

Philips 7000 series
Smart LED TV

102 см (40")

3D Max
DVB-T2/C

40PFL7007T



Примите участие в действии!

Наслаждайтесь Full HD 3D и Smart TV с подсветкой Ambilight

Откройте для себя мир онлайн-контента благодаря 3D-телевизору Philips 40PFL7007 Smart LED TV. Оцените бесконечные возможности Smart TV Premium в сочетании с уникальным пультом ДУ и встроенной клавиатурой.

Откройте для себя мир онлайн-контента благодаря Smart TV Premium

- 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
- Возможность совершать голосовые и видеозвонки через Skype™ прямо на телевизоре
- Поиск, программирование, запись* и приостановка телепередач
- Wi-Fi Smart Screen позволяет смотреть телевизор там, где вам удобно*

Поразительное качество

- 2-сторонняя подсветка Ambilight Spectra усиливает впечатления от просмотра
- 3D Max Clarity 700 для незабываемых впечатлений при просмотре в формате Full HD 3D
- Одно нажатие кнопки — и можно наслаждаться просмотром 2D-изображения в безукоризненном 3D-формате
- Уникальная функция регулировки глубины 3D-изображения для персонализации просмотра
- Уникальный полноэкранный режим игры для двух участников для игр в формате 2D

PHILIPS

Smart LED TV
102 см (40") 3D Max, DVB-T2/C

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.

Интернет-приложения Net TV



Берите фильмы напрокат непосредственно с помощью ТВ из сетевых видеомагазинов, просматривайте прошедшие передачи любимых телеканалов и наслаждайтесь широким выбором интерактивных приложений с помощью Net TV. Также можно получить доступ к Интернету.

Не теряйте управления



Управляйте телевизором наиболее простым и удобным способом. Для управления Smart

TV просто подключите беспроводную клавиатуру или воспользуйтесь смартфоном или планшетным ПК.

Программирование



Вы сможете записывать цифровые телепередачи на USB-накопитель, подключенный к вашему телевизору Philips, или приостанавливать воспроизведение контента, когда вам нужно оторваться от передачи, а затем продолжать просмотр в любое удобное время. Электронный гид телепередач поможет вам находить любимые передачи и программировать их запись. Теперь просмотр телепередач может стать органичной частью вашей жизни.

Wi-Fi Smart Screen



Благодаря Wi-Fi Smart Screen* вы сможете смотреть цифровые телеканалы не только сидя на диване, но и в любой комнате своего дома. Загрузите приложение Philips MyRemote, передайте программу с телевизора на свой iPad — и смотрите дальше. Кроме того, вы сможете пересылать фотографии, видеоролики и

40PFL7007T/12

музыку со своих устройств на большой экран телевизора. Вот настоящая свобода просмотра!

Ambilight Spectra 2



Новое измерение зрительных ощущений с фоновой подсветкой Ambilight Spectra 2. Эта запатентованная технология компании Philips визуально увеличивает экран, проецируя на стену за телевизором мягкое мерцание света с двух сторон. Ambilight автоматически регулирует цвет и яркость подсветки в соответствии с изображением на экране. Благодаря адаптивной функции цвет фоновой подсветки всегда соответствует изображению — вне зависимости от цвета стены.

3D Max Clarity 700



Наслаждайтесь ярким 3D-изображением на экране вашего ТВ Full HD от Philips. Благодаря активной 3D-технологии модель 3D Max Clarity 700 гарантирует непревзойденный 3D-эффект с высоким разрешением и невероятной четкостью движения. Кроме того, вы сможете преобразовать любой 2D-контент в реалистичное 3D-изображение.



Характеристики

Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Подстраивается под цвет стены, Режим приглушенного света
- Версия Ambilight: Двусторонняя

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 Clarity 700, Полноэкранный режим для двух игроков*, Регулировка глубины 3D, Преобразование 2D в 3D
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 450 кд/м²
- Улучшение изображения: Pixel Precise HD, Технология Perfect Motion Rate 800 Гц,

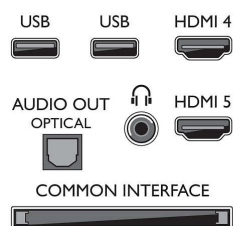
- Технология Micro Dimming
- Динамическая контрастность экрана: 500 000:1

Поддерживаемое разрешение дисплея

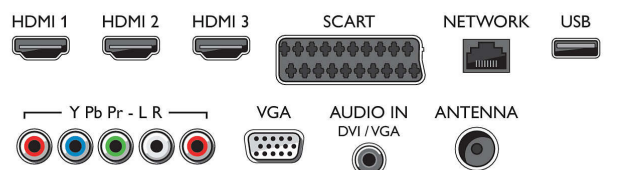
- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Выводы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

Connections

Side



Back



Характеристики

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

Приложения Smart TV

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

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

Комфорт

- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки, Подставка и настенное крепление 2-в-1
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя
- Подключение к компьютерной сети: SimplyShare
- Регулировка формата экрана: Автозаполнение, Автомасштабирование, Расширение формата 16:9, Режим Super Zoom, Не в масштабе, Широкий экран
- Пульт ДУ: Полноразмерная текстовая клавиатура
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1200-страничный гипертекст
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB, Обновление программы устройства через Интернет

ЦП/процессор

- Тип процессора: Dual-Core

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 40 Вт (2 x 20 Вт), 30% КНИ
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Clear Sound, Incredible Surround
- Типы громкоговорителей: Прилагаемая звуковая подставка

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 5
- Возможности HDMI: 3D, Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1 (адаптер)
- 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 (адаптер)
- 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

Мощность

- Электропитание: Переменный ток 220-240 В, 50 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $\leq 0,1$ Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 68 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: $\leq 0,01$
- Потребление электроэнергии в год: 94 кВт/ч

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: 1 x очки 3D, Шнур питания, Пульт ДУ, Настольная подставка на шарнире, Краткое руководство пользователя
- Дополнительные аксессуары: Камера для Skype PTA317, 3D-очки PTA517, 3D-очки PTA516, 3D-очки PTA507

Размеры

- Ширина устройства: 910 миллиметра
- Высота устройства: 524 миллиметра
- Глубина устройства: 29,8 миллиметра
- Вес продукта: 11 кг
- Ширина с подставкой: 910 миллиметра
- Высота с подставкой: 590 миллиметра
- Глубина с подставкой: 206 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 14,4 кг
- Ширина подставки: 500 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 9.1.12

EAN: 87 12581 63643 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

* Net TV: список услуг, доступных в Вашей стране, можно найти по адресу: www.philips.com/smarttv.

* Функция Wi-Fi Smart Screen будет доступна после обновления ПО осенью 2012 г.

* Камера для Skype продается 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.

* 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.

* Типичное потребление энергии во включенном состоянии измерено в соответствии с IEC62087 Вып. 2.

* Запись на USB доступна только для цифровых телеканалов (могут действовать ограничения на некоторые страны и каналы) и невозможна с аналоговых каналов и внешних устройств. Возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (CI+).

* В скандинавских странах телевизор обеспечивает ограниченную поддержку субтитров во время записи телепередач.