

руководство пользователя



PHILIPS

Нужна помощь?

Зайдите на сайт

www.philips.com/support

Здесь вы сможете посмотреть все вспомогательные материалы, такие как руководства пользователя, flash-учебники, последние программные обновления и ответы на часто задаваемые вопросы.

Страна	Служба поддержки	Тариф / мин.	Готовность
Europe			
Austria	0820 901115	€0.20	Das Kaufdatum, Modellnummer und Seriennummer
Belgium	070 253 010	€0.17	La date d'achat la référence et le numéro de série du produit
Denmark	3525 8761	Local tariff	Forbrugeren's indkøbsdato, type/model-og serienummer
Finland	09 2290 1908	Paikallinen hinta	Ostopäivä ja tarkka mallinnumero ja sarjanumero
France	08 9165 0006	€0.23	La date d'achat la référence et le numéro de série du produit
Germany	0180 5 007 532	€0.12	Das Kaufdatum, Modellnummer und Serial nummer
Greek	0 0800 3122 1223	Δωρεάν	Την ημερομηνία αγοράς και Τον ακριβήκωδικό μοντέλου και Τον αριθμό σειράς του προϊόντος σας
Ireland	01 601 1161	Local tariff	Date of Purchase, Model number and Serial number
Italy	199 404 042	€0.25	La data di acquisto, numero di modello e numero di serie
Luxemburg	26 84 30 00	Local tariff	La date d'achat, la référence et le numéro de série du produit
Netherlands	0900 0400 063	€0.20	De datum van aankoop, modelnummer en serienummeret
Norway	2270 8250	Local tariff	Datoen da du kjøpte produktet & modellnummer & serienummeret
Portugal	2 1359 1440	Local tariff	A data de compra, número do modelo e número de série
Spain	902 888 785	€0.15	Fecha de compra e número del modelo e número de serie
Sweden	08 632 0016	Local tariff	Inköpsdatum, modellnummer och serienummer
Switzerland	02 2310 2116	Local tariff	Das Kaufdatum und Modellnummer und Seriennummer
UK	0906 1010 017	£0.15	Date of Purchase, Model number and Serial number
North America			
Canada	1-800-661-6162 (Francophone) 1-888-744-5477 (English / Spanish)	Free	Date of Purchase, Model number and Serial number
USA	1-888-744-5477	Free	Date of Purchase, Model number and Serial number
South America			
Argentina	11 4544 2047	Local tariff	Fecha de compra e número del modelo e número de serie
Brazil	0800 701 02 03 (Except Sao Paulo) 2121 0203 (Sao Paulo)	Free Local tariff	A data de compra, número do modelo e número de série
Chile	600 744 5477	Local tariff	Fecha de compra e número del modelo e número de serie
Mexico	01 800 504 6200	Free	Fecha de compra e número del modelo e número de serie
Asia			
China	4008 800 008	Local tariff	Date of Purchase, Model number and Serial number
Hong Kong	2619 9663	Local tariff	Date of Purchase, Model number and Serial number
Korea	02 709 1200	Local tariff	Date of Purchase, Model number and Serial number

4 Добро пожаловать

- 4 Новый проигрыватель
- 5 Принадлежности
- 5 Дополнительные принадлежности
- 6 Регистрация
- 6 Дополнительные сведения

7 Начало работы

- 7 Обзор органов управления и соединений
- 9 Первые основные этапы
- 9 Зарядка
- 10 Установка программного обеспечения
- 11 Подсоедините ShoqBox к порту USB на ПК
- 11 Перенос музыки
- 11 Включение и выключение питания
- 12 Выбор музыкальной композиции для воспроизведения
- 12 Прослушивание встроенного радио FM
- 12 Для получения сведений о ключевых функциях включите демонстрационный режим
- 13 Организация и перенос музыки с помощью проигрывателя Windows Media версии 10**
- 13 Добавление песен в библиотеку проигрывателя Windows Media
- 15 Копирование песен с компакт-диска
- 16 Синхронизация содержимого с устройством

- 16 Автоматическая синхронизация
- 16 Синхронизация вручную
- 16 Настройка автоматической синхронизации
- 17 Синхронизация вручную
- 20 Создание списка воспроизведения
- 20 Перенос списка воспроизведения
- 21 Организация композиций и списков воспроизведения
- 23 Главное корневое меню ShoqBox**
- 24 Основные операции ShoqBox**
- 25 Воспроизведение музыки с помощью проигрывателя ShoqBox
- 26 Значки на дисплее ShoqBox
- 26 Индикаторы заряда батареи
- 27 Углубленные настройки
- 30 Подробные сведения об эксплуатации**
- 30 Музыкальный режим
- 32 Режим линейного входа
- 33 Время и дата проигрывателя ShoqBox
- 33 Режим будильника
- 35 Настройка времени будильника - для пользователей 12-часового формата (AM/PM)
- 35 Настройка времени будильника - для пользователей 24-часового формата
- 35 Установка повтора будильника
- 36 Установка звука будильника - музыка
- 38 Установка звука будильника - зуммерный сигнал
- 38 Автоматический повтор сигнала будильника

- 38 Отключение автоматического повтора сигнала
- 38 Отключение будильника, когда звучит сигнал
- 39 Обновление проигрывателя**
- 40 Проверка версии микропрограммы вручную
- 41 Поиск и устранение неисправностей**
- 41 После переноса на проигрывателе нет музыки
- 41 Проигрыватель ShoqBox "зависает"
- 41 Ремонт проигрывателя ShoqBox с помощью Philips Device Manager
- 42 Проигрыватель заполнен, однако на него поместилось меньше песен, чем ожидалось
- 43 Правила безопасного обращения и обслуживание**
- 43 Уход
- 43 Рабочая температура и температура хранения
- 44 Правила безопасности при прослушивании
- 44 Безопасность при движении
- 45 Информация об авторских правах
- 47 Утилизация вышедшего из употребления оборудования
- 47 Информация по охране окружающей среды
- 47 Модификации
- 48 Технические характеристики**

Добро пожаловать Новый проигрыватель

Данный проигрыватель ShoqBox обладает следующими возможностями.

- Воспроизведение композиций цифрового аудио в формате MP3 и WMA из встроенной памяти
- Использование режима линейного входа для воспроизведения любимых композиций с внешних аудиоисточников, например музыкальных файлов с переносного компьютера и какого-либо цифрового аудиопроигрывателя
- Радио FM с возможностью предварительной настройки станций
- Функция будильника с тремя режимами: зуммерный сигнал, музыка и радио FM

Для получения дополнительных сведений о функциях см. соответствующие разделы.

Принадлежности

В комплект поставки проигрывателя входят следующие принадлежности.



