

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

PhotoFrame

SPF4308

SPF4328



UK Посібник користувача

PHILIPS

Зміст

1	Важливо	2
	Безпека	2
	Примітка	2
	Декларація щодо заборонених для використання речовин	4
	Повідомлення про пристрій класу II	4
2	Фоторамка PhotoFrame	5
	Вступ	5
	Комплектація упаковки	5
	Огляд фоторамки PhotoFrame	6
3	Початок роботи	7
	Встановлення підставки	7
	Під'єднання до джерела живлення	7
	Увімкніть фоторамку PhotoFrame.	8
	Копіювання медіафайлів	9
	Пояснення піктограм клавіатури	10
4	Відтворення фотографій	11
	Керування показом слайдів і фотографіями	11
	Масштабування та обрізування фотографій	12
5	Огляд	13
	Огляд і керування альбомами та медіафайлами	13
6	Годинник	15
	Відображення годинника	15
	Меню годинника	15
7	Повідомлення	16
	Створення повідомлення	16
	Редагування повідомлення	18
	Перегляд повідомлення	19
8	Налаштування	21
	Вибір мови екранного меню	21

Налаштування яскравості	21
Налаштування часу і дати	22
Налаштування таймера SmartPower	23
Сплячий режим фоторамки PhotoFrame	24
Встановлення автоматичної орієнтації	24
Увімкнення/вимкнення звуку кнопок	25
Налаштування показу слайдів	25
Перегляд інформації про фоторамку PhotoFrame	27
Скидання всіх параметрів до заводських	28

9	Оновлення програмного забезпечення фоторамки PhotoFrame	29
----------	--	-----------

10	Інформація про виріб	30
-----------	-----------------------------	-----------

11	Питання й відповіді	32
-----------	----------------------------	-----------

12	Slovník	33
-----------	----------------	-----------

Потрібна допомога?

Відвідайте веб-сайт www.philips.com/welcome, де можна знайти повний набір допоміжних матеріалів, наприклад, посібники користувача, найновіші версії програмного забезпечення та відповіді на часті запитання.

1 Важливо

Безпека

Заходи безпеки та догляд

- Не торкайтесь, не притискайте, не тріть і не вдаряйте екран твердими предметами, оскільки це може його пошкодити.
- Якщо Ви не користуєтесь пристроєм протягом тривалого періоду часу, від'єднайте його від мережі.
- Перед чищенням екрана вимикайте пристрій та виймайте кабель живлення. Протирайте екран лише м'якою вологою ганчіркою. Ніколи не використовуйте для чищення пристрою такі речовини, як спирт, хімікати або побутові миючі засоби.
- Не ставте пристрій поблизу відкритого вогню або інших джерел тепла, включаючи прямі сонячні промені.
- Оберегайте пристрій від дощу та води. Не ставте посудини з рідиною (наприклад, вази) поблизу пристрою.
- Слідкуйте, щоб пристрій не падав. Падіння може пошкодити пристрій.
- Встановлюйте та використовуйте послуги чи програмне забезпечення, що надаються надійними джерелами і не містять вірусів або зловмисного програмного забезпечення.
- Цей пристрій призначено виключно для використання в приміщенні.
- Для пристрою використовуйте лише адаптер живлення, що входить у комплект.
- Розетку слід встановлювати біля обладнання і в легкодоступному місці.

Примітка

Гарантія

Пристрій не містить компонентів, обслуговування яких може здійснюватися користувачем. Не відкривайте і не знімайте кришки, які прикривають внутрішні частини виробу. Ремонт може виконувати лише персонал центрів обслуговування Philips та офіційних ремонтних майстерень. Недотримання цієї вимоги призведе до скасування будь-яких гарантій, як прямих, так і непрямих.

Будь-які операції, прямо заборонені у цьому посібнику, будь-які налаштування чи процедури з монтування, не рекомендовані чи не дозволені у цьому посібнику, призведуть до втрати гарантійних зобов'язань.



Цей пристрій відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 2006/95/EC (щодо низької напруги), 2004/108/EC (щодо EMC).

Не порушуйте авторських прав



Be responsible
Respect copyrights

Несанкціоноване виготовлення копій матеріалу, захищеного від копіювання, зокрема комп'ютерних програм, файлів, записів програм та звукозаписів, може порушувати авторські права і становити карний злочин. Цей пристрій забороняється використовувати для таких цілей.

Утилізація пристрою

- Цей пристрій містить матеріали, які можна здати на переробку та повторне використання. Спеціальні центри приймуть пристрій на повторну переробку для збільшення кількості переробленого матеріалу та зменшення його кількості для утилізації.
- Для отримання інформації про місцеві правові норми щодо утилізації використаного монітора звертайтеся до місцевого дилера Philips.
- (Для користувачів у Канаді та США) Утилізуйте пристрій відповідно до правових норм штату та загальнодержавних правових норм.

Для отримання детальнішої інформації про утилізацію відвідайте веб-сайт www.eia.org (Програма інформування споживачів).

Інформація щодо утилізації для користувачів

Компанія Philips встановлює технічно та економічно доцільні ініціативи для оптимізації функціонування пристрою, послуг та діяльності організації-виробника з урахуванням впливу на довкілля.

На етапах планування, розробки та виготовлення пристрою компанія Philips акцентує увагу на важливості виготовлення пристроїв, які можна легко утилізувати. Відділ з питань завершення терміну експлуатації компанії Philips перш за все стимулює участь у національних ініціативах повернення пристроїв на повторну переробку і програмах утилізації, бажано у співпраці з конкурентами.

Сьогодні у країнах Європи (наприклад, Нідерландах, Бельгії, Норвегії, Швеції та Данії) розроблена система утилізації та експлуатації пристроїв.

У США компанія Philips Consumer Lifestyle North America фінансувала утилізації електронних пристроїв Альянсу галузей електронної промисловості (Electronic Industries Alliance (EIA)) та державні програми утилізації побутових електронних пристроїв. Крім того, Північно-східна рада з питань утилізації (Northeast Recycling Council (NERC)) - некомерційна організація, яка діє на території кількох штатів і сприяє розвитку ринку повторної переробки, планує ввести програму утилізації пристроїв.

У Азіатсько-Тихоокеанському регіоні, в Тайвані пристрої можна здавати в Управління захисту довкілля (Environment Protection Administration (EPA)) для дотримання норм процесу утилізації пристроїв. Детальнішу інформацію див. на веб-сайті www.epa.gov.tw.

Інформація про довкілля



Виріб виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, які можна переробити і використовувати повторно.

Позначення у вигляді перекресленого контейнера для сміття на виробі означає, що на цей виріб поширюється дія Директиви Ради Європи 2002/96/EC:



Не утилізуйте цей виріб з іншими побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристроїв. Належна утилізація старого пристрою допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

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:

SIIJOITA 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.

Декларація щодо заборонених для використання речовин

Цей пристрій відповідає вимогам щодо обмеження вмісту шкідливих речовин та вимогам щодо основного складу пристроїв Philips (AR17-G04-5010-010).

Повідомлення про пристрій класу II

Символ пристрою класу II:



Цей символ означає, що пристрій має систему подвійної ізоляції.

2 Фоторамка PhotoFrame

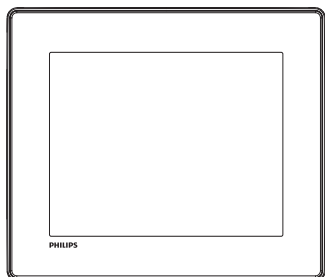
Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб уповні скористатися підтримкою, яку пропонує Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Вступ

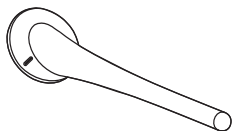
Завдяки цій цифровій фоторамці Philips Digital PhotoFrame можна:

- відтворювати фотографії формату JPEG;
- створювати подарункові повідомлення.

