

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

PhotoFrame

SPF1017

SPF1027



ZH-TW

使用手冊

PHILIPS

目錄

1 重要事項	2	6 設定	13
安全	2	選擇螢幕語言	13
安全防護措施及維護	2	選擇幻燈片轉換效果	13
注意	2	選擇幻燈片頻率	13
符合性聲明	2	展示拼貼相片	14
生命週期終止時之處置	2	選擇相片背景	14
供客戶參考的回收資訊	2	調整顯示亮度	15
符合電磁場 (EMF)	3	選擇幻燈片順序	16
回收	3	保護/取消保護記憶卡中的內容	16
North Europe Information (Nordic Countries)	3	設定顯示器自動開啟/關閉	16
禁用物質宣告	3	檢視 PhotoFrame 的狀態	17
		設定自動定向	17
		設定按鈕音	18
		開機時顯示重要提示	19
		設定為出廠預設值	19
2 您的 PhotoFrame	4	7 產品資訊	20
簡介	4		
內容物	4	8 常見問題集	21
PhotoFrame 概覽	5		
3 開始使用	6	9 詞彙表	22
安裝腳架	6		
接上電源	6	需要協助？	
開啟 PhotoFrame	6	請前往 www.philips.com/welcome ，您	
連接儲存裝置	6	可由此獲得完整的支援資料，例如使用手	
連接 PC/Mac	7	冊、最新軟體更新以及常見問題集等等。	
4 相片	8		
播放相片	8		
管理相片/幻燈片	8		
複製相片	8		
刪除相片	8		
選擇相片效果	9		
選擇相框	9		
旋轉相片	9		
縮放及裁剪相片	10		
選擇幻燈片順序	10		
選擇幻燈片頻率	10		
5 時鐘	11		
設定時間與日期	11		
在幻燈片展示中顯示時鐘	11		
設定鬧鐘	11		

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。



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 茲此負責聲明，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。

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。

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。

North Europe Information (Nordic Countries)

WARNING:

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

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

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

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIIJOITA 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

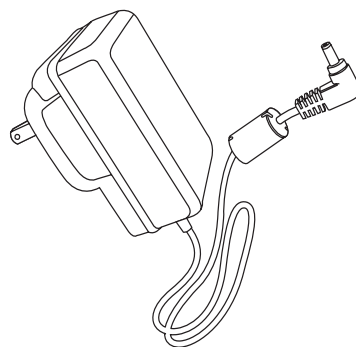
本產品符合 RoHs 及 Philips BSD (AR17-G04-5010-010) 的規定。

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。

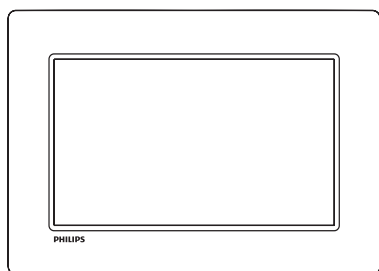


簡介

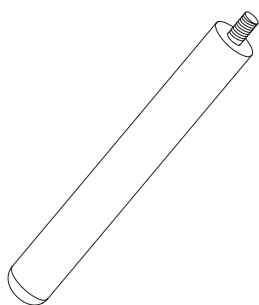
有了 Philips Digital PhotoFrame，您就能直接展示記憶卡中的高品質 JPEG 相片。

