# **T.photo 720** 數位相框

# 使用手冊





<b>T</b> 產品介紹	3
包裝內容	3
產品特色	3
系統需求	4
安全注意事項	5
■ 一般使用	5
■ 清潔	5
■ 資料備份	5
產品槪觀	6
■ 安裝 T.photo	6
■ 安裝天線	7
■ 使用記憶卡或USB隨身碟	7
■ 音量調整與耳機	8
■ 導覽及控制鍵	8
■ 視控調整功能 (On-Screen Display, OSD)	9
■ 遙控器	9
將T.photo連接到電腦	11
■ Windows® 2000, XP and Vista™	11
■ Mac <sup>w</sup> OS 10.0 或更新版本	12
■ Linux <sup>®</sup> Kernel 2.4 或更新版本	13
主選單	14
■ 照片功能	14
■ 影片功能	14
■ 音樂功能	14
■ 廣播功能	14
■ 月暦切能	14
	14 AE
照月	
■ 稲圖模式	
■	10
	20
	20
影片功能	<b>20</b>
<ul> <li>影片功能  </li> <li>■ 影片瀏覽模式</li> <li>■ 影片播放模式</li> </ul>	<b>20</b> 20 21
<ul> <li>影片功能  </li> <li>■影片瀏覽模式</li> <li>■影片播放模式</li> <li>音樂功能  </li> </ul>	20 20 21 22
<ul> <li>影片功能  </li> <li>影片瀏覽模式</li> <li>影片播放模式</li> <li>音樂功能  </li> <li>音樂瀏覽模式</li> </ul>	20 20 21 22
<ul> <li>影片功能  </li> <li>影片瀏覽模式</li> <li>影片播放模式</li> <li>音樂功能  </li> <li>音樂瀏覽模式</li> <li>音樂播放模式</li> </ul>	20 21 22 22 22 23
<ul> <li>影片功能  </li> <li>影片瀏覽模式</li> <li>影片播放模式</li> <li>音樂瀏覽模式</li> <li>音樂播放模式</li> <li>高樂播放模式</li> </ul>	20 21 22 22 22 23 25

■ 調整音量	27
月曆功能	29
設定功能	31
疑難排解	36
產品規格	37
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	37
保固條款	38

# 產品介紹|

感謝您購買創見 T.photo<sup>™</sup> 數位相框。擁有 T.photo,無論在家或辦公室均可輕鬆展示喜愛的照片;您不僅 可直接插入 USB 隨身碟、記憶卡或透過 T.photo 720 內建的 2GB 超大記憶體來播放音樂及照片,也能使 用機身前方的控制鍵,或隨附的多功能無線遙控器來操作各項功能。此外,T.photo 720 內建方向感應器, 會自動調整照片為直立或橫向瀏覽;內建 2GB 記憶體,讓您無需使用記憶卡也能收藏並隨時播放喜愛的影 片、照片以及音樂。使用隨附的 USB 連接線可直接將 T.photo 連接至電腦,並讀寫 T.photo 插槽內的記憶 卡及內建記憶體中的資料。本使用手冊所提供的資訊,將協助您更了解本產品,提醒您在使用本產品之前, 詳細閱讀使用手冊的內容。

# 包裝內容|

請確認創見 T.photo™是否包含下列產品及配件:

- T.photo 數位相框
- 遙控器 (內附電池)
- 腳架
- DC 電源轉接線
- USB 連接線
- FM 天線
- 使用手冊光碟
- 快速使用手冊
- 產品保固卡

## 產品特色|

- 明亮的7时高解析度寬螢幕彩色液晶螢幕
- 內建立體聲喇叭及耳機孔
- 可邊看照片同時播放 MP3 或廣播音樂
- 可讀取 USB 隨身碟及 microSD/SD/SDHC/MMC/MS/M2/CF 記憶卡
- 內建 2GB 大容量記憶體,無需外接記憶卡也可使用
- 內建 FM 廣播並可預設電台頻道
- 可播放視訊(full motion video)檔案
- 內建方向感應器,方便橫向或直立瀏覽
- 支援 Hi-Speed USB 2.0 標準並向下相容 USB 1.1 標準
- 可直接透過 USB 線與電腦連線傳輸
- 可一次選取並儲存多張照片
- 有瀏覽幻燈片、縮圖、靜態照片及放大照片等多種功能
- 內建多種主題相框,可依喜好擺放照片
- 貼心的重要約會及事件提醒功能
- 具備時鐘、鬧鐘及月曆功能
- 可設定自動開關機及睡眠定時功能
- 可將喜愛的 MP3 音樂或 FM 廣播頻道設為鬧鈴聲

# 系統需求|

將 T.photo 連接至電腦的系統需求如下:

- 100~240 伏特插座供 DC 電源轉接線使用
- ■備有 USB連接埠的桌上型或筆記型電腦
- 已安裝下列任一作業系統:
  - Windows®2000
  - Windows®XP
  - Windows Vista™
  - Mac® OS 10.0 或更新版本
  - Linux® Kernel 2.4 或更新版本

# 安全注意事項|

下列使用步驟及安全說明非常重要,請務必詳讀並遵照指示進行。

#### ■ 一般使用

- 僅限室內使用
- 避免在極端環境下使用或存放 T.photo
- 請勿讓 T.photo 接觸到水或其他液體
- 請勿在有強烈磁性或是劇烈震動的環境下使用 T.photo
- 請務必使用創見提供的電源轉接線來連接 T.photo,使用其他電源轉接線可能造成起火或爆炸等 等無法預知的情形
- 請勿覆蓋或封住 T.photo 機身上的孔洞
- 如果長時間不使用 T.photo,請將電源拔除並妥善收納,避免損傷
- 爲了您的健康,請將 T.photo播放音樂的音量保持在 80 分貝以下,並避免長時間使用

## ■ 清潔

- 請勿用力按壓螢幕,避免螢幕受損或破裂
- 請使用拭鏡布擦拭螢幕,注意力道務必輕柔
- 資料備份
  - <u>創見資訊不對任何操作造成的資料遺失或損壞負任何責任。</u>如果您要在T.photo 中儲存資料,我們強 烈建議您定期將資料備份到個人電腦或是其它儲存媒體
  - 為了確保 USB2.0 的高速資料傳輸率,請檢查連接的電腦是否正確安裝必要的 USB 驅動程式。若不確定該如何檢查,請參閱您電腦或者主機板使用手冊中的 USB 驅動程式相關訊息



