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

PhotoFrame



SPF1307

SPF1327

RU Руководство пользователя



Содержание

1	Важная информация. Техника безопасности Правила безопасности и обслуживание Важная информация! Соблюдайте авторские права Утилизация по окончании срока службы Информация об утилизации для потребителей Информация о безопасной утилизации North Europe Information (Nordic Countries) Декларация запрещенных веществ	2 2 2 2 2 2 3 3 3 4
2	Фоторамка Обзор фоторамки Введение Комплект поставки	5 6 6
3	Начало работы Установка опоры Подключение питания Включение фоторамки Выключение фоторамки Передача фотографий	7 7 8 9 9
4	Отображение фотографий Управление слайд-шоу и фотографиями Выбор частоты смены кадров слайд-шоу Выбор последовательности слайд-шоу Поворот фотографии Копирование фотографий Удаление фотографии Выбор эффекта для фотографии Выбор эффекта для фотографии Включение отображения часов/ календаря Масштабирование и просмотр фотографии	11 11 12 12 12 13 13 13 13
5	Обзор Создание альбома/папки Переименование альбома Выбор нескольких фотографий	15 16 16 17

6	Часы и календарь	18
7	Будильник	19
8	Меню быстрой настройки	20
9	Настройки	21
	Выбор языка экранного меню	21
	Настройка яркости дисплея	21
	Настройка времени и даты	22
	Настройка автоматического включени.	я/
	выключения дисплея	22
	Переключение фоторамки в	
	энергосберегающий режим	23
	Выбор автоматической ориентации	23
	Настройка звука кнопок	24
	Включение/отключение защиты	
	содержимого на карте памяти	24
	Настройка режима демонстрационног	0
	слайд-шоу	25
	Настройки слайд-шоу	25
	Выбор эффекта перехода в режим	е
	слайд-шоу	25
	Выбор фона для фотографии	26
	Отображение фотографий в виде	
	коллажа	26
	Просмотр состояния памяти фоторамки	27
	Восстановление заводских настроек	27
	Форматирование фоторамки	28
10	Обновление версии ПО	
	фоторамки	29
11	Сведения об изделии	30
12	Часто задаваемые вопросы	32
13	Глоссарий	33
He	обходима справка?	

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. Русский

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.

Важная информация!

CE

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

Соблюдайте авторские права

Be responsible Respect copyrights

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 (ЕРА) 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:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA. 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.

Символ оборудования Class II:

L.	_	1
L.		1
L.		1
L.	_	1

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.

Обзор фоторамки



1 0

- Удерживайте для включения/ выключения фоторамки
- Нажмите для перехода в режим: слайд-шоу/часы/календарь

2 8

- Нажмите для возврата назад
- Удерживайте для перехода на основной экран

3 ▲/▼/◀/►

Нажмите для выбора элемента, расположенного вверху/внизу/ справа/слева

(4) 🗈

- Нажмите для запуска/приостановки воспроизведения слайд-шоу
- Нажмите для подтверждения выбора

5 🛙

- Нажмите для входа/выхода из меню
- 6 Звуковой сигнал
- (7) В замок Кенсингтона

(8) ■ SD/MMC/MS/MS Pro

- Слот для карты памяти SD/MMC/ MS/MS Pro
- 9 DC
 - Разъем для адаптера питания переменного/постоянного тока
- (10) Отверстие для опоры
- (1) Отверстие для монтажа на стене

Введение

На цифровой фоторамке Philips вы можете просматривать фотографии формата JPEG в отличном качестве прямо с карт памяти.

Комплект поставки



• Цифровая фоторамка Philips



• Опора



• Адаптер питания переменного/ постоянного тока



 Компакт-диск с руководством пользователя в цифровом формате

Statements Andrew
Quick Start Guide
PHILIPS

Краткое руководство

Русский

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.

Вставьте опору в фоторамку.



2 Плотно завинтите опору в соответствующее отверстие.



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.
- Выберите язык и нажмите Для подтверждения.

Включение фоторамки

Примечание

 Фоторамка включается автоматически при подключении к источнику питания.

- Если фоторамка отключена и подключена к источнику питания, чтобы включить фоторамку, нажмите и удерживайте кнопку Ф.
 - Через несколько секунд появится основной экран.



При первом включении фоторамки:

 На экране появится запрос на выбор языка.





На экране появится запрос на настройку даты и времени.



