

註冊您的產品並取得更多支援請造訪飛利浦網站
www.philips.com/support



SPE9010

SPE9015

SPE9020

SPE9025

SPE9030

TC 多媒體硬碟外接盒

目錄

目錄	2
您的多媒體硬碟外接盒	3
包裝盒內容物	3
在您使用產品前	4
預防措施設定	4
如何取得保固資訊?	4
廢棄電器與電子設備管理指令標示: “使用者須知”	4
丟棄您的舊產品	4
警告	5
概述	6
多媒體硬碟外接盒	6
連接	8
如何連接您的電視	8
如何連接您的音響設備 (附加)	9
如何連接您的電腦	9
電視設定	10
開啓多媒體硬碟外接盒	10
選單概述	10
遙控器導覽	10
語言	11
聲音設定	11
影像設定	11
電視模式設定	11
螢幕保護配置	12
韌體更新	12
DivX® VOD 碼	13
電腦設定	14
樂趣	15
如何播放影片	15
如何播放音樂	17
如何觀賞相片	18
韌體設定	19
疑難排除	20
線上幫助	20
問題與提示	20
還原程序	22
技術資料	23
支援格式	23
ISO 相容性	23
DivX 相容性	24
DivX® VOD 相容性	24

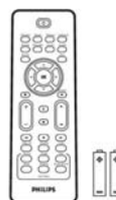
您的多媒體硬碟外接盒

感謝您購買本產品並歡迎加入飛利浦家族！

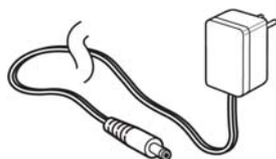
包裝盒內容物



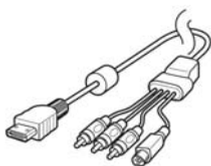
A. 多媒體硬碟外接盒



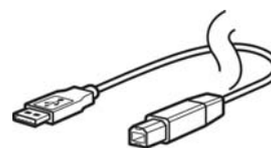
B. 遙控器 RC20236
(包含電池組)



C. 電源供應器



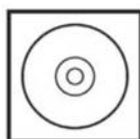
D. A/V 連接線
(複合式接頭, S-Video 接頭,
左聲道接頭, 右聲道接頭)



E. USB 連接線



F. 光纖 SPDIF 連接線

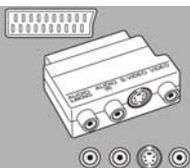


G. 光碟
(包含用戶手冊)



H. 快速使用指南

- 連接到舊式的電視配件 (飛利浦不提供)



Scart \diamond AV / SVHS 橋接器
(轉換 AV 連接線至 scart 接頭)

在您使用產品前

本產品不包含任何售後服務可用的零件。請把維修工作交由合格的專業技師執行。

預防措施設定

尋找一個合適的地點

- 放置在平坦，堅固和穩定的地方。請勿安置在地毯上。
- 請勿放置在會產生熱源的產品上（例如接收器或放大器）。
- 請勿放置任何物品在機器底部（例如光碟片，雜誌）。
- 在靠近 AC 電源插頭的地方安裝本產品。

通風的空間

- 放置產品的位置應該要有良好的通風，以便有效地散除產品內部所產生的熱能。建議後方至少有 10 公分（4 英吋）的空間，與上方的設備至少有 5 公分（2 英吋）的距離，以防止產品過熱。

避免高溫，濕氣，水和灰塵

- 本產品嚴禁碰觸到水。
- 請勿將產品放置在具有危險性的用品旁（例如液體填充物，燃燒中的蠟燭）。

如何取得保固資訊？

瀏覽硬碟內的飛利浦保固資訊目錄或連結至 www.philips.com/support 網頁
您必須有 Adobe Reader 軟體才能開啓這些檔案。如果您沒有 Adobe Reader，
可以由 www.adobe.com 網站免費取得。

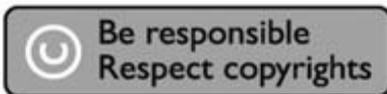
亞太地區的使用者可以造訪 www.cybernetic.com 網頁取得進一步的資訊，或透過以下
方式聯絡：

嘉亨科技股份有限公司(Cybernetic Generator & Behavior Corp.)

電話(TEL): +886 2 82263775

信箱(E-mail): service@cybernetic.com.tw

因爲天災，撞擊，使用不當或疏忽造成故障，飛利浦將不負任何保固責任。



“非法複製具有著作權的資料，包括電腦程式，檔案，廣播及音樂，將構成侵犯版權與犯罪事實。請勿將本設備使用於上述之用途。”

廢棄電器與電子設備管理指令標示：“使用者須知”



丟棄您的舊產品

本產品的設計與製造採用高品質的材料，均可重新回收並再利用。包括那些有打叉記號的滾輪垃圾桶標示之物品，請查詢您當地有關電子與電器產品的分類回收系統。請遵循您當地的法規，不要與平日的家居廢棄物一起棄置您的舊產品。