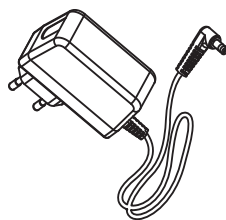
Комплектація упаковки



- Цифрова фоторамка Philips Digital PhotoFrame



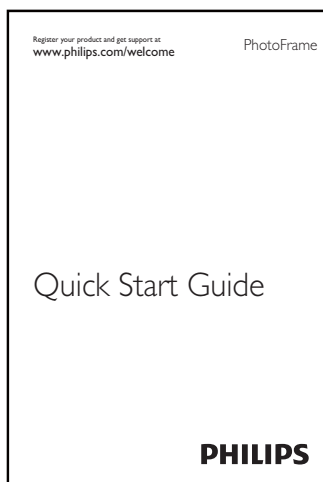
- Підставка



- Адаптер змінного/постійного струму

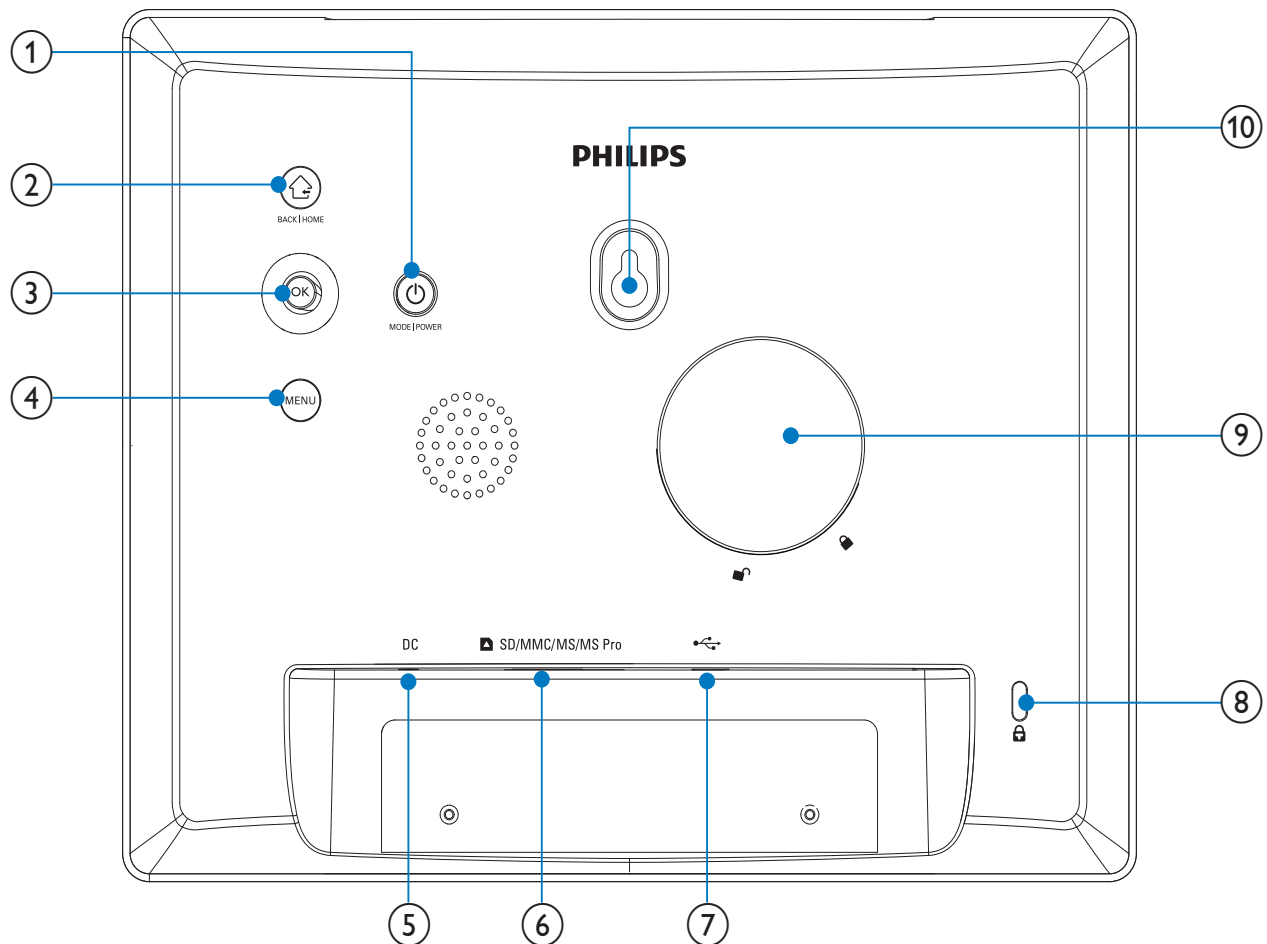


- Компакт-диск із посібником користувача



- Короткий посібник

Огляд фоторамки PhotoFrame



①

- Натискайте для увімкнення фоторамки PhotoFrame
- Натискайте та утримуйте для вимкнення фоторамки PhotoFrame
- Натискайте для переходу в режим показу слайдів / годинника / календаря

②

- Натискайте для повернення до попереднього меню.
- Натискайте та утримуйте для переходу до головного екрана

③ **OK (Джойстик)**

- Натискайте для підтвердження вибору
- Натискайте для призупинення або відновлення відтворення

- Переміщайте вгору/вниз/вліво/вправо для вибору параметра вгорі/внизу/справа/зліва

④ **MENU**

- Натискайте для переходу/виходу з меню

⑤ **DC**

- Роз'єм для адаптера змінного/постійного струму

⑥ **SD/MMC/MS/MS Pro**

- Роз'єм для карти SD/MMC/MS/MS Pro

⑦

- Роз'єм для під'єднання USB-кабелю до комп'ютера

⑧ **Замок Kensington**

⑨ **Отвір для підставки**

⑩ **Отвір для настінного кріплення**

3 Початок роботи



Увага!

- Керуйте виробом лише так, як це вказано у цьому посібнику користувача.

Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.


Якщо Ви звернете до Philips, Вас запитують модель та серійний номер пристрою. Модель та серійний номер вказані знизу на пристрої. Запишіть тут цифри:

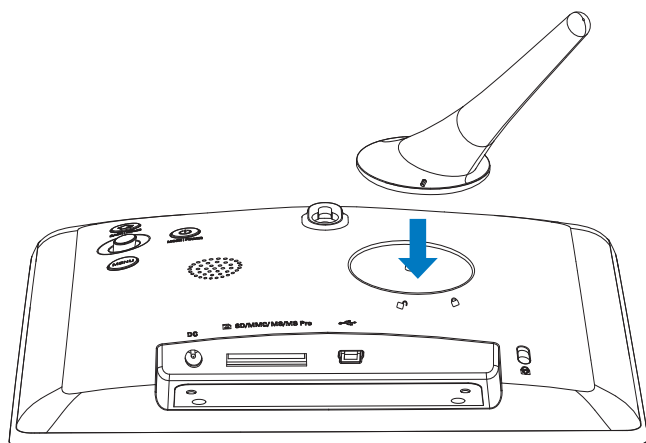
№ моделі _____


Серійний номер _____

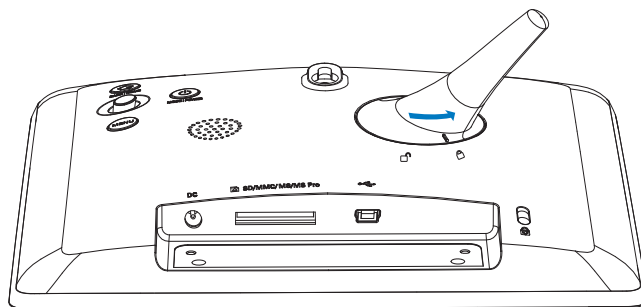
Встановлення підставки

Щоб встановити фоторамку PhotoFrame на рівну поверхню, під'єднайте підставку з комплекту до задньої панелі фоторамки.

- 1 Вставте підставку у фоторамку PhotoFrame і встановіть позначку на підставці в положення .



- 2 Поверніть підставку проти годинникової стрілки на 45 градусів до положення  і надійно зафіксуйте її на фоторамці PhotoFrame.



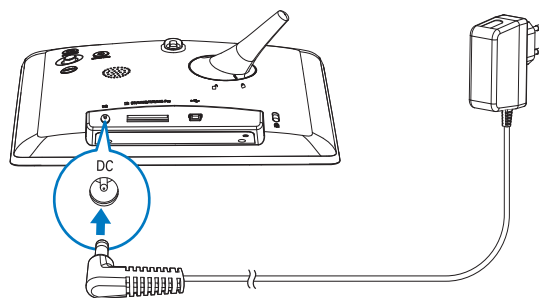
Під'єднання до джерела живлення



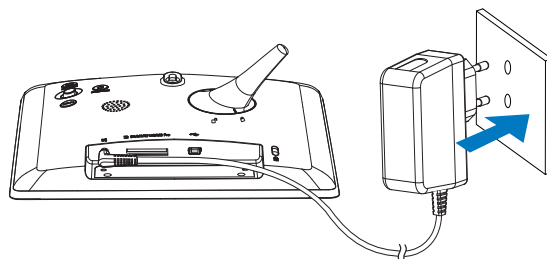
Примітка

- Встановлюючи фоторамку PhotoFrame, слідкуйте, щоб штекер та розетка були в легкодоступному місці.

- 1 Під'єднайте кабель живлення до роз'єму DC фоторамки PhotoFrame.



- 2 Вставте штекер кабелю у розетку.



- ➞ Через кілька секунд фоторамка PhotoFrame увімкнеться автоматично.

Увімкніть фоторамку PhotoFrame.



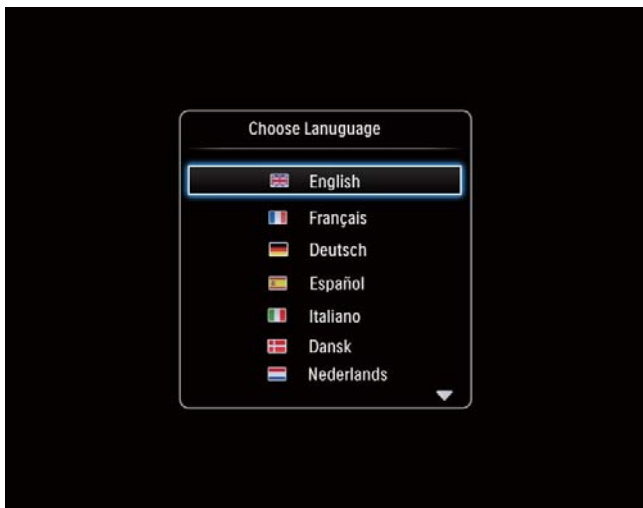
Примітка

- Якщо фоторамку PhotoFrame під'єднати до мережі, вона увімкнеться автоматично.

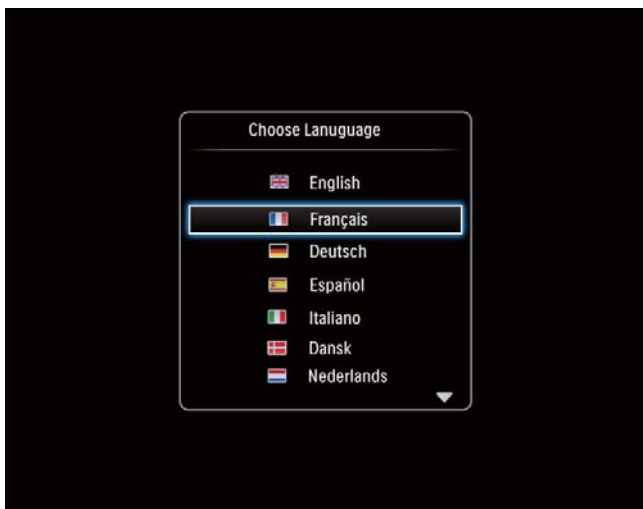
- 1 Якщо фоторамку PhotoFrame вимкнено і під'єднано до мережі, натисніть та утримуйте Φ , щоб її увімкнути.

