

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

PhotoFrame

SPF4008

SPF4208



ZH-TW

使用手冊

PHILIPS

目錄

1 重要事項	2	
安全	2	
安全防護措施及維護	2	
注意	2	
符合性聲明	2	
回收	2	
生命週期終止時之處置	2	
供客戶參考的回收資訊	3	
符合電磁場 (EMF)	3	
North Europe Information (Nordic Countries)	3	
禁用物質宣告	3	
2 您的 PhotoFrame	4	
簡介	4	
內容物	4	
PhotoFrame 概覽	5	
3 開始使用	7	
安裝腳架	7	
接上電源	7	
開啟 PhotoFrame	7	
連接儲存裝置	8	
連接 PC	8	
4 播放	9	
展示相片	9	
播放影片	9	
播放音樂	10	
播放背景音樂	11	
5 縮圖模式瀏覽相片及進入相片選單	12	
選擇相片效果	13	
選擇相框	13	
旋轉相片	13	
縮放及裁剪相片	13	
複製/刪除相片或檔案	13	
6 管理相簿	15	
建立相簿	15	
刪除相簿	15	
將相簿重新命名	16	
7 幻燈片	17	
選擇幻燈片順序	17	
選擇轉換效果	17	
選擇幻燈片頻率	17	
展示拼貼相片	18	
選擇相片背景	19	
8 設定	20	
選擇螢幕語言	20	
調整顯示亮度	20	
保護/取消保護記憶卡中的內容	20	
設定時間與日期	21	
設定時間與日期的格式	22	
顯示時鐘	22	
設定事件提醒	23	
建立事件提醒	23	
設定事件時間與日期	24	
設定開啟/關閉提醒	24	
刪除提醒	25	
選擇提醒相片	25	
設定貪睡功能	26	
設定展示	27	
依時間設定自動開啟/關閉顯示器	27	
設定自動定向	28	
設定按鈕音	29	
檢視 PhotoFrame 的狀態	29	
設定為出廠預設值	30	
9 產品資訊	31	
10 常見問題集	32	
11 詞彙表	33	

需要協助？

請前往 www.philips.com/welcome，您可由此獲得完整的支援資料，例如使用手冊、最新軟體更新以及常見問題集等等。

1 重要事項

安全

安全防護措施及維護

請勿以堅硬物品碰觸、推壓、摩擦或敲擊螢幕，否則會對螢幕造成到永久性的損傷。

若有很長一段時間不會使用本產品，請拔下插頭。

清潔螢幕前，請先將關閉電源並拔下插頭。請以沾水微濕的柔軟布料清潔螢幕。請勿使用酒精、化學藥劑或家用清潔劑來清潔產品。

請勿將產品放置在靠近火焰或其他熱源的位置，包括陽光直射的位置。

請勿讓產品暴露在雨或水中。請勿將花瓶等液體容器放置在產品附近。

請勿讓產品掉落。本產品一旦掉落將會受損。

請讓纜線遠離腳架。

安裝與使用任何服務或軟體時，請確定其來自可信任的來源，以免病毒或有害軟體的威脅。

本產品專為室內使用所設計。

請僅搭配隨附的電源線使用本產品。

注意

保固責任

使用者不得維修任何元件。請勿開啟或移除遮蔽產品內部的外殼。僅可由 Philips 維修中心及直營維修店進行維修。若違反本規定，所有明示及暗示保固責任將失其效力。

若為任何在本手冊中明白禁止的一切操作，或本手冊不建議進行或未授權進行的調整、組裝程序，將使保固責任失效。



Be responsible
Respect copyrights

製作受版權保護之未經授權的資料，包括電腦程式、檔案、廣播及聲音錄製品，可能構成侵害版權之行為並引起刑事訴訟。本設備不應用於此類用途。

符合性聲明

Philips Consumer Lifestyle 兹此負責聲明，本產品符合下列標準

EN60950-1:2006 (資訊科技設備安全規定)
EN55022:2006 (資訊科技設備無線電干擾規定)

EN55024:1998 (資訊科技設備抗擾度規定)
EN61000-3-2:2006 (電源諧波干擾限制)
EN61000-3-3:1995 (電壓波動和閃爍限制)

遵循下列適用的指令條款

73/23/EEC (低電壓指令)

2004/108/EC (電磁相容性指令)

2006/95/EC (電磁相容性和低電壓指令修訂)，且為 ISO9000 標準生產組織所製造。

回收



您的產品是使用高品質材質和元件所設計製造，可回收和重複使用。

當產品附有打叉的附輪回收筒標籤時，代表產品適用於歐洲指導原則 (European Directive) 2002/96/EC：



請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丟棄。請了解當地電子及電器廢棄物的垃圾分類相關法規。正確處理廢棄產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

生命週期終止時之處置

您的新產品內含可回收再利用的材質。專業的回收公司可回收您的產品、增加可重複使用的材質量並減少需要棄置的廢料量。

請查詢當地的規定，以了解如何透過 Philips 在當地的經銷商處置舊監視器。
(居住於加拿大及美國的客戶) 請依據州及聯邦的規定處置舊產品。

如需關於回收的其他資訊，請洽詢 www.eia.org (Consumer Education Initiative)。

供客戶參考的回收資訊

為使公司的產品、服務及活動在環保方面有最好的表現，Philips 在技術及環保層面訂定了可達成的目標。

從規劃、設計到生產階段，Philips 都強調使產品便於回收的重要性。在 Philips，生命週期終止之產品的管理工作要求公司盡可能參與全國性的收取舊設備方案及回收計畫，且最好與競爭者一同合作。

目前在荷蘭、比利時、挪威、瑞典及丹麥等歐洲國家正在實施回收制度。

在美國，Philips Consumer Lifestyles North America 提供資金贊助 Electronic Industries Alliance (EIA) Electronics Recycling Project 及各州就生命週期終止之家庭電子產品所制定的回收方案。此外，著眼於推廣回收市場發展的跨州非營利組織 Northeast Recycling Council (NERC) 正計畫實施一套回收方案。

在亞太地區的台灣，環境保護署 (EPA) 能將產品回收並依據 IT 產品回收管理程序進行處理。您可在 www.epa.gov.tw 網站取得詳細資料。如需協助及服務，請參閱「維修與保固」單元，或尋求下列環保專業團隊協助。

符合電磁場 (EMF)

Koninklijke Philips Electronics N.V. 製造銷售多項消費性產品，這些產品就如同其他電器，通常能收發電磁訊號。

Philips 的一大企業原則，就是針對自身的產品進行必要的健康與安全檢測，以符合所有適用的法律規定，以及在產品生產期間符合適用的 EMF 標準。

Philips 致力於開發、生產及銷售不危害健康的產品。Philips 保證，只要依照正確

用途並妥善使用，根據現有的科學研究資料，使用本公司產品並無安全顧慮。Philips 積極參與國際 EMF 和安全標準的開發，因此得以掌握標準化的發展，及早將標準化與自身的產品整合。

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.

禁用物質宣告

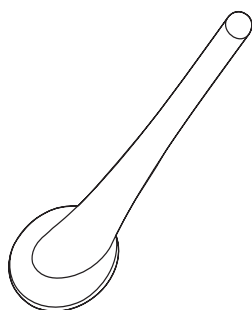
本產品符合 RoHs 及 Philips BSD (AR17-G04-5010-010) 的規定。

BSMI Notice (Taiwan Only)

符合乙類資訊產品之標準

2 您的 PhotoFrame

感謝您購買本產品，歡迎使用 Philips 產品！請至 www.philips.com/welcome 登錄您的產品，以獲得 Philips 的完整支援。



腳架

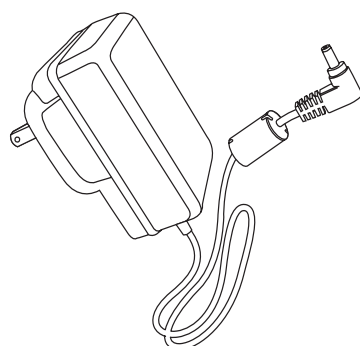
簡介

有了 PhotoFrame，就能欣賞：

- 數位相片
- 家庭影片
- MP3 背景音樂

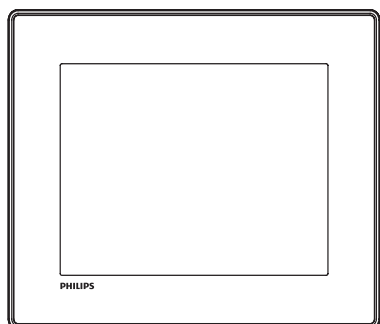
您可以放置在平面上或掛在牆上做長時間展示。

您可使用 Philips PhotoFrame Manager 這套應用程式軟體，將電腦上的相片或影片/音樂檔案拖放到 PhotoFrame，輕鬆完成傳輸。您亦可使用這套軟體，管理 PhotoFrame 上的相片與相簿。如需詳細說明，請參閱隨附 CD-ROM 中得 Philips PhotoFrame Manager 使用手冊。

