

2.1-канальный, беспроводной сабвуфер

Maκc. 320 Bτ, HDMI eARC DTS Virtual:X Dolby Atmos®



TAB6309

Низкий профиль. Объемный

звук.

Благодаря технологии объемного звучания и сверхкомпактному беспроводному сабвуферу этот сверхтонкий саундбар наполнит звуком всю комнату и ненавязчиво дополнит интерьер. Он полностью совместим с телевизорами с Ambilight и позволит наслаждаться любимым контентом.

Более объемное звучание любимого контента

- Dolby Atmos. Объемный кинематографический звук у вас дома
- DTS Virtual: X для 3D-звука с погружением в любой комнате
- Четыре режима звучания EQ и улучшение диалогов

Музыка и фильмы

- Bluetooth 5.3 с поддержкой LE Audio
- Подключайте любимые источники для создания звуковой сцены
- HDMI eARC, оптический интерфейс, вход AUX, USB
- Приложение Philips Home Entertainment
- Управляйте саундбаром и телевизором с одного пульта ДУ

Cayндбap Philips 2.1. Объемный звук для телевизоров с Ambilight.

- 2.1-канальный. Беспроводной сабвуфер для насыщенных басов
- Заполняющий комнату звук. Макс. 320 Вт
- Сверхтонкий дизайн, идеально для тонких телевизоров с Ambilight



Основные особенности

2.1-канальный, с сабвуфером



2.1-канальная система и технология звукового погружения открывают новые горизонты звучания, в то время как сверхкомпактный беспроводной сабвуфер делает звук музыки и эффектом насыщеннее. Четыре режима EQ позволяют выбирать наиболее подходящий стиль звучания, а с функцией улучшения диалогов голоса будут звучать четче в любом из режимов.

Сверхтонкий дизайн



Этот саундбар имеет высоту всего 37 мм: он легко поместится даже под телевизорами с Ambilight с низкой подставкой, а съемные настенные кронштейны (в комплекте) обеспечат дополнительные варианты для установки. Сверхкомпактный и мощный сабвуфер легко спрятать, и его можно разместить как вертикально, так и горизонтально.

DTS Virtual:X



Совместимость с DTS Virtual:Х преобразует звучание телевизора, создавая объемную звуковую сцену 3D для любого контента! Оцените этот эффект без дополнительных динамиков и в любом помещении: включите на пульте ДУ саундбара или в приложении Philips Home Entertainment.

Dolby Atmos



Dolby Atmos располагает звуковые эффекты в пространстве вокруг вас и даже над вами, создавая трехмерную звуковую сцену с эффектом погружения. Активируйте ее с помощью кнопки объемного звука на пульте ДУ саундбара или в приложении Philips Home Entertainment, чтобы ощутить себя в самом эпицентре событий.

HDMI eARC. Philips EasyLINK



Уровень громкости саундбара можно настроить с помощью пульта ДУ от телевизора. Если вы пользуетесь телевизором Philips с Ambilight, функция EasyLINK позволит вам переключаться с помощью пульта между предустановками EQ на саундбаре, настраивать басы и высокие частоты, а также другие функции.

Простое подключение



Совместимость с Bluetooth LE Audio обеспечивает более стабильное подключение и высокое качество звука, а также меньшую задержку при потоковом воспроизведении с мобильных устройств, также совместимых с Bluetooth LE Audio. Вы также можете подключать источники аудиосигнала к саундбару через аудиовход, USB или оптический вход.

Приложение Philips Home Entertainment

Загрузите приложение и используйте мобильное устройство для переключения между режимами звука EQ, выбора источника, активации виртуальной сцены объемного звука и многого другого.