Адаптер питания переменного тока 5 В / зарядное устройство



Кабель линейного входа для подключения ShoqBox к любому аудиисточнику, например к переносному компьютеру



Дорожная сумка, защищающая ShoqBox от внешних механических воздействий



Кабель USB для подключения ShoqBox к ПК



Компакт-диск, содержащий проигрыватель Windows Media, Philips Device Manager и руководства пользователя

Дополнительные принадлежности

Эти принадлежности не входят в комплект поставки проигрывателя, а приобретаются отдельно. Следующие принадлежности не входят в комплект поставки ShoqBox, а приобретаются отдельно. Они представлены на сайте www.philips.com/GoGearshop (Европа) или www.store.philips.com (США).

Регистрация

Так как данное изделие можно обновлять, мы рекомендуем зарегистрировать его на сайте www.philips.com/register. После этого вас будут уведомлять о выходе новых обновлений.

Дополнительные сведения

Посетите сайт www.philips.com/support или www.usasupport.philips.com (для пользователей в США)

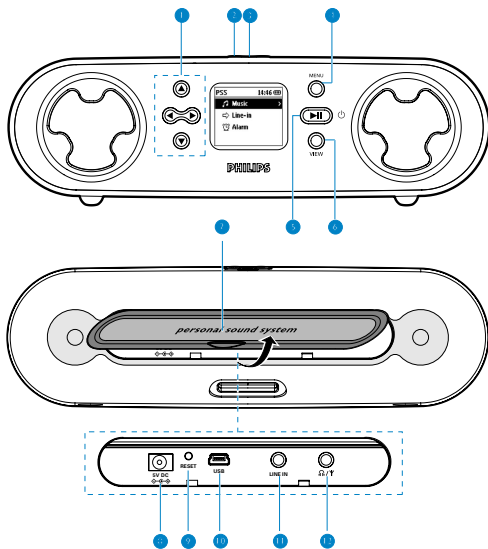
После ввода номера модели изделия появятся следующие элементы.

- Ответы на часто задаваемые вопросы
- Последние версии руководства пользователя
- Инструкции
- Последние версии загружаемого программного обеспечения для ПК
- Файлы обновления программы Device Manager/микропрограммы

Номера модели и изделия указаны на этикетке на обратной стороне изделия под задней крышкой ShoqBox.

Начало работы

Обзор органов управления и соединений



1	Навигация	▲ ▼ ◀ ▶	Прокрутка вверх/предыдущий уровень/быстрая перемотка назад Прокрутка вниз/следующий уровень/Прокрутка вперед Возврат на предыдущий уровень Переход на следующий уровень
2	Органы управления громкостью	+ -	Увеличение громкости Уменьшение громкости
3	Усиление басов	DBB	Включение и отключение функции Dynamic Bass Boost для усиления басов
4	MENU		
5	POWER / PLAY / PAUSE	▶	Нажмите и удерживайте 2 секунды для включения или выключения проигрывателя ShoqBox, Воспроизведение и пауза
6	VIEW	VIEW	Переключение между отображением корневого меню и экраном воспроизведения музыки/текущим экраном навигации
7	Крышка отсека соединений		
8	5 В переменного тока		Разъем адаптера/зарядного устройства для подачи питания
9	Отверстие переустановки		Нажмите здесь острым предметом, если проигрыватель ShoqBox "зависает" или не отвечает. Примечание. Музыкальное содержимое не будет удалено.
10	USB		Разъем USB служит для передачи данных с ПК на проигрыватель ShoqBox по стандарту USB2.0
11	Линейный вход		Гнездо 3,5 мм аудиокабеля линейного входа служит для подсоединения к гнезду LINE OUT или гнезду наушников на переносном компьютере или вспомогательном оборудовании
12	Гнездо наушников	🎧 / Y	Гнездо 3,5 мм для наушников (не входят в комплект поставки). гнездо антенны FM (не для PSS231)

Первые основные этапы

1

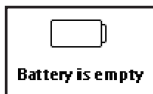
Зарядка

- 1 Подсоедините адаптер/зарядное устройство (входит в комплект поставки), поддерживающее работу при нескольких напряжениях, к проигрывателю ShoqBox. Для этого вставьте один штекер в разъем 5 В постоянного тока, расположенный под задней крышкой проигрывателя ShoqBox, а другой штекер подсоедините к обычной сетевой розетке.
- 2 Батарея полностью зарядится за 4 часа, если зарядка выполняется впервые, и на 70 % за 1 час - в режиме быстрой зарядки.
- 3 Проигрыватель будет полностью заряжен, когда индикатор зарядки перестанет изменяться и отобразится значок полностью заряженной батареи.
- 4 При полностью заряженной батарее на проигрывателе ShoqBox можно воспроизвести до 18 часов* музыки.

Примечание. * Аккумуляторы имеют ограниченное количество циклов перезарядки и в конечном итоге подлежат замене. Срок службы аккумуляторов и количество циклов перезарядки различается в зависимости от характера использования и настроек.



Когда батареи израсходуют практически весь заряд, раздастся сигнал и отобразится сообщение о низком заряде.



Если при этом не выполнить зарядку ShoqBox, проигрыватель автоматически выключится.

2

Установка программного обеспечения

Компоненты, необходимые для установки программного обеспечения:

- ПК с системой Windows® XP (SP1 или более поздней версии)
- Интернет-соединение и Microsoft Internet Explorer 6.0 или более поздней версии
- Дискковод компакт-дисков
- Порт USB
- Рекомендуется 500 МБ свободного места на жестком диске

Важно!

Обязательно установите программное обеспечение с компакт-диска, даже если на ПК уже имеется проигрыватель Windows Media. В противном случае не будут установлены утилиты (необходимые, например, для обновления и устранения неисправностей проигрывателя).

- ① Вставьте компакт-диск, который входит в комплект поставки, в привод компакт-дисков на ПК.
- ② Следуя инструкциям на экране, установите проигрыватель Windows Media и утилиту Philips Device Manager.
- ③ Возможно, после установки программного обеспечения ПК потребуется перезагрузить.
- ④ Если программа установки не запустится автоматически, укажите путь к ней в Проводнике Windows и дважды щелкните файл, название которого заканчивается сочетанием .exe.

Не стоит беспокоиться в случае утери компакт-диска, поскольку его содержимое можно загрузить с сайта www.philips.com/support или www.philips.com/usasupport (для пользователей в США).

3

Подсоедините ShoqBox к порту USB на ПК

Откройте крышку соединений в задней части ShoqBox. Подсоедините адаптер, который входит в комплект поставки, к проигрывателю и к источнику питания переменного тока. Меньший разъем кабеля USB подсоедините к проигрывателю ShoqBox, а больший - к порту USB на компьютере.