С помощью кнопок ▲/▼/◀ /▶ настройте время/дату, затем нажмите кнопку № для подтверждения.





•

 Если фоторамка была отключена от источника питания в течение долгого времени, при следующем включении потребуется заново настроить время и дату.

Русский

Выключение фоторамки

Примечание

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

Передача фотографий

Внимание

 Не отсоединяйте запоминающее устройство от фоторамки во время передачи фотографий между устройствами.

Фоторамка поддерживает воспроизведение фотографий JPEG при подключении следующих видов запоминающих устройств:

- Карта Secure Digital (SD)
- Карта Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Kapta MMC (Multimedia Card)
- Kapta Multimedia Card Plus (MMC+)
- Kapta Memory Stick (MS)
- Карта Memory Stick Pro (MS Pro, с адаптером)

Тем не менее, некоторые запоминающие устройства не поддерживаться.

 Вставьте запоминающее устройство в слот.



→ Отобразится меню функций.



[Проиграть выбранные файлы]: воспроизведение фотографий на запоминающем устройстве

[Обзор]: просмотр фотографий на запоминающем устройстве

[Передать]: передача фотографий с запоминающего устройства на фоторамку

- 2 Выберите пункт [Передать], затем нажмите кнопку • для подтверждения.
 - Отобразится сообщение о подтверждении действия.



Чтобы выбрать все фотографии:

- 1 Выберите пункт [Да], затем нажмите кнопку **Б** для подтверждения.
- 2 Выберите альбом на фоторамке для сохранения фотографий, затем нажмите кнопку • для подтверждения.



Чтобы выбрать некоторые фотографии:

- Выберите альбом, затем нажмите кнопку
 .

3 Используйте кнопки ▲ / ▼ / ◀ / ▶, затем нажмите кнопку ☑, чтобы выбрать/ отменить выбор фотографии.



- 4 Нажмите I, чтобы продолжить процесс передачи.
- 5 Выберите альбом на фоторамке для сохранения фотографий, затем нажмите кнопку **Б** для подтверждения.
- Чтобы отключить запоминающее устройство, извлеките его из слота.

4 Отображение фотографий

 На основном экране выберите [Воспр.], затем нажмите кнопку В для подтверждения.



 Фотографии будут отображены в режиме слайд-шоу.



- В режиме слайд-шоу нажмите кнопку
 Для отображения следующей/ предыдущей фотографии.
- Нажмите кнопку Ф для переключения между режимами (слайд-шоу, часы, календарь).

Управление слайд-шоу и фотографиями

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

Во время слайд-шоу нажмите кнопку ■.
 → Отобразится меню функций.



- 2 Выберите вариант, затем нажмите кнопку В для подтверждения.
 - [Интервал]: выбор частоты смены кадров слайд-шоу
 - [Вперемешку]: выбор порядка отображения фотографий
 - [Поворот]: выбор угла поворота фотографии
 - [Копировать]: копирование фотографии в другой альбом
 - [Удалить]: удаление фотографии
 - [Цвет]: выбор цветовой палитры фотографии
 - [Часы и календарь]: выбор шаблона часов/календаря или отключение их отображения
 - [Приблизить и панорамировать]: увеличение/уменьшение фотографии с помощью кнопок ▲
- Для выхода из меню снова нажмите кнопку

Выбор частоты смены кадров слайд-шоу

Выберите [Интервал], затем нажмите 🖾.

2 Выберите частоту смены кадров, затем нажмите кнопку 🗈 для подтверждения.



Выбор последовательности слайдшоу

Слайд-шоу может отображаться в заданной последовательности или в случайном порядке.

- 1 Выберите [Вперемешку], затем нажмите \square
- 2 Выберите вариант, затем нажмите кнопку 🖾 для подтверждения.



- [Вкл]: воспроизведение в случайном порядке
- [Выкл]: воспроизведение попорядку

Поворот фотографии

- Выберите [Поворот], затем нажмите 🗈.
- 2 Для выбора вида отображения нажмите кнопку ▲/▼, затем нажмите кнопку ⊡.



Копирование фотографий



Внимание

 Никогда не отсоединяйте запоминающее устройство до завершения процесса копирования или удаления.

Выберите [Копировать], затем нажмите 🖾.

2 Выберите устройство для сохранения фотографии, затем нажмите кнопку 🗈.



3 Выберите альбом для сохранения фотографии, затем нажмите кнопку 🖸.





 Когда недостаточно памяти для сохранения изображений, появляется сообщение об ошибке.

