

Philips 8100 series
Сверхтонкий FHD TV на
базе ОС Android™

139 см (55")

Full HD LED TV
Quad Core
Двойной тюнер DVB-T/T2/C/S/
S2

55PFS8159



Сверхтонкий Full HD TV на базе ОС Android

С 4-сторонней фоновой подсветкой Ambilight

Приготовьтесь к невероятно быстрому и захватывающему путешествию! Телевизор Philips серии 8100 на базе ОС Android обеспечивает максимально быструю обработку данных для удобного перемещения по меню Smart TV. Сверхтонкий дизайн идеально дополняет превосходные характеристики модели.

Дизайн, покоряющий с первого взгляда

- Сверхтонкий дизайн: воплощение совершенного стиля
- Телевизор отличается изысканным дизайном и безупречным качеством работы

Непревзойденное качество изображения: достаточно один раз увидеть

- Perfect Pixel HD — удостоенная наград технология улучшения качества изображения
- 800 Гц PMR для невероятно плавной передачи динамичных сцен

Быстрее скорости света: моментальная обработка сигнала

- Магазин Google Play™ — мир безграничных возможностей
- Смотрите или записывайте одновременно несколько программ благодаря наличию двойного тюнера
- Встроенная интеллектуальная камера легко открывается, когда это необходимо
- От приложений до Cloud TV: безграничные возможности онлайн-развлечений
- Wi-Fi Miracast™: передача контента со смартфона на экран телевизора

PHILIPS

Особенности

4-сторонняя подсветка Ambilight



Вы приложили все усилия, чтобы сделать дом уютным и комфортным. Почему же не выбрать телевизор, который подчеркнет изящный дизайн интерьера? Потрясающая подсветка Ambilight проецирует на стену за телевизором широкий световой шлейф по четырем сторонам, создавая эффект невесомости. Экран телевизора кажется еще шире, а впечатления от просмотра — ярче. Эта технология увеличивает яркость и насыщенность красок, позволяя полностью погрузиться в происходящее на экране.

Сверхтонкий дизайн



Зачастую изысканность скрывается в лаконичности, особенно если речь идет о дизайне телевизоров. Отличительная черта сверхтонких телевизоров Philips — это четкие и выверенные линии. Конструкция настолько совершенна, что под определенным углом она едва заметна! Однако она сразу привлечет внимание ваших гостей, когда они войдут в комнату.

Материалы высокого качества

Дом — отражение вашего стиля. Наши дизайнеры остановили свой выбор на нежных цветах и утонченной отделке, дополнив все это природными

высококачественными материалами, такими как алюминий. Дизайн, который идеально дополнит любой интерьер!

Perfect Pixel HD

Благодаря удостоенной наград технологии мы задали новый стандарт качества изображения высокой четкости.

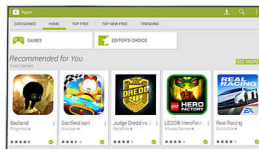
Независимо от того, любите ли вы захватывающие игры или проводите вечера за просмотром фильмов, Philips Perfect Pixel HD обеспечит невероятно четкое изображение. Насыщенные яркие цвета, более глубокие оттенки черного и яркие оттенки белого — насладитесь каждой деталью.

Технология Perfect Motion Rate 800 Гц



Ничто не сравнится с настоящим адреналином во время игры, просмотра спортивного матча или увлекательного боевика. Телевизоры Philips с показателем Perfect Motion Rate 800 Гц обеспечивают невероятно плавную передачу динамичных сцен. Пусть от восторга замирает только ваше сердце!

Магазин Google Play™



Почувствуйте себя ребенком, очутившимся в кондитерском магазине! Безграничный

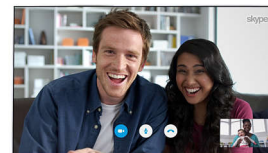
выбор уникальных приложений, игр и других возможностей Google Play™, таких как браузер Chrome™, YouTube™, Google Фильмы, Google Музыка, возможность общения в социальных сетях и многое другое. Все это — с вашим телевизором на базе ОС Android™.

Двойной тюнер



Больше никаких компромиссов! Телевизор оснащен двойным тюнером, что позволяет просматривать одновременно любимый сериал и футбольный матч. Благодаря функции двойной записи вы сможете воспроизводить одну передачу во время записи другой.

Встроенная интеллектуальная камера



Дизайн, продуманный до мелочей: интеллектуальная камера Philips аккуратно встроена в нижней части рамки телевизора, не нарушая гармонию линий. Начните вызов Skype™, используйте управление жестами или нажмите кнопку на пульте ДУ, чтобы включить камеру.