警告

塑膠袋具有危險性
為避免發生窒息危險，務必讓嬰幼兒遠離塑膠袋。

雖然本產品在設計上已考量長時間使用的效能，飛利浦仍然建議您妥善保養電子產品：避免與水接觸，暴露於惡劣的環境。

請確認您所在的地方，應有良好的通風環境，以確保產品擁有最長的壽命和最佳的性能。

飛利浦公司並沒有提供任何數據恢復的服務，以及不負責在任何情況下數據的丟失。額外備份所有存放於飛利浦硬碟外接盒的數據是客戶的責任。當外接盒回到飛利浦檢修時，硬碟內儲存的所有數據將可能被刪除。

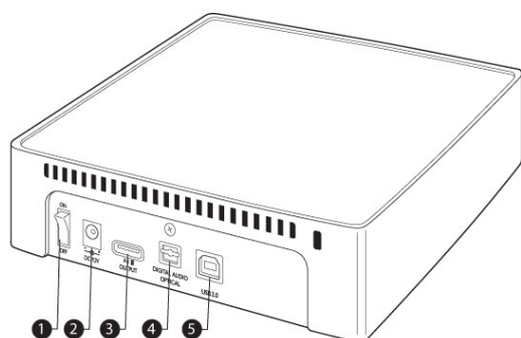
概述

多媒體硬碟外接盒



1. LED 1 (綠色)
待機和工作指示燈
2. LED 2 (藍色)
電源指示燈

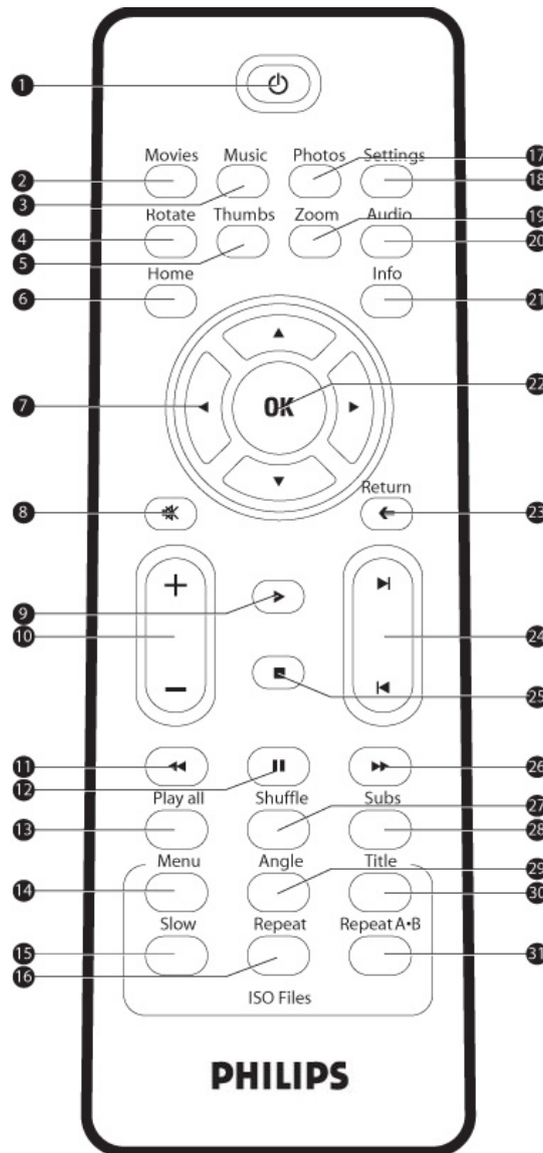
指示燈狀態:	LED 1 (綠色)	LED 2 (藍色)
關機模式	Off	Off
待機模式	Off	On
開機模式	On	On
PC 模式, HDD 工作中	Off	On, 閃爍
AV 模式, 取得遙控器指令	閃爍	On



1. On/off 開關
多媒體硬碟外接盒電源開關
2. 12V 直流電源輸入
電源供應器接頭
3. A/V 輸出
A/V 連接線接頭
4. 數位音效埠 - 光纖
聲音輸出連接至放大器
5. USB 2.0
USB 接頭

- 多媒體硬碟外接盒僅適用於隨機附送的遙控器，或經過正確程式化的遙控器。
- 遙控器僅能使用在電視模式下。

1. **Stand-by 按鈕**
啓動及關閉多媒體
外接盒
2. **Movies 按鈕**
進入影片選單
3. **Music 按鈕**
進入音樂選單
4. **Rotate 按鈕**
旋轉相片
5. **Thumbs 按鈕**
預覽相片
6. **Home 按鈕**
進入主選單
7. **Up, down, left
and right 按鈕**
移動游標至指定位
置
8. **Mute 按鈕**
靜音
9. **Play 按鈕**
播放
10. **Volume 按鈕**
音量控制
11. **Rewind 按鈕**
倒轉
12. **Pause 按鈕**
暫停
13. **Play all 按鈕**
播放所有檔案
14. **Menu 按鈕**
顯示 ISO 檔案選單
15. **Slow 按鈕**
慢動作 / 格步進放
播放 ISO 檔案
16. **Repeat 按鈕**
重複標題, 章節,
ISO 檔案軌道



