

Philips DesignLine  
Сверхтонкий Smart LED  
TV

117 см (46")

3D Max  
DVB-T/T2/C/S/S2

46PDL8908S



## Совершенство инноваций

Инновационные решения, выходящие за рамки представлений о телевидении

Революционный парящий дизайн телевизоров Philips серии DesignLine не поддается описанию.

Или нужные слова все же можно подобрать? Подходят все определения для удивительного и прекрасного: привлекательность, инновационность, превосходные характеристики.

### Мир онлайн-контента в вашем распоряжении

- Встроенный модуль Wi-Fi для удобного подключения к сети Интернет
- Smart TV — мир онлайн-развлечений

### Управление показом и записью на большом экране

- Пульт ДУ с указкой и клавиатурой для более удобного управления
- Приложение MyRemote — управляйте телевизором с помощью смартфона или планшетного ПК
- Wi-Fi Miracast™ — передавайте контент со своих устройств сразу на ТВ

### Потрясающий дизайн: телевизор гармонично дополнит интерьер

- Революционный парящий дизайн стеклянной панели принесет нотку изящности в интерьер дома
- Решение для крепления DesignLine Smart Mount — все, что нужно для установки телевизора
- Аккуратное и компактное размещение ТВ-кабелей благодаря специальной системе

### Процессор высокой мощности

- 3-сторонняя фоновая подсветка Ambilight XL для более ярких впечатлений от просмотра

# PHILIPS

## Особенности

### Стеклопанель

Иновационный дизайн стеклянной панели меняет представление о традиционном облике телевизоров. Плавный переход темных оттенков в светлые создает иллюзию того, что экран невесомо парит в воздухе. Прислоните его к стене в квартире-студии, установите в загородном домике среди антикварных вещей или в галерее современного искусства — телевизор гармонично впишется в любой интерьер.

### Решение для крепления

Выберите удобный способ установки ТВ: его можно прислонить к стене под наклоном, поставить или повесить. Для интерьеров с твердым напольным покрытием разработана специальная система защиты, которая предотвращает повреждение краев панели. А благодаря особому креплению Philips вам больше не придется прикладывать много усилий для настенного монтажа телевизора, ведь теперь определить нужный уровень гораздо проще.

### Система для размещения кабелей

Благодаря особой конструкции эта компактная система обеспечивает аккуратное и удобное размещение всех кабелей за телевизором.

### 3-сторонняя фоновая подсветка Ambilight XL



Благодаря этой запатентованной технологии Philips на стену за телевизором

проецируется увеличенный световой шлейф — 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.

### Perfect Pixel HD

Обеспечивает непревзойденную четкость и чистоту изображения без мерцания. Каждый пиксель изображения обрабатывается таким образом, чтобы максимально соответствовать соседним пикселям. В результате достигается уникальное сочетание характеристик: четкость, естественность в проработке деталей, яркость цветов, отличная контрастность и плавность динамичных сцен.

### Показатель Perfect Motion Rate 1400 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.

### 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!

# Характеристики

## Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Подстраивается под цвет стены, Режим приглушенного света
- Версия Ambilight: 3-сторонняя XL

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 46 (дюймы)

- Размер экрана по диагонали (метрич.): 117 см
- Дисплей: LED Full HD
- 3D: 3D Max\*, Полноэкранный режим для двух игроков\*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 450 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Технология Perfect Pixel HD Engine, Технология Micro Dimming, Показатель Perfect Motion Rate 1400 Гц,

Локальная контрастность, Perfect 3D Natural Motion, Функция Super Resolution

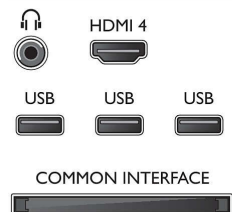
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1

## Поддерживаемое разрешение дисплея

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

## Connections

### Side



### Rear



# Характеристики

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: Поддержка Astra HD+, Freeview HD\*, DVB-T/T2/C/S/S2
- 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 видеоматериалы, 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 клиент и сервер, Удобный пульт ДУ с функцией ввода текста, Пульт ДУ с указкой\*, Сертификация Wi-Fi Miracast\*
- 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: 1200-страничный гипертекст
- Приложение My Remote\*: Управление, Запись MyRemote, Simply Share, Телегид, Wi-Fi Smart Screen

## ЦП/процессор

- Тип процессора: Dual-Core

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 30 Вт (2 x 15 Вт)
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass
- Характеристики звука: 3D wOOx, HD Stereo

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4

- 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: 3
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n, Сертификация Wi-Fi Miracast
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников, Разъем для сервисного обслуживания

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,1</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 83 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: <math>\leq 0,1</math>
- Потребление электроэнергии в год: 115 кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Активные очки 3D — 2 шт., Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Шнур питания, Адаптер питания пост. тока, Адаптер компонентного видеокабеля, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: 3D-очки PTA518, 3D-очки PTA508, Камера для ТВ Philips PTA317
- Решения для настенного крепления (в комплекте): настенное крепление, шаблон для сверления, 2 заглушки, 2 винта

## Размеры

- Ширина устройства: 1049 миллиметра
- Высота устройства: 1049 миллиметра
- Глубина устройства: 39,5 миллиметра
- Вес продукта: 26 кг
- Ширина коробки: 1200 миллиметра
- Высота коробки: 1292 миллиметра
- Глубина коробки: 397 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 38,6 кг
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм
- Угол наклона: от 0° до 10°



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 8.0.8

EAN: 87 12581 68237 8

© 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 Wi-Fi 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 (С1+). 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.