi нажмите и удерживайте кнопку  на основной АС, чтобы выполнить сброс, а затем повторите попытку.

## Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.

### Примечание

- Чтобы подключить DS9800W к маршрутизатору WPS вручную, можно также выполнить описанные ниже действия.

Для подключения DS9800W к маршрутизатору WPS вручную необходим доступ к встроенной веб-странице конфигурации DS9800W, что позволит изменить внутренние настройки Wi-Fi. Для этого потребуется устройство с поддержкой Wi-Fi и веб-браузером для временного подключения DS9800W к сети Wi-Fi. В качестве устройства с поддержкой Wi-Fi можно использовать iPod touch/iPhone/iPad или ПК/Mac с поддержкой Wi-Fi.

Для подключения DS9800W к маршрутизатору Wi-Fi, не поддерживающему протокол WPS, выполните следующие действия.

- 1 Получите настройки маршрутизатора Wi-Fi и запишите их на бумаге для использования во время настройки Wi-Fi DS9800W (см. 'Получение параметров маршрутизатора Wi-Fi' на стр. 15).
- 2 Переключите DS9800W в режим использования мастера настройки Wi-Fi (см. 'Переключите DS9800W в режим использования мастера настройки Wi-Fi.' на стр. 15).
  - ↳ Отобразится новая, созданная DS9800W, сеть Wi-Fi с именем (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
- 3 Временно подключите устройство с поддержкой Wi-Fi к новой созданной сети Wi-Fi (см. 'Подключите устройство с поддержкой Wi-Fi к новой созданной сети Wi-Fi.' на стр. 15).
- 4 Откройте встроенную веб-страницу DS9800W с помощью веб-обозревателя устройства с поддержкой Wi-Fi (см. 'Откройте встроенную веб-страницу DS9800W' на стр. 17).

- 5 Измените внутренние настройки Wi-Fi устройства DS9800W на настройки, выписанные на бумагу в шаге 1 (см. 'Изменение внутренних настроек Wi-Fi DS9800W' на стр. 18).
- 6 Восстановите на устройстве с поддержкой Wi-Fi настройки существующей домашней сети Wi-Fi. (см. 'Восстановление устройства с поддержкой Wi-Fi до настроек существующей домашней сети Wi-Fi' на стр. 19)

### Получение параметров маршрутизатора Wi-Fi

#### Примечание

- Подробные инструкции см. в руководстве пользователя маршрутизатора Wi-Fi.

- 1 Подключите устройство с поддержкой Wi-Fi к существующей домашней сети Wi-Fi.
- 2 Запустите веб-обозреватель (например, Apple Safari или Microsoft Internet Explorer) на устройстве с поддержкой Wi-Fi.
- 3 Откройте страницу конфигурации маршрутизатора Wi-Fi.
- 4 Откройте вкладку настроек Wi-Fi и запишите на бумаге следующие данные:
  - (A) Имя сети (SSID)
  - (B) Режим безопасности Wi-Fi (обычно WEP, WPA или WPA2, если включен)
  - (C) Пароль Wi-Fi (если режим безопасности Wi-Fi включен)
  - (D) Режим DHCP (включен или отключен)
  - (E) Настройки статического IP-адреса (если режим DHCP отключен)

### Переключите DS9800W в режим использования мастера настройки Wi-Fi.

- После успешной загрузки (см. 'Включение DS9800W' на стр. 12) нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi SETUP** на задней панели основной AC не менее 5 секунд.
  - ↳ Светодиодный индикатор будет попеременно мигать зеленым и желтым светом.
  - ↳ Создана новая сеть Wi-Fi для устройства DS9800W с названием (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
  - ↳ Для успешного создания новой сети Wi-Fi требуется около 45 секунд.

#### Примечание

- После завершения настройки Wi-Fi вручную для устройства DS9800W, эта новая сеть Wi-Fi будет удалена.
- Если войти в режим использования мастера настройки Wi-Fi не удалось, выключите и включите DS9800W, затем повторите попытку после успешного выполнения загрузки.
- Убедитесь, что режим использования мастера настройки Wi-Fi не включен для остальных устройств Philips с поддержкой AirPlay. Несколько сетей Wi-Fi, установленных таким способом, могут создавать помехи друг для друга.