17. **Photos 按鈕**
進入相片選單
18. **Settings 按鈕**
進入多媒體外接盒
設定選單
19. **Zoom 按鈕**
畫面縮放
20. **Audio 按鈕**
選擇語言
21. **Info 按鈕**
顯示檔案資訊
22. **OK 按鈕**
確認選擇
23. **Return 按鈕**
返回先前的選單
24. **Chapter 按鈕**
章節控制
25. **Stop 按鈕**
停止
26. **Fast forward 按鈕**
快轉
27. **Shuffle 按鈕**
隨機播放
28. **Subs 按鈕**
字幕
29. **Angle 按鈕**
ISO 檔案選擇角度
30. **Title 按鈕**
顯示 ISO 檔案標題
頁面
31. **Repeat A-B**
重複播放設定的
ISO 檔案片段

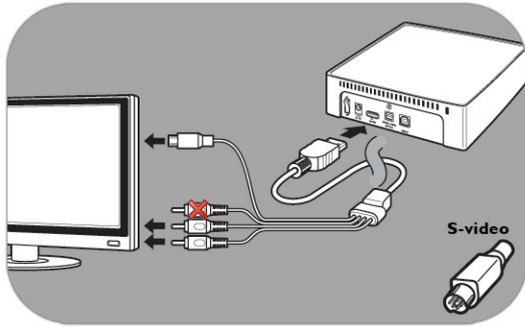
連接

如何連接您的電視

需要幫助?

相關的接線連接方式請參閱您的電視隨附文件的說明:

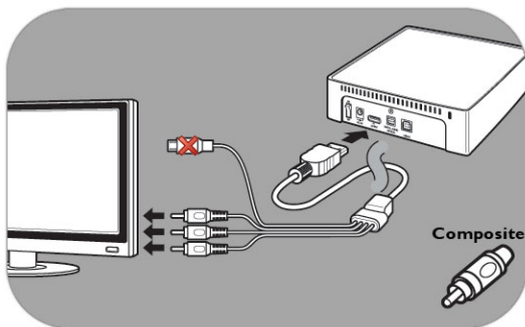
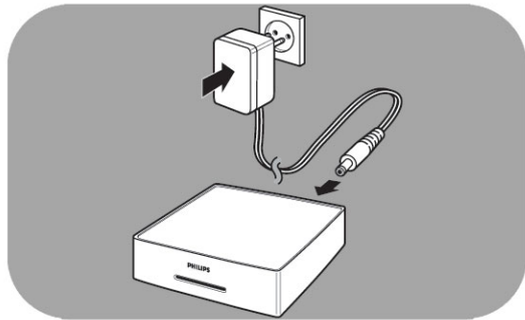
- 您能夠將多媒體外接盒連接至電視.
- 您能夠將各種接線連接至電視.



選項 1 - 最佳品質 (S 端子)

1. 取隨附的 AV 連接線
2. 將 AV 連接線插入多媒體硬碟外接盒後方的 A/V 輸出接頭
3. 將 AV 連接線另一邊的 S 端子接頭接至電視
4. 將 AV 連接線的白色和紅色接頭插入電視的**左聲道**及**右聲道**埠
5. 將隨附的電源供應器連接至多媒體硬碟外接盒與電源插座
6. 將電視的外部輸入設定到正確位置

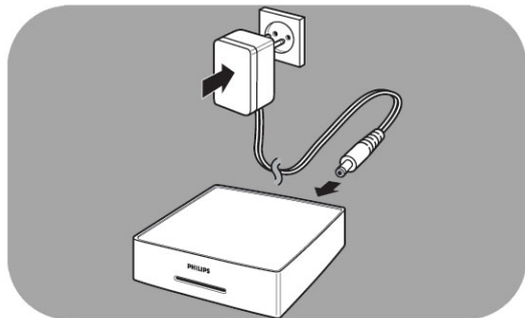
當 S 端子和黃色接頭同時接至電視時，將導致電視無法正常工作。



選項 2 - 良好品質 (覆合式)

1. 取隨附的 AV 連接線
2. 將 AV 連接線插入多媒體硬碟外接盒後方的 A/V 輸出接頭
3. 將 AV 連接線的黃色接頭與電視連接
4. 將 AV 連接線的白色和紅色接頭插入電視的**左聲道**及**右聲道**埠
5. 將隨附的電源供應器連接至多媒體硬碟外接盒與電源插座
6. 將電視的外部輸入設定到正確位置

當 S 端子和黃色接頭同時接至電視時，將導致電視無法正常工作。

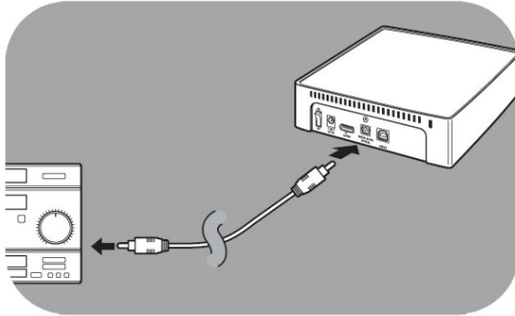


如何連接您的音響設備 (附加)

需要幫助?