Компьютер распознает проигрыватель ShoqBox, и можно будет начать перенос музыки.

4

Перенос музыки

На проигрыватель можно переносить музыку с помощью проигрывателя Windows Media 10. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Организация и синхронизация музыки с помощью проигрывателя Windows Media 10" в этом руководстве.

5

Включение и выключение питания

Включение питания: нажмите кнопку ►|| и удерживайте, пока не отобразится экран PHILIPS



Выключение питания: снова нажмите и удерживайте кнопку ►||

Примечание. Устройство выключается автоматически, если оно не используется или музыка не воспроизводится в течение 10 минут.

6

Выбор музыкальной композиции для воспроизведения

С помощью кнопок навигации, расположенных слева от дисплея, выберите песню для воспроизведения.

Чтобы воспроизвести песню, нажмите кнопку ►||. Используйте эту кнопку и для установки паузы.

Как и в большинстве других цифровых аудиопроигрывателях, здесь нет кнопки остановки воспроизведения.

7

Для получения сведений о ключевых функциях включите демонстрационный режим

В демонстрационный режим можно перейти из любого режима путем нажатия кнопки MENU.

Выберите:

Settings (Настройки) > Demo mode (Демонстрационный режим) > Start Demo (Начать демонстрацию) > Yes (Да)



Запустите Demo
(Демонстрационный режим) в
меню ROOT (Корневое меню)



Запустите Demo
(Демонстрационный режим)
в меню MUSIC (Музыка)

Для выключения демонстрационного режима просто нажмите и удерживайте ►||, когда этот режим активен.

Организация и перенос музыки с помощью проигрывателя Windows Media версии 10

Примечание. Для работы проигрывателя Windows Media версии 10 требуется операционная система Windows XP.

В этой главе описаны основные действия и этапы переноса музыки на проигрыватель ShoqBox.

Для получения дополнительных сведений см. справку проигрывателя Windows Media на компьютере.

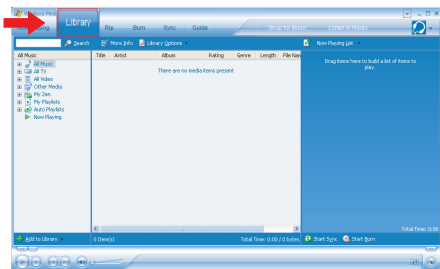
Добавление песен в библиотеку проигрывателя Windows Media

Добавление песен, уже существующих на компьютере

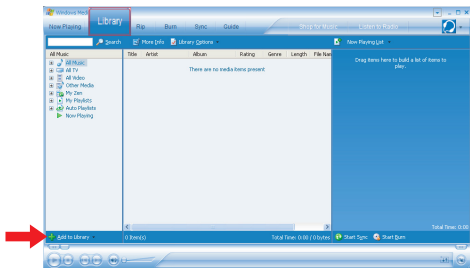
- 1 Запустите проигрыватель Windows Media, щелкнув следующий значок на рабочем столе.



- ② Перейдите на вкладку Library (Библиотека), чтобы открыть библиотеку мультимедиа.



- ③ Щелкните Add (Добавить) в библиотеку в нижней левой части экрана.

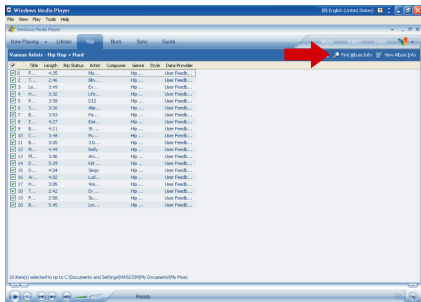


- ④ Файлы можно добавлять из папки, URL-адреса, а также выполнив поиск на компьютере и Т. Д.

Копирование песен с компакт-диска

Чтобы перенести музыку с компакт-диска на проигрыватель, следует сперва создать цифровые копии музыкальных композиций на ПК. Этот процесс называется копированием.

- 1 Запустите проигрыватель Windows Media.
- 2 Вставьте компакт-диск аудио.
- 3 Перейдите на вкладку Rip (Копировать с компакт-диска), чтобы отобразить список музыкальных композиций на компакт-диске.
- 4 Если компьютер подключен к Интернету, возможно, сведения об альбоме будут получены автоматически, и вводить названия песен и остальную информацию вручную не потребуется.
- 5 В противном случае подключитесь к Интернету и щелкните Find Album Info (Найти сведения об альбоме).



- 6 Выберите музыкальные композиции, предназначенные для копирования, и щелкните Rip Music (Копировать музыку с компакт-диска) на верхней панели меню.
- 7 Музыкальные композиции будут преобразованы в цифровые копии и добавлены в библиотеку проигрывателя Windows Media.

Синхронизация содержимого с устройством

При первом подключении устройства к компьютеру проигрыватель Windows Media запустит мастер установки оборудования. Синхронизацию устройства с библиотекой можно осуществлять как автоматически, так и вручную.

Автоматическая синхронизация.

Каждый раз при подключении этого устройства к компьютеру и запуске проигрывателя Windows Media содержимое на проигрывателе будет автоматически обновляться в соответствии с указанными настройками синхронизации.

Синхронизация вручную:

При подключении устройства к компьютеру обновление содержимого начнется только после того, как будет выбрано содержимое и указан порядок синхронизации.

Настройка автоматической синхронизации

Подсоедините устройство к компьютеру с помощью кабеля USB.

Запустите проигрыватель Windows Media.

Перейдите на вкладку "Sync" (Синхронизация). Нажмите кнопку настройки синхронизации.

Появится всплывающий экран с вопросом "How do you want to synchronize this device?" (Каким образом выполнить синхронизацию этого устройства?). Выберите "Automatic" (Автоматически). Установите флажок "Customize the playlists that will be synchronized" (Настроить синхронизируемые списки).

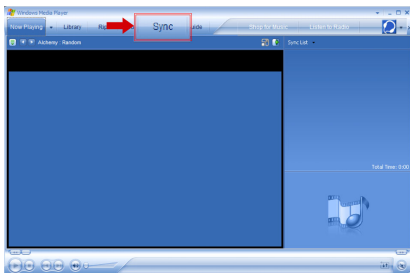
Нажмите кнопку "Next" (Далее).

Выберите элементы для автоматической синхронизации. Нажмите кнопку "Finish" (Готово).

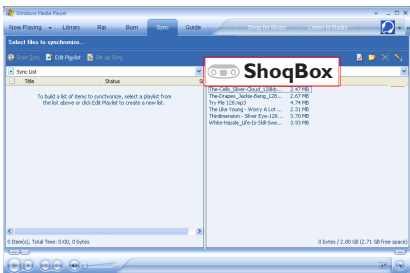
Автоматическая синхронизация будет включена.

