

user manual

取扱説明書
用 戶 手 冊

| 用户手册
| 사용 설명서

wearable digital camera



数码说明书之家

2005.09.06

www.54gg.com

PHILIPS

希望你喜歡你的可佩戴數位照相機。

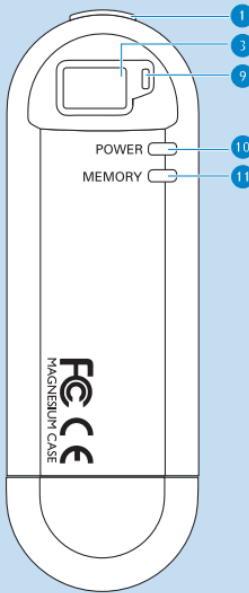
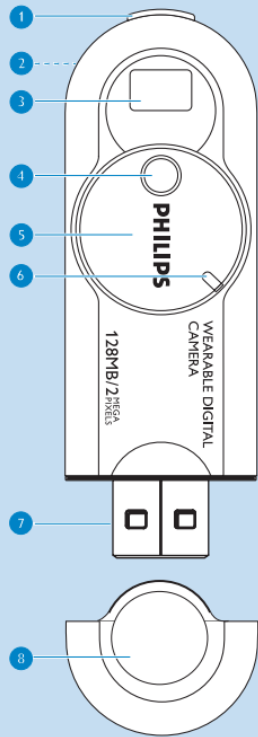
請瀏覽：

www.philips.com/support

並輸入你的產品名稱以取得：

- 常見提問 (FAQ)
- 最新用戶手冊
- 最新電腦軟件下載檔案

產品編號位於USB接口旁。



部件名稱

- ① **快門鍵**: 測試光度、記憶容量及電量情況，並供拍照用
- ② **帶孔**: 接連頸帶
- ③ **觀景器**: 供取景用
- ④ **透鏡**
- ⑤ **透鏡蓋及開關旋鈕**: 保護透鏡及開／關照相機
- ⑥ **把手**: 讓手指輕易開／關照相機
- ⑦ **USB接口**: 連接到電腦的接口
- ⑧ **USB蓋**: 保護USB接口
- ⑨ **光度指示燈**: 提供光度訊息
- ⑩ **電量指示燈**: 提供電量訊息
- ⑪ **記憶容量指示燈**: 提供記憶容量訊息

準備

繫上頸帶

將頸帶上的一端如圖示穿過帶孔。



為照相機供電

你的照相機內置USB可充電電池。要為你的照相機充電，請開啟你的電腦。打開USB蓋。把照相機連接到**電腦的**USB接口上。透過USB為照相機充電，直至POWER指示燈亮著並停止閃爍（約4小時）。



重要！

Windows 98用戶：

請勿在安裝驅動程式**前**把照相機與電腦連接。

請把隨附光碟放進電腦的光碟機，並按屏幕指示完成軟件安裝。

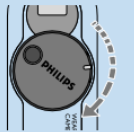
MAC用戶：

請勿把照相機與鍵盤上的USB接口連接。

該接口沒有足夠的電量偵測你的照相機。

拍攝照片

- 1 順時針轉動旋鈕以**開啟**照相機。



- 2 垂直握著照相機。

拍照時請確保透鏡未被遮掩或覆蓋。
利用觀景器為拍攝目標取景。



- 3 保持照相機穩定，然後半按快門鍵測試攝影狀況。

要得到最佳效果，請在拍攝時檢查照相機的三個指示燈。
(請參閱第38頁「照相機的指示燈」。)



- 4 完全按下快門鍵拍攝照片。

照片拍攝後，攝影機會發出「嗶」聲。

→ **注：**

在沒有任何操作60秒後，你的攝影機會自動關機。

請反時針轉動開關旋鈕，然後再順時針轉動開關旋鈕以**重新開啟**攝影機。

照相機的指示燈

你的照相機透過指示燈和「嗶嗶」聲提供多項訊息：

用戶動作	指示	意思
連接USB	兩下嗶嗶聲	照相機充電中
	綠色指示燈閃爍	照相機充電中
	綠色指示燈亮著	照相機完全充電
開啟電源	兩下嗶嗶聲	照相機電源開啟
	所有指示燈亮著	找到錯誤檔案格式。照相機會自動格式化，並可於5秒內重新使用。 (詳情請見第39頁)
(光度水平)	一下嗶嗶聲	已拍攝照片
	紅色指示燈閃爍	外在光度不足
	紅色指示燈亮著	外在光度嚴重不足
(電量水平)	綠色指示燈亮著	電量充足
	綠色指示燈閃爍	電量偏低
	綠色指示燈熄滅	電量不足
(記憶容量水平)	黃色指示燈亮著	照相機記憶容量足夠拍攝新照片
	黃色指示燈閃爍	照相機記憶容量偏低，即將不能再拍攝新照片
	黃色指示燈熄滅	照相機記憶容量不足，不能再拍攝新照片

