

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

PhotoFrame

SPF4308

SPF4328



RU Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация!	2	Установка времени и даты	22
	Техника безопасности	2	Установка таймера SmartPower	23
	Важная информация!	2	Переключение фоторамки в энергосберегающий режим	24
	Декларация запрещенных веществ	4	Выбор автоматической ориентации	24
	Спецификация Класса II	4	Включение/отключение звукового сигнала кнопок	25
			Настройки слайд-шоу	25
			Просмотр информации о фоторамке	27
			Сброс всех настроек и возвращение к заводским настройкам по умолчанию	28
2	Фоторамка	5	9 Обновление версии ПО фоторамки	29
	Введение	5	10 Сведения об изделии	30
	Комплект поставки	5	11 Часто задаваемые вопросы	32
	Описание фоторамки	6	12 Глоссарий	33
3	Начало работы	7	Гарантийный талон стр	35
	Установка опоры	7		
	Подключение питания	7		
	Включите фоторамку.	8		
	Копирование медиафайлов	9		
	Описание значков клавиатуры	10		
4	Отображение фотографий	11		
	Управление слайд-шоу и фотографиями	11		
	Масштабирование и обрезка фотографии	12		
5	Обзор	13		
	Обзор альбомов и медиафайлов и управление ими	13		
6	Часы	15		
	Отображение часов	15		
	Меню часов	15		
7	Сообщение	16		
	Создание сообщения	16		
	Редактирование сообщения	18		
	Просмотр сообщения	20		
8	Настройки	21		
	Выбор языка экранного меню	21		
	Регулировка яркости	21		

Необходима помощь?

На сайте www.philips.com/welcome, где можно найти полный комплект сопутствующих материалов, таких как руководство пользователя, последние обновления программного обеспечения и ответы на часто задаваемые вопросы.

1 Важная информация!

Техника безопасности

Правила безопасности и обслуживание

- Не касайтесь экрана, не надавливайте на него и не трите жесткими предметами, это может привести к необратимым повреждениям экрана.
- Если устройство не используется в течение долгого времени, отключите его от электросети.
- Перед очисткой экрана выключите фоторамку и отсоедините шнур питания от электросети. Протирайте экран только мягкой тканью, смоченной водой. Для очистки устройства запрещается использовать средства, содержащие спирт, а также химические и бытовые моющие средства.
- Никогда не размещайте устройство вблизи источников открытого пламени или других источников тепла, в том числе избегайте воздействия прямых солнечных лучей.
- Никогда не подвергайте устройство воздействию дождя или воды. Никогда не размещайте рядом с устройством сосуды с жидкостью, например вазы.
- Не роняйте устройство. Падение может привести к повреждению устройства.
- Убедитесь, что устанавливаемые и используемые службы и ПО загружены из надежного источника и не содержат вирусов и вредоносных программ.
- Устройство предназначено только для использования в помещении.

- Используйте только адаптер питания, поставляемый с устройством.
- Розетка электросети должна быть расположена рядом с оборудованием и находиться в пределах досягаемости.

Важная информация!

Гарантия

Система не содержит компонентов, требующих обслуживания пользователем. Не открывайте и не снимайте крышки внутри устройства. Ремонт может проводиться только в сервисных центрах Philips и авторизованных мастерских. Нарушение этого положения ведет к аннулированию сформулированных или подразумеваемых гарантийных обязательств.

Выполнение любой операции, ясно запрещенной к выполнению в настоящем руководстве, а также любые настройки, действия по сборке, не рекомендованные или запрещенные в данной инструкции, аннулируют гарантийные обязательства.



Данное изделие соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям директив 2006/95/ЕС (Директива по низковольтным устройствам) и 2004/108/ЕС (Директивы по EMC).

Соблюдайте авторские права



Незаконное создание копий материалов, защищенных от копирования, в том числе компьютерных программ, файлов, музыкальных записей и записей теле- и радиопередач, может являться

нарушением закона об авторском праве и быть уголовно наказуемым. Данное оборудование не должно использоваться в таких целях.

Утилизация по окончании срока службы

- В данном изделии содержатся материалы, которые подлежат переработке и вторичному использованию. Это изделие можно утилизировать, обратившись в специализированные компании, для увеличения количества материалов, подлежащих повторному использованию, и минимизации количества выбрасываемых материалов.
- Обратитесь к местному торговому представителю Philips для получения сведений о местных правилах утилизации отслужившего изделия.
- (Для покупателей в Канаде и США) Утилизируйте изделие в соответствии с местными и федеральными правилами.

Дополнительную информацию об утилизации см. на сайте www.eia.org (Инициатива просвещения потребителей)

Информация об утилизации для потребителей

Philips устанавливает технически и экономически осуществимые цели для минимизации влияния продукции организации, служб и действий на окружающую среду.

При планировании, разработке и на всех стадиях производства продукции компания Philips делает все возможное, чтобы обеспечить простую утилизацию. Отдел управления утилизацией Philips принимает участие в национальных инициативах по приему продукции и программах по утилизации, при любой

возможности, особенно при проведении совместно с конкурентами.

В настоящее время существует система утилизации, работающая в европейских странах, таких как Нидерланды, Бельгия, Норвегия, Швеция и Дания.

В США компания Philips Consumer Lifestyle North America вложила финансовые средства в проект утилизации электронной продукции Ассоциации электронной промышленности (EIA) и государственные инициативы по утилизации электронной продукции по окончании срока службы. Кроме того, Северо-Восточный совет по утилизации (NERC) - некоммерческая организация, в состав которой входит несколько стран, занимающаяся развитием продвижения рынка утилизации отходов, - планирует разработку программы по утилизации.

В Азиатско-тихоокеанском регионе, на Тайване продукция для утилизации принимается Управлением по охране окружающей среды (EPA) для соблюдения правил процесса управления утилизацией ИТ-продукции, подробности см на веб-сайте www.epa.gov.tw.

Информация о безопасной утилизации



Изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.

Если изделие маркировано значком с изображением перечеркнутого мусорного бака, это означает, что изделие подпадает под действие директивы Европейского Парламента и Совета 2002/96/ЕС:



Не выбрасывайте изделие вместе с бытовыми отходами. Для утилизации электрических и электронных изделий необходимы сведения о местной системе отдельной утилизации отходов. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

North Europe Information (Nordic Countries)

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIJOTA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIESTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

Декларация запрещенных веществ

Данный продукт соответствует стандартам RoHs и отвечает требованиям Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

Спецификация Класса II

Символ оборудования Class II:



Этот символ указывает, что устройство оснащено системой двойной изоляции.

2 Фоторамка

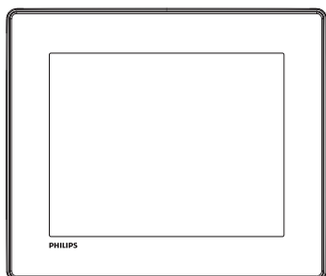
Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте ваше изделие на сайте www.philips.com/welcome.

Введение

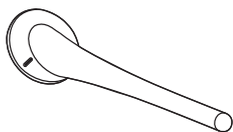
Эта цифровая фоторамка Philips позволяет:

- просматривать фотографии в формате JPEG;
- создавать сообщения-сюрпризы.

