# **PHILIPS**

Беспроводная АС для дома

## **Fidelio**

Стереозвучание Fidelio

Два усилителя, активный

кроссовер

Bluetooth® 5.4, Auracast™

Проводные аудиовходы

TAFA3







# Создано для стереозвучания

Наши активные беспроводные Bluetooth®-колонки FA3 привнесут в вашу жизнь ламповое и полное деталей стереофоническое звучание. Они поддерживают качественное потоковое воспроизведение и проводное подключение к источникам сигнала. От музыки до фильмов — этот звук захватывает дух и пробуждает яркие эмоции.

## Беспроводная стереофоническая AC Philips Fidelio

- Захватывающий дух объемный стереозвук без лишних проводов
- Два усилителя и активный кроссовер
- 2 динамика по 100 Вт макс. (50 Вт среднеквадр.)
- Фирменный звук Philips Fidelio
- НЧ-динамики 5" из стекловолокна, ВЧ-динамики 1" с титановым куполом

# Полный деталей и органичный стереозвук для музыки и ТВ

- Высокое качество потоковой передачи и подключение по Auracast™
- Bluetooth® LE Audio, а также поддержка кодеков LDAC и LC3
- Универсальное проводное подключение для идеальной домашней конфигурации

## Комфорт во всех проявлениях

- Классический дизайн Fidelio
- Аппаратный пульт ДУ и умное приложение
- Переработанный пластик сертификации RCS. Экологичная упаковка
- Идеальный дуэт с виниловым проигрывателем FT1

# Основные особенности

#### Превосходное стереозвучание

Каждый динамик предлагает мощность 100 Вт макс. (50 Вт среднеквадр.). Отдельные встроенные усилители и активный кроссовер частот обеспечивают точное управление звуком для создания динамичной звуковой сцены. От камерного звучания акустической гитары до раскатистых спецэффектов в вашем любимое боевике — вы определенно оцените насыщенный и чистый звук.

### Ламповое звучание Fidelio

Глубокие и точные басы. Чистые средние частоты. Плавные и искристые высокие частоты. Эти колонки обеспечат понастоящему органичный, ламповый и полный деталей звук: НЧ-динамики из стекловолокна, ВЧ-динамики с титановым куполом, а также фазоинверторы обеспечат чистое звучание ваших любимых ритмов и раздельное звучание каждого инструмента.

## Bluetooth® 5.4, Auracast™

Поддержка кодеков LDAC и LC3 позволит по достоинству оценить качественную потоковую передачу аудиосигнала, а Bluetooth® LE Audio обеспечит стабильное подключение, даже если у вас дома полно разных устройств с беспроводным соединением. Потоковая передача звука в играх и фильмах происходит без задержки; более того, эту AC можно включить в конфигурацию Auracast™ с несколькими устройствами.

# Универсальное проводное подключение

Благодаря целому ряду доступных интерфейсов проводного подключения FA3 можно считать полноценной системой Hi-Fi. На них доступен порт USB-C вход RCA AUX, оптический вход и HDMI ARC. Вы сможете дополнить ламповым звучанием Fidelio свой виниловый или CD-проигрыватель, телевизор, консоль и даже электропианино.

#### Классический дизайн Fidelio

Роскошная черная отделка корпуса и элегантный, стильный внешний вид. Чуть скругленные магнитные решетки покрыты акустически прозрачной тканью, которую можно снять, чтобы показать элегантный корпус излучателей.

## Простое управление



AC FA3 поставляется с аппаратным пультом ДУ, однако также поддерживает и управление через наше приложение. В Philips Entertainment доступен удобный виртуальный пульт для управления воспроизведением,

выбора источника и не только. А режим PartyLink в приложении позволит без труда настроить Auracast™ для объемной звуковой сцены.

### Повторно используемые материалы



В этом устройстве используется бывший в употреблении переработанный пластик, а упаковка вообще не содержит пластика. Вставки напечатаны на переработанной бумаге с соевыми чернилами, а упаковка изготовлена из переработанного картона по стандарту FSC.