Удаление фотографии



- Никогда не отсоединяйте запоминающее устройство до завершения процесса копирования или удаления.
- 1 Выберите [Удалить], затем нажмите 🗈.



2 Выберите пункт [Да], затем нажмите кнопку (для подтверждения.



Выбор эффекта для фотографии

- Выберите [Цвет], затем нажмите
 □.
- 2 Выберите параметр, затем нажмите 🖭.



Включение отображения часов/ календаря

Можно включить отображение часов/ календаря в режиме слайд-шоу.

- Выберите [Часы и календарь], затем нажмите [[]].
- 2 Выберите параметр, затем нажмите 🖾.



 Чтобы скрыть отображение часов или календаря, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку [].

Масштабирование и просмотр фотографии

 Выберите [Приблизить и панорамировать], затем нажмите
□.



- 2 Нажмите кнопку ▲ для увеличения фотографии, затем нажмите кнопку □.
- З Для просмотра изображения используйте кнопки ▲/▼/◀/►.
- Чтобы вернуться в режим слайд-шоу, нажмите кнопку ^к8 несколько раз.

Ковет

 Функции масштабирования и просмотра применимы только к фотографиям с разрешением более 432 x 234 пикселя.

5 Обзор

Вы можете просматривать альбомы и фотографии и управлять ими.

1 Выберите **[Обзор]**, затем нажмите **D**.



 Вы перейдете в режим отображения альбомов.



Меню альбомов:

Выберите альбом, затем нажмите кнопку **■**.
 → Отобразится меню альбомов.



 [Создать новый альбом]: Если выбрана папка на карте памяти, будет отображено сообщение [Создать новую папку].

- [Копировать]
- [Переместить]
- [Удалить]
- [Переименовать]
- [Сгруппировать по]
- [Выбор нескольких пунктов]

Меню фотографий:

- Выберите альбом, затем нажмите кнопку
 ◄.
- Выберите фотографию, затем нажмите кнопку **(**.
 - → Отобразится меню фотографий.



- [Копировать]
- [Переместить]
- [Удалить]
- [Поворот]
- [Цвет]
- [Сгруппировать по]
- [Выбор нескольких пунктов]

Создание альбома/папки

 Выберите пункт [Создать новый альбом] / [Создать новую папку], затем нажмите кнопку .



Отобразится клавиатура.



- 2 Для ввода названия (длиной до 31 символа) выберите букву/цифру и нажмите кнопку .
 - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите [a/A] на отображаемой клавиатуре, затем нажмите кнопку **Г**.
- 3 По окончании ввода названия выберите [Enter], затем нажмите кнопку Э для подтверждения.

Переименование альбома

1 Выберите [Переименовать], затем нажмите **Б**.

ſ	Options
PhotoFrame: <root> Family Scenery</root>	Create New Album Copy Move Delete
■ SD/MMC ^C C <root> ■ MS Card</root>	Group By Multiple-Select

→ Отобразится клавиатура.

Rena	ame		17	a			-	100	1	
Plea	se in	put								
		Fam	ily							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Delete
Α	В	С	D	Ε	F	G	Η		!	← →
\Box	K	L	Μ	N	0	Ρ	Q	R		Enter
S	T	U	۷	W	Х	Y	Ζ	,		Enter
			Sp	ace				a	A	Cancel

- 2 Для ввода названия (длиной до 31 символа) выберите букву/цифру и нажмите кнопку .
 - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите [a/A] на отображаемой клавиатуре, затем нажмите кнопку **©**.
- 3 По окончании ввода названия выберите [Enter], затем нажмите кнопку ☑ для подтверждения.

Выбор нескольких фотографий

Одновременно для редактирования можно выбрать несколько фотографий.

 Выберите [Выбор нескольких пунктов], затем нажмите •



- Нажмите кнопку ▲/▼/Վ>, затем , чтобы выбрать/отменить выбор фотографий.
- 3 Нажмите кнопку 🗐.
 - → Отобразится меню функций.



- [Копировать]
- [Переместить]
- [Удалить]
- [Поворот]
- [Проиграть слайд-шоу]

6 Часы и календарь

Можно включить отображение часов/ календаря в режиме слайд-шоу.

1 Выберите **[Часы]**, затем нажмите **D**.



2 Выберите пункт [Часы] / [Календарь], затем нажмите кнопку D.