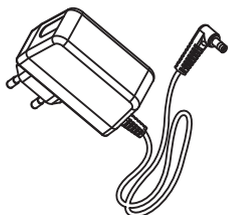
Комплект поставки



- Цифровая фоторамка Philips



- Опора



- Адаптер питания переменного/ постоянного тока

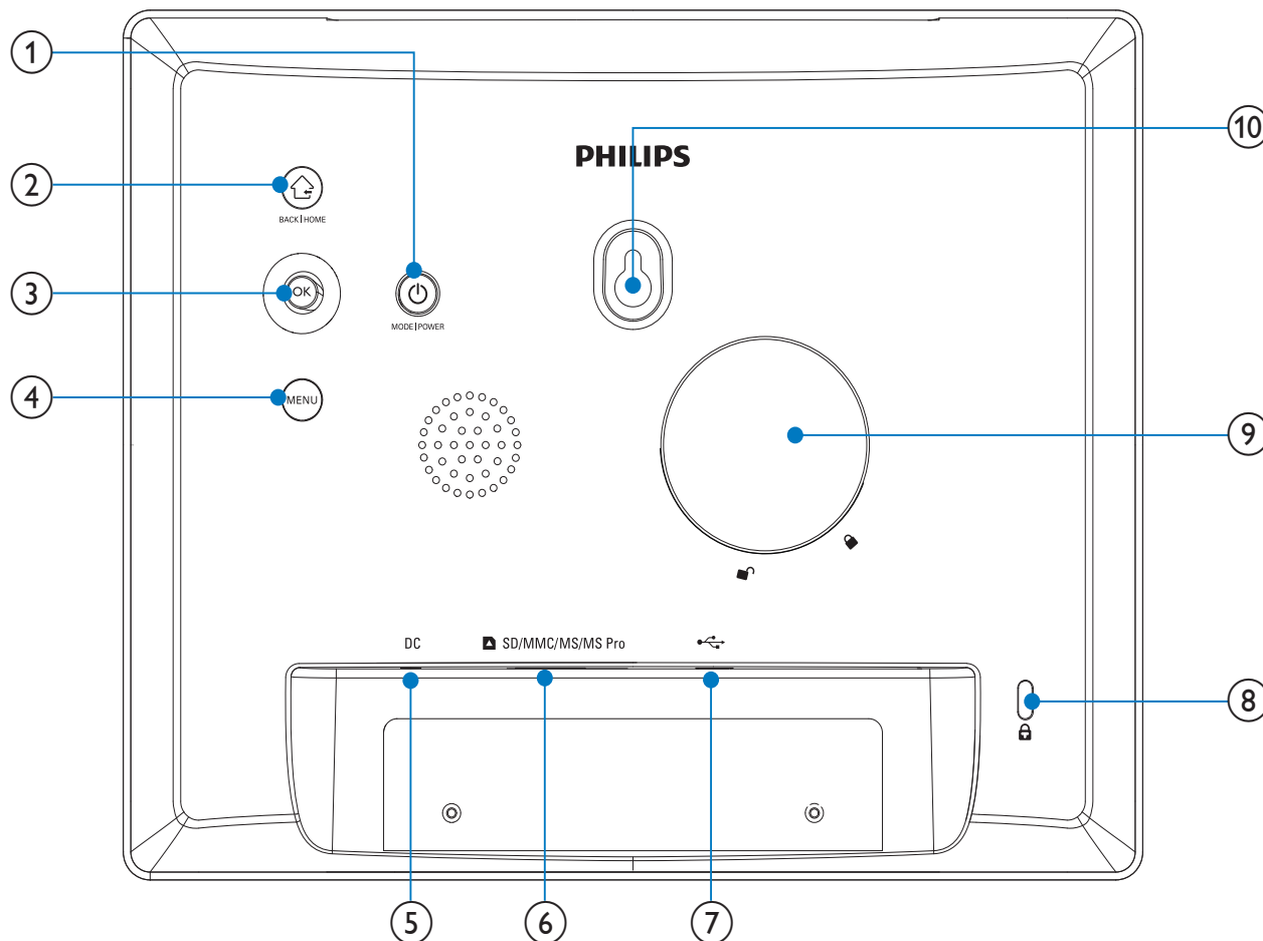


- Компакт-диск с руководством пользователя



- Краткое руководство

Описание фоторамки



①

- Нажмите, чтобы включить фоторамку.
- Нажмите и удерживайте, чтобы выключить фоторамку.
- Нажмите для выбора режима: слайд-шоу, часы или календарь.

②

- Нажмите для возврата к предыдущему шагу.
- Нажмите и удерживайте для перехода на основной экран.

③ **OK (Джойстик)**

- Нажмите для подтверждения выбора.
- Нажмите для приостановки или возобновления воспроизведения.

- Перемещение вверх/вниз/вправо/влево для выбора параметра вверх/вниз/влево/вправо.

④ **MENU**

- Нажмите для входа/выхода из меню.

⑤ **DC**

- Разъем для адаптера питания переменного/постоянного тока

⑥ **SD/MMC/MS/MS Pro**

- Слот для карты SD/MMC/MS/MS Pro

⑦

- Слот для USB-кабеля для ПК

⑧ замок Кенсингтона

⑨ **Отверстие для опоры**

⑩ **Отверстие для монтажа на стене**

3 Начало работы

Внимание

- Используйте кнопки, как описано в руководстве пользователя.

Всегда последовательно следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства. Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Впишите эти номера сюда:

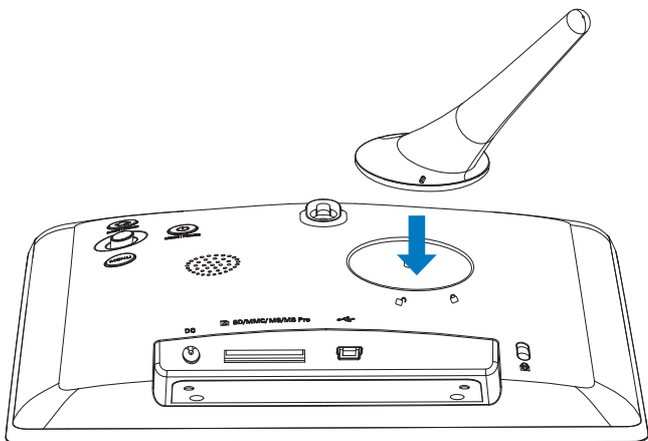
Номер модели

Серийный номер

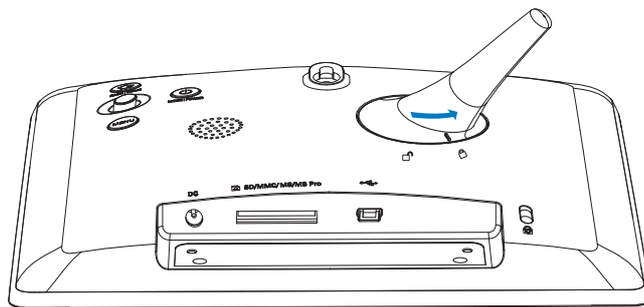
Установка опоры

Для установки фоторамки на плоскую поверхность, присоедините опору, входящую в комплект, к задней части устройства.

- 1 Присоедините опору к фоторамке, расположив ее так, чтобы значок, указанный на опоре оказался в положении .



- 2 Поверните опору против часовой стрелки на 45 градусов, установив в положение , и закрепите ее в фоторамке.

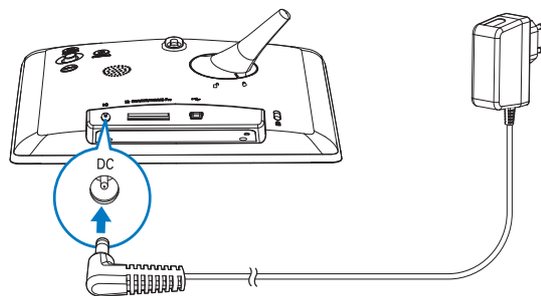


Подключение питания

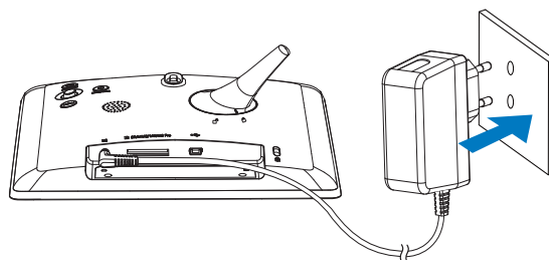
Примечание

- При размещении фоторамки проверьте, чтобы вилка и розетка находились в пределах досягаемости.

- 1 Подключите шнур питания к разъему DC фоторамки.



- 2 Вставьте вилку шнура в розетку электросети.



↳ Через несколько секунд фоторамка включится автоматически.

Включите фоторамку.

Примечание

- При подключении фоторамки к источнику питания она включается автоматически.

1 Если фоторамка отключена и подключена к источнику питания, чтобы включить фоторамку, нажмите и удерживайте кнопку ϕ .

Первое включение фоторамки

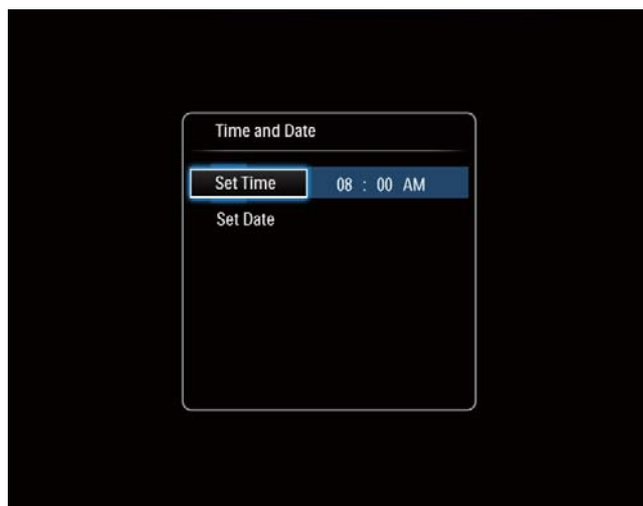
- На экране отобразится предложение выбрать язык.



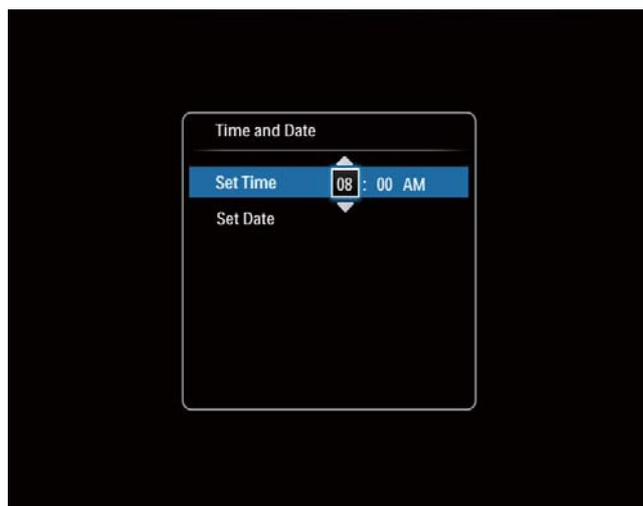
- Выберите язык, а затем нажмите ОК.



- На экране отобразится предложение установить время и дату.



- Для настройки времени и даты перемещайтесь по меню с помощью джойстика, а затем нажмите ОК.



Совет

- Если отключить фоторамку от источника питания на длительное время, то после ее включения потребуется заново установить время и дату.

Выключение фоторамки

Примечание

- Выключить фоторамку можно только после того, как завершены все действия по копированию и сохранению.
- Для выключения фоторамки нажмите и удерживайте кнопку ϕ приблизительно 2 секунды.

Копирование медиафайлов

Копирование фотографий на запоминающее устройство

Внимание

- Во время копирования медиафайлов отключать запоминающее устройство от фоторамки запрещается.