- AC-DC 電源變壓器

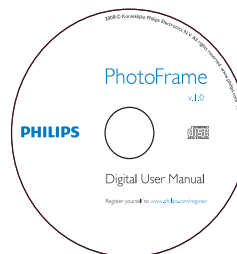
內容物



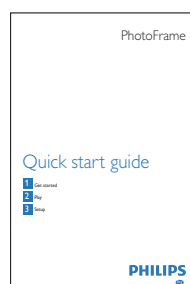
- Philips Digital PhotoFrame



- 腳架

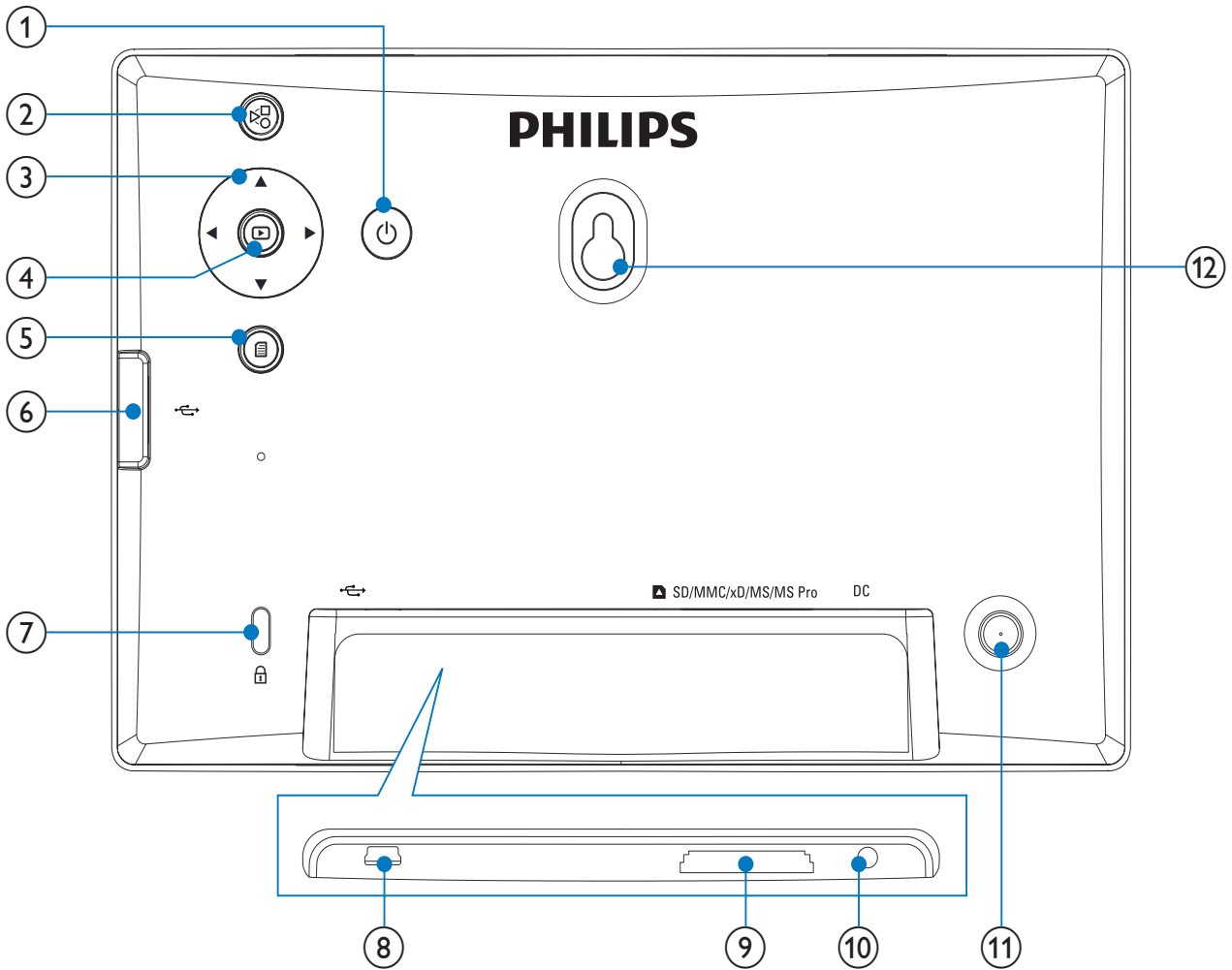


- CD-ROM
 - 數位使用手冊
 - 自動執行軟體



- 快速入門指南

PhotoFrame 概覽



- | | |
|---|--|
| <p>① 開啟/關閉 PhotoFrame</p> <p>② 切換幻燈片模式、縮圖模式及主功能表</p> <p>③ 選擇上一個/下一個/右邊/左邊選項</p> <p>④ 以幻燈片模式、瀏覽模式或時鐘模式播放相片
暫停幻燈片展示
確認選擇</p> <p>⑤ 進入/退出相片功能表</p> <p>⑥ USB 隨身碟插槽</p> | <p>⑦ Kensington 防盜鎖</p> <p>⑧ 連接至個人電腦的 USB 纜線插槽</p> <p>⑨ SD/MMC/xD/MS/MS Pro
SD/MMC/xD/MS/MS Pro 記憶卡插槽</p> <p>⑩ DC
AC-DC 電源變壓器插座</p> <p>⑪ 腳座孔</p> <p>⑫ 壁掛孔</p> |
|---|--|

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：

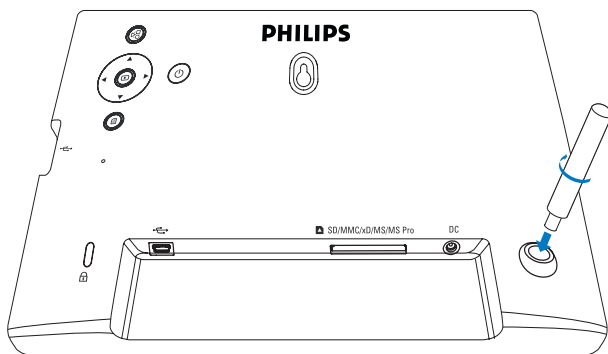
型號 _____

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。



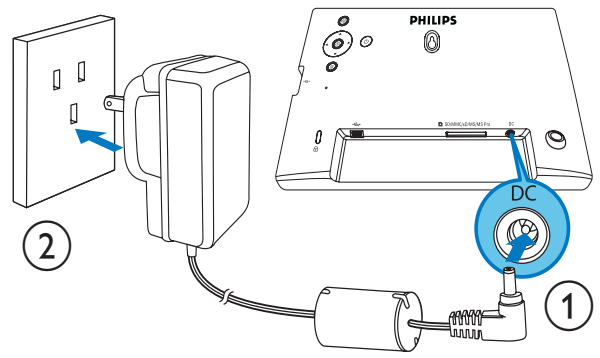
- 2 將腳架確實鎖入腳架孔。

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。

- 1 請按住  達 1 秒以上。
↳ 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

注意

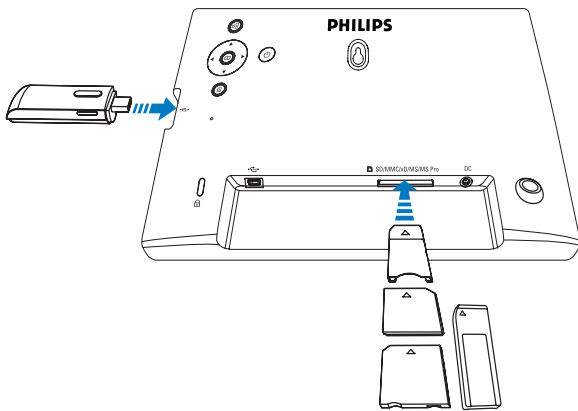
- 儲存裝置正在傳輸檔案時，請勿從 PhotoFrame 取下。

您可使用下列類型的儲存裝置，連接 PhotoFrame 並播放 JPEG 相片：

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- 多媒體卡 (MMC)
- xD 記憶卡 (xD)
- Memory Stick (MS)
- 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。

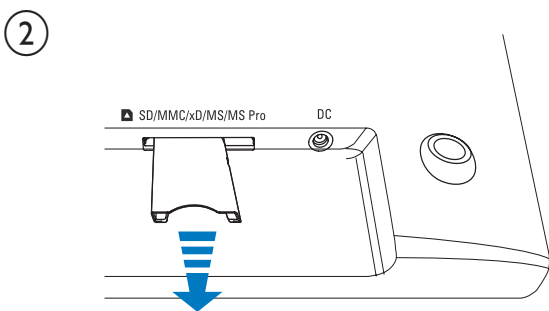
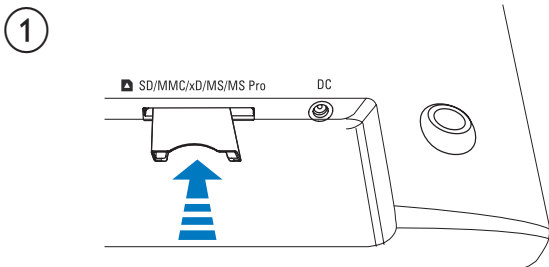
- 請將 xD/SD/MMC/MS/MS Pro 記憶卡插入插槽，直到聽見「喀擦」一聲。
 - 請將 USB 隨身碟穩固插入插槽中。



- 儲存裝置中的相片會以幻燈片模式顯示。

移除儲存裝置：

- 若為 xD/SD/MMC/MS/MS Pro 記憶卡，請先向內推再拔出。



- 若為 USB 隨身碟，請直接自 PhotoFrame 上拔出。

連接 PC/Mac

注意

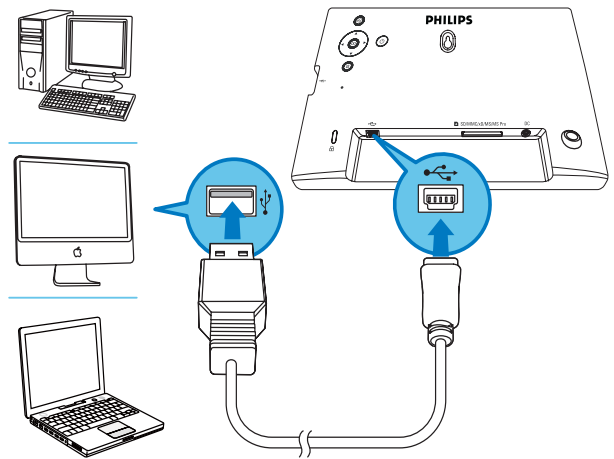
- PhotoFrame 和電腦之間正在傳輸檔案時，請勿中斷 PhotoFrame 與 PC/Mac 的連線。

系統需求：

PC	Mac
Windows® XP、Vista	Mac OS® X

在 PC 上：

- 將隨附的 USB 纜線連接 PhotoFrame 與 PC/Mac。



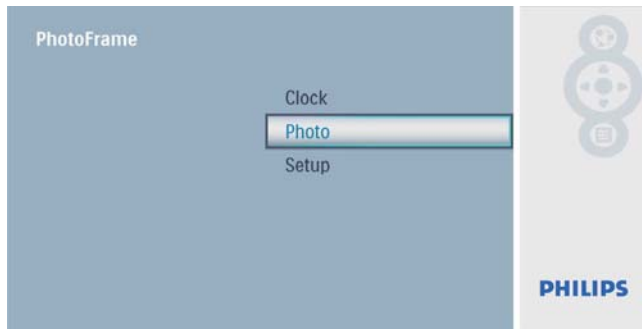
- 您可以將 JPEG 相片從 PC/Mac 拖放至 PhotoFrame 的內部記憶體。

