

Philips 3500 series  
Smart LED TV

107 см (42")

Full HD 1080p  
DVB-T/C

42PFL3507H



Расслабьтесь и наслаждайтесь вечерним киносеансом

с Full HD LED и Smart TV

Расслабьтесь и наслаждайтесь вечерним кинопросмотром с безупречным качеством изображения LED-телевизора Philips 42PFL3507 Full HD. Благодаря технологии Digital Crystal Clear теперь вы можете просматривать видеозаписи с YouTube с четким, реалистичным изображением.

#### **Полностью цифровое соединение стало проще**

- 2 USB-разъема для фантастического воспроизведения мультимедийного содержимого
- Вход для ПК позволяет использовать телевизор в качестве монитора.
- Безупречное подключение с 3 входами HDMI и функцией Easylink
- Встроенный цифровой тюнер DVB-C/T для цифрового кабельного приема

#### **Чистое, естественное изображение во всех случаях**

- Full HD TV с технологией Digital Crystal Clear для четкости изображения
- Высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Частота Perfect Motion Rate (PMR) 100 Гц для невероятной четкости изображения

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

- Удобное беспроводное подключение с помощью дополнительного беспроводного USB-адаптера
- Бесконечный поток онлайн-видео через YouTube
- Смотрите фотографии, фильмы и воспроизводите музыку на телевизоре благодаря технологии SimplyShare

**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.

## Онлайн-приложения Smart TV

Наслаждайтесь обширной коллекцией онлайн-видео с YouTube на своем телевизоре.

## TB с SimplyShare



С технологией SimplyShare вы сможете передавать фотографии, музыку и фильмы, сохраненные на смартфоне, планшете или настольном ПК, и воспроизводить их на большом экране.

## Программирование и приостановка просмотра телепередач

Просто подключите к телевизору жесткий диск USB — и вы сможете приостанавливать просмотр телепередач на цифровых каналах. Если вам потребуется ответить на телефонный звонок или сделать перерыв, не дожидаясь рекламы, передача будет записана на жесткий диск USB.

## Видеозвонки через телевизор



Расширьте границы телефонной связи и общайтесь с друзьями и родственниками на большом экране. Совершайте видеозвонки через телевизор с дополнительным домашним кинотеатром Philips или проигрывателем дисков Blu-ray/DVD от Philips и совместимой веб-камерой для телевизора. Наслаждайтесь видео высокой четкости и превосходным качеством звука, не вставая с дивана. Начинайте общаться прямо сейчас!

## Digital Crystal Clear

Функция Digital Crystal Clear — это пакет новейших технологий в области обработки изображения, выполняющий цифровую настройку и оптимизацию качества изображения, обеспечивая оптимальные уровни контрастности, цвета и четкости. В результате достигается предельно четкое изображение при любом источнике.

## Full HD LED TV



В этом LED-телевизоре Full HD самая совершенная светодиодная технология сочетается с привлекательным минималистичным дизайном и потрясающим качеством изображения, а также у этой модели минимальное

энергопотребление в своей категории. Кроме того, светодиодная технология исключает использование вредных материалов. Светодиодная подсветка обеспечивает низкое энергопотребление, высокую яркость и контрастность изображения, четкость и насыщенные цвета.

## Perfect Motion Rate 100 Гц



Благодаря сочетанию частоты обновления панели и уникальной технологии обработки изображения, Perfect Motion Rate (PMR) обеспечивает невероятную четкость передачи движения, которая не теряется даже во время просмотра динамичных сцен.

## 2 USB-разъема (для мультимедиа)



С помощью двух 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.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 42 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 107 см
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 400 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate 100 Гц
- Динамическая контрастность экрана: 100 000:1

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

## Тюнер/прием/передача

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

## Приложения Smart TV

- Net TV: YouTube
- SimplyShare: Обозреватель медиаресурсов DLNA

## Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Форматы воспроизведения музыки: MP3
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG

## Комфорт

- Легкость установки: Мастер подключения к устройству, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя
- Регулировка формата экрана: 4:3, Автозаполнение, Автомасштабирование, Расширение формата 14:9, Расширение формата 16:9, Увеличение субтитров, Режим Super Zoom, Не в масштабе, Широкий экран
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB

## Звук

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

## Подключения

- Количество A/V подключений: 1
- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (Y/Pb/Pr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Pixel Plus link (для Philips), Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Поддержка беспроводной сети LAN
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный), VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход для наушников

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: н/д Вт
- Функции энергосбережения: Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Потребление электроэнергии в год: н/д кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: Беспроводной адаптер USB (PTA01)

## Размеры

- Ширина устройства: 977,2 миллиметра
- Высота устройства: 589 миллиметра
- Глубина устройства: 42,9 миллиметра
- Вес продукта: н/д кг
- Ширина с подставкой: 977,2 миллиметра
- Высота с подставкой: 628,7 миллиметра
- Глубина с подставкой: 210 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 000 кг
- Ширина коробки: 1205 миллиметра
- Высота коробки: 702 миллиметра
- Глубина коробки: 160 миллиметра
- Вес, включая упаковку: н/д кг
- Совместимое крепление на стену: 400 x 400 мм



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 3.1.5

EAN: 87 12581 63375 2

© 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](http://www.philips.com)

\* 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.