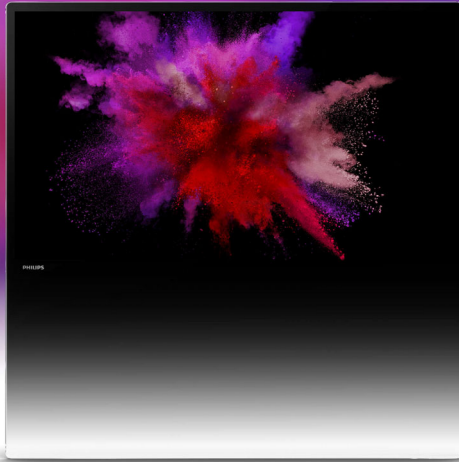


Philips DesignLine
Сверхтонкий Smart LED
TV

140 см (55")

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

55PDL8908S



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

Инновационный 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): 55 (дюймы)

- Размер экрана по диагонали (метрич.): 140 см
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max*, Полноэкранный режим для двух игроков*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D
- Яркость: 450 кд/м²
- Улучшение изображения: Технология Perfect Pixel HD Engine, Технология Micro Dimming, Показатель Perfect Motion Rate 1400 Гц,

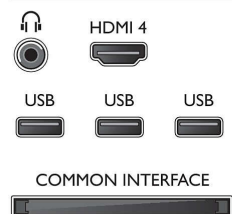
- Локальная контрастность, Perfect 3D Natural Motion, Функция Super Resolution
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1

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 видеомагазины, 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: $\leq 0,1$ Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 90 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: $\leq 0,1$
- Потребление электроэнергии в год: 125 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: 1241 миллиметра
- Высота устройства: 1191 миллиметра
- Глубина устройства: 41,4 миллиметра
- Вес продукта: 42 кг
- Ширина коробки: 1377 миллиметра
- Высота коробки: 1428 миллиметра
- Глубина коробки: 398 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 56,9 кг
- Совместимое настенное крепление: 400 x 400 мм
- Угол наклона: от 0° до 10°



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 8.0.8

EAN: 87 12581 68240 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

- * 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.
- * 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
- * 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.