



Philips 6000 series
Тонкий Full HD LED TV с
2-сторонней фоновой
подсветкой Ambilight и
Smart TV

140 см (55")
Full HD LED TV
Двухъядерный процессор
DVB-T/C/S/S2



55PFK6609

Тонкий светодиодный Full HD Smart LED TV

С 2-сторонней фоновой подсветкой Ambilight

Смотрите спортивные передачи на экране Full HD LED-телевизора Philips серии 6600 со Smart TV и фоновой подсветкой Ambilight и болейте за любимую команду. Благодаря яркому изображению в формате 3D вы почувствуете себя непосредственным участником игры! Подключайтесь к любимым спортивным интернет-приложениям (и не только!) и пользуйтесь всеми интеллектуальными возможностями этой модели.

Сделайте жизнь ярче. Откройте новые горизонты.

- Совершенно новые впечатления от просмотра благодаря фоновой подсветке Ambilight

Набор интеллектуальных функций и привлекательный дизайн

- Ультратонкая рамка не ограничивает изображение

Новый уровень развлечений

- Процессор Pixel Precise HD: оцените яркое изображение высокого качества
- Технология Digital Natural Motion для плавного движения изображения
- 400 Гц PMR для плавной передачи динамичных сцен
- Незабываемые впечатления от просмотра благодаря реалистичному 3D-изображению

Подключение и общение, запись и передача файлов

- Smart TV: исследуйте для себя совершенно новый мир
- Приложение MyRemote: удобное управление телевизором
- Wi-Fi Miracast™: передача контента со смартфона на экран телевизора



A++

PHILIPS

Особенности

2-сторонняя фоновая подсветка Ambilight

Вы приложили все усилия, чтобы сделать дом уютным и комфортным. Почему же не выбрать телевизор, который подчеркнет изящный дизайн интерьера? Уникальная технология Philips Ambilight визуально расширяет границы экрана и усиливает впечатления от просмотра за счёт проекции светового ореола по двум сторонам от экрана. Эта технология увеличивает яркость и насыщенность красок, позволяя полностью погрузиться в происходящее на экране.

Ультратонкая рамка

Мы привыкли, что экран телевизора, словно картину, обрамляет широкая рамка. Наша ультратонкая рамка выглядит современно и стильно, и при этом не ограничивает изображение.

Pixel Precise HD

Широкие возможности благодаря процессору Philips Pixel Precise HD. Просматривайте любимые передачи о природе и путешествиях с высокой четкостью. Насыщенные цвета и высокая контрастность благодаря более глубоким оттенкам черного и более ярким оттенкам белого. Открывайте новые горизонты, не выходя из дома.

Digital Natural Motion

Вы любите динамичные фильмы, спортивные передачи и игры, но ожидаете идеального качества изображения? Digital Natural Motion — это отмеченная наградами технология Philips, которая

улучшает изображение и уменьшает "дрожание", обеспечивая потрясающую резкость и плавность динамичных сцен.

Perfect Motion Rate (PMR) 400 Гц

Ничто не сравнится с настоящим адреналином во время игры, просмотра спортивного матча или увлекательного боевика. Телевизоры Philips с показателем Perfect Motion Rate 400 Гц обеспечивают плавную передачу динамичных сцен. Пусть от восторга замирает только ваше сердце!

3D

Активная 3D-технология и быстрая смена кадров обеспечивают непревзойденную реалистичность, глубину и контрастность 3D-изображения. Функция преобразования формата 2D в 3D с безупречным ярким изображением. Максимальное вовлечение благодаря качеству изображения в 3D.

Smart TV

Откройте для себя интеллектуальные возможности этого телевизора. Смотрите и берите фильмы, видео и игры напрокат в интернет-магазинах. Просматривайте прошедшие передачи любимых телеканалов и наслаждайтесь широким выбором интернет-приложений, таких как YouTube. Общайтесь с родными и друзьями в Skype™, Facebook или Twitter.

MyRemote*

Управляйте телевизором Philips с помощью смарт-устройства. Приложение MyRemote позволяет с легкостью передавать контент со смарт-устройства на телевизор (функция SimplyShare), смотреть передачи цифрового

телевидения на планшетном ПК (функция Wi-Fi Smart Screen) и следить за программой передач в телегиде, с помощью которого можно осуществлять поиск и просмотр программ.