連接USB

照相機的大容量儲存功能

你可使用照相機儲存及傳送任何資料檔案。與電腦USB連接後，你的照相機將在PC的**Windows Explorer**中及Mac的**Finder**中以新的USB大容量儲存顯示。

檢視照片

把照相機連接到電腦的USB接口上。打開**Windows Explorer**或**Finder**，點擊大容量儲存的文件夾，打開DCIM文件夾的100PHDSC子文件夾，便可檢視你的照片。

傳送檔案及照片

點擊並加亮需要由電腦和照相機間傳送的檔案或照片。以拖放的動作完成傳送。

為免出現檔案錯誤，請點擊Windows工作列上的圖示以安全移除照相機。(Windows 98用戶：工作列中並無圖示。請在檔案傳送完成後移除照相機。Mac用戶：→

格式化照相機

請只使用FAT16檔案模式格式化你的照相機。如找到錯誤檔案格式，你的照相機會自動格式化。格式化前儲存到照相機的檔案將被刪除。

重要！備份你的檔案！

請確定你已為傳送到照相機的檔案備份。

對於因本產品損壞或因不能讀取硬碟而引致的內容損失，飛利浦概不負責。

故障排除

如果本機出現故障，在送去修理之前請先檢查下表所列各項。

如要進一步求助，請同時到www.philips.com/support查閱常見問題。

如果下列這些方法仍未能解決問題，請諮詢你當地的經銷商或維修服務中心。

警告：

無論任何情況你都不應自己動手修理本機，因為這樣做將會令保用卡失效。

問題	原因	解決方法
不能拍照	電量耗盡	充電 (見第34頁，第1步驟)
	照相機記憶容量不足， 不能再拍攝新照片	把照相機上的照片拷貝到電腦上， 然後刪除原有的照片檔案， 可騰空記憶容量拍攝新照片。(見第39頁)
	光度水平不足	請檢查光度水平
USB無法操作	連接鬆脫	請檢查USB連接
	操作系統版本錯誤	你的操作系統必須為Windows 98 或Mac OS 9 或以後版本
	未安裝USB驅動程式	祇Windows 98用戶適用： 請安裝隨附 光碟上的USB驅動程式
	照相機連接到 Mac的鍵盤上	請使用其他USB接口

安全與維護

小心使用你的照相機

- **交通安全**：請勿在駕駛或騎腳踏車時使用，否則可能發生意外事件。
- **兒童安全**：照相機的頸帶並非玩具。如幼兒使用應特別小心。請避免讓兒童使用頸帶，以免引起窒息！

避免本機損壞或故障

- 本產品並不是防水的：請勿讓機身浸水。請勿讓連接插孔暴露在水中，因為進入機內的水份可能會嚴重損害本機。
- 不要使用任何含有酒精、氨、苯或研磨成份的清潔劑，因為這些清潔劑可能損害機體表面。
- 請勿以手指觸摸透鏡或觀景器。請使用軟抹布抹去手指紋。
- 避免損害眼睛：請勿透過觀景器直望太陽！
- 避免在溫度突然變化的環境下操作，以免水氣在透鏡及觀景器冷凝。
請讓照相機適應環境溫度。
- 請勿讓照相機墜地，也不要讓任何物體掉落在照相機上。
強力震蕩或震動可能會引起故障。
- 在本機附近使用的流動電話或強大磁場可能會對本機造成干擾。
- 隨附的軟件光碟並非音樂光碟。在你的音響器材上播放軟件光碟可能會損壞器材！

技術規格

解像度	200萬像素(1600 x 1200 像素)
影像感應器型式	CMOS
影像感應器尺寸	13mm (1/2 吋)
透鏡	固定對焦距離, F3.0
焦距	1.5米至無限遠
感光範圍	EV 7-14
內置記憶容量	128MB* (最多320幅JPEG照片) * 實際格式化容量會較少
內置電池	可充電180mAh鋰聚合物 (經USB充電) 約在4小時內完全充電
電腦接口	USB 1.1
機殼材料	鎂機身、塑膠USB蓋

飛利浦有權為產品改進而改變設計及技術規格，無須預先通知。

版權所有

文中提及的所有商貿名稱分別為其製造商的服務標誌、商標或註冊商標。

修改

未經製造商授權而修改本機可能令使用者失去操作本機的權利。

This set complies with the radio interference requirements of the European Union.

Environmental information

We have reduced the packaging to its minimum and made it easy to separate into mono materials: **cardboard, polystyrene and PET**.

Your set consists of material which can be recycled if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations to dispose of packaging, and old equipment.

© Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

www.philips.com