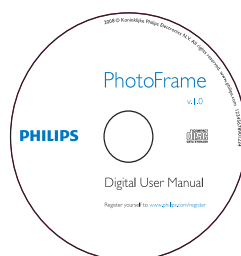


AC-DC 電源變壓器

內容物



Philips Digital PhotoFrame

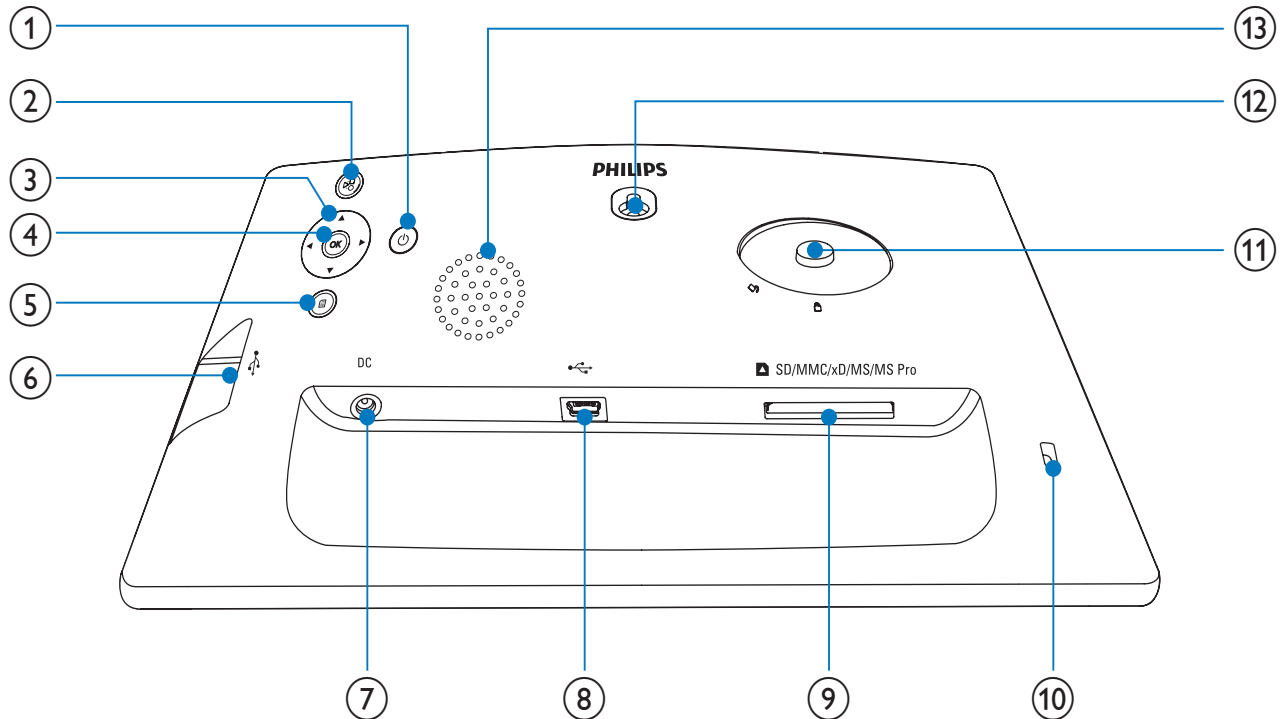


CD-ROM，含
數位使用手冊
Philips PhotoFrame Manager (軟體與使用手冊)



快速入門指南

PhotoFrame 概覽



- ① ⏹ 開啟/關閉 PhotoFrame
- ② ⏷ 播放幻燈片/音樂/影片
切換幻燈片模式、瀏覽模式與日曆模式
- ③ ▲/▼/◀/▶ 選擇上一個/下一個/右邊/左邊選項
- ④ OK (音樂/影片)暫停或繼續播放
確認選擇

- ⑤ ⌂ 進入主功能表
- ⑥ ↔ USB 隨身碟插槽
- ⑦ DC AC-DC 電源變壓器插座
- ⑧ ↔ 連接至個人電腦的 USB 纜線插槽
- ⑨ SD/MMC/xD/MS/MS Pro SD/MMC/xD/MS/MS Pro 記憶卡插槽

⑩ 鎖 Kensington 防盜鎖

⑪ 腳座孔

⑫ 壁掛孔

⑬ 揚聲器

3 開始使用

！ 注意

- 請依本使用者手冊之說明使用控制項目。

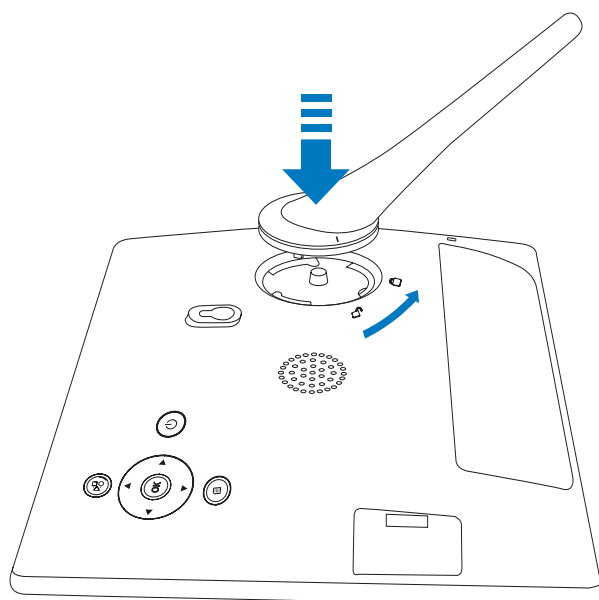
請務必依順序遵循本章指示。
若您與 Philips 聯絡，則將需要提供產品的機型與序號。機型與序號位於產品背面。
將號碼填寫與此：

型號 _____
序號 _____

安裝腳架

若要將 PhotoFrame 置於平面，請在背面裝上隨附的腳架。

- 1 將腳架插入 PhotoFrame。
- 2 將腳架上的標示對準  的位置。



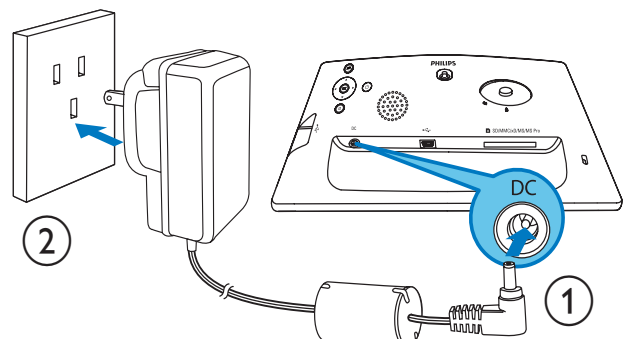
- 3 將腳架逆時針往旋轉 45 度到  的位置，穩固鎖定在 PhotoFrame 上。

接上電源

備註

- 擺設 PhotoFrame 時，請確定電源插頭與插座能方便連接。

- 1 將電源線接上 PhotoFrame 的 DC 插孔。



- 2 將電源線插入電源插座。

開啟 PhotoFrame

備註

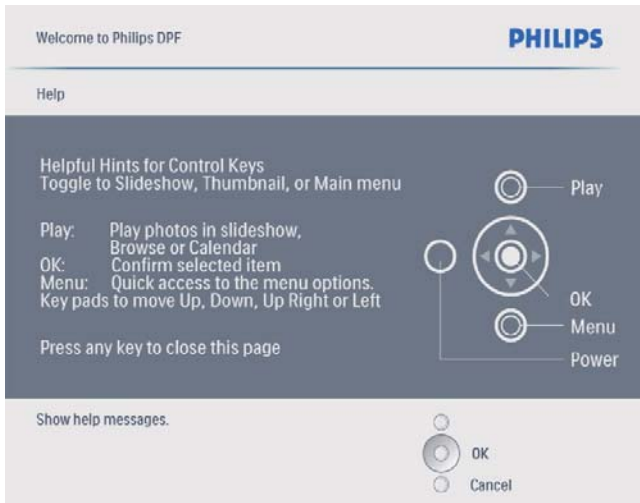
- 完成所有複製與儲存動作後才能關閉 PhotoFrame。

首次使用時：

- 1 請按住  達 1 秒以上。
→ 畫面會顯示語言選單。



- 2** 請選擇語言，然後按 **OK** 確認。
↳ 將會顯示控制鍵的說明訊息。



- 3** 按下任何按鈕，離開說明訊息。
↳ 相片會以幻燈片模式播放。
- 非首次使用：
- 1** 請按住 ⏻ 達 1 秒以上。
↳ 將會顯示控制鍵的說明訊息。
- 2** 按下任何按鈕，離開說明訊息。
↳ 相片會以幻燈片模式播放。
- 要關閉 PhotoFrame 電源，請按住 ⏻。

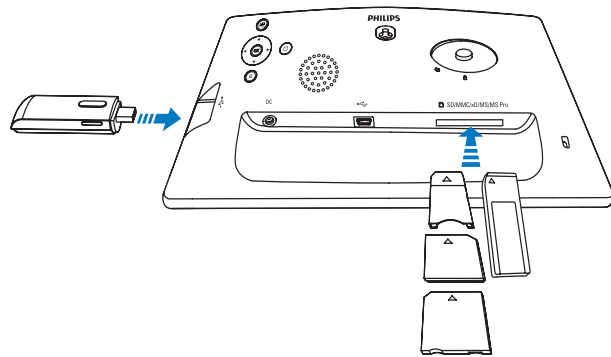
連接儲存裝置



您可播放下列連接 PhotoFrame 之任一儲存裝置的相片、音樂或影片：

Secure Digital (SD)
Secure Digital (SDHC)
MMC 記憶卡
MMC+ 記憶卡
xD 記憶卡
Memory Stick
Memory Stick Pro (搭配轉接卡)
USB 隨身碟
然而我們無法保證所有類型的記憶卡皆可順利運作。