## ■ 安裝 T.photo

- 1. 將腳架側邊對準 T.photo 機身背面之圓形洞口並插入,以逆時針方向輕輕旋轉腳架至理想的擺放角度。
- 2. 如需將 T.photo 直立擺放,請將腳架以逆時針方向旋轉一格。
- 3. 如需將 T.photo 橫向擺放,請將腳架以逆時針方向旋轉五格。







- 4. 將 DC 電源轉換線一端插入 T.photo 的 DC 電源孔。
- 5. 將 DC 電源轉換線另一端插入牆上的插座。



- 6. 此時T.photo 會自動開機。若已插上插座,請長按機身最左側的控制鍵約二秒,或按下遙控器上的 後鈕以開機。
- 7. 若要拆除腳架,請將其以順時針方向旋轉,直到腳架與機身分開。



## ■ 安裝天線

若欲使用 T.photo 的 FM 廣播功能,請將隨附的 FM 天線插入 T.photo 左側的天線插孔,確保廣播的收音品質。



## ■ 使用記憶卡或 USB 隨身碟

1. 請將記憶卡插入 T.photo 右側的記憶卡插槽,或將 USB 隨身碟插入左側的 USB 插槽。

- 2. 插入後,T.photo 會自動以幻燈片模式播放內部儲存的所有照片。
- 3. 若在使用時直接移除記憶卡或 USB 隨身碟, T.photo 會自動回到主選單畫面。



#### ■ 音量調整與耳機

音量控制鍵位於 T.photo 左上方,請上下轉動以增加 / 降低音量; 壓入則為靜音。您可將耳機插入耳機孔, 享受您喜愛的音樂,此時內建的喇叭將會自動關閉。



## ■ 導覽及控制鍵

T.photo機身正面下方共有六個控制鍵以及一個五向導覽按鍵,在以下敘述中,會以粗體字表示此六個控制鍵 在不同模式下所對應的功能 (例如:控制鍵離開位於最左側)。中間的五向導覽按鍵可用來瀏覽主選單並選取 檔案,而六個控制鍵則可方便進入T.photo 的某些功能畫面。請注意,每個按鍵所對應的功能會隨著顯示在 OSD上的圖示而有所不同。



## ■ 視控調整功能 (On-Screen Display, OSD)

T.photo 具有視控調整功能 (OSD),按下 T.photo 機身下方任一控制鍵或導覽按鍵,螢幕隨即出現對應該按鍵的 OSD 選單。此功能提供了一種更輕鬆快速的方式進入每個模式下的部份功能;您也可透過遙控器使用上述部份功能(請參閱遙控器一節)。OSD 選單中顯示的選項會直接對應到正下方的控制鍵。本使用手冊及快速使用手冊會詳細介紹各 OSD 選單圖示 (如 )的功能。在 OSD 選單出現十秒內若未按下任何對應的控制鍵,OSD 選單會消失。



#### ■ 遙控器

每台 T.photo 數位相框均附贈一只輕巧易用的無線遙控器,您可以使用遙控器或機身上的控制鍵及導覽按鍵 來操作 T.photo。請注意在使用遙控器時,應對準 T.photo 機身前方,並確認中間沒有物品阻擋。遙控器上的 圖示功能敘述 (如 ) 在快速使用手冊及本使用手冊中均有詳細說明。



- (月曆) (音樂) (影片) (圖) (廣播) (圖) (月曆) (圖) (設定) (①) (主選單): 無論T.photo 在任何模式
  - 下,或任何頁面,按下此六個鍵即可進入此六項主要功能
- 🖾 📖 : 可直接切換瀏覽縮圖與瀏覽照片模式
- 🔲:顯示此模式中其他的選項
- 🚺 🕥 : 顯示下一頁/上一頁
- 💽:返回上一頁或主選單
- 💽 : 自 T.photo 內建記憶體中新增或刪除目前的照片、影片或音樂檔案
- ①: 瀏覽 T.photo 內建記憶體中的儲存內容 (我的最愛)
- 🚺 🔲 : 隨時播放/暫停或停止音樂
- 【 🔄 🔛 : 跳至上一個 / 下一個音樂或影片檔
- 🕼 🕼 🕥 : 調整音樂音量 (增加/降低/靜音)
- • : 切換音樂或影片的循環播放模式
- 🕑 😰 : 在瀏覽照片模式中旋轉或放大顯示的照片
- : 調整螢幕亮度
- 🕲:開啓睡眠定時功能以自動關閉 T.photo

# 將 T.photo 連接到電腦 |

如果您想要在 T.photo 和電腦之間傳輸照片或音樂, 請使用隨附的 USB 傳輸線連接電腦及 T.photo 並進行傳輸。

- 1. 開啓 T.photo。
- 2. 將 USB 傳輸線較小端連接至 T.photo 左側的 mini-B USB 埠。



3. 將較大端連接上桌上型或是筆記型電腦的 USB 連接埠。

注意!請確認在連接至電腦前 T.photo 已接上 DC 電源轉換線,並確保可提供足夠電力讓其運作。



#### ■ Windows® 2000, XP and Vista<sup>™</sup>

與安裝上述作業系統的電腦或筆記型電腦連線不需要額外安裝驅動程式。Windows® 作業系統均有內建驅動程式支援 T.photo。當 T.photo 已成功連接您的桌上型電腦或筆記型電腦後,電腦會偵測到 T.photo,且一個新的、代表它的**卸除式磁碟**將會出現在我的電腦中,同時作業系統工具列也會出現一個**卸除式磁碟**的圖示**、**。



T.photo現在已經可以傳輸資料。新的**卸除式磁碟機**及其新賦予的磁碟代號將出現在"我的電腦"中分別代表T.photo的記憶卡槽(包含內建記憶體),您可以簡單的拖曳資料到這些卸除式磁碟機或是資料夾中進行資料傳輸。

💈 My Computer		
<u>File E</u> dit <u>V</u> iew F <u>a</u> vorites <u>T</u> ools	Help	
🕞 Back 👻 🕥 👻 🏂 Sear	rch 😥 Folders 🛛 🎹 🗸	
Address 😼 My Computer		
Hard Disk Drives	Devices with Removable Storage	
Local Disk (C:)	31/2 Floppy (A:)	DVD Drive(D:)
	Removable Disk (E:)	Removable Disk (F:)
	Removable Disk (G:)	Removable Disk(H:)