Саундбар 2.1

2.1-канальный, беспроводной сабвуфер Макс. 320 Вт, HDMI eARC, DTS Virtual:X, Dolby Atmos®

Характеристики

Звук

- Улучшение звука: АІ, Синхронизация аудиопотока, Стандартный, Регулировка ВЧ и НЧ, Повышающее микширование
- Настройки эквалайзера: Фильм, Музыка, Стадион, Голос
- Полный коэффициент гармонических искажений: <=10 %
- Выходная мощность аудиосистемы: Макс. 320 Вт / 160 Вт среднеквадр.

Громкоговорители

- Частотный диапазон сабвуфера: 35-180 Гц
- Тип сабвуфера: Беспроводной сабвуфер, Активный
- Полное сопротивление сабвуфера: 3 ohm
- Количество звуковых каналов: 2,1
- Количество НЧ-динамиков: 2
- Диаметр НЧ-динамика: 4,5
- Частотный диапазон саундбара: 180–20 000 Гц
- Сопротивление саундбара: 8 ohm
- Передние излучатели: 2 ВЧ-динамика (Λ + Π), 2 широкополосных (Λ + Π)
- Внешний отсек для сабвуфера: Система Bass reflex

Подключения

- Bluetooth: Ресивер
- Версия Bluetooth: 5,3
- Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP
- EasyLink (HDMI-CEC)
- Воспроизведение с USB
- Аудиовход: 1х 3,5 мм
- Оптический вход, 1 шт.
- Технология защиты авторских прав HDMI: HDCP 1.4
- Выход HDMI (eARC/ARC), 1 шт.
- Стандарт DLNA: Heт
- Подключение нескольких аудиосистем: Нет
- Умный дом: Нет
- Беспроводное подключение АС: Сабвуфер

Поддерживаемые аудиоформаты

- HDMI ARC/eARC: Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital plus, DTS Digital Surround, Dolby MAT, Dolby TrueHD, LPCM, 2-канальный, DTS Virtual:X
- · Bluetooth: SBC
- USB: MP3, WAV, FLAC
- Оптический: Dolby Digital, LPCM, 2-канальный

Внешняя упаковка

- Длина: 98 см
- Количество потребительских упаковок: 2

- ширина: 38 см
- Вес брутто: 13.8 кг
- Высота: 21 см
- GTIN: 1 48 95229 13466 6
- Вес нетто: 9.6 кг
- Вес упаковки: 4.2 кг

Комфорт

- EasyLink (HDMI-CEC): Канал возврата аудиосигнала, Автоматическое назначение аудиовходов, Переход в режим ожидания одним нажатием
- Пульт ДУ
- Ночной режим

Совместимость

• Управление в приложении для смартфона/ планшета

Питание

- Энергопотребление основного устройства: 18 Вт
- Параметры питания основного устройства: 100–240 В перем. тока, 50/60 Гц
- Питание сабвуфера: 100–240 В перем. тока, 50/ 60 Гц
- Энергопотребление сабвуфера в режиме ожидания: менее 0,5 Вт
- Энергопотребление основного устройства в режиме ожидания: менее 0,5 Вт
- Автоматический переход в режим ожидания

Размеры упаковки

- Высота: 19 см
- Тип упаковки: Коробка
- Тип размещения на полке: Укладка
- ширина: 96 см
- Глубина: 26.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 48 95229 13466 9
- Вес брутто: 6.38 кг
- Вес нетто: 4.8 кг
- Вес упаковки: 1.58 кг

Аксессуары

 Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батарея типа ААА — 2 шт., Шнур питания, Адаптер электропитания, Настенный кронштейн, Краткое руководство пользователя, Гарантийный талон (действ. во всем мире)

Дизайн

- Цвет: Темно-серый
- Крепление на стене







Дата выпуска 2024-10-16

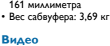
© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Версия: 11.11.1

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

EAN: 48 95229 13466 9

www.philips.com



Размеры

42 миллиметра

• 3D-источники сигнала: Нет

• Вес основного устройства: 0,61 кг

• Сабвуфер (Ш x В x Г): 155 x 391 x

• Основное устройство (Ш x B x Г): 811 x 37 x

