

Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на
www.philips.com/welcome

AD440

Возник вопрос?
Обратитесь в
Philips



Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация!	3
----------	---------------------------	----------

2	Док-станция с динамиками	4
	Введение	4
	Комплектация	4
	Описание основного устройства	5

3	Начало работы	6
	Подключение питания	6

4	Воспроизведение	7
	Воспроизведение с устройств iPod/ iPhone	7
	Воспроизведение с внешнего устройства	7
	Зарядка устройств iPod/iPhone	7

5	Характеристики	8
	Усилитель	8
	Общая информация	8

6	Поиск и устранение неисправностей	8
----------	--	----------

7	Предупреждение	9
----------	-----------------------	----------

1 Важная информация!

- Следуйте всем указаниям.
- Запрещается блокировать вентиляционные отверстия устройства. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- Запрещается устанавливать устройство возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- Не наступайте на сетевой шнур и не заземляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте выхода из устройства.
- Используйте только принадлежности/аксессуары, рекомендованные производителем.
- Отключайте устройство от сети во время грозы или во время длительного перерыва в использовании.
- При необходимости технической диагностики и ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Проведение диагностики необходимо при любых повреждениях устройства, таких как повреждение сетевого шнура или вилки, попадание жидкости или какого-либо предмета в устройство, воздействие дождя или влаги, неполадки в работе или падение.
- Использование элементов питания. **ВНИМАНИЕ!** Для предотвращения утечки электролита и во избежание телесных повреждений, порчи имущества или повреждения устройства соблюдайте следующие правила.
 - Вставляйте элементы питания правильно, соблюдая полярность, указанную на устройстве (знаки + и -).

- Не устанавливайте одновременно элементы питания разных типов (старые и новые; угольные и щелочные и т.п.).
- При длительном перерыве в использовании извлекайте элементы питания.
- Запрещается подвергать элементы питания (аккумуляторный блок или батареи) воздействию высоких температур, включая прямые солнечные лучи, огонь и т.п.
- Запрещается подвергать устройство воздействию воды.
- Не помещайте на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).
- Если для отключения устройства используется штекер адаптера питания, доступ к нему должен оставаться свободным.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается устанавливать это устройство на другие электрические приборы.
- Обеспечьте постоянный и свободный доступ к шнуру питания, штепселю или адаптеру для отсоединения устройства от сети.

2 Док-станция с динамиками

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

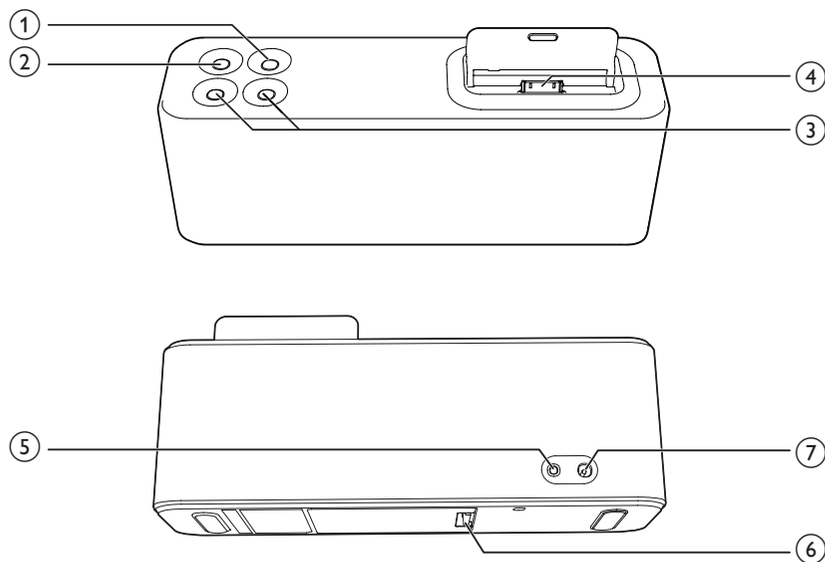
Эта док-станция с AC позволяет прослушивать музыку с iPod/iPhone и других внешних аудиоустройств.

Комплектация

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство
- Адаптер питания переменного тока
- Краткое руководство
- Паспорт безопасности

Описание основного устройства



- ① **▶||**
 - Запуск или приостановка воспроизведения.
- ② **🔇**
 - Отключение звука.
- ③ **VOLUME + / -**
 - Регулировка громкости.
- ④ **Док-станция для iPod/iPhone**
- ⑤ **MP3-LINK**
 - Подключение внешнего аудиоустройства.
- ⑥ **Отделение для элементов питания**
- ⑦ **DC IN**
 - Подключение к источнику питания переменного тока.

3 Начало работы

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

Подключение питания

Эта док-станция с AC поддерживает питание от сети переменного тока или батарей.

Вариант 1: от сети переменного тока

Внимание

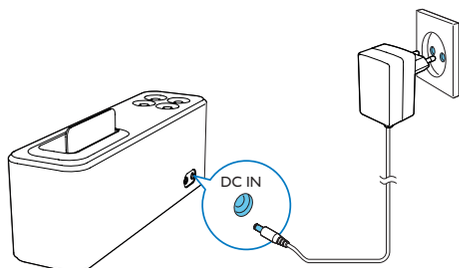
- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении адаптера переменного тока от электросети тяните за вилку адаптера. Не тяните за шнур питания.