### Подключите устройство с поддержкой Wi-Fi к новой созданной сети Wi-Fi.

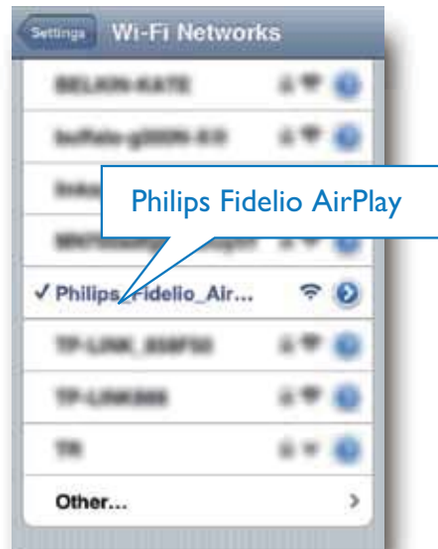
Новая сеть Wi-Fi, созданная с помощью DS9800W, поддерживает доступ только одного устройства с поддержкой Wi-Fi. Для предотвращения помех от других устройств Wi-Fi рекомендуется временно отключить функцию Wi-Fi на других устройствах Wi-Fi.

**Вариант 1. Использование iPod touch/ iPhone/iPad**

- 1 В меню iPod touch/iPhone/iPad выберите пункт **Настройки** -> **Wi-Fi**.



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



- 3 Дождитесь успешного подключения Wi-Fi на iPod touch/iPhone/iPad.  
↳  отображается в левом верхнем углу устройства iPod touch/iPhone/iPad.

#### Совет

- Если **Philips Fidelio AirPlay** в списке отсутствует, выполните повторный поиск доступных сетей Wi-Fi.

#### Вариант 2. Использование ПК/Мас с поддержкой Wi-Fi

#### Примечание

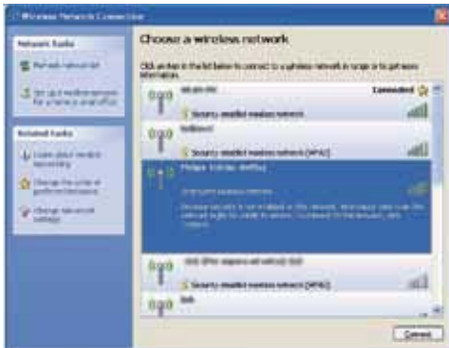
- Инструкции по подключению ПК/Мас к сети Wi-Fi см. в руководстве пользователя ПК/Мас.
- Во время подключения к сети Wi-Fi не подключайте к ПК/Мас сетевой кабель.

- 1 Откройте инструмент настройки Wi-Fi или панель управления на ПК/Мас.

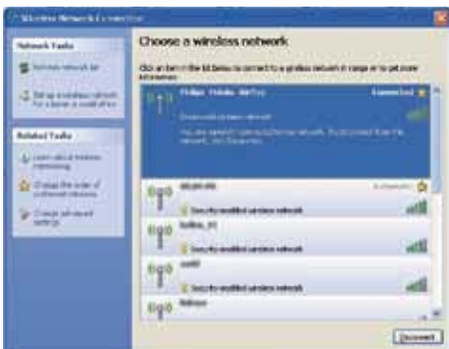
## 2 Выполните поиск доступных сетей Wi-Fi.



## 3 Выберите Philips Fidelio AirPlay из списка доступных сетей.



## 4 Дождитесь успешного подключения Wi-Fi на ПК/Мас.



### Совет

- Если **Philips Fidelio AirPlay** в списке отсутствует, выполните повторный поиск доступных сетей Wi-Fi.

## Откройте встроенную веб-страницу DS9800W

- 1 Запустите на устройстве с поддержкой Wi-Fi обозреватель Apple **Safari** или другой веб-обозреватель.
- 2 В адресной строке обозревателя введите **192.168.1.1**, затем подтвердите.
  - ↳ Отобразится веб-страница конфигурации DS9800W.



При использовании Safari на ПК/Mac с поддержкой Wi-Fi можно также выбрать в раскрывающемся списке Bonjour "Philips\_Fidelio XXX" для непосредственного ввода страницы конфигурации DS9800W.

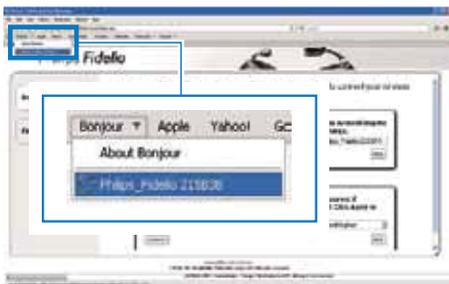
- 1 Щелкните \* -> **Предпочтения**.  
↳ Отобразится меню закладок.



- 2 Установите флажок **Включить Bonjour** для пункта **Панель закладок**.