\*注意:(E:, F:, G, H:) 為範例磁碟機字母,請依您視窗中顯示的字母為準

## 安全移除 T.photo (Windows®)

- 1. 在工具列上選取取出或抽出硬體圖示 🏅。
- 2. 畫面隨即顯示安全移除硬體視窗。請選取並繼續。



3. 視窗中會出現「現在可以放心地從系統移除 'USB 大量存放裝置' 裝置」的訊息。請從電腦拔除您的 T.photo。



# ■ Mac<sup>®</sup> OS 10.0 或更新版本

不需要安裝驅動程式,直接將 T.photo 插入電腦的 USB 埠,電腦會自動偵測。

■ 4» ■	Mon 6:38 PM	1 0
TPhoto 720	Ma	c05 X
		Data

# 安全移除T.photo (Mac<sup>®</sup> OS)

將代表T.photo的磁碟機圖示拖放至垃圾桶中,接著從 USB 埠中拔除您的T.photo。

# ■ Linux<sup>®</sup> Kernel 2.4 或更新版本

不需要安裝驅動程式,直接將 T.photo 插入電腦的 USB 埠並掛載。

1. 為 T.photo 建立一個目錄。

範例:mkdir /mnt / T.photo

2. 卸載 T.photo。

範例:mount -a -t msdos /dev/sda1 /mnt / T.photo

# 安全移除 T.photo (Linux<sup>®</sup>)

執行 umount /mnt/ T.photo 以卸載裝置,接著從 USB 埠中拔除您的 T.photo。

- 1. 注意! 為避免資料遺失,請務必使用上述程序 T.photo。
- 2. 當 T.photo 連接電腦時,僅能傳輸資料,無法進行其他的功能。自電腦移除後才能使用 T.photo的一般功能。
- 3. 當 T.photo 連接電腦時,再插入的 USB 隨身碟將無法作用。
- 4. <u>請勿</u>格式化T.photo。

## 主選單|

**主選單**就如同是連接到 T.photo 各項功能的便利通道。您可以使用 T.photo 的上 / 下 / 左 / 右鍵選取六個 圖示,並按下即可直接啓動該功能。



#### ■ 照片功能

可瀏覽縮圖、照片瀏覽或以幻燈片瀏覽並搭配不同的轉場特效。使用螢幕上的按鍵功能列來選擇"照片"圖示,或是按遙控器上的 🙆 圖示直接進入瀏覽縮圖模式。

#### ■ 影片功能

T.photo 720 支援影片播放功能,可讓您在 T.photo 上觀賞喜愛的電影、音樂 MV 或自己錄製的家庭影片。使用螢幕上的按鍵功能列選擇"影片"功能,或是按遙控器上 🚺 圖示進入影片功能。

#### ▶ 音樂功能

使用 T.photo 播放音樂,更可將喜愛的音樂設定成最愛鈴聲,使用螢幕上的按鍵功能列來選擇"音樂"圖示,或 按遙控器上的 🕢 圖示直接進入音樂功能。

#### ■ 廣播功能

只要按遙控器上 🞯 圖示即可進入廣播模式,讓您在瀏覽照片的同時,也能同時收聽喜愛的電台頻道。

#### ■ 月曆功能

此一貼心功能可讓 T.photo 從單純的數位相框搖身變成一台功能豐富且可顯示珍愛照片的桌上型時鐘 / 月 曆。在此功能下,不但可設定重要會議及假期,更可以爲相片選擇各種主題相框(例如:情人節相框)。使用 螢幕上的按鍵功能列選擇"月曆"圖示,或按遙控器上的 🕢 圖示進入月曆功能。

#### 設定

您可在此功能中調整 T.photo 的設定值。例如:切換語言、設定時間等等。使用螢幕上的按鍵功能列選擇" 設定"功能,或是按遙控器上 🚳 圖示進入設定功能。

## 照片功能

照片功能包含:縮圖、照片和幻燈片。您可以透過遙控器或螢幕上的 OSD 選單選擇顯示方式。

#### ■ 縮圖模式

請從主選單中選擇**照片功能**,或直接按下遙控器上的 🕢 圖示進入此模式。此功能讓您可直接瀏覽目前 資料來源(內建記憶體、記憶卡或 USB 隨身碟)內所有照片的縮圖,每一個 頁面將顯示 24 張縮圖。可使 用向上鍵、向下鍵、向左鍵和向右鍵來移動選擇想看的縮圖,按下確認鍵或是遙控器上的 💽 圖示來播放選 擇的照片。



#### 切換到瀏覽照片模式:

- 1. 使用向上鍵、向下鍵、向左鍵和向右鍵移動到想看的照片。
- 2. 按下 💽 圖示,在瀏覽照片模式中觀看選取的照片。

#### 選項:



此選單會顯示在瀏覽縮圖模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🔲 按鍵。
- 2. 使用向左鍵及向右鍵標出希望選取的功能選項,接著按下 💽。
- 3. 使用向左鍵及向右鍵選取子選單項目。
- 4. 按一次 💽 返回上一頁。
- 5. 再按一下 💽 返回主選單。

27 加入我的最愛 / 自我的最愛移除 (20): 若資料來源爲記憶卡或 USB 隨身碟,可在瀏覽縮圖模式

中複製選取的照片至 T.photo 內建記憶體中。若資料來源爲我的最愛,則此選項爲自我的最愛移除。

**幻燈片 ():**切換到幻燈片模式。

**瀏覽照片:**切換到瀏覽照片模式。

選取多張相片:此功能可讓您一次選取多張相片並複製到 T.photo 的內建記憶體中。每頁最多可顯示 24 張相片縮圖及選取方塊。可使用向上鍵、向下鍵、向左鍵和向右鍵來移動選擇想看的縮圖, 按下 @ 選取 / 取消選取單張相片。



- 全選: 選取資料來源中的全部相片
- 取消全選: 取消選取資料來源中的全部相片
- 選取頁面上的所有相片: 選取目前頁面上所有相片
- 取消選取頁面上的所有相片: 取消選取目前頁面上所有相片
- 反向選取: 選取所有未勾選並取消選取已勾選的相片
- 以幻燈片模式播放已選取相片:將所選取的相片以幻燈片模式播放
- 加入我的最愛 / 自我的最愛移除 ((1)):複製目前選取的相片至 T.photo,或從 T.photo 中移除 所選取的相片。請注意當資料來源設為"我的最愛"時,會顯示"移除"選項。