Синхронизация вручную.

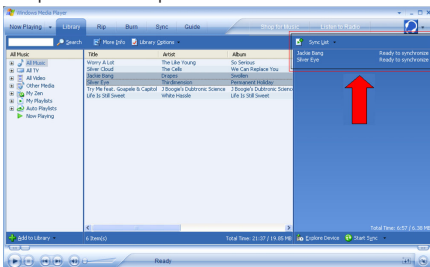
- 1 Запустите проигрыватель Windows Media.
- 2 Подсоедините проигрыватель к компьютеру с помощью кабеля USB (входит в комплект поставки).
- 3 Перейдите на вкладку "Sync" (Синхронизация).



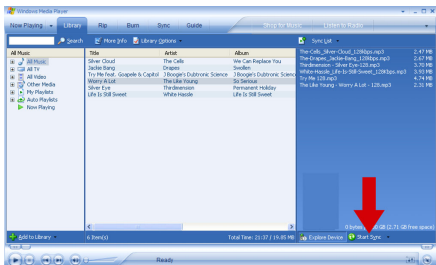
- 4 В раскрывающемся меню на правой панели в качестве конечного местоположения выберите Philips или Philips ShoqBox.



- 9 Кроме того, композицию можно перетащить в Sync List (Список синхронизации), который отображается на правой панели.



- 10 Нажмите кнопку Start Sync (Начать синхронизацию) в нижней части экрана, чтобы запустить процесс синхронизации. Ход выполнения будет отображаться непосредственно над кнопкой Start Sync (Начать синхронизацию).



СОВЕТ

Для переноса музыки на устройство рекомендуется всегда использовать проигрыватель Windows Media. Если все же предпочтение отдается Проводнику Windows, обязательно копируйте музыку в папку Media/Music (Мультимедиа/Музыка), иначе песни не будут ни отображаться, ни воспроизводиться на проигрывателе.

Создание списка воспроизведения

- 1 Запустите проигрыватель Windows Media.
- 2 Перейдите на вкладку Library (Библиотека), чтобы открыть библиотеку мультимедиа.
- 3 Щелкните композицию, чтобы выделить ее.
- 4 Щелкните правой кнопкой мыши композицию и выберите Add to (Добавить в) > Additional Playlist (Дополнительные списки воспроизведения)...
- 5 В диалоговом окне Add to Playlist (Добавление в список воспроизведения) выберите существующий список воспроизведения или щелкните New (Создать), чтобы добавить новый список воспроизведения.
- 6 Выбранная композиция будет добавлена в список воспроизведения.



СОВЕТ

Чтобы выбрать несколько композиций, нажмите клавишу <Ctrl> на клавиатуре, затем выберите необходимые композиции.

Чтобы выбрать композиции, следующие в списке друг за другом, щелкните первую композицию, затем нажмите клавишу <Shift> на клавиатуре и щелкните последнюю выбираемую композицию.

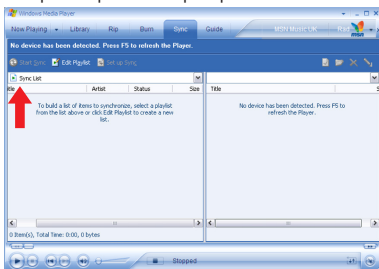
Перенос списка воспроизведения

Списки воспроизведения можно переносить на проигрыватель с помощью функции автоматической синхронизации проигрывателя Windows Media

(пошаговые инструкции см. в разделе "Настройка автоматической синхронизации" на стр. 16).

- 1 Перейдите на вкладку "Sync" (Синхронизация).

- ② Щелкните Sync settings (Настройки синхронизации) или Setup Sync (Настроить синхронизацию), установите флажок Synchronize device automatically (Синхронизировать устройство автоматически) и выберите списки воспроизведения, которые требуется синхронизировать с проигрывателем.



Организация композиций и списков воспроизведения

Удаление Tracks and Playlists (Композиции и Списки воспроизведения) из библиотеки проигрывателя Windows Media

- ① Щелкните элемент, чтобы выделить его.
- ② Щелкните правой кнопкой мыши и выберите Delete (Удалить), чтобы удалить элемент.



СОВЕТ

Списки воспроизведения на устройстве ShoqBox нельзя удалять с помощью проигрывателя Windows Media. Список воспроизведения можно удалить только на самом устройстве или посредством Проводника Windows.

Удаление списков воспроизведения с помощью Проводника Windows

- ① Подсоедините проигрыватель к компьютеру.
- ② Откройте Проводник Windows.
- ③ Выберите Philips ShoqBox > Media (Мультимедиа) > Music (Музыка).
- ④ Выделите удаляемый список воспроизведения, щелкните его правой кнопкой мыши и выберите Delete (Удалить).

Редактирование сведений о композиции в проигрывателе Windows Media

- 1 Перейдите на вкладку Library (Библиотека).
- 2 Выделите редактируемую композицию, щелкните ее правой кнопкой мыши и выберите Edit (Правка).
- 3 Отредактируйте сведения непосредственно в текстовом окне.

Поиск композиций в проигрывателе Windows Media

- 1 Перейдите на вкладку Library (Библиотека).
- 2 Введите строку поиска в поле поиска.
- 3 Щелкните Search (Найти), чтобы начать поиск.
- 4 Отобразится список композиций, которые содержат строку поиска.
- 5 Композиции можно воспроизводить, переносить, удалять, добавлять в список синхронизации и т. д.



СОВЕТ

Для получения дополнительных сведений по переносу музыки на проигрывателе Windows Media версии 10 воспользуйтесь разделом справки проигрывателя Windows Media и выберите Help (Справка) > Synchronizing content to devices (Синхронизация содержимого с устройствами).

Главное корневое меню ShoqBox

При включении проигрывателя ShoqBox на его экране появляется главное корневое меню, которое содержит следующие элементы.



- | | |
|----------------------------|---|
| Music (Музыка) | воспроизведение цифровых музыкальных композиций |
| Line-in
(Линейный вход) | использование динамиков проигрывателя ShoqBox для воспроизведения музыки с внешнего источника, например с переносного компьютера и какого-либо цифрового аудиопроигрывателя |
| Alarm (Будильник) | использование функции будильника |

Для получения дополнительных сведений о функциях см. соответствующие разделы.