- 1** 請確實插入儲存裝置。



↳ 儲存裝置中的相片會以幻燈片模式顯示。

若要移除儲存裝置，從 PhotoFrame 取出即可。

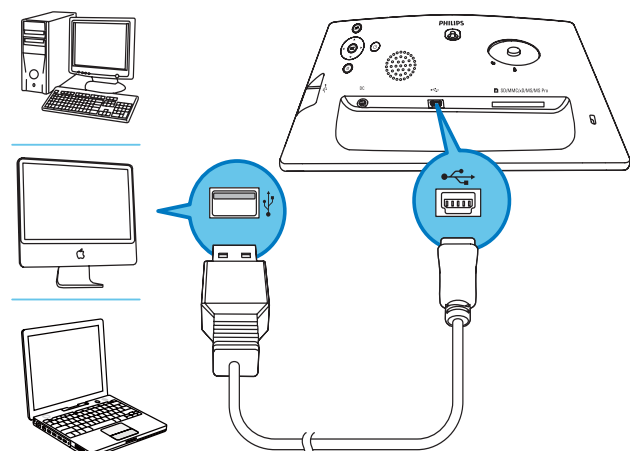
連接 PC



注意

- PhotoFrame 和 PC 之間正在傳輸檔案時，請勿中斷 PhotoFrame 與 PC 的連線。

- 1** 使用合適的 USB 纜線，連接 PhotoFrame 與電腦。



↳ 您可以將檔案從電腦拖放至 PhotoFrame 的外部記憶體。

- 2** 完成所有複製與儲存動作後，請將 USB 纜線從 PC 和 PhotoFrame 移除。

4 播放

展示相片

備註

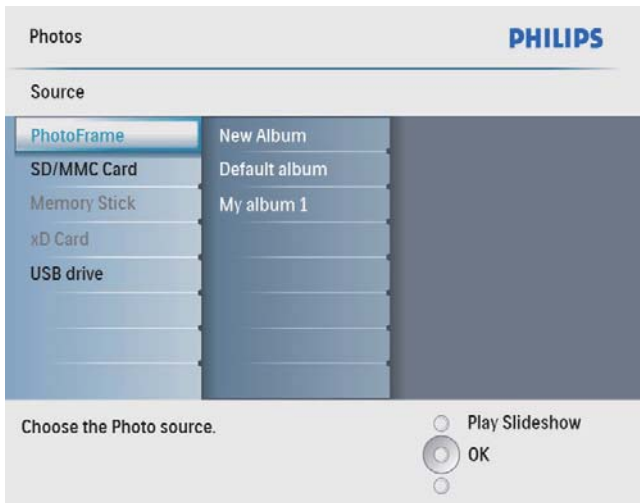
- PhotoFrame 僅限播放 JPEG 相片。

1 請在主選單中選擇 [照片]，然後按 OK 確認。



→ 畫面上會顯示可使用的相片來源。

2 請選擇相片來源，然後按 OK 確認。



3 請選擇相簿，然後按 OK 確認。
→ 相簿中的相片會以縮圖模式顯示。

4 按 開始播放幻燈片。

在幻燈片模式中，按 / 可展示下/上一張相片。

在幻燈片模式中，按 可切換幻燈片、瀏覽與日曆模式。

秘訣

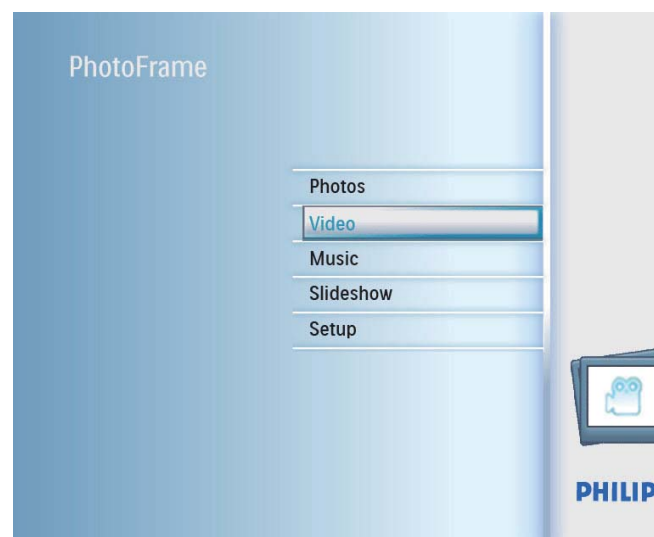
- 在幻燈片模式中，PhotoFrame 會自動顯示所有相片。
- 在瀏覽模式中，PhotoFrame 會顯示目前的相片，按 / 即可顯示下一張/上一張相片。
- 在日曆模式中，PhotoFrame 會顯示相片及日曆。

播放影片

備註

- PhotoFrame 僅能播放 M-JPEG (*.avi 格式) 影片。
- 為獲得最佳相容性，您可使用隨附的電腦軟體 Philips PhotoFrame Manager (Windows 版本) 將影片檔傳輸至 PhotoFrame 播放。

1 請在主選單中選擇 [影片]，然後按 OK 確認。



2 請選擇來源，然後按 OK 確認。



3 請選擇相簿/資料夾，然後按 OK 確認。

若要選擇子資料夾的檔案，請重複步驟 3。

4 請選擇要播放的檔案。

若要選擇所有檔案，請按住 OK。

5 按 開始播放。

播放時：

若要停止，請按住 。

若要暫停，請按 OK。

若要繼續，請再次按下 OK。

若要全螢幕播放，請按 。

若要停止全螢幕播放，請按 。

若要調整音量，請按 ▲/▼。

若要選擇下一個/上一個檔案，請按 / 。

若要靜音播放，請按住 ▼ 直到顯示 圖示。

若要變更重複播放模式，請重複按 .

