



Philips
採用 i.LINK 數位輸入與
Easy-fit™ 連接器的家庭
劇院 DVD 錄放影機

LX7500R



SHOWVIEW



極致的錄影效果

電視機下的各式各樣影音器材，是否讓你看了就心煩？有了飛利浦全功能 DVD 錄放影機家庭娛樂裝置解決方案，您現在可以在家輕鬆又舒服地享受影音娛樂。

從電視或相機將影像錄製成 DVD

- 影像索影畫面，快速又方便編輯
- i.LINK 數位輸入，讓數位攝影機影片輸入更完美
- DVD+RW 擁有最高相容性，讓你享受最多功能

無與倫比的視聽效能

- 循序掃描色差視訊，達到最佳的影像品質
- 適用於電影或音樂會的杜比數位全環繞音效
- DTS 數位環繞，具備多聲道環繞音效功能
- 杜比 Pro Logic II，適用於處理立體音源的環繞音效
- 身歷其境的劇院中央喇叭 (Cinema Center Speaker™)

可播放目前所有格式的光碟

- 電影：DVD、DVD+R/RW、DVD-R/RW、(S)VCD
- 音樂：CD、CD-R/RW 及 MP3-CD

快速輕鬆設置

- Easy-fit™ 接頭具備顏色標記，易於安裝



PHILIPS
sense and simplicity

規格

儲存媒體

- 錄音媒體：DVD+RW, DVD+R

視訊播放功能

- 播放媒體：DVD-Video, VCD, SVCD, CD, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD-R, DVD-RW (視訊模式)

影片錄製

- 錄影模式：M1: 60 分鐘, M2: 120 分鐘, M2x: 150 分鐘, M3: 180 分鐘, M4: 240 分鐘, M6: 360 分鐘, M8: 480 分鐘
- 錄影系統：PAL

調諧器 / 接收 / 傳輸

- 視訊播放功能：NTSC, PAL
- 電視系統：PAL, SECAM
- 全頻道頻段：FM 立體聲, MW, FM
- 預設頻道數：40
- RDS: 電台名稱

畫面 / 顯示

- A/D 轉換：10 位元, 54 MHz
- D/A 轉換：10 位元, 54 MHz

音效錄製

- 編碼格式：Dolby Digital 2.0

音效播放

- 壓縮格式：Dolby Digital, DTS, MP3, PCM

音效

- D/A 轉換：24 位元, 96 kHz
- A/D 轉換：24 位元, 96 kHz
- 訊號雜訊比：> 80 分貝
- 動態範圍 (1kHz): 75 dB
- 串音 (1kHz): 85 dB
- 失真及雜訊 (1kHz): 90 dB
- 頻率反應：30-20000 Hz
- 抗阻：3 歐姆
- THD: 10
- 輸出功率 (RMS): 6 x 100 瓦
- 加強音效：清晰聲音功能, 音量, 夜間模式, 高音及低音控制

連線

- 前方 / 側邊接頭：i.LINK DV 輸入端子 (IEEE1394, 4-pin), S 端子輸入, CVBS 輸入, 音訊輸入左 / 右
- 耳機：3.5 公釐
- 其他連接：SCART1 (CVBS, S- 端子 / RGB 輸出), SCART2 (CVBS, S- 端子 / RGB 輸入), 色差視訊輸出循序, 數位光纖輸入, 數位同軸輸入, 數位同軸輸出, Easy-Fit 喇叭連接插頭, 音效輸出接頭, 類比音訊輸入左 / 右, RF 天線輸入 / TV 輸出, FM 天線, MW 天線

方便

- 設定 / 定時器強化功能：ShowView, 手動設定計時器, 單鍵錄音, 每日 / 每週重複播放清單, VPS/PDC 錄影控制, 自動衛星錄影
- 可程式化事件：6
- 設定階段：1 月份

電源

- 電源：200-240 V, 50/60 Hz
- 待機耗電量：< 5 瓦

喇叭

- 喇叭類型：中央喇叭, 前方喇叭, 副低音喇叭, 環繞式擴音器
- 衛星喇叭：2 聲道, 按下即合線路, 磁場屏蔽面板, 4 層立柱
- 衛星喇叭頻率範圍：150-20000 Hz
- 衛星喇叭阻抗：4 歐姆
- 衛星喇叭驅動器：3 吋鋁帶高音配件, 2 個 3 吋全音低音喇叭
- 中央喇叭：2 聲道, Click-Fit 線, 劇院中央喇叭, 磁場屏蔽
- 中央喇叭頻率範圍：150-20000 Hz
- 中央喇叭阻抗：4 歐姆
- 主喇叭驅動器：1.75 吋高音喇叭, 4 個 2 吋中低音喇叭
- 重低音喇叭類型：被動
- 重低音喇叭頻率範圍：30-150 Hz
- 重低音喇叭阻抗：4 歐姆
- 重低音喇叭驅動器：6.5 吋高效能低音喇叭

