

Philips Streamium
Wireless Music Center + Station

WACS7500

Руководство по быстрому началу работы



- 1** Подключение / установка
- 2** Эксплуатация Центра и Станции
- 3** Эксплуатация Центра и Станции с вашей домашней сетью/ПК

PHILIPS

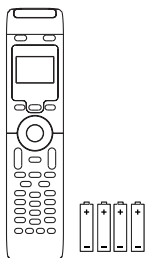
Содержимое упаковки



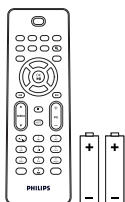
Wireless Music Center WAC7500



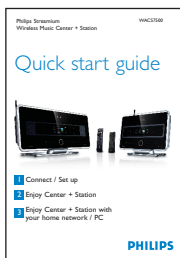
Wireless Music Station WAS7500



2-полосный пульт ДУ (для Центра) 4 батарейки AAA



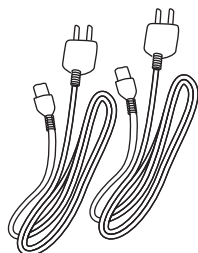
Пульт ДУ, 1-полосный, включая 2 батарейки AAA



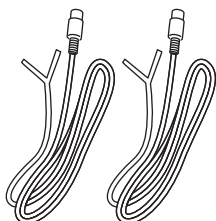
Руководство по быстрому началу работы



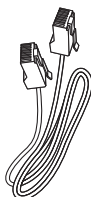
Руководство пользователя



Шнур питания, 2K



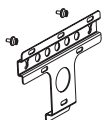
Проводная FM-антенна, 2



Ethernet-кабель, 1



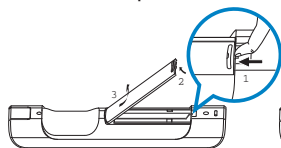
Компакт-диск PC Suite CD, 1



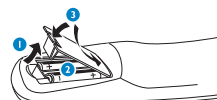
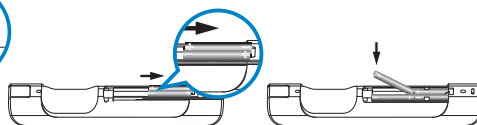
Крепежный комплект, 1 (для Станции)

Перед использованием пульта ДУ:

вставьте батарейки, как показано.



2-полосный пульт ДУ



1-полосный пульт ДУ

Действия

Я хочу...

- ... использовать органы управления ⇒ 1
- ... подключить Центр и Станцию ⇒ 4
- ... настроить Центр и Станцию ⇒ 4
- ... воспроизвести музыку с HD (жесткого диска) ⇒ 5
- ... создать фонотеку HD (скопировать компакт-диски) ⇒ 6
- ... воспроизвести компакт-диски на Центре ⇒ 7
- ... послушать FM-радио ⇒ 8
- ... транслировать музыку ⇒ 9
- ... чтобы музыка следовала за мной ⇒ 10
- ... воспроизвести контент с портативных USB-устройств ⇒ 10
- ... записать музыку на USB-устройство ⇒ 10
- ... подключить систему к моей домашней сети/ПК ⇒ 11
- ... настроить параметры сети ⇒ 11
- ... передать музыку с моего ПК ⇒ 12
- ... выполнить потоковую передачу музыки с моего ПК ⇒ 13
- ... ЧАВО - Часто задаваемые вопросы ⇒ 14

Преимущества

Прослушивание всей музыкальной коллекции в каждой комнате

Полная свобода и наслаждение музыкой

Вся ваша музыкальная коллекция в одной беспроводной системе

- Беспроводная потоковая передача между музыкальным центром, станцией(ями) и ПК
- Жесткий диск 80 Гб для хранения до 1500 компакт-дисков
- Прямое воспроизведение CD и USB
- Прослушивание Интернет-радио
- Док-станция для iPod (опция)

Простота управления и перемещения по меню

- Полноцветный просмотр обложек альбомов
- My Room, My Music: прослушивание разной музыки в каждой комнате
- Музыкальная трансляция: прослушивание одинаковой музыки на всех станциях
- Музыка следует за мной: пусть музыка следует за вами из комнаты в комнату

