



Саундбар (звуковая панель)

- Звук 3.1, беспроводной сабвуфер
- Google Cast и Spotify Connect
- Bluetooth и NFC
- 1 входной и выходной разъем HDMI ARC

[HTL5160B/12](#)

Непревзойденная четкость голоса благодаря 3.1-канальному звуку

с Google Cast и Spotify Connect

Смотрите фильмы на телевизоре, наслаждаясь повышенной четкостью голоса и виртуальным объемным звучанием.

Саундбар с поддержкой Google Cast обеспечивает высокое качество звука и безупречное воспроизведение музыки из ваших любимых приложений.

Преимущества

PHILIPS

Подключите и наслаждайтесь любыми развлечениями

- Удобное подключение к смартфонам с поддержкой NFC по Bluetooth одним касанием
- Подключение к HDMI для превосходного качества изображения и звука
- EasyLink для управления всеми устройствами HDMI CEC с одного пульта ДУ
- Удобная передача музыки с телефона на АС с помощью Google Cast
- Максимальное удобство с приложением Spotify Connect

Все богатство звука при просмотре ТВ и фильмов

- Выделенная АС центрального канала для непревзойденной четкости речи
- Объемное звучание Dolby Digital и Pro Logic II

- Virtual Surround Sound гарантирует реалистичный звук при просмотре фильмов
- Беспроводной сабвуфер гарантирует сильные впечатления от просмотра
- Двухполосная АС для максимальной четкости и широкого динамического диапазона

Создано для вашего удобства

- Благодаря невысокому корпусу устройство можно поместить перед телевизором
- Сенсорная панель для простого управления воспроизведением и громкостью
- Приложение Philips упрощает настройку сети

Характеристики

АС центрального канала



АС центрального канала настроена на частоту воспроизведения голоса и направляет звук ближе к центру экрана. Она гарантирует чистое звучание, позволяя полностью погрузиться в просмотр кинофильма.

Удобное подключение через NFC



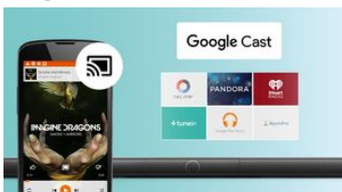
Технология NFC (Near Field Communications) позволяет выполнять подключение устройств по Bluetooth® одним касанием. Поднесите смартфон или планшетный ПК с поддержкой NFC к звуковой подставке и коснитесь поля NFC, чтобы включить АС. Установите Bluetooth®-подключение и запустите потоковую передачу музыки.

Двухполосная АС



Двухполосная АС для максимальной четкости и впечатляющего динамического диапазона

Google Cast



Наслаждайтесь безупречным воспроизведением качественных аудиозаписей из любимых музыкальных приложений. Этот саундбар оснащен встроенной технологией Google Cast, что позволяет воспроизводить музыку из любимых приложений на различных устройствах с помощью АС. Передачу можно осуществлять с телефона или планшета iPhone®, iPad®, Android, ноутбука Mac®, Windows® или Chromebook.

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.

Звук

Улучшение звука

Ночной режим
Регулировка ВЧ и НЧ
Virtual Surround Sound
Синхронизация аудиопотока
Фильм
Музыка

Приложение Philips



Используйте приложение Philips HCWeSet Manager для установки и подключения новых АС к домашней беспроводной сети и наслаждайтесь безупречным воспроизведением качественных аудиозаписей из любимых приложений*. *Прежде чем транслировать музыку из приложений в беспроводном режиме, необходимо установить специальное приложение для настройки сети, а также подтвердить согласие с условиями предоставления услуг и конфиденциальности. *Чтобы транслировать музыку из сервиса Spotify с помощью функции Connect, необходима учетная запись Spotify Premium.