Фоторамка поддерживает большинство типов запоминающих устройств:

- карта SD (Secure Digital);
- карта SDHC (Secure Digital High Capacity);
- карта MMC (Multimedia Card);
- карта MS (Memory Stick);
- карта MS Pro (Memory Stick Pro) (с адаптером).

- 1 Подключите запоминающее устройство к фоторамке.
 - ↳ Отобразится меню функций.



[Просмотреть фото]: выберите этот пункт для воспроизведения медиафайлов с запоминающего устройства

[Обзор]: выберите этот пункт для обзора медиафайлов на запоминающем устройстве.

[Копировать в PhotoFrame]: выберите этот пункт для запуска процесса копирования.

- 2 Выберите **[Копировать в PhotoFrame]**, а затем нажмите **OK**.
 - ↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

Копирование фотографий на фоторамку:

- 1 Выберите **[Да]**, а затем нажмите **OK**.
 - **Чтобы отключить внешнее запоминающее устройство**, извлеките его из фоторамки.

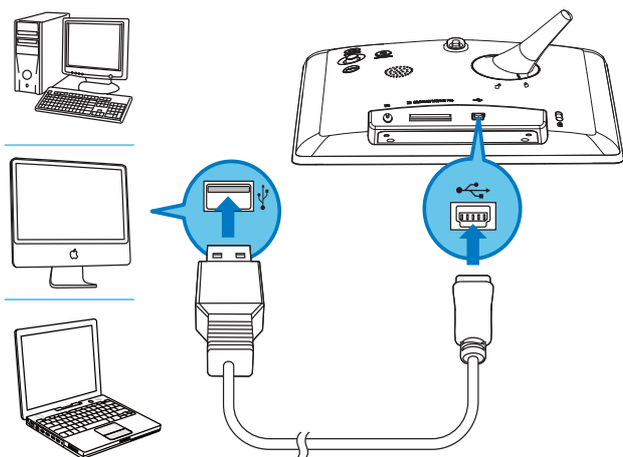
Копирование фотографий с компьютера



Внимание

- Запрещается отключать фоторамку от компьютера во время копирования медиафайлов.

- 1 Подключите фоторамку к компьютеру с помощью кабеля USB.



↳ Перетащите медиафайлы с компьютера в папку фоторамки.

- 2 По завершении копирования отключите кабель USB от компьютера и фоторамки.



Совет

- Можно скопировать медиафайлы фоторамки в память компьютера.
- Скорость передачи медиафайлов зависит от операционной системы и конфигурации программного обеспечения компьютера.

Описание значков клавиатуры

	Ввод на английском
	Ввод на поддерживаемых европейских языках
Русский	Ввод на русском
\$#* / ABC	Переключение между меню символов, знаков пунктуации, букв и цифр
aA	Переключение между верхним и нижним регистрами
	Ввод пробела
	Разрыв строки

4 Отображение фотографий

Примечание

- Фоторамка позволяет просматривать фотографии формата JPEG в режиме слайд-шоу.

- 1 На основном экране выберите **[Воспроизведение]** и нажмите **ОК**.



- ↳ Фотографии будут отображены в режиме слайд-шоу.

В режиме слайд-шоу

- Для приостановки воспроизведения слайд-шоу нажмите **ОК**.
- Для возобновления воспроизведения слайд-шоу еще раз нажмите **ОК**.
- Для выбора следующей/предыдущей фотографии с помощью джойстика перемещайтесь влево/вправо.

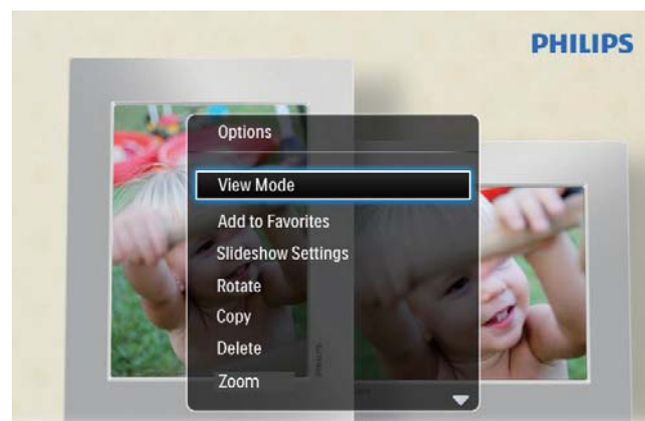
Совет

- Во время показа слайд-шоу из коллажей фотографии отображаются в случайном порядке.

Управление слайд-шоу и фотографиями

Для управления фотографиями в режиме слайд-шоу или настройками слайд-шоу выполните следующие действия.

- 1 Нажмите **MENU**.
↳ Отобразится меню функций.

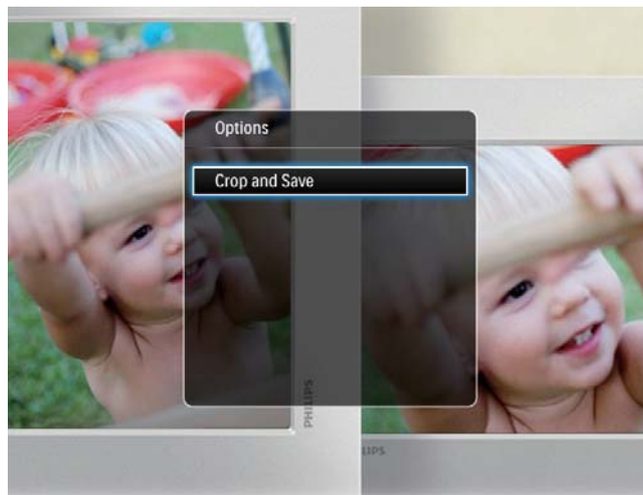


Automatic tilting. Goes whichever way you want it
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

- 2 Выберите пункт меню, затем нажмите **ОК**.

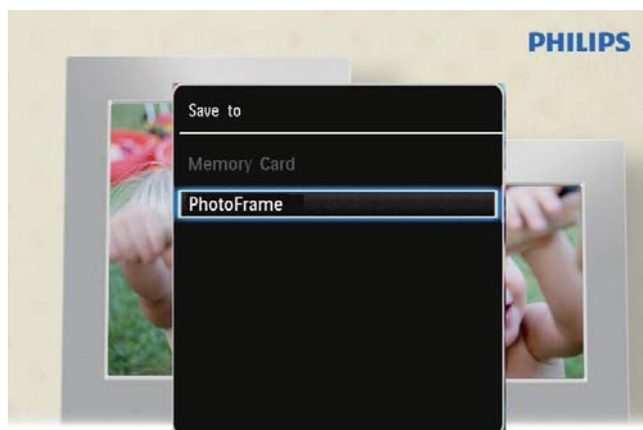
- **[Режим просмотра]:** выбор режима просмотра.
- **[Добавить в избранное]:** добавление фотографии в альбом **[Избранное]** в памяти фоторамки.
- **[Настройки слайд-шоу]**
 - **[Интервал]:** установка временного интервала для слайд-шоу.
 - **[Вперемешку]:** выбор режима отображения: в случайном порядке или нет.
 - **[Цветовая гамма]:** выбор цвета для фотографии.
 - **[Эффект перехода]:** выбор эффекта перехода.
 - **[Цвет фона]:** выбор цвета фона экрана.

- **[Поворот]:** выбор направления поворота фотографий.
- **[Копировать]:** копирование фотографии в другой альбом.
- **[Удалить]:** удаление фотографии.
- **[Масштабирование]:** масштабирование и обрезка фотографии.
- **[Яркость]:** для настройки яркости дисплея перемещайтесь по меню вверх/вниз при помощи джойстика.



↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

- 7 Выберите **[Да]**, а затем нажмите **ОК**.
 - Для отмены действия выберите пункт **[Нет]** и нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Выберите место для сохранения новой фотографии, а затем нажмите кнопку **ОК**.



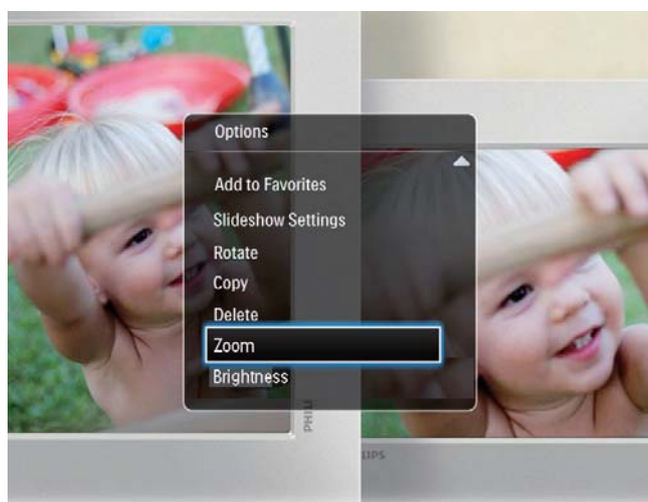
Automatic tilting. Goes whichever way you want it.
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

↳ После сохранения фотографии фоторамка вернется в режим слайд-шоу.

Масштабирование и обрезка фотографии

Данная фоторамка позволяет масштабировать фотографии, обрезать их и сохранять в качестве новых изображений.

- 1 В режиме слайд-шоу нажмите **MENU**.
↳ Отобразится меню функций.
- 2 Выберите **[Масштабирование]**.



- 3 Последовательно нажимайте **ОК** для увеличения изображения (или выхода из режима масштабирования).
- 4 Для перемещения по изображению воспользуйтесь джойстиком.
- 5 Нажмите **MENU**.
- 6 Выберите **[Обрезать и сохранить]**, а затем нажмите **ОК**.

