

# 錄音點唱機 hdd100

用戶手冊



# PHILIPS

## 目錄

<b>安全與維護</b> .....	3	<b>功能表選項</b>	
版權資料.....	4	重複播放 (Repeat)/ 亂序播放 (Shuffle)	
美國用戶注意 .....	4	DBB 低音增強 .....	21
<b>快速開始指南</b> .....	5	<b>播放清單</b> .....	22
關於 hdd100 .....	6	抹除 .....	23
電腦系統的最低需求 .....	6	<b>錄音</b>	
關於 Digital Media manager (DMM) .....	6	錄音設定 .....	24-25
數碼版權管理 (Digital Rights Management) .....	7	選擇錄音模式 .....	26
控制器和連接器 .....	8-9	<b>設定</b>	
遙控器 .....	10	調整待機計時器 .....	27
隨機供給配件 .....	10	語言 .....	27
<b>首次安裝</b> .....	11	均衡器 .....	28
將錄音點唱機連接到你的個人電腦 .....	11	顯示屏：背光照明，對比度 .....	29
轉移檔案 .....	12	資料 .....	30
從個人電腦中斷接錄音點唱機 .....	12	原廠設定 .....	30
<b>電源供給</b>		<b>技術規格</b> .....	31-32
給電池充電 .....	13	<b>故障排除</b> .....	33-35
電池電量水平 .....	14		
<b>基本操作</b>			
關閉模式， 開啟， 待機 .....	15		
按鈕鎖 .....	16		
表示繁忙的動畫屏幕 .....	16		
主屏幕：音樂庫 .....	17		
SuperScroll™ .....	18		
播放， 播放顯示 .....	19		
在一首曲目中搜索， 選擇一首不同曲目， 調整音量， 功能表漫遊 .....	20		

為了充分發揮本產品的功能和效益，請同時參考本機隨附的「安全與保用」小冊子，以獲得重要的安全指引。

### 關於操作溫度和儲藏溫度

- 本錄音點唱機應在 0 - 35° C (32 - 95° F) 的溫度中操作。
- 本錄音點唱機應儲藏在 -20 - 45° C (-4 - 113° F) 的溫度中。
- 在低溫條件下，hdd100 電池的壽命可能會縮短。
- **勿將本機暴露在過熱的場所**，例如加熱設備附近或受陽光直接照射。
- 當你使用錄音點唱機，或把它連接到個人電腦又或者對電池進行充電時，點唱機的溫度稍為升高乃屬正常現象。點唱機的後面板起著散熱器的作用，能夠把機內的熱量散發到機外較冷的空氣中。
- 當你慢跑或做體操時，請不要操作你的錄音點唱機。因為本錄音點唱機**不是防震型的**，當受到過度的震動時可能會損壞。

### 避免本機損壞或故障

- **備份你的檔案**。請確定你已經把原來下載到錄音點唱機中的檔案妥善保存。如果因本產品損壞或硬碟中的內容不能讀出 (不能明瞭) 而引致任何損失，飛利浦均不承擔任何責任。
- 你祇能通過 **Digital Media Manager (DMM)** 來處理 (傳送，刪除及其他) 你的檔案，以免出現問題！
- **切勿讓你的錄音點唱機墜地**，也不允許任何物體掉落在機上。
- **千萬不要讓你的錄音點唱機浸水**，也別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。
- 使用一塊稍微浸濕的軟布清潔你的 hdd100。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。
- 在本機附近使用的流動電話可能會對本機造成干擾。

### 使用電源適配器/充電器

- 祇可使用隨本錄音點唱機供給的 **AY3192** 電源適配器。其他電子裝置用的適配器看起來可能相似，但它們可能損害你的錄音點唱機。
- 要完全關閉電源適配器/充電器的電源，唯一方法是將它從電源插座中拔出。
- 電源適配器周圍總應留出一定的空間。不要在空氣不流通的地方 (例如書架內) 使用電源適配器。
- 當把電源適配器插入或拔出電源插座時，總應握持它的邊緣。手指必須遠離插頭的金屬的部分。
- 錄音點唱機的電源適配器是一個高壓元件，無論任何理由，即使在錄音點唱機關閉時，你都不應該把它打開。

### 使用你的耳機

#### 聽覺安全

聆聽時音量要適度。在高音量下使用耳機會損害你的聽覺。

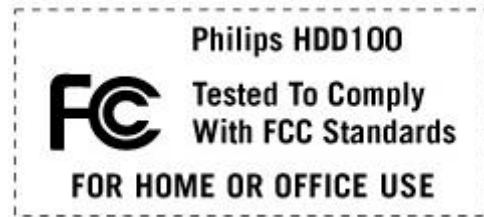
#### 交通安全

當駕駛或騎腳踏車時不要使用耳機，否則可能發生意外事件。

## 版權資料

- 未經授權複製和透過互聯網/鐳射唱碟分發錄音乃屬侵犯版權法和國際條約的違法行為。你祇應把 hdd100 和飛利浦 Digital Media Manager (DMM) 數碼媒體管理者者軟件作個人用途。
- 在英國和某些國家中，複製受版權保護的材料可能需要得到版權持有人的許可。

## 美國用戶注意



註：

本設備已依照**美國聯邦通訊委員會 (FCC) 條例第15 部份**進行測試，證明符合 **B 級**數碼裝置的規定。設計這些規定的目的是提供合理的保護，防止在住宅安裝中產生有害的干擾。該設備產生，使用並會輻射射頻能量，而且，如果使用者不按照指引手冊進行安裝和使用的話，可能對無線電通訊產生有害的干擾。

然而，這並不保證在個別安裝中將不會發生干擾。如果該設備真的對收音機或電視產生有害的干擾（祇要把本設備關掉然後再開啟，就能決定干擾是否來自該設備），建議使用者嘗試使用下列一項或多項措施來減輕或消除干擾：

- 重新對準或放置接收天線。
- 增大本機與接收機之間的距離。
- 將該設備插入另一個不同於接收機所連接的電源插座中。
- 諮詢你的經銷商或向有經驗的收音機/電視技術人員求助。

## 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。**

### 注意! WINDOWS 98SE 用戶:

為避免出現安裝問題，請務必在完成步驟 1 之後才把錄音點唱機連接到你個人電腦的 USB 接口中。

歡迎來到飛利浦 hdd100 錄音點唱機。請按照如下步驟開始。

### 步驟 1 - 軟件安裝

- 把安裝唯讀光碟插入你的唯讀光碟機中。要傳送音樂檔案，必需使用 **Digital Media Manager (DMM)** 數碼媒體管理員軟件，對於首次使用者，該軟件將會自動安裝。



### 步驟 2 - 充電

- 把隨本機供給的多電壓適配器/充電器連接到 hdd100 的 5V DC 插孔和電源插座中。錄音點唱機的充電時間約為 4 小時。



### 步驟 3 - 連接你的 hdd100 和個人電腦

- 使用隨本機供給的 USB 2.0 電纜把你的 hdd100 連接到個人電腦。即使當 hdd100 仍在充電時，你也能進行這種連接。



### 提示：

- 在電池電量低落或需要充電的情況下，如要把 hdd100 連接到個人電腦，必須確定你的 hdd100 是由隨本機供給的電源適配器供電。

### 步驟 4 - 傳送你的音樂並盡情欣賞

- 在你填寫詳細資料為 **Digital Media Manager (DMM)** 數碼媒體管理員軟件進行登記之前，請先閱讀 DMM 用戶手冊，以便管理和傳送你的音樂。



