

Philips 4000 series  
Сверхтонкий  
светодиодный 3D Smart  
LED TV

102 см (40")

3D Max  
DVB-T/T2/C



40PFL4508T



## Невероятные впечатления при просмотре

Оцените преимущества сверхтонкого светодиодного Smart LED TV с 3D

Погрузитесь в действие на экране, будь то режим онлайн- или офлайн-просмотра. Поможет вам в этом Philips Smart LED TV серии 4508 с поддержкой 3D. Благодаря мощной обработке видеосигнала Pixel Plus HD вы сможете насладиться реалистичным изображением 3D и онлайн-контента. Встроенный модуль Wi-Fi облегчает подключение.

### Мир онлайн-контента в вашем распоряжении

- Приложение Skype™ позволяет с легкостью совершать видео- и голосовые звонки на телевизоре
- Встроенный модуль Wi-Fi для удобного подключения к сети Интернет
- Smart TV — мир онлайн-развлечений
- SimplyShare: простая передача фотографий, музыки и фильмов через DLNA

### Управление показом и записью на большом экране

- Приложение MyRemote — управляйте телевизором с помощью смартфона или планшетного ПК

### Оцените новые возможности развлечений

- Технология 3D Max гарантирует незабываемые впечатления от просмотра в формате 3D Full HD
- Full HD LED TV — высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Показатель Perfect Motion Rate (PMR) 200 Гц для невероятной четкости динамичных

# PHILIPS

## Особенности

### Алюминиевый корпус и А-образная подставка

Благодаря алюминиевому корпусу и А-образной подставке из экологически чистых материалов ТВ великолепно впишется в интерьер

### Видеозвонки через Skype™ на ТВ\*



Расширьте границы телефонной связи и общайтесь с близкими вам людьми, где бы они ни находились. Благодаря поддержке Skype™ в вашем телевизоре вы сможете совершать голосовые и видеозвонки прямо из своей гостиной. Просто подключите к телевизору дополнительную камеру для ТВ Philips (PTA317) и наслаждайтесь превосходным качеством видео и звука, не вставая с дивана.

### Встроенный модуль Wi-Fi



Встроенный модуль Wi-Fi телевизора Philips Smart TV обеспечивает быстрое и простое подключение к домашней сети, позволяя получить доступ к различному контенту и выполнять потоковую передачу в беспроводном режиме.

### Онлайн-приложения Smart TV



Получите от своего телевизора больше, чем могут дать традиционные модели. Пользуйтесь прокатом фильмов и включайте потоковую передачу кино, видеороликов, игр и других материалов непосредственно на телевизор из онлайн-магазинов. Смотрите передачи "вслед за эфиром" и пользуйтесь разнообразными онлайн-приложениями Smart TV. Общайтесь с родными и друзьями по Skype™ или в социальных сетях. Больше того... на телевизоре можно даже просматривать веб-сайты!

### ТВ с SimplyShare



Организируйте передачу фотографий, музыки, видеозаписей и фильмов со смартфона, планшета ПК или компьютера через сеть DLNA и наслаждайтесь просмотром на большом экране. Теперь это так просто!

### PMR 200 Гц



Для измерения плавности, естественности и точности движения на телеэкране в Philips разработали собственный стандарт четкости отображения динамических сцен — PMR. Perfect Motion Rate — это суммарный показатель, учитывающий нашу уникальную обработку видеосигнала, количество кадров в секунду и частоту обновления каждого кадра, качество затемнения и технологию подсветки. Чем выше показатель PMR, тем выше контрастность и четкость динамических сцен, а значит, тем лучше качество изображения в целом.

### Full HD LED TV



Качество изображения имеет огромное значение. Обычные HD-телевизоры обеспечивают высокое качество, но вы ожидаете большего. Представьте себе захватывающие дух детальные изображения с высокой яркостью, контрастностью, четкостью, реалистичными и естественными цветами — и все это при низком энергопотреблении. Вы нашли то, что искали. Full HD LED обеспечивает более четкое отображение деталей по сравнению с обычными HD-телевизорами. А более детальное изображение делает впечатления от просмотра еще ярче.



## Характеристики

### Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 40 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 102 см
- Дисплей: LED Full HD
- 3D: 3D Max\*, Полноэкранный режим для двух игроков\*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D
- Разрешение панели: 1920 x 1080p

- Яркость: 350 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate (PMR) 200 Гц, Технология Micro Dimming
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1

### Поддерживаемое разрешение дисплея

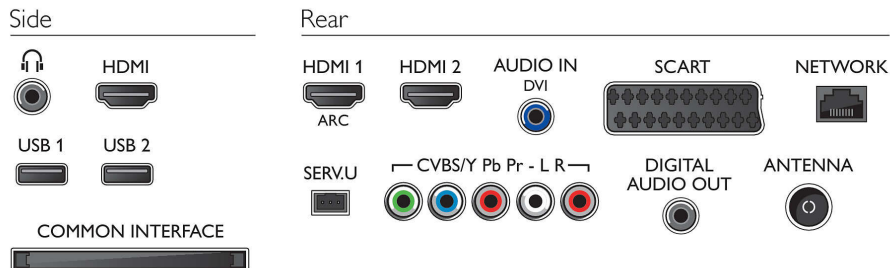
- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при

60 Гц

- Выходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

### Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4



# Характеристики

## Smart TV

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

## 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

## Взаимодействие с пользователем

- Беспроводное взаимодействие: SimplyShare, MultiRoom Client\*, Сертификация Wi-Fi Miracast\*, Монитор с входом для ПК
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- 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: Автозаполнение, Автомасштабирование, Расширение формата 16:9, Режим Super Zoom, Не в масштабе, Широкий экран
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Приложение My Remote\*: Управление, Запись MyRemote, Simply Share, Телегид

## Звук

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

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- 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, Автоматический сдвиг субтитров (Philips), Pixel Plus link (для Philips), Запуск воспроизведения одним нажатием

- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n
- Другие подключения: Сертификация CI+1.3, Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный), Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 40 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: <math>\leq 0,3</math>
- Потребление электроэнергии в год: 58 кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батарея типа ААА — 2 шт., Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: Камера для ТВ Philips PTA317, 3D-очки PTA518, 3D-очки PTA508

## Размеры

- Ширина устройства: 929 миллиметра
- Высота устройства: 559 миллиметра
- Глубина устройства: 239 миллиметра
- Вес продукта: 12,2 кг
- Ширина с подставкой: 929 миллиметра
- Высота с подставкой: 624 миллиметра
- Глубина с подставкой: 238 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 13,3 кг
- Ширина коробки: 1110 миллиметра
- Высота коробки: 640 миллиметра
- Глубина коробки: 133 миллиметра
- Совместимое крепление на стену: 200 x 200 мм
- Вес, включая упаковку: 15,8 кг



Дата выпуска 2023-10-09

Версия: 3.2.2

EAN: 87 12581 67184 6

© 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)

\* 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](http://www.philips.com/TV).

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

\* Для получения информации о возможностях Smart TV в вашей стране перейдите по адресу: [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV)

\* Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (СI+). 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 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.

\* Для HbbTV, Multiroom Client and Server, Netflix и приложения MyRemote требуется обновление ПО.

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