

Philips 5500 series  
Smart LED TV с Pixel Plus  
HD

140 см (55")

3D  
DVB-T2/C



55PFL5507T



## Примите участие в действии!

Откройте для себя 3D и Smart TV

Откройте для себя мир онлайн-контента благодаря Smart LED-телевизору Philips 55PFL5507 с 3D. Наслаждайтесь превосходным светодиодным изображением Full HD и бесконечными возможностями Smart TV Plus. Сделайте уверенный шаг в мир 3D!

### Откройте для себя мир онлайн-контента благодаря Smart TV Plus

- Встроенный модуль Wi-Fi для беспроводного подключения Smart TV
- Множество интернет-приложений, видео напрокат и функция просмотра прошедших телепередач
- Управляйте телевизором с помощью смартфона, планшетного ПК или клавиатуры
- Смотрите фотографии, фильмы и воспроизводите музыку на телевизоре благодаря технологии SimplyShare
- Поиск, программирование, запись\* и приостановка телепередач

### Оцените каждую деталь изображения

- 3D Clarity 400 для захватывающего просмотра в формате Full HD 3D
- Одно нажатие кнопки — и можно наслаждаться просмотром 2D-изображения в безукоризненном 3D-формате
- Уникальный полноэкранный режим игры для двух участников для игр в формате 2D
- Full HD TV с Pixel Plus HD для четкого отображения деталей
- Высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Perfect Motion Rate (PMR) 400 Гц для невероятной четкости изображения



# PHILIPS

## Особенности

### Встроенный модуль Wi-Fi



Телевизор Philips со встроенным модулем Wi-Fi помогает вам открыть для себя целый мир онлайн-контента благодаря беспроводному подключению Smart TV у вас дома.

### 3D Clarity 400

Наслаждайтесь 3D-просмотром в формате Full HD на телевизоре Philips. Благодаря активной 3D-технологии 3D Clarity 400 предлагает высокое качество 3D в высоком разрешении. Вы даже сможете преобразовывать любой 2D-контент в естественное и стабильное 3D-изображение.

### Преобразование 2D в 3D

Смотрите все фильмы в естественном и стабильном 3D-качестве — даже старую черно-белую классику. Технологии Philips позволяют преобразовывать любой 2D-контент в 3D в режиме реального времени одним нажатием кнопки. Они помогают сохранить постоянную глубину отображения субтитров и предотвращают такие ошибки, как появление фоновых объектов на переднем плане.

### Полноэкранный режим игры для двух участников

При помощи 3D-очков Philips вы сможете одновременно играть вдвоем в полноэкранном режиме. Обычно во время игр в 2D для двух участников каждый игрок видит свою часть игры только на половине экрана. Благодаря технологии 3D теперь оба игрока одновременно могут наслаждаться игрой в полноэкранном режиме, для этого достаточно лишь нажать кнопку на очках.

### Pixel Plus HD

Технология Pixel Plus HD предлагает уникальное сочетание предельной четкости, естественных деталей изображения, живого цвета и плавного, естественного движения. Дефекты и помехи с любых источников, от мультимедийных материалов до телевидения со стандартным разрешением, а также в сжатом сигнале HD, определяются и минимизируются, что гарантирует чистоту и четкость изображения.

### Perfect Motion Rate (PMR) 400 Гц

Perfect Motion Rate (PMR) 400 Гц обеспечивает невероятную четкость изображения даже для динамичных сцен. Новый стандарт PMR от Philips — это сочетание частоты обновления быстрой панели, технологии HD Natural Motion и уникальной формулы видеопереработки, которые обеспечивают беспрецедентную четкость динамичных сцен.



### Smart TV Плюс

Мир онлайн-контента для вас. Управление, программирование и запись — смотрите телепрограммы так, как вам удобнее. Простой доступ к множеству приложений. Наслаждайтесь любимыми фильмами из онлайн-хранилищ видео или с помощью функции просмотра прошедших передач. Просматривайте веб-страницы или общайтесь с друзьями через Facebook и Twitter. Приостанавливайте просмотр телепередач — просто подключите к телевизору жесткий диск USB и записывайте программы с цифровых каналов.

