

隨時隨地欣賞 DVD 與 DivX® 電影

搭配時尚皮革面板設計

安穩坐好、放輕鬆就能隨時享受飛利浦 PET940 在 9 吋 TFT LCD 螢幕上爲您播放的電影,隨時隨地享受您喜愛的 DVD、DivX®、MPEG4 電影、MP3-CD 以及 CD 音樂。隨時隨地使用 USB 插槽欣賞您的 JPEG 相片。

隨時隨地享受影音娛樂

- 觀賞 DVD、DVD+/-R 與 DVD+/-RW、(S)VCD、DivX® 以及 MPEG4 電影
- 播放 MP3-CD、CD 及 CD-RW 音樂
- 透過相片光碟分享 JPEG 影像檔案

爲您帶來觀賞舒適

- 9 吋 TFT 彩色 LCD 顯示器 (16:9 寬螢幕格式)
- 內建優質立體聲喇叭

極致便利

- 使用內建電池最多可播放 3 小時 *
- 從 USB 裝置中直接播放相片與音樂的 USB 連接
- 隨附車用變壓器和便利的遙控器
- 簡單又方便的操作方式

飛利浦 可攜式 DVD 播放機



PET940

























畫面/顯示

- 顯示畫面類型: LCD TFT
- 對角畫面尺寸(吋):9吋
- 解析度: 640 (寬) x 234 (高) x 3 (RGB)
- 亮度: 200 cd/m²
- LCD 面板類型: 抗眩光偏光板
- 對比值 (一般): 250:I
- 實際可視範圍: 198.240 (寬)x 111.735 (高) 公釐
- 點距: 0.10325 (寬) x 0.4775 (高)公釐
- 反應時間 (一般): 30 ms

音效

- 輸出功率: 250mW RMS (內建喇叭)
- 輸出功率 (RMS): I0mW RMS (耳機)
- 訊噪比: >80dB(耳機), >62dB(內建喇叭)

影片播放

- 播放媒體: DVD, 相片光碟, SVCD, VCD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- 光碟播放模式: A-B 段重複播放, 視角選擇, 光碟 功能表,快速倒帶,快速快轉,OSD,重複播放, 隨機播放,慢速倒帶,慢速快轉,縮放
- 視訊光碟播放系統: NTSC, PAL
- 壓縮格式: Divx, MPEG4

播放音效

- 壓縮格式: Dolby 數位, MP3
- MP3 位元傳輸速率: 32 320 kbps
- 播放媒體: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- 支援的檔案系統: ISO-9660, Jolliet

連線

- 直流電輸入: 9V 耳機插孔: 兩個 3.5 公釐立體聲耳機
- AV 輸出: 複合端子 (CVBS) xI
- USB: 是

便利

- 電池充電指示燈:是
- 防震:是

週邊配件

- 交流 / 直流變壓器: DC-IN 9V, I10-240v、50/ 60Hz
- 車用組件: 點煙器轉接器, 12 伏特直流電
- 遙控器: AY5507 薄型遙控器
- 纜線: I x 影音纜線
- 使用者手冊:英文

- 電池類型: 內建電池
- 電池使用壽命:最多3小時

- 貨箱尺寸: 325 x 250 x 460 mm
- 紙箱數量:3
- 紙箱重量: 6.31 kg
- 包裝類型: D-box
- 包裝尺寸 (寬×高×深): 308 x 220 x 145 mm
 產品尺寸 (寬×高×深): 260 x 40 x 198 mm
- 產品重量: 1.98 kg

PET940/98

產品特點

播放 DVD/DivX® 和 MPEG4

支援 DivX®,讓你可以在家中舒適觀賞 DivX® 編 碼影片。DivX® 媒體格式是一種以 MPEG4 爲基 礎之視訊壓縮技術,可將龐大檔案如電影、宣傳 片、音樂錄影帶等儲存在 CD-R/RW、記憶卡和 DivX® 影片中。DivX® CD 可使用特定 DVD 播放 機、DVD 燒錄機以及家庭劇院系統播放。

MP3-CD、CD 及 CD-RW 音樂

MP3 是一種革命性的壓縮技術,把龐大的數位音樂檔案變成十分之一的大小而不大幅降低音質。 單一張CD即可儲存長達十小時的音樂。

分享相片光碟 (JPEG)

多格式播放功能讓您可以隨時隨地觀看相片,最 佳的光碟相容性可以播放各種光碟格式,享受觀 賞的樂趣。



發行日期 2009-01-22

版本: I.0.3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. 所有權利均予保留。

規格若有變更恕不另行通知。商標爲 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

12 NC: 8670 000 38653 EAN: 87 12581 40970 8

www.philips.com