5 Обзор

Обзор альбомов и медиафайлов и управление ими

Просматривать альбомы и медиафайлы и управлять ими можно в двух режимах отображения: режим “волны” и режим альбома.

- **Режим “волны”**



- **Режим альбома**



Обзор альбомов

- 1 На основном экране выберите [Обзор] и нажмите ОК.



↳ Альбомы отобразятся в режиме волны.

- Для входа в режим альбома нажмите ϕ .
- Для возврата в режим волны нажмите ϕ .
- В режиме волны/альбома
 - Нажмите **ОК** один раз: фотография отобразится в режиме паузы.
 - Дважды нажмите **ОК**: запустится слайд-шоу.

Управление альбомами и медиафайлами

- 1 Для выбора альбома/устройства нажмите **MENU**.

↳ Отобразится меню функций.

- 2 Выберите нужный пункт, затем нажмите **ОК** для подтверждения.

Меню альбома

- **[Добавить в избранное]:** добавление медиафайла альбома в альбом [Избранное].
- **[Создать новый альбом]:** создание альбома.
- **[Копировать]:** копирование медиафайла альбома в другой альбом.
- **[Переместить]:** перемещение медиафайла альбома в другой альбом.

- **[Удалить]**: удаление медиафайла из альбома.

Меню фотографий в режиме миниатюр:

- **[Добавить в избранное]**: добавление медиафайла альбома в альбом **[Избранное]**.
- **[Копировать]**: копирование медиафайла альбома в другой альбом.
- **[Переместить]**: перемещение медиафайла альбома в другой альбом.
- **[Удалить]**: удаление медиафайла из альбома.
- **[Поворот]**: вращение фотографии в альбоме.
- **[Цветовая гамма]**: выбор цвета фотографий.

При выборе альбома **[Избранное]** отображается другое меню.

- **[Удалить из избранного]**: удаление медиафайла из альбома **[Избранное]**.
- **[Копировать]**: копирование медиафайла альбома в другой альбом.
- **[Удалить]**: удаление медиафайла из альбома.

Добавление медиафайла в альбом избранного

Для добавления медиафайла альбома в альбом **[Избранное]** выполните следующее:

- 1 Выберите **[Добавить в избранное]**, затем нажмите **ОК**.

Создание альбома

- 1 Выберите **[Создать новый альбом]**, затем нажмите **ОК**.

- 2 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку **ОК**.

- Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **ОК**.

- 3 По завершении ввода названия выберите **✓**, затем нажмите **ОК**.

- 4 Нажмите **ОК** для сохранения.

Копирование медиафайлов

- 1 Выберите **[Копировать]**, затем нажмите **ОК**.

- 2 Выберите альбом назначения и нажмите **ОК**, чтобы начать копирование.

Перемещение медиафайлов

- 1 Выберите **[Переместить]**, затем нажмите **ОК**.

- 2 Выберите альбом назначения и нажмите **ОК**, чтобы начать копирование.

Удаление файлов мультимедиа

- 1 Выберите **[Удалить]**, затем нажмите **ОК**.

- ↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

- 2 Выберите пункт **[Да]**, затем нажмите кнопку **ОК**, чтобы начать удаление.

- Для отмены действия нажмите **↶**.

Поворот фотографий

- 1 Выберите **[Поворот]**, затем нажмите **ОК**.

- 2 Выберите угол поворота, затем нажмите **ОК**.

6 Часы

Отображение часов

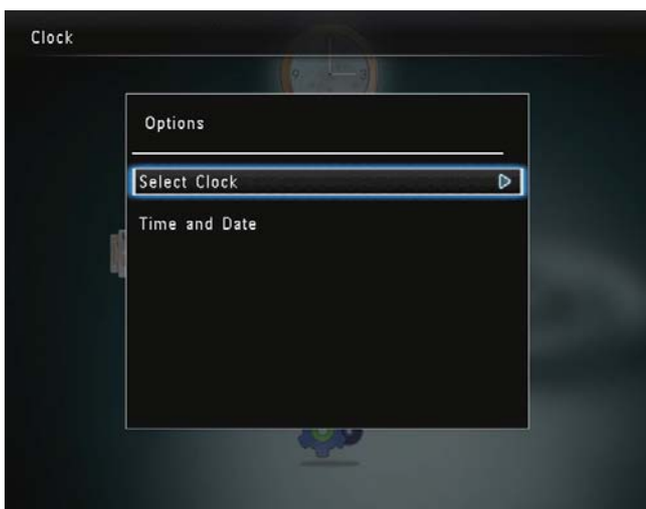
- 1 На основном экране выберите **[Часы]** и нажмите **ОК**.



↳ На экране отобразятся часы/календарь.

Меню часов

- 1 При отображении часов/календаря нажмите **MENU** для входа в меню часов.



- **[Выбрать часы]:** для отображения других часов или календаря

перемещайтесь по меню вправо/влево при помощи джойстика.

- **[Время и дата]:** для настройки времени/даты или выбора другого формата времени/даты перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика. Дополнительные сведения приведены в разделе “Настройки - Настройка времени и даты”.

Выбор стиля часов/календаря

- 1 В меню часов выберите **[Выбрать часы]**, затем нажмите **ОК**.
- 2 Для выбора шаблона часов или календаря перемещайтесь влево/вправо при помощи джойстика, а затем нажмите **ОК**.



- Для возврата к основному экрану нажмите **⬅**.

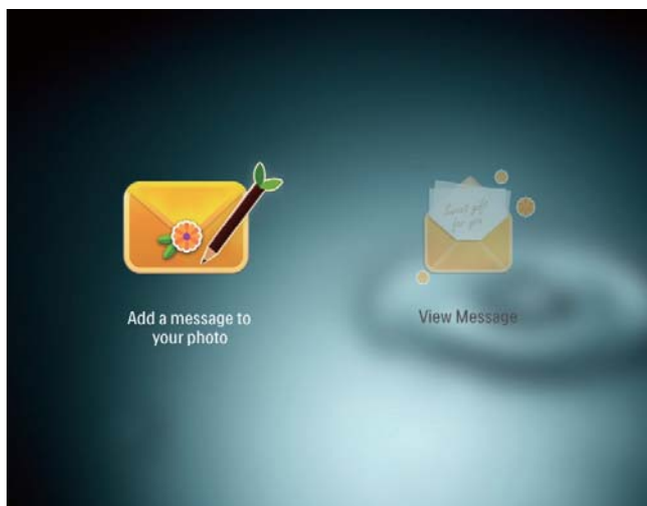
7 Сообщение

Создание сообщения

- 1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите ОК.



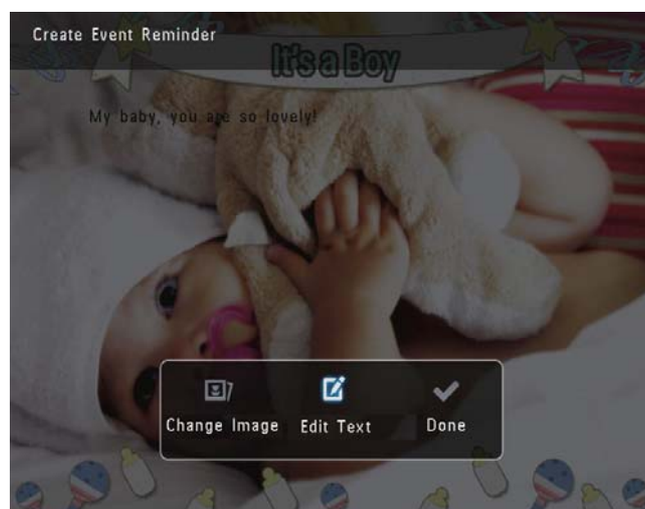
- 2 Выберите [Добавить подпись к фото], а затем нажмите ОК.



- 3 Для выбора шаблона сообщения передвигайтесь вправо или влево при помощи джойстика, а затем нажмите ОК.

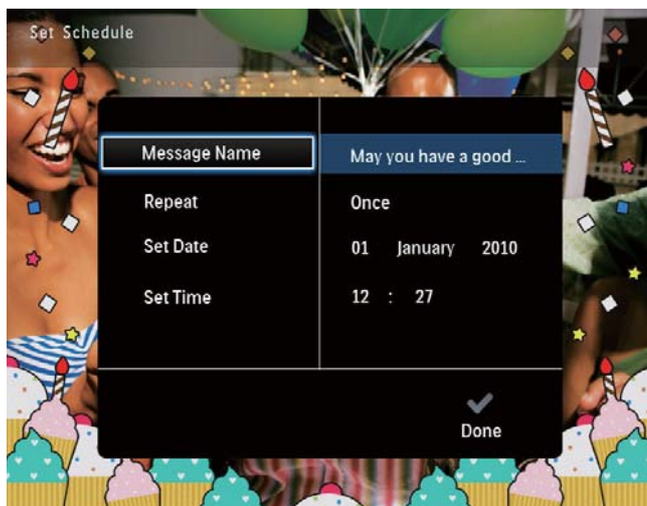


- Редактирование сообщения и изменение фотографии, сопровождающей сообщение.