### Приложение Philips MyRemote

Philips MyRemote — это удобное приложение для управления телепросмотром. Откройте для себя множество возможностей. Вы сможете просматривать гид телепрограмм на планшетном ПК, не отрываясь от просмотра телевизора. А дополнительные функции — удобные средства ввода текста, управление громкостью и программами, передача изображений, видеороликов и музыки на телевизор — превратят ваше портативное устройство в интеллектуальный пульт дистанционного управления. Загрузите приложение MyRemote из iTunes App Store или Android Market прямо сейчас!

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Дисплей: LED Full HD
- Диагональ экрана: 55 дюйма / 140 см
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max Clarity 400, Полноэкранный режим для двух игроков\*, Преобразование 2D в 3D, Автораспознавание 3D
- Формат изображения: 16:9
- Яркость: 400 кд/м<sup>2</sup>
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate 400 Гц

## Приложения Smart TV

- Net TV: Просмотр прошедших телепрограмм, Сетевые видеоматериалы, Открытый интернет-браузер, Интернет-приложения
- Управление: Приложение MyRemote (iOS и Android), Поддержка USB-клавиатуры и мыши
- SimplyShare: Обзорщик медиаресурсов DLNA, Обзорщик медиаресурсов USB
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 30 Вт (2 x 15 Вт)
- Улучшение звука: Автоограничение громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 3
- Беспроводное соединение: Сертиф. по WiFi
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход для наушников, Разъем для сервисного обслуживания
- Возможности HDMI: 3D, Канал возврата аудиосигнала
- 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

## 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

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920x1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

## Функции управления

- Подключение к компьютерной сети: SimplyShare
- Простота установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя
- Регулировка формата экрана: Автозаполнение, Автомасштабирование, Расширение формата 16:9, Режим Super Zoom, Не в масштабе, Широкий экран
- Индикатор уровня сигнала: Да
- Телетекст: 1200-страничный гипертекст
- Обновление встроенного ПО: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенного ПО через USB, Обновление программы устройства через Интернет
- Электронный гид телепередач: Электронный гид телепередач на 8 дней

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*, DVB-T2, Freeview HD
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM

## Питание

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц

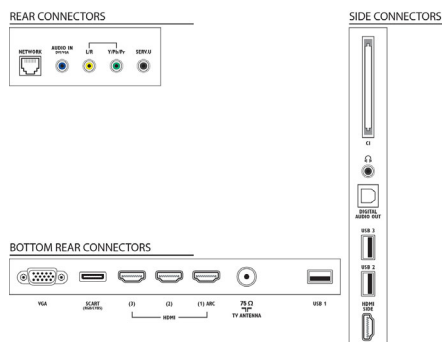
- Температура окружающей среды: 5 °C – 40 °C
- Маркировка класса энергоэффективности: A++
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 64 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 89 кВт/ч
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,15 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим Эко, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)

## Размеры

- Размеры комплекта (Ш x В x Г): 1523 x 984 x 198 мм
- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 1260,6 x 750,0 x 35,0 мм
- Размеры устройства с подставкой (Ш x В x Г): 1260,6 x 792,8 x 290,0 мм
- Вес продукта: 19,8 кг
- Вес изделия с подставкой: 24,8 кг
- Вес, включая упаковку: 37,3 кг
- Совместимое крепление на стену: 400 x 400 мм

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка на шарнире, Краткое руководство, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Адаптер SCART, Адаптер компонентного видеосоединения, Краткое руководство Smart TV, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: 3D-очки PTA517, 3D-очки PTA516, 3D-очки PTA507, Система настенного монтажа Philips SQM 6325, Система настенного монтажа Philips SQM 6375, Система настенного монтажа Philips SQM 6415



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 5.0.8

12 NC: 8670 000 90007  
EAN: 87 12581 64387 4

© 2019 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)

\* Net TV: список услуг, доступных в Вашей стране, можно найти по адресу: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).

\* Запись на USB возможна только для цифровых телеканалов, для которых доступен электронный гид телепрограмм на основе IP TV (могут действовать ограничения на некоторые страны и каналы). Возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (CI+). Необходимо соединение с Интернетом.

\* Имеется сертификация DivX Certified® для воспроизведения видео DivX® с разрешением до 1080p HD, включая премиальный контент.

\* 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 телевизором 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

\* Электронный гид телепрограмм на 8 дней доступен не во всех странах