Качественный звук

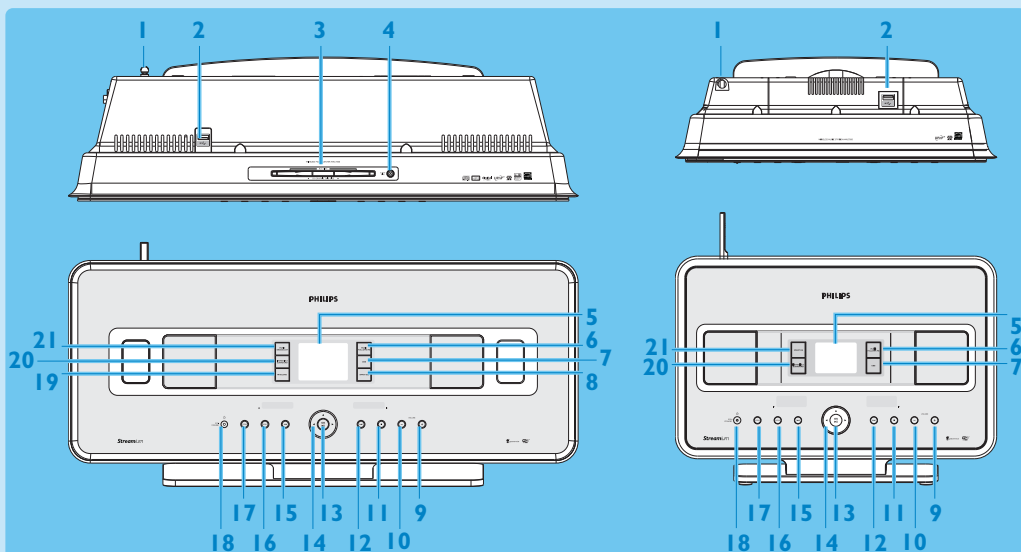
- 80 Вт RMS/Центр, 30 Вт RMS/Станция с панелью Super Sound Panel

Возможность расширения

- Расширьте свою систему, добавив 5 Wi-Fi-станций

Подключение / установка

A Органы управления Центра и Станции



1 Антенна

2 USB-разъем

3 СЛОТ ДЛЯ ДИСКА (загрузчик)

Вставляйте диски рисунком вверх

4 ▲

Извлекает диск из CD-слота

5 LCD

Показывает состояние устройства

6 MUSIC FOLLOWS ME

HD: передает воспроизведение музыки между Центром и Станцией

7 DBV (Динамичное Усиление Басов)

включает или выключает режим усиления низких частот (DBV1, DBV2, DBV3)

8 SMART EQ

HD: включает или выключает звуковые настройки для текущего жанра

9 VOLUME +

Увеличивает уровень громкости

10 VOLUME -

Уменьшает уровень громкости

11 ■

Останавливает воспроизведение или запись

12 ►►

Нажмите для перехода к следующему треку/нажмите и удерживайте для перемотки вперед

13 OK / ►►

Начинает или приостанавливает воспроизведение

14 ◀ / ▶ / ▲ / ▼

Навигационные органы управления (влево, вправо вверх, вниз): прокрутка списков параметров

15 ◀◀

Нажмите для перехода к предыдущему треку/нажмите и удерживайте для перемотки назад

16 MENU

Вход в настроечное меню или выход из него

17 HOME

Меню **HD Music** , **CD** , **Радио** , **UPnP** , **Portable** , или **AUX** 

18 ⏻ ВКЛЮЧЕНИЕ / РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ / ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Кратковременно нажмите для переключения между режимами ожидания и «ВКЛ.».

Нажмите и удерживайте для переключения режимов питания: «ВКЛ.» и «Экономичный» (энергосберегающий режим).

19 ● RECORD

CD/Радио/AUX: начинает запись на ЖЕСТКИЙ ДИСК (HD)

20 INC.R.SURR.

Выбирает звуковой эффект Incredible Surround

21 MUSIC BROADCAST

HD: транслирует музыку с Центра на Станцию

SMART EQ

HD: включает или выключает звуковые настройки для текущего жанра

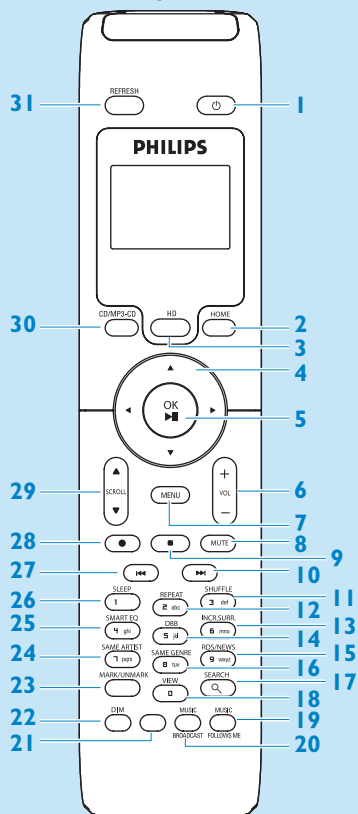
В Органы управления пульта ДУ

Внимание!