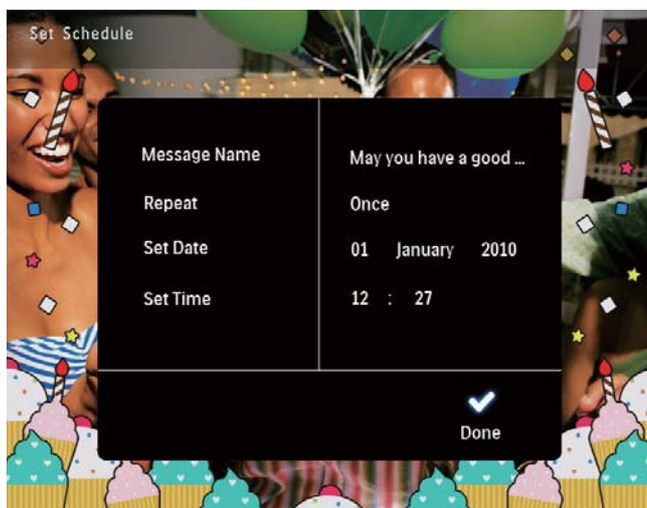
- При необходимости установите фактическое время и дату.

- 4 Выберите [Готово].
↳ На экране появится предложение указать параметры сообщения.
- 5 Укажите параметры сообщения.

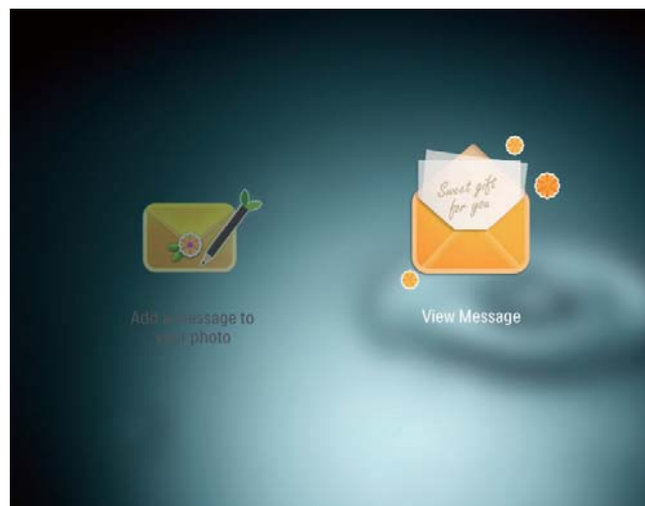


- **[Название сообщения]:** ввод названия. Дополнительные сведения приведены в разделе “Ввод названия сообщения”.
- **[Повтор]:** выбор частоты повторений.
- **[Установить дату]:** установка даты или дня.
- **[Установить время]:** установка времени.

6 По завершении ввода данных выберите **[Готово]** и нажмите **ОК**.



- Для просмотра имеющихся сообщений выберите **[Просмотреть сообщение]**.



- Для возврата к основному экрану нажмите и удерживайте .

Введите название сообщения

- 1 Выберите **[Название сообщения]**, затем нажмите **ОК**.
- 2 Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.
- 3 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку **ОК**.
 - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **ОК**.
- 4 По завершении ввода названия выберите , затем нажмите **ОК**.

Редактирование сообщения

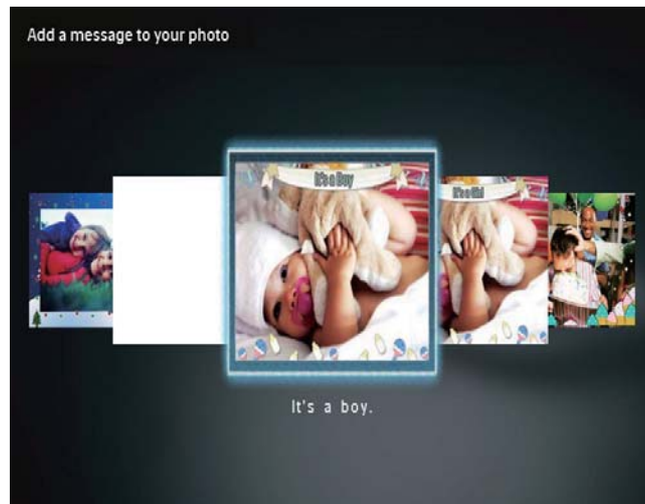
- 1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите ОК.



- 2 Выберите [Добавить подпись к фото], а затем нажмите ОК.



- 3 Для выбора шаблона сообщения передвигайтесь вправо или влево при помощи джойстика, а затем нажмите ОК.

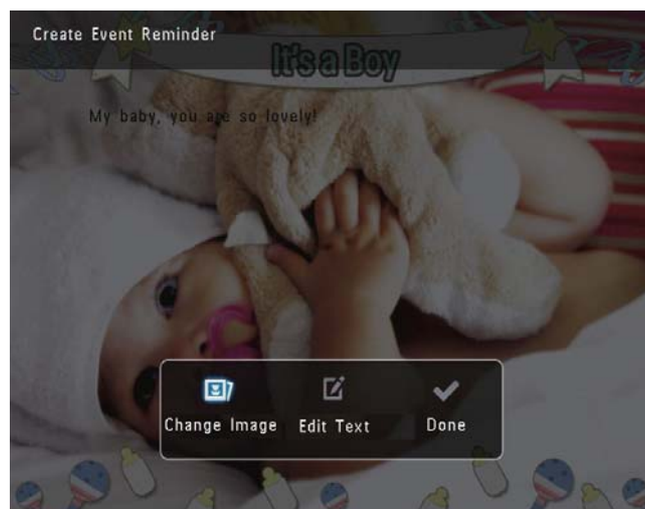


- 4 Чтобы отредактировать сообщение, перемещайтесь по меню при помощи джойстика и выбирайте соответствующие параметры.

- [Сменить рисунок]: смена фотографии, сопровождающей сообщение.
- [Редактировать текст]: редактирование текста сообщения.

Изменение фотографии или текста сообщения

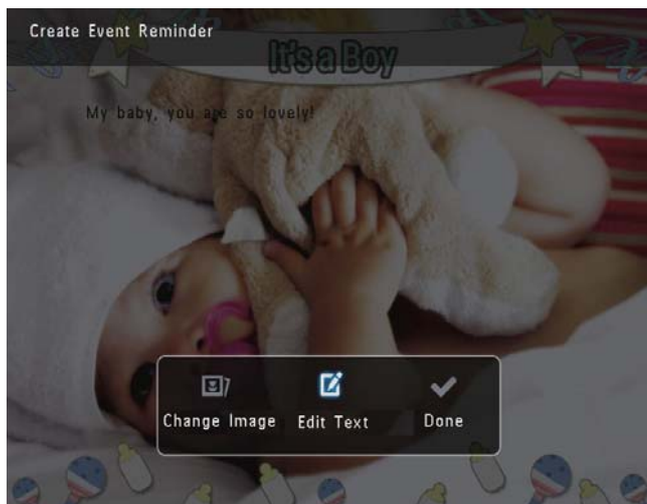
- 1 Выберите [Сменить рисунок], а затем нажмите ОК.



- 2 Выберите фотографию, хранящуюся в памяти фоторамки, затем нажмите ОК.

Изменение текста сообщения

- 1 Выберите [Редактировать текст], а затем нажмите **OK**.



- 2 Выберите предустановленный шаблон, затем нажмите **OK**.
↳ Отобразится клавиатура.



- 3 Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.

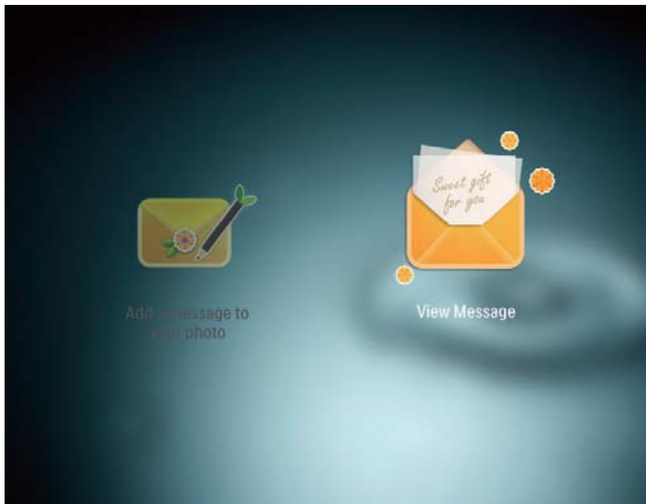
- 4 Для ввода текста выбирайте буквы/цифры и нажимайте **OK**.
 - Выберите метод ввода, см. раздел "Описание значков клавиатуры".
 - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **OK**.
- 5 По завершении ввода текста выберите **✓**, затем нажмите **OK**.
- 6 Для размещения текста перемещайтесь вверх/вниз /вправо/ влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.
- 7 Для выбора цвета и шрифта текста перемещайтесь вверх/вниз /вправо/ влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.



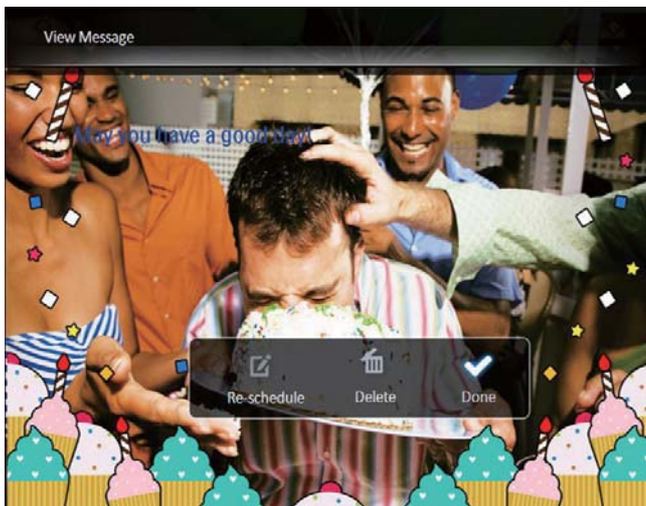
- 8 Перейдите к **✓**, затем нажмите **OK**.
- 9 Выберите [Готово], а затем нажмите **OK**.

