

PhotoFrame



8FF3CDW

8FF3CME

10FF3CDW

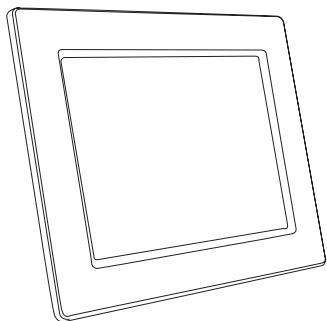
10FF3CME

10FF3CMI

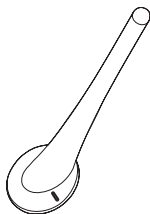
Краткое руководство

- 1 Подключение
- 2 Установка
- 3 Теперь можно смотреть

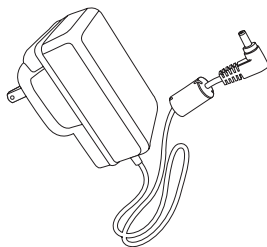
Что входит в комплект поставки



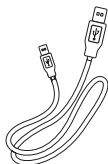
PhotoFrame



Подставка



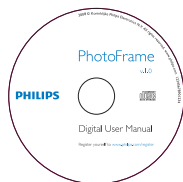
Адаптер питания
переменного/постоянного
тока



USB-кабель для
компьютера

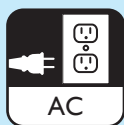


Краткое
руководство

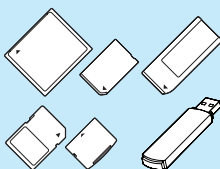


Файл с руководством
пользователя
Программ Philips
PhotoFrame Manager и
руководство пользователя

Что также необходимо



Розетка переменного
тока



или

Карта памяти/USB

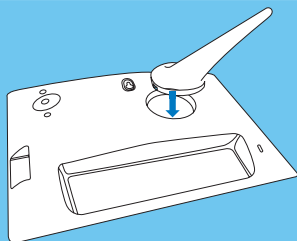


Компьютер

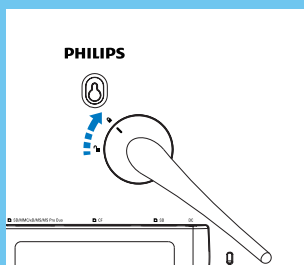
1

Подключение

А Установка подставки

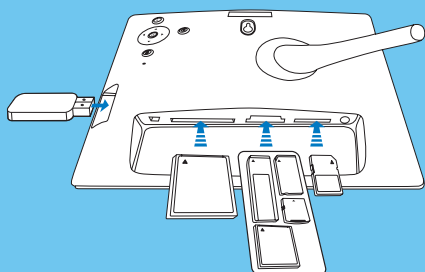


Шаг 1 Вставьте опору в фоторамку.

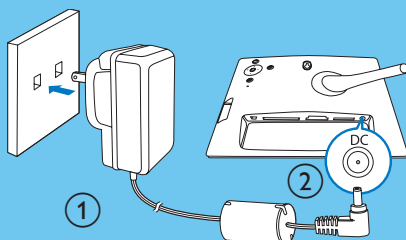


Шаг 2 Поверните опору на 45 градусов по часовой стрелке для закрепления ее в фоторамке.

С Подключение устройства памяти



В Подключение



Шаг 1 Подключите шнур питания к фоторамке.

Шаг 2 Вставьте вилку шнура в электророзетку.

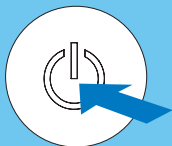
Вставьте карту памяти или флэш-накопитель USB.

- Compact Flash type I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Карта памяти MMC
- Карта xD
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- Флэш-накопитель USB

2

Установка

A Включение фоторамки




Нажмите кнопку  и удерживайте более 1 секунды.

- Фоторамка начнет отображение всех правильных изображение в режиме слайд-шоу.

B Прейдите в меню настройки



Для входа в главное меню в режиме слайд-шоу нажмите кнопку .

C Выбор языка меню



Шаг 1 В главном меню выберите **[Setup]** (Установка) > **[Options]** (Опции) > **[Language]** (Язык), затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

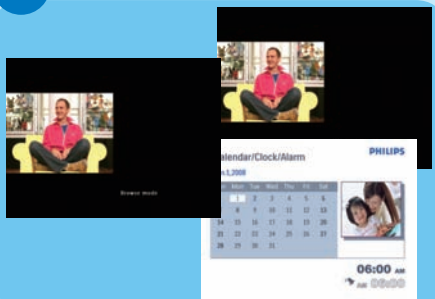
Шаг 2 Выберите **[Language Setting]** (Настройка языка) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.