Основные операции ShoqBox

Основные операции	Кнопки управления
Включение/выключение ПЗС	Нажмите и удерживайте ►
Выбор музыки/приемник/ линейный вход	Нажмите VIEW для выделения и выбора параметров
Вход в экран меню/выход из экрана меню	Нажмите MENU
Прокрутка и перемещение	▲, ▼, ◀, ▶ - для перемещения вверх, вниз, влево и вправо
Переход на другие уровни меню	Нажмите ▶ для перехода к следующему элементу и ◀ - к предыдущему
Воспроизведение музыки	Выделите выбранный элемент и нажмите ►
Установка паузы при воспроизведении музыки	Нажмите ► во время воспроизведения
Изменение уровня громкости	Нажмите VOLUME + / –
Быстрая перемотка композиции вперед	Нажмите и удерживайте ▼
Перемотка композиции назад	Нажмите и удерживайте ▲
Воспроизведение следующей или предыдущей композиции	Нажмите ▼ вниз для перехода к следующему элементу и ▲ - к предыдущему
Подробнее о дорожке	Нажмите ▶ на экране воспроизведения

Воспроизведение музыки с помощью проигрывателя ShoqBox

В корневом меню нажмите ►, чтобы отобразить параметры музыки.



Поиск в библиотеке музыки ShoqBox можно выполнять с помощью следующих параметров (см. пример на экране)













Когда будет найдена песня, которую требуется воспроизвести, выделите ее и нажмите ►►.









Значки на дисплее ShoqBox


На дисплее ShoqBox отображаются следующие значки (они описаны в таблице ниже).

 Музыкальный режим	 Режим линейного входа
 Будильник	 Эквалайзер
< Предыдущий доступный уровень меню/библиотеки	> Следующий доступный уровень меню/библиотеки
 Параметр, доступный для выбора	 Выбран параметр
 Повтор 1	 Повтор всех
 В случайном порядке	 Выбран параметр Dynamic Bass Boost

Индикаторы заряда батареи

-  **Предупреждение о низком заряде батареи:** появляется при очень низком уровне заряда батареи Для перезарядки или эксплуатации ShoqBox, используйте адаптер 5 В, иначе проигрыватель через минуту перейдет в режим отключения питания.
-  Батарея заряжена на одну треть
-  Батарея заряжена на две трети
-  Батарея полностью заряжена
-  отображаются во время зарядки батареи
-  отображается во время работы с полностью заряженным адаптером.

Углубленные настройки

- 1 Нажмите **MENU** для отображения параметров меню. Выбор параметра: нажимайте ▲, чтобы прокрутить список вверх, или ▼, чтобы прокрутить список вниз. Нажмите ► для перехода на следующий уровень меню или ◀ на предыдущий.
- 2 Нажмите ►, чтобы подтвердить выбранный элемент, установив .
- 3 Нажмите **MENU** или ◀, чтобы выйти из экрана меню.
Параметры для всех настроек отображаются на дисплее проигрывателя ShooBox.

Жирным шрифтом выделяются настройки по умолчанию.

Режим	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4
			Настройка по умолчанию выделена жирным шрифтом.	
Music (Музыка)	Shuffle (В случайном порядке) / Repeat (Повтор)	Repeat 1 (Повтор 1)		
		Repeat all (Повтор всех)		
		Shuffle & Repeat (В случайном порядке и повтор)		
		Shuffle (В случайном порядке)		
		Off (Выкл.)		
	Playscreen info (Информация экрана воспроизведения)	Show next track (Показать следующую композицию) Show track number (Показать номер композиции)		
Common(Общие)	Sleep timer (Таймер спящего режима)	Off (Выкл.)		
		15 mins (15 мин.)		
		30 mins (30 мин.)		
		60 mins (60 мин.)		

Режим	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4		
Equalizer (Эквалайзер)		Rock (Рок)				
		HipHop (Хип-хоп)				
		Jazz (Джаз)				
		Dance (Танцевальная музыка)				
		Funk (Фанк)				
		Off (Выкл.)				
Settings (Настройки)	Display(дисплей)	Подсветка		5 sec (5 с)		
				10 sec (10 с)		
				30 sec (30 с)		
				Off (Выкл.)		
				Уровень 6 - 1		
		Screen saver (Экранная заставка)	контрастности	Off (Выкл.)		30 sec (30 с)
						1 min (1 мин.)
						2 mins (2 мин.)
						30 sec (30 с)
						2 mins (2 мин.)
Auto Shutdown (Автоматическое отключение)	30 sec (30 с)	2 mins (2 мин.)	5 mins (5 мин.)	10 mins (10 мин.)		
				Day / Hour / Minute (День / Часы / Минуты)		
				12-hour (12-часовой) 24-hour (24-часовой)		
Clock (Часы)	Time and Day (Время и дата)	12 / 24 hour (12/24 часа)	12-hour (12-часовой) 24-hour (24-часовой)			

Mode	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4
Language (Язык)		English (Английский)		
		Français (Французский)		
		Italiano (Итальянский)		
		Deutsch (Немецкий)		
		Español (Испанский)		
		Português (Португальский)		
		简体中文		
		繁體中文		
		日本語		
		한국어		
		Nederlands (Нидерландский)		
		Svenska (Шведский)		
Information (Сведения)				
Restore factory settings (Восстановить заводские настройки)		No (Нет)		
		Yes (Да)		
Demo mode (Демонстрационный режим)		Yes (Да)		
		No (Нет)		

Подробные сведения об эксплуатации Музыкальный режим

В память устройства предварительно загружено несколько композиций. Чтобы перенести коллекцию цифровой музыки с компьютера на устройство, можно также воспользоваться проигрывателем Windows Media 10.

Дополнительные сведения о переносе музыки представлены в описанных выше разделах данного руководства.

К композициям MP3/ WMA, загруженным с компьютера на ShoqBox, можно переходить 5 различными способами.

- 1 Нажмите **VIEW** и выберите **MUSIC**, чтобы включить музыкальный режим.
- 2 Нажимайте кнопки навигации, расположенные слева от дисплея, чтобы прокручивать список композиций вверх или вниз
- 3 Нажмите **▶**, чтобы выбрать параметр или перейти на следующий уровень библиотеки. Нажмите **◀**, чтобы перейти на предыдущий уровень библиотеки.
- 4 Нажмите **▶||** чтобы воспроизвести выбранную композицию.
- 5 Отобразится экран воспроизведения музыки



- 6 На этом экране можно щелкнуть ►, чтобы просмотреть дополнительные сведения о воспроизводимой песне, а также о следующей композиции, которая запланирована для воспроизведения.



Настройки музыкального режима

Используемую по умолчанию настройку экрана воспроизведения (название следующей композиции) можно изменить на отображение номеров композиций в выбранной области.