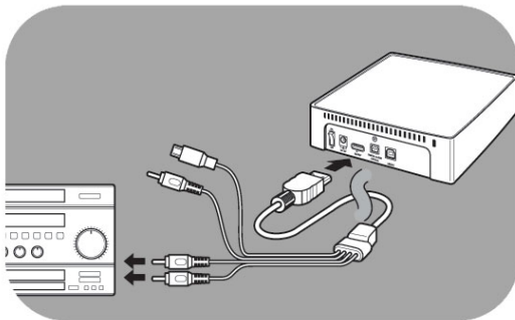
相關的接線連接方式請參閱您的音響設備隨附文件的說明:

- 您能夠將多媒體外接盒連接至音響設備.
- 您能夠將各種接線連接至音響設備.



選項 1 - 最佳品質 (數位音效, 光纖連接)

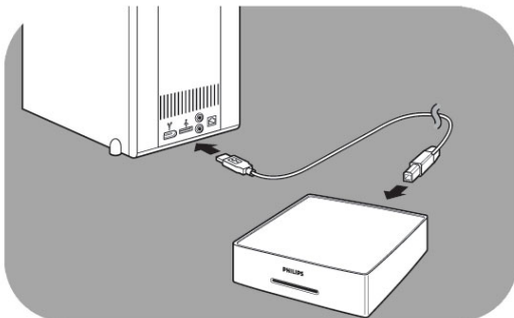
1. 取隨附的光纖 SPDIF 連接線
2. 將光纖 SPDIF 連接線的一端插入 **OPTICAL** 埠
3. 將光纖 SPDIF 連接線的另一端接到音響設備
4. 將音響設備的外部輸入設定到正確位置
5. 將多媒體硬碟外接盒聲音設定為 '數位' (更多相關資訊請參閱 '聲音設定')



選項 2 - 良好品質 (立體類比音效)

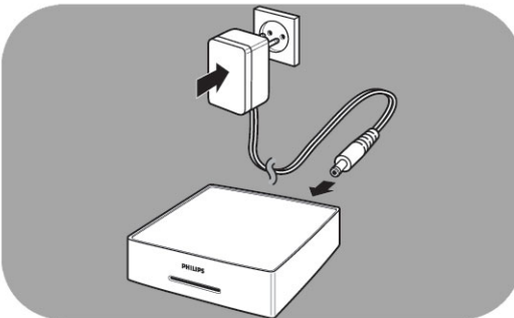
1. 將 AV 連接線的白色和紅色接頭與電視連接, 另一端則連接音響設備的**左聲道及右聲道**
2. 將音響設備的外部輸入設定到正確位置
3. 將多媒體硬碟外接盒聲音設定為 '類比' (更多相關資訊請參閱 '聲音設定')

如何連接您的電腦



連接您的電腦

1. 取隨附的 USB 連接線並插入多媒體硬碟外接盒的 USB 埠
2. 將 USB 連接線的另一端接到電腦的 USB 埠.
3. 將隨附的電源供應器連接至多媒體硬碟外接盒與電源插座



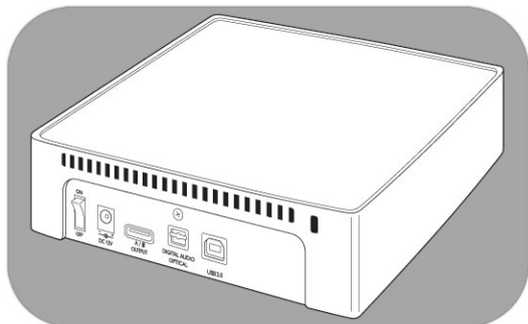
需要幫助?

相關的接線連接方式請參閱您的電腦隨附文件的說明:

- 您能夠將多媒體外接盒連接至電腦.

電視設定

開啓多媒體硬碟外接盒



1. 按下多媒體硬碟外接盒後方的開關
2. 多媒體硬碟外接盒前方的藍色指示燈亮起且稍待一會兒會在螢幕上出現選單

如果多媒體硬碟外接盒處於待機模式 (橘色指示燈), 請按遙控器上的 *stand-by* 按鈕.

選單概述

影片
音樂
相片
設定

語言
聲音設定
影像設定
TV 模式
螢幕保護
韌體更新
DivX(R) VOD

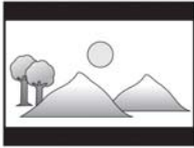
遙控器導覽

動作	按鈕
Movies	進入影片選單
Music	進入音樂選單
Photos	進入相片選單
Settings	進入設定選單
Home	回到主選單
▲ ▼	在清單中向上或向下
◀ ▶	左移或右移
OK	確認選擇
Return	返回先前的選單
▶▶	下一頁
◀◀	上一頁