播放音樂

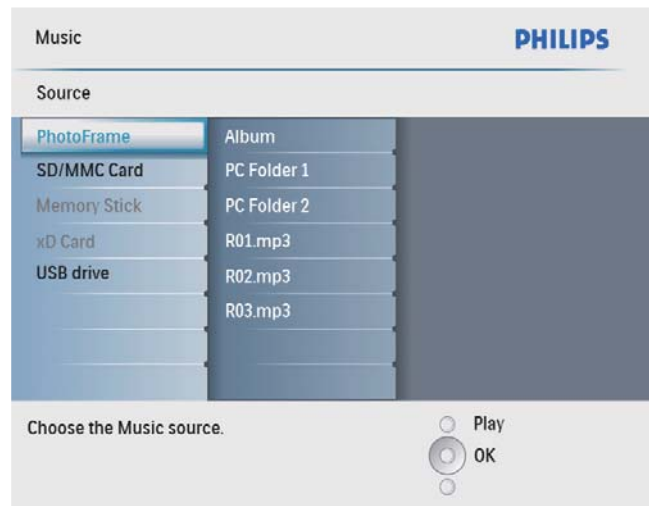
備註

- PhotoFrame 僅限播放 MP3 (MPEG Audio Layer III) 音樂檔案。

1 請在主選單中選擇 [音樂]，然後按 OK 確認。



2 請選擇來源，然後按 OK 確認。



3 請選擇相簿/資料夾，然後按 OK 確認。

若要選擇子資料夾的檔案，請重複步驟 3。

4 請選擇要播放的檔案。

若要選擇所有檔案，請按住 OK。

5 按 開始播放。

播放時：

若要暫停，請按 **OK**。

若要繼續，請再次按下 **OK**。

若要停止，請按 。

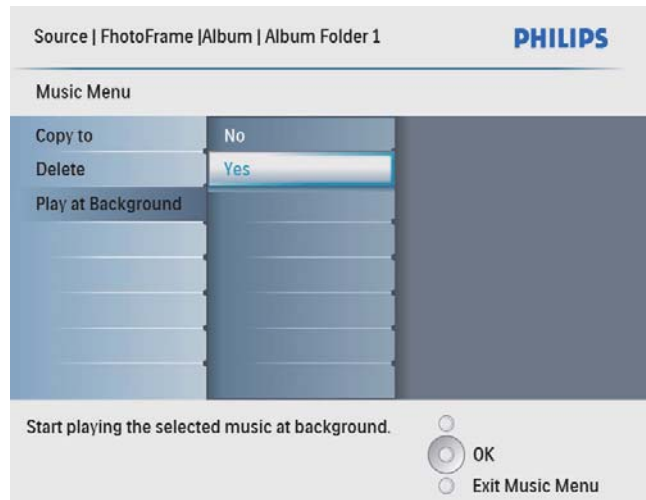
若要選擇上一個/下一個檔案，請按 / 。

若要調整音量，請按 / 。

若要靜音播放，請按住 直到顯示 圖示。

若要變更重複播放模式，請重複按 。

7 請選擇 [是]，然後按 **OK** 開始播放。



播放背景音樂

- 1 請在主選單中選擇 [音樂]，然後按 **OK** 確認。



- 2 請選擇來源，然後按 **OK** 確認。

- 3 請選擇相簿/資料夾，然後按 **OK** 確認。

若要選擇子資料夾的檔案，請重複步驟 3。

- 4 請選擇檔案，然後按 **OK** 確認。

若要選擇所有檔案，請按住 **OK**。

- 5 請按 進入選擇清單。

- 6 請選擇 [在背景播放]，然後按 **OK** 確認。

5 縮圖模式瀏覽相片及進入相片選單

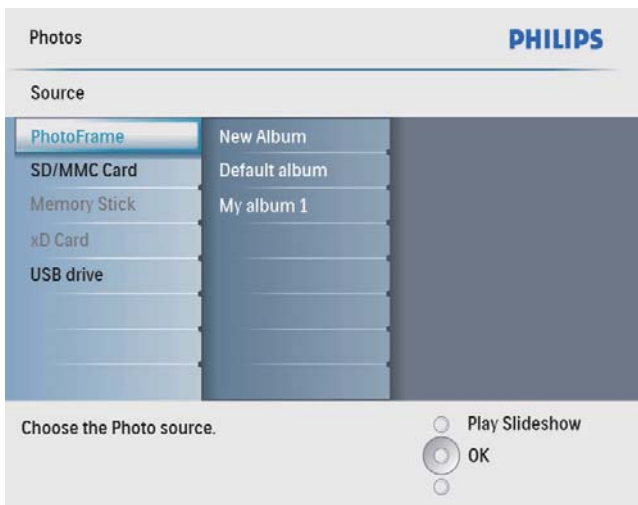
您可在縮圖模式中瀏覽多張相片。在縮圖模式中，您可進入相片選單編輯相片。

- 1 請在主選單中選擇 [照片]，然後按 OK 確認。

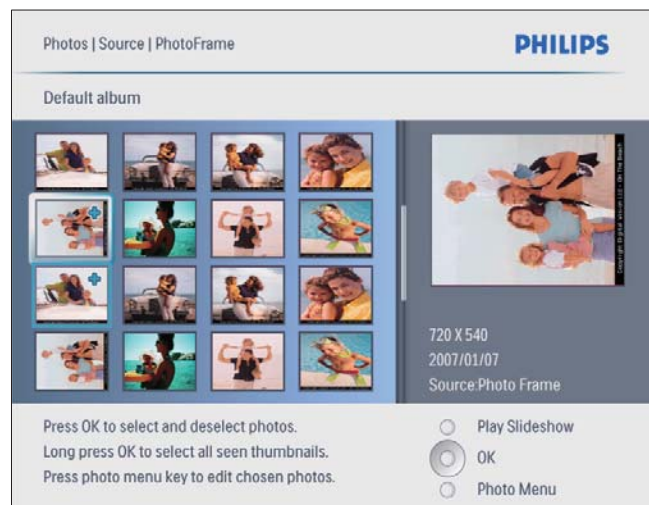


在幻燈片或瀏覽模式中，按 OK 可以縮圖模式瀏覽相片。

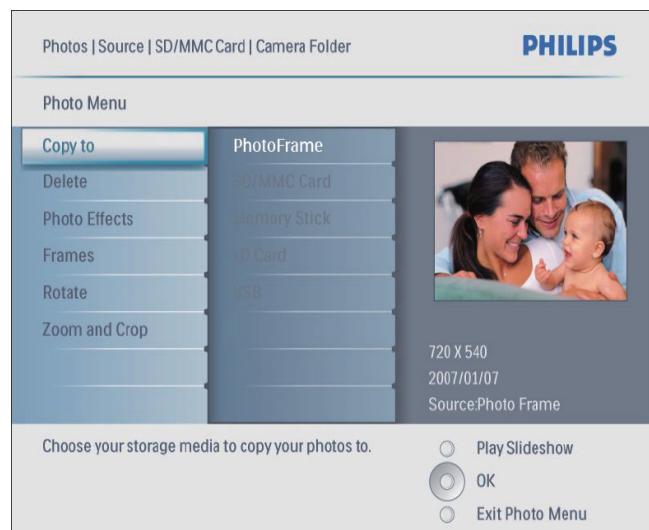
- 2 請選擇相片來源，然後按 OK 確認。



- 3 請選擇相簿，然後按 OK 確認。
→ 相簿中的相片會以縮圖模式顯示。



- 4 請按 $\Delta/\nabla/\blacktriangle/\blacktriangleright$ 選擇相片，然後按 OK 確認。
若要選擇螢幕顯示的所有相片，請按住 OK 1 秒以上。
- 5 請按 \square 來存取 [照片目錄] 並管理相片。

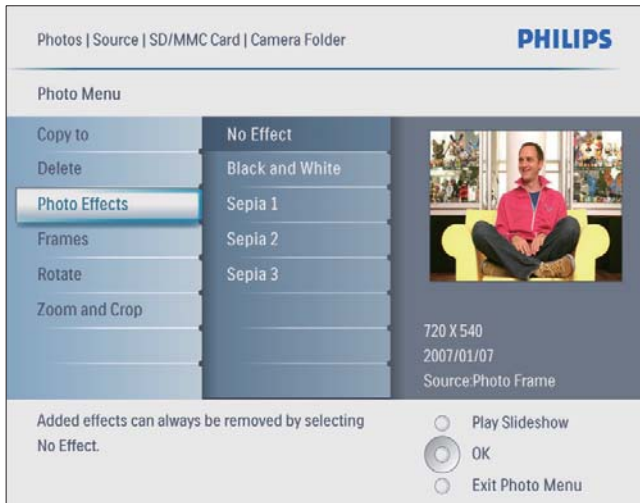


＊ 祕訣

- 若相簿的相片超過 16 張，按 Δ/∇ 即可移至後/前 16 張相片。

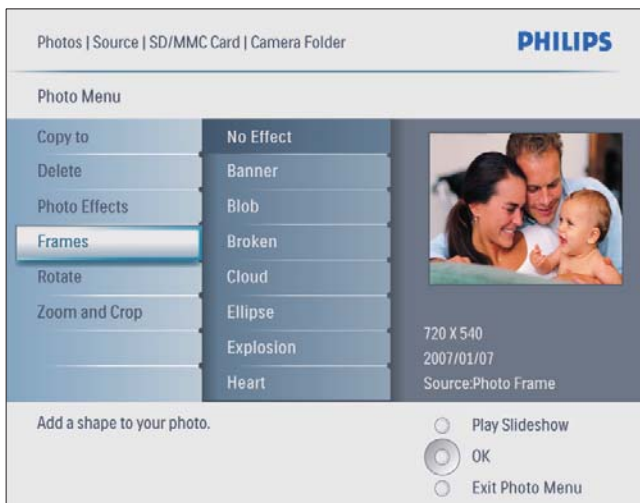
選擇相片效果

- 在 [照片目錄] 中，選擇 [照片特效]，然後按 OK 確認。
- 請選擇效果，然後按 OK 確認。



選擇相框

- 在 [照片目錄] 中，選擇 [外框]，然後按 OK 確認。
- 請選擇相框，然後按 OK 確認。



旋轉相片

- 在 [照片目錄] 中，選擇 [旋轉]，然後按 OK 確認。
- 請選擇方向，然後按 OK 確認。

縮放及裁剪相片

- 在 [照片目錄] 中，選擇 [拉近並裁切]，然後按 OK 確認。



- 請按 放大相片。
請按 縮小相片。
- 請按 / 裁剪相片，然後按 OK 確認。
- 請選擇 [是]，然後按 OK 確認。

祕訣

- 縮放和裁剪功能僅適用於 800 x 600 像素以上的相片。

複製/刪除相片或檔案

您可以複製或刪除 PhotoFrame 上的相片或音樂/影片檔案。

注意

- 複製或刪除動作完成之前，切勿取下儲存裝置。

複製或刪除檔案前

- 請在主選單中選擇 [照片]/[影片]/[音樂]，然後按 OK 確認。

- 2** 請選擇來源，然後按 **OK** 確認。
- 3** 請選擇相簿/資料夾，然後按 **OK** 確認。
若要選擇子資料夾，請重複步驟 3。
- 4** 請選擇相片/檔案，然後按 **OK** 確認。
若要選擇相簿/資料夾內的所有相片/檔案，請按住 **OK**。
- 5** 請按 **■** 進入選擇清單。
進行複製，

1 請在主選單清單中選擇 [**複製到**]，然後按一下 **OK** 確認。



- 2** 請選擇目標資料夾，然後按 **OK** 即可開始複製。

祕訣

- 若記憶體不足無法儲存更多影像，會顯示錯誤訊息。

進行刪除，

- 1** 在選擇清單中選擇 [**Delete**]，然後按 **OK** 確認。

6 管理相簿

建立相簿

您可以在 PhotoFrame 以及連接 PhotoFrame 的儲存裝置上建立相簿。

- 1 請在主選單中選擇 [照片]，然後按 OK 確認。



- 2 請選擇相片來源，然後按 OK 確認。
- 3 請選擇 [新相簿]，然後按 OK 確認。
→ 螢幕上會顯示鍵盤。



- 4 若要輸入新名稱 (最多 24 個字元)，請選擇字母/數字，然後按 OK 確認。
若要切換大小寫，請選擇顯示鍵盤上的 [abc]，然後按 OK 確認。
- 5 名稱輸入完畢後，請選擇 [Enter]，然後按 OK 確認。

刪除相簿

- 1 請選擇一本相簿。
- 2 請按 **OK** 進入相簿選單。
- 3 請選擇 [Delete Album]，然後按 OK 確認。



→ 畫面會顯示確認訊息。



- 4 請選擇 [是]，然後按 OK 確認。

將相簿重新命名

- 1 請選擇一本相簿。
- 2 請按 **目** 進入相簿選單。
- 3 請選擇 [重新命名相簿]，然後按 **OK** 確認。
→ 螢幕上會顯示鍵盤。



- 4 若要輸入新名稱 (最多 24 個字元)，請選擇字母/數字，然後按 **OK** 確認。
若要切換大小寫，請選擇顯示鍵盤上的 [**abc**]，然後按 **OK** 確認。
- 5 名稱輸入完畢後，請選擇 [**Enter**]，然後按 **OK** 確認。

7 幻燈片

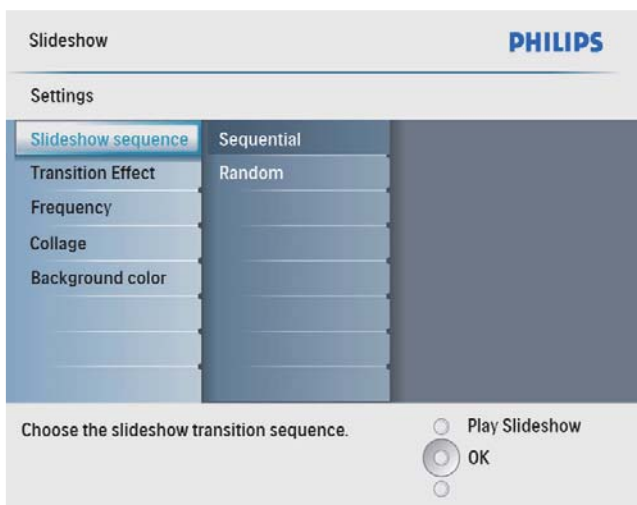
選擇幻燈片順序

您可照順序或隨機展示幻燈片

- 請在主選單中選擇 [幻燈片展示]，然後按 OK 確認。



- 請選擇 [幻燈片展示順序]，然後按 OK 確認。



- 請選擇選項，然後按 OK 確認。

選擇轉換效果

- 請在主選單中選擇 [幻燈片展示]，然後按 OK 確認。



- 請選擇 [過場特效]，然後按 OK 確認。



- 請選擇轉換效果，然後按 OK 確認。



秘訣

- 若您選擇了 [隨機]，所有可用的轉換效果都會隨機套用到全部幻燈片相片。

選擇幻燈片頻率

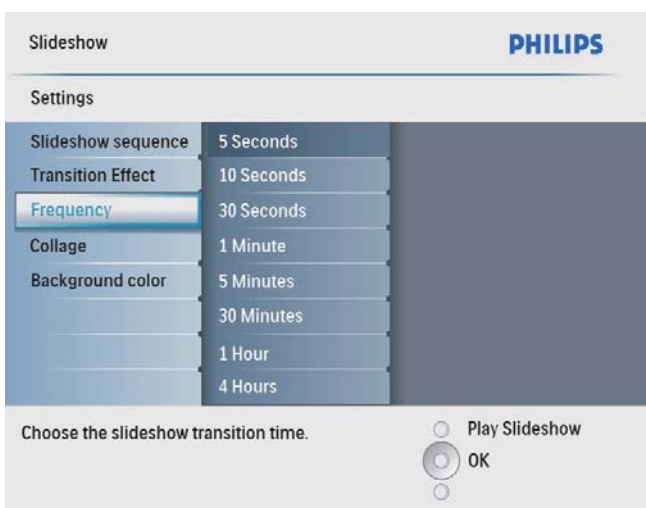
- 請在主選單中選擇 [幻燈片展示]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [拼貼效果]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [頻率]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [多張]，然後按 OK 確認。