選擇資料來源:變更縮圖的資料來源。使用向左鍵和向右鍵選擇可用的儲存裝置,接著按下

## ■ 瀏覽照片模式

您可在此功能中瀏覽、放大或是旋轉單一照片;請使用向左鍵和向右鍵來選擇照片。



## 切換成幻燈片模式:

瀏覽照片時,按下 💽 可隨時切換至幻燈片模式。

選項:



此選單會顯示在瀏覽照片模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🔲 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- **3.** 按一次 **W** 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單

	<b>幻燈片模式:</b> 選擇此選項或直接按遙控器上 🌇 圖示即可進入。		
	瀏覽縮圖模式: 選擇此選項或直接按遙控器上 💿 即可進入。		
Ð	放大: 擇此選項進入放大功能,能選擇 X1、X2 或 X4 倍放大照片。可直接按遙控器上的來放大正在觀看的照片。按離開鍵或遙控器上的 💽 圖示回到瀏覽照片模式。	Ð	圖示

▲ し 旋轉: 選擇此功能後照片會自動依序順時鐘旋轉 90°、180°或 270°。每按下遙控器上的 ⑧ 圖示一 次照片會自動順時針旋轉 90°(此功能只能在放大 1 倍時使用)。

[] 主題相框:選擇此選項將進入副選單選擇主題相框,在幻燈片或是瀏覽照片模式時將有主題 相框搭配照片播放。可利用向左键或向右键來選擇無主題、耶誕節主題、萬聖節主題、新年主題、 情人節主題等不同主題相框,然後再按下確認鍵或遙控器上的 🔍 圖示來使用該主題。

**背景音樂:**可在瀏覽照片時開啓或關閉背景音樂。

- 開啓 (音樂): 開啓 MP3 音樂。T.photo 會在相同的資料來源中,自動尋找並播放與照片功能中 相同的音樂檔案,同時也會套用音樂功能中的播放設定(例如循環、音場模式等)。您可使用遙 控器上的 【【】/[]》 來挑選喜愛的音樂。若資料來源中沒有音樂檔案,則不會播放音樂
- **開啓 (廣播):** 開啓 FM 廣播。T.photo 會套用上次儲存的電台頻率,或播放其自行找到的第一個 FM 電台頻道。您可使用遙控器上的 (KC)/DD) 在已儲存的電台中選取
- 關閉: 關閉背景音樂

設為背景圖片:用目前顯示的照片做為月曆功能、音樂功能及廣播功能中的背景圖片, T.photo 也會 將該照片儲存在內建記憶體中。

儲存檔案:將目前顯示的照片(連同主題相框)複製到我的最愛。T.photo 會重新調整照片的尺寸,以 符合螢幕解析度;並將主題相框在內建記憶體中另存為新檔,以供日後使用。

## 幻燈片模式

í II

B

此功能會以幻燈片模式播放所指定資料來源內的所有照片。幻燈片模式會根據在選項中設定進行播放。按向 左鍵或向右鍵切換照片。



## 轉換成瀏覽縮圖模式:

按確認鍵或遙控器上 💽 圖示從幻燈片模式切換成瀏覽縮圖模式。



此選單會顯示在幻燈片模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🛑 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 3. 按一次 💽 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單

💶 縮圖: 選擇此選項或是按遙控器上 回 圖示進入縮圖模式。

瀏覽照片: 選擇此選項可進入瀏覽照片模式,可進行照片放大和其他的功能。

**背景音樂:** 可在瀏覽照片時開啓或關閉背景音樂。

- 開啓 (音樂):開啓 MP3 音樂。T.photo 會在相同的資料來源中,自動尋找並播放與照片功能中相同的音樂檔案,同時也會套用音樂功能中的播放設定 (例如循環、音場模式等)。您可使用遙控器上的 (公)() 來挑選喜愛的音樂。若資料來源中沒有音樂檔案,則不會播放音樂
- 開啓 (廣播): 開啓 FM 廣播。T.photo 會套用上次儲存的電台頻率,或播放其自行找到的第一個 FM 電台頻道。您可使用遙控器上的 (公) 在已儲存的電台中選取
- **關閉:** 關閉背景音樂

**幻燈片播放順序:**變更照片在幻燈片中的播放順序。請在幻燈片播放順序子選單中,以向左鍵或向 左鍵選取正常(循序不間斷播放)或隨機(隨機不間斷播放),接著按 @ 確認。

**幻燈片播放時間間隔:**調整每一張照片在螢幕上顯示的時間。在副選單中,使用向左鍵或向右鍵來選 譯:5秒、10秒、30秒、1分鐘、10分鐘或30分鐘,最後按下 OK 以確認。

**轉場特效:**變更每張照片顯示時的轉場特效。在副選單中,使用向左鍵或向右鍵來選擇想要的轉場 特效,並按下 OK 以確認。

## 影片功能

**影片**功能共有**影片瀏覽**及**影片播放**二種模式,您可以使用遙控器或 OSD 選單上的控制鍵進入上述模式,觀 賞精彩影片及電影。

#### ■ 影片瀏覽模式

在主選單中選取影片功能或按遙控器上的 **()** 圖示進入此功能。此模式可讓您瀏覽資料來源中的所有影片 檔案縮圖(每頁 24 張)。請使用向上鍵、向下鍵、向左鍵及向右鍵在其中選取想要觀賞的影片。按 **()** 可以 的**影片播放模式**觀看選取的影片。



#### 選項:



此選單會顯示在影片模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🛑 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 3. 按一次 💽 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單

- 「1」 循環播放模式: 可調整影片的播放方式如下: 正常播放、循環播放單一檔案、循環播放全部。.
  - 正常播放 (播放一次並返回影片瀏覽模式)

<sup>▶</sup> 加入我的最愛 / 自我的最愛移除 (▲ ): 若資料來源為記憶卡或 USB 隨身碟,可在瀏覽縮圖模式 中複製選取的影片至 T.photo 內建記憶體中。若資料來源為我的最愛,則此選項為自我的最愛移除。

- 循環播放單一檔案 (循環播放選取的檔案)
- 循環播放全部 (循環播放資料來源中的全部影片)