電視模式

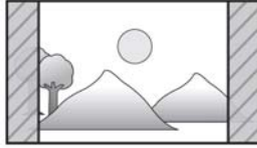
4:3 Letter box

電視機的螢幕比例是 4:3。播放寬螢幕影像時，螢幕上下端會出現黑色橫條。



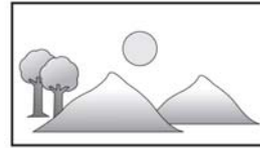
4:3 Panscan

電視機的螢幕比例是 4:3。播放寬螢幕影像時，會垂直放大為全螢幕而將畫面的左右邊切掉。



16:9 Widescreen

電視機的螢幕比例是 16:9 (寬螢幕)。



螢幕保護配置

警告

- 開啟螢幕保護程序以防止燒毀您的 CRT/電漿電視。



- 在主選單選擇 'Settings' 並按下 OK，或直接按下 'Settings' 按鈕
- 在設定選單裡選擇 'Screensaver' 並按下 OK
- 選擇所需的螢幕保護時間並按下 OK 以確認
- 按下 Home 鈕返回主選單

當到達指定的時間後螢幕會轉變成黑色。

韌體更新

警告

- 在您的飛利浦多媒體硬碟外接盒更新韌體的過程中請勿關閉電源。這將導致您的周邊損壞。如果因為任何原因（例如韌體更新期間電力供應故障）導致程序失敗，您的裝置可能將無法繼續運作。



在您開始更新韌體程序前，請確認您已經將韌體檔案解壓縮並放置在飛利浦多媒體硬碟外接盒的 "firmware" 目錄中。更多相關的資訊請參閱 '韌體更新' 章節。

- 在主選單選擇 'settings' 並按下 OK，或直接按下 'Settings' 按鈕
- 選擇 'firmware update' 並按下 OK
- 按下 OK 開始更新程序
- 在韌體更新成功後，您必須關掉裝置以完成韌體更新

DivX® VOD 碼

您的飛利浦多媒體硬碟外接盒支援新的 DivX® Video-On-Demand (VOD) 功能 (更多相關的資訊請造訪 <http://vod.divx.com> 網站). 有了這項功能, 您就能購買或租用 DivX VOD 影片 (由網際網路下載) 並且在您的飛利浦多媒體硬碟外接盒上播放.

您可以在 “Settings” 選單中的 “DivX(R) VOD” 選項看到註冊碼. 這是分配給每個 DivX 認證裝置的獨特 8 位數代碼.

更多相關資訊請參閱隨後的 ‘DivX ® VOD 相容性’ 章節內容.

電腦設定

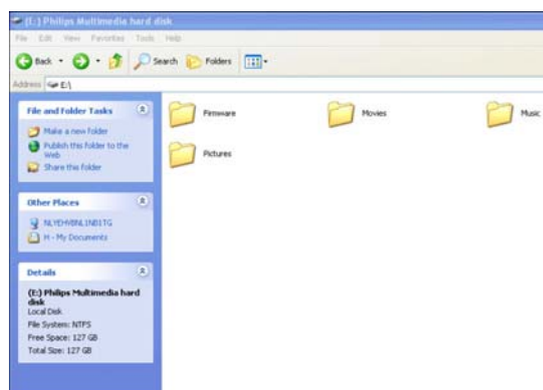
警告

- 切勿刪除或重新命名放置在飛利浦多媒體硬碟外接盒內的 'Firmware' , ' Movies' , ' Music' 或 'Pictures' 等目錄. 如果發生刪除狀況請參考 '還原程序' .
- 如果韌體和媒體檔案沒有放置在正確的資料夾 (或其子資料夾), 多媒體硬碟外接盒將無法管理或播放這些檔案.



(E:) Philips Multimedia Player

- 當連接電腦且開啓電源時, 多媒體硬碟外接盒會自動偵測
- 它會自動分配一個磁碟機代號與 'Philips Multimedia Player' 的磁碟區標籤



預先設定資料夾

在多媒體硬碟外接盒內有以下預先設定的資料夾:

'Firmware' , ' Movies' , ' Music' 及 'Pictures' .

韌體和多媒體檔案必須儲存在正確的資料夾或其子資料夾內.

(例如: 一部影片可以儲存在資料夾 ' Movies' 或它的子資料夾 ' Movies\My Home Movies').

如果變更預先設定的資料夾名稱, 或者韌體及多媒體檔案沒有存放在相對應的資料夾 (或其子資料夾), 多媒體硬碟外接盒將無法動作或播放這些檔案.

在您的多媒體硬碟外接盒儲存資料

- 影片檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 ' Movies' 資料夾 (或它的子資料夾)
- 字幕檔案與影片檔案必須儲存在同一資料夾內, 並且需要有相同的檔案名稱 (非相同的延伸檔名)
- 音樂檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 ' music' 資料夾 (或它的子資料夾)
- 相片檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 ' pictures' 資料夾 (或它的子資料夾)
- 韌體檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 ' firmware' 資料夾

多媒體檔案格式支援表:

影片	MPEG1 (AVI, APG)
	MPEG2 (AVI, VOB)
	MPEG4 (AVI, DivX, DivX VOD, Xvid)
	ISO
字幕	SUB (MicroDVD 格式)
	SRT (SubRIP 格式)
	SMI (SAMI)
音樂	WAV
	MP3
	MPEG4 (AAC – not DRM)
	WMA