### 提示：

- 祇可通過 DMM 處理 (傳送，刪除及其他) 你的檔案，以免出現問題！
- 如果你的錄音點唱機當機或者控制器無反應，可同時按 **VOLUME +** 和 **▲, ◀◀** 鍵兩秒將本機重置。然後再按 **POWER ▶▶** 鍵一秒以重新開機。(用此方法重置本機時，檔案內容例如你的歌曲、錄音或下載到你錄音點唱機上的檔案均不受影響。)

## 關於 hdd100

hdd100 是一部能播放 MP3 或 WMA 檔案的手提式硬碟音頻錄音點唱機。

- 具有 15GB\* 硬碟容量，這意味著你能夠儲存多達 3500 首歌曲 (每首 4MB)。
- **SuperScroll™** 功能可讓你非常快速地瀏覽許多歌曲。
- **Match Genre**，一項獨特而聰明的聲音播放功能，可讓你定制多達 255 個不同的音樂類別，以自動和預設的均衡器設定相匹配。
- 從**模擬或光纖線路輸入**或 **MIC** (麥克風) 等音源中錄製 MP3 歌曲。
- 使用一個完全充電的電池能夠連續播放 10 小時或更長時間的歌曲。直觀的用戶介面可幫助你輕易地瀏覽大量珍藏的歌曲。
- **把你的錄音點唱機用作一個大容量的儲存裝置**：其他的媒體檔案 (例如試算表，文字處理和其他電腦檔案) 都能夠使用 Windows Explorer (檔案總管) 等軟件而傳送到你的錄音點唱機中。這樣，你的錄音點唱機就能用作一個便利的外部硬碟，很容易地傳送和備份檔案。

\* 經格式化後的 hdd100 實際容量將小於此值。

### 重要說明！

#### 備份你的檔案

請確定你已經把原來下載到錄音點唱機中的檔案保存下來。如果因本產品損壞或硬碟中的內容不能讀出 (不能明瞭) 而引致任何損失，飛利浦均不承擔任何責任。

## 電腦系統的最低需求

- 具有 **Windows 98SE /Me /2000 /XP** 的個人電腦。
- USB 接口 1.1。為獲得最好的性能表現，請使用 USB2.0。

### 小心！

- 從 Win 95 升級的電腦可能與 USB 不兼容！
- **XP 用戶**：如果你的 hdd100 連接到一台具有 1.1 USB 接口的個人電腦時，你可能會看到一個警告訊息。

## 關於 Digital Media Manager (DMM) 數碼媒體管理員軟件

**DMM** 包含所有必需的軟件程式，確保你的飛利浦 hdd100 錄音音頻錄音點唱機能正常工作。這些程式包括：

- 把你的 MP3 或 WMA 檔案轉移到你的 hdd100 上播放。
- 檢測你的 hdd100 和個人電腦音樂庫檔案夾上的檔案，如有新檔案即進行更新 \*\*。
- 把你的 hdd100 上的四個預設的均衡器聲音設定個人化。
- 把你的 hdd100 軟件升級到最新版本。

請閱讀安裝唯讀光碟上的 **Digital Media Manager (DMM)** 數碼媒體管理者用戶手冊，或者到以下網站下載最新的 **DMM** 軟件和用戶手冊：

<http://www.audio.philips.com> 或 <http://www.philips.com/support>

### \*\* 數碼版權管理 (Digital Rights Management)

為了在錄音點唱機上欣賞音樂，你必須使用 **DMM** 傳送音頻檔案。然而，為保護音樂界藝人的權益起見，**DMM** 和你的錄音點唱機在播放上受到所謂**數碼版權管理 (Digital Rights Management)** 的限制。結果：

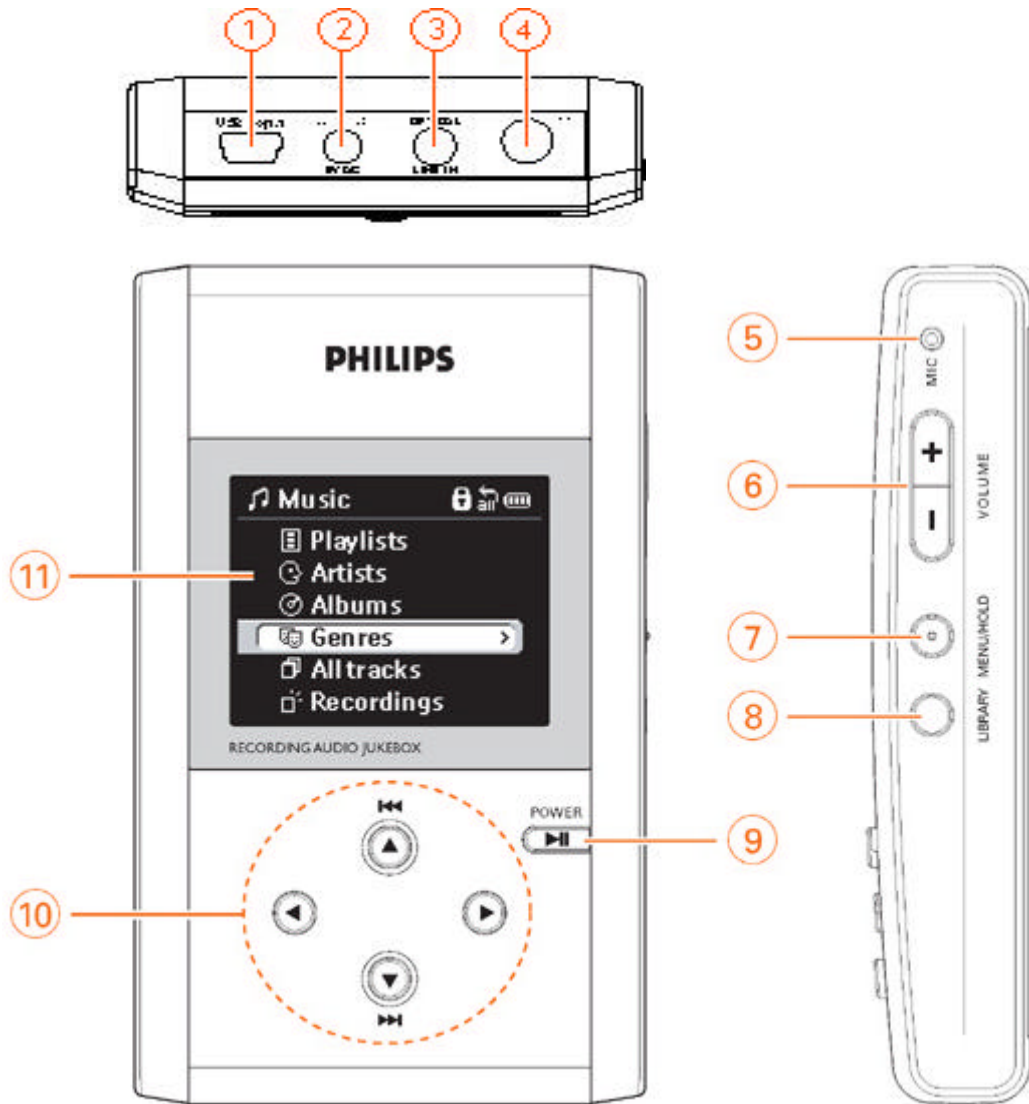
- 經過你個人電腦音樂庫處理的音頻檔案祇能經由 **DMM** 下載到錄音點唱機上。
- 祇有在你的錄音點唱機上直接錄音 (**模擬線路輸入**或 **MIC**) 的音頻檔案，才能經由 **DMM** 上傳到你個人電腦的音樂庫中。
- 如果你的音樂經由 **Windows Explorer (檔案總管)** 傳送，你將不能在你的錄音點唱機上播放音頻檔案。