Просмотр сообщения

- 1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите **ОК**.
- 2 Выберите [Просмотреть сообщение], затем нажмите **ОК**.



- 3 Выберите предустановленный образец сообщения, затем нажмите **ОК**.
↳ Отобразится шаблон сообщения.
- 4 Нажмите **MENU**, затем выберите параметр для продолжения.



- 5 Следуйте инструкциям на экране, чтобы изменить информацию о сообщении или удалить сообщение.
 - Для возврата к меню обзора сообщений выберите [**Готово**], а затем нажмите **ОК**.

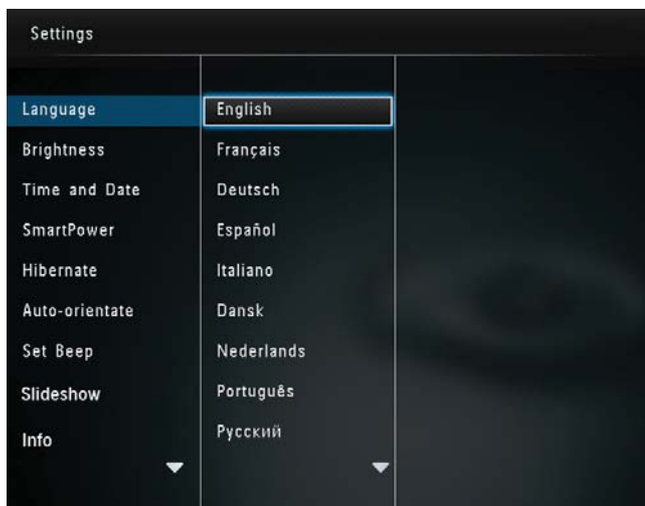
8 Настройки

Выбор языка экранного меню

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Язык]**, а затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите язык, а затем нажмите **ОК**.



Регулировка яркости

Для оптимального качества отображения можно настроить уровень яркости фоторамки.

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Яркость]**, а затем нажмите **ОК**.



- 3 Чтобы отрегулировать яркость, перемещайтесь вверх/вниз по меню с помощью джойстика, затем нажмите **ОК**.

Установка времени и даты

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.



- 2 Выберите [Время и дата], а затем нажмите ОК.



- 3 Выберите [Установить время] / [Установить дату], а затем нажмите ОК.
- 4 Чтобы установить минуты/часы/месяц/год, перемещайтесь вверх/вниз/вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите ОК.

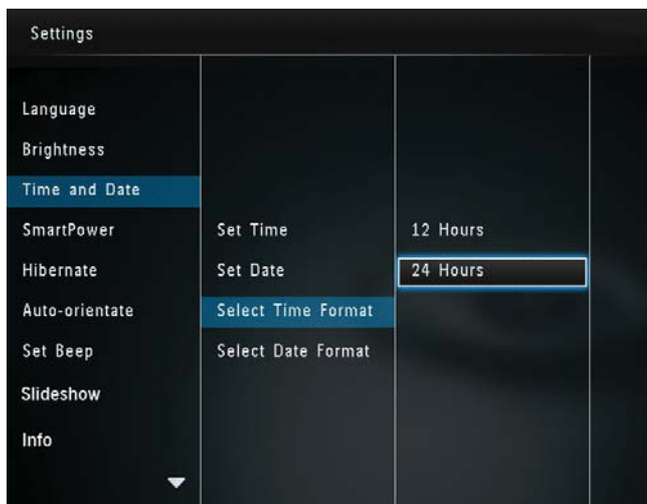


Настройка формата времени и даты

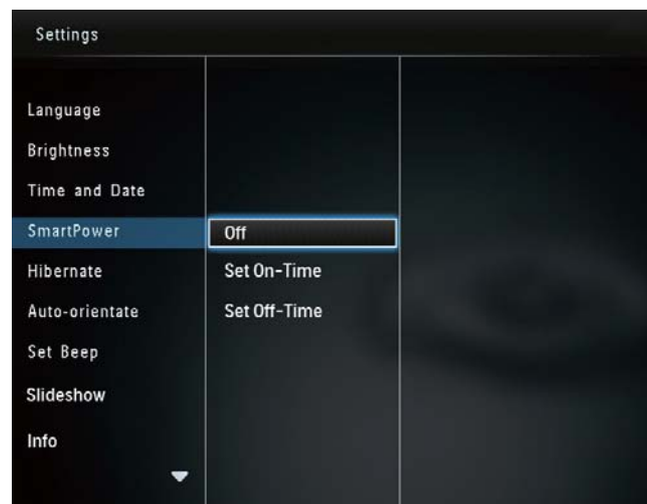
- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.



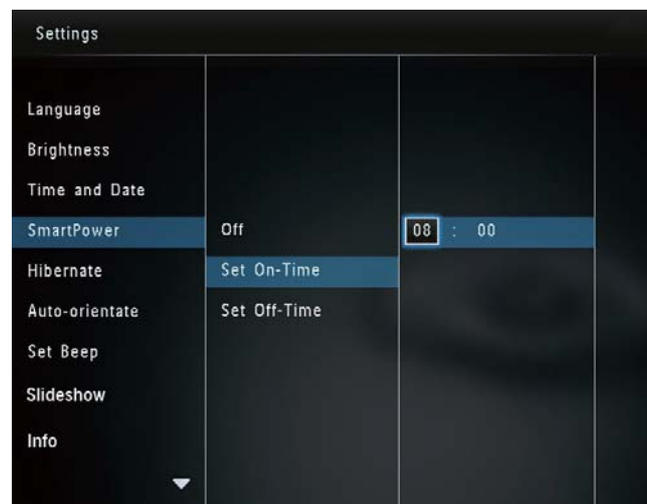
- 2 Выберите [Время и дата], а затем нажмите ОК.
- 3 Выберите [Выбрать формат времени] / [Выбрать формат даты], а затем нажмите ОК.
- 4 Выберите формат, затем нажмите ОК.



- 2 Выберите [SmartPower], а затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите [Настроить время включения] / [Настроить время выключения], а затем нажмите **ОК**.
 - Для выключения функции SmartPower выберите [**Выкл**], а затем нажмите **ОК**.



- 4 Чтобы задать время, перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **ОК**.



Совет

- Если фоторамка находится в режиме ожидания ("спящий режим"), для выхода из данного режима можно нажать **⏻**.

Установка таймера SmartPower

С помощью таймера SmartPower можно задать время автоматического включения и выключения дисплея фоторамки. Когда дисплей автоматически выключается, фоторамка переключается в режим ожидания (спящий режим).

Примечание

- Проверьте правильность настройки текущего времени фоторамки.

- 1 На основном экране выберите [**Настройки**] и нажмите **ОК**.

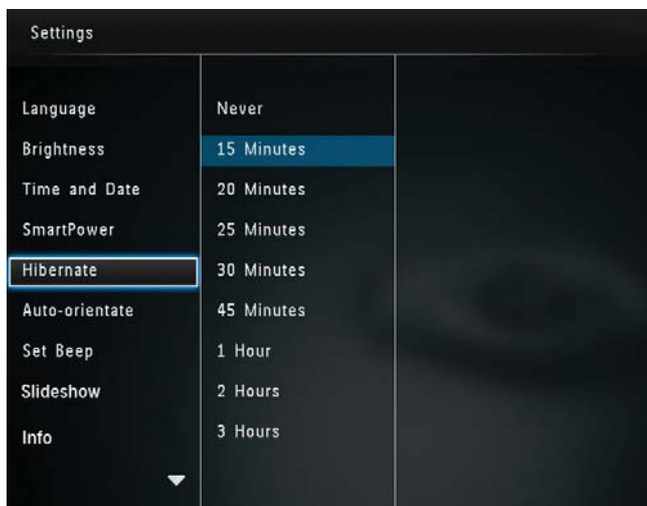


Переключение фоторамки в энергосберегающий режим

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.

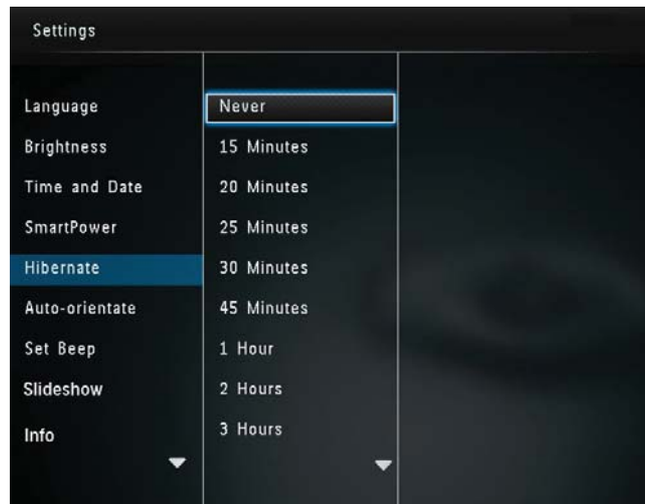


- 2 Выберите **[Спящий режим]**, а затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите пункт меню, затем нажмите **ОК**.



↳ После окончания указанного периода времени фоторамка переходит в энергосберегающий режим.

- Чтобы отключить переход в энергосберегающий режим, выберите пункт **[Не менять]** и нажмите **ОК**.



- Для выхода фоторамки из спящего режима нажмите **⏻**.