	AC3
	OGG vorbis
	DTS
相片	JPG (相片解析度可達 1200 萬像素)

樂趣

如何播放影片

- 影片檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 'Movies' 資料夾 (或它的子資料夾)。
- 字幕檔案與影片檔案必須儲存在同一資料夾內, 並且需要有相同的檔案名稱 (非相同的延伸檔名)。
- 支援的影片格式包括: MPEG1 (AVI, APG), MPEG2 (AVI, VOB), MPEG4 (AVI, DivX, DivX VOD, Xvid), ISO
- 支援的字幕格式包括: SUB (MicroDVD 格式, SRT (SubRIP 格式), SMI (SAMI), Embedded Multiple Subtitle Support (僅支援 ISO 檔案)。



1. 在主選單選擇 'Movies' 並按下 OK, 或直接按下 'Movies' 按鈕
2. 選擇一部影片, 或選擇資料夾內的所有影片, 按下 OK 開始播放

可利用多媒體硬碟外接盒的預置檔案做展示

遙控器上的相關按鈕

Movies	進入影片選單
Music	進入音樂選單
Photos	進入相片選單
Settings	進入設定選單
Zoom	影片縮放
Audio	選擇語言
Home	進入主選單
Info	顯示檔案資訊
🔇	靜音
+ VOL -	音量控制
⏮	播放上一個 / 下一個影片
■	停止 / 播放
⏪	倒轉 / 快轉
⏸	暫停
Play All	播放選擇的資料夾內所有影片
Shuffle	在選擇的資料夾中隨機播放影片
Subs	選擇字幕

遙控器上的相關按鈕 (ISO 檔案)

Menu	進入 ISO 主選單
Angle	選擇角度
Title	進入 ISO 影片選單
Slow	格步進放

Repeat	重複影片
<i>Repeat A-B</i>	重複播放設定的片段

如何播放音樂

- 音樂檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 'music' 資料夾 (或它的子資料夾)。
- 支援的音樂格式包括：WAV, MP3, MPEG4 (AAC - not DRM), WMA, AC3, OGG vorbis, DTS.



1. 在主選單選擇 'Music' 並按下 OK, 或直接按下 'Music' 按鈕
2. 選擇一首音樂, 或選擇資料夾內的所有音樂, 按下 OK 開始播放

請安裝螢幕保護功能, 以防止損毀您的 CRT / Plasma 電視。

遙控器上的相關按鈕

Movies	進入影片選單
Music	進入音樂選單
Photos	進入相片選單
Settings	進入設定選單
Home	回到主選單
Info	顯示檔案資訊
🔇	靜音
+ VOL -	音量控制
⏮	播放上一首 / 下一首音樂
■	停止 / 播放
⏪	倒轉 / 快轉
⏸	暫停
Play All	播放選擇的資料夾內所有音樂
Shuffle	隨機播放音樂

如何觀賞相片

- 相片檔案必須儲存在多媒體硬碟外接盒的 'Pictures' 資料夾 (或它的子資料夾)。
- 支援 JPG 相片格式 (相片解析度可達 1200 萬像素)。



1. 在主選單選擇 'Pictures' 並按下 OK, 或直接按下 'Photos' 按鈕
2. 選擇一張相片, 或選擇資料夾內的所有相片, 按下 OK 開始播放

可利用多媒體硬碟外接盒的預置檔案做展示。

遙控器上的相關按鈕

Movies	進入影片選單
Music	進入音樂選單
Photos	進入相片選單
Settings	進入設定選單
Home	進入主選單
Info	顯示檔案資訊
◀ ▶	瀏覽上一張 / 下一張相片
■	停止
	暫停幻燈片模式
Play All	幻燈片模式播放 (資料夾內的所有相片)
Shuffle	幻燈片模式隨機播放 (資料夾內的所有相片)
Rotate	旋轉相片
Thumbs	在相片選單內預覽縮圖
Zoom	相片縮放

韌體更新

警告

- 切勿刪除或重新命名放置在飛利浦多媒體硬碟外接盒內的‘Firmware’資料夾名稱。如果發生刪除狀況請參考‘還原程序’。
- 在更新韌體過程中切勿關閉您的飛利浦多媒體硬碟外接盒電源。這將造成機器的損壞。因為任何原因造成更新動作失敗（例如更新韌體過程中電源中斷），您的周邊將無法繼續正常工作。
- 請使用飛利浦原廠提供的韌體。



1. 造訪飛利浦線上支援網站
www.philips.com/storageupdates
2. 前往多媒體硬碟外接盒的網頁
3. 將最新版韌體下載至您的電腦 (zip 檔)
4. 從 ZIP 壓縮檔內提取韌體檔案
5. 將您的多媒體硬碟外接盒與電腦連接
6. 開啓多媒體硬碟外接盒電源
7. 將提取的韌體檔案複製到飛利浦多媒體硬碟外接盒的‘firmware’資料夾內
8. 關閉多媒體硬碟外接盒電源
9. 連接多媒體硬碟外接盒與您的電視
10. 開啓多媒體硬碟外接盒電源
11. 在主選單選擇‘Settings’並按下 OK，或直接按下‘Settings’按鈕
12. 選擇‘Firmware Update’並按下 OK
13. 開始更新韌體
14. 韌體更新動作完成後，請關閉您的周邊電源以完成所有程序

