

Philips  
Цифровая фоторамка

20,3 см (8")

Мультимедиа  
Формат 4:3

SPF4008



## "...ВОТ, КОГДА ОН СДЕЛАЛ МНЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!"

Поделитесь незабываемыми моментами. Эта фоторамка не только проста в управлении, но и создана из экологически безопасных материалов. Будьте уверены в том, что просматривая фотографии, вы делаете свой выбор в пользу защиты окружающей среды.

### **Потрясающее изображение благодаря высококачественному дисплею**

- imagen Pro для живых, ярких и естественных цветов
- Формат 4:3 для идеального отображения без искажений
- Вдохните новую жизнь в старые фотографии с помощью RadiantColor

### **Экологически чистые материалы, безопасные для окружающей среды**

- Экологически безопасная фоторамка
- Автоматическое включение/выключение дисплея в заданное время для снижения энергопотребления

### **Простое и удобное управление**

- Автоматическое слайд-шоу с устройства USB или карты памяти
- Автоориентация фотографий для выбора портретного или альбомного режима

# PHILIPS

## Основные особенности

### imagen Pro для ярких цветов

Благодаря уникальной технологии Philips по улучшению изображений осуществляется автоматический анализ фотографий для исправления цветов и настройки оптимальной контрастности. ImagePro - это усовершенствованная технология улучшения изображений, которая включает в себя 3 важных элемента обеспечения точности цветов, их глубины и интеллектуальной настройки контрастности. ImagePro улучшает передачу оттенка кожи, делает изображения более четкими и устраняет мерцание, что очень важно для фотографий.

### 4:3 - идеальный формат

Цифровая фоторамка Philips обеспечивает отображение фото в формате 4:3 для оптимального изображения.

### Автоматическое слайд-шоу

Автоматический запуск слайд-шоу выполняется с устройства USB или карты памяти всегда, когда вам не хочется тратить время на копирование фотографий в память фоторамки.

### RadiantColor

RadiantColor - это эксклюзивная технология Philips для отображения небольших фотографий в оптимальном формате 4:3 путем усиления цвета по краям фотографий, которые меньше дисплея. Технология удаляет черные полосы и искажения.

### Экологически безопасная фоторамка

Фоторамки Philips спроектированы и изготовлены согласно принципам EcoDesign, направленным на уменьшение общего вредного воздействия на окружающую среду за счет снижения

энергопотребления, отсутствия вредных веществ, небольшого веса, более компактной упаковки и возможности переработки.

### Автоматическая ориентация фотографий

Автоматическое распознавание портретного или альбомного режима происходит с помощью датчика, и, в результате, фотографии в PhotoFrame отображаются в нужном режиме.

### Автоматическое включение/выключение дисплея

Таймер включает или выключает фоторамку в установленное время для сокращения энергопотребления ради сбережения окружающей среды и сокращения расходов на электричество.



# Характеристики

## Медианосители

- Встроенная память (ОЗУ): 512 МБ (для 500 фотографий формата HD)
- USB: Флэш-накопитель USB
- Типы карт памяти: Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, Карта памяти MMC, Карта xD, Карта памяти Memory Stick, Карта памяти Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

## Подключения

- USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

## Внешняя упаковка

- Длина: 26 см
- Количество потребительских упаковок: 2
- ширина: 20 см
- Вес брутто: 2.3 кг
- высота: 21.9 см
- GTIN: 1 87 12581 50304 5
- Вес нетто: 1.56 кг
- Вес упаковки: 0.74 кг

## Комфорт

- Устройство считывания карт: Встроенное (1x)
- Поддержка форматов фотографий: Фотографии JPEG, До 10 Мб файлов JPEG, До 20 мегапикселей
- Поддерживаемый видеоформат: MotionJPEG
- Поддерживаемое музыкальное сопровождение: MP3
- Кнопки управления: Кнопка питания, 3 кнопки, 4-сторонняя кнопка навигации и ввода
- Подтвержденное соответствие нормативам: CE, GOST, Швейцария
- Параметры слайд-шоу: В случайном порядке, Последовательно, Эффект перехода, Коллаж (несколько изображений)
- Ориентация: Ландшафтный, Портретная, Автоматическая ориентация фотографий
- Режим воспроизведения: Полноэкранный просмотр, Слайд-шоу, Просмотр миниатюр
- Работа с альбомами: Create, Удалить, Изменить, Переименовать
- Редактирование фотографий: Копировать, Удалить, Поворот, Масштабирование и обрезка
- Другие удобства: Совместимость с замком Kensington
- Функция настройки: Слайд-шоу, Включение/отключение часов, Таймер событий со звуковым сигналом

## Мощность

- потребляемая мощность: (System on) 5.5 Вт
- Источник питания: 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц
- Выходное напряжение постоянного тока: 9 В
- Выходная сила тока постоянного тока: 1 А
- Поддержка режима энергосбережения: Питание от сети переменного тока

## Размеры упаковки

- высота: 21 см
- Тип упаковки: Картон
- ширина: 25 см
- Глубина: 9.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 87 12581 50304 8
- Вес брутто: 1.03 кг
- Вес нетто: 0.78 кг
- Вес упаковки: 0.25 кг

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Адаптер перем./пост. тока, Краткое руководство пользователя, Инструкция по эксплуатации на CD-ROM
- Инструкция по эксплуатации: Арабский, Чешский, Датский/Норвежский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Итальянский, Малайский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий

## Размеры

- Ширина с подставкой: 222.6 миллиметра
- Высота с подставкой: 182.2 миллиметра
- Глубина с подставкой: 33.2 миллиметра
- Вес: 0.34 кг
- Диапазон температур (эксплуатация): от 0 °C до 40 °C
- Диапазон температур (хранение): от -10 °C до 60 °C

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 4:3
- Коэфф. контрастности (типич.): 300:1
- Разрешение панели: 800 x 600
- Угол просмотра: @ C/R &gt; 10, 130° (Г) / 110° (В)
- Яркость: 250 кд/м<sup>2</sup>
- Срок службы при 50% яркости: 20000 часов



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.1.6

EAN: 87 12581 50304 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](http://www.philips.com)