У разі першого увімкнення фоторамки PhotoFrame:

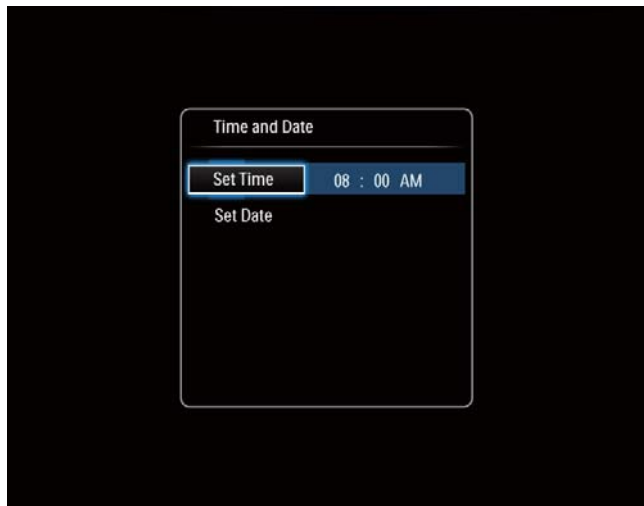
- На екрані з'явиться запит щодо вибору мови.



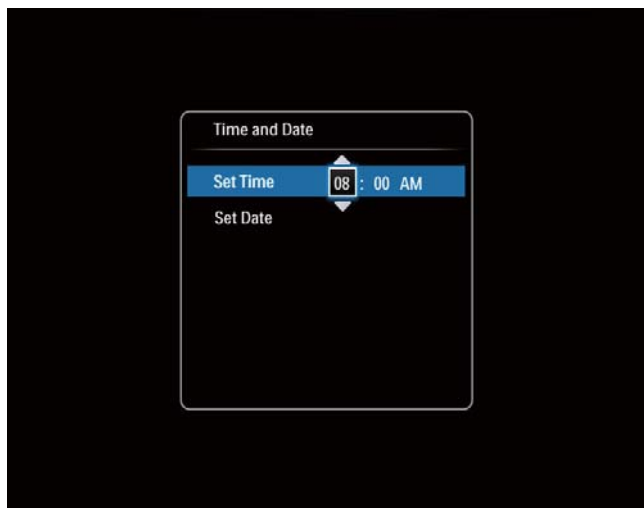
- Виберіть потрібну мову і натисніть OK.



- На екрані з'явиться запит щодо налаштування часу і дати.



- Перемістіть джойстик, щоб встановити час і дату, після чого натисніть **OK**.



Порада


- Якщо фоторамку PhotoFrame тривалий час не під'єднувати до мережі, після її увімкнення потрібно буде знову встановити час і дату.

Вимкнення фоторамки PhotoFrame



Примітка

- Вимкнути фоторамку PhotoFrame можна лише після завершення копіювання та збереження.

- Щоб вимкнути фоторамку PhotoFrame, натисніть і утримуйте  приблизно 2 секунди.

[Copy to PhotoFrame]: Запуск копіювання медіафайлів

- Виберіть **[Copy to PhotoFrame]**, потім натисніть **OK**.
 ↳ З'явиться повідомлення про підтвердження.

Копіювання фотографій на рамку PhotoFrame:

- Виберіть **[Yes]**, потім натисніть **OK**.
- Щоб вийняти накопичувач, просто витягніть його з фоторамки PhotoFrame.

Копіювання медіафайлів

Копіювання фотографій із накопичувача

Увага!

- Не від'єднуйте накопичувач від фоторамки PhotoFrame під час копіювання.

Фоторамка PhotoFrame сумісна з більшістю типів таких накопичувачів:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Multimedia Card (MMC)
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro) (з адаптером)

- Вставте накопичувач у роз'єм фоторамки PhotoFrame.
 ↳ З'явиться меню параметрів.



[Play Photos]: відтворення медіафайлів на накопичувачі

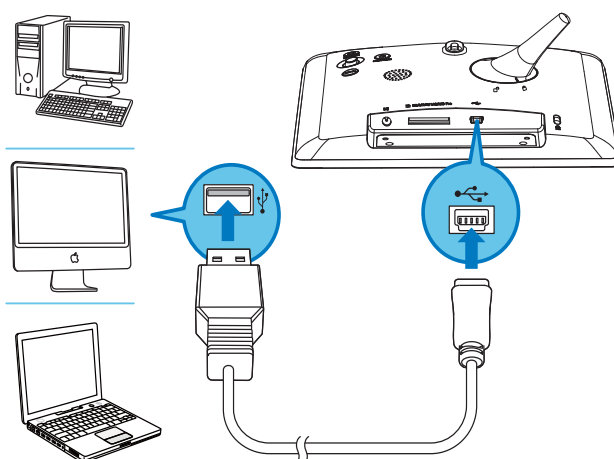
[Browse]: Огляд медіафайлів на накопичувачі

Копіювання фотографій з комп'ютера

Увага!

- Не від'єднуйте фоторамку PhotoFrame від комп'ютера під час копіювання.

- За допомогою USB-кабелю з'єднайте фоторамку PhotoFrame з комп'ютером.



- ↳ Медіафайли можна скопіювати методом перетягання їх із комп'ютера в альбом на фоторамці PhotoFrame.





- Скопіювавши файли, від'єднайте USB-кабель від комп'ютера і фоторамки PhotoFrame.



Порада

- Можна скопіювати медіафайли з фоторамки PhotoFrame на комп'ютер.
- Швидкість копіювання залежить від операційної системи і налаштування програмного забезпечення комп'ютера.

Пояснення піктограм клавіатури

	Введення англійською мовою
	Введення європейськими мовами, які підтримуються
Русский	Введення російською мовою
\$#* / ABC	Вибір символів, розділових знаків, букв алфавіту абр чисел
aA	Перехід від верхнього регістру до нижнього і навпаки
	Введення пробілу
	Перенесення тексту в наступний рядок

4 Відтворення фотографій



Примітка

- Ця фоторамка PhotoFrame дозволяє відтворювати фотографії формату JPEG у режимі показу слайдів.

- У головному екрані виберіть **[Play]** і натисніть **OK**.



- ➔ Фотографії відтворюватимуться у режимі показу слайдів.

У режимі показу слайдів:

- Щоб призупинити показ слайдів, натисніть **OK**.
- Щоб відновити показ слайдів, натисніть **OK** ще раз.
- Щоб вибрати попередню/наступну фотографію, перемістіть джойстик вліво/вправо.



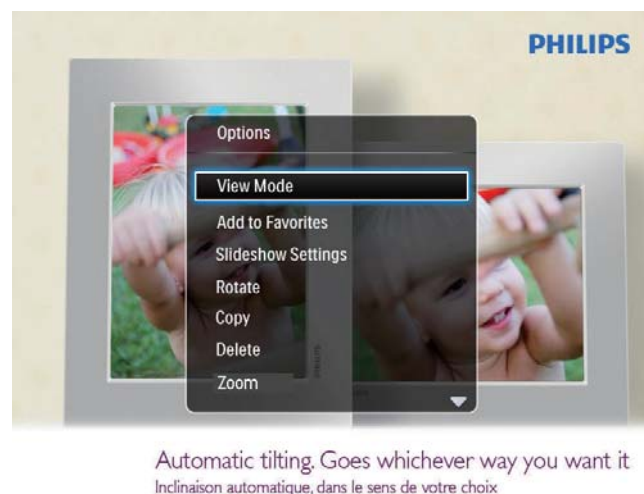
Порада

- Під час відтворення колажу фотографій у режимі показу слайдів фотографії відображаються у довільній послідовності.

Керування показом слайдів і фотографіями

Для керування фотографіями або встановлення параметрів у режимі показу слайдів виконайте подані нижче кроки.

- Натисніть **MENU**.
➔ З'явиться меню параметрів.



- Виберіть параметр і натисніть **OK**.
 - [View Mode]**: Вибір режиму перегляду
 - [Add to Favorites]**: Додавання фотографії до альбому **[Favorites]** на фоторамці PhotoFrame
 - [Slideshow settings]**
 - [Interval]**: Встановлення інтервалу для режиму показу слайдів
 - [Shuffle]**: Відтворення медіафайлів у заданій або довільній послідовності
 - [Color Tone]**: Вибір кольору фотографії
 - [Transition Effect]**: Вибір способу зміни слайдів
 - [Background Color]**: Вибір кольору фону

- **[Rotate]:** Вибір орієнтації для обертання фотографії
- **[Copy]:** Копіювання фотографії в інший альбом
- **[Delete]:** Видалення фотографії
- **[Zoom]:** Масштабування та обрізування фотографій
- **[Brightness]:** Переміщення джойстика вгору/вниз для налаштування яскравості дисплея

Масштабування та обрізування фотографій

Фоторамка PhotoFrame дозволяє масштабувати фотографії, обрізувати їх та зберігати як нові фотографії.

- 1 У режимі показу слайдів натисніть **MENU**.

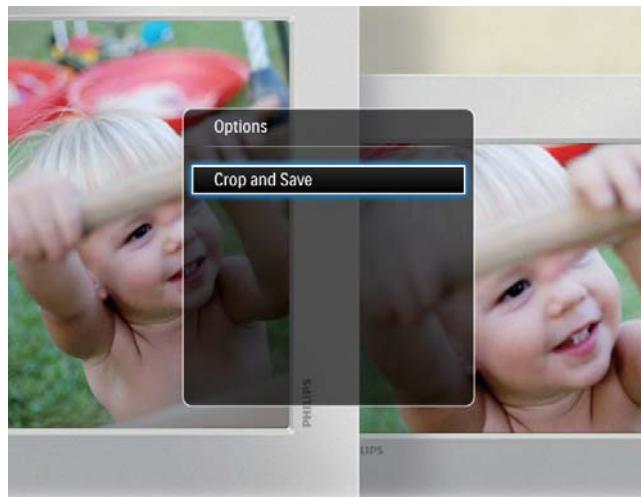
↳ З'явиться меню параметрів.

- 2 Виберіть **[Zoom]**.



- 3 Для збільшення фотографії кілька разів натисніть **OK** (або вийдіть з режиму масштабування).
- 4 Перемістіть джойстик для панорамування фотографії.
- 5 Натисніть **MENU**.