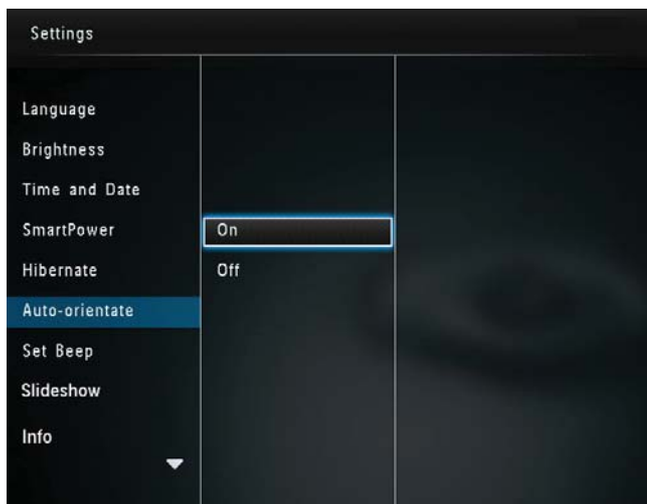
Выбор автоматической ориентации

Функция автоматической ориентации позволяет отображать фотографии в правильном положении, в зависимости от горизонтальной/вертикальной ориентации фоторамки.

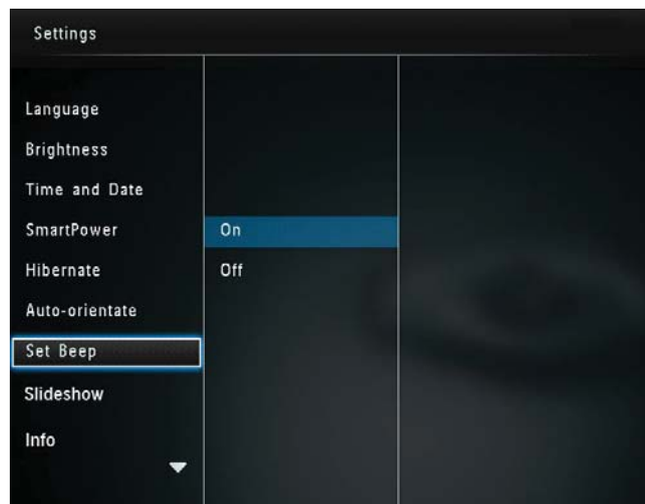
- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Авто-ориентация]**, а затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите **[Вкл]**, а затем нажмите **ОК**.



- Чтобы отключить функцию автоматической ориентации, выберите пункт **[Выкл]** и нажмите **ОК**.



- Чтобы отключить звук кнопок, выберите пункт **[Выкл]**, затем нажмите кнопку **ОК**.

Включение/отключение звукового сигнала кнопок

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Настроить сигнал]**, а затем нажмите **ОК**.
- 3 Чтобы включить звук кнопок, выберите пункт **[Вкл]**, затем нажмите кнопку **ОК**.

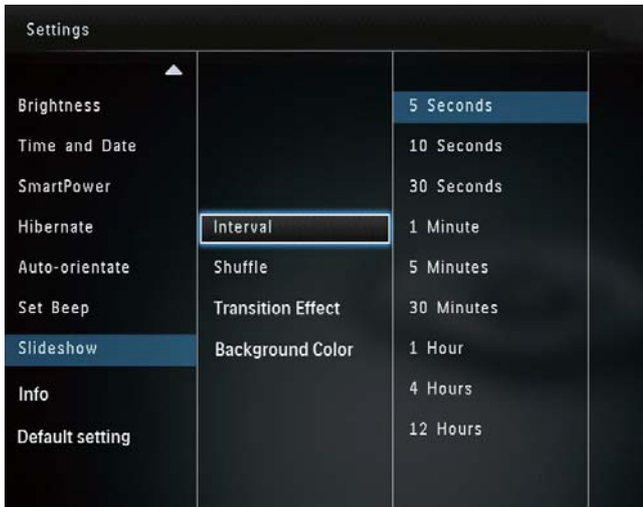
Настройки слайд-шоу

Выбор интервала слайд-шоу

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Слайд-шоу]**, затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите **[Интервал]**, а затем нажмите **ОК**.



- 4 Выберите нужный интервал слайд-шоу, затем нажмите **ОК**.

Выбор последовательности слайд-шоу

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Слайд-шоу]**, затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите **[Вперемешку]**, затем нажмите **ОК**.
- 4 Для отображения фотографий слайд-шоу в случайном порядке выберите **[Вкл]**, затем нажмите **ОК**.
 - Для отображения фотографий слайд-шоу в последовательном порядке выберите **[Выкл]**, затем нажмите **ОК**.

Выбор эффекта перехода

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите **[Слайд-шоу]**, затем нажмите **ОК**.
- 3 Выберите **[Эффект перехода]**, затем нажмите **ОК**.
- 4 Выберите эффект перехода и нажмите **ОК**.

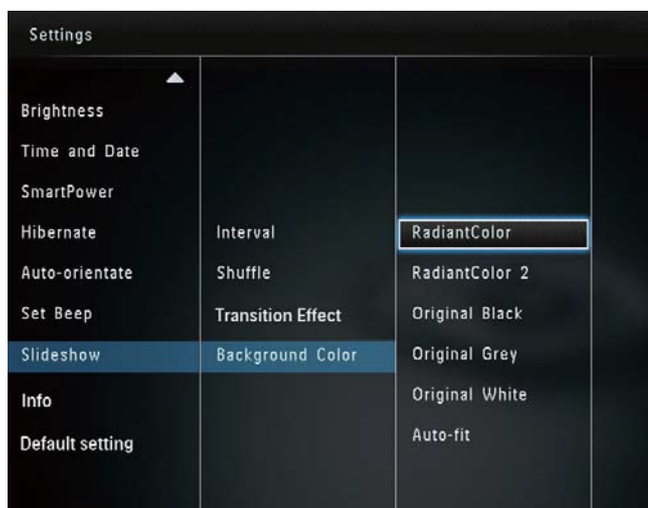
Выбор цвета фона экрана

Для фотографии, меньшей по размеру, чем экран фоторамки, можно выбрать цвет фона.

- 1 На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.



- 2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите ОК.
- 3 Выберите [Цвет фона], а затем нажмите ОК.
- 4 Выберите [RadiantColor] / цвет фона экрана/ [Автоподстройка], а затем нажмите ОК.



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



- ↳ При выборе пункта [Автоподстройка] фоторамка увеличивает фотографию для заполнения экрана с искажением изображения.



Просмотр информации о фоторамке

В памяти фоторамки можно найти следующую информацию: название модели, версия прошивки и состояние памяти фоторамки, а также состояние памяти подключенного запоминающего устройства.

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.



- ↳ После выбора цвета фона фотография будет отображена на этом фоне.



- 2 Выберите [Инфо].
↳ Информация о фоторамке отобразится на экране.

Сброс всех настроек и возвращение к заводским настройкам по умолчанию

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.



- 2 Выберите [Default Settings], затем нажмите ОК.
↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

- 3 Выберите [Да], затем нажмите ОК.
↳ Для всех настроек фоторамки установлены заводские значения по умолчанию.
- Чтобы отменить действие, выберите [Нет] в сообщении с запросом на подтверждение и нажмите ОК.

9 Обновление версии ПО фоторамки



Внимание

- Не выключайте питание фоторамки во время обновления программного обеспечения.

Последнюю версию программного обеспечения фоторамки можно загрузить на сайте www.philips.com/support. Более ранние версии ПО на сайте недоступны.

- 1 Посетите сайт www.philips.com/support.
- 2 Найдите модель фоторамки и перейдите на страницу загрузки ПО.
- 3 Загрузите последнюю версию ПО в корневой каталог карты памяти SD.
- 4 Вставьте карту памяти SD в фоторамку.
- 5 Включите фоторамку.
↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 6 Выберите пункт **[Да]**, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
↳ По завершении обновления произойдет перезагрузка фоторамки.

10 Сведения об изделии



Примечание

- Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Изображение/Дисплей

- Угол просмотра: @C/R > 10, 130° (Г)/110° (В)
- Срок службы при 50% яркости: 20000ч
- Формат изображения: 4:3
- Разрешение панели: 800 x 600
- Яркость (типич.): 180 кд/м²
- Коэффициент контрастности (типич.): 300:1
- Поддерживаемый формат фотографий: фотографии JPEG (макс. разрешение: 8000 x 6000 пикселей)

Медианосители

- Емкость встроенной памяти: 2 ГБ
- Типы карт памяти:
 - карта SD (Secure Digital);
 - карта SDHC (Secure Digital High Capacity);
 - карта MMC (Multimedia Card);
 - карта MS (Memory Stick);
 - карта MS Pro (Memory Stick Pro).