Следующие функции требуют использования **1-полосного пульта ДУ**:

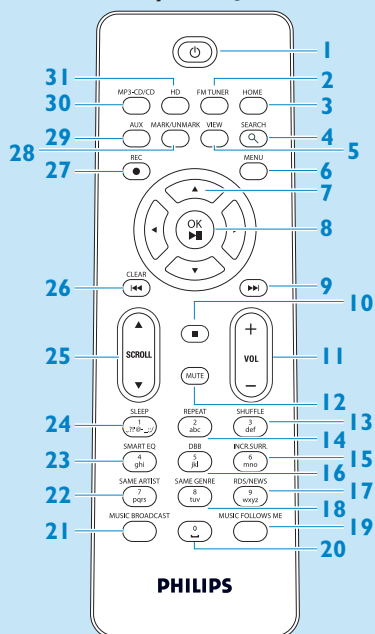
- Регистрация Интернет-радио
- Настройка сети
- Редактирование информации о треке

2-полосный пульт ДУ



- 1 Включено, режим ожидания, энергосберегающий режим
- 2 **HOME**
- 3 **HD** (жесткий диск)
- 4 **◀ / ▶ / ▲ / ▼** навигационные органы управления
- 5 **OK, ▶/||**
- 6 **VOL +, -**
- 7 **MENU**
- 8 **MUTE**
- 9 **■** Стоп
- 10 **▶▶** Быстрая перемотка вперед
- 11 **SHUFFLE (3 def)**
- 12 **REPEAT (2 abc)**
- 13 **INCR.SURR. (6 mno)** звук Incredible Surround
- 14 **DBB (Динамичное Усиление Басов) (5 jkl)**
- 15 **RDS/NEWS (9 wxyz)**
- 16 **SAME GENRE (8 tuv)**
- 17 **SEARCH (Q)**
- 18 **MARK/UNMARK (0 _)**
- 19 **MUSIC FOLLOWS ME**
- 20 **MUSIC BROADCAST**
- 21 Резерв
- 22 **DIM** (дисплей)
- 23 **VIEW**
- 24 **SAME ARTIST (7 pqrs)**
- 25 **SMART EQ (4 ghi)**
- 26 **SLEEP (1 ,.!@_-:;/)**
- 27 **◀◀** Быстрая перемотка назад
- 28 **REC ●**
- 29 **SCROLL ▲, ▼**
- 30 **CD/MP3-CD**
- 31 **REFRESH**


I-полосный пульт ДУ



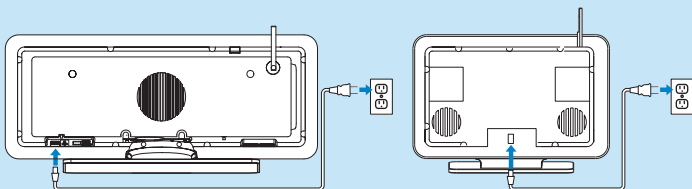
- 1 Включено, режим ожидания, энергосберегающий режим
- 2 **FM TUNER** (радио)
- 3 **HOME**
- 4 **SEARCH**
- 5 **VIEW**
- 6 **MENU**
- 7 навигационные органы управления
- 8 **OK, ►/||**
- 9 Быстрая перемотка вперед
- 10 Стоп
- 11 **VOL +, -**
- 12 **MUTE**
- 13 **SHUFFLE** (3 def)
- 14 **REPEAT** (2 abc)
- 15 **INCR.SURR.** (6 mno) звук Incredible Surround
- 16 **DBB** (Динамичное Усиление Басов) (5 jkl)
- 17 **RDS/NEWS** (9 wxyz)
- 18 **SAME GENRE** (8 tuv)
- 19 **MUSIC FOLLOWS ME**
- 20 (0 _)
- 21 **MUSIC BROADCAST**
- 22 **SAME ARTIST** (7 pqrs)
- 23 **SMART EQ** (4 ghi)
- 24 **SLEEP** (1 .,?!'@-_:;/)
- 25 **SCROLL** ▲, ▼
- 26 Быстрая перемотка назад
- 27 **REC** ●
- 28 **MARK/UNMARK** (0 _)
- 29 **AUX**
- 30 **CD/MP3-CD**
- 31 **HD** (жесткий диск)

С Подключение Центра и Станции

Внимание!


- Всегда нажимайте и удерживайте кнопку  на Центре / Станции для переключения в экономичный (энергосберегающий) режим перед отсоединением сетевого штепселя.
- Всегда сначала включайте Центр, затем Станцию
- Никогда не разделяйте Центр и Станцию двумя или более стенами
- Не разделяйте Центр и Станцию толстыми стенами
- Не устанавливайте Центр и Станцию рядом с крупными металлическими предметами.
- Для лучшего Wi-Fi-приема поверните Wi-Fi-антенну или отрегулируйте расположение Центра и Станции.