## Сопряжение с Fidelio FT1

Для аудиовизуального унисона можно подключить стереофоническую AC FA3 к нашему виниловому проигрывателю FT1. Благодаря диску из литого алюминия и тонарму с противовесом, а также встроенному CD-плееру FT1 станет для вас понастоящему универсальным источником для воспроизведения по Bluetooth®— просто расслабьтесь и погрузитесь в звук.













# Характеристики

#### Звук

Выходная мощность (среднеквадр.): 50 Вт x2 Звуковая система: Стерео

Улучшение звука: цифровое управление звуком, Акустические системы Bass Reflex, регулировка ВЧ и НЧ, Пользовательский эквалайзер (в приложении)

Выходная мощность (макс.): 100 Вт x 2 Звуковой режим: Сбалансирован., Теплый,

Яркий, Мощный, Сбросить

Диапазон частот: 40 Гц – 40 кГц

Полный коэффициент гармонических искажений: ≤1 %

\_

## Громкоговорители

Тип AC: Активные беспроводные колонки в стиле микросистемы

Конфигурация излучателя: Двухполосная Количество звуковых каналов: 2,0 Количество ВЧ-динамиков: 2 Количество НЧ-динамиков: 2 Сопротивление ВЧ-динамика: 8 оhm Диаметр ВЧ-динамика: 1" (ВЧ-динамик с титановым куполом и задней камерой) Диаметр НЧ-динамика: 5" (конусовидный, стекловолокно)

Импеданс НЧ-динамика: 4 Ом

## Подключения

USB: Туре-С (воспроизведение, обслуживание), поддержка воспроизведения аудио через кабель USB-C / А Версия Bluetooth: 5,4 Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP, Поддержка

Multipoint (сопряжение нескольких устройств)
Диапазон беспроводной связи Bluetooth:

Зона видимости 10 м

Вход Aux: 2xRCA (Аудио)



Оптический вход, 1 шт. Выход HDMI (ARC), 1 шт.

Стандарт DLNA: Heт

Подключение нескольких аудиосистем Система с несколькими АС: Прием

Технология нескольких аудиосистем: Auracast Подключение основного и дополнительного

динамиков: Беспроводное подключение: 2,4 ГГц, Проводное подключение: коаксиальный аудиокабель

### Поддерживаемые аудиоформаты

Bluetooth: SBC, AAC, LC3, LDAC HDMI ARC: PCM 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц Оптический: PCM 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц

## Комфорт

Автовыключение

**Легкость установки:** Автоматическое сопряжение

Кнопки управления: Включение/отключение питания, Переключение источника, Громкость основного устройства, Беспроводное сопряжение Л/П

Регулировка громкости: Поворотный Дисплей: Нет

# Совместимость

Управление в приложении для смартфона/ планшета

## Питание

Потребляемая мощность: <30 Вт Источник питания: 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц Энергопотребление в режиме ожидания:

<0,5 Вт

# Secondary Speaker COAXIAL TO PRIMARY ACIN-

Размеры упаковки

Тип упаковки: Коробка

Тип размещения на полке: На подставке

ширина: 35.4 см Глубина: 22.2 см

Высота: 46.4 см

Количество изделий в упаковке: 1

Вес брутто: 9.105 кг Вес нетто: 7.179 кг Вес упаковки: 1.926 кг

#### Аксессуары

Входящие в комплект аксессуары: Краткое руководство пользователя, Гарантийный талон (действ. во всем мире), Гарантийный талон и информация о безопасности, Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа ААА — 2 шт.

## Дизайн

Цвет: Глянцевый черный

## Размеры

Вес телевизора: 6.798 кг

Основная АС (Ш х В х Г): 170х303х211 мм

Вес АС (на устройство): 3.399 кг

## Забота об окружающей среде

Пластиковый корпус: содержит 45 % сертифицированного RCS переработанного б/у АБС-пластика

(акрилонитрилбутадиенстирол) ТЕ-00132492

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены. Дата выпуска 2025-10-07 Версия: 6.6.1

EAN: 48 95229 16692 9

www.philips.com



\* Словесное наименование и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc. Словесное наименование и логотипы Auracast™ являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc.

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