



Philips 5000 series  
Сверхтонкий Smart LED  
TV с 3D, 2-сторонней  
подсветкой Ambilight и  
Pixel Plus HD

- 127 см (50")
- Easy 3D
- DVB-T/C/S/S2



50PFL5028K

## 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.

### Дизайн, расширяющий границы привычного

- Безрамочный дизайн придает утонченный вид

### 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 телефона или планшета ПК

# PHILIPS

Сверхтонкий Smart LED TV с 3D, 2-сторонней подсветкой Ambilight и Pixel Plus HD

127 см (50") Easy 3D, DVB-T/C/S/S2

## Основные 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

Организируйте 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.

### LED TB Full HD

Качество изображения имеет огромное значение. Обычные HD-телевизоры обеспечивают высокое качество, но вы ожидаете большего. Представьте себе захватывающие дух детальные изображения с высокой яркостью, контрастностью, четкостью, реалистичными и естественными цветами — и все это при низком энергопотреблении. Вы нашли то, что искали. Full HD LED обеспечивает более четкое отображение деталей по сравнению

50PFL5028K/12

с обычными HD-телевизорами. А более детальное изображение делает впечатления от просмотра еще ярче.

### PMR 300 Гц

Для измерения плавности, естественности и точности движения на телеэкране в Philips разработали собственный стандарт четкости отображения динамичных сцен — PMR. Perfect Motion Rate — это суммарный показатель, учитывающий нашу уникальную обработку видеосигнала, количество кадров в секунду и частоту обновления каждого кадра, качество затемнения и технологию подсветки. Чем выше показатель PMR, тем выше контрастность и четкость динамичных сцен, а значит, тем лучше качество изображения в целом.

### Pixel Plus HD

Наша передовая цифровая технология обработки изображения увеличивает количество строк и пикселей. Результат — всегда предельно четкое изображение, невероятная детализация и глубина независимо от источника воспроизведения.

### Smart TV

Smart TV предлагает целый мир онлайн-приложений, видео для проката и функцию просмотра телепередач "вслед за эфиром"

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!



Сверхтонкий Smart LED TV с 3D, 2-сторонней подсветкой Ambilight и Pixel Plus HD

127 см (50") Easy 3D, DVB-T/C/S/S2

# Характеристики

## Подсветка Ambilight

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

## Изображение/дисплей

- Дисплей: LED Full HD
- Диагональ экрана: 50 дюйма / 127 см
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- 3D: Полноэкранный режим для двух игроков\*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D, Easy 3D
- Формат изображения: 16:9
- Яркость: 400 кд/м<sup>2</sup>
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, Показатель Perfect Motion Rate 300 Гц, Технология Micro Dimming

## Smart TV

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

## Продуманный интерфейс

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare, MultiRoom Client\*, Сертификация Wi-Fi Miracast\*, Монитор с входом для ПК
- Программирование: Приостановка просмотра телепередат, Запись на USB\*
- Простота установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя
- Обновление встроенного ПО: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенного ПО 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: Да
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Приложение My Remote\*: Управление, Запись MyRemote, Simply Share, Телегид

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 24 Вт
- Улучшение звука: Автоограничение громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass, Smart Stereo 3D wOOx

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный), Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников, Разъем для спутниковой приставки
- Возможности HDMI: 3D, Канал возврата аудиосигнала
- 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

## 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

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920x1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

## Тюнер/прием/передат

- Цифровое ТВ: DVB-T/C/S/S2
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM

## Питание

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5 °C – 35 °C
- Маркировка класса энергоэффективности: A++
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 52 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 72 кВт/ч

50PFL5028K/12

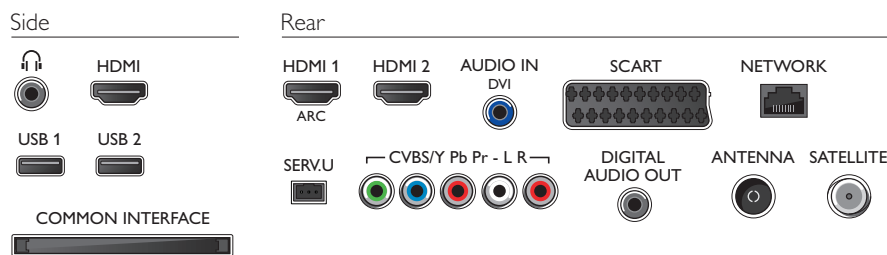
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим Эко, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: < 0,3 Вт

## Размеры

- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 1210 x 800 x 133 мм
- Размеры комплекта (Ш x В x Г): 1126 x 673 x 34,4 мм
- Размеры устройства с подставкой (Ш x В x Г): 1126 x 737 x 225 мм
- Вес продукта: 16,2 кг
- Вес изделия с подставкой: 17,7 кг
- Вес, включая упаковку: 20,4 кг
- Совместимое крепление на стену: 400 x 400 мм

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: 3D-очки с пассивной технологией PTA468 — 6 шт., Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка на шарнире, Шнур питания, Краткое руководство, 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



Дата выпуска 2013-06-14

Версия: 5.0.5

12 NC: 8670 000 98441  
EAN: 87 12581 67031 3

© 2013 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+). Могут действовать ограничения на некоторые страны и каналы.
- \* 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, Multiroom 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 телепередат и фактическая доступность для просмотра (до 8 дней) зависят от страны и поставщика услуг.