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

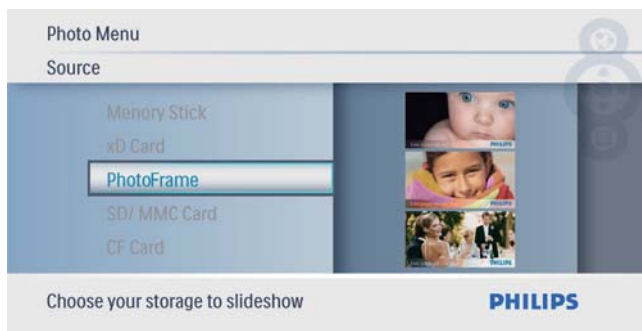
4 相片


播放相片

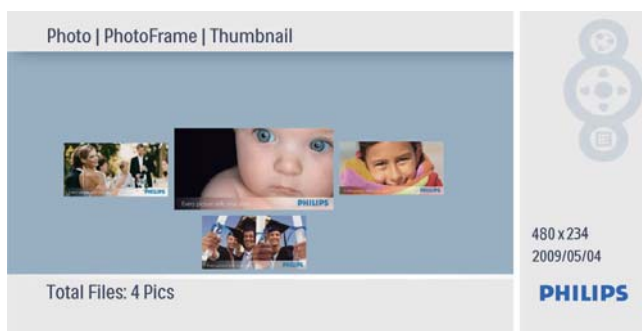
- 1 請在主選單中選擇 [Photo]，然後按  確認。



- 2 請選擇相片來源，然後按  確認。



- 3 請選擇相片，然後按  確認。



管理相片/幻燈片

您可在幻燈片/縮圖模式中管理相片或設定幻燈片設定。

- 1 在幻燈片/縮圖模式中，按 。

↳ 畫面會顯示相片功能表。




複製相片

! 注意

- 複製或刪除動作完成之前，切勿取下儲存裝置。

- 1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Copy To]，然後按  確認。



- 2 請按  開始複製。
↳ 相片已複製到 PhotoFrame。

* 秘訣

- 若記憶體不足無法儲存更多影像，會顯示錯誤訊息。

刪除相片

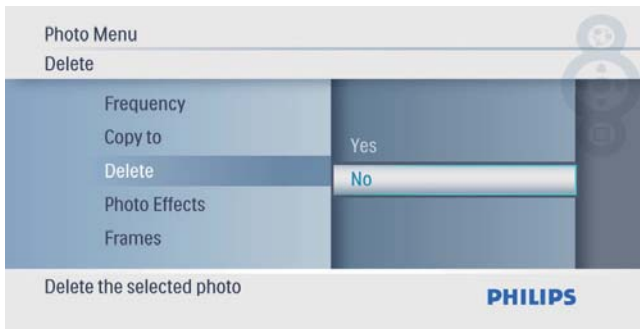
! 注意

- 複製或刪除動作完成之前，切勿取下儲存裝置。

- 1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Delete]，然後按  確認。

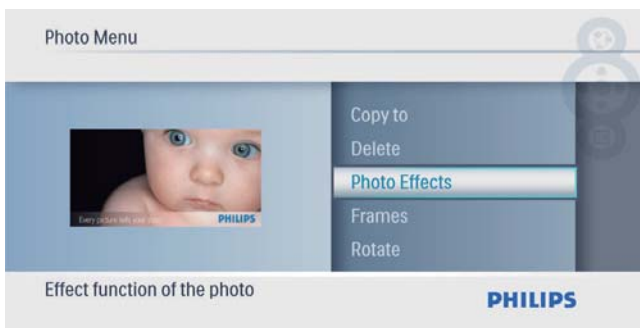


2 請選擇 [Yes]，然後按 確認。

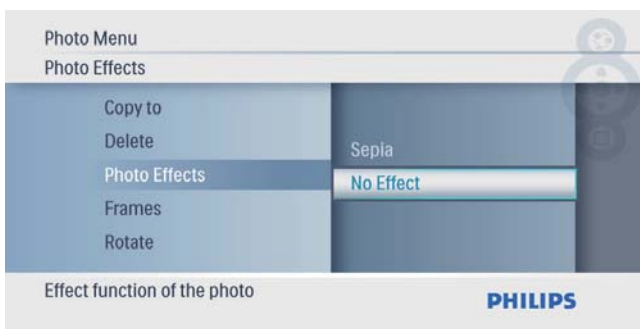


選擇相片效果

1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Photo Effects]，然後按 確認。

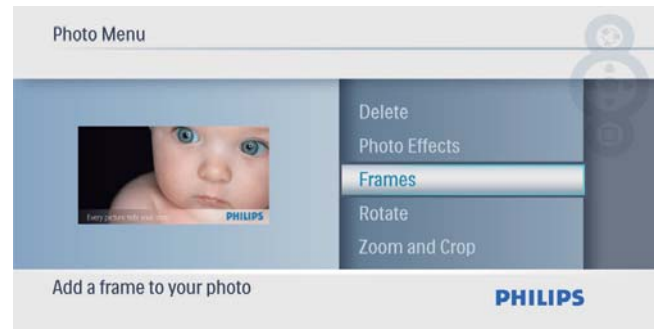


2 請選擇選項，然後按 確認。

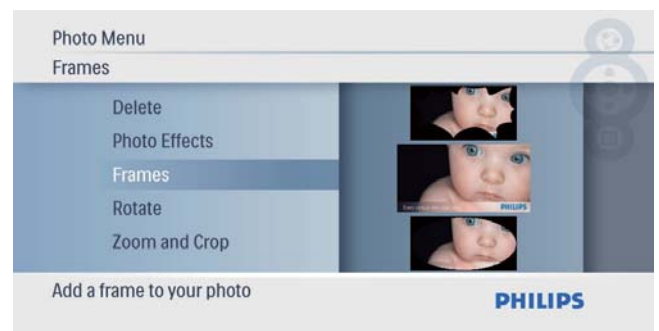


選擇相框

1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Frames]，然後按 確認。

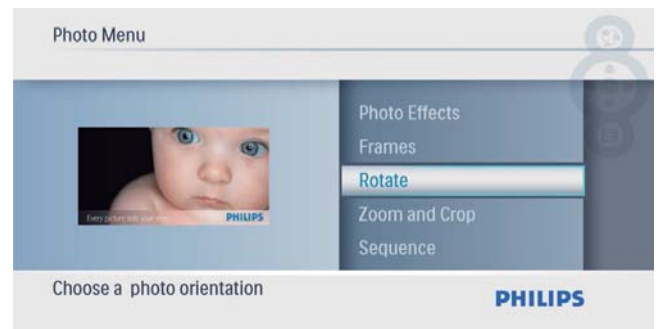


2 按 / 選擇相框，然後按 確認。

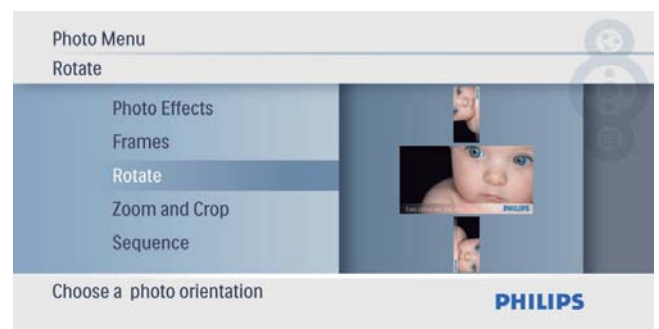


旋轉相片

1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Rotate]，然後按 確認。

