



Philips 4000 series  
Тонкий LED TV

**58 см (23")**  
LED TV  
DVB-T/T2/C



**23PH14009**

## Тонкий LED TV

С технологией Digital Crystal Clear

Все члены семьи оценят четкое изображение LED-телевизоров Philips малых диагоналей серии 4100. Минималистичный дизайн, яркие кадры и прекрасный звук — отличный выбор для любой комнаты в доме.

### Насладитесь комфортным просмотром

- Один вход HDMI и функция EasyLink для удобства подключения
- USB для воспроизведения мультимедийного контента
- Вход для компьютера позволяет использовать телевизор в качестве монитора

### Наслаждайтесь просмотром, где бы вы ни находились

- Digital Crystal Clear: невероятно четкое изображение, которым хочется поделиться
- Светодиодный LED TV: невероятная контрастность изображения
- 100 Гц PMR для плавной передачи динамичных сцен

### Универсальные решения

- Компактный портативный телевизор: безграничные возможности развлечений
- Тонкий дизайн прекрасно дополнит интерьер

# PHILIPS

## Основные особенности

### Портативный дизайн

Благодаря этому стильному, легкому и компактному телевизору с малой диагональю вы не пропустите любимую телепередачу. Установите его на кухне, следите за последними новостями, работая в гараже, или болейте за любимую команду во дворе за приготовлением барбекю. Портативный дизайн для безграничных возможностей развлечений!

### Тонкий корпус



Телевизоры Philips в тонком корпусе не останутся незамеченными благодаря своим изящным линиям. Ведь дизайн телевизора так же важен, как и его функциональность!

### Digital Crystal Clear

Технология Digital Crystal Clear, разработанная Philips, позволяет насладиться естественным изображением с любого источника. Смотрите любимые сериалы, новостные передачи или увлекательное видео в кругу друзей — 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.

### Perfect Motion Rate 100 Гц



Ничто не сравнится с настоящим адреналином во время игры, просмотра спортивного матча или увлекательного боевика. Телевизоры Philips с показателем Perfect Motion Rate 100 Гц обеспечивают плавную передачу динамичных сцен. Пусть от восторга замирает только ваше сердце!

### Один вход HDMI с поддержкой 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, телеприставкой 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.

### Вход для компьютера (VGA)

Используйте телевизор как монитор компьютера. Просто подключите кабель VGA и приступайте к работе.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 4:3/16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 23 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 58 см
- Дисплей: Светодиодный HD-телевизор
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 250 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate 100 Гц

## 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-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,

Технология AMR, LPCM, M4A, MP3, MPEG1, L1/2, WMA версии 2 до версии 9.2

- Поддерживаемый формат субтитров: .AAS, .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

## Взаимодействие с пользователем

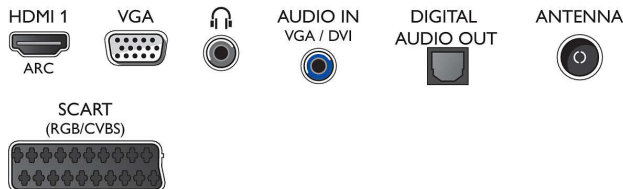
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Удобство использования: Кнопка домашнего меню
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы,

## Connections

### Side



### Rear



# Характеристики

- Обновление встроенной программы через USB
- Регулировка формата экрана: Расширенный - Сдвиг, Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Растянуть, Увеличить
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Электронный гид телепередач\*: Электронный гид телепередач на 8 дней

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 5 Вт
- Улучшение звука: Incredible Surround, Clear Sound, Автоматическая регулировка громкости, Динамическое усиление НЧ

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 1
- EasyLink (HDMI-СЕС): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Автоматический сдвиг субтитров (Philips)\*, Pixel Plus link (Philips)\*, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 1
- Другие подключения: Сертификация CI+1.3, Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Вход VGA с ПК, Аудиовход (VGA/DVI), Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Выход для наушников, Разъем для сервисного обслуживания

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока,

- 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 24 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: <math>\leq 0,3</math>
- Потребление электроэнергии в год: 35 кВт/ч

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Настольная подставка, Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Гарантийный талон

## Размеры

- Ширина устройства: 545 миллиметра
- Высота устройства: 344 миллиметра
- Глубина устройства: 56 миллиметра
- Вес продукта: 3 кг
- Ширина с подставкой: 545 миллиметра
- Высота с подставкой: 386 миллиметра
- Глубина с подставкой: 145 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 3,3 кг
- Ширина коробки: 625 миллиметра
- Высота коробки: 418 миллиметра
- Глубина коробки: 109 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 9,5 кг
- Совместимое настенное крепление: 75 x 75 мм



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 6.0.1

EAN: 87 12581 71822 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](http://www.philips.com)



\* Необходимо обновить ПО для функций Pause TV и записи на USB. Для получения более подробной информации об обновлении ПО посетите веб-сайт [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV) и перейдите в раздел поддержки.

\* Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (CI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.

\* 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.

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

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