

Philips LED TV

56 см (22") но _{Ready}

22PFL3405



Идеально подходит для любой комнаты

С естественным изображением на базе светодиодов

Фильмы, спортивные передачи или игры — все будет выглядеть отлично на этом светодиодном ТВ HD Ready 56 см (22") от Philips. Качество и дизайн от Philips LED делают этот ТВ отличным вариантом для любой комнаты в доме.

Четкое, естественное ЖК-изображение всегда

- Digital Crystal Clear для четкости и глубины
- HD Ready для отображения сигналов высокой четкости самого высокого качества
- Отличное изображение на базе светодиодов и низкое энергопотребление
- Динамическая контрастность 150 000:1 для глубокого черного цвета
- 28,9 миллиарда цветов для яркого, естественного изображения

Бережное отношение к окружающей среде

• Низкое энергопотребление благодаря светодиодной технологии

Насыщенный и чистый звук

• Функция Incredible Surround для мощного звука

Полное соединение стало проще

- Безупречное подключение со входом HDMI и функцией Easylink
- Вход для ПК позволяет использовать телевизор в качестве монитора.



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.

HD Ready



Наслаждайтесь исключительным качеством изображения высокой четкости и будьте готовы к таким источникам сигнала HD, как телеприставка HDTV или проигрыватель дисков Blu-ray. HD Ready является защищенной маркой, которая означает, что качество изображения выше, чем качество с прогрессивной разверткой. Устройство отвечает высоким стандартам, определенным ассоциацией ЕІСТА, то есть имеет экран HD, который отображает преимущества разрешения и качества изображения сигнала высокого разрешения. Экран оснащен универсальными соединениями и для аналогового YPbPr, и для несжатых цифровых соединений DVI и HDMI, поддерживающих HDCP. Может отображать сигналы с разрешением 720р и 1080і пикселей с частотой 50 и 60 Гц.

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.

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.

Incredible Surround

Ощутите мощность звучания и погрузитесь в атмосферу кино. Технология Incredible Surround позволяет ощутить эффект полностью объемного звука с большей глубиной. Система обеспечивает четкие,

объемные зоны звучания в дополнение к насыщенному изображению.

1 вход HDMI с функцией EasyLink



HDMI — это один кабель, передающий как видео-, так и аудиосигнал от устройства на телевизор, что решает проблему множества спутанных проводов. Он передает несжатые сигналы, обеспечивая повышенное качество изображения, передаваемого от источника к телевизору. При использовании функции Philips Easylink вам потребуется лишь один пульт ДУ для управления большинством операций телевизора, DVD, BluRay, телеприставкой или домашним кинотеатром.

Вход для компьютера (VGA)

С входом для компьютера вы можете подсоединить телевизор к компьютеру и использовать его в качестве монитора.

Светодиоды с низким энергопотреблением

Благодаря светодиодной технологии светодиодные телевизоры считаются оптимальным выбором на сегодняшний день, ведь в сравнении с ЖК-телевизорами и плазменными панелями их отличает более долгий срок службы и повышенная энергоэффективность. При производстве светодиодных телевизоров не используется ртуть (в отличие от телевизоров с CCFLподсветкой). Кроме того конструкция телевизоров Philips постоянно совершенствуется, что позволяет использовать материальные и энергетические ресурсы эффективнее, не поступаясь при этом качеством и безопасностью. Это отличная новость для вас и ваших детей.

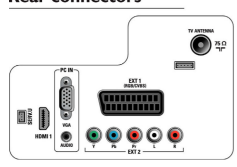
Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: Широкий экран
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 22 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 56 см
- Цвет корпуса: Передняя панель цвета виски и черный глянцевый корпус
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 300 кд/м²