**選取資料來源:** 變更影片瀏覽的資料來源。使用向左鍵及向右鍵選取可用的儲存媒體,再按 **()** 確 認。

■ 影片播放模式



若要播放影片,請按搖控器上的 ઓ 或 💽 鍵,在影片瀏覽模式中標示欲播放的影片。

- 1. 按下 🚺 可暫停播放,再按一下可重新開始播放。
- 2. 若要調整音量,請使用 T.photo 機身左側的音量控制鍵,或按搖控器上的 🕒、 🕞 或 🕥 鍵。
- 3. 按下 【 返回前一個影片,按 🔛 則會播放下一個影片檔。
- 4. 按下 💽 開啓影片瀏覽模式,並選取欲播放的影片。
- 5. 按下遙控器上的 🚥 鍵可快速切換至影片循環播放模式。

# 音樂功能

本功能提供二種方法尋找及播放音樂檔案。您可以在**音樂播放模式**中逐步檢視音樂檔案;也可以瀏覽資料來 源中的資料夾並尋找欲播放的音樂檔案。此外,您也可在音樂模式中,將您喜歡的音樂設為鬧鐘鈴聲。

#### ■ 音樂瀏覽模式



請在主選單中選取**音樂**功能,或按遙控器上的 
財 開 啓音樂瀏覽模式。此模式可讓您在特定資料夾中瀏覽
每首歌曲,歌曲目錄會顯示在螢幕上方。此外,您也可以在音樂瀏覽模式中檢視資料來源中的所有檔案資料
夾。請使用向上鍵及向下鍵選取欲檢視的資料來。若要離開,請按向右鍵,或遙控器上的 
銀;若要向
上移動一層目錄,請按左鍵或選取螢幕上的 
鍵。找到欲播放的音樂檔案後,請按 
到 或 
④ 在音樂播放模式中播放所選取的音樂;若要返回音樂瀏覽模式選擇其他歌曲,請按

#### 選項:



此選單會顯示在音樂模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🛑 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 3. 按一次 💽 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單



**設為音樂鬧鈴:**將特定音樂設為鬧鐘鈴聲。若要選取音樂鬧鈴或其他鬧鈴聲,請至**主選單 > 設定功** 能 > 鬧鐘 > 鬧鐘鈴聲。



「了」 循環播放模式 (www): 選擇以下循環播放模式來播放音樂檔案:一般、單曲循環、全部循環、隨機 循環、資料夾一般、資料夾循環以及資料夾隨機。

▲ ] 照片顯示模式: 變更照片在音樂播放模式中的顯示方式如下:背景圖片 (靜態) 或幻燈片;其中幻燈 片模式會將資料來源中的所有照片以幻燈片模式循環播放。您可在主選單 > 瀏覽照片模式 > 選項 > 設為背景圖片中選取背景圖片。

**選取資料來源:**變更影片瀏覽的資料來源。使用向左鍵及向右鍵選取可用的儲存媒體,再按 🚥 確 認。

#### 音樂播放模式

在音樂播放模式下,T.photo 會在螢幕右側顯示歌曲資訊、日期以及目前時間,並在左側依您的設定顯示單 張照片或幻燈片。



	圖示		說明					
Α	照片顯示區域	顯示單引	顯示單張背景照片或幻燈片					
В	日期	顯示當ヲ	顯示當天日期及星期資訊					
С	循環模式	<b>区</b> 一般	■ 単曲循 環	▲ 1 全部循 環	▲ 隨機循 環	5 資料夾 一般	<b>了</b> 資料夾循 環	■ 資料夾隨 機
С	音場模式	<b>一</b> 般	<b>季</b> 爵士	流行	<b>/</b> 搖滾	重低音	<b>▲</b> 古典	
D	專輯 / 演唱者 / 歌詞	分別顯示	、專輯名種	爯、演唱⇒	者 資訊 或 哥	次詞		

E	音軌長度及狀態列	顯示音軌長度及	大目前播放	位置		
F	播放狀態	播放	■ 暫停	<b>□</b> 停止	劉轉	▶ 快轉
G	時間 (AM / PM) 及鬧 鐘狀態	顯示 AM 或 PM	(當開啓 1	2小時制時)	時間及鬧鐘圖	]示(開啓時)
Н	時間	顯示目前時間				

若要播放音樂,請在音樂瀏覽模式中選取欲播放的歌曲後,按 🚺 或 💁。

T.photo的音樂播放模式功能操作方法如下:

- 1. 按下 🚺 可播放音樂,再按一次則會暫停播放。
- 2. 按下 🔲 停止播放音樂。
- 3. 請使用 T.photo 機身左側的音量控制鍵,或按遙控器上的 🕓 或 🕓 來調整音量。
- 4. 按下 📧 會返回上一首歌曲;按下 🔛 則可播放下一首歌曲。
- 5. 若要快轉至歌曲中的特定段落,長按
- 6. 按下 \_\_\_\_\_ 可切換至音場模式。
- 7. 按遙控器上的 🚥 或控制鍵 🔤 鍵即可快速切換至音樂循環模式。
- 8. 按 **(**) 可開啓音樂瀏覽模式,並選取資料夾或欲播放的音樂。音樂會持續播放;若要停止,請按 **(**)。

# 廣播功能|



	圖示	說明
Α	照片顯示區域	顯示單張背景照片或幻燈片
В	日期	顯示當天日期及星期資訊
С	立體聲圖示	顯示該電台為 FM 立體聲頻道
D	電台頻率	顯示目前收聽的 FM 電台頻率
Ε	儲存的電台	顯示所有儲存的電台,並標示目前收聽的頻道
F/G	電台 / 頻率	切換預設電台或手動調整頻率時會亮起
Η	時間 (AM / PM) 及鬧 鐘狀態	顯示 AM 或 PM (當開啓 12 小時制時)時間及鬧鐘圖示(開啓時)
	時間	顯示目前時間

## ■ 選取電台:

有以下兩種方式:於廣播功能中手動調整,或在已儲存的電台清單中選取預設電台頻道。

#### 若要手動調整頻率:

- 在廣播模式中按向左鍵或向右鍵找尋電台頻率 (會以每次增加 / 減少 0.1MHz 的方式調整廣播頻 率)。
- 2. 您也可以長按向左鍵或向右鍵,自動掃瞄下一個電台頻道。

## 若要選取預設電台:

- 1. 在廣播模式的電台清單中, 按向下鍵選取預設電台。
- 2. 按向上鍵返回電台清單中先前儲存的電台。

#### 選項:



此選單會顯示在廣播模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🛑 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 3. 按一次 💽 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單

