

Philips 4000 series
Smart LED TV с Pixel Plus
HD

107 см (42")

Easy 3D
DVB-T2/C

42PFL4307T



Примите участие в действии!

Откройте для себя 3D и Smart TV

Наслаждайтесь вечерним кинопросмотром с безупречным качеством изображения LED-телевизора Philips 42PFL4307 Full HD. Оцените преимущества процессора видеообработки Pixel Plus HD и просматривайте различный медиаконтент с помощью функции Smart TV Plus с четким и ярким изображением. Погрузитесь в действие на экране и оцените непревзойденный комфорт при просмотре 3D!

Откройте для себя мир онлайн-контента благодаря Smart TV Plus

- Удобное беспроводное подключение с помощью дополнительного беспроводного USB-адаптера
- 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

- Easy 3D Clarity 400 для комфортного просмотра фильмов 3D
- 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



PHILIPS

Основные особенности

USB-адаптер Wi-Fi



Оцените возможности Smart TV без подключения проводов с помощью USB-адаптера Wi-Fi от Philips (PTA01) для Smart TV. Просто вставьте адаптер в разъем USB на боковой панели телевизора, затем подключите телевизор к домашней сети. Выберите онлайн-контент для просмотра с помощью пульта ДУ для телевизора.

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.

3 USB-разъема (для мультимедиа)



С помощью трех разъемов USB можно просматривать фотографии в формате jpeg,

слушать музыку в формате mp3, а также просматривать видеофайлы с большинства носителей USB (устройств памяти USB). Вставьте устройство USB в разъем на боковой панели телевизора, чтобы просмотреть содержимое мультимедиа с помощью удобного проводника. Таким образом можно просматривать фотографии, видеофайлы и прослушивать музыку.

Easy 3D Clarity 400

Технология Easy 3D с показателем четкости Clarity 400 обеспечивает максимальный комфорт при просмотре 3D. Пассивная 3D-технология гарантирует комфортный просмотр этого телевизора Philips в течение долгих часов благодаря стабильному 3D-изображению с минимумом помех. Легкие 3D-очки со стильным дизайном работают без батареек.

Полноэкранный режим игры для двух участников

Специальные очки Philips для полноэкранного игрового режима для двух участников (PTA436/00) позволяют одновременно играть на телевизоре вдвоем и видеть свою часть игры на всей площади экрана. Обычно во время игр в 2D для двух игроков каждый игрок видит игру только на половине экрана. Благодаря технологии 3D теперь оба игрока одновременно могут наслаждаться игрой в полноэкранном режиме.

Perfect Motion Rate (PMR) 200 Гц

Perfect Motion Rate (PMR) 200 Гц обеспечивает невероятную четкость изображения даже для динамичных сцен. Новый стандарт PMR от Philips — это сочетание эффектов частоты обновления быстрой ЖК-панели, технологии HD Natural Motion и уникальной формулы видеообработки, которые обеспечивают

беспрецедентную четкость динамичных сцен и высокое качество изображения.



Smart TV Плюс

Мир телевидения для вас. Управление и программирование — смотрите телепрограммы так, как вам удобнее. Простой доступ к множеству приложений. Наслаждайтесь просмотром любимых фильмов из интернет-магазинов видео или с помощью функции "вслед за эфиром". Просматривайте веб-страницы или общайтесь с друзьями через Facebook и Twitter. Приостанавливайте просмотр телепередач — просто подключите к телевизору жесткий диск USB.

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: 42 дюйма / 107 см
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- 3D: Полноэкранный режим для двух игроков*, Автораспознавание 3D, Easy 3D Clarity 400
- Формат изображения: 16:9
- Яркость: 360 кд/м²
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate (PMR) 200 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: Обозреватель медиаресурсов DLNA, Обозреватель медиаресурсов USB
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт (2 x 10 Вт)
- Улучшение звука: AmbioSound, Автоограничение громкости, Clear Sound, Incredible Surround

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 3
- Беспроводное соединение: Поддержка беспроводной сети LAN
- 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

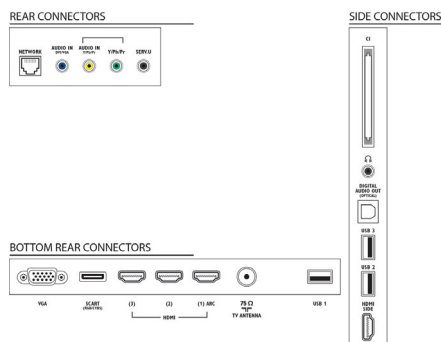
- Температура окружающей среды: 5 °C – 40 °C
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 43 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 60 кВт/ч
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,15 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим Эко, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)

Размеры

- Размеры комплекта (Ш x В x Г): 1184,0 x 683,0 x 158,0 мм
- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 977,2 x 589,0 x 42,9 мм
- Размеры устройства с подставкой (Ш x В x Г): 977,2 x 628,7 x 240,0 мм
- Вес продукта: 12,8 кг
- Вес изделия с подставкой: 16,0 кг
- Вес, включая упаковку: 19,5 кг
- Совместимое крепление на стену: 400 x 400 мм

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Очки 3D — 2 штуки, Настольная подставка, Краткое руководство, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Адаптер SCART, Адаптер компонентного видеокабеля, Краткое руководство Smart TV, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: 3D-очки PTA416, 3D-очки PTA426, Игровые 3D-очки PTA436, Беспроводной адаптер USB (PTA01)



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 9.0.6

12 NC: 8670 000 90928
EAN: 87 12581 64765 0

© 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

* Net TV: список услуг, доступных в Вашей стране, можно найти по адресу: 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