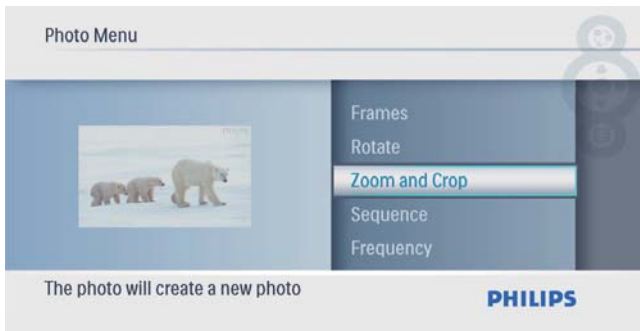












2 按 / 選擇方向，然後按 確認。

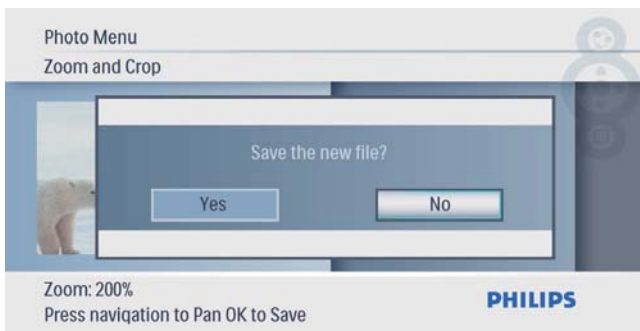


縮放及裁剪相片

- 1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Zoom and Crop]，然後按  確認。



- 2 請按  放大相片，然後按  確認。
 - 請按  縮小相片，然後按  確認。
- 3 請按  /  /  /  平移相片，然後按  確認。
- 4 請選擇 [Yes]，然後按  確認。



秘訣


- 縮放和裁剪功能僅適用於 480 x 234 像素以上的相片。

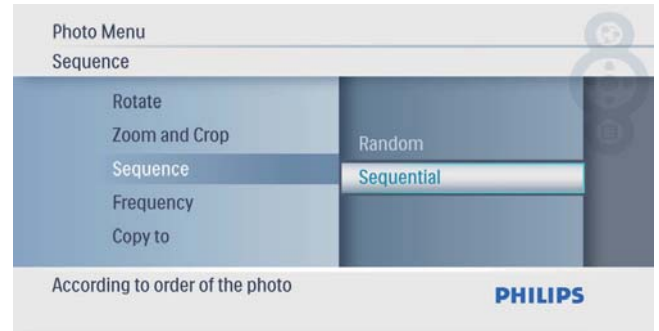
選擇幻燈片順序

您可照順序或隨機展示幻燈片

- 1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Sequence]，然後按  確認。



- 2 請選擇選項，然後按  確認。



選擇幻燈片頻率

- 1 在 [Photo Menu] 中，選擇 [Frequency]，然後按  確認。




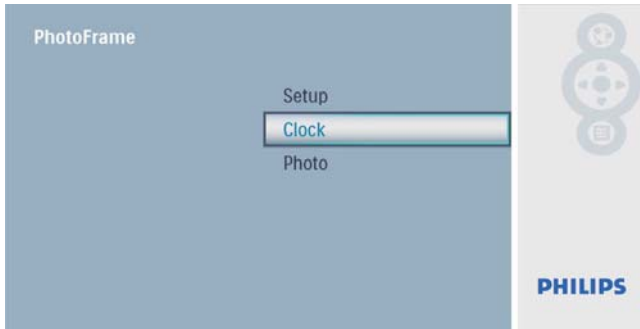
- 2 請選擇轉換時間，然後按  確認。




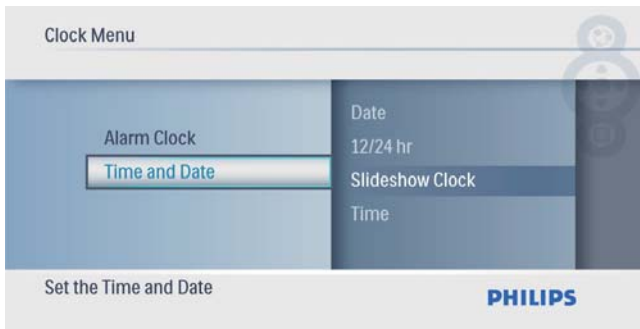
5 時鐘


設定時間與日期

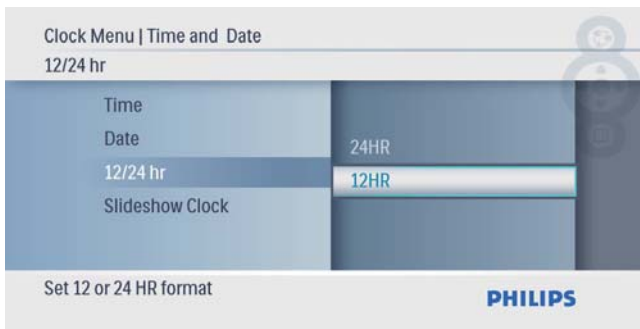
- 1 請在主選單中選擇 [Clock]，然後按  確認。



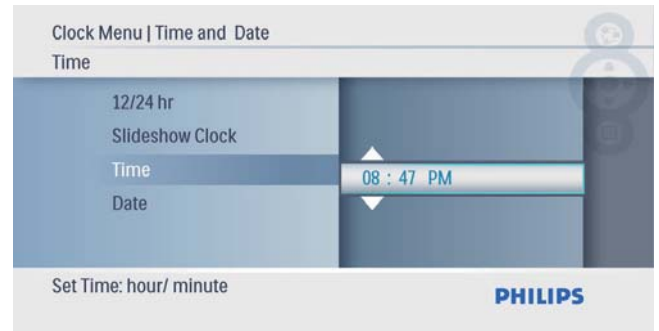
- 2 請選擇 [Time and Date]，然後按  確認。




- 請選擇 [12/24 hr] > [12HR] / [24HR]，然後按  確認。




- 3 請選擇 [Time] / [Date]，然後按  確認。
- 4 請按  /  /  /  設定時間/日期，然後按  確認。

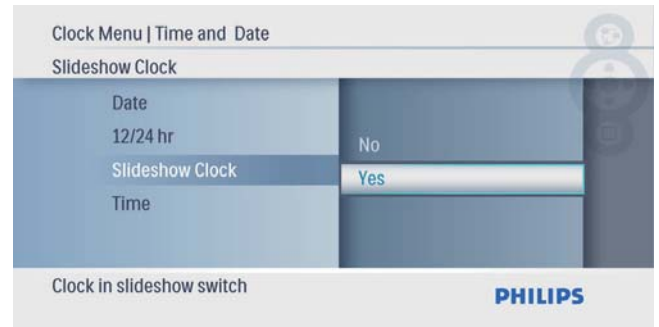


在幻燈片展示中顯示時鐘

- 1 請在 [Time and Date] 選單中選擇 [Slideshow Clock]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Yes]，然後按  確認。