4 請選擇版面。

5 請按 ▶ (右) 選擇 [圖片1]。

6 請再按一次 ▶ (右) 存取相片來源選項。

7 請由相片來源選擇相片。

8 請重複步驟 5 到步驟 7，直到選完適用該格式的相片。



3 請選擇轉換時間，然後按 OK 確認。



9 請按 ↵ 開始拼貼顯示。

若要停止拼貼顯示，請選擇 [幻燈片展示] > [拼貼效果] > [Single]，然後按 OK 確認。



秘訣

- 若選擇了拼貼版面，PhotoFrame 會顯示靜態拼貼，並停用幻燈片模式。
- 若您選擇了 [隨機] 格式，PhotoFrame 會自動依據最佳的相片版面隨機製作拼貼，並以幻燈片模式顯示該拼貼。

選擇相片背景

您可以為尺寸小於 PhotoFrame 螢幕的相片選擇背景框色彩。

- 1 請在主選單中選擇 [幻燈片展示]，然後按 OK 確認。
- 2 請選擇 [背景顏色]，然後按 OK 確認。
- 3 請選擇背景色彩 / [自動調整] / [RadiantColor]，然後按 OK 確認。
↳ 若選擇了背景色彩，PhotoFrame 顯示相片時便會顯示背景色彩或黑色邊框。



↳ 若選擇

[RadiantColor]，PhotoFrame 會將尺寸小於全螢幕的相片邊緣色彩延伸，將螢幕填滿，不會產生黑色邊框或扭曲長寬比例。



↳ 若選擇 [自動調整]，PhotoFrame 會延展照片，將相片放大填以滿螢幕。



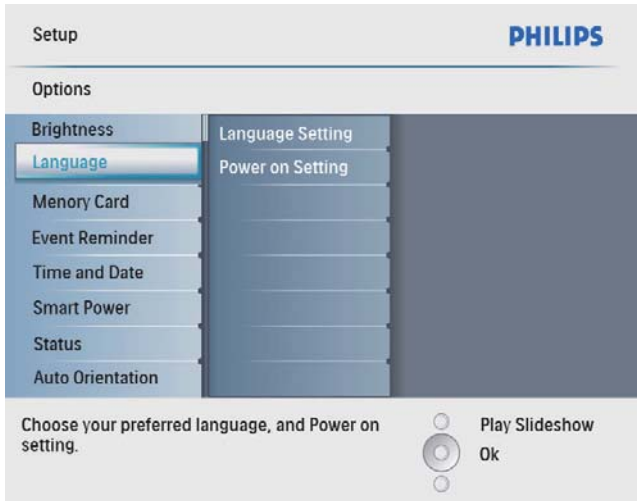
8 設定

選擇螢幕語言

- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



- 2 請選擇 [語言]，然後按 OK 確認。



- 3 請選擇 [語言設定]，然後按 OK 確認。
4 請選擇語言，然後按 OK 確認。

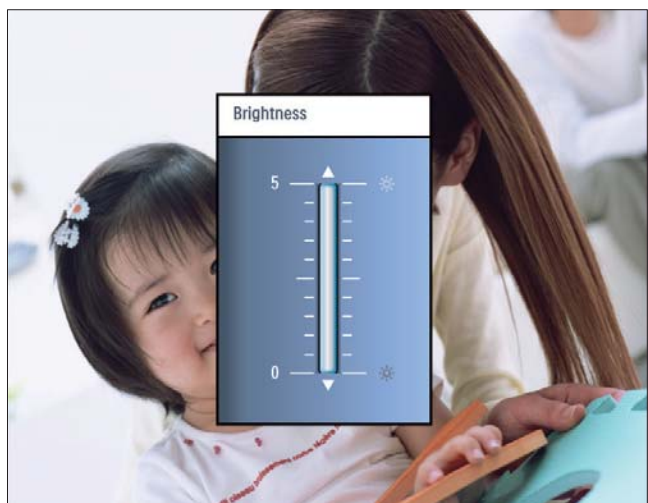
調整顯示亮度

您可設定 PhotoFrame 的亮度，以達到最佳的顯示效果。

- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。
2 請選擇 [亮度]，然後按 OK 確認。



- 3 請按 ▲▼ 調整亮度，然後按 OK 確認。



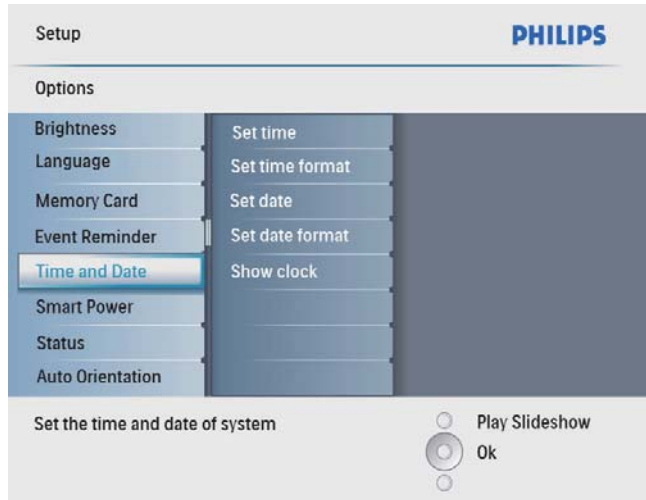
保護/取消保護記憶卡中的內容

您可啟用可在 PhotoFrame 上使用之儲存裝置的刪除功能。若要防止儲存裝置上的相片被刪除，您可停用該儲存裝置的刪除功能。

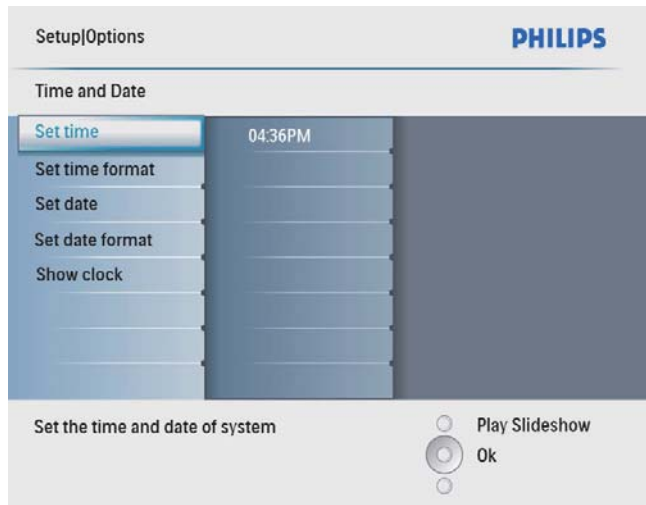
- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。
2 請選擇 [記憶卡]，然後按 OK 確認。



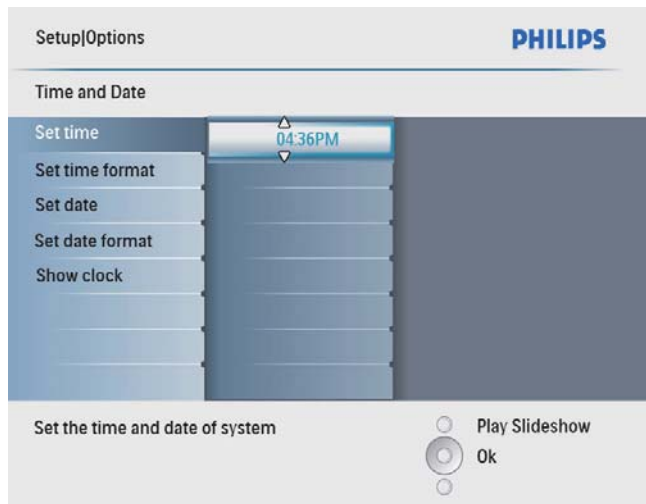
2 請選擇 [時間與日期]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [設定時間] / [Set date]，然後按 OK 確認。



4 請按 ▲/▼/◀/▶ 與 OK 輸入目前時間/日期，然後按 OK 確認。



設定時間與日期

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



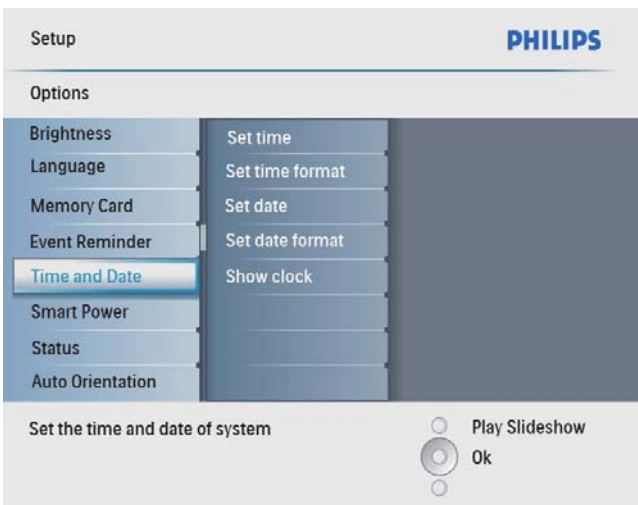
設定時間與日期的格式

您可以設定 PhotoFrame 顯示時間與日期的格式。

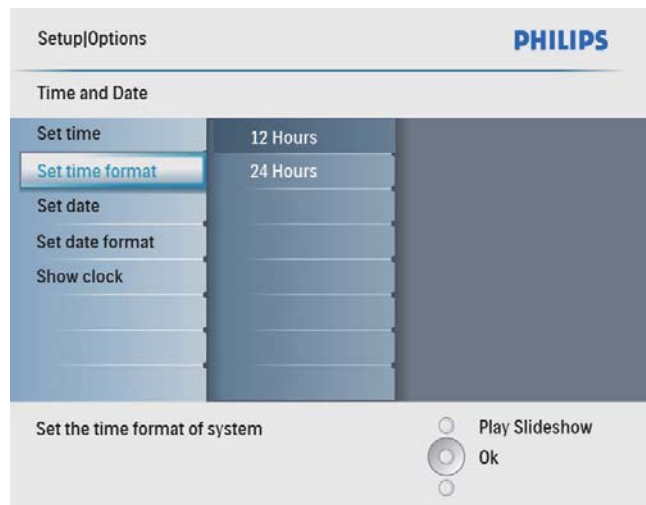
- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



