



Philips
профессиональный
плоский ТВ

26"
ЖК-дисплей

26HF5444

Плоский телевизор, готовый к работе с интерактивной системой

с новейшим ЖК-дисплеем высокой четкости

Рассчитан на использование в будущем. Современное телевидение с поддержкой стандарта HD предоставляет великолепное качество изображения с пакетом специальных гостиничных функций. В сочетании с дополнительным устройством SmartCard XPress, телевизор полностью готов к выполнению интерактивных услуг.

Наилучшая совокупная стоимость владения

- Беспроводной загрузчик SmartLoader для быстрого копирования
- Разъем для внешнего динамика
- Блокировка управления передней панели
- ESP™ (Возможность программирования энергосбережения)
- Индикация разряда батарей для пульта ДУ

Система рассчитана на будущее

- Устройство SmartCard Xpress совместимо с интерактивными системами
- Встроенный доп. источник питания
- Интерфейс управления Serial Xpress™

Максимальное удобство для гостей

- Ограничение громкости

PHILIPS

Основные особенности

Беспроводной загрузчик SmartLoader

Возможность простого беспроводного копирования всех программных настроек с одного телевизора на другие меньше, чем за минуту. Эта функция гарантирует универсальность телевизионных настроек и значительно сокращает время на установку и расходы.

Разъем для внешнего динамика

Аудиоразъем для звука от усилителя обеспечивает простую установку внешних динамиков (например, в ванной), что исключает необходимость приобретения дополнительного оборудования

Блокировка управления передней панели

Выбирая в установочном меню опцию открытого или закрытого доступа к элементам управления телевизора на передней и боковых панелях, можно предотвратить нежелательный доступ в меню, что экономит время и усилия гостиничных работников, так как не нужно проводить перенастройку.

Индикация разряда батарей

Эта функция информирует о необходимости замены батарей в пульте ДУ, предотвращая излишние обращения в службу сервиса и замену батарей без необходимости.

Устройство SmartCard Xpress

Дополнительное устройство SmartCard Xpress можно установить на заднюю панель телевизора, что позволит декодерам и картам других производителей взаимодействовать с телевизором, добавляя новые возможности. Телевизор также можно подключить через интерфейс управления Serial Xpress (поддержка

протоколов UART и RS232) и интерфейс управления SmartPlug к внешним декодерам и телеприставкам всех основных поставщиков интерактивных систем.

Встроенный доп. источник питания

Встроенный дополнительный источник питания избавляет от необходимости подключения отдельного источника питания для интерактивной системы. При стационарном использовании дополнительный источник питания можно отключить для экономии энергии.

Ограничение громкости

Эта функция служит для предварительной установки диапазона громкости, в котором может работать телевизор, предотвращая установку звука на уровень, превышающий норму и мешающий вашим соседям.

Приветственное сообщение

При включении телевизора отображается приветствие

HD Ready



Наслаждайтесь исключительным качеством изображения высокой четкости и будьте готовы к таким источникам сигнала HD, как телеприставка с высоким разрешением или проигрыватель Blue-ray. Поддержка стандарта HD является защищенной маркой, которая означает, что качество изображения выше, чем качество с

прогрессивной разверткой. Устройство отвечает высоким стандартам, определенным EICTA, то есть имеет экран HD, на котором видны 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 720p и 1080i пикселей с частотой 50 и 60 Гц.

ESP™

Эта функция может быть установлена в меню настройки. Телевизор может автоматически выключаться по истечении установленного периода нахождения в режиме энергосбережения, что обеспечивает увеличение срока службы изделия. Возможный интервал от 0 до 99 часов.

