



Philips 4000 series
Сверхтонкий
светодиодный Full HD
LED-телевизор

121 см (48")
Full HD LED TV
DVB-T/T2/C



48PFT4101

Тонкий светодиодный LED-телевизор Full HD

с технологией Digital Crystal Clear

Стильный дизайн модели Philips 4100 с технологией Digital Crystal Clear сделает интерьер вашего дома еще более изысканным. Оцените качество изображения Full HD с показателем Perfect Motion Rate и чистоту звучания — развлечения без границ!

Насладитесь комфортным просмотром

- Два входа HDMI с EasyLink для удобства подключения
- USB для воспроизведения мультимедийного контента

Всегда чистое и естественное изображение

- Digital Crystal Clear: невероятно четкое изображение, которым хочется поделиться
- Full HD LED TV — высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Picture Performance Index улучшает каждый аспект изображения

Функциональность в изящном исполнении

- Утонченные линии подчеркивают изящность дизайна
- Черная сверхтонкая подставка

PHILIPS

Основные особенности

Ультратонкий дизайн



Изящный, современный, лаконичный дизайн. Неудивительно, что ультратонкий силуэт телевизора Philips притягивает к себе взгляд — это идеальное решение, которое прекрасно дополнит любой интерьер.

Черная сверхтонкая подставка

Необычная, темная и невероятно надежная подставка. Прочная ультратонкая подставка Philips черного цвета подчеркивает элегантный дизайн телевизора. Несмотря на свой небольшой размер, она отличается непревзойденной устойчивостью.

Digital Crystal Clear

Технология Digital Crystal Clear, разработанная Philips, позволяет насладиться естественным изображением с любого источника. Смотрите любимые сериалы, фильмы, новостные передачи или соберитесь перед телевизором с друзьями — вас удивит превосходное изображение с оптимальной контрастностью, цветопередачей и четкостью.

Full HD LED TV

Качество изображения играет важную роль. Обычные модели HD-телевизоров обладают определенными возможностями, но мы ожидаем большего. Представьте четкую детализацию в сочетании с высокой яркостью, удивительной контрастностью и реалистичной цветопередачей для естественного изображения, которое словно оживает на глазах.

Picture Performance Index



Picture Performance Index сочетает в себе технологию Philips для дисплеев и усовершенствованные техники обработки для улучшения качества каждого аспекта изображения: четкости, динамичных сцен, контрастности и цветопередачи. Независимо от источника вы сможете наслаждаться четким изображением с потрясающей детализацией, глубокими оттенками черного и яркими оттенками белого, а также насыщенными цветами и естественной цветопередачей.

Два входа HDMI с функцией EasyLink

Использование одного кабеля HDMI, передающего как видео-, так и аудиосигнал с устройства на телевизор, решает проблему спутанных проводов. HDMI передает несжатые сигналы, обеспечивая самое высокое качество изображения, передаваемого на экран с источника. Благодаря Philips EasyLink вам потребуется лишь один пульт ДУ для выполнения большинства операций: управление телевизором, DVD, Blu-Ray, ТВ-приставкой или домашним кинотеатром.

USB (фото, музыка, видео)



Делитесь впечатлениями. Подключите USB-накопитель, цифровую камеру, MP3-плеер или другое мультимедийное устройство через USB-вход телевизора и смотрите фотографии, видео или слушайте музыку, используя удобный экранный обозреватель.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 4:3/16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 48 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 121 см
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 200 кд/м²
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear
- Пиковое отношение яркости: 65 %

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 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

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, WAV, WMA версии 2 до версии 9.2
- Поддерживаемый формат субтитров: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG

Взаимодействие с пользователем

- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB*
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB
- Регулировка формата экрана: Автомасштабирование, Superzoom, Расширение формата 16:9, Не в масштабе, 4:3, 16:9
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Электронный гид телепередач*: Электронный гид телепередач на 8 дней

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 16 Вт
- Улучшение звука: Incredible Surround, Clear Sound, Функция Smart Sound, Автоматическая регулировка громкости, Регулировка НЧ

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 1
- Другие подключения: Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Аудиовход (DVI), Выход для наушников, Разъем для сервисного обслуживания, Антенна, IEC75

Мощность

- Электропитание: 220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3 \text{ Вт}$
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 56 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,5
- Потребление электроэнергии в год: 82 кВт/ч
- Наличие свинца: Да*
- содержание ртути: 0 мг

Аксессуары

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

Размеры

- Ширина устройства: 1082 миллиметра
- Высота устройства: 637 миллиметра
- Глубина устройства: 78 миллиметра
- Вес продукта: 12,4 кг
- Ширина с подставкой: 1082 миллиметра
- Высота с подставкой: 676 миллиметра

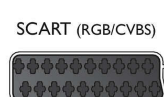
- Глубина с подставкой: 231 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 12,6 кг
- Ширина коробки: 1160 миллиметра
- Высота коробки: 715 миллиметра
- Глубина коробки: 131 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 15,5 кг
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм
- Ширина подставки: 640.1 миллиметра

Connections

Side



Rear



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 4.0.1

EAN: 87 18863 00770 9

© 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

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

* 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.

* (Philips) совместимо только с некоторыми моделями проигрывателей Philips.