- 2 請選擇 [時間與日期]，然後按 OK 確認。



- 3 請選擇 [設定時間格式] / [Set date format]，然後按 OK 確認。



- 4 請選擇時間/日期格式，然後按 OK 確認。

顯示時鐘

您可以讓 PhotoFrame 以幻燈片顯示時鐘或日曆。

- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [時間與日期]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [顯示時鐘]，然後按 OK 確認。



4 請選擇選項，然後按 OK 確認。

- [無時鐘] (不顯示時鐘。)
- [以幻燈片展示] (顯示時鐘。)
- [同時] (顯示時鐘與日曆。)

設定事件提醒

您可為特殊事件建立提醒，也可選擇要在指定時間展示的相片。



秘訣

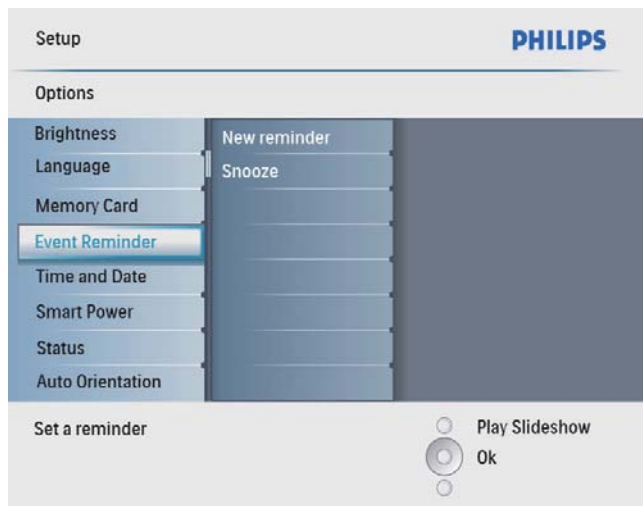
- 設定事件提醒的時間與日期之前，請先確認您已設定好 PhotoFrame 的目前時間與日期。

建立事件提醒

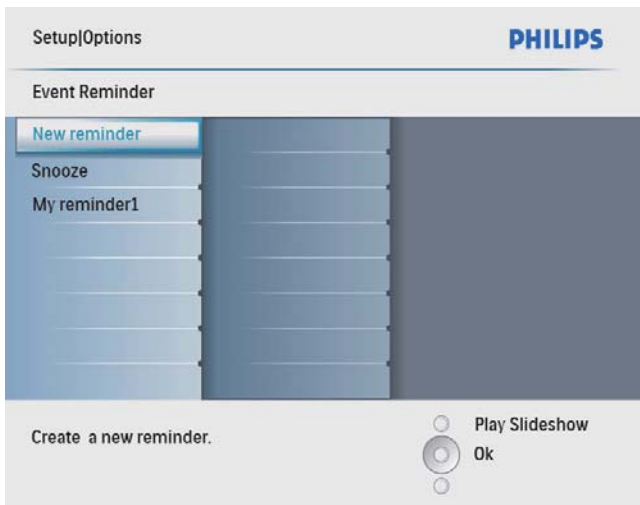
1 請在主功能表中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



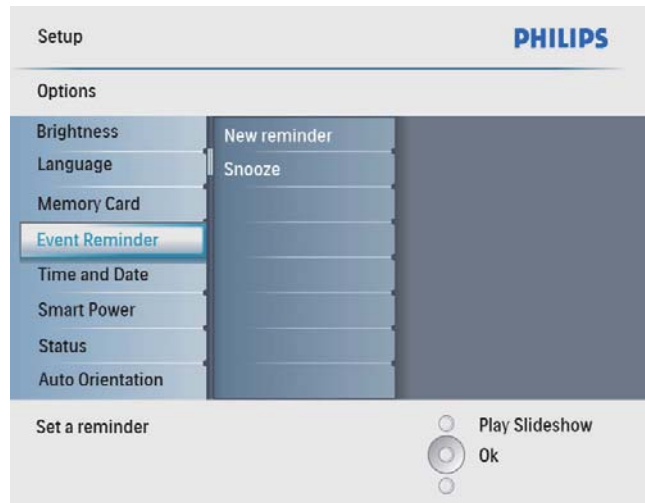
2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [新增提醒]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。



→ 螢幕上會顯示鍵盤。

4 若要輸入新名稱 (最多 24 個字元)，請選擇字母/數字，然後按 OK 確認。

若要切換大小寫，請選擇顯示鍵盤上的 [abc]，然後按 OK 確認。

5 名稱輸入完畢後，請選擇 [Enter]，然後按 OK 確認。

設定事件時間與日期



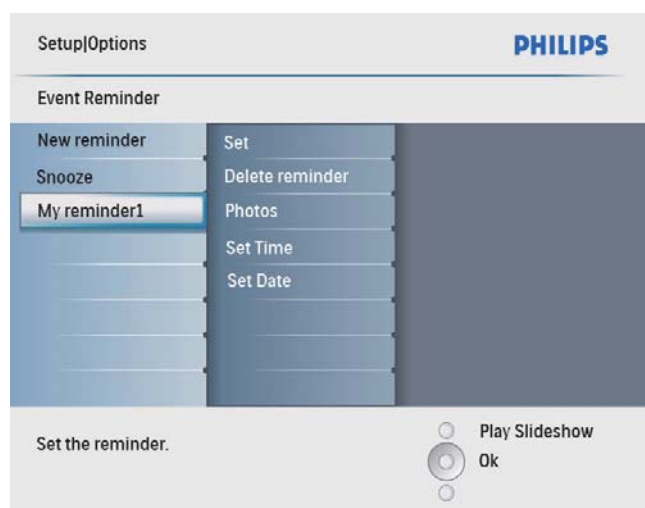
備註

- 設定事件提醒的時間與日期之前，請先確認您已設定好 PhotoFrame 的目前時間與日期。

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



3 請選擇提醒，然後按 OK 確認。



4 請選擇 [設定時間] / [Set date]，然後按 OK 確認。

5 請按 ▲/▼/◀/▶ 和 OK 設定時間/日期，然後按 OK 確認。



秘訣

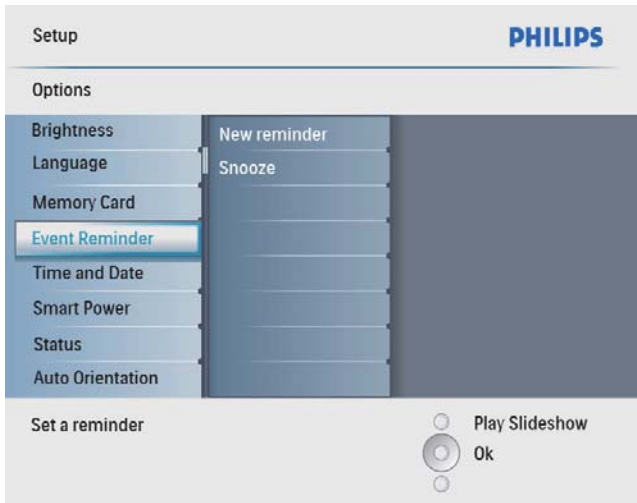
- 提醒鈴響起時，您可按下任何按鈕停止提醒。若要停止貪睡功能，請按同一個按鈕兩次。

設定開啟/關閉提醒

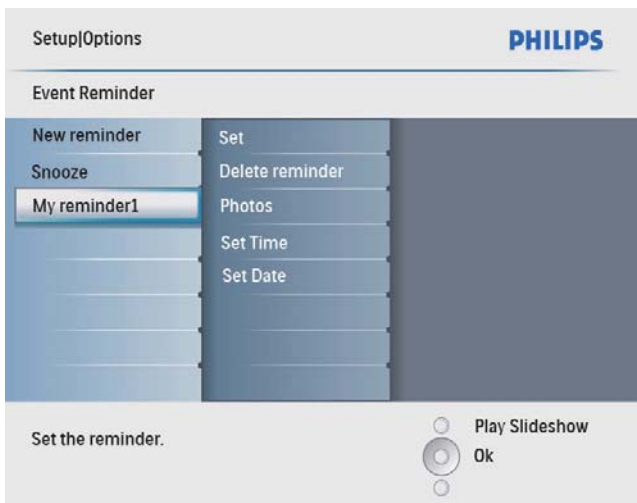
1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。



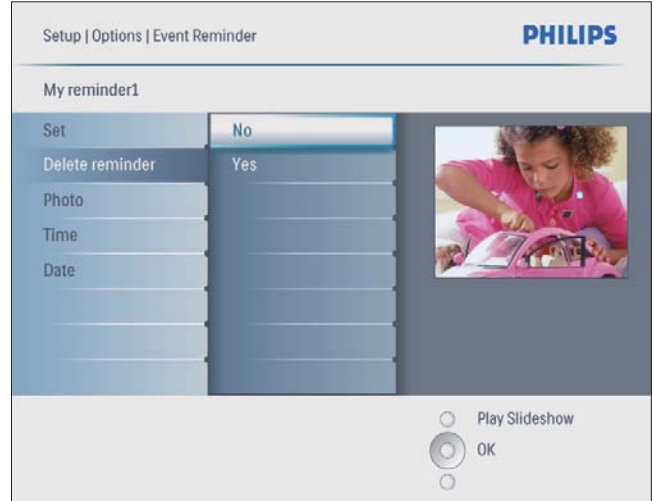
3 請選擇提醒，然後按 OK 確認。



4 請選擇 [設定]，然後按 OK 確認。
請選擇 [開] 設定提醒開啟，然後按 OK 確認。
若要設定提醒關閉，請選擇 [關閉]，然後按 OK 確認。

刪除提醒

- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。
- 2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。
- 3 請選擇提醒，然後按 OK 確認。
- 4 請選擇 [刪除提醒]，然後按 OK 確認。