↳ 您可以在幻燈片展示中顯示時鐘。


設定鬧鐘

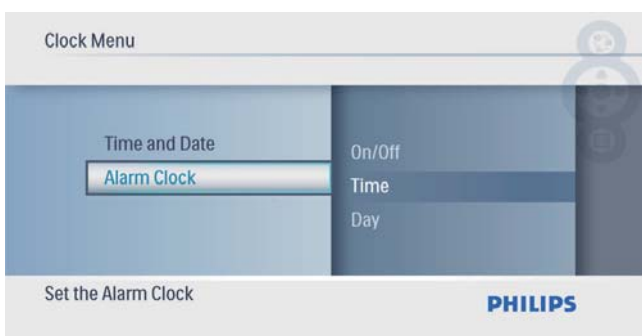
備註

- 確認您已正確設定 PhotoFrame 中的日期與時間。

- 1 請在主選單中選擇 [Clock]，然後按  確認。

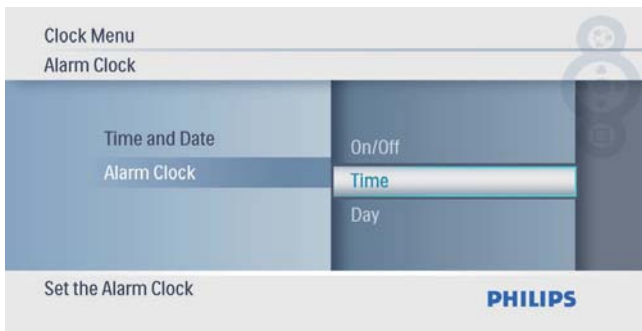







- 2 請選擇 [Alarm Clock]，然後按  確認。

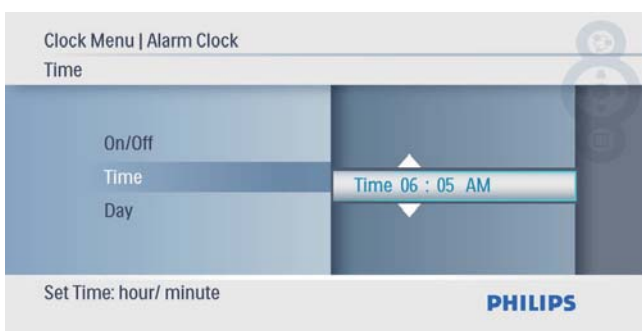


↳ 畫面會顯示 [Alarm Clock] 功能表。

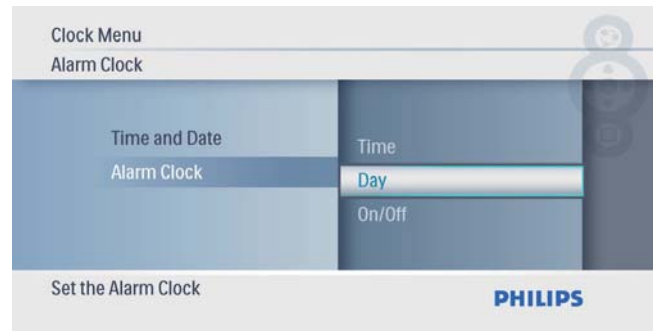
- 3 請選擇 [Time]，然後按  確認。



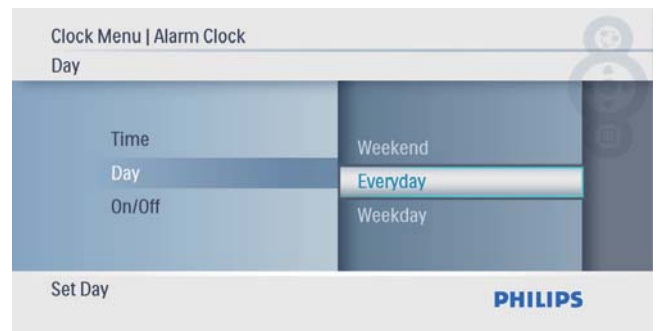
- 4 按 /// 測定鬧鐘時間，然後按  確認。



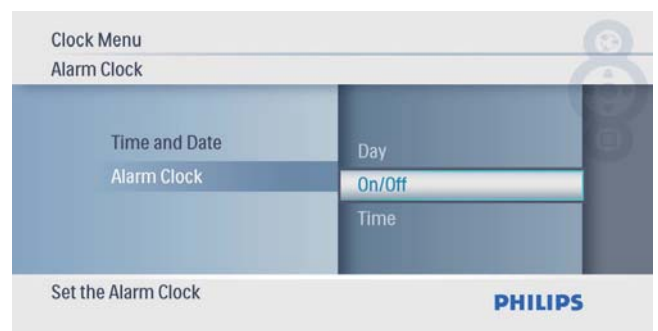
- 5 選擇 [Day] 設定鬧鐘，然後按  確認。





- 6 選擇選項，然後按  確認。



- 7 請選擇 [On/Off]，然後按  確認。



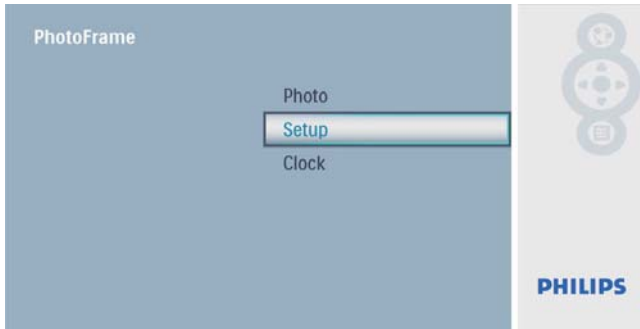
- 8 請選擇 [On]，然後按  確認。
- 若要關閉鬧鐘，請按 [Off]，然後按  確認。