### 環保資訊

我們已盡量把多餘的包裝材料省掉，並使包裝物容易分為如下三類物料：紙板（紙箱），聚苯乙烯發泡膠和聚乙烯。

如果由專業公司拆卸本機，機內所用的材料均可回收再用。請遵守當地對於處置包裝材料、無用電池及廢舊設備之有關法規。

## 控制器和連接端子



### ① **USB 2.0/1.1**

– 把隨本機供給的 **USB** 電纜連接到該端子，把電纜的另一端連接到你個人電腦的 **USB** 接口。

### ② **5V DC**

– 把電池充電器連接到該端子，把充電器的另一端連接到電源。

### ③ **OPTICAL, LINE IN**

– 把光纖或線路輸入的音源連接到該端子。

### ④

– 把遙控器插頭插入該插孔，然後把耳機連接到遙控器。

### ⑤ **MIC**

– 錄音用麥克風。

### ⑥ **VOLUME +/-**

– 增大/減小音量。



### ⑦ MENU/HOLD

- 在 **Menu (功能表)** 顯示和主屏幕之間切換，功能表顯示 hdd100 的功能選項 (見第 20 頁)，而主屏幕 **Music Library (音樂庫)** 則顯示你想要如何取得音樂來播放的選項 (見第 17 頁)。
- 播放期間，在功能表和播放顯示之間切換 (見第 19 頁)。
- 按住該按鈕兩秒，以啟用/解除按鈕鎖定功能。

### ⑧ LIBRARY

- 播放期間，在播放顯示和 **Music Library (音樂庫)** 屏幕之間切換。

### ⑨ POWER ►

- 按該按鈕一秒或更長時間，以開機/進入待機狀態/從待機狀態甦醒。
- 輕按該按鈕，以開始播放/暫停播放 **Music Library (音樂庫)** 中被加亮的項目。

### ⑩ ▲, ◀◀

- 向上捲動 **Music Library (音樂庫)** 和 **Menu (功能表)** 顯示中的選項清單。
- 播放期間，輕按該按鈕可選擇上一首歌曲 / 將該按鈕按至中途超過一秒可在一首曲目中快速向後搜索。



- **LIBRARY (音樂庫)**：進入次功能表選項
- **Menu (功能表)**：如果 ► 提示符顯示，按該按鈕可觀看更多的資訊 / 選項；  
如果 ○ 提示符顯示，再按 ► 按鈕以確認所選取的功能表選項。
- 播放期間，在頻譜分析器 / 播放顯示之間來回切換。
- **Recording mode (錄音模式)**：暫停錄音。



- **LIBRARY (音樂庫)**：向下捲動 **Music Library (音樂庫)** 和 **Menu (功能表)** 顯示中的選項清單。
- 播放期間，輕按該按鈕可選擇下一首歌曲 / 將該按鈕按至中途超過一秒可在一首曲目中快速選曲。
- **Recording mode (錄音模式)**：開始錄音 / 繼續錄音 / 建立一個新音軌。



- **Music Library / Menu (音樂庫 / 功能表)**：如果 < 提示符顯示，按該按鈕返回先前的顯示資訊。
- **Recording mode (錄音模式)**：停止錄音 / 退出錄音模式

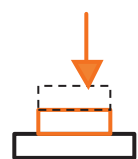
### ⑪ 顯示屏

- 顯示本機的狀態

## 多功能按鈕

hdd100 上的某些按鈕 ►, ▲, ◀◀ 和 ▼, ►► 具有多於一種功能。這些功能視乎你按下按鈕的方式不同而定：

- 輕按：輕按一下
- 長按：按下並保持超過一秒
- 半按：按下至中途
- 全按：完全按下

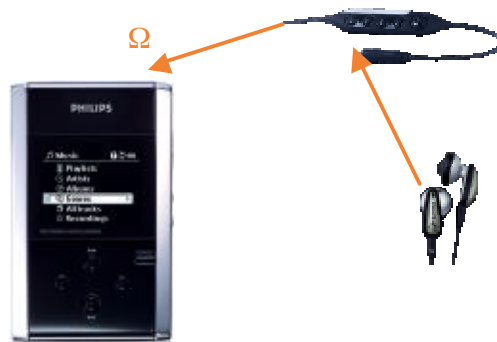


按下至中途

詳情請閱讀有關功能的相應章節。

## 遙控器

如圖所示，將遙控器連接到本機上的耳機插孔，並將你的耳機連接到遙控器的另一端。



### 提示：

- 祇有在音樂播放期間（而且不是在錄音時）遙控鍵才生效。
- 遙控鍵的功能相當於你 hdd100 上的播放功能。
- 當你播放或暫停播放、跳選或搜索一首曲目時，你的 hdd100 顯示屏相應於所有的遙控器命令，唯一例外的是音量調整，你祇能通過耳機進行監控。
- 祇有在播放期間遙控器上的按鍵才會影響曲目播放的操作。遙控器不能用來操作錄音點唱機的功能表顯示。

按鍵	功能
◀◀	– 選擇上一首歌曲。 – 按下並保持該鍵以在一首曲目中向後快速選曲。釋放該鍵可回復到正常播放。
▶▶	– 選擇下一首歌曲。 – 按下並保持該鍵以在一首曲目中向前快速選曲。釋放該鍵可回復到正常播放。
⏸	– 按下該鍵一秒使 hdd100 從待機狀態甦醒。 – 暫停播放/恢復播放。
+	– 增大音量
-	– 減小音量

## 隨機供給配件

確定包裝盒中下列所有各項物品均已齊備。如發現任何物品遺漏，請聯絡你的經銷商。

- USB 2.0 電纜一條，AY3911
- 安裝用唯讀光碟一片，AY3498
- 連線耳機組一套，HE570
- 遙控器一個，AY3779
- 電源適配器/充電器一個，AY3192
- 旅行小袋子一個，AY3274
- 快速開始小冊子一本
- 安全與保用小冊子一本

### 重要事項！

- 首先安裝軟件！請把隨機供給的 **CD ROM** 唯讀光碟放進你電腦的 **CD ROM** 托盤中。對於首次使用者，軟件安裝將會自動開始。
- 軟件安裝完成後，請按照「快速開始指南」中所列的步驟操作並連接好你的錄音點唱機。
- 為避免檔案錯誤/ 損壞起見，在安裝期間請不要斷開錄音點唱機的連接。