5 請選擇 [是]，然後按 OK 確認。

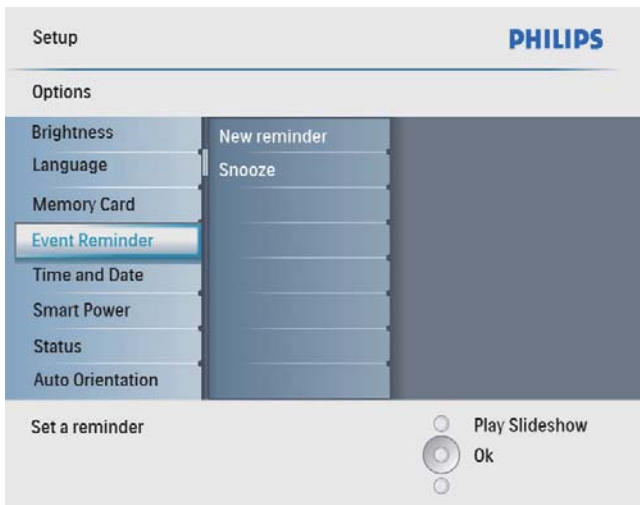
選擇提醒相片

您可選擇提醒顯示的相片。每一個事件提醒僅會啟用最新定義的相片。如果未定義相片，提醒會使用預設的 Philips 開機相片。

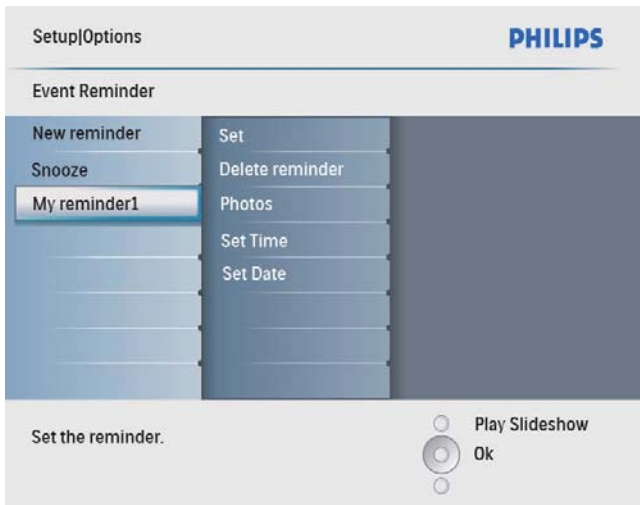
- 1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。



3 請選擇提醒，然後按 OK 確認。



4 請選擇 [相片]，然後按 OK 確認。



5 請選擇相片來源，然後按 OK 確認。

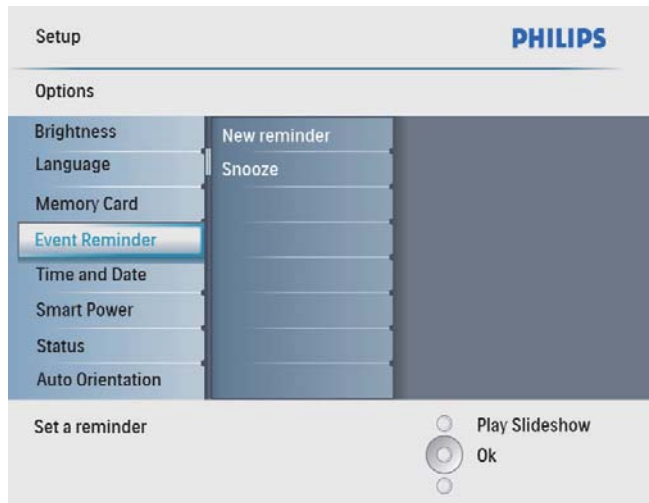
6 請選擇相片，然後按 OK 確認。

設定貪睡功能

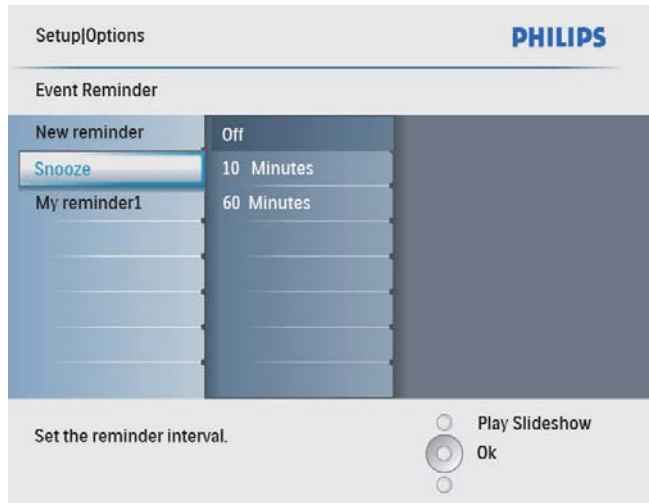
1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [事件提醒]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [暫停]，然後按 OK 確認。



4 請選擇選項，然後按 OK 確認。

設定展示

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [展示]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [開]，然後按 OK 確認。

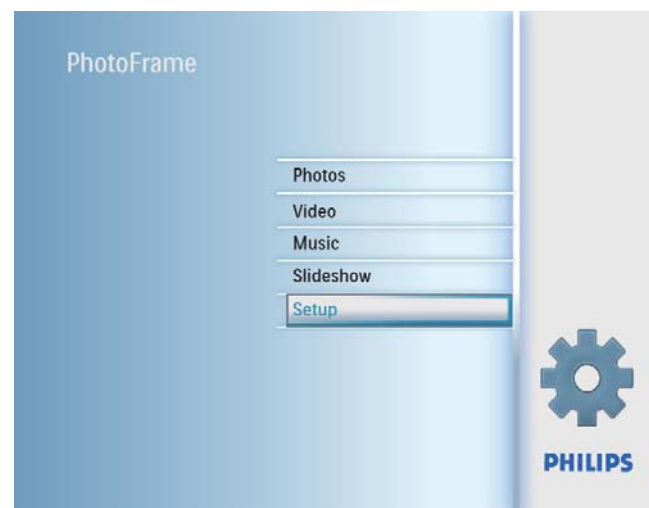
依時間設定自動開啟/關閉顯示器

您可以設定 PhotoFrame 自動開啟或關閉顯示器的時間。

備註

- 請先確定 PhotoFrame 已設定目前時間和日期，再設定自動開啟/關閉的功能。

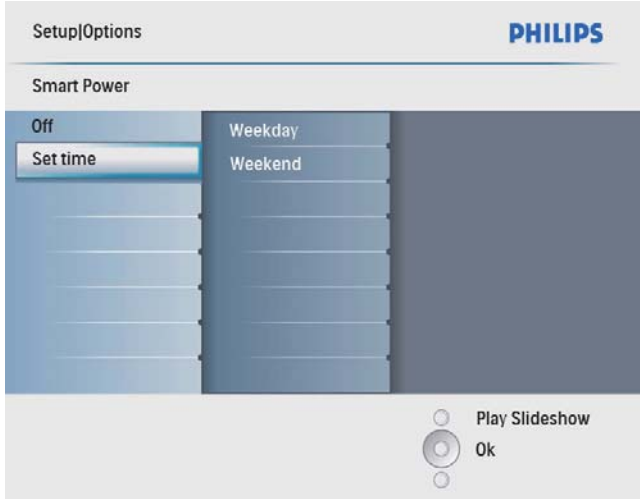
1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