6 設定


選擇螢幕語言

- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Language]，然後按  確認。

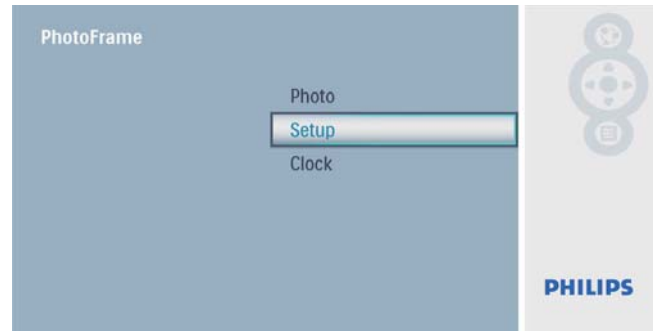


- 3 請選擇語言，然後按  確認。




選擇幻燈片轉換效果

- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Transition]，然後按  確認。

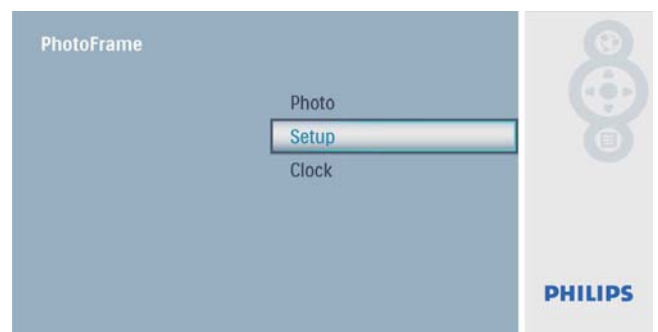


- 3 請選擇選項，然後按  確認。



選擇幻燈片頻率

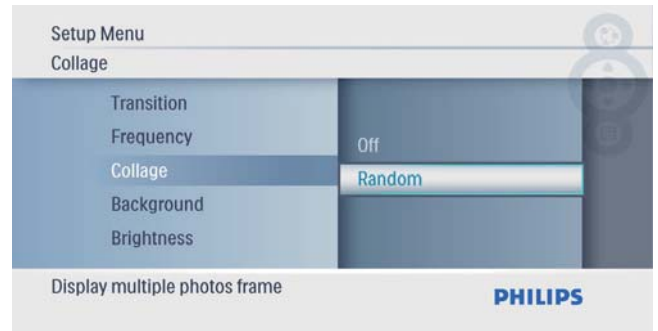
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



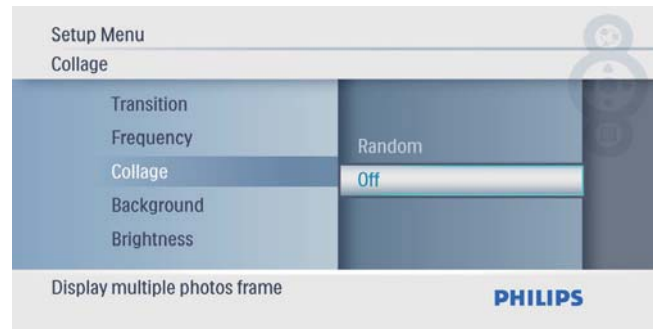
- 2 請選擇 [Frequency]，然後按  確認。



3 請選擇選項，然後按 確認。

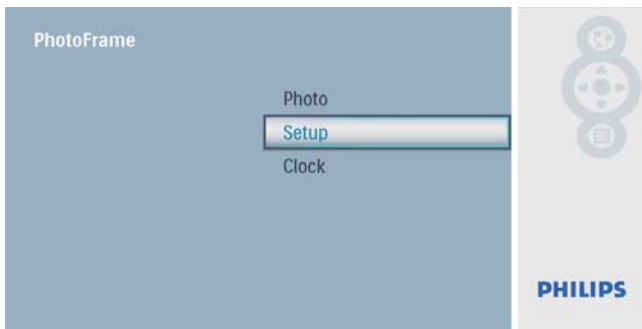


- 若要停用拼貼功能，請選擇 [Off] 然後按 確認。



展示拼貼相片

1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按 確認。



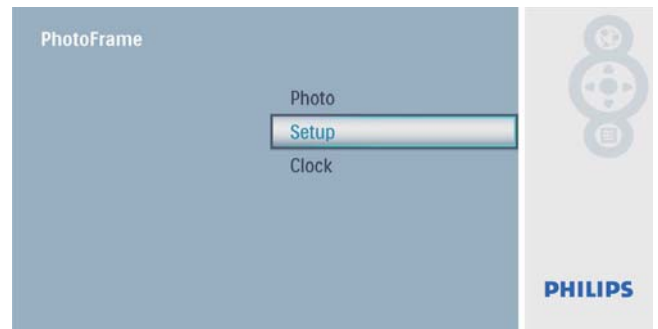
2 請選擇 [Collage]，然後按 確認。



3 請選擇 [Random]，然後按 確認。


選擇相片背景

1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按 確認。



2 請選擇 [Background]，然後按 確認。



- 3 請選擇選項，然後按  確認。
- ↳ 若選擇了背景色彩，PhotoFrame 顯示相片時便會顯示背景色彩。



- ↳ 若選擇 [Auto Fit]，PhotoFrame 會延展照片，將相片放大填以滿螢幕。

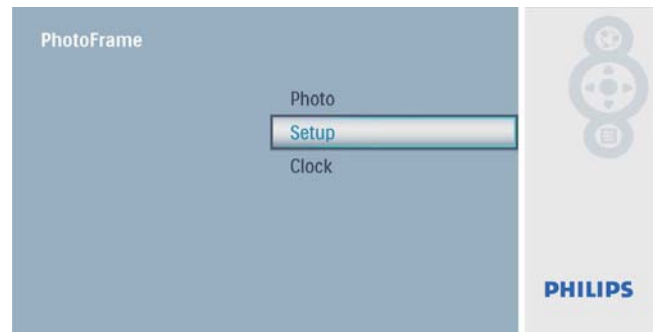



- ↳ 若選擇 [RadiantColor]，PhotoFrame 會將尺寸小於全螢幕的相片邊緣色彩延伸，將螢幕填滿，不會產生黑色邊框或扭曲長寬比例。



調整顯示亮度

- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Brightness]，然後按  確認。

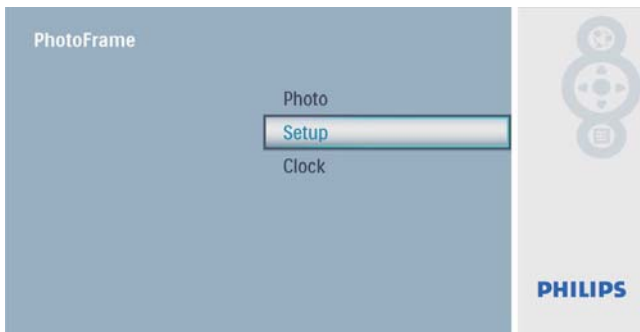



- 3 請按 ▲/▼ 調整亮度，然後按  確認。



選擇幻燈片順序

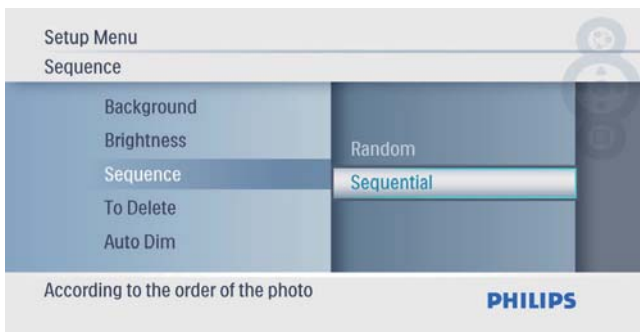
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Sequence]，然後按  確認。



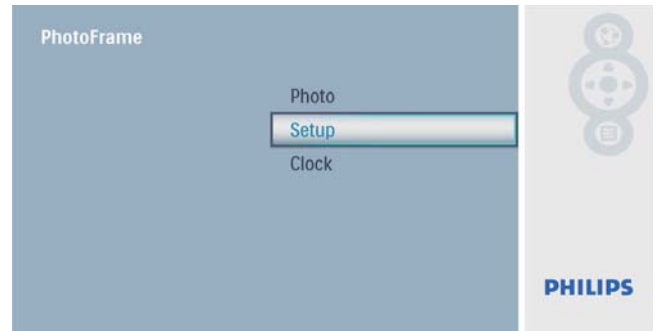
- 3 選擇選項，然後按  確認。



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 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [To Delete]，然後按  確認。