- 3 На панели закладок в раскрывающемся списке Bonjour выберите "Philips\_Fidelio XXX".  
↳ Отобразится веб-страница конфигурации DS9800W.



## Изменение внутренних настроек Wi-Fi DS9800W

На веб-странице конфигурации DS9800W можно изменить внутренние настройки Wi-Fi устройства DS9800W для подключения DS9800W к существующей домашней сети Wi-Fi.

### Примечание

- Убедитесь, что настройки на веб-странице конфигурации соответствуют настройкам сети Wi-Fi, выписанным на бумагу.



- Чтобы изменить и подтвердить внутренние настройки Wi-Fi DS9800W, следуйте инструкциям на экране.  
↳ Через некоторое время индикатор на задней панели устройства DS9800W перестанет мигать и начнет светиться зеленым светом, а устройство подаст звуковой сигнал.

- ↳ Устройство DS9800W успешно подключено к существующей домашней сети Wi-Fi.

#### Примечание

- Если светодиодный индикатор устройства DS9800W не горит зеленым ровным светом, значит, произошел сбой при подключении к сети Wi-Fi. Отключите питание маршрутизатора Wi-Fi и DS9800W, а затем снова подключите, чтобы узнать, можно ли подключить DS9800W к домашней сети Wi-Fi. Если проблема не устранена, снова выполните описанные выше действия.
- После внесения указанных выше изменений или отключения и включения DS9800W новая сеть Wi-Fi, созданная DS9800W, перестанет отображаться.

#### Совет

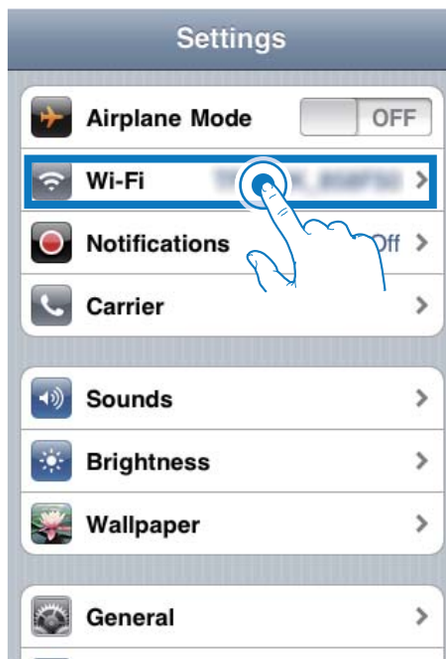
- При необходимости можно изменить имя устройства DS9800W на веб-странице конфигурации DS9800W в разделе **Дополнительные настройки** -> **Имя устройства Airplay**. Это необходимо при использовании дома нескольких устройств Philips с поддержкой AirPlay, что позволит их различать.
- Чтобы ввести имя сети (SSID) вручную (например, чтобы скрыть SSID), на веб-странице конфигурации DS9800W перейдите к разделу **Дополнительные настройки** -> **НАСТРОИТЬ ВРУЧНУЮ**.

## Восстановление устройства с поддержкой Wi-Fi до настроек существующей домашней сети Wi-Fi

#### Примечание

- Убедитесь, что настройки, указанные в шаге 2–3 ниже, соответствуют настройкам сети Wi-Fi, выписанным на бумагу.

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



- 2 В списке доступных беспроводных сетей выберите имя сети (SSID) маршрутизатора.



- 3 При необходимости введите сетевой ключ.
- 4 Дождитесь успешной установки подключения Wi-Fi к домашней сети Wi-Fi.

## 5 Воспроизведение

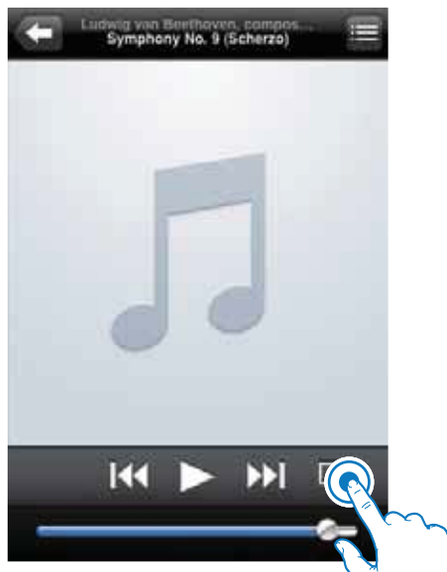
### Передача аудиозаписей из музыкальной библиотеки iTunes на DS9800W

#### Примечание

- Убедитесь, что хост-устройство с ПО iTunes подключено к той же сети Wi-Fi, что и DS9800W. В качестве устройства с ПО iTunes можно использовать iPod touch/iPhone/iPad с iOS 4.3 (или более поздней версии) или ПК/Mac с поддержкой Wi-Fi и установленным ПО iTunes 10 (или более поздней версии).