Управление Serial Xpress™

Интерфейс управления Serial Xpress™ совместим со всеми основными первоклассными услугами для развлечений. Соединение телевизора с внешними декодерами, телеприставками и компьютерными устройствами обеспечивается на основе протоколов. Поддерживаются протоколы UART и RS232.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9, Широкий экран
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 26 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 66 см
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 500 кд/м²
- Коэфф. контрастности (типич.): 1200:1 (динамическая)
- Улучшение изображения: Режим 3/2 – 2/2 Motion Pull Down, 3D гребенчатый фильтр, Активное управление, Повышение контрастности, Digital Crystal Clear, Цифровое шумоподавление, Исправление "зазубренных линий", Прогрессивное сканирование, Настройка четкости
- Тип экрана дисплея: TFT ЖК-дисплей WXGA с активной матрицей
- Время отклика (типич.): 8 мс
- Угол просмотра (по горизонтали): 178 градусов
- Угол просмотра (по вертикали): 178 градусов
- Улучшение экрана: Антибликовое покрытие экрана

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные форматы: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Гц, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Гц, 1024 x 768, 60, 70, 75 Гц
- Видео форматы: 640 x 480p -- 2Fh, 720 x 576p -- 2Fh, 1280 x 720p -- 3Fh, 1920 x 1080i -- 2Fh

Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- Диапазоны тюнера: Гипердиапазон, S-канал, UHF, VHF
- ТВ-система: PAL, Система PAL I, Система PAL B/G, Система PAL D/K, SECAM, Система SECAM B/G, Система SECAM D/K, SECAM L/L'
- Количество предустановок: 125
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Дисплей тюнера: PLL

Комфорт

- Легкость установки: Улучшенный "гостиничный" режим, Точная настройка, Цифровая настройка PLL, Название программы, Беспроводная интеллектуальная загрузка
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), Управление на боковой панели, Smart Picture, Функция Smart Sound
- Комфорт: Функции постояльца отеля, Таймер отключения
- Регулировка формата экрана: 7 широкоэкранных режимов, Автоформатирование
- Пульт ДУ: Телевизоры
- Тип пульта ДУ: RC2886
- Языки экранных меню: Английский, Французский, Немецкий
- Телетекст: Smart телетекст с памятью на 10 стр.

- Другие удобства: Замок Kensington
- Крепление VESA: 200 x 100 мм
- Изображение в изображении: Picture in graphics
- Возможности телетекста: Fast text (Быстрый текст)

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 5 Вт
- Звуковая система: Nicam Stereo, Virtual Dolby Surround
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Динамическое усиление НЧ

Громкоговорители

- Встроенные АС: 2

Подключения

- Расширенные возможности подключения: Разъем RJ12, Разъем RJ45, Разъем для внешнего динамика, HM-Link, Дополнительный источник тока 12 В/1 Вт, Готов к работе с SmartCard Xpress box
- Количество разъемов SCART: 2
- AV 3: YPbPr
- AV 4: HDMI
- Фронтальные/боковые подключения: Аудиовход, Вход S-video
- 1-й внешний разъем Scart: Аудиоразъем: левый/правый, Вход/выход CVBS, RGB
- AV 5: HDMI
- 2-й внешний разъем Scart: Аудиоразъем: левый/правый, Вход/выход CVBS, Вход S-video
- Другие подключения: Антенна, IEC75

Мощность

- Электропитание: 110-240 В, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5 °C – 40 °C
- потребляемая мощность: 100W Normal operation Вт

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Батарейки для пульта ДУ, Шнур питания, Пульт ДУ, Настольная подставка, Инструкция по эксплуатации
- Дополнительные аксессуары: Установочный ПДУ RC2573GR, Беспроводной загрузчик 22AV1120

Размеры

- Ширина устройства: 698 миллиметра
- Высота устройства: 495 миллиметра
- Глубина устройства: 102 миллиметра
- Вес продукта: 13 кг
- Ширина коробки: 880 миллиметра
- Высота коробки: 560 миллиметра
- Глубина коробки: 214 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 17 кг
- Ширина (с базой): 698 миллиметра
- Высота (с учетом основания): 541 миллиметра
- Глубина (с базой): 247 миллиметра



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 7.0.7

EAN: 87 10895 92605 8

© 2024 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