- 1 開啟電腦並把 **CD ROM** 唯讀光碟插進光碟機中。
  - 對於 **Windows 98SE** 用戶：為了使你的錄音點唱機能正確辨認出你的作業系統，一些附加裝置的驅動程式將會自動從唯讀光碟安裝到你的電腦中。執行這個步驟時，請在安裝功能表中選擇一種你喜歡的語言，閱讀**快速開始指南**，然後點擊 **Next (下一個)** 以自動安裝必需的驅動程式。
  - 2 跟隨所有的屏幕指令，這些指令會引導你完成安裝程序和確認安裝。
  - 3 如果屏幕提示你重新啟動你的個人電腦，請照做。
  - 4 使用隨機供給的 **USB 2.0** 電纜把 **hdd100** 連接到你的個人電腦。
- **Windows** 將會偵查新的硬件、**hdd100** 並自動安裝 **USB** 驅動程式。
  - 對於 **Windows 98SE** 用戶：如果屏幕提示你重新啟動你的個人電腦，請斷開 **hdd100** 的連接。

### ✓ 提示：

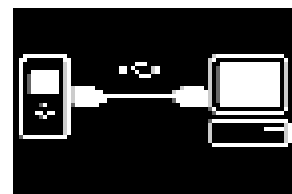
- 如果安裝程式不能自動運行，請退出該 **CD** 然後再插入。
- 對於 **Windows 2000, XP** 或 **ME** 用戶：不需要附加驅動程式。
- 對於 **Windows 2000** 和 **XP** 用戶：需要管理者授權以執行安裝。請確定你是用管理者的身份登入你的個人電腦。

## 把錄音點唱機連接到你的個人電腦

### 重要事項！

連接錄音點唱機之前，必須先開啟你的電腦。

- 使用隨機供給的 **USB 2.0** 電纜把 **hdd100** 連接到你的個人電腦。
- 進行 **USB** 連線時按鈕被鎖定而且無效。顯示屏顯示：



### ✓ 提示：

- 首先確定你的錄音點唱機已被完全充電。如果你想把你個人電腦中的音樂檔案轉移到你的錄音點唱機中，建議你把隨機供給的電源適配器連接到錄音點唱機上的 **5V DC** 插孔。

## 轉移檔案


如果你還沒有這樣做，請閱讀安裝唯讀光碟上的 **Digital Media Manager (DMM)** 數碼媒體管理員用戶手冊，或從以下網站下載最新的 **DMM** 軟件和用戶手冊：

<http://www.audio.philips.com> 或 <http://www.philips.com/support>.

### 從你的個人電腦中斷接錄音點唱機

- 1 單擊視窗工作列上的 **Eject Hardware (退出硬件)** 圖標  並從彈出功能表中選擇 **Stop USB Mass Storage Device...(停止 USB 大容量儲存裝置)**。跟隨屏幕指令拔出你的錄音點唱機。如果你在電腦屏幕上看見 **Try stopping the device again later (稍後再嘗試停止該裝置)** 訊息，請嘗試關閉 **DMM** 或其它正在你電腦上運行的應用軟件，然後單擊 。
- 2 將 USB 2.0 電纜從 hdd100 和你的個人電腦中拔出。




#### 提示：

- 為避免檔案錯誤/損壞起見，在檔案傳送、格式化或進行固件升級時，請勿拔出 hdd100。
- 對於 **Windows 98SE** 用戶：視窗工作列上並沒有 **Eject Hardware (退出硬件)** 圖標 。你祇要把 USB 電纜從你的 hdd100 中拔出即可。



hdd100 使用一個內置的可充電電池 (鋰聚合電池) 操作，你可以使用隨本機供給的**多電壓適配器/ 充電器**對它充電。當電池被完全充電後，hdd100 能让你邊走邊播放長達 10 小時的音樂！

### 給電池充電

- 1 把隨本機供給的多電壓適配器/ 充電器連接到你 hdd100 的 5V DC 插孔和供電電源插座中。
  - 如果 hdd100 不開啟，電池將被充電 4 小時，但顯示屏上無任何指示出現。
  - 如果 hdd100 開啟， 符號出現，指示本機連接了電源適配器而且正在給電池充電。
  - 當電池已完全充電時， 符號出現，指示 hdd100 現在由電源適配器供電操作。
- 2 如果你不對電池充電或者不使用 hdd100，總應把適配器拔離電源。
  - 如果 hdd100 開啟，當你把適配器拔離電源時， 符號將出現。



在音樂庫主屏幕中電池處於完全充電狀態，電量充足。

### 提示：

- 無論你的 hdd100 處在待機模式還是電源關閉模式，電池的充電時間都相同。
- 建議使用的最短充電時間 = 2 小時。
- 完全充電 = 4 小時。
- 作為一個快速的替代方案，你也可以使用隨本機供給的 5V 電源適配器作為外接電源來操作 hdd100。

## 電池電量指示



低



50%




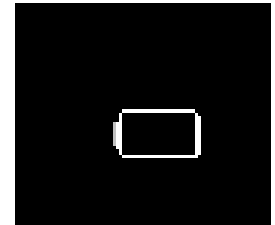
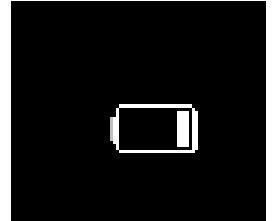
75%



完全充電

### ✓ 提示：

- 當電池電量十分低落時， 符號將在顯示屏頂部閃示。如果你希望繼續使用你的 hdd100，這時就應該使用 5V 適配器來充電/操作。
- 如果你不理會這個閃示訊息，在顯示屏短暫顯示電量耗盡的電池屏幕之後，錄音點唱機最終將自動停止操作。



### 小心棄置電池!

電池含有化學物質，因此應適當棄置。請遵照當地、省/市或國家的有關法規予以棄置。

## 關閉模式

當你在充電之後首次開啟 hdd100 時，hdd100 從關閉模式開啟。在下列情況中關閉模式是本機的預設模式，當：

- 電池電量極低；
- 待機模式超過 250 小時 \*；
- hdd100 是新機；
- hdd100 已被重置。

\* 對完全充電的電池而言。真實時間隨關機時電池電量的多少而改變。

## 從關閉模式開啟

- 長按 **▶||** 以開啟你的 hdd100。
- **PHILIPS** 開機屏幕出現，接下來顯示音樂庫。



## 切換至待機模式

待機模式是節電模式，而且能快速甦醒。

- 長按 **▶||** 以切換至待機。

### ✓ 提示：

- 你能在待機模式中對錄音點唱機充電。在這種情況下無充電指示出現。無論錄音點唱機的電源關閉還是開啟，充電時間都相同。
- 按照默認設定，如果兩分鐘內你不播放音頻檔案，也不按任何控制鍵，hdd100 也會自動切換至待機。若喜歡的話，你可以調整待機計時器的設定（見第 26 頁）。