### Передача контента с устройства iPod touch/iPhone/iPad

- 1 Запустите приложение iPod/Music на вашем устройстве iPod touch/iPhone/iPad.
- 2 Нажмите значок AirPlay.



- 3 В списке AirPlay выберите пункт **Philips\_Fidelio XXXX** (или введенное пользователем имя).



- 4 Выберите медиафайл и запустите воспроизведение.
- ↳ Через некоторое время начнется воспроизведение музыки с DS9800W.

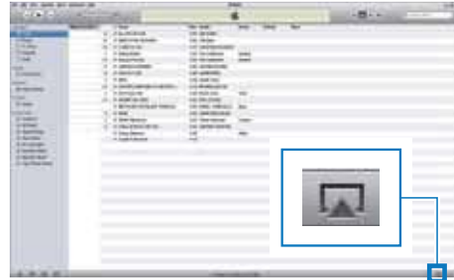


#### Примечание

- Если после выполнения настройки звук отсутствует, выполните одно из указанных ниже действий для iPod touch/iPhone/iPad:
- (1) отключите, а затем повторно подключите к одному маршрутизатору Wi-Fi;
- (2) закройте все запущенные фоновые приложения;
- (3) выключите, а затем снова включите iPod touch/iPhone/iPad.

## Передача контента с ПК/Мас

- 1 На ПК/Мас запустите ПО iTunes 10 (или более поздней версии).
- 2 В окне щелкните значок AirPlay.



- 3 В списке AirPlay выберите пункт **Philips\_Fidelio\_AirPlay XXXX** (или введенное пользователем имя).



- 4 Выберите медиафайл и запустите воспроизведение.
- ↳ Через некоторое время начнется воспроизведение музыки с DS9800W.



### Совет

- Во время передачи аудиозаписей из музыкальной библиотеки iTunes на ПК/Мас в шаге 3 можно выбрать несколько устройств с поддержкой AirPlay (если доступно) для передачи музыки на каждое из них.
- При использовании более ранней версии iTunes значок AirPlay может отображаться как , а не .

### Совет

- Если вы передаете музыку с персонального компьютера/Мас, для управления воспроизведением с устройства AD7000W запустите приложение iTunes и нажмите **Allow iTunes audio control from remote speakers** (Разрешить управление звуком на iTunes через удаленные АС) в меню **Правка** (для Windows) или **iTunes** (для Mac) -> **Параметры...** -> **Устройства**.

## Управление воспроизведением

На хост-устройстве с ПО iTunes или DS9800W можно выбрать различные параметры воспроизведения.

### Примечание

- Описанные ниже действия выполняются с помощью пульта ДУ устройства DS9800W.
- Убедитесь в успешном выполнении передачи аудиозаписей из музыкальной библиотеки iTunes на DS9800W.

- 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 подключенное устройство MP3 Link в качестве источника звука, нажмите .
- Чтобы вновь выбрать устройство AirPlay в качестве источника звука, нажмите кнопку .

## Использование дополнительных настроек звука

### При использовании iPod touch/iPhone/iPad в качестве хост-устройства iTunes

Чтобы использовать дополнительные настройки звука и дополнительные функции, с помощью устройства iPod touch/iPhone/iPad загрузите приложение **Philips Fidelio** на портале магазина Apple App Store. Оно является бесплатным приложением от Philips.

### При использовании ПК/Мас с поддержкой Wi-Fi в качестве хост-устройства iTunes

Для доступа к дополнительным настройкам звука можно использовать эквалайзер, доступный непосредственно в iTunes (**Просмотр** -> **Отобразить эквалайзер**).

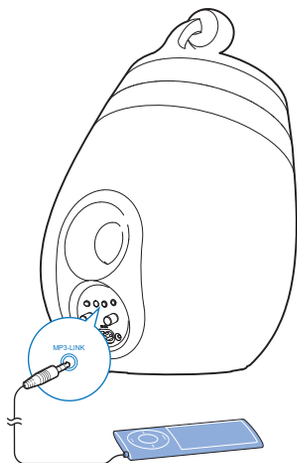
### Совет

- Дополнительные сведения см. в справочной документации iTunes.

---

## Воспроизведение с внешнего устройства

С помощью DS9800W можно воспроизводить звук с внешнего аудиопроигрывателя.