- Чтобы скрыть отображение часов или календаря, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку Ф для подтверждения.
- 3 Выберите вариант, затем нажмите кнопку **В** для подтверждения.

7 Будильник

Выберите [Будильник], затем нажмите D.



Выберите сигнал, затем нажмите кнопку
 .



- Выберите [Время], затем нажмите Ф.
 Чтобы отменить будильник,
 - чтооы отменить оудильник, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку •.
- 4 Чтобы настроить время, нажмите кнопку ▲/▼/∢/▶, затем нажмите ₽.



 Во время срабатывания будильника нажмите любую кнопку, чтобы отключить сигнал.

8 Меню быстрой настройки

В меню быстрой настройки можно отрегулировать яркость дисплея и посмотреть состояние фоторамки.

- На основном экране нажмите
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .

 .
 - Отобразится меню быстрой настройки.



- 2 Выберите вариант, затем нажмите кнопку **В** для подтверждения.
 - [Состояние]: просмотр информации о фоторамке
 - [Яркость]: нажмите кнопку ▲/▼
 , чтобы настроить яркость дисплея, затем нажмите кнопку ■.



 Чтобы выйти из меню быстрой настройки, снова нажмите кнопку

Русский

9 Настройки

Выбор языка экранного меню

Выберите [Настройки], затем нажмите
 .



Выберите [Языки], затем нажмите ID.



3 Выберите язык, затем нажмите кнопку 🖾.

Настройка яркости дисплея

Выберите [Настройки], затем нажмите

 ⊡.



Выберите [Яркость], затем нажмите ID.



3 Используйте кнопки ▲/▼ для настройки уровня яркости, затем нажмите кнопку © для подтверждения.



Настройка времени и даты

Выберите [Настройки], затем нажмите

 <u>□</u>



- 2 Выберите [Время и дата], затем нажмите **Б**.
- 3 Выберите пункт [Установить время] / [Установить дату] / [Уст. Время.] / [Уст. Дату.], затем нажмите кнопку 🗈.



4 Нажмите кнопку ▲/▼/√/▶, чтобы настроить время или дату, или выберите формат и нажмите кнопку **□**.



Настройка автоматического включения/выключения дисплея

С помощью функции SmartPower можно настроить время автоматического включения/выключения дисплея фоторамки.

- Примечание

- Перед установкой функции автоматического включения/выключения фоторамки проверьте, что время и дата настроены правильно.
- 1 Выберите [Настройки], затем нажмите D.



- 2 Выберите [SmartPower], затем нажмите D.
- **3** Выберите **[Таймер]**, затем нажмите **Б**.
 - Чтобы отключить функцию автоматического включения/ выключения, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку Ф.



4 Выберите пункт [Вкл. таймера] / [Выкл. таймера], затем нажмите кнопку 🖾.



Переключение фоторамки в энергосберегающий режим

1 Выберите **[Настройки]**, затем нажмите .



2 Выберите [Спящий режим], затем нажмите •

- **3** Выберите параметр, затем нажмите **Б**.
 - После окончания указанного периода времени фоторамка переходит в энергосберегающий режим.
 - Чтобы отключить переход в энергосберегающий режим, выберите пункт [Никогда] и нажмите кнопку (В).

Brightness Time and Date SmartPower		Annopassie (
Hibernate	Never	
	15 Minutes	Station 1
Set Beep		
Memory Card		
Demo		
	45 Minutes	

• Для выхода из энергосберегающего режима удерживайте кнопку Ф.

Выбор автоматической ориентации

Можно отображать фотографии в необходимой ориентации в зависимости от горизонтальной/вертикальной ориентации фоторамки.

Выберите [Настройки], затем нажмите

 ⊡.



2 Выберите [Автоориентация], затем нажмите D.



- 3 Выберите [Вкл.], затем нажмите ID.
 - Чтобы отключить функцию автоматической ориентации, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку ID.

Настройка звука кнопок

1 Выберите **[Настройки]**, затем нажмите **D**.



 Выберите [Установить сигнал], затем нажмите
□.



- 3 Выберите пункт [Вкл.] для включения звука кнопок, затем нажмите кнопку ₪.
 - Чтобы отключить звук кнопок, выберите пункт [Выкл], затем нажмите кнопку ^[D].

Включение/отключение защиты содержимого на карте памяти

На запоминающем устройстве, подключенном к фоторамке, можно включить функцию удаления. Во избежание удаления фотографий с запоминающего устройства можно отключить функцию удаления на запоминающем устройстве.

