



Радиочасы

- Bluetooth®
- Универсальная зарядка
- Двойной будильник
- FM, цифровая настройка

AJT5300W/12

Наслаждайтесь музыкой в беспроводном режиме и заряжайте смартфон

Радиочасы AJT5300W обеспечивают заряд на целый день. Они выступают в качестве беспроводной АС, передавая музыку в потоковом режиме с любого Bluetooth-устройства. Пока вы спите, с помощью встроенных держателей можно заряжать любые смартфоны — iPhone или смартфоны с ОС Android.

Преимущества

Новое представление о качестве звука

- Беспроводная передача звука через Bluetooth
- Цифровая настройка FM с предустановками
- Аудиовход для прослушивания музыки с портативных устройств

Легко использовать

- Порт USB для зарядки любого мобильного устройства
- Встроенный микрофон для вызовов по громкой связи
- Таймер отключения позволяет засыпать под любимую музыку
- Резервное питание от батарей позволяет сохранить показания времени в случае отключения сетевого питания

Начинайте день по-своему

- Просыпайтесь под вашу любимую радиостанцию или под зуммер
- Двойной будильник разбудит вас в одно время, а вашего близкого человека — в другое.
- "Мягкий" будильник для приятного пробуждения
- Повторный звуковой сигнал для возможности немного вздремнуть

PHILIPS

Характеристики

Bluetooth



Bluetooth — это надежная и энергоэффективная технология беспроводной связи малого радиуса действия. Она позволяет устанавливать беспроводное подключение между различными Bluetooth-устройствами и воспроизводить на АС с поддержкой Bluetooth музыку со смартфонов, планшетных ПК и ноутбуков, а также с устройств iPod или iPhone.

Порт USB



Эта портативная АС оснащена портом USB, с помощью которого можно передавать энергию аккумулятора АС на мобильное устройство, например смартфон, с низким зарядом дома или в пути.

Цифровая настройка FM с предустановками



Аудиосистема Philips оснащена цифровым FM-тюнером, что открывает дополнительные возможности для прослушивания музыки. Просто настройте любимую станцию, а затем нажмите и удерживайте кнопку предустановки для запоминания частоты. Благодаря функции сохранения предустановленных радиостанций можно быстро получить доступ к любимой радиостанции, не настраивая ее вручную каждый раз.

Аудиовход



Аудиовход позволяет воспроизводить файлы через аудиоразъем напрямую с портативных медиаплееров. Помимо возможности наслаждаться любимой музыкой в великолепном качестве на аудиосистеме, подключение через аудиовход еще и невероятно удобно — портативный MP3-плеер можно легко подсоединить через аудиоразъем.

Встроенный микрофон

Благодаря встроенному микрофону эту АС можно использовать в качестве спикерфона. При поступлении вызова воспроизведение музыки приостанавливается, и вы можете общаться через колонку. Отличный вариант для любого случая: и для деловых бесед, и для разговоров с друзьями.

Таймер отключения



Таймер отключения позволяет установить время, в течение которого вы хотите слушать музыку или выбранную радиостанцию перед сном. Просто установите временное ограничение (до 1 часа) и выберите станцию для прослушивания. Радиоприемник Philips будет продолжать воспроизведение в течение установленного времени, а затем автоматически отключится и перейдет в экономичный режим ожидания. Благодаря таймеру отключения можно засыпать под голос любимого диджея, вместо того чтобы считать до ста или беспокоиться о расходе электроэнергии.

Резервное питание от батарей

Просыпайтесь под радио или под зуммер



Просыпайтесь под свою любимую радиостанцию или ностальгический звонок будильника. Просто установите будильник на радиочасах Philips в режим включения последней прослушиваемой станции или в режим звонка. В установленное время радиочасы Philips автоматически включают эту радиостанцию или сигнал.

Двойной будильник



Аудиосистема Philips оснащена двойным будильником. Установите одно время будильника для себя, а другое — для своих близких.

