

Philips  
Звуковая панель

Технология Virtual Surround

Внешний сабвуфер  
Оптический, коаксиал., Aux In,  
аудиовход  
Bluetooth®

HTL2160W



## Мощный звук для любого телевизора

### благодаря сабвуферу

Наполните дом музыкой в отличном качестве через беспроводное Bluetooth-подключение.

Помимо телевизора и домашнего кинотеатра, к звуковой панели Philips также можно подключать игровую консоль и MP3-плеер. С системой Virtual Surround Sound вы будете наслаждаться первоклассным качеством звука фильмов и музыки!

#### **Подключите и наслаждайтесь любимыми развлечениями**

- Аудиовход для прослушивания музыки с iPod/iPhone/MP3-плеера
- Совместимость с ТВ, плеерами BD/DVD, игровыми приставками, MP3-проигрывателями
- Беспроводная передача звука через Bluetooth
- Слушайте музыку MP3/WMA с портативных устройств USB

#### **Создано для вашего удобства**

- Сверхкомпактная панель Soundbar шириной 80 см впишется в интерьер любого дома
- Благодаря невысокому корпусу устройство можно поместить перед телевизором

#### **Все богатство звука при просмотре ТВ и фильмов**

- Virtual Surround Sound гарантирует реалистичный звук при просмотре фильмов
- Dolby Digital для полного удовольствия от фильмов
- Внешний сабвуфер гарантирует сильные впечатления от просмотра
- Два ВЧ-излучателя обеспечивают чистоту звука

# PHILIPS

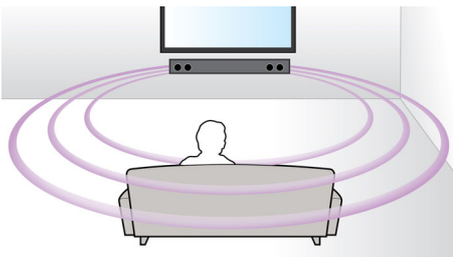
# Особенности

## Bluetooth



Bluetooth — это надежная и энергоэффективная технология беспроводной связи малого радиуса действия. Она позволяет устанавливать беспроводное подключение между различными Bluetooth-устройствами и воспроизводить на АС с поддержкой Bluetooth музыку со смартфонов, планшетных ПК и ноутбуков, а также с устройств iPod или iPhone.

## Virtual Surround Sound



Технология Virtual Surround Sound от Philips обеспечивает насыщенный, невероятно объемный звук как из пяти акустических систем, но с меньшим количеством АС. Высокотехнологичные пространственные алгоритмы точно воссоздают акустические характеристики, которые присущи идеальной 5.1-канальной среде. Любой

высококачественный источник стереосигнала преобразуется в реалистичный, многоканальный объемный звук. Не нужно приобретать дополнительные АС, кабели или стойки, чтобы оценить звучание, наполняющее комнату.

## Внешний сабвуфер



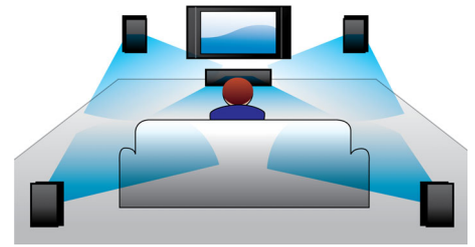
Внешний сабвуфер гарантирует сильные впечатления от просмотра

## Аудиовход



Наличие аудиовхода позволяет с легкостью воспроизводить музыку напрямую с iPod/iPhone/iPad, MP3-плеера или ноутбука через обычное подключение к домашнему кинотеатру. Просто подключите аудиоустройство к аудиовходу и слушайте музыку в великолепном качестве через систему домашнего кинотеатра Philips.

## Dolby Digital



Dolby Digital, один из ведущих стандартов многоканального звука в мире, задействует те же принципы, что и при естественной обработке звука человеческим ухом, поэтому вы слышите объемное звучание превосходного качества с реалистичными пространственными аллюзиями.

## USB



Слушайте музыку MP3/WMA с портативных устройств USB

## Совместимость с различными устройствами

Совместимость с ТВ, плеерами BD/DVD, игровыми приставками, MP3-проигрывателями

# Характеристики

## Звук

- Улучшение звука: Регулировка ВЧ и НЧ
- Звуковая система: Dolby Digital
- Выходная мощность АС: 2 x 15 Вт
- Выходная мощность сабвуфера: 30 Вт
- Общая среднечастотная мощность при КНИ 30 %: 60 Вт

## Громкоговорители

- Типы громкоговорителей: Встроены в основное устройство
- Количество излучателей на каждой стороне: НЧ-излучатель — 1 шт., Майларовый ВЧ-излучатель — 1 шт.
- Сопротивление АС: 4 Ом
- Сопротивление ВЧ-динамика: 8 Ом
- Тип сабвуфера: Пассивный
- Излучатель сабвуфера: НЧ-излучатель 5,25" — 1 шт.
- Частотный диапазон сабвуфера: 45–200 Гц
- Полное сопротивление сабвуфера: 8 Ом

## Подключения

- Встроенные разъемы: Bluetooth
- Подключения сбоку: Аудиовход (3,5 мм), USB
- iPod/iPhone: через аудиовход 3,5 мм, по Bluetooth
- Разъемы на задней панели: Цифровой коаксиальный вход, Цифровой оптический вход, Выход сабвуфера, Вход AUX

## Дизайн

- Крепление на стене: Да

## Питание

- потребляемая мощность: 30 Вт
- Источник питания: 110-127 В / 220-240 В, ~50-60 Гц
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,5 Вт

## Забота об окружающей среде

- Упаковка: Гофропанель, на 80% состоящая из переработанных материалов, Чернила на основе сои

## Размеры

- Основное устройство (Ш x В x Г): 800 x 52,4 x 75,6 мм
- Вес основного устройства: 1,2 кг
- Сабвуфер (Ш x В x Г): 165 x 240 x 295 мм
- Вес сабвуфера: 2,6 кг
- Длина кабеля сабвуфера: 3 м
- Размеры упаковки (Ш x В x Г):: 400 x 292 x 349 мм
- Вес, включая упаковку: 5,4 кг

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Батарея CR2025 — 1 шт., Шнур питания, Краткое руководство, Пульт ДУ, Юридическая информация и сведения о безопасности, Торговые марки, Гарантийный талон (действ. во всем мире)



Дата выпуска 2014-12-12

Версия: 3.1.3

12 NC: 8670 000 99288  
EAN: 08 71258 16742 29© 2014 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](http://www.philips.com)