A 自動掃瞄:會自動進行全頻道的掃描,並將前 20 個訊號較強的頻道設為預設頻道儲存於電台清單中。請注意執行自動掃瞄會重新設定電台清單中所儲存的所有電台頻道。

儲存頻道:此功能可讓您在 T.photo 內建記憶體中儲存 20 個喜愛的頻道。

- 1. 選取欲儲存的電台頻道(FM)。
- 2. 在選項清單中標示儲存的頻道,並按下 💽。
- 3. 將依序顯示 1 到 20 組可用頻道號碼。
- 4. 用向上/向下鍵標示其中一個頻道,然後按下 💽 將目前的頻道依預設電台號碼儲存。

Sta	ation 01 :		
•• Sta	ation 02 :		
•• Sta	ation 03 :		
Sta	ation 04 :		
Sta	ation 05 :		
Sta	ation 06 :	96.7 MHz	
Sta	ition 07 :		
Sta	tion 08 ·		

5. 螢幕隨即顯示已儲存電台清單,其中會標示您新儲存的頻道。



電台清單:此選項會顯示所有 20 組預設電台清單及其頻道。請使用向上/向下鍵選擇欲收聽的電台,並按下

·· Station 01 :	95.3 MHz	
·· Station 02 :	96.3 MHz	
·· Station 03 :	97.3 MHz	
Station 04 :	97.7 MHz	
Station 05 :	98.5 MHz	
- Station 06 :	96.7 MHz	
Station 07 :	100.7 MHz	
Station 08 :	101.7 MHz	

······

((@))))

於 設為廣播開鈴:將目前的電台設為鬧鐘鈴聲。您可以在主選單 > 設定 > 鬧鐘 > 鬧鐘鈴聲中選擇您的廣播鬧鈴。



照片顯示模式:變更照片在廣播播放模式中的顯示方式如下:背景圖片(靜態)或幻燈片;其中幻燈 片模式會將資料來源中的所有照片以幻燈片模式循環播放。您可在主選單 > 瀏覽照片模式 > 選項 > 設為背景圖片中選取背景圖片。

FM 廣播頻段: 變更 FM 廣播頻率。若您的居住地為日本地區,請將 FM 廣播頻率設定為「日本」; 其他地區 (87.5 MHz – 108.0 MHz) 請設定為「全球」。

#### ■ 調整音量

- 1. 請利用 T.photo 左上方的音量控制滾輪調整音量。
- 2. 輕輕將滾輪上下轉動調整音量大小。
- 3. 您也可以按遙控器上的 💽 或 🕒 來調整音量。

請注意:

• 若要最佳化 FM 廣播的收音情形,請將 FM 線型天線拉長並指向訊號最強之方位。您所在區域會影響 訊號強弱。 首次使用廣播功能時,建議您使用自動掃瞄功能進行全頻道的掃描,再依您的喜好調整儲存的電台頻道。

# 月曆功能|

T.photo 不但可播放照片、影片及音樂,更具備時鐘及月曆功能,可設定重要日子提醒及顯示最喜愛的照片。 在月曆模式下,T.photo 螢幕右側會顯示月曆及時間,左側則會顯示您選取的照片或幻燈片。請按向上鍵或 向下鍵選擇月份。



#### 選項:



此選單會顯示在月層模式中可用的選項清單;其中部份選項可使用遙控器或控制鍵進入。

- 1. 按下 🛑 並使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 2. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 3. 按一次 💽 返回上一頁
- 4. 再按一下 💽 返回主選單

**重要約會**: 可在月曆上標示重要約會。依照下方的步驟進行重要約會的標示:

- 1. 從選項清單中選取重要約會
- 2. 用向上鍵和向下鍵選取年份及月份。
- 3. 移動指標到想要的日期,並按下 。
- **4.** 四個以不同顏色代表可用來選擇的標示類型會出現:取消、生日、派對和約會,選擇想要標示的符號,並按下 **(**) 確認。



背景圖片顯示模式:變更背景圖片顯示照片的方式:背景圖片(靜態照片)或幻燈片。其中幻燈片 模式將會播放選擇的資料來源內所有照片。背景圖片可在下列選項內設定:主選單 > 瀏覽照片 > 選項 > 設為背景圖片。



一週首日:設定月曆顯示的一週首日爲週日或週一。

# 設定功能|

在設定功能中可得到 T.photo 的相關設定及資訊 - 韌體版本和剩餘可用空間(內建記憶體),也可以調整 T.photo 顯示設定,例如:時間及語言切換等。



- 1. 在主選單上選取設定功能或按遙控器上的 🚮 鍵
- 2. 使用向左鍵及向右鍵標示欲選取的功能選項
- 3. 按下 💽 進入標示的功能或開啓子選單
- 4. 按一次 💽 返回上一頁
- 5. 再按一下 💽 返回主選單

ABC 語言

您可以在此切換 T.photo 的語言設定值(內建 13 種語言),預設的設定值為 "English"。 切換語系的步驟為:

- 1. 在設定功能內選擇語言選項
- 2. 使用向左鍵或向右鍵來選擇想要的語言
- 3. 按下 💽 來確認新的語言設定, T.photo 將立即套用新的語言設定值



T.photo 備有鬧鐘功能,您可以將喜愛的 MP3 音樂或電台頻道設為鬧鐘鈴聲。

	Alarm on/off		Enable	
	Alarm time		00 : 59	
	Alarm sounds		Sound 1	
	Alarm volume		15	
	Sleep timer		Disable	
	-			
95		(( 0K))		

- 在設定選單中選取**鬧鐘**功能,並用向上鍵或向下鍵選取**鬧鐘開 / 關、鬧鐘時間、鬧鐘鈴聲、鬧鐘音 量以及睡眠定時等五種選項。**
- 2. 按 💽 修改選取的項目(鬧鐘音量除外)。
  - 鬧鐘開/關:按向上或向下鍵開啓或關閉鬧鐘功能。
  - **鬧鐘時間:**用向左鍵或向右鍵在鬧鐘時間的時與分欄位中選擇想要調整的欄位;使用向上鍵或向下鍵來調整所選的欄位數值。請注意您可在主選單 > 設定 > 日期/時間 > 12/24 小時制選 擇將時間設為" 12/24 時制"或以"AM/PM"方式顯示。
  - **鬧鐘鈴聲:** 按向上或向下鍵在預設的五種鬧鐘鈴聲中選擇,或是使用自訂的音樂鬧鈴或廣播鬧鈴。若要設定音樂鬧鈴,請至主選單 > 音樂 > 選項 > 設為音樂鬧鈴中設定;若要設定廣播 鬧鈴,請至主選單 > 廣播 > 選項 > 設為廣播鬧鈴中設定。
  - **鬧鐘音量:**按向上或向下鍵調整鬧鐘音量。
  - 睡眠定時:按向上/向下鍵開啓睡眠定時功能,讓T.photo在特定的時間後自動關機。可選擇的時間為15/30/45/60/90/120分鐘以及關閉;您也可以按下遙控器上的 開啓睡眠定時功能。T.photo 會在接近指定時間前顯示「按下遙控器的[SLEEP]按鈕停止睡眠模式」的訊息。請注意若要以每天為基準設定T.photo的自動開關機時間,請使用主選單 > 設定 > 日期/時間 > 自動開/關中的自動開/關機功能。
- 3. 調整完畢後,請按 💽 儲存。