Подключение устройств к источнику питания и настройка Wi-Fi-соединения между Центром и Станцией:



Wi-Fi-соединение запустится автоматически после включения Центра и Станции:

- 1 При первой настройке Wi-Fi-соединения расположите Центр и Станцию друг рядом с другом на плоской и твердой поверхности.
- 2 Подключите сначала Центр, затем Станцию к источнику питания.
- 3 Центр и Станция готовы к использованию.
- 4 Переместите систему в нужное место:

На Центре/Станции просто включите экономичный режим (нажмите и удерживайте ) , затем отсоедините устройство и включите в новом месте.

Можно выполнять потоковую передачу музыки с HD (жесткого диска) между Центром и Станцией (см. **Воспроизведение музыки с HD**).

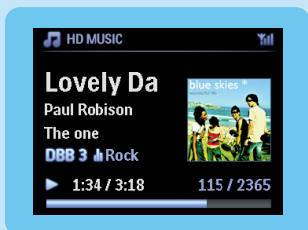
Сведения о повторном подключении Станции, ранее связанной с Центром, см. в разделе **Добавление станций к Wi-Fi-сети Центра**.

2 Эксплуатация Центра и Станции

A Воспроизведение музыки с HD (жесткого диска):

- 1 Нажмите **⏻** для включения Центра.
- 2 Нажмите **HOME**, затем используйте навигационные органы управления **▲ ▼ ◀ ▶** для выбора пункта Музыка **HD** (или нажмите **HD** на пульте ДУ).
- 3 Используйте навигационные органы управления **▲ ▼ ◀ ▶** для выбора параметров воспроизведения (демонстрационные треки хранятся в папке All tracks (Все треки)).
- 4 Нажмите **OK / ▶||** или **▶** для начала воспроизведения.
- 5 Нажмите **STOP / ■** для остановки воспроизведения.

B Смена параметра воспроизведения:



- 1 Нажмите **◀** один или несколько раз для открытия предыдущих списков параметров.
- 2 Используйте навигационные органы управления **▲ ▼ ◀ ▶** для выбора.
- 3 Нажмите **OK / ▶||** или **▶** для подтверждения.

Смена пульта ДУ:

C По умолчанию 2-полосный пульт ДУ работает только с Центром. Для управления Станцией с помощью 2-полосного пульта ДУ:

- 1 Нажмите и удерживайте **REFRESH**, пока на экране пульта ДУ не появится меню **Select Device (Выбрать устройство)**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** и **▶** для установки флажка **Station (Станция)**, затем нажмите **OK**. Подробности см. в **Руководстве пользователя, подготовка: Использование пульта ДУ**

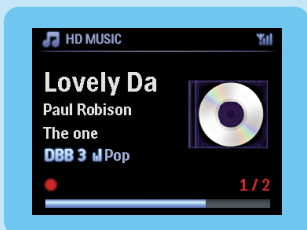
Создание фонотеки HD (копирование CD):

D Создайте свою фонотеку на жестком диске Центра путем копирования музыки с компакт-дисков, импортирования файлов MP3/WMA/m4a с ПК или записи с радио или внешнего источника.

Внимание! Копирование музыки с CD и ее преобразование в MP3-файлы занимает определенное время.

E Копирование CD

- 1 Вставьте CD в CD-загрузчик Центра печатной стороной диска (рисунком/лейблом) вверх. На дисплее появится надпись **Reading CD (Считывание CD)**. Появится список треков CD (это может занять некоторое время).
(Для ввода списка треков CD с записанными музыкальными файлами MP3/WMA/M4A нажмите ► на выделенном файле/папке.)
- 2 На экране со списком треков нажмите **RECORD**.
Появится список треков с окошками метки .
- 3
 - a Для начала копирования всего CD нажмите **RECORD**.
 - b Для частичного копирования CD:
 - i Нажмите ► или **MARK/UNMARK** на пульте ДУ для выбора/отмены выбора отдельных записываемых треков
 - ii Нажмите и удерживайте **MARK/UNMARK** на пульте ДУ для выбора/отмены выбора всех записываемых треков).
- 4 Нажмите **RECORD**.
Появится надпись CD-Rec (Запись CD). Дисплей покажет название альбома копируемого трека.
Центр вернется в режим **CD** по окончании копирования.
- 5 Для копирования другого CD повторите указанные выше шаги 1 - 3.



Внимание!

Скопированные файлы сначала сохраняются в буфере обмена:
Не переключайте Центр в режим ожидания - подождите, пока Центр полностью обработает файлы и автоматически переключится в этот режим. Пока Центр обрабатывает файлы, можно продолжать слушать музыку.