Шаг 3 Выберите язык и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

3

Теперь можно смотреть

А Выбор режима отображения



В режиме слайд-шоу для переключения между режимами слайд-шоу, просмотра и календаря используйте кнопку .

В Отображение фотоколлажей



Шаг 1 В главном меню выберите **[Slideshow]** (Слайд-шоу) > **[Collage]** (Коллаж) > **[Multi]** (Универсальный), затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите формат и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 3 Нажмите кнопку **◀ (RIGHT)** для выбора **[Photo 1]** (Фото 1).

Шаг 4 Снова нажмите кнопку **◀ (RIGHT)** для выбора источника фото, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 5 Выберите альбом и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 6 Выберите фото и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 7 Для выбора других фото повторите шаги 3 - 6.

Шаг 8 Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

↳ При выборе варианта коллажа в PhotoFrame отобразится статический коллаж и режим слайд-шоу отключится.

↳ При выборе формата **[Случайный]** PhotoFrame автоматически составит коллаж случайным образом на основе оптимального варианта фотографий и отобразит коллажи в режиме слайд-шоу.

• Чтобы убрать отображение в виде коллажа, выберите в меню **[Слайд-шоу]** > **[Коллаж]** > **[Single]** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.








3

Теперь можно смотреть

C

Увеличение и обрезка изображений



- Шаг 1** В главном меню выберите **[Photos]** (Фото) > **Source** (Источник) > **[PhotoFrame]**, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Шаг 2** Выберите альбом и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Шаг 3** Выберите фото и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Шаг 4** Нажмите кнопку  для входа в **[Photo Menu]** (Меню фото).
- Шаг 5** Выберите **[Zoom and Crop]** (Увеличение и обрезка) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Шаг 6** Для увеличения/уменьшения фото используйте кнопки  /  .
- Для обрезки фото используйте кнопки  /  /  /  .
- Шаг 7** Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Шаг 8** Выберите **[Yes]** (Да) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

3

Теперь можно смотреть

Установка автоматического включения/отключения в зависимости от освещения


D



* Совет

Если уровень яркости **[On - Set current]** слишком близок к уровню яркости **[Off- Set current]**, то функция автоматического включения/выключения дисплея может не работать.

По умолчанию можно использовать яркость окружающего освещения, можно также настроить яркость окружающего освещения.

Шаг 1 Нажмите кнопку  для выбора **[Установка] > [Опции] > [Smart Sleep] > [Освещение]**, затем нажмите **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите **[Setting]** (Настройка) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

- Для использования параметра по умолчанию выберите **[По умолчанию]** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 3 Выберите пункт **[Вкл. - Уст. осв.]** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

↳ PhotoFrame включится, когда окружающая яркость достигнет уровня **[Вкл. - Уст. осв.]**.

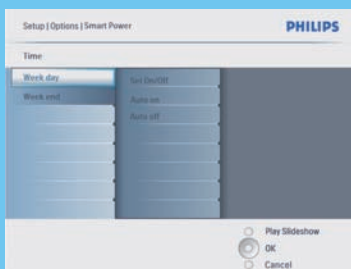
- Для установки отключения PhotoFrame при определенном уровне окружающего освещения выберите **[Выкл. - Уст. осв.]**.

3

Теперь можно смотреть

Установка автоматического включения/выключения в определенное время

E



Шаг 1 В главном меню выберите **[Установка] > [Smart Sleep]**, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите **[Time]** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 3 Выберите пункт **[Будний день]** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

- Для активации функции Smart Sleep по выходным выберите **[Выходные]**.

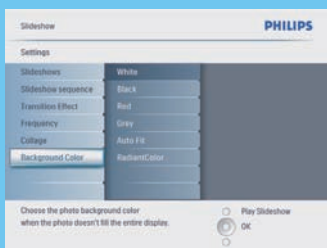
Шаг 4 Выберите **[Авто Вкл]/[Авто Выкл]** и нажмите **OK** для подтверждения.

- Для отмены **[Авто Вкл]/[Авто Выкл]** выберите **[Настройка Вкл/Выкл] > [Выкл]**.

Шаг 5 Нажмите кнопку **▲ / ▼ / ◀ / ▶** и **OK** для установки времени функции автоматического включения.

