

# PHILIPS



## Саундбар 2.0

2.0-канальный

Макс. 120 Вт, HDMI ARC

DTS Virtual:X

Dolby Digital Plus



TAB5109

## Качественный звук для любых развлечений

Какой бы контент вы ни любили, он станет еще ярче! Этот стильный и низкопрофильный саундбар обеспечит чистое звучание голосов и яркие звуковые эффекты. Современные звуковые технологии обеспечат эффект погружения в любой контент.

### Простое управление и удобное подключение

- Подключайте любимые источники для создания звуковой сцены
- Управляйте саундбаром и телевизором с одного пульта ДУ
- HDMI ARC, оптический интерфейс, вход AUX, USB
- Bluetooth 5.4 с поддержкой LE Audio
- Приложение Philips Home Entertainment

### Более объемное звучание любимого контента

- Dolby Digital Plus. Кинематографичное звучание у вас дома
- DTS Virtual:X для 3D-звука с погружением в любой комнате
- Четыре режима звучания EQ и улучшение диалогов

### Саундбар Philips Essential

- 2.0-канальный, макс. 120 Вт
- Отлично выглядит, удобно располагать
- Звук телевизора станет лучше

# Основные особенности

## Звук телевизора станет лучше



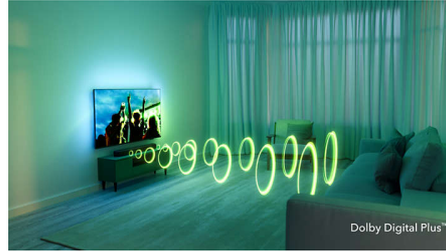
Этот 2.0-канальный саундбар с технологией иммерсивного звучания позволит вам погрузиться в детали любимого контента. Четыре режима EQ позволяют выбирать наиболее подходящий стиль звучания, а с функцией улучшения диалогов голоса будут звучать четче в любом из режимов.

## DTS Virtual:X



Совместимость с DTS Virtual:X 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 Digital Plus



Просматривайте любимый контент с ощущениями, словно вы сидите в первом ряду в кинотеатре. Совместимый с Dolby Digital Plus саундбар создает объемную звуковую сцену без дополнительных динамиков. Вы не только услышите, но и ощутите разницу.

## Простое расположение



Этот стильный саундбар прекрасно дополнит любой интерьер. Ваш телевизор закреплен на стене? Вы можете закрепить на стене и саундбар с помощью комплектных съемных кронштейнов.

## HDMI ARC и 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.

# Характеристики

## Звук

**Улучшение звука:** Синхронизация аудиопотока, Автоматическая регулировка громкости, Регулировка ВЧ и НЧ  
**Выходная мощность сабвуфера:** Нет  
**Настройки эквалайзера:** Фильм, Музыка, Голос, Стадион  
**Полный коэффициент гармонических искажений:**  $\leq 10\%$   
**Выходная мощность аудиосистемы:** Макс. 120 Вт / 60 Вт среднеквадр.

## Громкоговорители

**Частотный диапазон сабвуфера:** Нет Гц  
**Полное сопротивление сабвуфера:** No ohm  
**Количество звуковых каналов:** 2,0  
**Количество НЧ-динамиков:** Нет  
**Излучатели сабвуфера:** Нет  
**Диаметр НЧ-динамика:** Нет  
**Частотный диапазон саундбара:** 60 - 20К Гц  
**Сопротивление саундбара:** 8 ohm  
**Передние излучатели:** 2 широкополосных (Л+П)

## Подключения

**Bluetooth:** Ресивер  
**Версия Bluetooth:** 5,4  
**Профили Bluetooth:** A2DP, AVRCP  
**EasyLink (HDMI-CEC)**  
**Воспроизведение с USB**  
**Аудиовход:** 1x 3,5 мм  
**Оптический вход, 1 шт.**  
**Технология защиты авторских прав HDMI:** HDCP 1.4  
**Выход HDMI (ARC), 1 шт.**  
**Стандарт DLNA:** Нет  
**Подключение нескольких аудиосистем:** Нет  
**Умный дом:** Нет  
**Беспроводное подключение AC:** Нет

## Поддерживаемые аудиоформаты

**Bluetooth:** SBC  
**HDMI ARC:** Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM, 2-канальный, DTS Digital Surround (DTS

5.1), DTS Virtual:X  
**USB:** MP3, WAV, FLAC  
**Оптический:** Dolby Digital, LPCM, 2-канальный

## Внешняя упаковка

Количество потребительских упаковок: 2

## Комфорт

**EasyLink (HDMI-CEC):** Канал возврата аудиосигнала, Автоматическое назначение аудиовходов, Запуск воспроизведения одним нажатием, Режим ожидания системы  
**Пульт ДУ**  
**Ночной режим**

## Совместимость

Управление в приложении для смартфона/ планшета

## Мощность

**LED-индикатор питания**  
**Параметры питания основного устройства:** 100–240 В перем. тока, 50/60 Гц  
**Энергопотребление основного устройства в режиме ожидания:**  $< 0,5$  Вт  
**Автоматический переход в режим ожидания**

## Размеры упаковки

**Высота:** 12.5 см  
**Тип упаковки:** Коробка  
**Тип размещения на полке:** Укладка  
**ширина:** 94 см  
**Глубина:** 15.5 см  
**Количество изделий в упаковке:** 1  
**Вес брутто:** 3.3 кг  
**Вес нетто:** 2.15 кг  
**Вес упаковки:** 1.15 кг

## Аксессуары

**Входящие в комплект аксессуары:** Батарея типа AAA — 2 шт., Краткое руководство пользователя, Пульт ДУ, Настенный кронштейн, Гарантийная карточка

## Дизайн

**Цвет:** Темно-серый  
**Крепление на стене**

## Размеры

**Основное устройство (Ш x В x Г):** 766 x 67,3 x 91 миллиметра  
**Вес основного устройства:** 1,93 кг  
**Вес сабвуфера:** Нет кг  
**Вес AC объемного звука:** Нет кг  
**Длина кабеля сабвуфера:** Нет м

## Видео

**3D-источники сигнала:** Нет