Выберите [Настройки], затем нажмите
 В.



Выберите [Карта памяти], затем нажмите D.



3 Выберите пункт [Выключить удаление], чтобы отключить функцию удаления, затем нажмите кнопку ^[D]. Выберите пункт [Включить удаление], чтобы включить функцию удаления, затем нажмите кнопку •

Настройка режима демонстрационного слайдшоу

Выберите [Настройки], затем нажмите 🖾.

1



2 Выберите [Демонстрация], затем нажмите Ф.

Auto Orientate Set Beep Memory Card		ecotr	
Demo	On	-	
Slideshow Info Reset	Off	-	
	1		

- 3 Выберите пункт [Вкл], чтобы включить демонстрационное слайд-шоу, затем нажмите кнопку •.
 - Когда демонстрационный режим включен, фоторамка автоматически воспроизводит демонстрационное слайд-шоу, если фоторамка подключена к источнику питания.
- Чтобы отключить переход в режим демонстрационного слайд-шоу после включения питания, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку •

Настройки слайд-шоу

Выбор эффекта перехода в режиме слайд-шоу

Выберите [Настройки], затем нажмите
 .



- 2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите D.
- **3** Выберите **[Эффект перехода]**, затем нажмите **(**.



4 Выберите параметр, затем нажмите 🖾.

Выбор фона для фотографии

Выберите [Настройки], затем нажмите



- Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите
 .
- **3** Выберите **[Цвет фона]**, затем нажмите **D**.



 Выберите параметр, затем нажмите
 №
 После выборе цвета фона будет отображена фотография на этом фоне.



→ При выборе [Автопод.] фоторамка увеличивает фотографию для заполнения экрана с искажением изображения.



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



Отображение фотографий в виде коллажа

Выберите [Настройки], затем нажмите
 .



2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите 🕰.

3 Выберите [Коллаж], затем нажмите 🗈.



4 Выберите коллаж и нажмите кнопку ID.

 Чтобы отключить функцию коллажа, выберите пункт [Одинарный] и нажмите кнопку ^[].

Просмотр состояния памяти фоторамки

Выберите [Настройки], затем нажмите ID.



2 Выберите [Инфо].



В правой части экрана отображается информация о фоторамке: объем внутренней памяти, используемый объем памяти, свободный объем памяти и версия ПО.

Восстановление заводских настроек

1 Выберите **[Настройки]**, затем нажмите **D**



- Выберите [Сброс], затем нажмите ID.
- **3** Выберите [Да], затем нажмите **D**.



 Отобразится сообщение о подтверждении действия.



4 Выберите [Да], затем нажмите 🖭.

Форматирование фоторамки

Внимание

- После проведения форматирования фоторамки все фотографии, сохраненные в памяти фоторамки, будут удалены.
- Выберите [Настройки], затем нажмите



2 Выберите [Формат], затем нажмите .



3 Выберите [Да], затем нажмите **Б**.



10 Обновление версии ПО фоторамки

Внимание

 Не выключайте питание фоторамки во время обновления.

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
- Найдите модель фоторамки и перейдите на страницу загрузки.
- 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 🖸 для подтверждения.
 - По завершении обновления произойдет перезагрузка фоторамки.

11 Сведения об изделии

Примечание

 Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Изображение/Дисплей

- Угол обзора: при уровне контраста > 10, 120 ° (Г)/100 ° (В)
- Срок службы при 50% яркости: 20000ч
- Формат: 16:10
- Видимое разрешение панели: 432 x 234
- Оптимальное разрешение фотографий: 440 × 270
- Яркость (минимальная): 160 кд/м²
- Коэффициент контрастности (типич.): 300:1

Медианосители

- Типы карт памяти:
 - Kapta Secure Digital (SD)
 - Карта Secure Digital (SDHC)
 - Kapta MMC (Multimedia Card)
 - Карта MMC plus (MMC+)
 - Kapta Memory Stick (MS)
 - Kapta Memory Stick Pro (MS Pro)
- Емкость встроенной памяти: 128 МБ

Размеры и вес

- Размеры устройства без подставки (ШхВхГ): 206 x 139 x 25 мм
- Размеры устройства с подставкой (ШхВхГ): 206 х 139 х 104 мм