此選項可讓您調整目前日期及時間,並讓T.photo於每日指定時間自動開/關機,以節省電力。

	Date / Time Setting		
1	Current Date	2008/ 01/ 01	
	Current Time	03: 13	
	12H / 24H	24H	
	Auto on at	00: 00	
	Auto off at	00: 00	
	Auto on / off timer	Disable	
	-		
Q2-	(i)		1

- 在設定功能內選擇時間與日期選項,使用向上鍵或向下鍵來選擇想要的設定:日期、時間、自動開機時間、自動開關機
- 2. 按下 💽 調整選擇的項目
  - 日期: 更改T.photo的日期。按向左鍵或向右鍵來選擇年、月、日欄位並使用向上鍵或向下鍵 調整
  - 時間: 更改T.photo時間。按向左鍵或向右鍵來選擇時、分欄位並使用向上鍵或向下鍵調整
  - 12/24小時制:按向上鍵或向下鍵可選擇時間顯示為12或24小時制。此設定會套用至鬧鐘、 系統時間及自動開/關機時間。
  - 自動開機時間:設定T.photo自動開機時間。按向左鍵或向右鍵來選擇時、分欄位並使用向 上鍵或向下鍵調整
  - 自動關機時間:設定T.photo自動關機時間。按向左鍵或向右鍵來選擇時、分欄位並使用向 上鍵或向下鍵調整
  - 自動開關機: 啓動或關閉自動開關機功能。按向上鍵或向下鍵調整設定
- 3. 調整完畢後,按下 💽 以儲存



您可在此變更 T.photo 顯示照片的方式。

	Display		
	Brightness		100%
_	Contrast	< 111111111	100%
	Fullscreen		Disable
	Optimize My Fav	orites Image Size	Enable
_	-		
	1995 17 <u>0 -</u>		
	19		
94-		(OK)	

- 1. 在設定選單中選擇**顯示**以開啓顯示設定選單,並使用向上及向下鍵選擇**亮度、對比、全螢幕**以及**擺設** 方向
- 2. 按 💽 以修改選取的項目,T.photo會立即套用亮度及對比的變更
- 3. 調整完畢後,按下 💽 以儲存
  - 亮度: 按向左鍵/向右鍵或遙控器上的 😨 來微調螢幕的亮度
  - 對比: 按向左鍵或向右鍵來調整螢幕的對比
  - 全螢幕:按向上鍵或向下鍵來啓動和關閉此功能。如果選擇關閉,T.photo將保留照片原有的 比例來顯示在螢幕上。如果選擇開啓,T.photo將放大照片到全螢幕,但從保留其原來的設定。
     注意:全螢幕功能僅適用在橫置時顯示水平照片和直立時顯示垂直照片。



關閉全螢幕



開啓全螢幕

未顯示的部份

全螢幕顯示

• 最佳化我的最愛圖片尺寸: 開啓此選項時,加入我的最愛功能會調整所有照片的大小以符合 T.photo 的 800x480 解析度,節省儲存空間。

## 請注意:

T.photo 會依每張照片的原始資訊(EXIF),保留其原本的比例,且不會擷取部份內容來填滿整個螢幕。若您希望將照片上/下方或四周的黑框移除,請使用前述全螢幕或放大功能;如此您的照片會依 T.photo 的擺設方向來顯示(請參考下圖)。

值測到的照片類型	直立		水平	
(EXIF)				
全螢幕模式 T.photo 擺設方向	關閉	開啓	關閉	開啓
橫置 (A)				
<u>b</u> .				
直立 (B)				

# **口**復預設値

如果想將 T.photo 設定回復成預設值,可使用此功能。注意:此執行後所有功能將回復為出廠的預設值。

- 1. 進入設定功能中的回復預設值選項
- 2. 按向左鍵或向右鍵來選擇"Yes"
- 3. 按下 💽 以確認
- 4. 完畢後,將回到設定功能的選單中。

# 韌體更新

此功能可讓 T.photo 擁有最新版的軔體。

- 1. 插入已經存有新版韌體的資料來源,例如:USB隨身碟或 SD/SDHC/MMC/MS/CF 任何一種記憶卡。
- 2. 在設定功能內選擇**韌體更新**選項,按下 ON 進行韌體更新步驟, T.photo會自動找尋新的韌體檔案
- 3. 如果T.photo™ 發現新版的韌體,會顯示出一個"Yes / No"的視窗。使用向左鍵或向右鍵選擇"Yes", 並按 ○ 執行韌體更新。如果不想更新韌體,則選擇"No"回到設定選單。



注意: **韌體更新時, 請切勿移除電源轉接線或任何儲存媒體。**若更新失敗, **T.photo** 也無法開機, 請聯繫創見客服中心。

# 疑難排解

若您在使用T.photo™上發生任何疑難,請先參考以下資訊或詳閱使用手冊來嘗試排除問題。若您的問題仍然無法解決,請詢問您購買的店家、服務中心或是直接與創見資訊聯絡。我們的網站亦提供FAQ及技術支援服務。

## ■ <u>T.photo 無法開機</u>

請按電源鍵約二秒鐘啓動您的T.photo。如果還是無法開機,請檢查T.photo是否有插入電源轉接線,並插入 有電的插座。

## <u>電腦無法偵測到 T.photo</u>

請依下列步驟確認:

- 1. T.photo是否有連接到電腦的USB埠?建議您參閱使用手冊中的說明,重新插拔USB連接線並確認是否正確的連接到電腦與T.photo兩端。
- 2. T.photo是否接在MAC電腦專用鍵盤的USB埠?如果是,請將T.photo自鍵盤上移除後,再接到MAC電腦上的任一USB埠使用。
- 3. USB埠是否已啓動?如果沒有,請參照您電腦或是主機板的使用手冊來開啓。

## ■ <u>正在使用T.photo時,突然所有的按鍵沒有反應(停住)</u>

請將電源轉接線自 T.photo 上移除,再重新接上 T.photo。

## ■ 將T.photo連接到電腦後,系統偵測卻不到

請確認以下事項:

- 1. T.photo 已接上電源供應器且有啓動 T.photo,如果尚未啓動,請啓動 T.photo 並重新連接上電腦。
- 2. 請確認電腦的作業系統符合 T.photo 的系統需求,請參閱使用手冊"產品介紹"一章。

## ■ T.photo 無法讀取記憶卡或內建記憶體內的照片

- 1. 請確定插入的記憶卡是 T.photo 可支援的(CF/SD/MMC/MS)。
- 2. 請檢查記憶卡是否插入正確的記憶卡插槽。
- 3. 如果您的照片有編輯過或經過特別處理,可能無法正常在 T.photo 上顯示。某些數位相機的照片格式可能 不是標準格式,請查詢您的數位相機使用手冊確認其規格。

## ■ <u>如何在T.photo上顯示影片檔案</u>

T.photo 僅支援部份影片格式。請參閱創見官網上的 T.photo 常見問題,了解如何將您的影片格式轉換成 T.photo 支援的影片格式。

## ■ <u>是否可在T.photo上直接刪除USB隨身碟或記憶卡中的檔案</u>

您無法在 T.photo 中刪除 USB 隨身碟或記憶卡中的檔案。不過,您可將 T.photo 連接至電腦,在電腦中刪除 USB 隨身碟或記憶卡中的檔案。

## ■ <u>為何重新插拔DC電源轉接線後,要重設T.photo的時間及日期</u>

若拔下 T.photo 的電源很長一段時間,其內部的備用電將耗盡。一般來說,在拔下電源線後,T.photo 會保持其時間及日期設定兩至三天。

產品規格
------

登幕:	7" TFT LCD,800x480 像素	
	L/R 立體聲喇叭,各 1.5 瓦	
耳機孔規格:	3.5mm, 32 ohm	
FM 廣播插孔規格:	2.5mm	
USB 介面:	標準 USB A 型介面 X1; USB mini B 型介面 X1	
儲存容量:	內建 2GB 記憶體	
資料保存時間:	最高10年	
控制鍵:	一顆五向導覽按鍵、六顆控制鍵、一個音量控制滾 輪及一個遙控器	
遙控器:	紅外線 (NEC 通訊協定)	
產品尺寸:	195mm × 157mm × 25mm	
電源供 <u>應</u> :	輸入:100~240 V 0.3A,輸出:5V DC 2.0A	
支援照片格式:	DSC JPEG (up to 8000 x 8000), BMP (800 x 600),	
	AVI, MOV, MPG, MP4, 3GP	
支援影片格式:	(Up to 720x576 @ 30FPS)	
	Motion JPEG (Up to 640x480 @ 30FPS)	
支援音樂格式:	MP3, WMA (不支援數位版權音樂), WAV	
壓縮比:	32Kbps–320Kbps	
	全球:87.5~108.0 MHz	
FM FM 廣播頻段:	日本: <b>76~90 MHz</b>	
安規認證:	CE, FCC, BSMI	
	螢幕:一年保固 (四個以上亮點)	
保固期限:	機身:二年保固	

訂購資訊

產品名稱	<i>記憶體容</i> <i>量</i>	創見料號
T.photo 720 Digital Photo Frame – Black	2GB	TS2GPF720K
T.photo 720 Digital Photo Frame – Black (EU Version)	2GB	TS2GPF720K-EU
T.photo 720 Digital Photo Frame - White	2GB	TS2GPF720W
T.photo 720 Digital Photo Frame – White (EU Version)	2GB	TS2GPF720W-EU

# 保固條款

「超越自我」是創見對顧客服務的自我期許,創見一向要求自己必須超越產業一般標準以取得領先地位。 這不僅是創見對於顧客滿意至上的堅持,更是我們的承諾。

創見保證所有產品皆經過完整測試,以避免原物料及加工過程中之一切缺失,並符合所公佈的規格。若您的 **T.photo™** 在保固期間內,於正常環境使用之下,因不良的加工或原物料而導致故障,創見資訊將負起維修 或更換同級產品之責,而本保固條款將受以下條件及限制之約束。

保固期間:創見T.photo™ 保固期限,自購買之日起算,爲期二年 (螢幕保固一年,自購買日起算一年內, 若螢幕出現四個以上的亮點,創見將提供維修或更換服務)。創見將檢視產品並有權決定予以維修或更換新 品,此決定將是最終且具約束力的。此外,創見並保留提供功能近似或更新品之權利。

**限制條款**:本保固不適用於因意外、人為破壞、不當使用或安裝、自行變更零件、天然災害或電源問題等所 造成之損壞。針對硬體內任何資料,本公司僅負責維修與檢測,而不提供資料救援與備份之服務,並對於送 修過程中因任何之因素而造成資料之遺失,恕不負責。非產品本體之附屬配件如:轉接卡、傳輸線、耳機、 變壓器、遙控器等,僅提供購買後七天內瑕疵更換的權利,而無法享有與產品本體相同的保固。創見產品必 須搭配符合工業標準之其他設備來使用。創見對於因其他廠商之設備所引起的損壞,將不負保固之義務。對 於任何伴隨之間接、附帶的損壞,利潤、商業投資及商譽之損失,或因資料遺失所造成之損害,以及搭配本 產品之其他公司設備之損壞或故障,創見亦不負賠償之責任。

**聲明:**上述保固條款為獨立的,未伴隨其他暗示的或特殊的保固條件,本保固條款不受創見所提供技術支援 與通報之影響。

#### 創見保固政策:http://www.transcend.com.tw/Support/Warranty.asp

線上註冊:為了便於保固服務,請於購買後三十日內進行線上註冊。

線上註冊網址:http://www.transcend.com.tw/productregister

創見資訊保留逕行變更上述條款且不需另行通知之權利。



# Transcend Information, Inc.

www.transcend.com.tw

\*The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc.

\*All logos and marks are trademarks of their respective companies.