Установка фоновой подсветки

F



Шаг 1 В главном меню выберите **[Slideshow] (Слайд-шоу) > [Settings] (Настройки) > [Background Color]** (Цвет фона) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите **RadiantColor** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

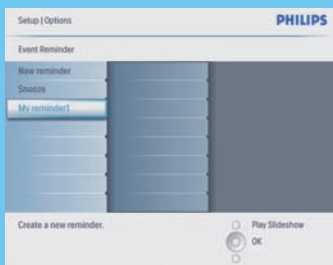
- При выборе **[RadiantColor]** PhotoFrame заполняет цветом края фотографии, меньшей, чем размер экрана для заполнения экран без черных полос или искажения формата.

3

Теперь можно смотреть

Установка напоминания о событии

G



Шаг 1 Выберите в главном меню **[Setup]** (Установка) > **[Options]** (Опции) > **[Event reminder]** (Напом. о событиях) > **[New reminder]** (Новое напоминание), затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите буквы и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 3 Когда ввод названия альбома (до 24 символов) завершен, выберите **[Enter]** (Ввод) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 4 Выберите напоминание и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

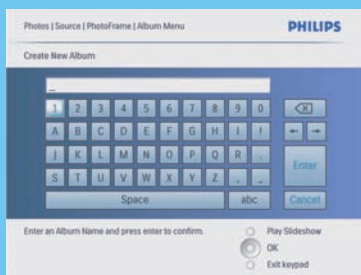
Шаг 5 Выберите **[Time]** (Время) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 6 Для установки времени используйте кнопки **▲ / ▼ / ◀ / ▶** и **OK**, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 7 Повторите шаги 5 - 6 для установки даты.

Создание альбома

H



Шаг 1 В главном меню выберите **[Photos]** (Фото) > **[Source]** (Источник) > устройство памяти, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите **[New Album]** (Новый альбом) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 3 Выберите буквы/цифры и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 4 Когда ввод названия альбома (до 24 символов) завершен, выберите **[Enter]** (Ввод) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Установка функции автоориентации

1



Шаг 1 В главном меню выберите **[Setup]** (Установка) > **[Options]** (Опции) > **[Auto Orientation]** (Автоориентация), затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Шаг 2 Выберите **[Enable]** (Включить) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Устранение неисправностей

Проблема

Фоторамка не переходит в состояние автовыключения после установки автовыключения.

Фоторамка включена, но система не отвечает!

На фоторамке не отображаются некоторые фото.

Почему фотографии искажены?

Какая разница между режимом подсветки, автоматической настройки формата и RadiantColor?

Совет

Убедитесь, что для пунктов **Auto off (Авто Выкл)** и **Auto on (Авто Вкл)** правильно установлено текущее время.

- Убедитесь, что питание фоторамки включено правильно.
- Нажмите булавкой кнопку **RESET** на задней панели для перезагрузки фоторамки.

- Фоторамка отображает изображения в формате JPEG.

Если формат изображения отличается от размера PhotoFrame (напр., при выборе режима автоматической настройки формата фотографии 4x3 может отображаться в (16x9) PhotoFrame с искажениями. Можно выбрать режим подсветки или RadiantColor: Режим подсветки сохраняет правильный формат изображения, но изображение может быть с черной полосой (или в выбранном цвете подсветки), мы рекомендуем выбрать режим RadiantColor для сохранения формата и соответствующего цвета изображения. RadiantColor обеспечивает оптимальное качество просмотра. Пользователи могут перейти в: Main menu>Слайд-шоу>Background>RadiantColor/Auto fit/black/red/gray.

Если формат изображения отличается от размера PhotoFrame, PhotoFrame предлагает несколько возможных решений.

1. Автоматическая настройка формата: как и в широкоэкранный ТВ, PhotoFrame растягивает фотографию по размеру экрана, при этом изображение искажается.
2. Подсветка: PhotoFrame отображает фотографию без искажения, но с черной полосой или в выбранном цвете подсветки.
3. RadiantColor: в режиме RadiantColor PhotoFrame отображает фотографию без каких-либо искажений. RadiantColor - это новая технология, анализирующая цвет краев изображения и дополняющая этим цветом пустые участки экрана. Таким образом, значительно улучшается качество просмотра. Пользователи могут перейти в: Main menu>Слайд-шоу>Background>RadiantColor/Auto fit/black/red/gray.

Welcome to Philips!

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome



© Royal Philips Electronics N.V. 2008

Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления.

Торговые марки являются собственностью

Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.