Совет:

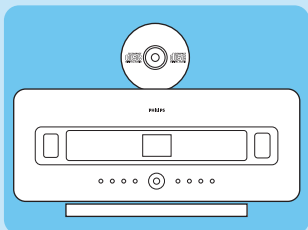
- Для копирования CD во время воспроизведения (только для аудио-CD) см. **Руководство пользователя, HD: Создание фонотеки на Центре**
- Для записи с радио или внешнего источника см. Руководство пользователя, **HD: Создание фонотеки на Центре**
- Для редактирования информации о треке и импортирования файлов MP3/WMA/m4A с ПК, используя прилагаемый **Wireless Audio Device Manager (WADM)** см. раздел **Эксплуатация Центра и Станции с ПК.**

F Воспроизведение CD на Центре:

Внимание! Из соображений защиты авторских прав на CD во время воспроизведения CD функции «Музыкальная трансляция» и «Музыка следует за мной» не поддерживаются.

Для воспроизведения на Центре можно использовать:

- все предварительно записанные аудио-CD
- все завершенные аудиодиски CDR и CDRW
- компакт-диски с MP3/WMA/m4a (CD-R/CD-RW с файлами MP3/WMA/m4a)



- 1 Включите Центр (нажмите **⏻**)
- 2 Вставьте CD в слот для диска печатной стороной (лейблом) вверх.
- 3 На дисплее появится надпись **Reading CD (Считывание CD)**
- 4 Появится список треков CD
(CD с записанными музыкальными файлами MP3/WMA/m4a: для открытия списка треков нажмите **▶** на выделенной папке с файлами.)
- 5 Используйте навигационные органы управления **▲ ▼ ◀ ▶** для выбора трека или альбома.
- 6 Нажмите **OK / ▶||** для начала воспроизведения.
- 7 Для остановки воспроизведения нажмите **STOP ■**.
- 8 Для извлечения CD нажмите **EJECT ▲**.

Г Прослушивание FM-радио:

1 Нажмите **HOME**, затем используйте навигационные органы управления ▲ ▼ ◀ ▶ для выбора пункта **Radio (Радио) > FM Tuner (FM-тюнер)** (или нажмите **FM TUNER**) на пульте ДУ.

2 Нажмите **MENU**

3 Нажмите ▲ или ▼ и ▶ для выбора **Autostore radio (Автосохр. радио)**

На дисплее появится надпись **Autostore Please wait... (Идет автосохранение, подождите...)**

После сохранения всех доступных станций автоматически начнется воспроизведение первой предустановленной станции.

Можно сохранить в памяти до 60 предустановленных радиостанций (включая максимум 10 RDS-станций).

4

a Для прямого переключения с одной предустановленной станции на другую нажмите ◀◀ или ▶▶.

b Для выбора станции из списка предустановок:

i Нажмите ▶.


ii Используйте навигационные органы управления ▲ или ▼, затем ▶ для выбора нужной станции.

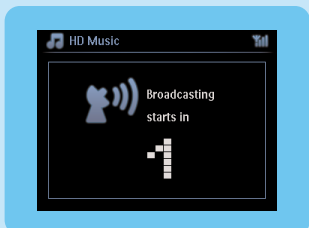



Совет: Во время прослушивания можно также записать с радио, нажав **REC** ●.

H Транслирование музыки

1 Когда Центр находится в режиме воспроизведения HD (кроме воспроизведения CD), нажмите **MUSIC BROADCAST** на Центре.

Появится значок Music Broadcast (музыкальная трансляция) , и воспроизводимая на Центре музыка будет транслироваться на все подключенные Станции. Этот процесс занимает как минимум 5 секунд, после чего включается обратный отсчет минимальных 5 секунд, в зависимости от количества подключенных Станций.



2 Для остановки **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНОЙ ТРАНСЛЯЦИИ)** нажмите **STOP**  на Центре.

Для выхода из **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНОЙ ТРАНСЛЯЦИИ)** на Станции:

1 Нажмите **STOP**  на Станции.

Чтобы снова транслировать музыку на Станцию:

1 Нажмите **STOP**  на Центре.

2 Начните воспроизведение.

3 Включите **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНУЮ ТРАНСЛЯЦИЮ)** на Центре.

Совет:


- **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ)** работает, только когда Станция подключена к Центру и **ВКЛЮЧЕНА** или находится в **РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ** (не экономичный режим).
- Функция **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ)** поддерживает только воспроизведение с HD.
- **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ)** останавливается, когда:
 - Центр переключен в режим ожидания или экономичный режим
 - Достигнут конец выбранного альбома или списка воспроизведения

I Пусть музыка следует за мной

По мере ваших перемещений по дому музыка перемещается вместе с вами между Центром и Станцией или Станциями.


На устройстве-источнике (Центре или Станции), где воспроизводится музыка:

1 Во время воспроизведения нажмите **MUSIC FOLLOWS ME** для включения функции.



Появится значок .

На приемном устройстве (Центр или Станция должны быть включена или находиться в режиме ожидания), где будет продолжено прослушивание музыки:

2 Нажмите **MUSIC FOLLOWS ME**.