Вес без подставки: 0,334 кг

Питание

- Режимы энергопотребления: питание от сети переменного тока
- Уровень эффективности:V
- Среднее энергопотребление (устройство включено): 3,65 Вт
- Адаптер питания:
 - Производитель: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
 - Номер модели: SSW-1918хх-у (хх=EU, UK, AU, BR;Y=1, 3)
 - Вход: переменный ток 100-240 В; 50-60 Гц; 0,3 А
 - Выход: постоянный ток 9 В;--- 1,1 А

Адаптер	Регион
SSW-1918EU	Европа, Россия и Сингапур
SSW-1918UK	Великобритания и Гонконг
SSW-1918AU	Австралия и Новая
	Зеландия
SSW-1918CN	Китай

Температура

- Диапазон температур (эксплуатация): 0 °C - 40 °C
- Диапазон температур (хранение): -10 °C - 60 °C

Принадлежности

- Адаптер питания переменного/ постоянного тока
- Опора
- Компакт-диск с руководством пользователя в цифровом формате
- Краткое руководство

Функции управления

- Устройство считывания карт: встроенное
- Поддерживаемые форматы фотографий:
 - Фотографии формата JPEG (до 10 МБ, до 64 МП)

- Фотографии формата Progressive JPEG (до 1024 × 768 пикселей)
- Выбор ориентации: автоматическая ориентация фотографии, ландшафтная, портретная
- Кнопки и органы управления: 3 кнопки, 4-х позиционная клавиша навигации и "Ввод"
- Режим воспроизведения: слайд-шоу, часы, календарь
- Редактирование фотографий: копирование, удаление, поворот, эффекты, масштабирование и просмотр
- Параметры слайд-шоу: последовательность слайд-шоу, эффект перехода, частота смены кадров, коллаж, цвет фона
- Цвет фона: черный, белый, серый, автозаполнение, RadiantColor
- Настройка: настройка уровня яркости, язык, информация, включение/ выключение звукового сигнала, настройка времени и даты, SmartPower
- Состояние системы: объем внутренней памяти, используемая память, объем свободной памяти, версия ПО
- Подтверждение соответствия нормативам: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Другие достоинства: совместимость с замком Kensington
- Языки экранных меню: английский, датский, голландский, французский, немецкий, итальянский, португальский, русский, китайский (упрощенное письмо), испанский, китайский (традиционное письмо)

12 Часто задаваемые вопросы

ЖК-экран - сенсорный?

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

Можно менять фотографии слайд-шоу с помощью подключения различных карт памяти?

Да. При подключении к фоторамке карты памяти фотографии, хранящиеся на этой карте памяти, можно просматривать в режиме слайд-шоу.

Будет ли поврежден ЖК-экран при продолжительном отображении одной и той же фотографии?

Нет. Фоторамка может отображать одну и ту же фотографию в течение 72 часов без ущерба для ЖК-экрана.

Почему в фоторамке не отображаются некоторые фотографии?

Фоторамка поддерживает только фотографии в формате JPEG. Убедитесь, что фотографии JPEG не повреждены.

Можно ли использовать фоторамку во время периодов автоматического отключения?

Да. Для выхода из режима ожидания нажмите Ф.

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.

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.

После установки карты памяти и переноса всех файлов на фоторамку структура расположения файлов на фоторамке отличается от структуры на карте памяти. Почему?

Фоторамка может считывать трехуровневую структуру папок и записывать файлы, используя один уровень структуры. В этом случае фотографии на карте памяти, сохраненные в папках с одинаковыми названиями, но в разных уровнях, будут сохранены на фоторамке в одной папке. Например, фотографии в папках "\AA", "\01\AA" и "\02\AA" на карте памяти будут скопированы в папку под названием "\AA" на фоторамке.

Каково оптимальное разрешение фотографий для данной фоторамки?

Оптимальное разрешение 440 x 270, 880 x 540 или сходный формат.

Почему фоторамка автоматически отключается?

При включении энергосберегающего режима или функции SmartPower фоторамка будет автоматически выключаться в установленное время. Для получения дополнительных сведений см. разделы "Переключение фоторамки в энергосберегающий режим" и "Настройка автоматического включения/ выключения дисплея".

13 Глоссарий

J IPEG

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.

3

Замок Kensington

Защитный слот Кенсингтона (также называемый К-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.

Φ

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 ААС, DAB, MP3 и др. Чем больше показатель, тем лучше качество воспроизведения.

Карта памяти ММС

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 х 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.

Μ

Миниатюра

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



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved. UM_V1.1