- Улучшение изображения: Режим 3/2 2/2 Motion Pull Down, 3D гребенчатый фильтр, 3D MA деинтерлейсинг, Активное управление, Улучшение цветовых переходов, Digital Crystal Clear, Цифровое шумоподавление, Динамическое повышение контрастности, Прогрессивное сканирование, Настройка четкости, Автокоррекция телесного оттенка, Обработка 1080р 24/25/30 Гц,
- Обработка 1080р 50/60 Гц
- Тип экрана дисплея: ЖК-дисплей WXGA с активной матрицей TFT
- Динамическая контрастность экрана: 150 000:1
- Время отклика (типич.): 6 мс
- Угол просмотра: 170° (Г) / 160° (В)
- Пиковое отношение яркости: 65 %
- Улучшение экрана: Антибликовое покрытие экрана

Rear connectors



Side



Характеристики

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные форматы: 640 x 480, 60 Гц, 800 x 600, 60 Гц, 1024 x 768, 60 Гц, 1280 x 720, 60 Гц, 1280 x 768, 60 Гц, 1280 x 1024, 60 Гц, 1360 x 768, 60 Гц, Через вход HDMI/DVI
- Видеоформаты: 480i, 60 Гц, 480p, 60 Гц, 576i, 50 Гц, 576p, 50 Гц, 720p, 50, 60 Гц, 1080i; 50, 60 Гц, 1080p, 24, 50, 60 Гц, 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Гц

Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- Диапазоны тюнера: Гипердиапазон, S-канал, UHF, VHF
- TB-система: Система PAL I, Система PAL B/G, Система SECAM B/G, SECAM L/L'
- Воспроизведение видео: NTSC, SECAM, PAL

Комфорт

- Защита от детей: Блок. от детей и ограничение на просмотр
- Легкость установки: Автонаименование программ, Автоматическая установка каналов (ACI), Система автоматической настройки (ATS), Автосохранение, Точная настройка, Цифровая настройка PLL, Подключение Plug & Play
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), Графический интерфейс пользователя, Вывод на экран, Управление на боковой панели
- Часы: Таймер отключения, Будильник, Таймер автоматического включения
- Возможности подключения: Easy link
- Регулировка формата экрана: 4:3,
 Автоформатирование, Режим Super Zoom,
 Расширение формата 14:9, Расширение формата 16:9, Увеличение субтитров, Широкий экран
- Пульт ДУ: Телевизоры
- Тип пульта ДУ: RCPF01E09
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Возможности телетекста: Fast text (Быстрый текст), Строка с информацией о программе
- Режим Smart: Индивидуальный, Яркий, Natural, Кино, Игра, Энергосбережение, Стандартный, Фильм

Звук

• Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 3 Вт

- Звуковая система: Nicam Stereo
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Incredible Surround, Функция Smart Sound

Подключения

- Количество разъемов SCART: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, EasyLink, Режим ожидания
- Фронтальные/боковые подключения: Вход CVBS, Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников, Порт USB 2.0
- 1-й внешний разъем Scart: Аудиоразъем: левый/ правый, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Другие подключения: Выход композитного видеосигнала (CVBS), VGA вход ПК + аудиовход левый/правый
- 2-й внешний разъем: Вход YPbPr, Аудиовход левый/правый

Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50 Гц
- Температура окружающей среды: 5 °C 40 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: 0,3 Вт
- Энергопотребление (в обычном режиме): 31 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 42,34 кВт/ч
- Наличие свинца: Да*

Аксессуары

 Входящие в комплект аксессуары: Настольная подставка, Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Инструкция по эксплуатации, Гарантийный сертификат, Пульт ДУ, Батарея типа ААА — 2 шт., Описание ПО

Размеры

- Ширина устройства: 526 миллиметра
- Высота устройства: 343 миллиметра
- Глубина устройства: 49,4 миллиметра
- Вес продукта: 4 кг
- Ширина с подставкой: 526 миллиметра
- Высота с подставкой: 369 миллиметра
- Глубина с подставкой: 149 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4.2 кг
- Ширина коробки: 580 миллиметра
- Высота коробки: 426 миллиметра
 Глубина коробки: 133 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 75 x 75 мм



Дата выпуска 2023-08-08

EAN: 87 12581 52470 8

Версия: 12.4.9

© 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

- * Типичное потребление энергии во включенном состоянии измерено в соответствии с IEC62087 Вып. 2.
- Тодовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизором 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.