Выберите:

MENU - PLAYSCREEN INFO - Show next track (Показать следую композицию) - настройка по умолчанию

или

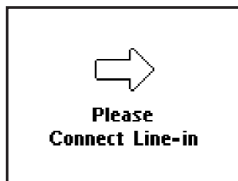
MENU - PLAYSCREEN INFO - Show track number (Показать номер композиции) - настройка по умолчанию

Режим линейного входа

Проигрыватель ShoqBox можно использовать как мощный мини-динамик.

- ① Один конец аудиокабеля (входит в комплект поставки) подключите к входу **Line In** на устройстве ShoqBox и к выходу **Line out** / 📶 на вспомогательном оборудовании.
- ② Для включения режима линейного входа нажмите кнопку **view** на проигрывателе ShoqBox и выберите **Line In** (Линейный вход) для включения режима линейного входа.
- ③ Для включения воспроизведения используйте клавиши управления вспомогательного оборудования.
- ④ Настройте громкость и на проигрывателе ShoqBox, и на устройстве.

Если при активации режима линейного входа вспомогательное оборудование, переносной компьютер или какой-либо другой цифровой аудиопроигрыватель будут находиться в выключенном состоянии, на экране отобразится сообщение об ошибке.



Время и дата проигрывателя ShoqBox

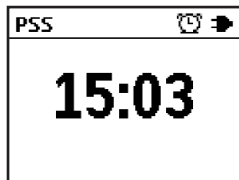
Время отображается в 12-часовом и 24-часовом формате. По умолчанию установлен 12-часовой формат.

Чтобы иметь возможность использовать параметры будильника, сначала необходимо установить дату и время.

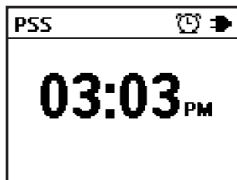
- 1 В любом режиме войдите в меню: **Settings** (Настройки) > **Clock** (Часы) > **Day and Time** (Дата и время) >
- 2 Выделите параметр меню, который требуется изменить.
- 3 С помощью кнопок ▲ и ▼ установите день, часы и минуты.

При подключении проигрывателя ShoqBox к сети питания на экране дисплея появится индикация времени.

Пример установки 24-часового формата



Пример установки 12-часового формата



Режим будильника

Проигрыватель ShoqBox можно использовать в качестве будильника. Перед активацией будильника обязательно установите правильные время и дату.

Примечание. Во время звучания сигнала будильника, текущий режим ShoqBox (например или линейный вход) будет прерваны.

1. Чтобы включить будильник, войдите в режим **Alarm** (Будильник) на экране корневого меню.



2. Выберите **ON** или **OFF**



3. При выборе **ON** отобразится основной экран настроек режима Alarm (Будильник). На представленном ниже экране будильник установлен на 10:00



Настройка	Функция	Пример на экране
Время	Установить время будильника	Пример на экране: 10:00
Повтор	Установить частоту будильника	Пример на экране: Daily (Ежедневно)
Источник	Установить сигнал будильника	Пример на экране: Music (Музыка)

Настройка времени будильника - для пользователей 12-часового формата (AM/PM)



Для будильника необходимо отдельно установить часы и минуты, а также выбрать AM или PM.

Настройка времени будильника - для пользователей 24-часового формата



Для будильника необходимо отдельно установить часы и минуты.

Установка повтора будильника



Настройки повтора для будильника можно выполнять в соответствии с приведенной ниже таблицей.

Daily (Ежедневно)	Будильник будет включаться каждый день
Weekdays (Будни)	Будильник будет включаться каждый день, кроме субботы и воскресенья
Weekend (Выходные)	Будильник будет включаться каждую субботу и воскресенье

Выбранный сигнал будильника звучит 2 минуты, а затем включается режим "Auto snooze" (Автоматический повтор сигнала). "Auto snooze" (Автоматический повтор сигнала) остается включенным и повторяет сигнал будильника с интервалом в 10 минут, пока будильник не будет выключен.

Автоматический повтор сигнала отключается самостоятельно через один час.

Установка звука будильника - музыка

Для будильника можно выбрать тип музыкального источника.

С помощью кнопок навигации, расположенных слева от дисплея, выберите звук будильника, как указано на примерных рисунках ниже.

В режиме Music (Музыка) можно выбрать определенную музыкальную композицию. Для этого в данном меню необходимо перейти на уровень, следующий за пунктом Artists/Albums (Исполнители/Альбомы) (см. рисунок 4 и 5 ниже).

Рисунок 1



Рисунок 2



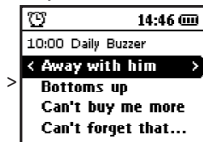
Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5



Установка звука будильника - зуммерный сигнал

Для будильника можно также выбрать зуммерный сигнал.

С помощью кнопок навигации, расположенных слева от дисплея, выберите зуммерный сигнал, как указано на примерных рисунках ниже.



Автоматический повтор сигнала будильника

При срабатывании сигнал будильника звучит 2 минуты. Если в течение минуты не будет нажата какая-либо кнопка, устройство ShoqBox перейдет в режим автоматического повтора сигнала. В режиме автоматического повтора сигнала будильник срабатывает каждые 10 минут, и сигнал звучит в течение 2 минут.

Отключение автоматического повтора сигнала

Автоматический повтор сигнала отключается самостоятельно через 1 час.

Отключение будильника, когда звучит сигнал

Если при срабатывании сигнала будильника будет нажата какая-либо кнопка, на экране отобразится указанное ниже сообщение.



Если после этого снова нажать кнопку, будильник будет отключен.

Обновление проигрывателя

Проигрыватель управляется внутренней программой, которая называется микропрограммой. Возможно, после приобретения проигрывателя будут выходить обновления микропрограммы.

Программа **Philips Device Manager** будет отслеживать состояние микропрограммы проигрывателя и извещать о наличии новой версии. Для этого требуется подключение к Интернету.

Установите **Philips Device Manager** с компакт-диска, который входит в комплект поставки, или загрузите последнюю версию с сайта www.philips.com/support или www.usasupport.philips.com (для пользователей в США)

При каждом подсоединении проигрывателя к компьютеру Philips Device Manager будет автоматически подключаться к Интернету и проверять наличие обновлений.

Проверка версии микропрограммы вручную

- 1 Подключите проигрыватель к сети питания через адаптер переменного и постоянного тока (входит в комплект поставки).
- 2 Подсоедините проигрыватель к компьютеру.
- 3 Запустите **Philips Device Manager**: выберите **Start** (Пуск) > **Programs** (Программы) > **Philips Device Manager**. Также можно запустить программу **Philips Device Manager** (Диспетчер устройств Philips) на компьютере, дважды щелкнув нижеприведенный значок.



- 4 Выберите устройство.