- 1 Подключите прилагаемый кабель MP3 Link к:
  - разъему **MP3-LINK** на задней панели DS9800W;
  - разъему для наушников на внешнем аудиоплеере.
- 2 Нажмите **e** для выбора канала MP3 Link в качестве источника.

## 6 Зарядка iPod/iPhone/iPad с помощью отдельной зарядной станции.

При помощи прилагаемой отдельной зарядной станции можно заряжать устройства iPod/iPhone/iPad.

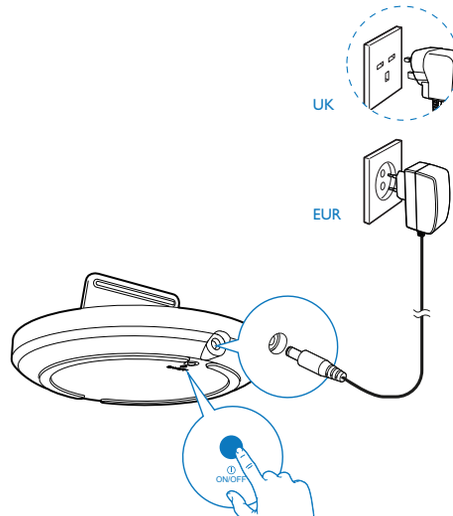
### Поддержка iPod/iPhone/iPad

Отдельная зарядная станция обеспечивает зарядку следующих моделей iPod, iPhone и iPad.

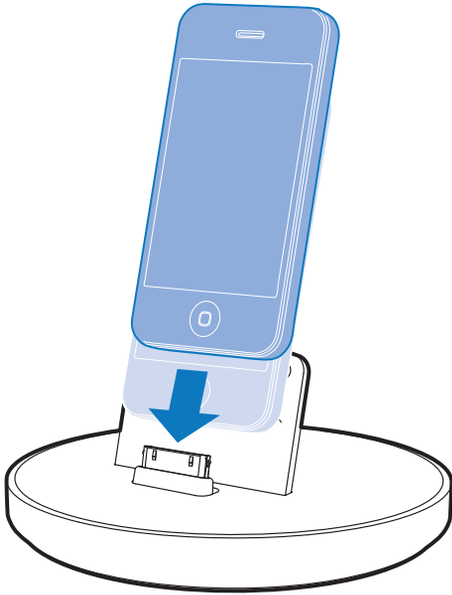
- iPad 2
- iPad
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod classic
- iPod 5G
- iPod 4G
- iPod nano (2, 3, 4, 5 и 6 поколения)
- iPod touch (1, 2, 3 и 4 поколения)

### Подключение устройства iPod/iPhone/iPad

- 1 Подключите шнур питания к:
  - входному разъему постоянного тока ~ DC IN на зарядной станции;
  - розетке электросети.



- 2 Установите устройство iPod/iPhone/iPad в зарядную станцию.
- ↳ Установленные в док-станцию iPod/iPhone/iPad начинают заряжаться сразу после подключения зарядной станции к источнику питания.



#### Извлечение устройства iPod/iPhone/iPad

- Извлеките устройство iPod/iPhone/iPad из зарядной станции.

## 7 Обновление встроенной программы

Чтобы повысить качество работы DS9800W, компания Philips может предложить новое ПО для обновления DS9800W.

Для получения информации о последней версии ПО зарегистрируйте изделие на веб-сайте [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Примечание

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

## Загрузка файла обновления



- 1 Перейдите на веб-сайт [www.philips.com/support](http://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

### Предупреждение

- Для обновления ПО всегда подключайте DS9800W к источнику переменного тока. Не отключайте питание во время обновления ПО DS9800W.

### Примечание

- Перед использованием на ПК/Mac веб-обозревателя, отличного от Apple Safari, обязательно перейдите на страницу конфигурации маршрутизатора Wi-Fi и запишите IP-адрес DS9800W. Инструкции по поиску IP-адресов устройств, подключенных к маршрутизатору Wi-Fi, см. в руководстве пользователя маршрутизатора Wi-Fi.

- 1 Включите DS9800W (см. 'Подготовка к работе' на стр. 11).
  - ↳ Загрузка устройства занимает около 35 секунд. Во время загрузки светодиодный индикатор на задней панели основной АС часто мигает зеленым светом.
  - ↳ После загрузки может прозвучать звуковой сигнал и светодиодный индикатор начнет светиться зеленым ровным светом. Устройство DS9800W автоматически подключено к последней настроенной сети Wi-Fi.
- 2 Убедитесь, что DS9800W и ПК/Mac подключены к одному маршрутизатору Wi-Fi.

