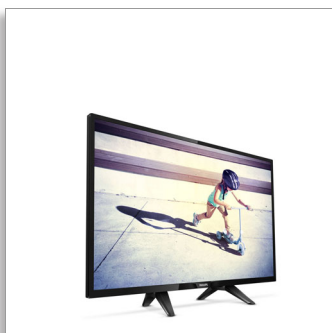




Philips 4100 series
Ультратонкий
светодиодный LED TV

80 см (32")
LED TV
DVB-T/T2/C



32PHT4132

Ультратонкий светодиодный LED TV

с технологией Digital Crystal Clear

Стильный дизайн и великолепные характеристики. Телевизор Philips 4100 с технологией Digital Crystal Clear обеспечивает воспроизведение качественного изображения в формате HD с высокой контрастностью и чистым звучанием. Оцените превосходные возможности для развлечений и простоту использования данной модели.

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
- Светодиодный LED TV: невероятная контрастность изображения

Функциональность в изящном исполнении

- Тонкая, изящная подставка рождает ощущение невесомости

PHILIPS

Основные особенности

Стильная подставка с угловыми ножками

Приступая к разработке новой модели телевизора, наша команда тщательно продумывает каждую деталь: от технологии до дизайна. Новая подставка с угловыми ножками, в отличие от традиционных, позволяет усилить впечатления от просмотра благодаря свободному пространству под телевизором. Смелое и надежное решение!

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.

LED TV

Благодаря LED-подсветке уровень энергопотребления снижается, а показатели яркости изображения, контрастности и цветопередачи улучшаются.

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): 32 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 80 см
- Дисплей: Светодиодный HD-телевизор
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 280 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 1366 x 768p

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, HEVC (H.265)
- 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, Автоматическая регулировка громкости, Регулировка НЧ, Функция Smart Sound

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), Антенна, IEC75, Аудиовход (DVI), Выход для наушников

Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3$ Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 31 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,5
- Потребление электроэнергии в год: 46 кВт/ч
- Наличие свинца: Да*
- содержание ртути: 0 мг

Аксессуары

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

Размеры

- Ширина устройства: 726,5 миллиметра
- Высота устройства: 425,36 миллиметра
- Глубина устройства: 81,8 миллиметра
- Вес продукта: 4,8 кг
- Ширина с подставкой: 726,5 миллиметра

- Высота с подставкой: 479 миллиметра
- Глубина с подставкой: 184,64 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4,85 кг
- Ширина коробки: 798 миллиметра
- Высота коробки: 520 миллиметра
- Глубина коробки: 140 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 6,7 кг
- Совместимое настенное крепление: 100 x 100 мм
- Ширина подставки: 343,57 миллиметра

Connections

Side



Rear



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 6.3.1

EAN: 87 18863 01101 0

© 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.

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