Примечание

- Табличку с обозначениями см. на нижней панели устройства.

Подключите адаптер питания к:

- разъему питания на задней панели док-станции с AC;
- розетке электросети.

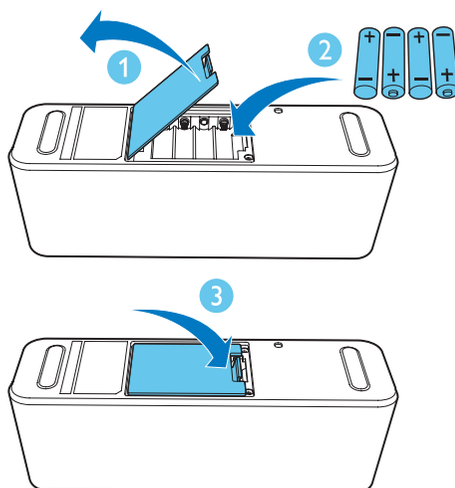


Вариант 2: от батарей

Внимание

- Опасность взрыва! Не подвергайте элементы питания воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать элементы питания.
- Извлекайте элементы питания, если они разряжены или не будут использоваться в течение длительного времени.
- Батареи содержат химические вещества, поэтому их необходимо утилизировать в соответствии с применимыми правилами.

- 1 Откройте отделение для батарей.
- 2 Вставьте 4 батареи 1,5 В типа AA/UM3/LR6, соблюдая полярность (+/-).
- 3 Закройте отделение для батарей.



Примечание

- Если батареи разряжены, вы услышите прерывистый звуковой сигнал. В этом случае замените батареи.

4 Воспроизведе- ние

Воспроизведение с устройств iPod/iPhone

Данная док-станция с AC позволяет прослушивать аудиозаписи с iPod и iPhone.

Поддержка iPod/iPhone

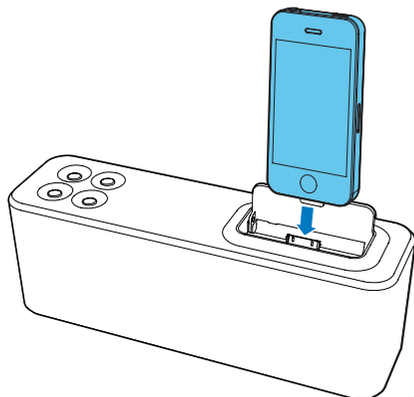
Эта док-станция с AC поддерживает следующие модели iPod и iPhone.

Совместимые модели

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

Прослушивание музыки с iPod/iPhone

- 1 Установите iPod/iPhone в док-станцию.
- 2 Запустите воспроизведение аудио на устройстве iPod/iPhone.
- 3 Для регулировки громкости нажмите VOL +/-.
- 4 Для отключения звука нажмите ✖.
- 5 Для запуска или приостановки воспроизведения нажмите ▶||.



Извлечение iPod/iPhone:

Извлеките iPod/iPhone из док-станции.

Воспроизведение с внешнего устройства

Примечание

- Убедитесь, что iPod/iPhone не установлен в док-станцию с AC.

- 1 Подключите кабель MP3 Link (не входит в комплект) к:
 - разъему **MP3 LINK** на задней панели док-станции с AC;
 - разъему для наушников внешнего устройства.
- 2 Нажмите ▶|| для воспроизведения музыки на устройстве (см. руководство пользователя устройства).

Зарядка устройств iPod/iPhone

Если док-станция с AC подключена к источнику питания, подключенное устройство iPod/iPhone автоматически начнет заряжаться.

5 Характеристики

Усилитель

Общая выходная мощность	4 Вт на канал x 2
Отношение сигнал/шум	> 62 дБА
MP3 Link	650 мВт (среднеквадр.)

Общая информация

Параметры питания	Модель: AS110-080-AE130 (Philips);
- Адаптер питания перем. тока	Вход: 100—240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А; Выход: 8,0 В = 1,3 А
- Батареи	4 x 1,5 В типа AA/UM3/LR6
Энергопотребление во время работы	15 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания	< 0,5 Вт
Размеры устройства	(Ш x В x Г) 265 x 94 x 74 мм
Вес	
- Основное устройство	0,9 кг

6 Поиск и 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, а номер модели и серийный номер должны быть известны вам.

Отсутствует питание

- Убедитесь, что адаптер питания переменного тока подключен правильно.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- Проверьте, правильно ли установлены элементы питания.

Нет звука

- Настройте громкость.

Устройство не реагирует на команды

- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем снова включите систему.

7 Предупреждение

Внесение любых изменений, неодобренных Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.



Обозначения "Разработано для iPod" и "Разработано для iPhone" означают, что электронное устройство разработано специально для подключения устройств iPod и iPhone соответственно и имеет сертификацию разработчика по соответствию технических характеристик стандартам корпорации 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 или iPhone может повлиять на работу беспроводной связи. iPod и iPhone являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.



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 попадает под действие директивы Европейского совета 2002/96/ЕС.

Узнайте о раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий согласно местному законодательству.

Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами.

Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые попадают под действие директивы ЕС 2006/66/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором. Узнайте о раздельной утилизации элементов питания согласно местному законодательству, так как правильная утилизация поможет предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

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.



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AD440_12_UM_V1.0