- 3 На ПК/Мас откройте веб-браузер Apple **Safari** и в раскрывающемся списке Bonjour выберите пункт "Philips\_Fidelio XXX".
- Или откройте на ПК/Мас другой обозреватель, затем в адресной строке введите IP-адрес DS9800W (см. на странице конфигурации маршрутизатора Wi-Fi).  
↳ Отобразится веб-страница конфигурации DS9800W.
- 4 Выберите вкладку **Firmware Update** (Обновление встроенной программы); для завершения обновления следуйте инструкциям на экране.

#### Примечание

- Если обновление ПО не выполнено, можно повторить описанные выше действия.
- Если после успешного обновления ПО имеются проблемы с подключением к сети Wi-Fi, одновременно нажмите и удерживайте  на DS9800W более 5 секунд для сброса настроек устройства, затем повторите настройку сети Wi-Fi для DS9800W (см. 'Подключение к домашней сети Wi-Fi для AirPlay' на стр. 13).

## 8 Сведения об изделии



### Примечание

- Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

## Характеристики

### Усилитель

Номинальная выходная мощность	2x50 Вт (среднеквадр.)
Частотный отклик	20—20 000 Гц, -3 дБ
Отношение сигнал/шум	> 90 дБ
Вход Aux (MP3 link)	1 В (среднеквадр.), 20 кОм

### Динамики

Сопротивление динамиков	8 Ом
Акустический преобразователь	НЧ-динамик 130 мм + ВЧ-динамик 19 мм
Чувствительность	> 85 дБ/мВт

### Беспроводные

Стандарт беспроводных сетей	802.11b/g
Безопасность беспроводной сети	WEP (64 или 128 бит) WPA/WPA2 (8—63 символов)

Диапазон частот	2412—2462 МГц (К1 — К11) (для /79, /37, /55, /97) 2412—2472 МГц (К1 — К13) (для /12, /10, /05)
РВС (нажатие одной кнопки)	Да

### Общая информация

Сеть переменного тока	Беспроводные AC SoundSphere: 100—240 В~, 50/60 Гц
-----------------------	---

Отдельная зарядная станция:  
Модель: ASSA28-050200  
Вход: 100—240 В~50/60 Гц, 0,45 А  
Выход: 5,0 В --- 2000 мА

Энергопотребление во время работы	22 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания Eco Power	< 0,5 Вт
Размеры - Каждая AC	265 мм в диаметре x 410 мм
Вес - С упаковкой	14,5 кг
- AC	12 кг

## 9 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/welcome](http://www.philips.com/welcome)). 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 снова настройте сеть (см. 'Подключение к домашней сети Wi-Fi для AirPlay' на стр. 13).
- Убедитесь, что выбран нужный источник звука.

### Устройство не реагирует на команды

- Чтобы сбросить настройки устройства, на DS9800W нажмите и удерживайте  $\phi$  более 5 секунд. Затем снова настройте для DS9800W сеть Wi-Fi (см. 'Подключение к домашней сети Wi-Fi для AirPlay' на стр. 13).
- Отключите вилку питания от сети и подключите повторно, а затем снова включите устройство.

### Пульт ДУ не работает

- Перед нажатием любой функциональной кнопки выберите необходимый источник с помощью пульта ДУ, а не главного устройства.
- Поднесите пульт ДУ ближе к устройству.
- Установите элементы питания, соблюдая полярность (+/-), как указано на устройстве.
- Замените батарею.
- Направляйте пульт ДУ прямо на ИК-датчик на передней панели основной АС.

### Сбой подключения к сети Wi-Fi

- Проверьте наличие для маршрутизатора Wi-Fi сертификации Wi-Fi 802.11b/g. Данное устройство совместимо только с маршрутизаторами с сертификацией Wi-Fi 802.11b/g.
- Если для маршрутизатора Wi-Fi имеется сертификация Wi-Fi 802.11n, убедитесь, что режим 802.11b/g включен. Устройство DS9800W не поддерживает подключение к маршрутизаторам только с сертификацией 802.11n.
- Данное устройство не поддерживает метод WPS-PIN.
- Если маршрутизатор Wi-Fi поддерживает метод WPS и WPS-PBC, но установить подключение к DS9800W не удастся, используйте метод настройки Wi-Fi вручную (см. 'Схема 2. Подключение к маршрутизатору без WPS.' на стр. 14).
- Включите в маршрутизаторе Wi-Fi передачу SSID.
- 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.