相關資訊請參閱‘如何連接您的電腦’及‘如何連接您的電視’章節內容。

疑難排除

線上幫助

造訪 www.philips.com/support 或 www.philips.com/storageupdates 以取得下列資訊：

- 互動式幫助
- 常見問題
- 韌體更新

問題與提示

當您遇到問題時，請確認多媒體硬碟外接盒的韌體已經是最新的版本。

問題

電腦偵測多媒體硬碟外接盒

遙控器沒有反應

電視螢幕沒有畫面

音響設備的喇叭沒有聲音

無法播放檔案

當電視已經正常連接卻無法找到儲存的檔案

字幕無法顯示

技巧

- 檢查您的多媒體硬碟外接盒電源是否已經連接
- 利用電源開關啟動多媒體硬碟外接盒
- 移除多媒體硬碟外接盒 USB 連接線 10 秒後再連接

當電源正常供電時藍色指示燈持續亮著。

- 當多媒體硬碟外接盒與個人電腦斷開並連接到電視時遙控器才有作用。
- 檢查多媒體硬碟外接盒電源
- 啟動多媒體硬碟外接盒電源
- 將遙控器對準多媒體硬碟外接盒操作
- 正確地插入電池
- 在遙控器內安裝新的電池
- 只有隨貨附送的遙控器可以操作多媒體硬碟外接盒。
- 開啓電視的電源
- 檢查連接線是否連結
- 將電視的外部輸入設定到正確位置
- 開啓音響設備的電源
- 檢查連接線是否連結
- 將音響設備的外部輸入設定到正確位置
- 將多媒體硬碟外接盒的聲音輸出設定到正確位置 (左聲道 / 右聲道接頭 = 類比, SPDIF 光纖 = 數位)
- 確認檔案是多媒體硬碟外接盒可以支援的格式
- 確認影片檔案已經儲存在 'Movies' 資料夾, 音樂檔案已經儲存在 'Music' 資料夾, 相片檔案已經儲存在 'Pictures' 資料夾或它們各自的子資料夾內。
- 確認字幕檔案與影片檔案已經儲存在同一資料夾內。
- 確認字幕檔案與影片檔案有相同的檔案名稱 (非相同的延伸檔名)。

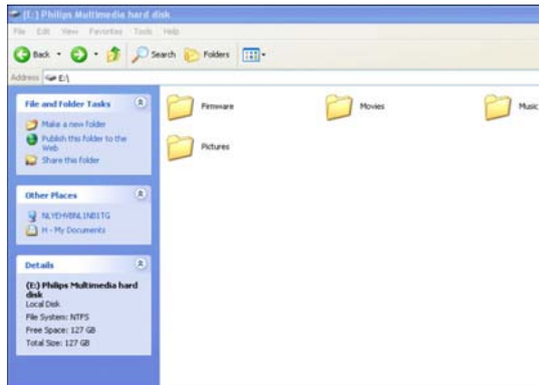
字幕（中，日，韓等亞洲語系）出現亂碼

播放 ISO 檔案時，字幕 / 角度 / 聲音 / 下一頁
或上一頁功能無法動作

- 確認字幕檔案格式已改為 Unicode 字體.
- 確認使用 Unicode 字體 (TTF) 做為字型檔案，可至以下網頁取得免費字型檔案：
<http://www.wazu.jp/>
- 確認字型檔案已經儲存在 'firmware\font' 資料夾.
- 確認字型檔案名稱已改為 'font.ttf' .
- 某些原版 DVD 影片在出廠時就有設定限制，導致 ISO 檔案無法正確動作

還原程序

- 當多媒體硬碟外接盒的資料夾結構被改變時，請利用還原程序和安裝光碟。
- 由於還原程序將刪除多媒體硬碟外接盒內所有的檔案，所以請先備份您的多媒體檔案以防止資料丟失。



選項 1 - Soft Recovery

1. 將多媒體硬碟外接盒連接至您的個人電腦
2. 開啓多媒體硬碟外接盒電源
3. 進入‘我的電腦’
4. 在 Philips Multimedia Player 圖示上單擊滑鼠右鍵
5. 選擇‘檔案總管’
6. 確認預設的資料夾是可用的（‘Firmware’，‘Movies’，‘Music’，‘Pictures’）
7. 如有需要，請新增或重新命名資料夾名稱
8. 關閉多媒體硬碟外接盒電源。

選項 2 - Hard Recovery

1. 將多媒體硬碟外接盒連接至您的個人電腦
2. 開啓多媒體硬碟外接盒電源
3. 進入‘我的電腦’
4. 在 Philips Multimedia Player 圖示上單擊滑鼠右鍵
5. 選擇‘格式化’
6. 從檔案系統下拉式選單內選擇‘NTFS’格式
7. 單擊‘開始’
8. 複製隨貨附送的安裝光碟裏面的‘recovery’資料夾內容到您的多媒體硬碟外接盒。
9. 關閉多媒體硬碟外接盒電源。