Воспроизведение выбранной музыки остановится на устройстве-источнике и продолжится на приемном устройстве. Значок  исчезнет.




Совет:


- **MUSIC BROADCAST (МУЗЫКАЛЬНАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ)** автоматически выключится, если вы не нажмете **MUSIC FOLLOWS ME** на приемном устройстве в течение 5 минут
- Функция **MUSIC FOLLOWS ME (МУЗЫКА СЛЕДУЕТ ЗА МНОЙ)** поддерживает только воспроизведение с HD.
- Для выключения функции **MUSIC FOLLOWS ME (МУЗЫКА СЛЕДУЕТ ЗА МНОЙ)** нажмите **MUSIC FOLLOWS ME** снова на приемном устройстве.
- Любые выбранные режимы воспроизведения (напр.,  ) сохраняются на приемном устройстве (см. Руководство пользователя, Режимы воспроизведения **REPEAT (ПОВТОР)**, **SHUFFLE (ПЕРЕМЕШАТЬ)**).
- После включения функции **MUSIC FOLLOWS ME (МУЗЫКА СЛЕДУЕТ ЗА МНОЙ)** на приемном устройстве можно выбрать другие треки или источник для воспроизведения.

J Воспроизведение с портативных USB-устройств:

Можно использовать USB-флэш-накопители (USB 2.0 или USB 1.1) и USB-флэш-плееры (USB 2.0 или USB 1.1) с Центром.




1 Вставьте USB-разъем USB-устройства в разъем  на Центре.

2 Нажмите **HOME** и используйте навигационные органы управления  или  и  для выбора **Portable (Портативный) > USB**.

3 Нажмите **OK** /  для начала воспроизведения

K Запись музыки на USB-устройства

1 Проверьте, что USB-устройство правильно подключено к Центру. Нажмите **HOME** для входа в режим HD.

2 Нажмите навигационные органы управления  или  и  для выбора параметра и откройте ее соответствующий список треков (если необходимо)

3 Нажмите **REC** , затем **MARK/UNMARK** на пульте ДУ для выбора или отмены выбора записываемых треков. (Для выбора/отмены выбора всех треков нажмите и удерживайте **MARK/UNMARK** на пульте ДУ.)

4 Нажмите **REC**  для начала записи.

- Дисплей показывает **transferring... (передача...)** Появится количество переданных/передаваемых треков.
- Переданные треки сохраняются в папке MUSIC (МУЗЫКА) на USB-устройстве.

3 Эксплуатация Центра и Станции с ПК (расширенное использование)

A Подключение Центра и Станции к вашей домашней сети/ПК

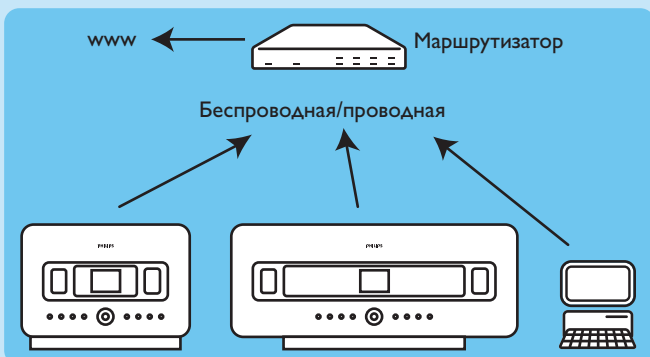
В этом разделе описывается самый простой способ настройки беспроводного соединения между Центром и Станцией и вашей домашней сетью/ПК.

Более сложные настройки см. в разделе **Подключение к ПК** в данном Руководстве пользователя.

В этом режиме:

- Можно использовать функцию Интернет-радио
- Можно проверить наличие обновлений прошивки в интернете
- Изделие может обратиться к онлайнной базе данных Gracenote для получения последних сведений о CD и песнях (включая получение обложки альбома)
- Можно передавать музыку с жесткого диска вашего ПК в изделие
- Можно выполнять потоковую передачу музыки с использованием UPNP

Подключение:



Это наиболее часто используемая настройка домашней сети. Ваша домашняя сеть может быть защищена, держите под рукой пароль или ключ шифрования для доступа к ней.

B Настройка параметров сети (на Центре/Станции)

1 Выберите **MENU (МЕНЮ) > Settings (Настройки) > Network (Сеть)**

a > Беспроводная (если ваш маршрутизатор оснащен функцией беспроводной передачи данных 802.11b/g)

b > Проводная (если вы используете Ethernet-кабель для подключения ПК или сетевого устройства к домашней сети)

Центр/Станция показывает список доступных сетей.

2 Нажмите навигационные органы управления ▲ или ▼ и ► для выбора вашей домашней сети.