- Убедитесь в том, что имя SSID вашего маршрутизатора состоит только из буквенно-цифровых символов и не содержит пробел или специальные символы, например %/#/!/\*.
- Если вы решите изменить имя устройства AirPlay (**Philips\_Fidelio XXXX**), установленное в меню настроек, не используйте при этом специальные символы.
- Для некоторых маршрутизаторов Wi-Fi новых типов, если для подключения используется режим WPS, имя сети (SSID) может быть создано автоматически. Всегда заменяйте имя сети (SSID) по умолчанию на простое имя, состоящее из буквенно-цифровых символов, а также изменяйте режим безопасности Wi-Fi, чтобы защитить сеть.

#### Периодическое прерывание потокового воспроизведения музыки AirPlay

Выполните одно или все перечисленные ниже действия.

- Переместите DS9800W ближе к маршрутизатору Wi-Fi.
- Устраните препятствия между DS9800W и маршрутизатором Wi-Fi.
- Постарайтесь не использовать канал Wi-Fi, который перекрывается другими сетями Wi-Fi поблизости от устройства.
- 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 на маршрутизаторе Wi-Fi доступен параметр Quality of Service (QoS) (Качество обслуживания (QoS)), включите его.

- Выключите остальные маршрутизаторы Wi-Fi.

#### На хост-устройстве iTunes отсутствует значок AirPlay

- Убедитесь, что устройство DS9800W подключено к маршрутизатору Wi-Fi.
- Перед тем как открывать приложение iTunes, убедитесь, что на компьютере запущена служба Bonjour: Пример для ОС Windows XP: чтобы запустить эту службу, перейдите в меню **Пуск** -> **Панель управления**, а затем дважды щелкните значок **Администрирование** -> **Службы** -> **Служба Bonjour**, затем в отобразившемся меню щелкните **Запустить** и кнопку **ОК**.
- Если устранить проблему не удастся, попробуйте перезапустить устройство DS9800W.

#### Не удается установить подключение AirPlay с Mac или ПК

- Временно отключите брандмауэр и ПО безопасности, чтобы проверить, не блокируют ли они порты, используемые AirPlay для передачи содержимого. Сведения по снятию блокировки портов, используемых AirPlay, см. в документации к брандмауэру и ПО безопасности.
- Если при использовании для AirPlay iPod Touch/iPhone/iPad/Mac/ПК воспроизведение музыки прерывается или прекращается, попробуйте перезагрузить iPod Touch/iPhone/iPad, iTunes или DS9800W.
- В результате передачи видео или загрузки с FTP маршрутизатор может быть перегружен, что приведет к прерыванию звука во время воспроизведения музыки AirPlay. Попробуйте уменьшить нагрузку на маршрутизатор.

Дополните к инструментам пользования

## Уважаемый Потребитель! Благодарим Вас за покупку изделия Филипс (торговые марки Philips, Philips Saeco, Philips Avenio)

При покупке изделия, пожалуйста просим проконтролировать правильность заполнения гарантийного талона. Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне. Не допускается внесения в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения заполнения гарантийного талона, а также если чек не был приложен к гарантийному талону при покупке Вами изделия – несладко обратиться к продавцу.

Изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации изделия не допускайте механических повреждений изделия, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, масел, пыли и пр., в течение всего срока службы изделия за исключением полной идентификационной информации с наименованием модели и серийного номера на изделии. Во избежание возможных неудобств уведомите продавца в течение всего срока службы документа, прилагаемые к изделию при его продаже (серийный талон, товарный и гарантийный чеки, накладные, инструкции пользователя и иные документы). Если в процессе эксплуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отклоняются от изложенных в инструкции пользования, обратитесь, пожалуйста, за консультацией в Информационный Центр. Исполняемо под контролем "Philips Consumer Centre В.У.", (Успенский д. 4, 9206 Ал. Драхув, Нижегород). Импортёр на территории РФ, Беларуси и Казахстана: ООО "Филипс", РФ, 123022 г. Москва, ул.Серияя Мясеева, д.13 (в случае импортирующей организации). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, рекомендуем обратиться в организацию, осуществляющую на окзании такого рода услуг. Либо (компания), осуществляющие Вам установку, несет ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка и подключение изделия существенно для его дальнейшей правильной функционирования и гарантийного обслуживания.