支援格式

影片	MPEG1 (AVI, APG)
	MPEG2 (AVI, VOB)
	MPEG4 (AVI, DivX, DivX VOD, Xvid)
	ISO
字幕	SUB (MicroDVD 格式)
	SRT (SubRIP 格式)
	SMI (SAMI)
音樂	WAV
	MP3
	MPEG4 (AAC - 非 DRM)
	WMA
	AC3
	OGG vorbis
相片	DTS
	JPG (高達1千2百萬像素)

ISO 相容性

如果您儲存的影片檔案都來自原版 DVD，**只有飛利浦多媒體硬碟外接盒**能夠播放這些虛擬的 DVD 資料。

影片如果是儲存在飛利浦多媒體硬碟外接盒的 .ISO 檔案，您就可以像播放原版 DVD 一樣使用所有 DVD 功能：選單，章節選擇，音效設定，字幕選擇，快轉，倒帶，慢速播放，暫停，格步進放，重複及搜尋影片內容。

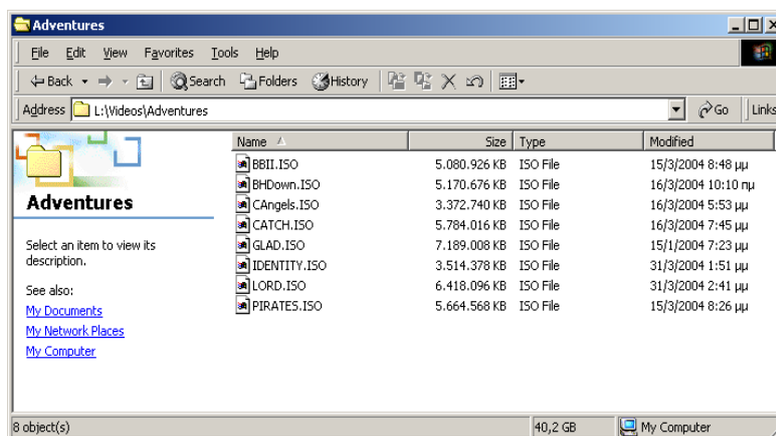
ISO 檔案是一種 DVD 碟片的映像檔。透過網際網路，ISO 檔案被廣泛地用來儲存和傳送 DVD 內容。ISO 是一種共通的 DVD 映像格式，適用於 DOS，Windows，Mac OSX，Linux 及其它作業系統。

ISO 檔案通常都很大，但是這對飛利浦多媒體硬碟外接盒並沒有影響。

飛利浦多媒體硬碟外接盒並不是設計用來侵犯任何版權或其他的 IP (智慧財產權) 的產品。

每一位飛利浦多媒體硬碟外接盒的用戶，其使用資料需符合法規或為授權用戶，且執照權利可以擴大至允許這樣的用途。

- 藉由其它輔助軟體可以製作 ISO 檔案，例如 Nero Burning ROM。



DivX 相容性

DivX® 是一種數位影像格式。DivX® 碼採用標準的 MPEG-4 壓縮技術，先進的技術使得檔案容量比 MPEG-2 影像檔案減少 10% (使用相同的 DVD 影片)。

不管使用那個版本的編碼器：3.11，4.x，5.x，飛利浦多媒體硬碟外接盒完全符合 DivX® 格式且能夠正常播放影片。

如果您想使用外掛的字幕：

- 確認您的字幕檔案與影片檔案儲存在同一資料夾內。
(例如“movie.avi”及“movie.srt”在同一資料夾內)
- 確認字幕檔案與影片檔案有相同的檔案名稱 (非相同的延伸檔名)。
- 確認字幕檔案格式屬於可被支援的規格 (SUB (MicroDVD Format)，SRT (SubRIP Format)，SMI (SAMI))

DivX® VOD 相容性

您的飛利浦多媒體硬碟外接盒支援新的 DivX® Video-On-Demand (VOD) 功能。有了這項功能，您就能購買或租用 DivX VOD 影片 (由網際網路下載) 並且在您的飛利浦多媒體硬碟外接盒上播放。

更多相關的資訊請造訪 <http://vod.divx.com> 網站)。

在您享受 DivX® VOD 之前，您的多媒體硬碟外接盒必須通過 DivX 的啟動。這是一組來自飛利浦多媒體硬碟外接盒的 8 位數 DivX VOD 註冊碼 (“啟動 ID”)。您可以在“Settings”選單中的“DivX(R) VOD”選項按下 OK 來看到註冊碼。

使用啟動 ID 所下載的 DivX® 影像內容只能在您的多媒體硬碟外接盒播放！

有關保固資訊及產品支援請造訪飛利浦網站：

www.philips.com/storageupdates

規格若有變更恕不另行通知。

所有相關的特點大致相同。

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.

版權所有。

未經 Philips Electronics N.V. 書面同意，嚴禁複製，
使用，修改，租用，出租，公開展示，傳輸或廣播。



9305 125 2500.1