- 6 Виберіть **[Crop and Save]**, потім натисніть **OK**.

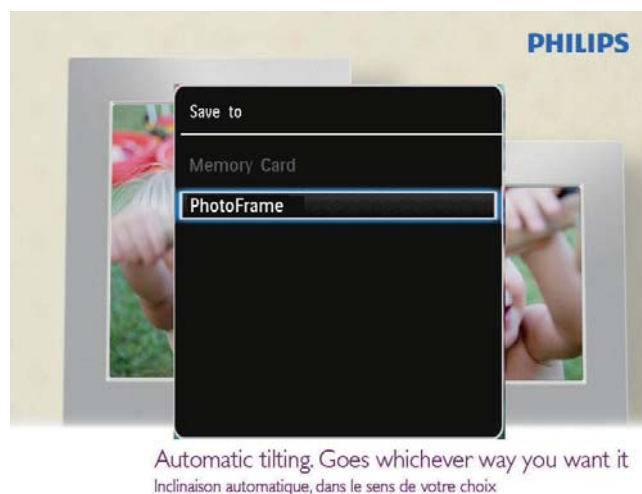


↳ З'явиться повідомлення про підтвердження.

- 7 Виберіть **[Yes]**, потім натисніть **OK**.

- Щоб скасувати дію, виберіть **[No]** і натисніть **OK**.

- 8 Виберіть місце збереження нової фотографії і натисніть **OK**.



↳ Після збереження фотографії фоторамка PhotoFrame знову перейде у режим показу слайдів.

5 Огляд

Огляд і керування альбомами та медіафайлами

Оглядати та керувати альбомами і медіафайлами можна у хвильовому або альбомному режимі.

- **Хвильовий режим:**



- **Альбомний режим:**



Огляд альбомів:

- 1 У головному екрані виберіть **[Browse]** і натисніть **OK**.



↳ Альбоми відобразяться у хвильовому режимі.

- Для переходу до альбомного режиму натисніть **⏏**.
- Для повернення до хвильового режиму натисніть **⏏**.
- У хвильовому/альбомному режимі
 - натисніть **OK** один раз: фотографія буде відображено в режимі паузи;
 - натисніть **OK** двічі: розпочнеться показ слайдів.

Керування альбомами і медіафайлами:

- 1 Виберіть потрібний альбом/пристрій і натисніть **MENU**.
↳ З'явиться меню параметрів.
- 2 Виберіть потрібний параметр і для продовження натисніть **OK**.

Меню альбому:

- **[Add to Favorites]**: Додавання медіафайлів в альбомі до альбому **[Favorites]**
- **[Create New Album]**: Створення альбому
- **[Copy]**: Копіювання медіафайлів в альбомі до іншого альбому
- **[Move]**: Переміщення медіафайлів в альбомі до іншого альбому
- **[Delete]**: Видалення медіафайлів в альбомі

Меню відображення фотографій у вигляді мініатюр:

- **[Add to Favorites]:** Додавання медіафайлів в альбомі до альбому **[Favorites]**
- **[Copy]:** Копіювання медіафайлів в альбомі до іншого альбому
- **[Move]:** Переміщення медіафайлів в альбомі до іншого альбому
- **[Delete]:** Видалення медіафайлів в альбомі
- **[Rotate]:** обертання фотографії в альбомі
- **[Color Tone]:** вибір кольору для фотографії

Якщо вибрати альбом **[Favorites]**, з'являється інше меню.

- **[Remove from Favorites]:** Видалення медіафайлів із альбому **[Favorites]**
- **[Copy]:** Копіювання медіафайлів в альбомі до іншого альбому
- **[Delete]:** Видалення медіафайлів в альбомі

Додавання медіафайлів до альбому вибраного

Щоб додати медіафайли в альбом у альбомі **[Favorites]**:

- 1 Виберіть **[Add to Favorites]**, потім натисніть **ОК**.

Створення альбому

- 1 Виберіть **[Create New Album]**, потім натисніть **ОК**.
- 2 Щоб ввести назву (приблизно 24 символи), натискайте букви алфавіту/числа, після чого натисніть **ОК**.
 - Для перемикання між верхнім і нижнім регістрами на клавіатурі виберіть **aA** і натисніть **ОК**.

- 3 Після введення назви виберіть ✓ і натисніть **ОК**.

- 4 Натисніть **ОК** для збереження.

Копіювання медіафайлів

- 1 Виберіть **[Copy]**, потім натисніть **ОК**.
- 2 Виберіть альбом, в який потрібно скопіювати файли, і натисніть **ОК**, щоб почати копіювання.

Переміщення медіафайлів

- 1 Виберіть **[Move]**, потім натисніть **ОК**.
- 2 Виберіть альбом, в який потрібно перемістити файли, і натисніть **ОК**, щоб почати копіювання.

Видалення медіафайлів

- 1 Виберіть **[Delete]**, потім натисніть **ОК**.
↳ З'явиться повідомлення про підтвердження.
- 2 Виберіть **[Yes]** і натисніть **ОК** для видалення.
 - Для скасування дії натисніть ↶.

Обертання фотографій

- 1 Виберіть **[Rotate]**, потім натисніть **ОК**.
- 2 Виберіть кут обертання і натисніть **ОК**.

6 Годинник

Відображення годинника

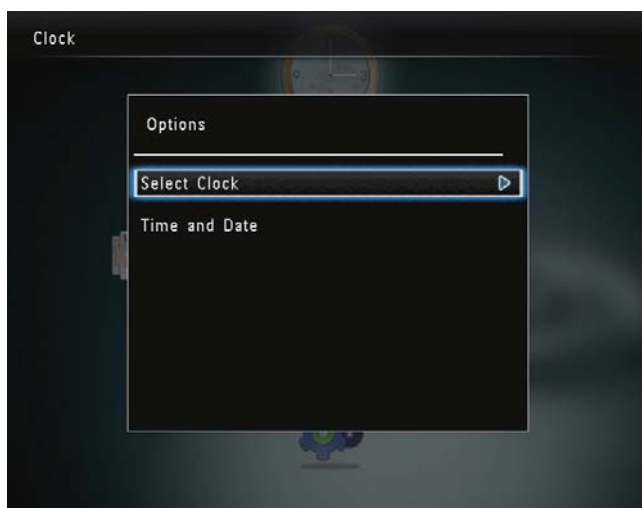
- 1 У головному екрані виберіть **[Clock]** і натисніть **OK**.



→ З'явиться годинник/календар.

Меню годинника

- 1 Після того як з'явиться годинник/календар, натисніть **MENU** для переходу до меню годинника.

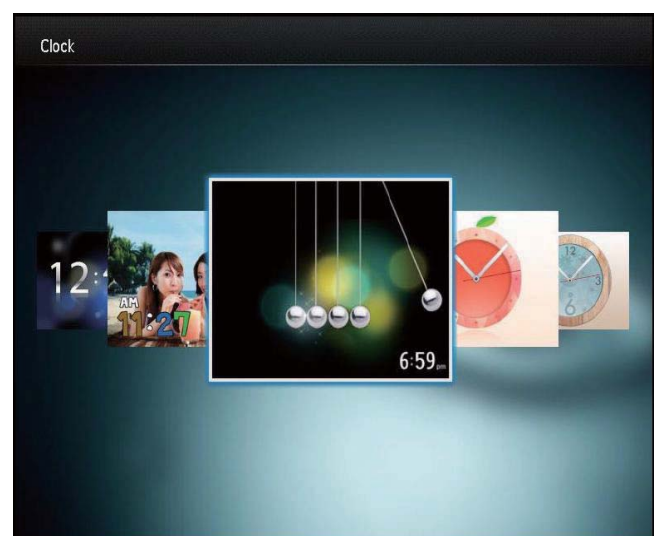


- **[Select Clock]**: переміщення джойстика вліво/вправо для вибору іншого годинника або календаря.

- **[Time and Date]**: переміщення джойстика вгору/вниз/вліво/вправо для налаштування часу/дати або вибору формату часу/дати. Детальніше див. розділ "Налаштування" - "Налаштування часу і дати".

Вибір вигляду годинника/календаря

- 1 У меню годинника виберіть **[Select Clock]** і натисніть **OK**.
- 2 Перемістіть джойстик вліво/вправо, щоб вибрати шаблон годинника або календаря, і натисніть **OK**.



- Для повернення до головного екрана натисніть та утримуйте **HOME**.

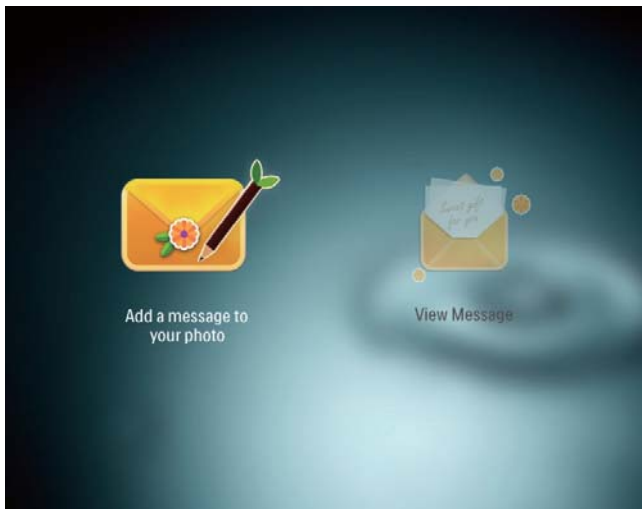
7 Повідомлення

Створення повідомлення

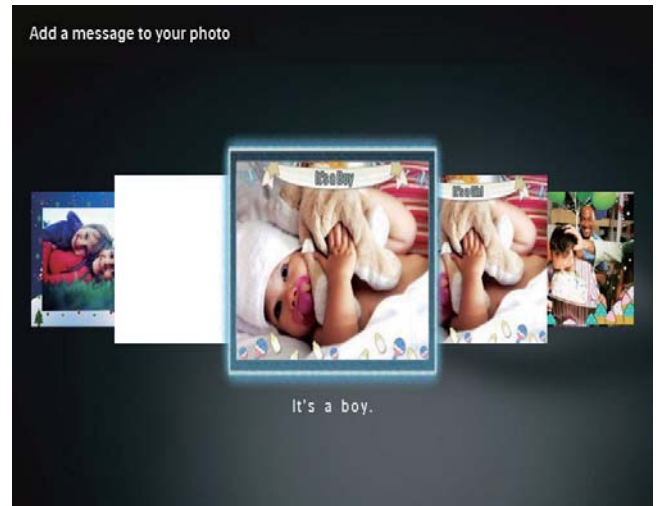
- 1 У головному екрані виберіть **[Message]** і натисніть **OK**.



