

Philips 3000 series
ЖК телевизор

81 см (32")
Full HD 1080p
цифровой телевизор



32PFL3606H



Удовольствие от вечернего киносеанса гарантировано

Full HD ТВ современного дизайна

С Philips вы можете наслаждаться великолепным качеством телевизора по разумной цене — сегодня и всегда. Этот ЖК-телевизор модели 32PFL3606 серии 3000 обеспечивает качество изображения Full HD, имеет удобные разъемы для цифрового телевидения и прекрасный дизайн.

Просто настроить, легко пользоваться

- Помощник установки облегчит настройку

Четкое, естественное ЖК-изображение всегда

- Full HD TV с технологией Digital Crystal Clear для четкости изображения
- Динамическая контрастность для насыщенных оттенков черного
- 28,9 миллиарда цветов для яркого, естественного изображения

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 2 входами HDMI и функцией Easylink
- USB для фантастического воспроизведения мультимедийного содержимого
- Встроенный тюнер MPEG-4 для приема высокого разрешения без телеприставки
- Вход для ПК позволяет использовать телевизор в качестве монитора.

PHILIPS

Особенности

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.

Невероятная динамическая контрастность

Уникальная технология затемнения и усиления подсветки обеспечивает превосходную передачу черного цвета, а также всех темных оттенков и областей. Это создает яркое реалистичное изображение с высоким контрастом и яркими, живыми цветами.

28,9 миллиарда цветов



Яркое и естественное изображение за счет самой современной системы обработки цвета. Оптимизация трех цветовых каналов (RGB) позволяет достичь общей мощности обработки в 28,9 миллиарда цветов. Усовершенствованные алгоритмы определяют даже тончайшие переходы и нюансы оттенков и тонов, обеспечивая максимально естественные цвета.

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.

2 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.

Вход для подключения ПК (HDMI и VGA)

Вход для компьютера позволяет также использовать телевизор как монитор компьютера используя либо кабель/преобразователь HDMI-DVI (для цифрового сигнала), либо кабель VGA (для аналогового сигнала).

Встроенный DVB-тюнер MPEG-4

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

Простота установки



Благодаря пошаговым инструкциям данный телевизор очень легко настроить. Мастер отобразит несколько экранов, что позволит быстро выбрать необходимые настройки. Качество изображения ТВ можно очень быстро установить в соответствии с личными предпочтениями, без каких-либо условий или сложных процедур настройки.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 32 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 81 см
- Дисплей: ЖКД Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 400 кд/м²
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear, 50 Гц, Функция Active Control + световой датчик
- Динамическая контрастность экрана: 100 000:1
- Время отклика (типич.): 5 мс

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 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
- 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 A/V подключений: 1
- Количество разъемов HDMI: 2
- Количество компонентных входов (YPrPb): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием, Системная информация (язык меню)
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- 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

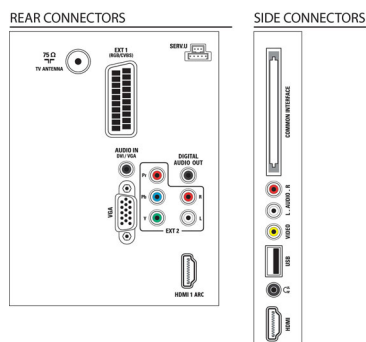
- Электропитание: 220-240 В, 50 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- потребляемая мощность: 120 Вт
- Энергопотребление в режиме ожидания: 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Режим ECO, Меню настроек режима Эко, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)
- Наличие свинца: Да*

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания, Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Настольная подставка, Инструкция по эксплуатации, Краткое руководство пользователя, Гарантийный талон

Размеры

- Ширина устройства: 796 миллиметра
- Высота устройства: 508,4 миллиметра
- Глубина устройства: 93 миллиметра
- Вес продукта: 8,35 кг
- Ширина с подставкой: 796 миллиметра
- Высота с подставкой: 557,6 миллиметра
- Глубина с подставкой: 221,4 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 10 кг
- Ширина коробки: 1000 миллиметра
- Высота коробки: 610 миллиметра
- Глубина коробки: 160 миллиметра
- Совместимое крепление на стену: 200 x 200 мм
- Вес, включая упаковку: 12,7 кг



Дата выпуска 2023-08-02

Версия: 5.1.5

EAN: 87 12581 58204 3

© 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.