



Philips  
Радиочасы с  
будильником для iPod/  
iPhone

8 Вт

DC315

## Начинайте день по-своему!

Просыпайтесь под любимую музыку iPhone/ iPod

Начните день с любимой мелодии, подключив iPhone или iPod к радиочасам Philips двойным будильником. Система с возможностью подключения множества источников и стильным дизайном разбудит вас музыкой с портативных устройств или радио.

### **Начинайте день по-своему**

- Удобная отдельная установка будильника для рабочих/выходных дней
- Просыпайтесь под музыку iPod, iPhone или радио
- "Мягкий" будильник для приятного пробуждения

### **Наслаждайтесь музыкой от разных источников**

- MP3 Link для воспроизведения музыки с портативных устройств
- Слушайте музыку и заряжайте iPhone/iPod одновременно
- Цифровой тюнер с предустановками для дополнительного удобства

### **Насыщенный и чистый звук**

- Акустическая система Bass Reflex обеспечивает мощный и глубокий бас
- с общей выходной среднеквадратичной мощностью 8 Вт

# PHILIPS

## Особенности

### Акустическая система Bass Reflex



Акустическая система Bass Reflex обеспечивает глубокое звучание басов, несмотря на компактный корпус. Ее отличие от обычных систем заключается в использовании фазоинвертора, который акустически настроен под НЧ-излучатель для оптимизации воспроизведения низких частот. Результат — лучший контроль басов и уменьшение искажений. Принцип работы системы заключается в резонировании воздушной массы в фазоинверторе, создающем вибрацию, как и в обычном НЧ-излучателе. В сочетании с характеристиками НЧ-излучателя система расширяет общий диапазон низких частот, что позволяет добиться глубокого пространственного звучания басов.

### Будильник для рабочих/выходных дней



Разработанные с учетом современного образа жизни эти радиочасы оснащены функцией, позволяющей устанавливать разное время будильника для будней и выходных или чередовать время пробуждения для семейных пар. Будильник можно установить на одно время для всех дней недели — с понедельника по воскресенье, или можно установить одно время для рабочих дней, а другое для выходных — субботы и воскресенья. Независимо от выбранных настроек данная

функция избавит вас от необходимости настраивать будильник каждый вечер.

### Цифровой тюнер с предустановками



Просто настройте необходимую станцию, а затем нажмите и удерживайте кнопку Preset (Предустановка), чтобы сохранить частоту. Благодаря функции сохранения предустановленных радиостанций можно быстро получить доступ к любимой радиостанции, не настраивая ее вручную каждый раз.

### Функция MP3 Link



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.

### Воспроизведение и зарядка iPhone / iPod



Слушайте любимую музыку MP3 во время зарядки iPhone/iPod! Док-станция позволяет подключать iPhone/iPod непосредственно к системе развлечений и воспроизводить любимые композиции с превосходным качеством звука. Теперь не придется беспокоиться о том, что iPhone/iPod разрядится — аккумулятор заряжается во время воспроизведения музыки. Зарядка аккумулятора осуществляется автоматически при установке iPhone/iPod в док-станцию.

### 8 Вт RMS



Общая выходная мощность этой системы составляет 8 Вт (RMS). RMS расшифровывается как "среднеквадратичное значение" (Root Mean Square) и является стандартом измерения мощности звука, или, скорее, электроэнергии, передаваемой от усилителя звука на динамик и измеряемой в ваттах. Количество электроэнергии, передаваемой на динамик, и его чувствительность определяют мощность воспроизводимого звука. Чем выше мощность в ваттах, тем мощнее звучание акустической системы.

### Просыпайтесь под музыку iPod, iPhone или радио

Просыпайтесь под музыку iPod, iPhone или радио



# Характеристики

## Звук

- Выходная мощность: 2 x 4 Вт RMS / 350 Вт РМРО
- Регулировка громкости: вверх/вниз
- Звуковая система: стерео

## Громкоговорители

- Динамики: Система с неодимовым магнитом
- Количество встроенных АС: 2

## Подключения

- Функция MP3 Link: Линейный стереовход 3,5 мм

## Аудиовоспроизведение

- Режимы воспроизведения при установке в док-станцию: перемотка вперед/назад, следующая и предыдущая дорожка, воспроизведение и пауза

## Тюнер/прием/передача

- Антенна: Антенна FM
- Диапазоны тюнера: FM
- Сохранение радиостанций: 20
- Улучшения тюнера: автоматическая цифровая настройка

## Комфорт

- Будильники: Повтор будильника через 24 часа, звуковой сигнал, звуковой радиосигнал, повторный сигнал (после сигнала пробуждения), двойной будильник
- Часы: Цифровые, таймер отключения
- Зарядное устройство: iPhone, iPod

## Мощность

- Источник питания: 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц
- Тип питания: Входной разъем питания

переменного тока

## Аксессуары

- Прочее: Краткое руководство пользователя, Инструкция по эксплуатации
- Кабели/подключение: Стереокабель 3,5 мм для линейного входа, Адаптер перем./пост. тока
- Гарантия: Гарантийный сертификат

## Размеры

- Вес брутто: 1,26 кг
- Количество в упаковке: 2
- Глубина продукта: 130 миллиметра
- Глубина основного устройства: 79 миллиметра
- Глубина коробки: 160 миллиметра
- Вес коробки: 2.72 кг
- Высота основного устройства: 80 миллиметра
- Высота коробки: 223 миллиметра
- Вес: 0.98 кг
- Ширина основного устройства: 216 миллиметра
- Ширина продукта: 183 миллиметра
- Ширина коробки: 420 миллиметра
- Высота продукта: 183 миллиметра
- Высота упаковки: 205 миллиметра
- Ширина упаковки: 205 миллиметра
- Глубина упаковки: 150 миллиметра

## Совместимость с iPod

- Совместимые продукты: iPod classic, iPod mini, iPod nano, iPod nano 1-го поколения, iPod nano 2-го поколения, iPod nano 3-го поколения, iPod nano 4-го поколения, iPod touch, iPod touch 2-го поколения, iPod с цветным дисплеем, iPod 5-го поколения

## Совместимость с iPhone

- Совместимые продукты: iPhone, iPhone 3G



Дата выпуска 2024-03-29

Версия: 8.0.9

EAN: 87 12581 46882 8

© 2024 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)

\* Не устанавливайте громкость устройства выше 85 дБ, это может отрицательно сказаться на вашем слухе.