



Philips
Беспроводная АС для
дома

Wi-Fi. Мультирум-аудиосистема

Совместимо с DTS Play-Fi
Совместимо с голосовыми
ассистентами
Встроенная подсветка



TAW6505

Объемное звучание. В любом помещении.

Эта мощная беспроводная АС мощностью 80 Вт обеспечит насыщенное звучание как в автономном режиме, так и в мультирум-конфигурации. Вы сможете оценить стереозвучание, полное деталей, идеальную синхронизацию и простое управление при подключении к телевизору и другим АС.

Распакуйте. Подключите. Наслаждайтесь

- Питание от сети переменного тока. Размеры: 350x132x151 мм
- Подключение к любым устройствам
- Spotify Connect. Tidal. Deezer. Все сервисы в ваших руках
- Wi-Fi. Bluetooth. Apple AirPlay 2. Google Chromecast

Мультирум-аудиосистема и Ambilight

- 2 НЧ-динамика 3,5", 2 ВЧ-динамика 1", выходная мощность 80 Вт
- DTS Play-Fi. Мультирум-аудиосистема высокого качества
- Встроенная светодиодная подсветка. Совместимо с Philips Ambilight
- Насыщенное звучание в любом помещении. Идеальная синхронизация между комнатами.
- Два пассивных излучателя для мощных низких частот

Атмосфера домашнего уюта

- Более качественный звук АС с поддержкой голосового помощника

PHILIPS

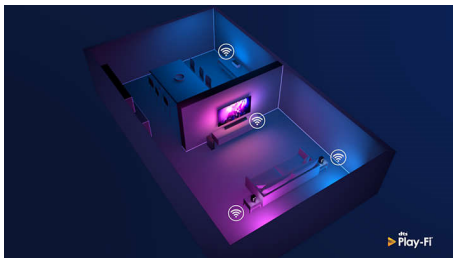
Беспроводная АС для дома

Wi-Fi. Мультирум-аудиосистема Совместимо с DTS Play-Fi, Совместимо с голосовыми ассистентами, Встроенная подсветка

TAW6505/10

Основные особенности

Play-Fi. Мультирум-система и не только



Эта беспроводная АС совместима с DTS Play-Fi, поэтому вы можете легко ее синхронизировать с другими АС Play-Fi в одной мультирум-аудиосистеме. Если ваш саундбар поддерживает Play-Fi Surround, эту АС можно превратить в часть звуковой сцены для домашнего кинотеатра.

Насыщенное звучание в любом помещении

Два НЧ-динамика, два пассивных излучателя и два ВЧ-динамика обеспечат объемное звучание с мощными басами и чистыми высокими частотами. Поток вещания Wi-Fi поддерживает передачу сигнала высокого качества и обеспечивает точную синхронизацию с другими АС, даже в других помещениях.

Мощный звук в компактном корпусе

Попросите устройство с поддержкой Alexa или Google Ассистента воспроизвести музыку через АС. Управляйте громкостью музыки во время вечеринок и в позднее время суток. Слушайте новости и многое другое — все это без касания самой АС.

Все сервисы потокового вещания

Воспроизводите музыку напрямую из Spotify или слушаете альбомы из Tidal через приложение Play-Fi? Эта акустическая система справится с любой задачей — от плейлиста на вечеринке до подкастов в офисе, а вы сможете оценить насыщенное, глубокое и чистое звучание.

Подключение к любым устройствам

С Wi-Fi, Bluetooth, Google Chromecast и Apple AirPlay 2 вы сможете воспроизводить музыку и подкасты с любого источника. Если вы пользуетесь устройствами iOS, вы можете управлять АС с помощью голосовых команд для Siri.

Работает с Ambilight

Эта беспроводная АС не просто воспроизводит музыку, но и совместима с подсветкой Ambilight. Просто нажмите кнопку на корпусе устройства, чтобы

подключиться к телевизору. Оцените объемный эффект Ambilight при просмотре фильмов, во время игры или прослушивания музыки.

Настройка мультирум-системы

Настройка мультирум-системы через Philips Sound или приложение Play-Fi

Два пассивных излучателя

Два пассивных излучателя для мощных низких частот

Wi-Fi. Bluetooth. AirPlay 2

Wi-Fi. Bluetooth. Apple AirPlay 2. Google Chromecast

Совместимо с голосовыми ассистентами

Подключайтесь к любимым устройствам с голосовыми ассистентами

2 НЧ-динамика 3,5", 2 ВЧ-динамика 1"

2 НЧ-динамика 3,5", 2 ВЧ-динамика 1", выходная мощность 80 Вт

Питание от сети переменного тока

Питание от сети переменного тока. Размеры: 350x132x151 мм

Характеристики

Звук

- Диапазон частот: 20—20 000 Гц
- Выходная мощность: 80 Вт при 1 % КНИ
- Выходная мощность (среднеквадр.): 80 Вт
- Регулировка громкости: вверх/вниз
- Выходная мощность (макс.): 160 Вт
- Полный коэффициент гармонических искажений: 10 %

Громкоговорители

- Конфигурация излучателя: Двухполосная
- Количество звуковых каналов: 2,0
- Количество ВЧ-динамиков: 2
- Количество НЧ-динамиков: 2
- Пассивные излучатели: 2
- Диаметр ВЧ-динамика: 1"
- Диаметр НЧ-динамика: 3,5"

Динамик

- ВЧ-динамик: 1", 2 шт.
- НЧ-динамик: 3,5", 2 шт.

Подключения

- Bluetooth
- Версия Bluetooth: 4.2
- Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP, Формат передачи: SBC
- Диапазон беспроводной связи Bluetooth: Прямая видимость, 20 м
- Аудиовход: Да, 1x 3,5 мм
- Установка сети: Приложение Play-Fi
- Антенна Wi-Fi: Встроенный
- Wi-Fi: 2,4 ГГц / 5 ГГц, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- Стандарт DLNA: Нет
- Подключение нескольких аудиосистем
- Система с несколькими АС: Группирование, Стерео, Подвес динамика
- Технология нескольких аудиосистем: Мультирум-система с DTS Play-Fi
- Умный дом: Spotify Connect, Встроенный Chromecast, Совместимо с "Окей, Google", Совместимо с Alexa, Совместимо с Apple Airplay 2

Комфорт

- Пользовательский интерфейс: Встроенная

подсветка: разные цвета

- Встроенный микрофон: 0
- Режимы подсветки
- Вызовы в режиме HandsFree: Нет

Совместимость

- Управление в приложении для смартфона/планшета

Мощность

- потребляемая мощность: 60 Вт
- Источник питания: 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц
- В режиме ожидания
- Внешний аккумулятор: Нет
- Энергопотребление в режиме полуожидания: 6 Вт

Размеры упаковки

- высота: 21.1 см
- Тип упаковки: Картон
- ширина: 38.8 см
- Глубина: 20.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 48 95229 10986 5
- Вес брутто: 4.415 кг
- Вес нетто: 3.51 кг
- Вес упаковки: 0.905 кг

Габариты изделия

- высота: 13.2 см
- ширина: 35 см
- Глубина: 15.1 см
- Вес: 3.51 кг

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания сети переменного тока, Гарантийный талон (действ. во всем мире), Краткое руководство пользователя

Размеры

- Размеры прибора (Ш x Г x В): 350x132x151 мм
- Вес, включая упаковку: 4.4 кг
- Размеры упаковки (ШxГxВ): 388x211x203 мм
- Вес продукта: 3,5 кг



Дата выпуска 2024-04-27

Версия: 13.13.1

EAN: 48 95229 10986 5

© 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