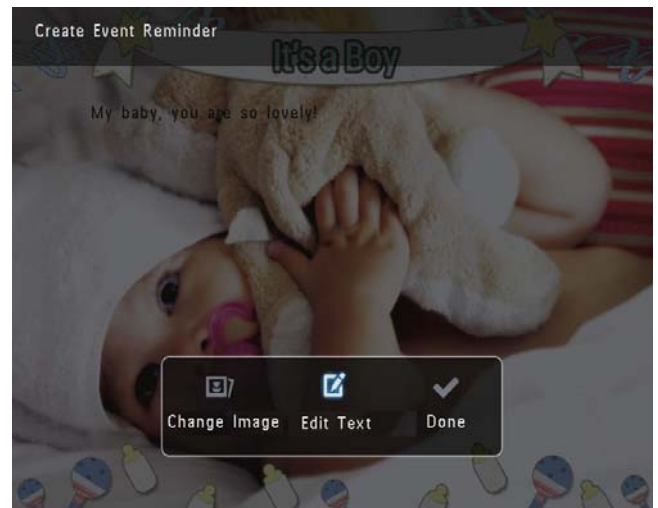
- 2 Виберіть **[Add a message to your photo]**, потім натисніть **OK**.



- 3 Перемістіть джойстик вправо або вліво, щоб вибрати шаблон повідомлення, і натисніть **OK**.



- Відредагуйте текст повідомлення або змініть його вигляд.

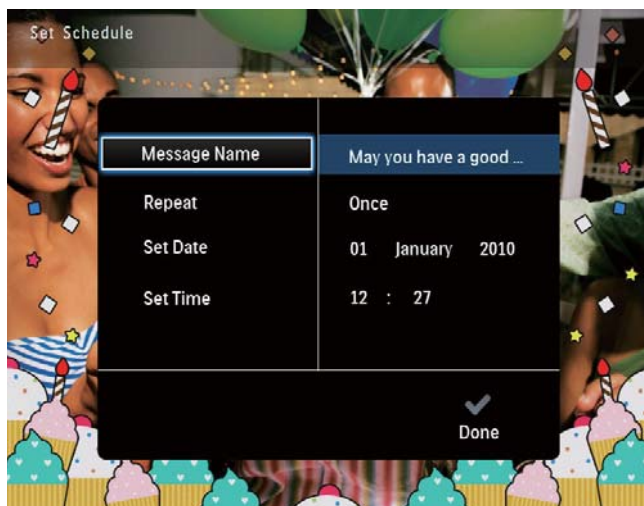


- За можливості встановіть поточний час і дату.

- 4 Виберіть **[Done]**.

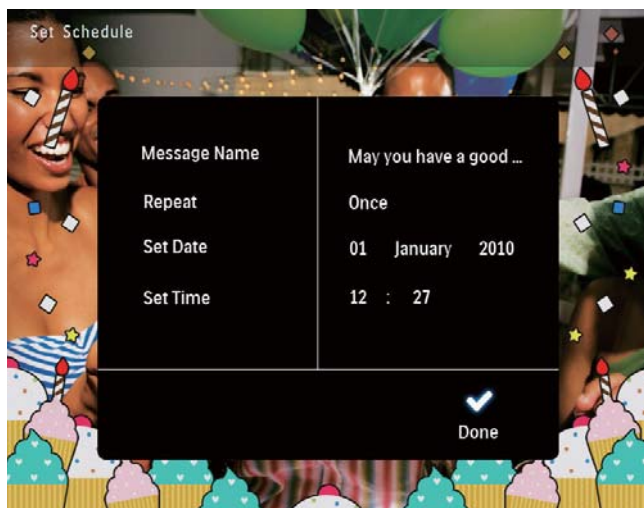
- ↳ На екрані з'явиться запит щодо необхідності запланувати відтворення повідомлення.

- 5 Заплануйте відтворення повідомлення.

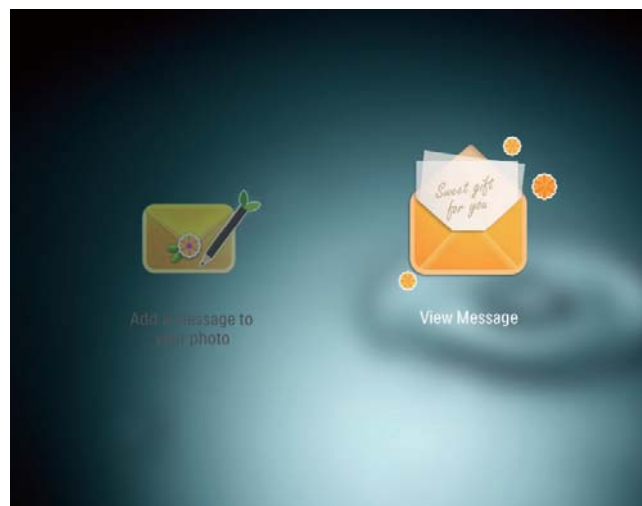


- **[Message Name]:** Введення назви. Детальніше див. "Введення назви повідомлення".
- **[Repeat]:** Вибір частоти повторення
- **[Set Date]:** Налаштування дати або дня
- **[Set Time]:** Налаштування часу

6 Написавши повідомлення, виберіть **[Done]** і натисніть **OK**.




- Для перегляду наявних повідомлень натисніть **[View Message]**.



- Для повернення до головного екрана натисніть та утримуйте .

Введення назви повідомлення

- 1 Виберіть **[Message Name]**, потім натисніть **OK**.
- 2 Двічі перемістіть джойстик донизу, щоб перейти до клавіатури.
- 3 Щоб ввести назву (приблизно 24 символи), натискайте букви алфавіту/числа, після чого натисніть **OK**.
 - Для перемикання між верхнім і нижнім регістрами на клавіатурі виберіть **aA** і натисніть **OK**.
- 4 Після введення назви виберіть  і натисніть **OK**.

Редагування повідомлення

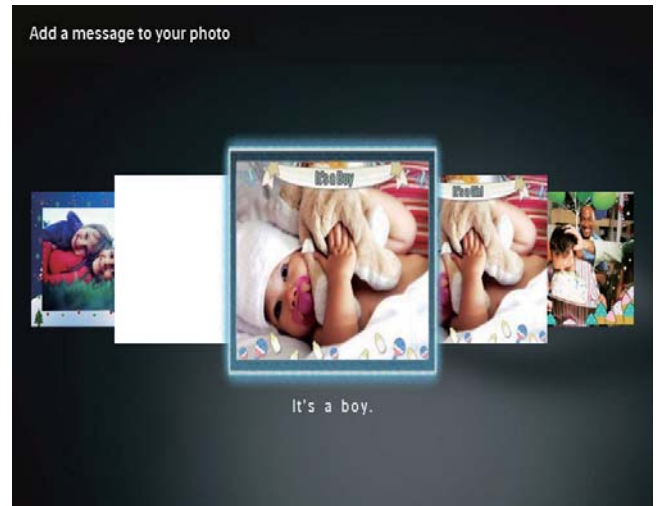
- 1 У головному екрані виберіть **[Message]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Add a message to your photo]**, потім натисніть **OK**.



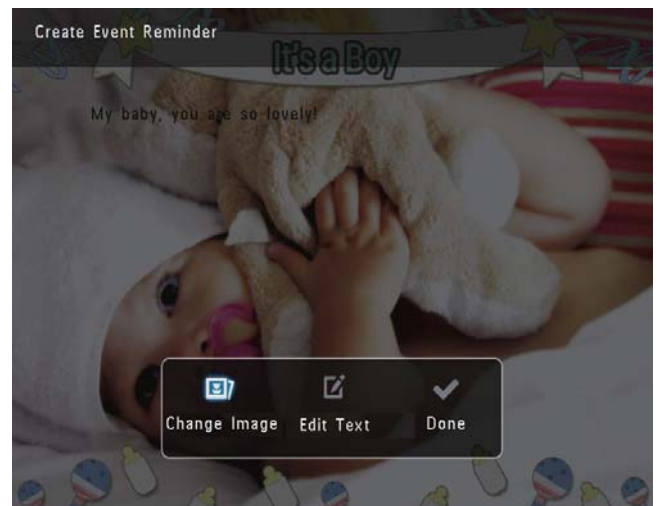
- 3 Перемістіть джойстик вправо або вліво, щоб вибрати шаблон повідомлення, і натисніть **OK**.



- 4 Перемістіть джойстик, щоб вибрати один із поданих нижче параметрів для редагування повідомлення.
 - **[Change Image]**: зміна фотографії повідомлення
 - **[Edit Text]**: редагування повідомлення

Для зміни фотографії повідомлення:

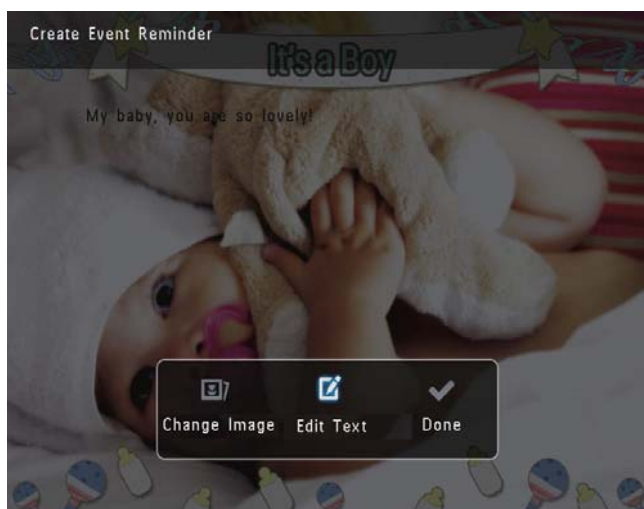
- 1 Виберіть **[Change Image]**, потім натисніть **OK**.



