

Philips 5000 series  
Сверхтонкий  
светодиодный 3D Smart  
LED TV

107 см (42")

Easy 3D  
DVB-T/T2/C

42PFL5008T



## Изображение, выходящее за пределы экрана

Сверхтонкий светодиодный Smart LED TV с 3D и фоновой подсветкой

Ambilight

Погрузитесь в действие на экране, будь то режим онлайн- или офлайн-просмотра. А поможет вам в этом телевизор Philips Smart LED TV серии 5008 с поддержкой 3D и фоновой подсветкой Ambilight. Оцените непревзойденное качество изображения LED-телевизора Full HD, бесконечные возможности Smart TV и получите незабываемые впечатления от просмотра в формате 3D.

### Мир онлайн-контента в вашем распоряжении

- Приложение Skype™ позволяет с легкостью совершать видео- и голосовые звонки на телевизоре
- Встроенный модуль Wi-Fi для удобного подключения к сети Интернет
- Smart TV — мир онлайн-развлечений
- SimplyShare: простая передача фотографий, музыки и фильмов через DLNA

### Управление показом и записью на большом экране

- Приложение MyRemote — управляйте телевизором с помощью смартфона или планшетного ПК

### Оцените новые возможности развлечений

- 2-сторонняя фоновая подсветка Ambilight для более ярких впечатлений от просмотра

# PHILIPS

## Особенности

### Безрамочный дизайн

Изящный и лаконичный дизайн. Панель выполнена из цельного высококачественного стекла, края которого обрамляет ультратонкая металлическая оправа. Устройство идеально впишется в любой интерьер.

### Видеозвонки через Skype™ на ТВ\*



Расширьте границы телефонной связи и общайтесь с близкими вам людьми, где бы они ни находились. Благодаря поддержке Skype™ в вашем телевизоре вы сможете совершать голосовые и видеозвонки прямо из своей гостиной. Просто подключите к телевизору дополнительную камеру для ТВ Philips (PTA317) и наслаждайтесь превосходным качеством видео и звука, не вставая с дивана.

### Встроенный модуль Wi-Fi



Встроенный модуль Wi-Fi телевизора Philips Smart TV обеспечивает быстрое и простое подключение к домашней сети, позволяя получить доступ к различному контенту и

выполнять потоковую передачу в беспроводном режиме.

### Онлайн-приложения Smart TV



Получите от своего телевизора больше, чем могут дать традиционные модели. Пользуйтесь прокатом фильмов и включайте потоковую передачу кино, видеороликов, игр и других материалов непосредственно на телевизор из онлайн-магазинов. Смотрите передачи "вслед за эфиром" и пользуйтесь разнообразными онлайн-приложениями Smart TV. Общайтесь с родными и друзьями по Skype™ или в социальных сетях. Больше того... на телевизоре можно даже просматривать веб-сайты!

### ТВ с SimplyShare



Организуем передачу фотографий, музыки, видеозаписей и фильмов со смартфона, планшетного ПК или компьютера через сеть DLNA и наслаждайтесь просмотром на большом экране. Теперь это так просто!

### 2-сторонняя фоновая подсветка Ambilight



Благодаря этой запатентованной технологии Philips на стену за телевизором проецируется мягкое свечение — в результате чего телеэкран кажется больше, а впечатления от просмотра ярче. Цвет подсветки автоматически меняется в соответствии с изображением на экране. Благодаря адаптивной функции цвет фоновой подсветки всегда точно соответствует изображению — вне зависимости от цвета стены. Параметры подсветки можно менять по вашему вкусу.

### Easy 3D



Пассивная 3D-технология обеспечивает высокое качество изображения без мерцания и раздвоения, что позволяет долго и с удовольствием смотреть фильмы и передачи в 3D. Любой контент 2D можно преобразовать в естественное и стабильное 3D-изображение. Стильные и легкие 3D-очки без батарей невероятно комфортны.

