

Philips  
Домашний кинотеатр 5.1

HDMI 1080p

HTS3510



## Одержимые звуком

Мощный кинематографический звук с глубокими басами

Устройте кинотеатр у себя дома! Мощные АС с сабвуфером и функция увеличения масштаба видео HDMI 1080p заставят вас испытать новые ощущения от домашних развлечений

### Незабываемые впечатления от прослушивания

- Среднеквадратичная мощность 300 Вт для великолепного звучания фильмов и музыки
- Мощные АС с фазоинверторами дают отличный звук
- Объемное звучание Dolby Digital и Pro Logic II

### Улучшение планировки пространства

- Компактный дизайн, который подойдет для любого интерьера

### Подключите и наслаждайтесь любыми развлечениями

- HDMI 1080p улучшает изображение до стандарта высокой четкости
- Набор баллов караоке для проведения дома веселых музыкальных конкурсов
- Воспроизведение DVD, VCD, CD и с USB устройств

# PHILIPS

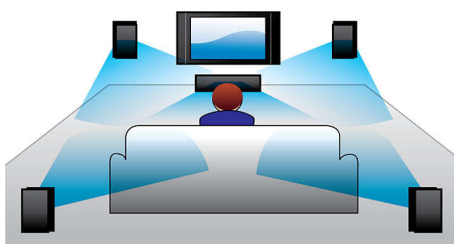
## Особенности

### Мощные АС с фазоинверторами



Мощные АС с фазоинверторами дают отличный звук

### Dolby Digital и Pro Logic II



Встроенный декодер Dolby Digital устраняет необходимость иметь внешний декодер за счет обработки всех шести аудиоканалов для создания эффекта объемного звука и поразительно естественной и динамически реалистичной атмосферы звучания. Декодер Dolby Pro Logic II дает пять каналов объемной обработки звука от любого стереофонического источника.

### Среднеквадратичная мощность 300 Вт



Среднеквадратичная мощность 300 Вт для великолепного звучания фильмов и музыки

### Караоке с оценкой исполнения



Теперь пение под караоке станет еще увлекательнее с функцией оценки исполнения! Получайте оценки и повышайте свои исполнительские навыки или устройте дружеское состязание. Эта функция автоматически оценивает исполнение и отображает юмористическую картинку, иллюстрируя полученные результаты. Веселитесь от души!

### HDMI 1080p

HDMI 1080p с повышением качества видео обеспечивает кристальную четкость изображений. Фильмы стандартного разрешения теперь можно смотреть в формате высокого разрешения — а это значит, больше деталей и более реальное изображение. Прогрессивная развертка (обозначается как "p" в "1080p") заменяет строчную структуру, характерную для ТВ

экранов, что обеспечивает безупречную четкость изображения. И, кроме того, HDMI позволяет осуществить прямое цифровое подключение, способное выполнять передачу видео в несжатом цифровом формате HD, а также передачу многоканального цифрового аудио без необходимости конвертировать сигнал в аналоговый — что обеспечивает идеальное качество изображения и звучания без каких-либо помех.

### Компактный дизайн



Компактный дизайн, который подойдет для любого интерьера

### Воспроизводит все



Воспроизводит данные практически с любого диска или медиаустройства: DVD, VCD, CD или USB. Оцените непревзойденное удобство мультимедийного воспроизведения, а также привилегию совместного использования медиафайлов на телевизоре или системе домашнего кинотеатра.

# Характеристики

## Звук

- Диапазон частот: 20—20 000 Гц
- Улучшение звука: Dolby Digital Prologic II, Ночной режим
- Звуковая система: Dolby Digital 5.1, Стерео
- Настройки эквалайзера: Action, Классика, Концерт, Драма, Джаз, Рок, Спорт
- Отношение сигнал/шум: >65 дБ
- Общая среднев. мощность при КНИ 30 %: 300 Вт

## Громкоговорители

- Типы громкоговорителей: 1 x АС центрального канала, 4 x АС-сателлита
- Излучатели АС центрального канала: 1 x 3" полнодиапазонный НЧ-динамик
- Частотный диапазон АС-сателлитов: 150—20 000 Гц
- Сопротивление АС-сателлитов: 4 ohm
- Частотный диапазон сабвуфера: 20—150 Гц
- Сопротивление АС центрального канала: 8 ohm
- Излучатель сабвуфера: НЧ-излучатель 6,5" — 1 шт.
- Тип сабвуфера: Пассивный
- Частотный диапазон АС центрального канала: 150—20 000 Гц
- Излучатели АС-сателлитов: 1 x 3" полнодиапазонный НЧ-динамик
- Полное сопротивление сабвуфера: 8 ohm

## Подключения

- Фронтальные/боковые подключения: Входной разъем микрофона, USB
- Разъемы на задней панели: Вход AUX 1, Защищенные разъемы АС, Компонентный видеовыход, Выход композитного видеосигнала (CVBS), Разъем антенны FM, Выход HDMI 1.3

## Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: FM
- Количество предустановок: 40

## Мощность

- потребляемая мощность: 60 Вт
- Источник питания: 220—240 В, 50 Гц
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,9 Вт

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Аудио/видео кабель, Батарейки для пульта ДУ, Антенна FM, Краткое руководство пользователя, Пульт ДУ, Инструкция по эксплуатации, Гарантийный талон (действ. во всем мире)

## Размеры

- Основное устройство (Ш x В x Г): 360 x 58 x 320 миллиметра

- Вес, включая упаковку: 12,52 кг
- Вес основного устройства: 2,84 кг
- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 370 x 385 x 468 миллиметра
- АС центрального канала (Ш x В x Г): 160,9 x 95 x 92 миллиметра
- Вес АС центрального канала: 0,77 кг
- Длина кабеля АС центрального канала: 3 м
- Фронтальная АС (Ш x В x Г): 95 x 160,9 x 87 миллиметра
- Сабвуфер (Ш x В x Г): 120 x 307 x 369 миллиметра
- Вес фронтальной АС: 0,56 кг
- Вес сабвуфера: 3,84 кг
- Длина кабеля фронтальной АС: 4 м
- Тыловая АС (Ш x В x Г): 95 x 160,9 x 87 миллиметра
- Вес тыловой АС: 0,56 кг
- Длина кабеля тыловой АС: 10 м
- Длина кабеля сабвуфера: 4 м

## Аудиовоспроизведение

- Формат сжатия: MP3, WMA
- Скорость передачи данных для MP3: 32—320 кбит/с

## Формат файлов

- Аудио: mp3, wma
- Видео: asf, avi, divx, mpeg, mpg
- Изображение: JPEG, JPG

## Изображение/дисплей

- Улучшение изображения: Высокое разрешение (720p, 1080i, 1080p), Прогрессивное сканирование, Повышение качества видео

## Оптические носители

- Воспроизводимые диски: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Воспроизведение караоке

- Улучшенные функции: Подсчет баллов, Приглушение голоса
- Стандартные функции: Управление уровнем эффекта "Эхо", Громкость микрофона, Управление подстройкой

## Воспроизведение фотоснимков

- Формат сжатия: JPEG, JPEG HD
- Улучшение изображения: Поворот, Слайд-шоу с музыкальным сопровождением, Увеличить

## Воспроизведение видео

- Форматы сжатия: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD
- Система воспроизведения видеодисков: PAL, NTSC



Дата выпуска 2024-03-29

Версия: 20.1.11

EAN: 87 12581 52534 7

© 2024 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)