3 Введите ключ шифрования, если необходимо.

4 Выберите

a Automatic (Автоматически), если маршрутизатор способен обслуживать IP-адреса и сетевые настройки (поддержка DHCP).

b Static (Статически), если необходимо вводить IP-адреса для присоединения новых устройств к вашей домашней сети.

Дисплей показывает **Apply Settings? (Применить настройки?)**

5 Выберите **Yes (Да)**.

Теперь Центр/Станция подключен к домашней сети.

Внимание! Для продолжения сначала обязательно завершите вышеуказанные шаги для **Подключения Центра к домашней сети/ПК**.

C Минимальные системные требования к ПК:

- Windows XP SP2 или Vista
- Процессор Pentium III 500 МГц или выше
- 256 Мб ОЗУ
- Привод CD-ROM
- Ethernet-адаптер, включенный (для проводного подключения) - или беспроводной сетевой адаптер 802.11 b/g (для беспроводного подключения)
- 500 Мб свободного пространства на жестком диске

Установка компьютерного ПО

- 1 Войдите в систему вашего ПК под правами администратора.
 - 2 Используйте **Windows Help (Справку Windows) (Start (Пуск) > Help (Справка) > type in: firewall (впечатайте: брандмауэр))** для включения брандмауэра компьютера.
 - 3 Вставьте компакт-диск PC Suite CD в ваш ПК.
 - 4 Выберите язык и примите условия лицензионного соглашения.
 - 5 На экране приветствия нажмите **Next (Далее)** для начала установки.
 - 6 Следуйте инструкциям на экране.
- По окончании установки нажмите **Quit (Выйти)**.

Запустите WADM

Для Windows Vista: Проверьте совместимость:

- 1 Нажмите правой кнопкой мыши по значку WADM



- 2 Выберите **Properties (Свойства) > Compatibility (Совместимость)** и проверьте, что отмечены флажком пункты «Режим совместимости» и «Уровень доступа».
- 3 Нажмите **OK**.

Запуск в ОС Windows XP или Vista:

- 1 Дважды нажмите значок WADM на Рабочем столе.
- 2 Выберите свой Центр из списка.
- 3 Нажмите **Connect now (Подключить сейчас)**.

Передача музыки с ПК в Центр

- 1 Нажмите **Content management (Управление содержимым)**

Появится новое окно.

- 2 В панели My Computer (Мой компьютер) нажмите для выделения нужного файла/папки.
- 3 Перетащите выделение в панель **WACS7500**
- 4 Во время передачи можно добавить еще файл/папку(и) в очередь на передачу

Потоковая передача музыки с ПК

Используйте UPnP (Универсальный Plug and Play) для потоковой передачи музыки с ПК в Центр или Станцию, не передавая ее. UPnP-сервер не обязательно должно быть ПК, а может быть любым устройством, работающим с контентом.

Windows XP / Vista:

- 1 Вставьте компакт-диск PC Suite CD в ваш ПК.
- 2 Нажмите Install **Windows Media Player 11** (**Установить Windows Media Player 11**) для начала установки Windows Media Player.
- 3 На ПК нажмите **Start (Пуск) > Programs (Программы) > Windows Media Player**.
- 4 В интерфейсе Windows Media Player нажмите раскрывающееся вниз меню «Библиотека» и выберите **More Options... (Дополнительно...)**
- 5 В интерфейсе «Библиотека» выберите **Configure Sharing (Настроить обмен)**.
- 6 Во всплывающем окне «Обмен медиа» установите флажок **Share my media (Обмен медиа)** и подтвердите, нажав **ОК**.

Когда **WAC7500** подключен к домашней сети, в окне появится .

- 7 Нажмите значок **WAC7500**, затем выберите **Allow (Разрешить)** и подтвердите, нажав **ОК**.
- 8 На **WAC7500** нажмите **HOME** и используйте навигационные органы управления 3 или 4 и 2 для открытия режима UPnP.

Дисплей показывает: **Searching for UPnP Servers (Ищу серверы UPnP)**, после чего отображается список медиасерверов.

Используйте навигационные органы управления **▲** или **▼** и **▶** для выбора вашего ПК и подтвердите, нажав **▶**.

Совет: Для загрузки Microsoft Windows Media Player 11 используйте адрес:
<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/download>.