- 3 請選擇 [Allow] / [Not Allow]，然後按  確認。

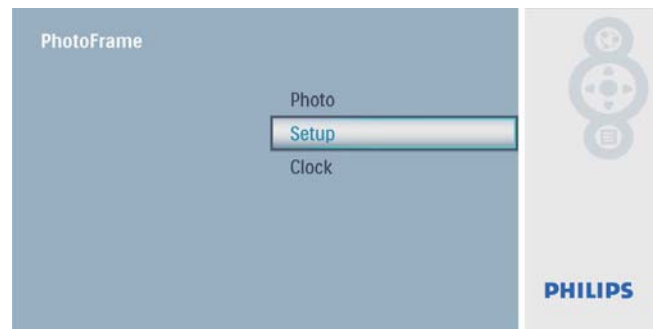
設定顯示器自動開啟/關閉

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。

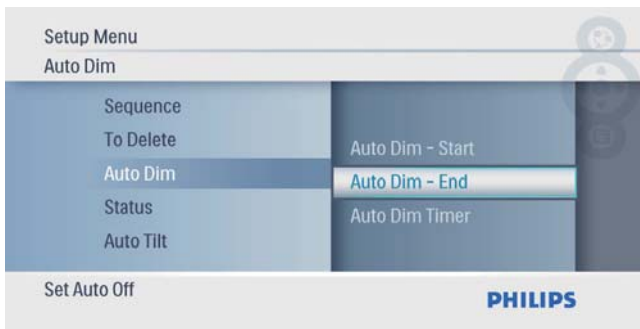
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。








- 2 請選擇 [Auto Dim]，然後按  確認。



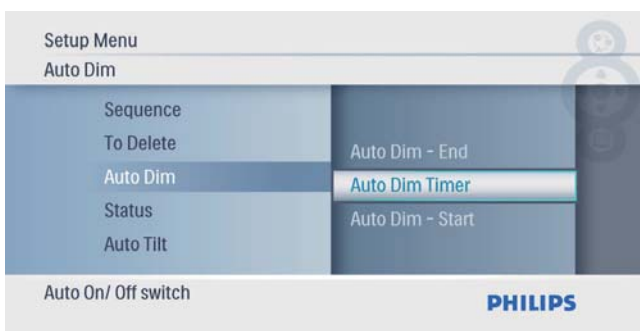
- 3 請選擇 [Auto Dim - End] / [Auto Dim - Start]，然後按  確認。





- 4 按  /  /  /  設定自動開啟/自動關閉功能，然後按  確認。



- 5 請選擇 [Auto Dim Timer]，然後按  確認。

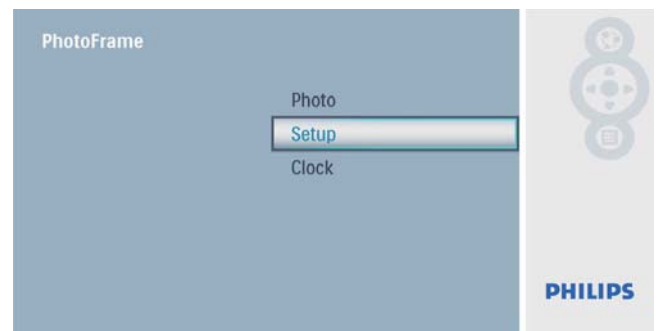


- 6 請選擇 [On]，然後按  確認。
- 若要關閉自動開啟/自動關閉功能，請選擇 [Off]，然後按  確認。



檢視 PhotoFrame 的狀態

- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。




- 2 請選擇 [Status]。

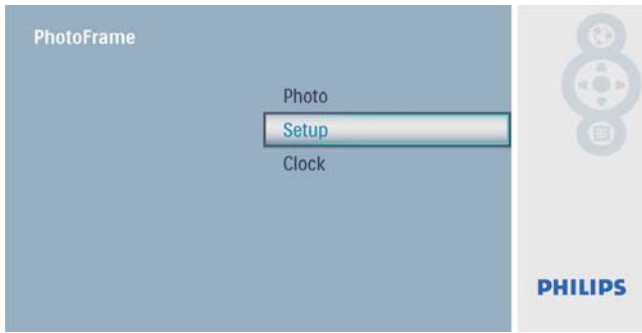


↳ PhotoFrame 的狀態會顯示於螢幕右側。

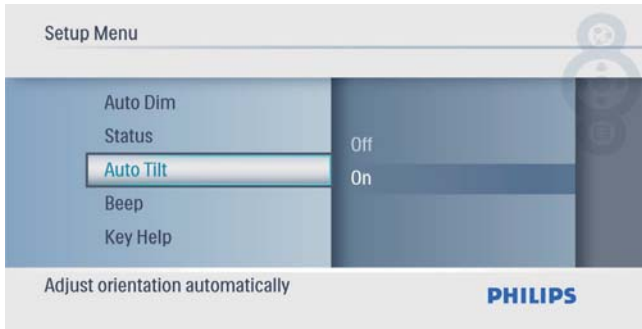
設定自動定向


您可根據 PhotoFrame 的水平/垂直方向，以正確的方向顯示相片。

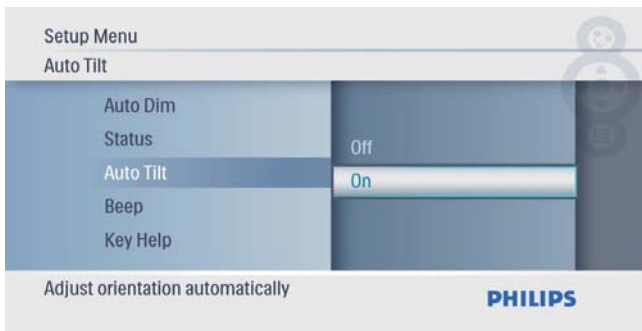
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。