- 2 Виберіть наявну на фоторамці PhotoFrame фотографію і натисніть **OK**.

Для редагування тексту повідомлення:

- 1 Виберіть **[Edit Text]**, потім натисніть **OK**.

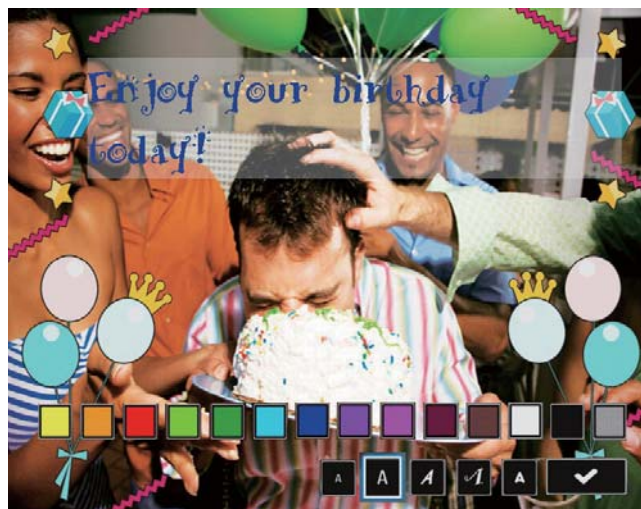


- 2 Виберіть шаблон і натисніть **OK**.
↳ З'явиться клавіатура.



- 3 Двічі перемістіть джойстик донизу, щоб перейти до клавіатури.
- 4 Для введення тексту натискайте букви алфавіту/числа і натисніть **OK**.
 - Виберіть спосіб введення. Див. розділ "Пояснення піктограм клавіатури".
 - Для перемикання між верхнім і нижнім регістрами на клавіатурі виберіть **aA** і натисніть **OK**.

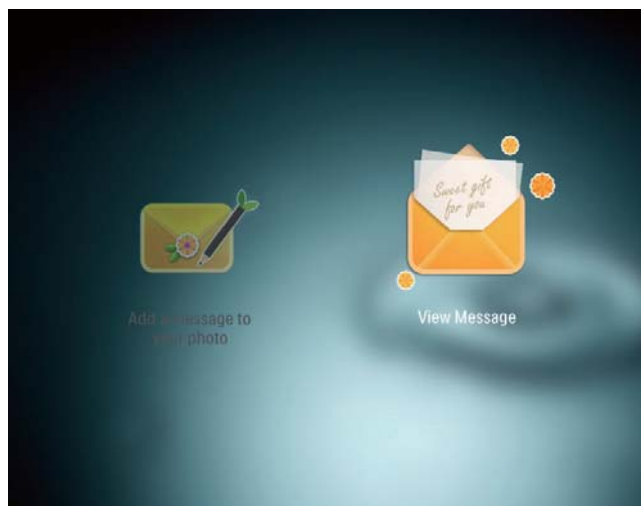
- 5 Ввівши текст, виберіть ✓ і натисніть **OK**.
- 6 Перемістіть джойстик вгору/вниз/вправо/вліво для розміщення тексту і натисніть **OK**.
- 7 Перемістіть джойстик вгору/вниз/вправо/вліво, щоб вибрати колір або шрифт тексту, і натисніть **OK**.



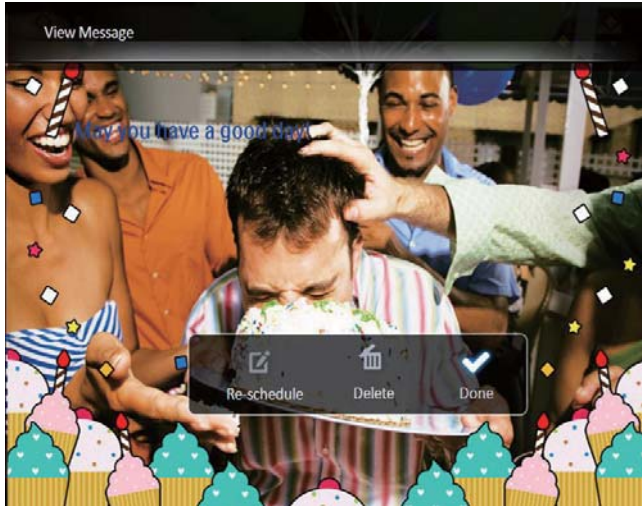
- 8 Перейдіть до ✓ і натисніть **OK**.
- 9 Виберіть **[Done]**, потім натисніть **OK**.

Перегляд повідомлення

- 1 У головному екрані виберіть **[Message]** і натисніть **OK**.
- 2 Виберіть **[View Message]**, потім натисніть **OK**.



- 3 Виберіть шаблон повідомлення і натисніть **OK**.
↳ З'явиться шаблон повідомлення.
- 4 Натисніть **MENU** і виберіть потрібний параметр для продовження.



- 5 Виконайте вказівки на екрані, щоб змінити заплановане відтворення повідомлення або видалити його.
- Щоб повернутися до екрана огляду повідомлення, виберіть **[Done]** і натисніть **OK**.

8 Налаштування

Вибір мови екранного меню

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Language]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть потрібну мову і натисніть **OK**.



Налаштування яскравості

Для оптимального перегляду можна налаштувати яскравість фоторамки PhotoFrame.

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Brightness]**, потім натисніть **OK**.



- 3 Перемістіть джойстик вгору/вниз для налаштування яскравості і натисніть **OK**.

Налаштування часу і дати

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Time and Date]**, потім натисніть **OK**.



- 3 Виберіть **[Set Time]** / **[Set Date]**, потім натисніть **OK**.
- 4 Перемістіть джойстик вгору/вниз/вправо/вліво для встановлення хвилини/години/дня/місяця/року і натисніть **OK**.

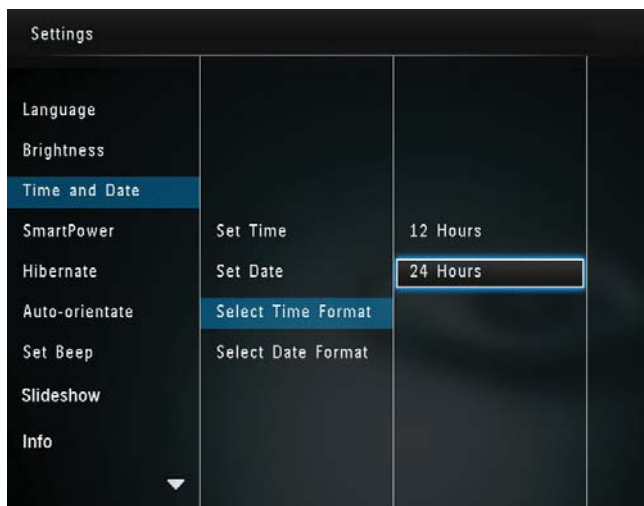


Налаштування формату часу/дати

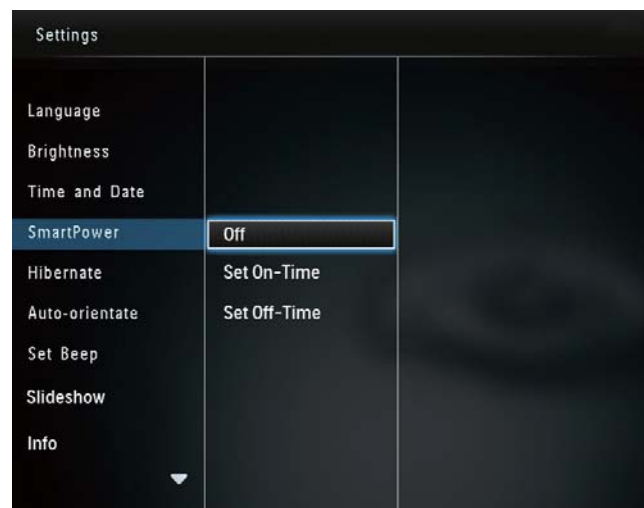
- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



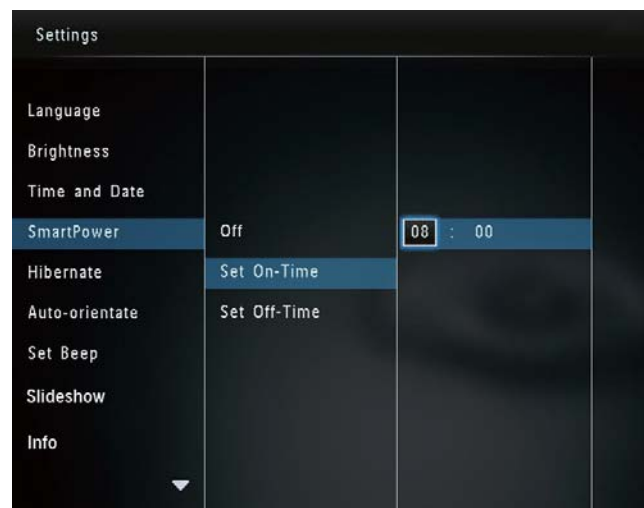
- 2 Виберіть **[Time and Date]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Select Time Format]** / **[Select Date Format]**, потім натисніть **OK**.
- 4 Виберіть потрібний формат і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[SmartPower]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Set On-Time]** / **[Set Off-Time]**, потім натисніть **OK**.
 - Щоб вимкнути функцію SmartPower, виберіть **[Off]** і натисніть **OK**.



- 4 Перемістіть джойстик вгору/вниз/вправо/вліво для налаштування часу і натисніть **OK**.



Порада

- Коли фоторамка PhotoFrame перебуває у режимі очікування (сплячому режимі), можна натиснути **⌘**, щоб її активувати.

