

Philips 9000 series
Сверхтонкий Smart LED
TV

213 см (84")

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

84PFL9708S



Отмеченное наградами изображение

Светодиодный Ultra HD LED-телевизор с подсветкой Ambilight

Насладитесь превосходным качеством изображения телевизоров Philips Ultra HD серии 9000. Процессор Ultra HD Pixel использует шестиядерную обработку Hex Core и обеспечивает невероятно четкое изображение как с исходным разрешением Ultra HD, так и с разрешением Full HD.

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

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

Продуманный дизайн и притягательные линии

- Телевизоры отличаются изысканным дизайном и безупречным качеством работы

Загляните в будущее ТВ

- Невероятно четкое изображение с разрешением Ultra HD

PHILIPS

Основные особенности

Разрешение Ultra HD

Невероятные впечатления от просмотра благодаря разрешению, которое в 4 раза превосходит Full HD. 3840 x 2160 пикселей создают четкое и реалистичное изображение, открывая окно в новый мир.

Ultra Pixel HD

Благодаря удостоенной наград технологии улучшения изображения мы задали новый стандарт качества изображения высокой четкости. Алгоритмы обработки изображения процессора Ultra Pixel HD преобразуют любое изображение и выводят его на экран телевизора в разрешении Ultra HD. Теперь что бы вы ни смотрели — онлайн-видео или контент с исходным разрешением Ultra HD — вы будете поражены необычайной четкостью изображения Ultra HD от Philips.

PMR Ultra 900 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.

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.

Видеозвонки через Skype™ на ТВ

Расширьте границы 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 (входит в комплект) 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!

Пульт ДУ с указкой и клавиатурой



Пульт ДУ очень удобен в использовании и оснащен привычными кнопками, включая кнопки курсора, регулировки громкости и быстрого доступа. В пульте также предусмотрены дополнительные функции для навигации по экрану — достаточно нажать и удерживать кнопку ОК. Указка работает так же, как курсор мыши. С ее помощью можно выбрать элемент меню или прокрутить страницу на экране. Кроме того, перевернув пульт, его можно превратить в полноформатную клавиатуру для удобного ввода текста. Гироскопические датчики блокируют неиспользуемую сторону пульта ДУ, поэтому случайное переключение канала во время ввода текста исключено.

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): 84 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 213 см

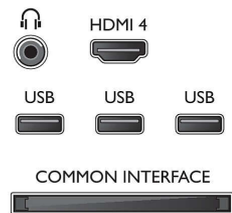
- Дисплей: Светодиодный Ultra HD
- Разрешение панели: 3840x2160p
- 3D: Easy 3D, Полноэкранный режим для двух игроков*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D
- Яркость: 450 кд/м²
- Улучшение изображения: Процессор Ultra Pixel HD, Разрешение Ultra, PMR Ultra 900 Гц, Технология Micro Dimming Pro, Локальная контрастность, Perfect 3D Natural Motion

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы для всех интерфейсов HDMI: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Дополнительные компьютерные входы для интерфейса HDMI5: до Ultra HD 3840 x 2160 при 30 Гц
- Выводы для всех интерфейсов HDMI: до 1920x1080p, при 24, 25, 30, 50, 60 Гц
- Дополнительные видеовыходы для интерфейса HDMI5: Ultra HD 3840 x 2160p, при 24, 25, 30 Гц

Connections

Side



Rear



Характеристики

Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C/S/S2, Поддержка Astra HD+, Freeview HD*
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4

Smart TV

- Интерактивное телевидение: HbbTV*
- Гид телепередат*: Электронный гид телепередат 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 до 8000 x 8000 пикселей

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

Обработка

- Мощность обработки: Hex Core

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 90 Вт (2x25 Вт + 2x20 Вт)
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass
- Характеристики звука: 3D wOOx, HD Stereo

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4 + 1 (Ultra HD)

- Возможности HDMI: 3D (кроме HDMI5), 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
- 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: $\leq 0,3$ Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 235 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: 326 кВт/ч

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: 3D-очки с пассивной технологией — 6 шт., Камера для ТВ Philips PTA317, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка, 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 PTA417, Игровые 3D-очки PTA436

Размеры

- Ширина устройства: 1918 миллиметра
- Высота устройства: 1136 миллиметра
- Глубина устройства: 42,9 миллиметра
- Вес продукта: 68 кг
- Ширина с подставкой: 1918 миллиметра
- Высота с подставкой: 1190 миллиметра
- Глубина с подставкой: 413 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 77 кг
- Ширина коробки: 2181 миллиметра
- Высота коробки: 1347 миллиметра
- Глубина коробки: 587 миллиметра
- Вес, включая упаковку: Уточняется кг
- Совместимое настенное крепление: 600 x 400 мм



Дата выпуска 2023-08-19

Версия: 3.1.5

EAN: 87 12581 69627 6

© 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

* 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.

* 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.

* 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 (CI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.

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

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

* 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.