待機時的**功率消耗**..... 8.7 毫瓦

## 從待機模式開啟

- 1 長按 **▶||**，從待機模式開啟。
  - 如果上次關機時你正播放一首曲目，當本機甦醒時，你將在播放屏幕上看到曲目停止播放的圖標 **■**。
- 2 再按 **Press ▶||**，從待機模式開始播放。



## 基本操作

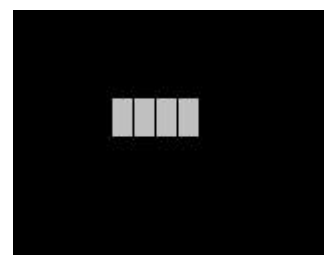
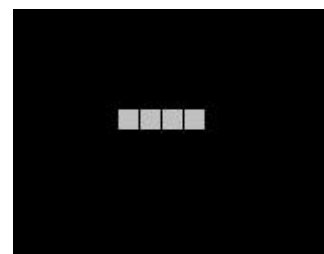
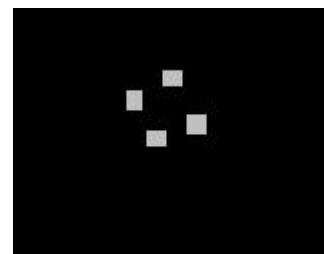
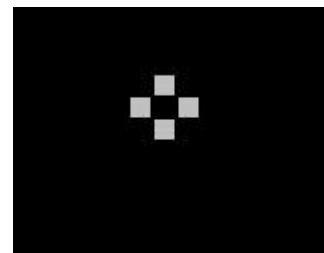
### 按鈕鎖

按鈕鎖功能可以避免你錄音點唱機上的控制器被意外按下。

- 按 **MENU/HOLD** 按鈕兩秒，以開啟/ 關閉按鈕鎖功能。
- 如果按鈕鎖功能開啟， 圖標出現。

### 表示繁忙的動畫屏幕

錄音點唱機的顯示屏上出現一系列小盒子圖樣。這個動畫屏幕需要一些時間運行，並指示你的錄音點唱機現正繁忙。





當你開啟 hdd100 時，音樂庫主屏幕是預設的屏幕顯示。

**提示：**

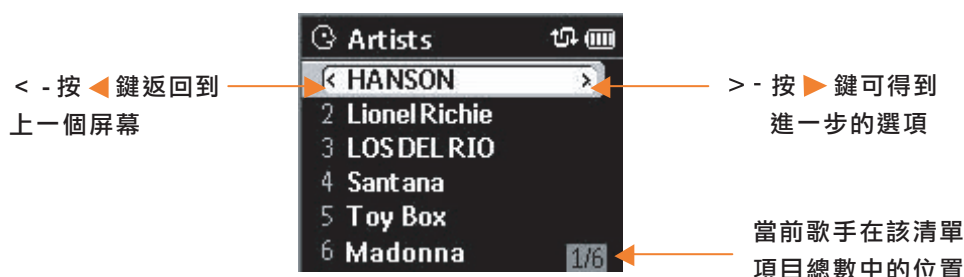
- 當從待機狀態甦醒時，錄音點唱機進入待機模式前的最後一個活動屏幕顯示。



**音樂庫選項**

你能以 6 種不同方式存取和播放你的音樂曲目，如主屏幕所示，可依照：

- Playlists (播放清單)** – 安排在音樂珍藏中的精選曲目；
- Artists (歌手)** – 歌手名字；
- Albums (歌集)** – 歌集名稱；
- Genres (類型)** – 音樂類型；
- All tracks (所有曲目)** – 儲存在你的 hdd100 中的全部曲目；
- Recordings (錄音)** – 經由光纖訊源、線路輸入 (**Line-in**) 和麥克風 (**Mic**) 插孔在 hdd100 中錄音的所有曲目。



按歌手排列的音樂庫顯示例子  
(真正的歌手並不包括在你的 hdd100 中)

**提示：**

- 按 ▶|| 鍵播放當前被加亮的項目。

對應的音樂庫圖標將在狀態列中顯示出來。例如：



# SuperScroll™

這項功能使你能非常快速地瀏覽許多曲目。瀏覽速度將取決於清單中的歌曲數目，分為快速，非常快速和超快速三種。

- 1 選擇一個音樂庫選項，例如：從音樂庫屏幕中選擇 **All tracks (所有曲目)**。
- 2 按 ▶ 鍵進入該清單。
- 3 要瀏覽整份清單，以下列其中一種方式按 ▼ 或 ▲ 鍵：
  - 輕按並立即釋放，可在歌曲清單中向下/向上一首地瀏覽歌曲。如要向下/向上觀看清單中的每首歌曲，重複輕按 ▼ 或 ▲ 鍵即可。
  - 按下 ▼ 或 ▲ 鍵至中途位置可快速捲動清單。
  - 完全按下並保持 ▼ 或 ▲ 鍵以啟用 **SuperScroll™**。這時歌曲清單將會非常快速地捲動。歌曲由一個彈出式的字母圖標指示，顯示歌曲名稱的第一個字母。
- 4 當到達你想要的歌曲位置時，釋放 ▼ 或 ▲ 鍵。



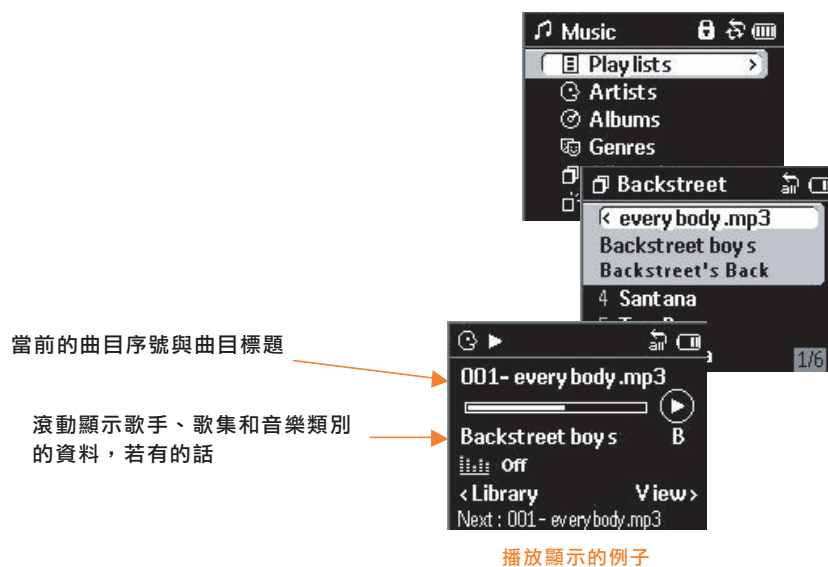
SuperScroll™，其內的曲目按字母順序儲存

## 提示：

- 在音樂庫屏幕中，如果超過兩秒沒有任何鍵按下，屏幕便會顯示這首被加亮的歌曲的詳細資料。






- 1 如果你尚未選擇音樂庫選項的話，請選擇一個。
  - 2 從你想要的音樂庫選項中選擇一個項目，例如一個歌集名稱、一個歌手名或一首曲目。
  - 3 按 **▶** 鍵開始播放。
  - 4 再次按 **▶** 以暫停播放或恢復播放。
- 顯示屏：改變為顯示播放詳情，如下面的例子所示。