Дистанционное управление Spotify



Spotify Connect предоставляет удобство выбора и воспроизведения музыки в любой комнате вашего дома с помощью смарт-устройства, которое можно использовать как пульт ДУ. Благодаря прямому соединению Spotify музыку можно воспроизводить прямо из облака и в то же время пользоваться смарт-устройством для совершения вызовов, просмотра видео или даже выносить его за пределы рабочего диапазона, не прерывая воспроизведение. Вы также экономите заряд батареи, так как такое воспроизведение музыки требует меньше электроэнергии. Все функции Spotify доступны без ограничения: от списков воспроизведения до высоких частот дискретизации — все, что нужно для наслаждения новой музыкой в превосходном качестве.

| | |
|--|--------|
| Выходная мощность сабвуфера | 200 Вт |
| Общая среднеквадратичная мощность при КНИ 10 % | 320 Вт |

Громкоговорители

| | |
|--------------------------------|--|
| Типы громкоговорителей | Встроены в основное устройство |
| Тип сабвуфера | Беспроводной сабвуфер |
| Излучатель сабвуфера | НЧ-динамик 8" — 1 шт. |
| Частотный диапазон сабвуфера | 45–200 Гц |
| Полное сопротивление сабвуфера | 2 Ом |
| Излучатели саунд-бара | НЧ-динамики с овальным диффузором — 5 шт. ВЧ-динамики — 3 шт. |

Подключения

| | |
|--------------------------------|---|
| Встроенные разъемы iPod/iPhone | Bluetooth NFC через аудиовход 3,5 мм по Bluetooth |
| Разъемы на задней панели | Цифровой оптический вход Выход HDMI 1.4 (ARC) ВХОД HDMI 1 Ethernet |
| Разъемы на верхней панели | Аудиовход (3,5 мм) Порт USB 2.0 |
| Интернет-службы | Google Cast™ Spotify Connect |

Комфорт

| | |
|---------------------|--|
| EasyLink (HDMI-CEC) | Автоматическое назначение аудиовходов Переход в режим ожидания одним нажатием Сквозное дистанционное управление Режим ожидания системы Канал возврата аудиосигнала |
|---------------------|--|

Аудиовоспроизведение

| | |
|---------------|-----|
| Формат сжатия | MP3 |
|---------------|-----|

Дизайн

| | |
|--------------------|----|
| Крепление на стене | Да |
|--------------------|----|

Питание

| | |
|--|--|
| Параметры питания основного устройства | 100–240 В перем. тока, 50/60 Гц |
| Основное устройство | Энергопотребление в режиме ожидания при подключении к сети: < 6 Вт; энергопотребление в режиме ожидания ECO: < 0,5 W |
| Питание сабвуфера | 100–240 В~, 50/60 Гц |
| Сабвуфер | Энергопотребление в режиме ожидания при подключении к сети: < 6 Вт; энергопотребление в режиме ожидания ECO: < 0,5 W |
| Потребляемая мощность сабвуфера | 30 Вт |

Размеры

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Основное устройство (Ш x В x Г) | 1100 x 51 x 69 миллиметра |
| Вес основного устройства | 2,2 кг |
| Сабвуфер (Ш x В x Г) | 205 x 316 x 401 миллиметра |
| Размеры упаковки (Ш x В x Г): | 475 x 355 x 373 миллиметра |
| Вес, включая упаковку | 12,2 кг |
| Вес сабвуфера | 7 кг |

Аксессуары

| | |
|--------------------------------|---|
| Входящие в комплект аксессуары | Краткое руководство пользователя Пульт ДУ Юридическая информация и сведения о безопасности Торговые марки Адаптер переменного тока Шнур питания — 2 шт. Батарея типа AAA — 2 шт. Винты (6 шт.) Оптический аудиокабель Инструкция по эксплуатации на CD-ROM |
|--------------------------------|---|

Приложение для смартфонов/планшетных ПК

| | |
|---------------------|---|
| Название приложения | Philips HCWeSet, бесплатная загрузка через магазины Apple App Store и Google Play [Philips HCWeSet, бесплатная загрузка через магазины Apple App Store и Google Play] |
|---------------------|---|

* Возможности доступа к музыкальным сервисам зависят от страны. Для получения дополнительной информации перейдите на веб-сайт соответствующего музыкального сервиса.

* Для использования этой AC требуется учетная запись Spotify Premium.



Данные для изменения
2018, Август 28

Version: 9.6.4
EAN: 4895185610344

© 2018 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