### Сроки и условия гарантии:

Наименование Изделия	Срок гарантии**	Срок службы**
Домашние медиацентры	1 год	5 лет
Стационарные аудио видеосистемы, проигрыватели, переносные и автомобильные, автомобильные медиацентры и Устройства	1 год	3 года
Персональные устройства, носимые проигрыватели, диктофоны, фотофоны, компьютерная периферия, автомобильная акустика, индивидуальные персонализированные устройства, обучающие планшеты ДУ	1 год	1 год
Бытовая техника для дома и персонального ухода (кофемашинки, кофеварки, пылесосы, паровые станции, утюги, кухонная техника, бритвы, эпиляторы, электрические зубные щетки, товары по уходу за волосами и т.д.)	2 года	3 года
Домашние товары по уходу за детьми (Филлипс-Авеню)	2 года	2 года

**\*Исчисляются со дня передачи товара покупателю или с даты изготовления, если дату передачи определить невозможно. Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру (см.хххх) ПТНххххх, где ПТ – код, ПН номер недели, х – любой символ). Пример: А0021025123456 – дата изготовления 25 июля 2010г. Также дату производства указываете на некоторых изделиях кодов вида: ПТНН, ПТННх, ПТННхх или хПТННххх. В случае затруднений при определении даты изготовления обратиться, пожалуйста, в Информационный Центр.**

Настоящая гарантия распространяется только на изделия, имеющие полную идентификационную информацию, приобретенные и использованные исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. По окончании срока службы, обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации изделия. Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, несостояния которых возникли вследствие:

- Нарушения Пользователем правил эксплуатации, хранения или транспортировки изделия;
  - Действия третьих лиц;
  - ремонта непрофессиональными лицами;
  - внесения не санкционированных изменений конструкции или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения;
  - отклонения от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм производителя, телекоммуникационных и кабельных сетей;
  - использования нестандартных и подключения изделия;
  - подключения изделия к другому изделию/товару в несобственно созданном состоянии (любые соединения должны осуществляться только после отключения всех соединяемых изделий/товаров от питающей сети).
- Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, включая, но не ограничиваясь: наушники, зарядки, соединительные кабели, изделия из стекла, смывные лотки, батарейки и аккумуляторы, защитные экраны, наконечники мусора, ремни, щетки, головки бритвы и эпиляторы, иные детали с оригинальным сроком эксплуатации.

Зарегистрируйте ваше изделие на [www.philips.ru](http://www.philips.ru) и станьте участником Клуба Филипс – быть в курсе последних новостей, рекламных акций, запуска новых программ, а также предложить по расширению гарантии. Любую информацию об изделии, рекламных сервисах центров и сервисном обслуживании Вы можете получить в Информационном Центре Филипс:

Страна	Россия	Беларусь	Казахстан*
Телефон	8 800 200-0880 (бесплатный звонок в РФ, в т.ч. с мобильных телефонов), (495) 961-1111	8 820 0011 0068 (бесплатный звонок на территории РФ, в т.ч. с мобильных телефонов)	875 11 65 0123 (бесплатный звонок со стационарных телефонов на территории Казахстана)
Время работы (местное)	с 9:00 до 21:00 без выходных	с 9:00 до 20:00 без выходных	с 12:00 до 23:00 без выходных
Веб-сайт	<a href="http://www.philips.ru">www.philips.ru</a>	<a href="http://www.philips.by">www.philips.by</a>	<a href="http://www.philips.kz">www.philips.kz</a>

\*Клиенты мобильной компании KazanCell могут позвонить по номеру 112, чтобы получить бесплатную консультацию по телефону. \*Клиенты стационарных телефонов могут позвонить по номеру 875 11 65 0123.

Место для прикрепления  
кассового и товарного чеков

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**  
Российская Федерация, Республика Беларусь, Казахстан Республикасы\*

**PHILIPS**

Модель:

Заполнение обязательно

Серийный номер:

Заполнение обязательно

Дата продажи:

Заполнение обязательно

**ПРОДАВЕЦ:**

Название торговой организации:

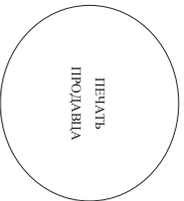
Заполнение обязательно

Телефон торговой организации:

Заполнение обязательно

Адрес и E-mail:

Заполнение обязательно



Изделие получило в исправном состоянии, в полной комплектности, с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, претензий к качеству и внешнему виду не имею. Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне обязуюсь выполнить и гарантирую выполнение всеми пользователями изделия. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

(ФИО и подпись покупателя)

**Внимание! Требуется полное заполнение гарантийного талона продавцом!**

Гарантийный талон недействителен при его некорректном или неполном заполнении, без печати продавца и подписи покупателя. Кассовый и товарный чеки о покупке должны быть прикреплены к настоящему гарантийному талону.



Specifications are subject to change without notice  
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DS9800W\_10\_UM\_V1.0