## Характеристики

### Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Подстраивается под цвет стены, Режим приглушенного света
- Версия Ambilight: Двусторонняя

### Изображение/дисплей

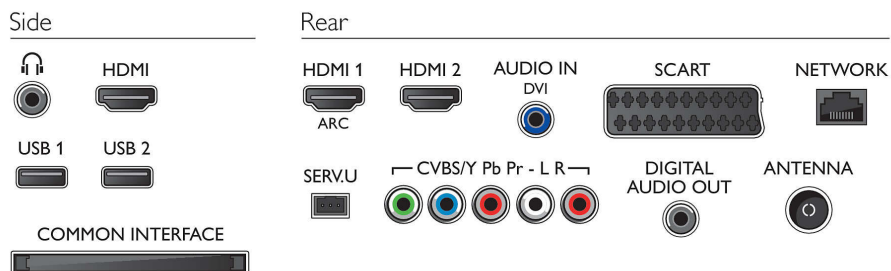
- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 42 (дюймы)

- Размер экрана по диагонали (метрич.): 107 см
- Дисплей: LED Full HD
- 3D: Полноэкранный режим для двух игроков\*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D, Easy 3D
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 400 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, Показатель Perfect Motion Rate 300 Гц,

- Технология Micro Dimming
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1

### Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Выходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p



# Характеристики

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4

## Smart TV

- Интерактивное телевидение: HbbTV\*
- Гид телепередач\*: Электронный гид телепередач на 8 дней
- Приложения SmartTV\*: Просмотр прошедших телепрограмм, Netflix\*, Интернет-приложения, Сетевые видеомгазины, Открытый интернет-браузер, YouTube
- Social TV: Facebook, Skype, Twitter

## Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: Контейнеры: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WMA версии 2 до версии 9.2
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG

## Взаимодействие с пользователем

- Беспроводное взаимодействие: SimplyShare, MultiRoom Client\*, Сертификация Wi-Fi Miracast\*, Монитор с входом для ПК
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB, Обновление программы устройства через Интернет
- Регулировка формата экрана: Автозаполнение, Автомасштабирование, Расширение формата 16:9, Режим Super Zoom, Не в масштабе, Широкий экран
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Приложение My Remote\*: Управление, Запись MyRemote, Simply Share, Телегид

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass, Smart Stereo 3D wOOx

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: 3D, Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1

- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Добавление Plug & play на главный экран, Автоматический сдвиг субтитров (Philips), Pixel Plus link (для Philips), Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n
- Другие подключения: Сертификация CI+1.3, Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный), Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 46 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: <math>\leq 0,3</math>
- Потребление электроэнергии в год: 64 кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Очки 3D — 2 штуки, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка на шарнире, Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: Камера для ТВ Philips PTA317, 3D-очки PTA417, Игровые 3D-очки PTA436

## Размеры

- Ширина устройства: 958 миллиметра
- Высота устройства: 577 миллиметра
- Глубина устройства: 34,4 миллиметра
- Вес продукта: 13,6 кг
- Ширина с подставкой: 958 миллиметра
- Высота с подставкой: 646 миллиметра
- Глубина с подставкой: 205 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 15,5 кг
- Ширина коробки: 1065 миллиметра
- Высота коробки: 710 миллиметра
- Глубина коробки: 133 миллиметра
- Совместимое крепление на стену: 400 x 400 мм
- Вес, включая упаковку: 16,7 кг



Дата выпуска 2023-10-09

Версия: 6.0.3

EAN: 87 12581 66981 2

© 2023 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)

\* Приложение MyRemote и функциональные возможности различаются в зависимости от модели ТВ, страны, а также от модели смарт-устройства и ОС. Подробную информацию см. на веб-сайте [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).

\* Совместимость зависит от сертификации WiFi Miracast Android 4.2 или более поздней версии. Дополнительные сведения см. в документации к устройству.

\* Для получения информации о возможностях Smart TV в вашей стране перейдите по адресу: [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV)

\* Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (СI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.

\* Камера для ТВ Philips (PTA317) приобретается отдельно.

\* Родителям необходимо наблюдать за детьми во время просмотра фильмов 3D, чтобы быть уверенными в отсутствии у них упомянутых выше симптомов. Просмотр 3D не рекомендуется детям младше 6 лет, поскольку их зрительное восприятие не сформировалось окончательно.

\* Этот телевизор поддерживает прием DVB для просмотра программ бесплатного ТВ. Отдельные операторы DVB могут не поддерживаться. Новый список поддерживаемых операторов можно найти в разделе FAQ на сайте технической поддержки Philips. Для некоторых операторов необходимы условный доступ и подписка. За дополнительными сведениями обращайтесь к операторам.

\* Для HbbTV, Multiscreen Client and Server, Netflix и приложения MyRemote требуется обновление ПО.

\* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизором 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

\* Электронный гид телепередач и фактическая доступность для просмотра (до 8 дней) зависят от страны и поставщика услуг.