

Philips 7000 series  
Сверхтонкий  
светодиодный 3D Smart  
LED TV

140 см (55")

Easy 3D  
DVB-T/T2/C/S/S2

55PFL7008S



## Инновации и стиль в новом прочтении

### Сверхтонкий LED-телевизор с подсветкой Ambilight

Элегантный источник нового измерения в вашей жизни — LED-телевизор Philips 3D Smart TV серии 7008. Общайтесь с родными и близкими при помощи встроенной камеры и Skype™ или погрузитесь в мир 3D и насладитесь 3-сторонней фоновой подсветкой Ambilight. Ваш телевизор — ваш выбор.

#### Мир онлайн-контента в вашем распоряжении

- Встроенный Skype™ и камера позволяют с легкостью совершать видеозвонки на телевизоре
- Встроенный модуль Wi-Fi для удобного подключения к сети Интернет
- Smart TV — мир онлайн-развлечений

#### Управление показом и записью на большом экране

- Пульт ДУ с клавиатурой упрощает ввод текста
- Приложение MyRemote — управляйте телевизором с помощью смартфона или планшетного ПК
- Wi-Fi Miracast™ — передавайте контент со своих устройств сразу на ТВ

#### Расширенные возможности для развлечений

- 3-сторонняя фоновая подсветка Ambilight XL для более ярких впечатлений от просмотра
- Очки Easy 3D для комфортного просмотра контента в формате 3D
- Показатель Perfect Motion Rate (PMR) 700 Гц для невероятной четкости динамичных сцен

# PHILIPS

## Особенности

### Безрамочный дизайн

Изящный и лаконичный дизайн. Панель выполнена из цельного высококачественного стекла, края которого обрамляет ультратонкая металлическая оправа. Устройство идеально впишется в любой интерьер.

### Встроенный Skype™ и камера

Расширьте границы телефонной связи и общайтесь с близкими вам людьми, где бы они ни находились. Благодаря поддержке Skype™ и встроенной камере в вашем телевизоре вы сможете совершать голосовые и видеозвонки прямо из своей гостиной. 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!

### Пульт ДУ с клавиатурой



Простое управление. Пульт ДУ оснащен всеми привычными, интуитивно понятными кнопками навигации, быстрого доступа и регулировки громкости. Переверните пульт, чтобы получить доступ к полноформатной клавиатуре для удобного ввода текста в любой ситуации. Пульт оснащен гироскопическими датчиками, благодаря которым неактивная сторона пульта блокируется, а значит при вводе текста случайное переключение канала невозможно.

### MyRemote\*

С легкостью управляйте телевизором и выполняйте запись без использования пульта ДУ с помощью одного удобного приложения. Превратите ваш планшетный ПК или смартфон в универсальный пульт ДУ. Помимо привычных элементов управления, вы сможете воспользоваться дополнительными функциями, такими как ввод текста. Благодаря функции SimplyShare контент можно передать на экран ТВ. Выполняйте передачу программ цифрового телевидения на устройства с помощью Wi-Fi Smart Screen. Приложение MyRemote позволит вам всегда быть в курсе событий с помощью функции записи программ. Просто "пролистайте" гид телепередач и выберите программы, которые необходимо

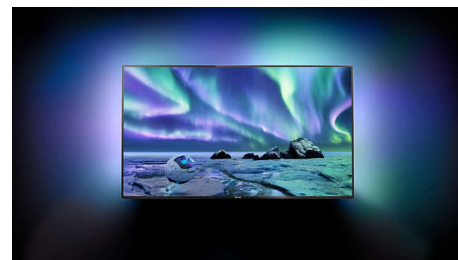
записать, чтобы просмотреть их позже. Телевизор Smart TV заслуживает настоящего умного приложения!

### Wi-Fi Miracast™\*



Смотрите, что хотите, когда хотите и где хотите. Передавайте разнообразный контент со своих устройств на большой экран. Можно, например, посмотреть на телевизоре фотографии со смартфона или ноутбука. Технология позволяет легко и быстро настроить подключение самых разных устройств.

### 3-сторонняя фоновая подсветка Ambilight XL



Благодаря этой запатентованной технологии Philips на стену за телевизором по трем сторонам проецируется увеличенный световой шлейф — в результате чего телеэкран кажется больше, а впечатления от просмотра ярче. Цвет подсветки автоматически меняется в соответствии с изображением на экране. Благодаря адаптивной функции цвет фоновой подсветки всегда точно соответствует изображению — вне зависимости от цвета стены. Параметры подсветки можно менять по вашему вкусу.



# Характеристики

## Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Подстраивается под цвет стены, Режим приглушенного света
- Версия Ambilight: 3-сторонняя XL

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 55 (дюймы)

- Размер экрана по диагонали (метрич.): 140 см
- Дисплей: LED Full HD
- 3D: Полноэкранный режим для двух игроков\*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D, Easy 3D
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 400 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Pixel Precise HD, Технология Micro Dimming, Perfect Motion Rate

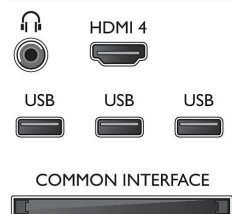
- 700 Гц, Perfect 3D Natural Motion
- Динамическая контрастность экрана: 500 000 : 1

## Поддерживаемое разрешение дисплея

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

## Connections

### Side



### Rear



# Характеристики

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C/S/2
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4

## 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 клиент и сервер, Пульт ДУ с указкой\*, Удобный пульт ДУ с функцией ввода текста, Сертификация Wi-Fi Miracast\*
- 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: 1200-страничный гипертекст
- Приложение My Remote\*: Управление, Запись MyRemote, Simply Share, Телегид, Wi-Fi Smart Screen

## ЦП/процессор

- Тип процессора: Dual-Core

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 24 Вт (2 x 12 Вт)
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4
- 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: 3
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Выход для наушников, Аудиовход — левый/правый, Разъем для спутниковой приставки

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,1</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A++
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 63 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: <math>\leq 0,1</math>
- Потребление электроэнергии в год: 87 кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка на шарнире, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Адаптер питания пост. тока, Адаптер компонентного видеокабеля, Гарантийный талон, 3D-очки с пассивной технологией 4 шт.
- Дополнительные аксессуары: 3D-очки PTA417, Игровые 3D-очки PTA436

## Размеры

- Ширина устройства: 1235 миллиметра
- Высота устройства: 724 миллиметра
- Глубина устройства: 32,5 миллиметра
- Вес продукта: 19 кг
- Ширина с подставкой: 1235 миллиметра
- Высота с подставкой: 792 миллиметра
- Глубина с подставкой: 280 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 21 кг
- Ширина коробки: 1376 миллиметра
- Высота коробки: 904 миллиметра
- Глубина коробки: 158 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 28,6 кг
- Совместимое настенное крепление: 400 x 400 мм

\* 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 Wi-Fi Miracast Android 4.2 или более поздней версии. Дополнительные сведения см. в документации к устройству.

\* Функция указки зависит от используемого приложения Smart TV.

\* 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 (CI+). Могут действовать ограничения на некоторые страны и каналы.

\* 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, Multiscreen 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.



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 5.0.11

EAN: 87 12581 66385 8

© 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)