

Philips 5000 series
LED TB

81 см (32")

HD Ready
DVB-T/C

32PFL5406H



Расслабьтесь и наслаждайтесь вечерним киносеансом

благодаря отличному LED-изображению с частотой PMR 100 Гц

Расслабьтесь и наслаждайтесь вечерним киносеансом и качеством изображения благодаря светодиодной технологии телевизора 32PFL5406 серии 5000 от Philips. Процессор Pixel Plus обеспечивает четкое и яркое изображение, дополняемое отличным качеством звучания.

Просто настроить, легко пользоваться

- Помощник установки облегчит настройку
- Подсказки на экране помогут завершить настройку

Живое и чистое звучание

- Различайте каждое слово с функцией Clear Sound
- Ощутите мощь 20 Вт и звук с Incredible Surround

Полностью цифровое соединение стало проще

- Безупречное подключение с 3 входами HDMI и функцией Easylink
- USB для фантастического воспроизведения мультимедийного содержимого
- Встроенный тюнер MPEG-4 для приема высокого разрешения без телеприставки

Оцените каждую деталь изображения

- HD Ready ТВ с Pixel Plus для более четкого и детального изображения
- Отличное изображение на базе светодиодов и низкое энергопотребление
- Частота Perfect Motion Rate (PMR) 100 Гц для невероятной четкости изображения

PHILIPS

Основные особенности

HD TB с Pixel Plus

Pixel Plus — это цифровая технология обработки изображения, которая увеличивает количество строк и пикселей. Результат — всегда предельно четкое изображение, невероятная детализация и глубина независимо от источника воспроизведения.

СВЕТОДИОДНЫЙ



В этом телевизоре 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.

Clear Sound



Clear Sound — это инновационная аудиотехнология, которая делает слова более разборчивыми как в речи, так и в песнях. Эта технология гарантирует, что вы не пропустите ни слова и сможете в полной мере насладиться просмотром.

Incredible Surround 20 Вт (среднеквадр.)

Ощутите мощь звучания музыки и погрузитесь в атмосферу кино. Мощные 20-ваттные усилители (среднекв. мощность 2x10 Вт) создают реалистичную звуковую панораму. Технология Incredible Surround позволяет ощутить объемный звук с большей глубиной и широкой панорамой в дополнение к реалистичному изображению.

3 входа HDMI с функцией EasyLink



HDMI — это один кабель, передающий как звуковой, так и видеосигнал от устройства на телевизор, помогая решить проблему множества спутанных проводов. Он передает несжатые сигналы, обеспечивая повышенное качество изображения, передаваемого от источника к телевизору. Вместе с функцией Philips Easylink вам потребуется лишь один пульт ДУ для управления большинством операций телевизора, DVD, BluRay, телевизионной приставкой или домашним кинотеатром.

USB (мультимедиа)



С помощью разъема 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.

Встроенный DVB-тюнер MPEG-4

Встроенный цифровой тюнер позволяет принимать каналы цифрового и наземного телевидения без использования дополнительной телеприставки. Наслаждайтесь качественным телевидением без проблем.

Помощь на экране



Новый мастер персональной настройки поможет с легкостью выполнить все необходимые действия. На экране телевизора отображается список настроек изображения на выбор. Это поможет вам за несколько простых шагов выполнить все операции по настройке.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 32 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 81 см
- Дисплей: боковая светодиодная подсветка LED
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 400 кд/м²
- Улучшение изображения: Технология Pixel Plus, Функция Active Control + световой датчик, Perfect Motion Rate 100 Гц
- Динамическая контрастность экрана: 500 000:1
- Время отклика (типич.): 5 мс
- Пиковое отношение яркости: 65 %

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-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*,

- DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM

Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB
- 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 настройки каналов, Мастер подключения к устройству, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню, Экранное руководство пользователя, Сенсорные кнопки управления
- 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
- Электронный гид телепередач: Электронный гид телепередач на 8 дней

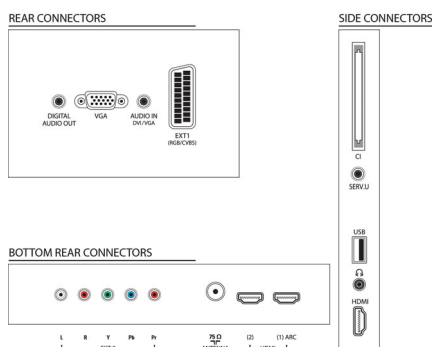
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB

Звук

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

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (YPbPr): 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, Системная информация (язык меню)
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1



Характеристики

- Количество разъемов USB: 1
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный), VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход для наушников

Питание

- Электропитание: 220—240 В перем. тока, 50—60 Гц
- Температура окружающей среды: 5—35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,15 Вт
- Функции энергосбережения: Кнопка полного отключения (0 Вт в выключенном состоянии), Режим ECO, Меню настроек режима Эко, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,01
- Наличие свинца: Да*

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка, Инструкция по эксплуатации, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон, Описание ПО

Размеры

- Ширина устройства: 761 миллиметра
- Высота устройства: 473 миллиметра
- Глубина устройства: 39,9 миллиметра
- Вес продукта: 6,1 кг
- Ширина с подставкой: 761 миллиметра
- Высота с подставкой: 525 миллиметра
- Глубина с подставкой: 221 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 9 кг
- Ширина коробки: 965 миллиметра
- Высота коробки: 590 миллиметра
- Глубина коробки: 159 миллиметра
- Совместимое крепление на стену: 200 x 200 мм



Дата выпуска 2023-08-02

Версия: 6.7.3

EAN: 87 12581 59845 7

© 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

* 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.

* Электронный гид телепрограмм на 8 дней доступен не во всех странах

* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на потреблении электроэнергии работающим ТВ 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.