## 提示：

- 遙控器上的按鍵祇在播放期間才會影響曲目播放的操作。遙控器不能用來操作錄音點唱機的功能表顯示和功能。

## 其他播放顯示圖標

-  進程桿指示已播放的時間（在播放期間，所顯示的時間靠近進程桿）。
-  播放狀態：▶ 播放 / || 暫停 / ■ 曲目停止（僅當從待機狀態甦醒後）。
-  所選擇的當前均衡器選項，例如 **Off**（關閉） / **Rock**（搖滾）等。
- < Library** (軟按鍵) 按 ◀ 鍵切換到音樂庫屏幕。
- View >** (軟按鍵) 按 ▶ 鍵在**頻譜分析器**和播放顯示之間來回切換。
- Next :** 曲目序號和下一首曲目的標題詳情。



頻譜分析器的例子

## 搜索及選擇曲目，調整音量，漫遊功能表

### 在一首曲目中搜索

播放期間長按以下按鍵：

- **▼ / ►►** 在一首曲目中快速選曲。
- **▲ / ◀◀** 在一首曲目中快速向後搜索。
- 釋放 **▲ / ▼** 鍵以恢復正常播放。

### 選擇一首不同曲目

播放期間輕按：

- **▼ / ►►** 鍵以選擇下一首歌曲。
- **▲ / ◀◀** 鍵以選擇上一首歌曲。

### ✓ 提示：

- 有關如何以高速度瀏覽曲目，詳情請參閱第 18 頁 **SuperScroll™** 一節。

### 調整音量

- 播放期間，按 **VOLUME + / -** 鍵增加/ 減少音量。  
→ 顯示屏短暫顯示音量條。

### ✓ 提示：

- 如果你使用遙控器調整音量，音量條將不會出現。遙控器上的按鍵祇在播放期間影響曲目播放的操作。
- 錄音期間不能夠調整音量。



### 漫遊功能表選項

某些功能具有進一步的選項，因此你將需要穿越**多層選單**以進入功能表內。

- 1 輕按 **MENU/ HOLD** 存取功能表。
- 2 使用錄音點唱機上的 **▼, ▲◀** 或 **▶** 控制鍵捲動功能表以瀏覽顯示選項。例如：**Repeat / Shuffle** (重複 / 亂序播放)。
- 3 對於具有多重選擇的功能表，**⊙** 符號將顯示在所選取選項的旁邊。
- 4 要退出選擇，按 **◀** 鍵。
- 5 如果 **○** 符號顯示在你想要的選項旁邊，可使用 **▼ / ▲** 控制鍵加亮你的選擇並按 **▶** 鍵確認你的選項。  
→ 該選項被啟動，上一個功能表顯示。
- 6 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 **◀** 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。







## Repeat/ Shuffle (重複 / 亂序播放)

預設為：Repeat all (全部重複)

你可以從四個播放選項中選擇，並可重複播放或亂序播放曲目。當你確認了一個選項後，對應的圖標即會顯示出來：



-  **Repeat 1** 連續重複播放當前的曲目。
-  **Repeat all** 連續重複播放你所選音樂庫選項中的所有項目 (例如歌手，音樂類型)。
-  **Shuffle/Repeat** 以亂序方式連續播放你所選取的音樂庫選項 (例如歌手，音樂類型)。
-  **Shuffle** 以亂序方式播放你所選取的音樂庫選項 (例如歌手，音樂類型)。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Repeat/ Shuffle (重複 / 亂序播放)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇你所需的播放選項。
  - 當按下 ▶ 鍵時，你的選項被啟動，屏幕自動返回到上一個功能表顯示中。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。

## DBB 低音增強

預設為：Off (關閉)

**DBB** 超動感低音增強使你能開啟/ 關閉低音增強功能。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **DBB Bass Boost (超動感低音增強)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇你所需的 **DBB** 選項。
  - 當按下 ▶ 鍵時，你的選項被啟動，屏幕自動返回到上一個功能表顯示中。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



## Playlists (播放清單)

透過 **playlist** (播放清單)，你可以自行設定曲目播放的先後次序。這些播放清單可在你的 **hdd100** 上或經由 **DMM** 建立。你最多可以在你的 **hdd100** 上建立 **300** 個播放清單。

### 建立 New Playlist (新播放清單)

這個選項可讓你建立新的播放清單。

- 1 按 **MENU/ HOLD** 鍵觀看功能表顯示。
- 2 使用 **▼** 或 **▲** 和 **▶** 控制鍵捲動屏幕並選擇 **New Playlist (新播放清單)**。
  - 顯示屏顯示 **No / Yes** 選項和一個空的 (新的) 播放清單 **Playlist\_XXX**。**XXX** 是 **000** 至 **999** 之間的一個數字，代表你新建播放清單的編號。
- 3 要建立並確認新的播放清單，使用 **▼** 和 **▶** 控制鍵選擇 **Yes (是)**。
  - 當按下 **▶** 鍵時，你的選項被啟動，屏幕自動返回到上一個功能表顯示中。



#### 提示：

- 如果你的錄音點唱機上已有一個播放清單名稱相同的檔案存在，已存在的那個檔案將會由這個新的播放清單所取代！
- 有關建立和編輯播放清單方面更詳細的資料，請參閱**數碼媒體管理員用戶手冊**第 **15** 頁。

### Add to Playlist (加到播放清單中)

你可以把一首單曲，甚至整個音樂庫選項 (如同安排在一個所選的音樂類別、歌集、歌手或特別錄音音源的名稱之內) 加入到你錄音點唱機最新的播放清單中。

- 1 在播放期間或曲目停止位置，按 **MENU/ HOLD** 鍵以觀看功能表顯示。
- 2 使用 **▼** 或 **▲** 和 **▶** 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Add to Playlist (加到播放清單中)**。
- 3 如要確認，選擇 **Yes (是)** 並按 **▶** 鍵。否則按 **<** 鍵或選擇 **No (否)**。
  - 當按下 **▶** 鍵時，你的曲目就被加入，屏幕自動返回到上一個功能表顯示中。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 **<** 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



#### 提示：

- 要加入與歌手、歌集或音樂類別相關的整個音樂庫選項，可使用 **▼** 或 **▲** 和 **▶** 控制鍵捲動屏幕，並從你的音樂庫選項中選擇歌手、歌集或音樂類別，然後按照上述步驟 **1-4** 加入到你的播放清單中。



這個選項可讓你祇刪除從 hdd100 中個別選取的曲目。你可以直接從你的錄音點唱機中一次祇刪除一首曲目。這種限制是為了防止你意外地誤按此鍵而抹除整個音樂庫選項，例如以歌手，音樂類型等類別儲存的歌曲。

- 1 在 **All tracks (所有曲目)** 顯示或音樂庫選項曲目清單顯示中，使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇一個你想要刪除的曲目。
- 2 按 **MENU/ HOLD** 鍵觀看功能表顯示。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Erase (抹除)**。
- 4 如要確認，選擇 **Yes (是)** 並按 ▶ 鍵。否則按 ◀ 鍵或選擇 **No (否)**。
- 曲目抹除期間，表示本機工作正繁忙的動畫屏幕出現。當曲目被抹除後，上一個功能表顯示。
- 5 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