Налаштування таймера SmartPower

Таймер SmartPower дозволяє встановити час автоматичного увімкнення або вимкнення дисплея фоторамки PhotoFrame. Після автоматичного вимкнення дисплея фоторамка PhotoFrame переходить у режим очікування (сплячий режим).



Примітка

- Поточний час фоторамки PhotoFrame має бути встановлено належним чином.

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.

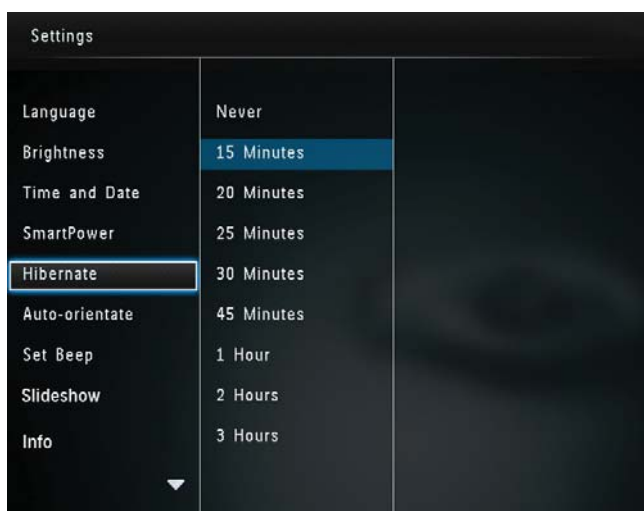


Сплячий режим фоторамки PhotoFrame

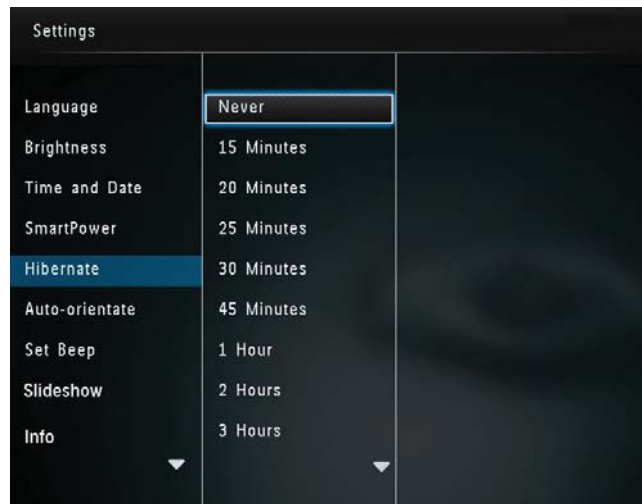
- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Hibernate]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть параметр і натисніть **OK**.



- ➔ Після встановленого періоду часу фоторамка PhotoFrame перейде в сплячий режим.
- Щоб вимкнути функцію сплячого режиму, виберіть **[Never]** і натисніть **OK**.



- Щоб вийти зі сплячого режиму фоторамки PhotoFrame, натисніть **⏻**.

Встановлення автоматичної орієнтації

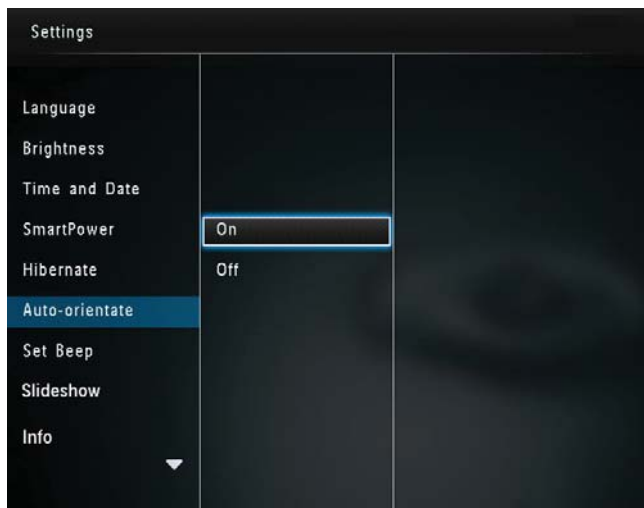
Завдяки функції автоматичної орієнтації фотографії можна відтворювати у правильній орієнтації, залежно від горизонтального/вертикального розміщення фоторамки PhotoFrame.

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.

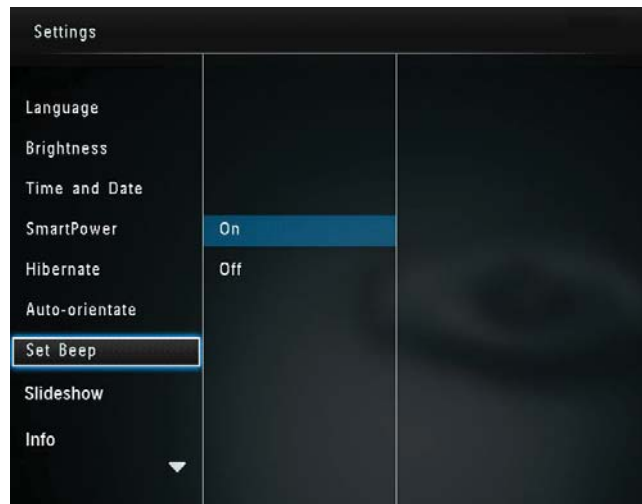


- 2 Виберіть **[Auto-orientate]**, потім натисніть **OK**.

3 Виберіть **[On]**, потім натисніть **OK**.



- Щоб вимкнути функцію автоматичної орієнтації, виберіть **[Off]** і натисніть **OK**.



- Щоб вимкнути звук кнопок, виберіть **[Off]** і натисніть **OK**.

Налаштування показу слайдів

Вибір інтервалу показу слайдів

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



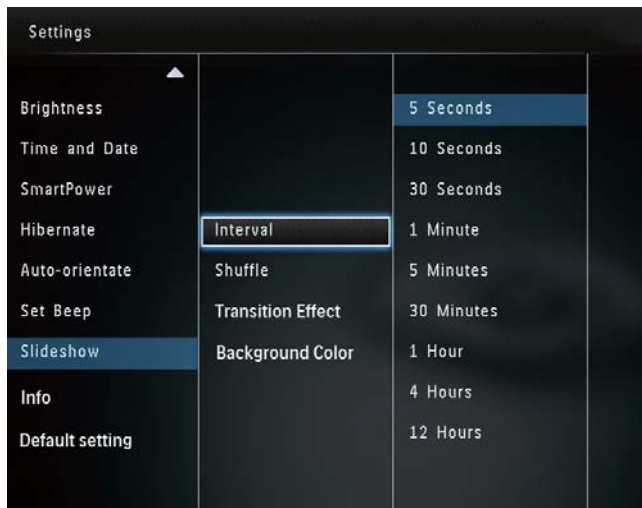
- 2 Виберіть **[Slideshow]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Interval]**, потім натисніть **OK**.

Увімкнення/вимкнення звуку кнопок

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Set Beep]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Щоб увімкнути звук кнопок, виберіть **[On]** і натисніть **OK**.



- 4 Виберіть потрібний інтервал показу слайдів і натисніть **OK**.

Вибір послідовності показу слайдів

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Slideshow]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Shuffle]**, потім натисніть **OK**.
- 4 Для відтворення слайдів у довільній послідовності виберіть **[On]** і натисніть **OK**.
 - Для відтворення слайдів у заданій послідовності виберіть **[Off]** і натисніть **OK**.

Вибір способу зміни слайдів

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Slideshow]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Transition Effect]**, потім натисніть **OK**.
- 4 Виберіть потрібний спосіб зміни слайдів і натисніть **OK**.

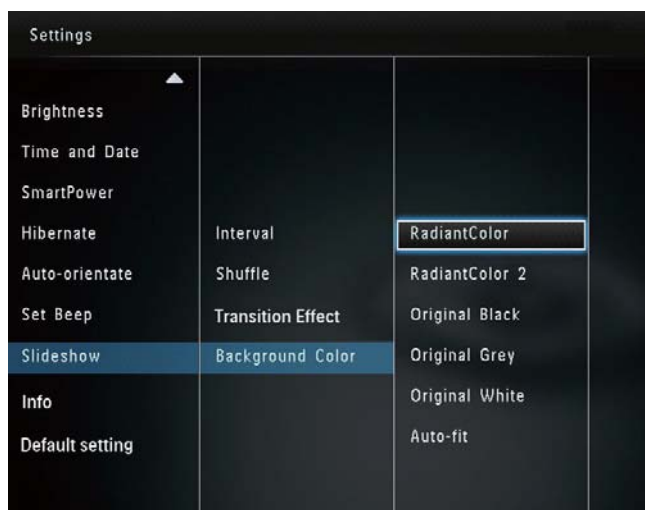
Вибір кольору фону

Можна вибрати колір фону для країв фотографій, розмір яких менший за розмір дисплея фоторамки PhotoFrame.

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Slideshow]**, потім натисніть **OK**.
- 3 Виберіть **[Background Color]**, потім натисніть **OK**.
- 4 Виберіть **[RadiantColor]** / колір фону/
[Auto-fit] і натисніть **OK**.



- ↳ Якщо вибрати параметр **[RadiantColor]**, фоторамка PhotoFrame розширює колір по краях фотографії, яка менша за розмір екрана, для відображення фотографії без чорних смуг і спотворення формату кадру.



- ↳ Якщо вибрано колір фону, фотографія на фоторамці PhotoFrame відображається з вибраним кольором фону.



- ↳ Якщо вибрати параметр **[Auto-fit]**, фоторамка PhotoFrame розширює фотографію на весь екран, спотворюючи зображення.



Перегляд інформації про фоторамку PhotoFrame

Можна дізнатися назву моделі, версію програмного забезпечення і стан пам'яті фоторамки PhotoFrame та іншого накопичувача, доступного на PhotoFrame.

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Info]**.
 ↳ На екрані з'явиться інформація про фоторамку PhotoFrame.

Скидання всіх параметрів до заводських

- 1 У головному екрані виберіть **[Settings]** і натисніть **OK**.



- 2 Виберіть **[Default Settings]** і натисніть **OK**.
 ↳ З'явиться повідомлення про підтвердження.