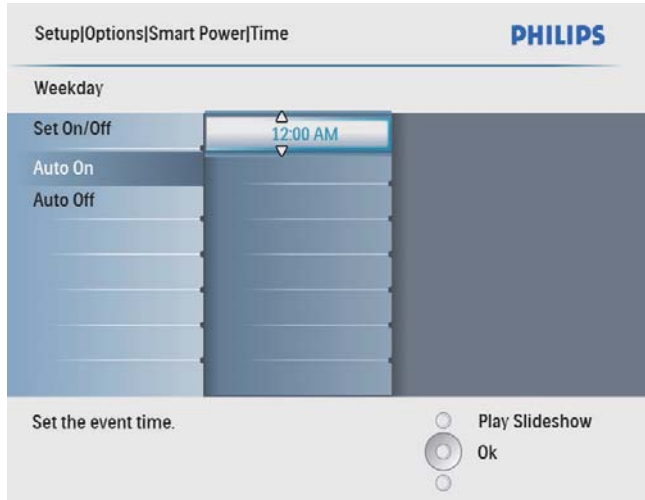
2 請選擇 [智慧睡眠]，然後按 OK 確認。



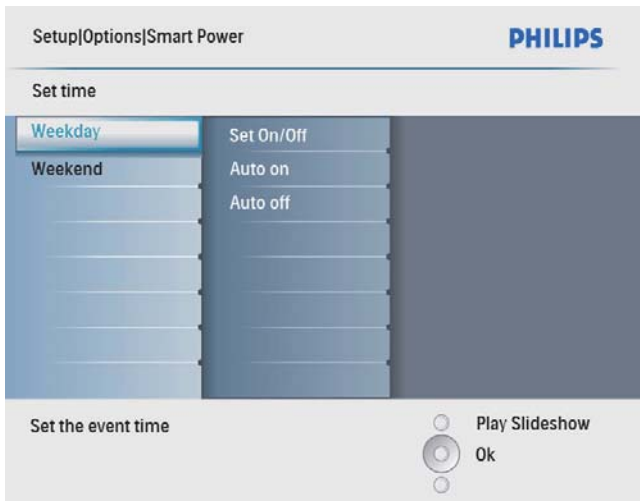
3 請選擇 [設定時間]，然後按 OK 確認。



6 按 ▲/▼/◀/▶ 和 OK 設定自動開啟/自動關閉功能，然後按 OK 確認。



4 請選擇 [工作日] / [週末]，然後按 OK 確認。



5 請選擇 [自動開機] / [自動關機]，然後按 OK 確認。

若要取消 [自動開機] / [自動關機]，請選擇 [設定開/關] > [關閉]。



秘訣

- 週間：週一 00:00 到週五 23:59
- 週末：週六 00:00 到週日 23:59

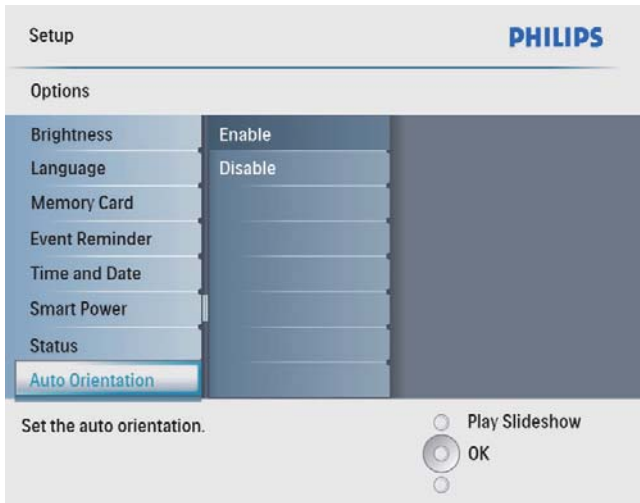
設定自動定向

您可根據 PhotoFrame 的水平/垂直方向，以正確的方向顯示相片。

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [自動定向]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [啟用] 設定自動定向功能，然後按 OK 確認。

若要關閉自動定向功能，請選擇 [停用]，然後按 OK 確認。

2 請選擇 [設定警笛音]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [開] 開啟按鈕音，然後按 OK 確認。

若要關閉按鈕音，請選擇 [關閉]，然後按 OK 確認。

設定按鈕音

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



檢視 PhotoFrame 的狀態

您可檢視 PhotoFrame 的可用空間、連接的媒體及其韌體版本。

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



2 請選擇 [狀態]。



→ PhotoFrame 的狀態會顯示於螢幕右側。

2 請選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



3 請選擇 [Default]，然後按 OK 確認。

設定為出廠預設值

1 請在主選單中選擇 [設定]，然後按 OK 確認。



9 產品資訊

備註

- 產品資訊可在未通知狀況下修改。

相片/顯示器

- 檢視角度：@ C/R > 10, 140° (H)/100° (V)
- 壽命：亮度 50%：20000 小時
長寬比例：4:3
面板解析度：800 × 600
- 亮度 (一般)：250 cd/m²
- 對比率 (一般)：300:1

音效功能

- 支援的音效格式：MP3 (MPEG Audio Layer III)
- 位元速率：16 ~ 320 Kbps
- 取樣率：8 ~ 48 KHz
- 揚聲器輸出功率 (RMS)：0.8 瓦

影片功能

- 影片支援格式：*.avi (M-JPEG)
影片大小： \leq 640 × 480
- 相框速率： \leq 30 fps

連線能力

USB：USB 2.0 Host、USB 2.0 Slave

儲存媒體

- 記憶卡類型：
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - MMC 記憶卡
 - xD 記憶卡
 - Memory Stick
 - Memory Stick Pro
- USB：USB 隨身碟
- 內建記憶體容量：512 MB (可儲存多達 500 張高畫質相片，系統約使用 26MB)

尺寸

- 主機尺寸 (寬 × 高 × 深：224.9 × 184.3 × 33.2 公釐)
- 含腳架尺寸 (W × H × D)：224.9 × 184.3 × 113.8 公釐
- 重量 (主機)：0.57 公斤
- 溫度範圍 (作業)：0° C - 40° C/32° F - 104° F
- 溫度範圍 (存放)：-10° C - 60° C/14° F - 140° F

電源

- 支援之電力模式：AC 供電
- 輸入：100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0.3 A
- 輸出：9 V == 1 A
- 效率等級：IV
- 耗電量：(系統開啟，播放幻燈片 + MP3)：7.5 W

配件

- AC-DC 電源變壓器
- 腳架
- 快速入門指南
- CD-ROM，含
- 使用手冊
- Philips PhotoFrame Manager (軟體與使用手冊)

便利性

- 讀卡機：內建
- 支援的相片格式：JPEG 相片 (最大可支援 10MB JPEG 檔案，解析度最高可達 4800 萬像素)
- 支援之放置模式：相片自動定向、水平、垂直
- 按鈕及控制：3 個按鈕、4 方向導覽鍵及輸入鍵
播放模式：全螢幕瀏覽、幻燈片、縮圖瀏覽
- 相簿管理：建立、刪除、重新命名
- 相片編輯：複製、刪除、邊框、旋轉、相片效果、縮放與裁減
- 相片效果：黑白、復古
- 幻燈片設定：幻燈片順序、轉換效果、頻率、拼貼、背景顏色
螢幕背景：黑色、白色、灰色、自動調整、明亮色彩
- 設定功能：亮度調整、語言、狀態、事件提醒含貪睡功能、開啟/關閉鬧鈴、設定時間與日期、啟用/停用時鐘顯示、自動開啟/關閉
- 系統狀態：韌體版本、剩餘記憶體
- 隨插即用相容性：Windows Vista、Windows 2000/XP 或更新的版本
- 其他便利功能：相容於 Kensington 防盜鎖
- 符合法規
BSMI C-ick CCC CE GOST PSB Switzerland
- 螢幕顯示語言：英文、德文、法文、義大利文、荷蘭文、丹麥文、俄文、簡體中文、繁體中文、葡萄牙文

10 常見問題集

LCD 螢幕是否為觸碰式螢幕？

LCD 螢幕並非觸碰式螢幕。請使用 PhotoFrame 背面的按鈕進行控制。

是否能使用不同的記憶卡來切換不同的幻燈片相片？

可以。記憶卡接上 PhotoFrame 時，會以幻燈片模式顯示該記憶卡中儲存的相片。

如果長時間顯示同一張相片，LCD 是否會受損？

否。PhotoFrame 可連續顯示同一張相片達 72 小時而不傷及 LCD 螢幕。

是否能在顯示器自動關閉期間使用 PhotoFrame？

可以。您可以按 ⌂ 喚醒 PhotoFrame。

為何 PhotoFrame 無法顯示某些相片？

PhotoFrame 僅支援 JPEG 相片。請確認這些 JPEG 相片未受損。

PhotoFrame 為何不會顯示某些音樂檔案？

PhotoFrame 僅支援 MP3 (MPEG Audio Layer III) 音樂檔案。請確認這些 MP3 (MPEG Audio Layer III) 音樂檔案未受損。

PhotoFrame 為何不會顯示某些影片檔案？

PhotoFrame 僅支援 M-JPEG 影片檔案 (*.avi 格式)。請確認這些 M-JPEG (動態 JPEG) 影片檔案未受損。

為何 PhotoFrame 在設定自動關閉功能後不會進入自動關閉狀態？

首先，請確認您已正確設定好目前時間、自動關閉時間，以及自動開啟時間。一到自動關閉時間，PhotoFrame 就會自動關閉其顯示器。若當天已經超過該時間，裝置會在次日的指定時間進入自動關閉狀態。

是否可以增加記憶體大小，在 PhotoFrame 儲存更多相片？

否。PhotoFrame 的內部記憶體大小已固定，無法擴充。然而，您可以在 PhotoFrame 使用不同的儲存裝置，切換不同的相片。

11 詞彙表

J

JPEG

常見的數位靜態影像格式。由 Joint Photographic Expert Group 所提出的靜態影像資料壓縮系統，壓縮比高，但會稍微犧牲影像品質。檔案的副檔名為「.jpg」或「.jpeg」。

K

Kensington 防盜鎖

Kensington 安全鎖 (也稱為 K-Slot 或 Kensington 防盜鎖)。為防盜系統的一部分。位於所有小型或可攜式電腦和電器上的金屬小孔，尤其是昂貴及/或輕巧的器材，例如筆記型電腦、電腦顯示器、桌上型電腦、遊戲主機以及投影機。可用來連接繩鎖裝置，尤其是 Kensington 製的裝置。

M

Memory Stick

Memory Stick。為相機、攝錄影機和其他手持裝置數位儲存使用的快閃記憶卡。

MMC 卡

多媒體卡 為行動電話、PDA 和其他手持裝置儲存使用的快閃記憶卡。使用快閃記憶體讀取/寫入應用程式，或使用 ROM 晶片 (ROM-MMC) 讀取/寫入靜態資訊，後者主要用來新增應用程式至 Palm PDA。

S

SD 卡

安全數位記憶卡。為數位相機、行動電話和 PDA 儲存使用的快閃記憶卡。SD 記憶卡為 32 x 24 公釐，外型與 MultiMediaCard (MMC) 相同，但稍微厚一些 (2.1 公釐和 1.4 公釐)，而 SD 讀卡機兩種格式都能接受。記憶卡容量上限為 4GB。

X

xD 記憶卡

EXtreme 數位圖像卡。數位相機用的快閃記憶卡。

動

動態 JPEG

動態 JPEG (M-JPEG) 是多媒體格式的非正式名稱，在此格式中，視訊畫面或數位視訊序列的交錯畫面會分別壓縮為 JPEG 影像。常用於數位相機等行動產品。

長

長寬比

長寬比是指電視螢幕長度相對於高度的比例。標準電視的比例是 4:3，而高解析度或寬螢幕電視的比例是 16:9。Letter Box 可讓您在標準 4 : 3 螢幕上享受寬視角效果。



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
UM_V1.0

 100% recycled paper
100% papier recyclé