"Мягкий" будильник



Начните Ваш день с легкого пробуждения под постепенно нарастающую громкость будильника. Обычные сигналы будильника с предварительно установленной громкостью либо слишком тихие, чтобы разбудить Вас, либо настолько громкие, что заставляют Вас резко вскакивать. Просыпайтесь под вашу любимую музыку, радиостанцию или звуковой сигнал. Громкость сигнала Спокойного будильника постепенно нарастает с довольно низкой до достаточно высокой, чтобы мягко будить Вас.

Повторный звуковой сигнал



Радиочасы Philips оснащены функцией повтора сигнала, которая не позволит проспать. Если при срабатывании сигнала будильника вы не

готовы встать, просто нажмите кнопку повторения сигнала и продолжайте спать. Сигнал будильника прозвучит снова спустя девять минут. Кнопку повторения сигнала можно нажимать каждые девять минут до тех пор, пока вы не отключите будильник.

Спецификации

Обратите внимание: это предпродажный информационный релиз, содержащий сведения, актуальные на данный момент для указанной выше страны. Содержание релиза может быть изменено без предварительного уведомления. Компания Philips не несет ответственности за содержание релиза.

Беспроводная технология Bluetooth®

| | |
|-------------|------------------------------|
| Версия | 2.1 + EDR |
| Профили | A2DP HFP AVRCP |
| Ассортимент | 10 м (открытое пространство) |

Совместимость

| | |
|--|--|
| планшетными ПК и смартфонами на базе Android | с Android 2.1 и Bluetooth 2.1 или выше |
| другими аудиоустройствами | с Bluetooth 2.1 или выше |

Часы

| | |
|----------------|--------------|
| Тип | Цифровые |
| Дисплей | светодиодный |
| Формат времени | 24 ч |

Будильник

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Кол-во сигналов будильника | 2 |
| Отложенный сигнал (повтор будильника) | Да, 9 мин. |
| Таймер отключения | 15 / 30 / 60 / 90 / 120 мин. |

Тюнер/прием/передача

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Количество предустановок радиостанций | 20 |
| Антенна | Антенна FM Антенна FM |
| Частотный диапазон | 87,5–108 МГц |
| Диапазоны тюнера | Цифровая настройка FM |

Комфорт

| | |
|-----------------------|--|
| Регулировка громкости | Вверх/вниз |
| Будильники | Звуковой сигнал-зуммер Время двойного будильника "Мягкий" будильник Звуковой сигнал с радио |

| | |
|-------------------|--|
| Яркость дисплея | Повтор сигнала (после пробуждения) Высокая/средняя/низкая |
| Таймер отключения | Да |

Подключения

| | |
|--------------------|---------------------|
| Аудиовход (3,5 мм) | Да |
| Микрофон | Встроенный микрофон |

Зарядка через USB

| | |
|----------|----|
| Да | Да |
| 5 В, 1 А | Да |

Питание

| | |
|-------------------------------------|---|
| Тип питания | Входной разъем питания переменного тока |
| Энергопотребление в режиме ожидания | < 1 Вт |
| Тип элемента питания | AA |
| Количество батарей | 2 |
| Запасная батарея | AA (не входит в комплект) |
| Источник питания | 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц |

Размеры

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Тип упаковки | D-бокс |
| Размеры прибора (Ш x Г x В) | 182 x 111 x 100 миллиметра |
| Размеры упаковки (ШxГxВ) | 206 x 115 x 110 мм |
| Вес брутто | 0,6 кг |
| Вес нетто | 0,5 кг |

Аксессуары

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Краткое руководство пользователя | Да |
| Гарантия | Гарантийная карточка |

Зарядка

| | |
|----------------|-----|
| USB-устройства | 5 В |
|----------------|-----|

Громкоговорители

| | |
|---------------|---|
| Встроенные AC | 1 |
|---------------|---|



Данные для изменения
2019, Март 21

Version: 2.1.5
EAN: 4895185621173

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com