- 3 Виберіть **[Yes]**, потім натисніть **OK**.
 ↳ Усі параметри на фоторамці PhotoFrame буде скинено до заводських.
- Для скасування дії у вікні повідомлення виберіть **[No]** і натисніть **OK**.

9 Оновлення програмного забезпечення фоторамки PhotoFrame



Увага!

- Не вимикайте фоторамку PhotoFrame під час оновлення її програмного забезпечення.

За наявності найновішу версію для оновлення програмного забезпечення фоторамки PhotoFrame можна завантажити на веб-сайті www.philips.com/support. Попередня версія програмного забезпечення недоступна в Інтернеті.

- 1 Відвідайте веб-сайт www.philips.com/support.
- 2 Знайдіть свою фоторамку PhotoFrame і перейдіть до розділу, що стосується програмного забезпечення.
- 3 Завантажте найновішу версію програмного забезпечення у кореневий каталог карти пам'яті SD.
- 4 Вставте карту пам'яті SD у фоторамку PhotoFrame.
- 5 Увімкнення фоторамки PhotoFrame
 - ↳ З'явиться повідомлення про підтвердження.
- 6 Виберіть **[Yes]** і для підтвердження натисніть **OK**.
 - ↳ Після завершення оновлення фоторамку PhotoFrame буде перезавантажено.

10 Інформація про виріб

Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попередження.

Зображення/дисплей

- Кут огляду: @C/R > 10, 130° (Г)/110° (В)
- Термін експлуатації, до 50% яскравості: 20000 год.
- Формат кадру: 4:3
- Роздільна здатність панелі: 800 x 600
- Яскравість (стандартна): 180 кд/м²
- Коефіцієнт контрастності (стандартний): 300:1
- Сумісний формат фотографій: JPEG (максимальна роздільна здатність: 8000 x 6000 пікселів)

Носій даних

- Об'єм внутрішньої пам'яті: 2 Гб
- Типи карт пам'яті:
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital High Capacity (SDHC)
 - Multimedia Card (MMC)
 - Memory Stick (MS)
 - Memory Stick Pro (MS Pro)

Під'єднання

- USB: USB 2.0 Slave

Розміри і вага

- Розміри без підставки (Ш x В x Т): 225 x 184,5 x 33,5 мм
- Розміри з підставкою (Ш x В x Т): 225 x 184,5 x 113,5 мм
- Вага (з підставкою): 0,536 кг

Діапазон температури

- Робоча: 0 °C - 40 °C
- Зберігання: -10 °C - 60 °C

Живлення

- Режим живлення, що підтримується: змінний струм
- Рівень ефективності: V
- Середнє значення споживання (з увімкненою системою): 4 Вт
- Адаптер живлення:
 - Виробник: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
 - Номер моделі: ASUC12x-050100 (x = E, B, C, I)
 - Вхід: змінний струм 100-240 В 50-60 Гц 0,3 А
 - Вихід: постійний струм 5 В \equiv 1000 мА

Адаптер	Регіон
ASUC12E-050100	Європа, Росія і Сінгапур
ASUC12B-050100	Великобританія і Гонконг
ASUC12C-050100	Австралія і Нова Зеландія
ASUC12I-050100	Китай

Акcesуари

- Адаптер змінного/постійного струму
- Компакт-диск із цифровим посібником користувача
- Короткий посібник

Переваги

- Пристрій зчитування з карт: вбудований
- Сумісний формат фотографій:
 - JPEG (максимальна роздільна здатність: 8000 x 8000 пікселів)
 - JPEG із послідовною розгорткою (до 1024 x 768 пікселів)

- Підтримка розміщення: автоматична орієнтація фотографій
- Кнопки та елементи керування: джойстик, кнопка переходу до головного екрана/повернення, кнопка меню, кнопка живлення/режимна кнопка
- Режим відтворення: показ слайдів, відображення у вигляді мініатюр, хвильовий вигляд, альбомний вигляд
- Керування альбомом: створення, копіювання, переміщення, видалення, додавання до альбому вибраного
- Керування фотографіями: копіювання, переміщення, видалення, обертання, додавання до альбому вибраного, колір
- Годинник: годинник, календар, налаштування часу й дати
- Повідомлення: створення повідомлення, перегляд повідомлення
- Налаштування слайдів: спосіб зміни слайдів, колір фону, режим перегляду, інтервал, довільне відтворення, колір
- Колір: чорно-білий, сепія та інші
- Фон екрана: чорний, білий, сірий, автоматичне налаштування відповідно до розміру екрана, колір з освітленням
- Налаштування: мова, яскравість, час і дата, SmartPower, сплячий режим, автоматична орієнтація, звуковий сигнал (звук кнопок), параметри відтворення зображень у вигляді показу слайдів, інформація про фоторамку PhotoFrame, скидання налаштувань фоторамки PhotoFrame до стандартних
- Стан системи: зрозуміла назва, версія програмного забезпечення, об'єм пам'яті
- Підтримка Plug & Play: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- Дозвіл контролюючих органів: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Інші переваги: сумісність із замком Kensington
- Мови екранного меню: англійська, французька, німецька, іспанська, італійська, датська, голландська, португальська, російська, спрощена китайська, офіційна китайська

11 Питання й відповіді

Чи РК-екран сенсорний?

РК-екран не є сенсорним. Для керування фоторамкою PhotoFrame натискайте кнопки на задній панелі.

Чи можна використовувати фоторамку PhotoFrame для видалення фотографій на карті пам'яті?

Так, фоторамка підтримує видалення фотографій на зовнішньому пристрої, такому як карта пам'яті. Перевірте, чи увімкнено функцію видалення на карті пам'яті, під'єднаної до фоторамки PhotoFrame.

Чому фоторамка PhotoFrame не відтворює деяких фотографій?

- Ця фоторамка PhotoFrame відтворює лише фотографії формату JPEG (максимальна роздільна здатність: 8000 x 8000 пікселів) та фотографії формату JPEG із послідовною розгорткою (до 1024 x 768 пікселів).
- Перевірте, чи ці фотографії не пошкоджені.

Чому фоторамка PhotoFrame не переходить у режим автоматичного вимкнення після його встановлення?

Перевірте, чи правильно налаштовано поточний час, час автоматичного вимкнення та увімкнення. Фоторамка PhotoFrame автоматично вимикає дисплей у встановлений час автоматичного вимкнення. Якщо для певного дня вказаний час минув, фоторамка переходить у режим автоматичного вимкнення у встановлений час наступного дня.

Чи можливо збільшити об'єм пам'яті для збереження більшої кількості зображень на фоторамці PhotoFrame?

Не. Внутрішня пам'ять фоторамки PhotoFrame фіксована і її не можливо збільшити. Проте, можна переходити від одної фотографії до іншої, використовуючи різні накопичувачі на фоторамці PhotoFrame.

12 Slovník

J

JPEG

Надзвичайно поширений формат цифрових фотографій. Система стиснення даних нерухомого зображення, запропонована Joint Photographic Expert Group, яка внаслідок високого ступеня стиснення призводить до незначного погіршення якості зображення. Файли можна розпізнати за розширенням “.jpg” або “.jpeg.”

M

Memory Stick

Memory Stick Карта флеш-пам'яті для збереження даних у цифровому вигляді на фотоапаратах, відеокамерах та інших переносних пристроях.

MMC Card

Multimedia Card Карта флеш-пам'яті для збереження даних мобільних телефонів, PDA та інших переносних пристроїв. Ця карта використовує флеш-пам'ять для зчитування/написання програм або ROM-чіпів (ROM-MMC) для статичних даних; останнє часто використовується для додавання програм до Palm PDA.

S

SD Card

Secure Digital Memory Card. Карта флеш-пам'яті, що використовується для збереження даних цифрових фотоапаратів, мобільних телефонів та PDA. Карти SD Card мають таку саму форму (32 x 24 мм), як і MultiMediaCard (MMC), однак є трішки грубшими (2,1 мм порівняно з 1,4 мм), а пристрої зчитування з карт SD Card сумісні з обома форматами. Доступні карти об'ємом до 4 Гб.

З

Замок Kensington

Захисний роз'єм Kensington (інша назва К-роз'єм або замок Kensington). Частина системи захисту від крадіжок. Це малий металевий отвір, яким оснащено майже усі малі або портативні комп'ютери та електронне обладнання, особливо дороге та/або порівняно легке обладнання (наприклад, ноутбуки, монітори комп'ютерів, настільні комп'ютери, ігрові консолі та відеопроєктори). Цей роз'єм використовується для під'єднання пристрою зі спеціальним замком і кабелем, зокрема Kensington.

Ф

Формат кадру

Термін “формат кадру” стосується співвідношення висоти екранів телевізорів. Формат стандартного телевізора становить 4:3, тоді як формат телевізора високої чіткості або широкоформатного телевізора становить 16:9. Телевізійний формат “поштова скринька” дозволяє насолоджуватися зображенням із ширшою проекцією на стандартному екрані 4:3.

К

Кбіт/сек

Кілобіти в секунду. Система вимірювання швидкості передачі цифрових даних, яка часто використовується із форматами з високим рівнем стиснення, наприклад AAC, DAB, MP3 тощо. Що більше значення, то краща якість.

М

Мініатюра

Мініатюра – це зменшене на розміром зображення, що сприяє його легшому розпізнаванню. Мініатюри є тим самим для зображень, що й звичайний текстовий показник для слів.

Служба підтримки споживачів

тел.: 0-800-500-697

(дзвінки зі стаціонарних телефонів на території України безкоштовні)

для більш детальної інформації завітайте на www.philips.ua

Компанія встановлює наступний строк служби на свої вироби

Група 1

Телевізори, домашні кінотеатри, музичні центри, портативні DVD програвачі, програвачі Blu-Ray дисків, Hi-Fi пристрої (включаючи компоненти).

Строк служби – 5 років

Група 2

Програвачі DVD, бездротові телефони, радіоприймачі, годинники-радіо, переносні магнітоли, компактні цифрові аудіо плеєри, навушники, мікрофони, телевізійні антени та ін.

Строк служби – 3 роки