2 請選擇 [Auto Tilt]，然後按  確認。



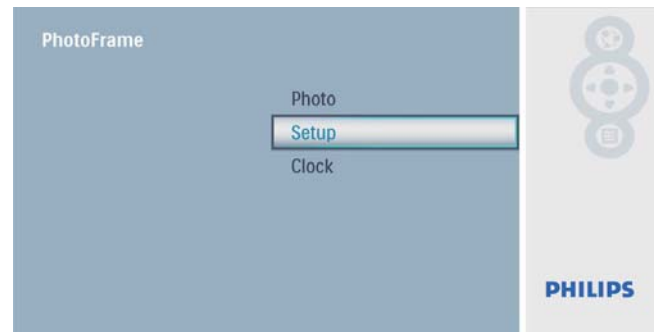
3 請選擇 [On]，然後按  確認。



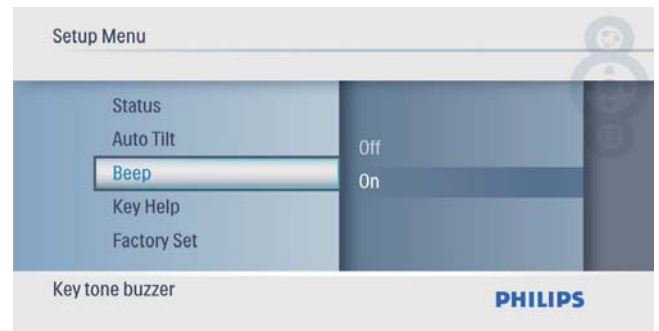
- 若要關閉自動定向功能，請選擇 [Off]，然後按  確認。


設定按鈕音

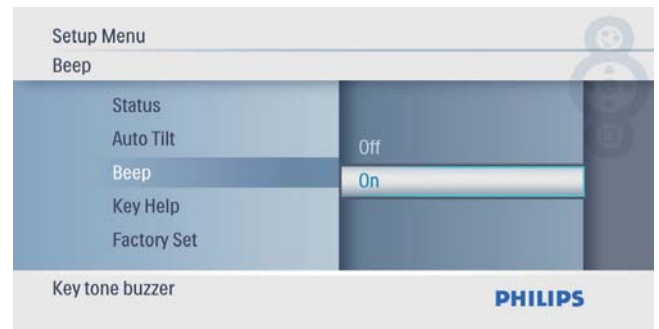
1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。




2 請選擇 [Beep]，然後按  確認。



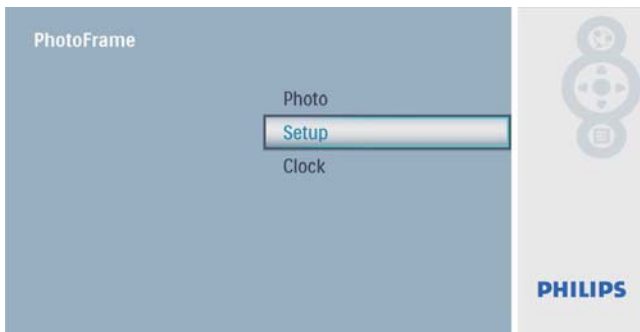
3 請選擇 [On] 開啟按鈕音，然後按  確認。



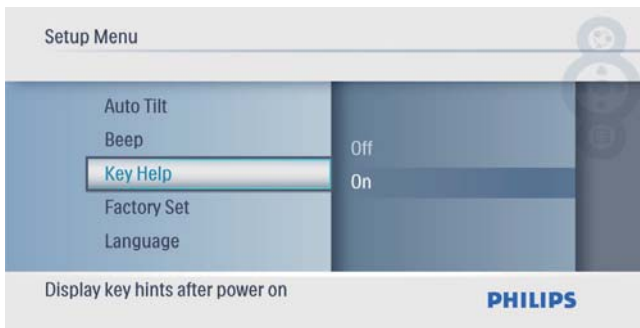
- 若要關閉按鈕音，請選擇 [Off]，然後按  確認。


開機時顯示重要提示

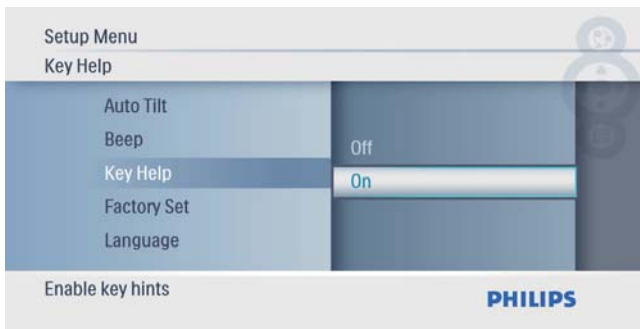
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。




- 2 請選擇 [Key Help]，然後按  確認。



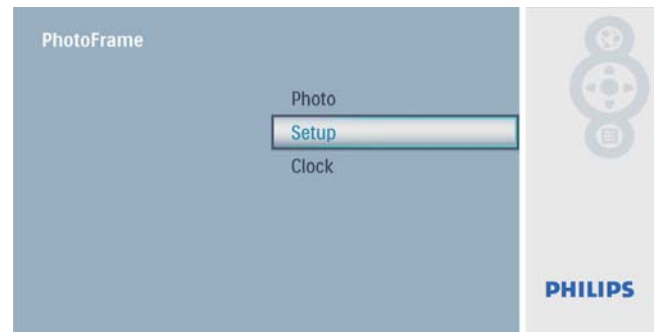
- 3 請選擇 [On] 再開機時顯示重要提示，然後按  確認。



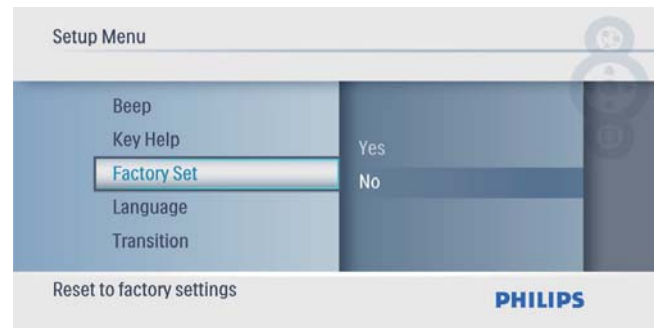
- 若要停止在開機時顯示重要提示，請選擇 [Off] 然後按下  確認。


設定為出廠預設值

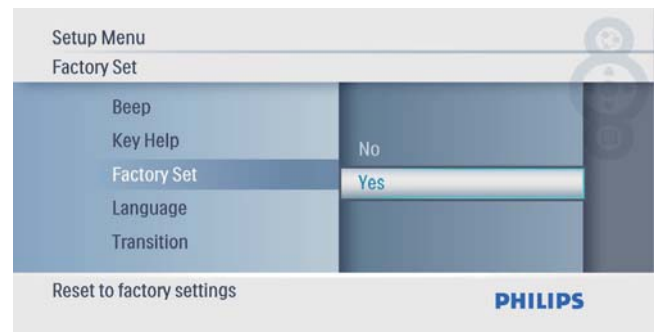
- 1 請在主選單中選擇 [Setup]，然後按  確認。



- 2 請選擇 [Factory Set]，然後按  確認。



- 3 請選擇 [Yes]，然後按  確認。



7 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: 16:9
- 面板解析度: 480 x 234
- 亮度 (一般): 250 cd/m²
- 對比率 (一般): 300:1

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)

連線能力

USB: USB 2.0 Host、USB 2.0 Slave

尺寸

- 裝置尺寸(寬 x 高 x 深): 206 x 139 x 25.4 公釐
- 裝置含腳架尺寸(寬 x 高 x 深): 206 x 139 x 104.1 公釐
- 重量 (主機): 0.348 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 0.6 A
- 輸出: 9 V = 2 A
- 效率等級: IV
- 平均耗電量 (系統開機時): 4.5 W

配件

- AC-DC 電源變壓器

- 腳架
- 快速入門指南
- CD-ROM
 - 數位使用手冊
 - 自動執行軟體

便利性

- 讀卡機: 內建
- 支援的相片格式: JPEG 相片 (最大支援 10MB JPEG 檔案, 解析度最高可達 6400 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: 幻燈片、縮圖檢視
- 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: 無效果、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、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
- 符合法規: BSMI、C-Tick、CCC、CE、GOST、PSB、Switzerland
- 其他便利功能: 相容於 Kensington 防盜鎖
- 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、日文

8 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。

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。

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 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。

9 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。

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。