尺寸

- 中置喇叭尺寸 (寬 x 高 x 深)：435 公釐 x 73.5 公釐 x 65 公釐 mm
- 中央喇叭重量：1.13 kg
- 包裝尺寸 (寬 x 高 x 深)：969 x 512 x 390 mm
- 機組尺寸 (寬 x 高 x 深)：435 x 75 x 335 mm
- 設備重量：5.4 kg
- 支架尺寸 (寬 x 高 x 深)：240 x 882 x 240 mm
- 機座重量：3.8 kg
- 超重低音喇叭尺寸 (寬 x 高 x 深)：154 x 361 x 350 mm
- 重低音喇叭重量：3.78 kg
- 環繞喇叭尺寸 (寬 x 高 x 深)：73 x 282 x 73 mm
- 環繞喇叭重量：0.75 kg
- 產品含包裝重量：38 kg

配件

- 內含配件：1 個中央喇叭, 1 個重低音喇叭, 2 個前置衛星喇叭, 2 個後置衛星喇叭, 4 個喇叭立架, AC 電源線, 音訊線, 同軸 RF 天線纜線, FM/MW 天線, 簡易使用指南, 遙控器, 通訊電線電纜, 使用者手冊, 產品保證書, Philips DVD+RW 2.4x, 同軸數位音訊纜線, 色差端子線 (R/G/B)
- 內含電池：2 枚長效三號 (AA) 電池

產品特點

G-Code

配備 G-Code 系統後, 如您要設定錄放影機, 只需輸入 G-Code 號碼 - 最長九位數字的單一號碼 (通常較短)。大部份電視節目表都會在每個電視節目旁印有此號碼。

i.LINK 數位輸入

i.LINK 又稱為 IEEE 1394 和 FireWire, 是連接數位視訊設備的全球標準, 適用於數位家庭影像設備 (如 DV 和 D8 攝影機) 及 PC。i.LINK 技術用單一纜線即可傳輸所有影音訊號, 十分便利。使用 i.LINK 數位視訊輸入, 您可以在複製家庭影片時, 保有原來的數位影像品質。

DVD+RW 擁有最高相容性

循序掃描

循序掃描讓影像的垂直解析度加倍, 呈現更銳利的影像。循序掃描不會先傳送構成畫面的奇數行資料, 然後再傳送偶數行資料, 而是同時將兩個部份呈現在螢幕上。完整的影像瞬間完成, 達到最大的解析度。以這樣的速度, 人眼將會看到更銳利的畫面, 不會再看到螢幕上一行行的線條。

杜比數位環繞音效

杜比數位與 DTS 是領導全世界數位多聲道的音訊標準, 採用人類耳朵處理聲音的方式, 讓您體驗具有真實空間感、音質絕佳的環繞音效。

DTS 數位環繞

DTS 可為您的 DVD 電影提供優異的環繞音效。

杜比 Pro Logic II 環繞

杜比 Pro Logic II 為先進的陣列解碼器, 提供來自於任何立體音源的五聲道環繞音效, 包括兩個全音域環繞聲道。

Cinema Center Speaker™

劇院中央喇叭 (Cinema Center Speaker™) 為您營造逼真的劇院環境。四座多方向低音喇叭與精確置於不同角度的高頻率高音喇叭, 能區分前方、背景、動作與對話的聲音, 提供深度的音效, 讓您身歷其境。還能透過創新的 2 吋全音低音喇叭, 重現自然清晰的音效, 營造不可思議的「螢幕」體驗, 讓您感覺身在電影中, 而非坐在劇院裡。

多格式電影

多格式播放功能可以讓您播放大多數的光碟格式, 享受觀看影片的樂趣。

多格式音樂

多格式播放功能可以讓您播放大多數的光碟格式, 享受聆聽樂趣。

Easy-fit™ 接頭

具有顏色標記的接頭, 簡單易用。只要把接頭插在主機背後顏色相符的介面上, 即可將喇叭和重低音喇叭與主機相連。

快速入門指南

飛利浦在包裝中附有一張快速入門指南, 以圖形和不同色彩清楚指示基本連接與取得圖像及聲音的方法。安裝步驟以一頁大小清楚地列在包裝箱上, 讓安裝變得簡單快速。



發行日期 2007-02-20

版本：5.0

12 NC: 9073 100 11893
EAN: 87 10895 80693 0

© 2007 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。商標為 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com