

Philips  
Минисистема Hi-Fi с MP3



FWM154

## Слушайте любимую музыку с MP3-CD В ОТЛИЧНОМ КАЧЕСТВЕ

Получите максимум удовольствия от музыки с помощью минисистемы Hi-Fi Philips FWM154, оснащенной 2-х полосной акустической системой Bass Reflex для получения насыщенного звучания. Оптимизируйте звучание за счет настройки звукового баланса для разных музыкальных жанров с помощью системы цифрового управления звуком.

### Новое представление о качестве звука

- Общая вых. мощность 40 Вт RMS
- 2-канальная система НЧ динамиков Bass Reflex для получения мощного звучания
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр

### Постоянное удовольствие от прослушивания вашей любимой музыки

- 10 часов музыки в формате MP3-CD
- Цифровая настройка MW/FM с предустановками
- Кассетная стереодека
- Функция MP3 Link для воспроизведения музыки с портативных устройств

# PHILIPS

# Характеристики

## Звук

- Усиление звука: Динамическое усиление басов, Цифровое управление звуком
- Полная звуковая мощность (RMS): 40 Вт

## Громкоговорители

- Основной динамик: 4" НЧ-динамик, Двухканальный
- Количество громкоговорителей: 2

## Аудиовоспроизведение

- Тип загрузчика: Лоток
- Количество дисков: 1
- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Режимы воспроизведения дисков: Поиск следующей / предыдущей дорожки, Быстрая перемотка вперед/назад, Программирование 20 дорожек, Повторное воспроизведение, Воспроизведение в произвольном порядке
- технология кассетной деки: Механическая
- Количество дек: 1

## Аудиозапись

- Носители записи: Аудиокассета

## Тюнер/Прием/Передача

- Автоматическая цифровая настройка: Да
- Автосохранение: Да
- Число предварительно настроенных каналов: 40
- Диапазоны тюнера: FM, FM-диапазон, стерео, MW-диапазон

## Возможности подключения

- Аудиосоединения: Линейный вход RCA, Линейный вход 3,5 мм

## Функции управления

- Часы: На главный экран
- Тип дисплея: ЖК-дисплей
- Будильники: Звуковой сигнал компакт-диска, Звуковой радиосигнал, Таймер отключения

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ
- Гарантийный буклет: Полная версия
- Стандартное содержимое упаковки: Международная гарантия
- Краткое руководство: Да
- Пульт ДУ: Да
- Руководство пользователя: 16 языков

## Размеры

- Размеры основного динамика (Ш x В x Г): 189 x 292 x 175 мм
- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 740 x 354 x 270 мм
- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 220 x 292 x 271 мм
- Вес, включая упаковку: 8,5 кг

## Питание

- Энергопотребление в режиме ожидания: 1 Вт
- Источник питания: 200-240 В

# Основные

## 10 часов музыки в формате MP3-CD

Термин "MP3" означает "MPEG 1 Audio layer-3". Формат MP3 — это революционная технология сжатия, благодаря которой большие музыкальные файлы цифровой записи сжимаются в размерах до 10 раз без кардинального ухудшения качества их звучания. Формат MP3 стал стандартным форматом сжатия аудиоданных, используемым в сети Интернет, позволяя выполнять быструю и простую передачу аудиофайлов.

## Кассетная стереодека

Кассетная стереодека

## Динамическое усиление басов

Режим динамического усиления НЧ максимизирует ваши ощущения от музыки, выделяя басовую составляющую музыки при любом уровне громкости одним нажатием кнопки! Частоты в нижней части диапазона басов обычно теряются при низком уровне громкости. Чтобы избежать этого, можно включить режим динамического усиления НЧ, тогда звук останется полноценным даже на малой громкости.

## 2-канальная акуст. система Bass Reflex

2-канальная система НЧ динамиком Bass Reflex для получения мощного звучания

## Функция MP3 Link для портативных устройств

Подключение MP3 Link позволяет воспроизводить файлы MP3 напрямую с портативных медиаплееров. Вы сможете наслаждаться любимой музыкой в великолепном качестве, просто подключив портативный MP3-плеер к аудиосистеме с помощью функции MP3 Link.

## Цифровое управление звуком

Функция Digital Sound Control (Цифровое управление звуком) позволяет выбрать один из предварительно настроенных режимов: Jazz, Rock, Pop или Classic для оптимизации звучания под конкретные жанры музыки. Каждый режим использует графическую технологию выравнивания звука для автоматической настройки звукового баланса и подчеркивания звуковых частот, наиболее важных в выбранном жанре музыки. Эта функция позволяет слушать музыку в наилучшем звучании благодаря настройке звукового баланса в соответствии с конкретным музыкальным жанром.



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 4.0.10

12 NC: 8670 000 49719  
EAN: 87 12581 46508 7

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

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