- 5 Щелкните Update (Обновить).

Поиск и устранение неисправностей

После переноса на проигрывателе нет музыки

Если перенесенные на проигрыватель песни не удается найти, проверьте следующее.

1. Использовались ли при переносе файлов проигрыватель Windows Media? Файлы, перенесенные иным способом, будут распознаваться только как файлы данных. Эти файлы не будут отображаться в библиотеке музыки на проигрывателе, а также не удастся воспроизвести песни.
2. Песни должны быть записаны в формате MP3 или WMA. Другие форматы на проигрывателе не воспроизводятся.

Проигрыватель ShoqBox "зависает"

В редких случаях может "зависать". Не пугайтесь. Просто нажмите острым предметом в отверстии RESET, расположенном в задней части проигрывателя ShoqBox, и продолжайте нажимать, пока устройство не выключится. Затем нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство.

Содержимое, имеющееся на проигрывателе, не будет удалено.

Если неисправность не удастся устранить, перезарядите батарею (зарядка должна длиться не менее 4 часов) и включите устройство или снова выполните его сброс. Если неисправность не удастся устранить, возможно, потребуется отремонтировать проигрыватель с помощью **Philips Device Manager**.

Ремонт проигрывателя ShoqBox с помощью Philips Device Manager

1. Подсоедините устройство к компьютеру. Запустите **Philips Device Manager** в меню **Start** (Пуск) > **Program** (Программа) > **Philips Device Manager**. Выберите изделие в раскрывающемся меню.
2. В главном меню щелкните **Repair** (Отремонтировать). Нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор. По завершении взаимодействия **Philips Device Manager** с устройством появится запрос на отсоединение устройства от компьютера.
3. После отсоединения кабеля USB, автоматически начнется восстановление микропрограммы. Процесс будет завершен, когда на дисплее устройства снова отобразится начальный экран.



Во время ремонта все содержимое и музыка будут удалены!

Перед восстановлением и ремонтом следует создать резервные копии файлов.

Проигрыватель заполнен, однако на него поместилось меньше песен, чем ожидалось

Песни хранятся во встроенной памяти проигрывателя. Узнайте размер жесткого диска по номеру модели. На проигрывателе можно будет сохранить больше песен в формате WMA с качеством 64 Кбит/с и переменной скоростью передачи.

Правила безопасного обращения и обслуживание

Уход

Предотвращение повреждения или сбоев в работе:

- Не подвергайте изделие чрезмерному нагреву от нагревательных приборов или прямых солнечных лучей.
- Не роняйте проигрыватель и Не допускайте падения на него других предметов.
- Не опускайте проигрыватель в воду. Не подвергайте гнезду наушников или батарейный отсек воздействию влаги, так как это может привести к неисправности устройства.
- Не пользуйтесь никакими чистящими средствами, содержащими спирт, аммиак, бензол или абразивные вещества, поскольку это может повредить проигрыватель.
- Использование мобильных телефонов вблизи устройства может вызвать помехи в его работе.
- Создавайте резервные копии файлов. Обязательно сохраняйте исходные файлы, загружаемые на устройство. Philips не несет ответственности за потерю данных в случае повреждения изделия или невозможности считывания.
- Во избежание неполадок работайте с музыкальными файлами (переносите, удаляйте и т. д.) только с помощью музыкального программного обеспечения, которое входит в комплект поставки!

Рабочая температура и температура хранения

- Устройство следует использовать в помещении с температурой от 0 до 35°C (от 32 до 95°F).
- Устройство следует хранить в помещении с температурой от -20 до 45°C (от -4 до 113°F).
- При использовании в условиях низкой температуры срок службы батареи может сократиться.
- Бережливо используйте наушники (не входят в комплект поставки ShoqBox).

Правила безопасности при прослушивании

Необходимо устанавливать умеренный уровень громкости. Прослушивание на высоком уровне громкости может отрицательно сказаться на вашем слуховом восприятии. Для использования с данным устройством мы рекомендуем наушники Philips (приобретаются отдельно).

Важно (для моделей, в комплект поставки которых входят наушники)

Компания Philips гарантирует, что при использовании оригинальных наушников, которые входят в комплект поставки аудиопроигрывателей, последние обеспечивают надлежащую громкость звука, величина которой определяется соответствующими регулятивными органами. При необходимости замены наушников рекомендуется обратиться к розничному продавцу и заказать аналогичную модель оригинальных наушников Philips.

Безопасность при движении

Не пользуйтесь наушниками во время вождения машины или езды на велосипеде, так как это может привести к аварии.

Информация об авторских правах

- Все торговые марки и зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками соответствующих компаний или организаций.
- Несанкционированное копирование записей, загруженных из Интернета или записанных с компакт-дисков аудио, является нарушением законов авторского права и международных соглашений.
- Несанкционированная запись защищенного от копирования материала, в том числе компьютерных программ, файлов, теле- и радиопрограмм, а также фонограмм, может считаться нарушением законов об авторском праве и наказуемо в судебном порядке. Данное оборудование.
- Windows Media и логотип Windows являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Microsoft в США и/или других странах.

ВАЖНО!

Это устройство защищено определенными правами на интеллектуальную собственность Microsoft Corporation. Использование данной технологии в других устройствах или ее распространение без лицензии корпорации Microsoft или ее авторизованного партнера запрещается.

Поставщики информации используют технологию цифрового управления правами для программного обеспечения Windows Media, содержащегося в этом устройстве ("WM-DRM"), с целью защиты целостности информации. Таким образом, их право интеллектуальной собственности Microsoft Corporation, включая авторское право, в данном случае не нарушается. Данное устройство использует программное обеспечение WM-DRM ("WM-DRM Software") для воспроизведения защищенной информации. Если защита программного обеспечения WM-DRM Software на данном устройстве была нарушена, компания Microsoft может аннулировать (как по собственному требованию, так и по требованию владельцев защищенной информации) право пользователей WM-DRM Software на получение новых лицензий для копирования, отображения и/или воспроизведения защищенной информации. Аннулирование может также повлечь неспособность устройства передавать, хранить, копировать отображать и/или воспроизводить защищенную информацию, предварительно сохраненную на Устройстве. Аннулирование не влияет на способность WM-DRM Software воспроизводить незащищенную информацию. Список аннулированных лицензий по WM-DRM Software передается на устройство в момент загрузки лицензии для защиты информации по интернету или с персонального компьютера. Компания Microsoft может по поручению владельцев защищенной

информации загрузить на устройство помимо такой лицензии списки аннулированных лицензий, приводящие к неспособности устройства копировать, отображать и/или воспроизводить защищенную информацию.