Возможности подключения

- Порт USB (USB 2.0)

Размеры и вес

- Размеры устройства без подставки (ШхВхГ): 225 x 184,5 x 33,5 мм
- Размеры устройства с подставкой (ШхВхГ): 225 x 184,5 x 113,5 мм
- Вес (с подставкой): 0,536 кг

Диапазон температур

- Эксплуатация: 0° C - 40 °C/32 °F - 104 °F
- Хранение: -10° C - 60 °C/14 °F - 140 °F

Питание

- Режимы энергопотребления: питание от сети переменного тока
- Уровень энергопотребления: V
- Энергопотребление (при включенной системе): 4 Вт
- Адаптер питания:
 - Производитель: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
 - Номер модели: ASUC12x-050100 (x=E, B, C, I)
 - Вход: 100-240 В пер. тока ~ 50-60 Гц 0,3 А
 - Выход: 5 В пост. тока = 1000 мА

Адаптер	Регион
ASUC12E-050100	Европа, Россия и Сингапур
ASUC12B-050100	Великобритания и Гонконг
ASUC12C-050100	Австралия и Новая Зеландия
ASUC12I-050100	Китай

Принадлежности

- Адаптер AC-DC
- Компакт-диск с руководством пользователя в цифровом формате
- Краткое руководство

Функции управления

- Устройство считывания карт: встроенное
- Поддерживаемые форматы фотографий:
 - JPEG (макс. разрешение 8000x8000 пикселей);

- Progressive JPEG (макс. разрешение 1024x768 пикселей).
- Возможное расположение: автоматическая ориентация фотографий
- Кнопки и элементы управления: джойстик, кнопка HOME/BACK, кнопка MENU, кнопка POWER/MODE.
- Режимы воспроизведения: слайд-шоу, обзор миниатюр, режим волны, режим альбома
- Управление альбомами: создание, копирование, перемещение, удаление, добавление в альбом избранного
- Управление фотографиями: копирование, перемещение, удаление, поворот, добавление в альбом избранного, цветное тонирование
- Часы: часы, календарь, установка времени и даты
- Сообщение: создание сообщения, просмотр сообщения
- Настройки слайд-шоу: эффект перехода, цвет фона, режим обзора, установка интервала, отображение в случайном порядке, цветное тонирование
- Цветное тонирование: черно-белый, сепия, другие цвета
- Цвет фона: черный, белый, серый, автозаполнение, RadiantColor
- Настройки: язык, яркость, время и дата, SmartPower, спящий режим, автоматическая ориентация, звуковой сигнал (тон кнопок), настройки слайд-шоу, информация о фоторамке, восстановление заводских установок фоторамки по умолчанию
- Состояние системы: псевдоним, версия прошивки, емкость памяти
- Совместимость с системой Plug & Play: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- Соответствие нормативным требованиям: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Другие особенности: совместимость с замком Кенсингтона
- Языки экранных меню: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, датский, голландский, португальский, русский, упрощенный китайский, традиционный китайский

11 Часто задаваемые вопросы

Можно ли увеличить объем памяти фоторамки для хранения большего количества фотографий?

Нет. Встроенная память фоторамки фиксирована и не может быть увеличена. Однако можно переключаться между различными устройствами памяти, подключенными к фоторамке.

ЖК-экран - сенсорный?

ЖК-экран - не сенсорный. Для управления фоторамкой используйте кнопки на задней панели.

Можно использовать фоторамку для удаления фотографий с карты памяти?

Да, устройство поддерживает операции по удалению фотографий с внешних устройств, таких, как карты памяти. На карте памяти, подключенной к фоторамке, необходимо активировать функцию удаления.

Почему в фоторамке не отображаются некоторые фотографии?

- Фоторамка воспроизводит фотографии только в формате JPEG (максимальное разрешение: 8000 x 8000 пикселей) и Progressive JPEG (до 1024 x 768 пикселей).
- Убедитесь, что изображения не повреждены.

Почему после настройки фоторамка не выключилась автоматически?

Прежде всего убедитесь, что текущее время, время выключения и время включения правильно установлены. Фоторамка автоматически выключается точно в установленное время отключения. Если это время уже прошло, устройство выключится в это же время на следующий день.

12 Глоссарий

J

JPEG

Широко распространенный формат цифровых фотоснимков. Система сжатия снимков, разработанная объединенной группой экспертов по обработке фотоснимков (Joint Photographic Expert Group), обеспечивает малые потери качества наряду с высоким коэффициентом сжатия. Расширения файлов — .jpg или .jpeg.

M

Memory Stick

Memory Stick. Флэш-карта памяти для хранения цифровых данных на камерах, видеокамерах и других портативных устройствах.

З

Замок Kensington

Защитный слот Кенсингтона (также называемый K-слот или замок Кенсингтона). Часть системы защиты от взлома. Это небольшое отверстие с металлической окантовкой, имеющееся почти на всех небольших или портативных компьютерах и электронном оборудовании, особенно на дорогостоящем и/или сравнительно недорогом, таком как ноутбуки, мониторы компьютеров, настольные ПК, игровые приставки и видеопроекторы. Оно используется для шнура безопасности, которым фиксируется устройство.

Ф

Формат изображения

Формат изображения представляет собой соотношение ширины и высоты телевизионного экрана. Формат

изображения стандартного телевизора — 4:3, широкоэкранные телевизоры и телевизоры высокой четкости имеют формат изображения 16:9. Формат изображения “letterbox” позволяет увидеть изображение на экране с более широкой перспективой, чем на стандартном экране 4:3.

К

Кбит/с

Килобиты в секунду. Единица измерения скорости обработки цифровых данных, используемая в форматах сжатия, например AAC, DAB, MP3 и др. Чем больше показатель, тем лучше качество воспроизведения.

Карта памяти MMC

Карта памяти MultiMedia Флэш-карта памяти, которая является хранилищем данных мобильных телефонов, КПК и других портативных устройств. Карта использует флэш-память для приложений для чтения и записи или чипов ROM (ROM-MMC) для постоянного хранения информации, в последнее время широко используемых для добавления приложений в КПК.

Карта памяти SD

Secure Digital Memory Card. Флэш-карта памяти, которая является хранилищем данных для цифровых камер, мобильных телефонов и КПК. В картах SD используются такие же конструктивные параметры 32 x 24 мм, как и в MultiMediaCard (MMC), но они чуть толще (2,1 мм и 1,4 мм), а устройство считывания карт SD поддерживает оба формата. Доступны карты до 4 ГБ.

M

Миниатюра

Миниатюра — уменьшенная версия изображения, используемая для более удобного просмотра. Миниатюра для изображений играет ту же роль, что и индексация обычного текста для слов.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

PHILIPS

Место для приклепления
кассового и товарного чеков

Модель:

Заполнение обязательно

Серийный номер:

Заполнение обязательно

Дата продажи:

Заполнение обязательно

ПРОДАВЕЦ:

Название торговой организации:

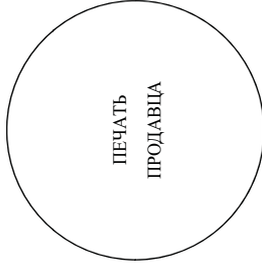
Заполнение обязательно

Телефон торговой организации:

Заполнение обязательно

Адрес и E-mail:

Заполнение желательно



ПЕЧАТЬ
ПРОДАВЦА

Изделие получило в исправном состоянии.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.
Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне
обязуюсь выполнять и гарантирую выполнение всеми пользователями изделия.

(подпись покупателя)

(ФИО покупателя)

Внимание! Требуется полное заполнения гарантийного талона продавцом!

Гарантийный талон недействителен при его неправильном или неполном заполнении, без печати продавца и подписи покупателя. Кассовый и товарный чеки о покупке должны быть прикреплены к настоящему гарантийному талону.

Дополнение к инструкции пользователя

Уважаемый Потребитель! Благодарим Вас за покупку изделия Филипс

При покупке изделия убедительно просим проверить правильность заполнения гарантийного талона. Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне. Не допускается внесение в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона, а если чек не был прикреплён к гарантийному талону при покупке Вами изделия – немедленно обратитесь к продавцу.

Изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации изделия не допускайте механических повреждений изделия, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и пр., в течение всего срока службы следите за сохранностью полной идентификационной информации с наименованием модели и серийного номера на изделии. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение всего срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (данный гарантийный талон, товарный чек, накладные, инструкцию пользователя и иные документы). Если в процессе эксплуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от изложенных в инструкции пользователя, обратитесь пожалуйста за консультацией в Информационный Центр.

Изготовлено под контролем «Philips Consumer Lifestyle B.V.»; Туссендиенен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды. Импортёр: ООО «Филипс», РФ, 119048 г. Москва, ул. Усачева, д. 35А (в случае импортируемой продукции). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, рекомендуем обратиться в организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. Лицо (компания), осуществившее Вам установку, несет ответственность за правильность проведения работы. Помните, квалифицированная установка и подключение изделия существуют для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

Сроки и условия гарантии:

Наименование Изделия	Срок гарантии	Срок службы
Телевизоры, домашние медиацентры	1 год	5 лет
Стационарные аудио и видеосистемы, переносные и автомагнитолы, автомобильные медиацентры и усилители	1 год	3 года
Портативные устройства, носимые проигрыватели, диктофоны, фоторамки, компьютерная периферия, автомобильная акустика, индивидуальные приемопередающие устройства, обучаемые пульты ДУ	1 год	1 год
Товары по уходу за детьми	2 года	2 года

Настоящие условия гарантии распространяются только на изделия, имеющие полную идентификационную информацию, приобретенные и используемые исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности

Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

- Нарушения Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара;
- Действий третьих лиц:
 - ремонта неуполномоченными лицами;
 - внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения
 - отклонения от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
 - неправильной установки и подключения изделия;
 - подключения изделия к другому изделию/товару в необесточенном состоянии (любые соединения должны осуществляться только после отключения всех соединяемых изделий/товаров от питающей сети).
- Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.);

Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, включая, но не ограничиваясь: элементы питания (батарейки), наушники, чехлы, соединительные кабели и пр.

Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру (xxxxГГННxxxxx), где ГГ – год, НН номер недели, а x – любой символ. Пример расшифровки серийного номера: А1021025123456 – дата изготовления 25 неделя 2010 года. В случае затруднений при определении даты изготовления обратитесь пожалуйста в Информационный Центр.

Любую информацию об изделии, расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании

Вы можете получить в Информационном Центре:

Телефон: (495) 961-1111 или 8 800 200-0880 (бесплатный звонок по России)

Время работы: с 9-00 до 21-00 (ежедневно, время московское)

Интернет: www.philips.ru