Часто задаваемые вопросы


О среде

<p>В: Существует ли максимальное расстояние для эффективной потоковой передачи между Philips Wireless Music Center и станциями?</p>	<p>О: Да. Максимальное расстояние Wi-Fi-передачи составляет 250 м на открытом пространстве. Однако в домашних условиях, где есть крупные препятствия, например, стены и двери, реальное расстояние передачи существенно сокращается до примерно 50-100 м. Попробуйте переставить устройства, если возникают проблемы с передачей.</p>
<p>В: Нужен ли компьютер или домашняя сеть для использования Philips Wireless Music Center и станции?</p>	<p>О: Нет. Philips Wireless Music Center и станция созданы для работы независимо от компьютера. Можно записывать музыку с компакт-дисков в фонотеку Центра (жесткий диск), а также передавать музыку на Станции без компьютера или домашней сети.</p>
<p>В: Смогут ли мои соседи получить доступ к музыке, хранимой на Philips Wireless Music Center, если у них тоже есть станция Philips Wireless Music Station?</p>	<p>О: Нет. Каждая станция Philips Wireless Music Station обладает уникальным кодом шифрования, который распознается только Philips Wireless Music Center во время установки.</p>

О записи с CD/информации о треках

<p>В: Что означает «Копирование с CD» и, какие функции я могу использовать во время записи?</p>	<p>О: «Копирование с CD» - это процесс преобразования трека CD в более сжатый формат MP3, и его последующее добавление в фонотеку Wireless Music Center (на жесткий диск). На Wireless Music Center «Копирование с CD» требует выполнения двух шагов: сначала считать содержимое CD и временно сохранить его на жестком диске. Затем преобразовать это временное содержимое CD в MP3-формат - этот процесс называется «фоночным кодированием». Преобразование 1 часа музыки, записанной на CD, занимает 1 час. На этой стадии нельзя передавать или транслировать музыку на Центре, хотя можно передавать музыку со Станций. Всегда переключайте устройство в Eco Standby (энергосберегающий режим) до извлечения штепселя.</p>
<p>В: Нужно ли обновлять базу данных распознавания музыки Gracenote, сохраненную в Philips Wireless Music Center, сразу после покупки?</p>	<p>О: Нет. В Philips Wireless Music Center предварительно уже записана обширная база данных CD-треков с дисков, вышедших за последние шесть месяцев.</p>
<p>В: Предоставляет ли Philips обновления для базы данных Gracenote?</p>	<p>О: Да. Мы предоставляем ежеквартальные обновления базы данных распознавания музыки Gracenote через веб-сайт http://www.club.philips.com. Загрузите файл в ПК и обновите встроенную базу данных распознавания музыки Gracenote с ПК, используя WADM в прилагаемом пакете компьютерных программ. Либо вы можете скопировать загруженный файл на CD и вставить его в CD-загрузчик Центра для обновления.</p>

Об организации музыки

<p>В: Что такое Philips Wireless Audio Device Manager (WADM)?</p>	<p>О: WADM преимущественно служит для передачи фонотеки с вашего ПК в Wireless Music Center. Кроме того, он обеспечивает универсальное решение для управления фонотекой на Центре, например, редактировать информацию о треках, создавать/переименовывать списки воспроизведения, резервировать/восстанавливать фонотеку на Центре, а также настраивать сеть, обновлять базу данных Gracenote и прошивку. Подробности см. в руководстве Подключение к ПК и файле справки WADM.</p>
<p>В: Как можно передать файлы MP3/WMA из фонотеки на моем ПК в Philips Wireless Music Center?</p>	<p>О: После установки Philips Wireless Audio Device Manager (WADM) и подключения ПК к Philips Wireless Music Center с помощью прилагаемого Ethernet-кабеля можно использовать эту программу для перетаскивания музыкальных файлов с ПК в «окно устройства» WADM. Передача трека начнется автоматически (в среднем занимает 4-15 секунд).</p> <p>Всегда нажимайте и удерживайте  для переключения системы в режим Eco Standby (энергосберегающий режим) перед отключением его штепселя.</p>
<p>В: Возможно ли обновление Philips Wireless Music Center и станции?</p>	<p>О: Да. Philips Wireless Music Center и станция поддерживают программное обновление, т.е. они готовы к функциональным обновлениям, которые могут появиться в будущем. Регулярно заходите на наш веб-сайт, чтобы узнать о новых функциях и усовершенствованиях: http://www.philips.com/support</p>

Нужна помощь?

Руководство пользователя

См. «Руководство пользователя», прилагаемое к плееру.

Онлайн

Зайдите на сайт www.philips.com/welcome

Утилизация старого изделия



Ваше изделие спроектировано и изготовлено из материалов и компонентов высочайшего качества, которые можно утилизировать и повторно использовать.

Если изделие содержит такой знак перечеркнутой корзины на колесах, изделие соответствует Европейской директиве 2002/96/EC

Узнайте о местной системе раздельного сбора отходов для электрических и электронных изделий.

Действуйте согласно местным правилам и не утилизируйте старые изделия с обычными бытовыми отходами.

Правильная утилизация старого изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей.



 Be responsible
Respect copyrights

Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or
their respective owners
© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
www.philips.com



Printed in China
wk7422