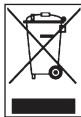
В случае аннулирования лицензии Philips попытается сделать доступными обновления программного обеспечения, позволяющие восстановить отчасти или полностью способность устройства передавать, получать доступ, копировать, отображать или воспроизводить защищенную информацию. Однако возможность сделать такие обновления доступными не зависит целиком от Philips. Philips не гарантирует, что после аннулирования лицензии подобные обновления программного обеспечения будут доступны. Если такие обновления не будут доступны, устройство не сможет передавать, получать доступ, копировать, отображать или воспроизводить защищенную информацию.

Кроме того, даже если такие обновления программного обеспечения доступны, они могут не снять с устройства ограничение по передаче, хранению, копированию, отображению и/или воспроизведению защищенной информации, предварительно сохраненной на Устройстве. В некоторых случаях можно передавать информацию с персонального компьютера. В противном случае необходимо приобрести полученную ранее, защищенную информацию.

В итоге Microsoft, владельцы защищенного содержимого и распространители защищенного содержимого могут запретить или ограничить доступ к защищенному содержимому. Они также могут лишить устройство возможности передавать, хранить, копировать и/или воспроизводить оплаченное и полученное защищенное содержимое. Никому из них не требуется ни ваше согласие, ни согласие или подтверждение Philips для запрета доступа к защищенному содержимому, отказа в доступе или его ограничения либо лишения устройства способности передавать, хранить, копировать и/или воспроизводить защищенное содержимое. Philips не гарантирует возможности передавать, хранить, копировать и/или воспроизводить защищенное содержимое.

Утилизация вышедшего из употребления оборудования

Данное изделие сконструировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат переработке и вторичному использованию.



Если изделие маркировано знаком с изображением перечеркнутого мусорного бака на колесах, это означает, что изделие соответствует директиве Европейского Союза 2002/96/ЕС.

Для утилизации электрических и электронных изделий необходимо получить сведения о местной отдельной системе сбора отходов.

Соблюдайте местные правила и не утилизируйте вышедшее из употребления оборудование вместе с обычными отходами. Надлежащая утилизация вышедшего из употребления устройства способствует предотвращению потенциально негативного влияния на окружающую среду и здоровье человека.

Информация по охране окружающей среды

Мы сделали все возможное для того, чтобы упаковка могла быть легко разделена на четыре группы однородных материалов: картон, полистирол, PS, PE, PET.

Ваше устройство изготовлено из материалов, которые могут быть вторично использованы при условии, что разборка выполняется специализированным предприятием. Просим вас соблюдать постановления местных властей относительно выброса упаковочных материалов, разрядившихся батарей вышедшего из употребления оборудования.

Модификации

Модификации, не разрешенные производителем, могут привести к лишению пользователей права на использование данного устройства.

Данное устройство соответствует требованиям по радиоинтерференции, действительным в Европейском Сообществе.

Технические характеристики

Изображение / дисплей	Тип дисплея:	ЖКД
	Подсветка:	белый очень яркий светодиод
	Кол-во строк текста:	5
	Разрешение:	128 x 96 пиксело
	Индикация:	состояние заряда батареи, время, будильник, DBB
	Поддерживаемые языки:	английский, французский, испанский, немецкий, голландский, шведский, финский, итальянский, португальский, китайский (упрощенный), китайский (традиционный), японский, корейский

Звук	Выходная мощность:	2 x 2 Вт RMS (4 Ом, динамик) 2 x 3 мВт RMS (16 Ом, наушник)
	Усилитель:	2 кан. x 2 Вт, Класс D
	Технология усиления звука:	Dynamic Bass Boost (DBB)
	Эквалайзер:	6 диапазонов
	Настройки эквалайзера:	рок, поп, джаз, хип-хоп, классика, обычный
	Регулировка уровня громкости:	цифровая
Соотношение сигнала и шума:	>80 дБ (наушник), >50 дБ (динамик)	
Частотная характеристика:	20 Гц – 20 кГц	

Звуковое воспроизведение	Формат сжатия:	MP3, WMA
	Поддержка тегов ID3:	название композиции, имя исполнителя, название альбома, имя файла
	Скорость передачи MP3:	8-320 Кбит/с и VBR
	Частота дискретизации MP3:	8, 11,025, 16, 22,050, 32, 44,1, 48 кГц
	Скорость передачи WMA:	5-192 Кбит/с
	Частота дискретизации WMA:	8, 11,025, 16, 22,050, 32, 44,1, 48 кГц

Хранение на медиа-носителе	<p>Доступна память: PSS231 - 1 ГБ** (хранит и воспроизводит до 500 песен)</p> <p>Тип встроенной памяти: NAND Flash</p>
Соединение	<p>с входом постоянного тока: 5 В, диам. 3,0 мм</p> <p>Наушники: 3,5 мм</p> <p>USB⁺: порт типа В, 5P, поддерживается USB 2.0</p> <p>Линейный вход (вход вспомог. компон.): 3,5 мм</p>
Питание	<p>Тип адаптера питания: работа при нескольких напряжениях (переменный ток: 100-240 В, 50-60 Гц)</p> <p>Тип батареи: внутренняя литий-ионная аккумуляторная батарея</p> <p>Емкость батареи: 1600 мА/ч</p> <p>Время воспроизведения при питании от батареи: 18 часов*</p> <p>Время зарядки: 4 часа</p> <p>Замена батареи: только в сервисном центре Philips</p>
Системные требования	<p>ПК с системой Windows® XP (SP1 или более поздней версии) Интернет-соединение и Microsoft Internet Explorer 6.0 или более поздней версии</p> <p>Дисковод компакт-дисков</p> <p>Порт USB</p> <p>Рекомендуется 500 МБ свободного места на жестком диске</p>

* Аккумуляторы имеют ограниченное количество циклов перезарядки и в конечном итоге подлежат замене. Срок службы аккумуляторов и количество циклов перезарядки различается в зависимости от характера использования и настроек.

** 1 ГБ = 1 миллиард байтов; доступный объем для хранения будет меньше.

1 МВ = 1 миллион байтов; доступный объем для хранения будет меньше.

Полный объем памяти может не быть доступен, поскольку некоторая часть памяти резервируется для проигрывателя.

Емкость определяется исходя из расчета 4 минуты на песню и при кодировании 64 кбит/сек WMA или 128 Кбит/с MP3.

+ Фактическая скорость переноса может различаться в зависимости от операционной системы и конфигурации программного обеспечения.

Компания Philips оставляет за собой право изменять конструкцию и технические характеристики изделия без предварительного уведомления.

Все права защищены.



Be responsible
Respect copyrights

Printed in China

Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V.
or their respective owners
2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

www.philips.com
wk6112