### ✓ 提示：

- 當從一個**播放清單**中刪除一首歌曲時，你所選的曲目**祇是從播放清單中被移除**。這首歌曲並沒有從你的錄音點唱機中刪除，它仍然儲存在其他音樂庫選項下的某個地方。
- 如果你祇對一個特定的歌手或一個歌集輸入一首單曲，那末刪除這首歌曲也將從你的錄音點唱機中抹掉所輸入的相應歌手、歌集和曲目。

## 錄音

你能夠從三種音源中製作你的錄音：麥克風、模擬線路輸入或光纖輸入。錄音鍵的功能由軟按鍵指示：<, >, v (對應於錄音點唱機上的 ◀, ▶, ▼)。

視乎記憶體容量大小，你能在錄音點唱機上對每個錄音模式建立多達 **999** 個錄音。你的錄音會被自動分配一個 **000-999** 的曲目序號。

### 提示：

- 你可使用 **DMM** 軟件幫助你建立和鏈結錄音檔的 **ID3** 標籤。

## Record Settings (錄音設定)

(祇用於模擬線路輸入或光纖輸入的錄音)

作為準備工作以及為獲得最佳錄音音質起見，你可製作一個測試用的錄音，看看你是否想要從以下三個現有的設定中進行調整：**Volume (音量)**，**Line Rec. quality (線路錄音品質)** 或 **Auto Track Nr (自動曲目編號)**。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定)** → **Record Settings (錄音設定)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇想要的設定。  
→ ⊙ 符號顯示在你當前所選的選項旁邊。
- 4 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇新的選項。
- 5 如果需要，選擇並且修改下一個設定。
- 6 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



錄音設定的細節如下：

### Volume (音量)

預設為：Standard (標準)

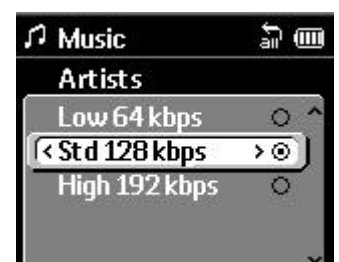
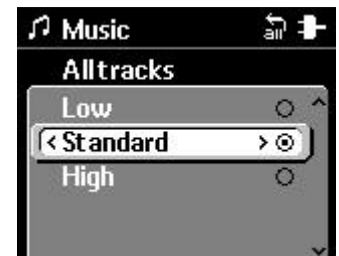
- 3 個音量選項可供選擇：**Low (低)** / **Standard (標準)** / **High (高)**

### Line Rec. quality (線路錄音品質)

預設為：Standard (標準)

- 3 個錄音品質選項可供選擇：

<b>Low (低)</b>	<b>64kbps</b>
<b>Std (標準)</b>	<b>128kbps</b>
<b>High (高)</b>	<b>192kbps</b>





## Auto Track Nr (自動曲目編號)

預設為：Disabled (無效)

本功能在線路輸入音源中錄製歌集特別有用。選用本功能後，點唱機會自動於曲目與曲目間的寂靜時間自動進行曲目編號。

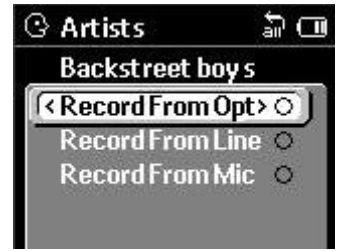


### 提示：

- 你也可在製作錄音前一刻按 **MENU/HOLD** 鍵，以在 **Record Mode** (錄音模式) 中存取的 **Record settings** (錄音設定) 屏幕。錄音期間所作的調整不會生效。

## 選擇你的錄音模式

- 1 如要從模擬或數碼線路輸入製作錄音，你可把錄音音源連接到錄音點唱機上的 **OPTICAL /LINE IN** 插孔中。
  - 錄音音源屏幕自動顯示。
  - 如要**從麥克風製作錄音**，你將需要按 **MENU/ HOLD** 鍵選擇 **Record Mode** (錄音模式) 功能表。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇錄音音源的類型：
  - **Record Optical** 用於**光纖 (Optical)** 音源
  - **Record Line** 用於**線路輸入 (Line-in)** 音源
  - **Record Mic** 用於內置的**麥克風 (microphone)** 音源
  - **Record Mode** (錄音模式) 屏幕顯示。



## 開始錄音

錄音期間顯示屏顯示一個 VU 錶，指示**左(L)** 和 **右(R)** 聲道的輸入電平、以 **Kbs** 為單位的錄音比特率、錄音音源和曲目序號以及用於**停止 (Stop)** 和**暫停 (Pause)** 的軟控制鍵。



### 用於線路輸入和光纖輸入

- 1 使用一條連接電纜 (不隨本機供給) 把音頻錄音音源上的 **OPTICAL OUT/ LINE OUT** 插孔連接到錄音點唱機上的 **OPTICAL/ LINE IN** 插孔。
- 2 按相連接音源上的播放鍵。
- 3 按 ▼ 鍵開始在你的錄音點唱機上錄音。

### 用於麥克風錄音

- 按 ▼ 鍵開始在你的錄音點唱機上錄音。



## 暫停錄音和繼續錄音

- 按 ▶ 鍵暫停在你的錄音點唱機上錄音。再按 ▶ 鍵可恢復錄音。

## 停止 / 結束錄音

- 1 按 ◀ 鍵結束在你的錄音點唱機上錄音。
- 2 再按 ◀ 鍵退出錄音功能。



## 提示：

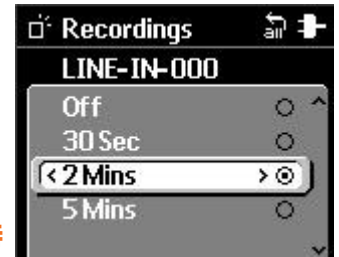
- 你的錄音點唱機經由 **USB** 連線時，不能進行錄音。
- 在錄音模式期間，遙控器的接鍵無效。

## 調整待機計時器

預設為：2 分鐘

按照默認設定，如果兩分鐘內你不播放音頻檔案，也不按任何控制鍵，hdd100 也會自動切換至待機。若喜歡的話，你可以調整待機計時器的設定。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Standby timer (待機計時器)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇你的計時器選項：  
**Off / 30 Sec / 2 Mins / 5 Mins (關閉 / 30 秒 / 2 分鐘 / 5 分鐘)**
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



### 提示：

- **Off (關閉)** 會解除你錄音點唱機上的節電待機功能。建議你選擇 **30 Sec / 2 Mins / 5 Mins (30 秒 / 2 分鐘 / 5 分鐘)** 以延長電池的播放時間。

## 語言

預設為：*English* (英語)

可從 11 個語言選項中選擇。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Language (語言)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇你的語言選項 →  
**English** (英語) / **Français** (法語) / **Deutsch** (德語) /  
**Espanol** (西班牙語) / **Nederlands** (荷蘭語) / **Italiano**  
(義大利語) / **Svenska** (瑞典語) / **Norsk** (挪威語) / **Suomi**  
(芬蘭語) / **Dansk** (丹麥語) / **Portugues** (葡萄牙語)。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