Wi-Fi Miracast™*

Передавайте контент со смартфона на экран телевизора для совместного просмотра с друзьями и близкими. Одна простая команда позволяет отобразить на большом экране фотографии, видеоролики, игры и пр., сохраненные в памяти смартфона или планшетного ПК.

Cloud TV* и Explorer

У каждого человека есть свои предпочтения и любимые телепередачи. Philips Cloud TV постоянно расширяет свои возможности, чтобы вы могли выбирать из сотен телеканалов со всего мира. Благодаря Cloud Explorer вы сможете легко и быстро поделиться избранным контентом с друзьями и просматривать его на большом экране, предоставив доступ к учетной записи Dropbox™ прямо с телевизора.

Multiroom клиент и сервер

Откройте новые возможности телевещания. Ваш телевизор Philips Smart TV выступает в качестве сервера и способен подключаться к другому ТВ, находящемуся в той же сети Wi-Fi. После того, как подключение установлено, можно передавать цифровой контент телевещания и записи с одного телевизора на другой без лишних проводов и дорогих абонентских подключений.



Характеристики

Подсветка Ambilight

- Версия Ambilight: Двухсторонняя
- Возможности режима Ambilight: Автоматический режим Ambilight, Dual View Fixed Color, Динамический, подключен к световому датчику, Режим Lounge, закат, Подстраивается под цвет стены, 3D
- Система подсветки Ambilight: Встроенная Ambilight + Hue

Изображение/дисплей

- Экран: LED Full HD
- Диагональ экрана: 55 дюйма / 140 см
- Разрешение панели: 1920 x 1080р
- 3D: Активная технология 3D, Полнояркий режим для двух игроков*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D, Автораспознавание 3D, 3D без мерцания
- Формат изображения: 4:3/16:9
- Яркость: 350 кд/м²
- Улучшение изображения: Pixel Precise HD, Технология Micro Dimming Pro, Digital Natural Motion, Perfect Motion Rate 400 Гц

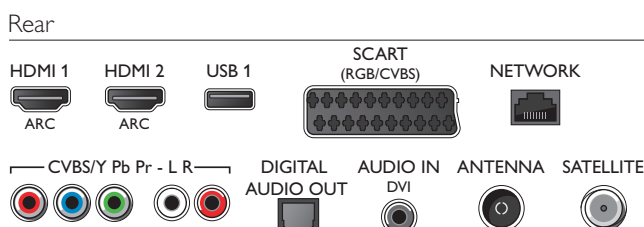
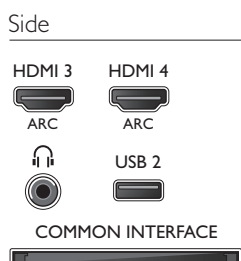
Smart TV

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

Продуманный интерфейс

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare, MultiRoom Клиент и Сервер, Cloud TV* и Cloud Explorer
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, 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
- Индикатор уровня сигнала: Да
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст

Connections



Дата выпуска 2014-04-03

Версия: 3.6.1

12 NC: 8670 001 11473
EAN: 87 12581 71033 0

© 2014 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

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920x1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080р

Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/C/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 энергоэффективности ЕС: 53 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 77 кВт/ч
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим Эко, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: < 0,3 Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A++

Размеры

- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 1470 x 830 x 133 мм
- Размеры комплекта (Ш x В x Г): 1231 x 715 x 54 мм
- Размеры устройства с подставкой (Ш x В x Г): 1231 x 775 x 280 мм
- Вес продукта: 17,4 кг
- Вес изделия с подставкой: 18,9 кг
- Вес, включая упаковку: 24,7 кг
- Совместимое настенное крепление VESA: 400 x 400 мм

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Активные очки 3D — 2 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, Активные очки PTA509, Активные очки PTA519

* 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

* Возможности Cloud TV зависят от страны и применяемых регламентов

* Совместимость зависит от наличия сертификации WiFi Miracast и OS 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.

* Камера для ТВ Philips (PTA317) приобретается отдельно.

* Родителям необходимо наблюдать за детьми во время просмотра фильмов 3D, чтобы быть уверенным 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.

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

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