Характеристики

Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Встроенный Ambilight+Hue, Подстраивается под цвет стены, Игровой режим, Режим приглушенного света
- Версия Ambilight: Четырехсторонняя

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 55 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 139 см
- Дисплей: LED Full HD

- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- 3D: Активная технология 3D, Полноэкранный режим для двух игроков*, Качественное преобразование 2D в 3D
- Яркость: 450 кд/м²
- Процессор обработки изображения: Perfect Pixel HD
- Улучшение изображения: Технология Micro Dimming Pro, Локальная контрастность, Perfect Natural Motion, Технология Perfect Motion Rate 800 Гц, Функция Super Resolution

Поддерживаемое разрешение дисплея

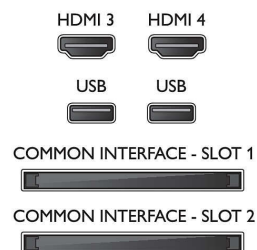
- Компьютерные входы для всех интерфейсов HDMI: до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц
- Выходы для всех интерфейсов HDMI: до FHD 1920 x 1080p, при 24, 25, 30, 50, 60 Гц

Тюнер/прием/передача

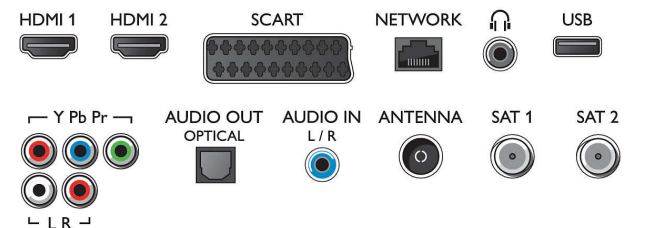
- Двойной тюнер
- Цифровое ТВ: 2x DVB-T/T2/C/S/S2
- Двойной модуль Cam (CI+)
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4

Connections

Side



Rear



Характеристики

- Телегид*: Электронный гид телепередач на 8 дней
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1200-страничный гипертекст

Android TV

- ОС Android: 4.2.2 (Jelly Bean)
- Предустановленные приложения: Браузер Google Chrome, Поиск, Google Play Фильмы*, Google Play Музыка*, YouTube
- Приложения в магазине Google Play: Библиотеки ТВ, Проигрыватель ТВ
- Объем памяти для установки приложений: 1,6 ГБ

Smart TV

- Приложения SmartTV*: Просмотр прошедших телепрограмм, Интернет-приложения, Сетевые видеомгазины
- Social TV: Skype, Twitter

Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: Контейнеры: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, 3GP
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WMA версии 2 до версии 9.2
- Поддерживаемый формат субтитров: .AAS, .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, MKV/SRT
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

Взаимодействие с пользователем

- Беспроводное взаимодействие: SimplyShare, MultiRoom Клиент и Сервер, Сертификация Wi-Fi Miracast*, Cloud TV* и Cloud Explorer, Dropbox™
- Пульт ДУ: с указкой, с клавиатурой
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB*
- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Встроенная интеллектуальная камера: Skype, Управление жестами
- 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: Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Расширенный - Сдвиг, Увеличить, Растянуть
- Приложение Philips TV Remote*: Управление, Simply Share, Телегид, Wi-Fi Smart Screen

Обработка

- Мощность обработки: Четыре ядра

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 30 Вт (15 Вт + 2x 7,5 Вт)
- Улучшение звука: Incredible Surround, Incredible Surround 3D, Clear Sound, Автоматическая регулировка громкости, Динамическое усиление НЧ, DTS Premium
- Характеристики звука: Ambi wOOx, HD Stereo,

Естественное звучание

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, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 3
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n, Двухдиапазонный 2x2
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Спутниковый вход — 2 шт., Общий интерфейс CI+ — 2 шт., Сертификация CI+1.3, 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: $0,3 \text{ Вт}$
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 69 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: $0,3 \text{ Вт}$
- Потребление электроэнергии в год: 96 кВт/ч

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Активные очки 3D — 2 шт., Пульт ДУ, 2 аккумулятора типа AA, Настольная подставка на шарнире, Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности
- Дополнительные аксессуары: Активные очки PTA509, Активные очки PTA519

Размеры

- Ширина устройства: 1225 миллиметра
- Высота устройства: 716 миллиметра
- Глубина устройства: 13 миллиметра
- Вес продукта: 17,2 кг
- Ширина с подставкой: 1225 миллиметра
- Высота с подставкой: 774 миллиметра
- Глубина с подставкой: 230 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 22 кг
- Ширина коробки: 1338 миллиметра
- Высота коробки: 917 миллиметра
- Глубина коробки: 198 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 28,6 кг
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм, рекомендуется использовать THIN 225, или THIN 245 от Vogel's*



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 7.0.2

EAN: 87 12581 70524 4

© 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 Philips TV Remote 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

* Возможности Cloud TV зависят от страны и применимых регламентов

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

* 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.

* Android, Google Play и другие знаки являются товарными знаками компании Google Inc.

* К телевизору подходит любое настенное крепление VESA 200 мм x 200 мм. Чтобы обеспечить оптимальную работу фоновой подсветки AmbientLight, рекомендуется использовать модель кронштейна THIN 225 или THIN 245 от компании Vogel's. Для получения подробной информации посетите веб-сайт www.vogels.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.

* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизора 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.

* (Philips) совместимо только с некоторыми моделями проигрывателей Philips.