### 提示：

- 對於本機不支持的語言，其文字由隨機符號替代，例如 #\*\*\*, □ □ □。

## Setting (設定)

### 均衡器

預設為：**Off** (關閉)

hdd100 支持四個預設均衡器 (EQ) 設定。按照內定，這四個預設均衡器設定是：**Rock** (搖滾)，**Pop** (流行)，**Jazz** (爵士) 和 **Classic** (古典)。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定) → Equalizer (均衡器)**。  
→ ⊙ 符號顯示在你所選的選項旁邊。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇你的均衡器 (EQ) 選項。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



### 關於 Match Genre (選配音樂類別)

**Match Genre** 使你能用一個聰明和獨特的均衡器方便地聆聽你的音樂，這個均衡器的預設定鏈接到 ID3 標籤類別，例如均衡器設定 **Rock** (搖滾) 可被指定到具有 ID3 標籤類別 **Rock** (搖滾)、**Heavy Metal** (重金屬) 和 **Rock/ Pop** (搖滾/流行) 的所有曲目。你可以通過使用 **DMM** 軟件\* 為你的均衡器設定選配多達 96 個音樂類別。

- 1 按 **MENU/ HOLD** 鍵以觀看功能表顯示。
- 2 捲動屏幕並選擇 **Settings (設定) → Equalizer (均衡器) → Match Genre (選配音樂類別)**。  
→ 當此功能啟用時，⊙ 符號顯示在 **Match Genre** 旁邊。



### ✓ 提示：

- 默認設定 **Off (關閉)** 取消錄音點唱機上所有的設定。
- 對於錄音點唱機的聲音設定來說，**DMM** 軟件中的 **Equalizer (均衡器)** 功能也是均衡器的管理者。你可以使用 **DMM** 在你的錄音點唱機上定制四個預設的名稱。例如，**Rock** (搖滾) 可被重新命名為 **Fast Rock** (快速搖滾) 等等。**Link to genre (鏈接到音樂類別)** 功能使你能識別多重類別並將這些類別鏈接到一個所選擇的預設。如果錄音點唱機連接到你的個人電腦，你的 **DMM** 均衡器設定也能轉移到錄音點唱機中，或者在下一次當你連接錄音點唱機時再把它轉移也成。如要獲得更詳細的資料，請參閱 **DMM** 用戶手冊第 17 頁。

## Display (顯示)

在顯示功能表之下有兩個子功能表選項。你可用 **Backlight (背光照明)** 和 **Contrast (對比度)** 來調整顯示。

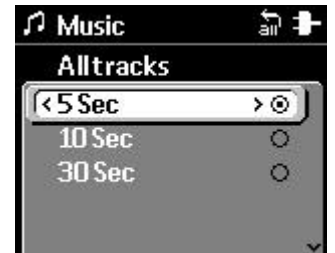


## Backlight (背光照明)

預設為：5 秒

在夜間，當顯示屏祇能靠背光照明之助才可看見時，這項功能就很有用。你可以在三個時間設定中選擇背光照明的時間：**5, 10** 或 **30** 秒。你能夠調整顯示屏的對比亮度。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ► 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定)** → **Display (顯示)** → **Backlight (背光照明)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ► 控制鍵捲動屏幕並選擇你的時間選項。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。

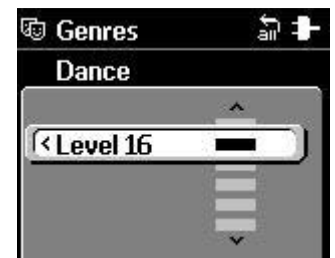


## Contrast (對比度)

預設為：級別 15

你能夠調整顯示屏的對比度。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ► 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定)** → **Display (顯示)** → **Contrast (對比度)**。
- 3 使用 ▼ 或 ▲ 和 ► 控制鍵捲動屏幕，並在**級別 0 - 25** 之間取一數值以調整對比度。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



## 設定

### Information (資料)

用來獲得錄音點唱機的基本資料，例如：

**PhilipsHDD 100** - 錄音點唱機的型號軟件版本  
**S/N** - 產品序號  
**S/W VerHDD100** - 軟件版本  
**Free Space** - 現有的剩餘儲存容量



- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定)** → **Information (資料)**。
- 3 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。

### Factory Settings (原廠設定)

這項功能使你能把本機所有可調整的功能表選項復原到原始的默認設定。

- 1 在音樂庫或播放顯示中，按 **MENU/HOLD** 鍵。
- 2 使用 ▼ 或 ▲ 和 ▶ 控制鍵捲動屏幕並選擇 **Settings (設定)** → **Factory Settings (原廠設定)**。
- **Restore (復原)** 選項被加亮。
- 3 要把本機復原到原始的默認設定，按 ▶ 鍵確認復原。
- 4 按 **MENU/ HOLD** 鍵一次或按 ◀ 鍵一次或多次，以退出該屏幕顯示。



- 如果你不肯定或者不想改變你當前的設定，選擇 **Cancel (取消)** 或跟隨上面的步驟 4 操作。

## 系統

輸出功率	2 x 5 毫瓦 (16 Ω)
頻率響應	20-20,000 赫茲
THD	0.01%- 0.1%
透鏡	硬化光學玻璃
機殼材料	鎂

## 連接端子

耳機	
遙控器	
USB 2.0 (兼容 USB 1.1 )	
直流電源供給	
複合模擬 / 數碼輸入：	SPDIF

## 顯示屏

- 4-級灰度 160 x128 像素
- 白色背光 LED

## 儲存器

硬碟	Low profile 1.8" HDD100
容量	15GB*

\* 錄音點唱機格式化後的實際容量將小於此值

## 所支持的播放格式

MP3	8- 320 Kbps, MP3 可變比特率 (VBR)
WAV	32- 192 Kbps
ID3-標籤支持	有，版本 1.2 / 2.0

## MP3 音頻錄音

語音錄音 (MP3)	經由內置麥克風錄音 (單聲道，64Kbps)
音頻錄音 (MP3)	經由直徑 3.5毫米的線路輸入插孔錄音 (立體聲) 模擬 (64/128/192 Kbps) 數碼光纖 (64/128/192 Kbps)

個人電腦連接性	USB 2.0
---------	---------

檔案傳送	經由 <b>Digital Media Manager (數碼媒體管理員)</b> 傳送，用於音樂播放 或經由 <b>Windows Explorer (檔案總管)</b> 傳送一般數據 (音樂播放無效)
------	---

## 電源供給

內置 1200 mAh 鋰聚合體可充電電池  
多電壓交流電源適配器/充電器

## 電池播放時間

使用內置可充電電池 (經 4 小時完全充電)：10 小時  
快速充電：充電 2 小時可達 80% 電池電量  
電池壽命可隨使用情況不同而改變。

## 技術規格

### 耗用功率

播放時：0.33 瓦

待機時：8.7 毫瓦

關閉時：少於 10 瓦

當電池充電時由交流電源適配器/充電器供電：3.5 瓦

### 一般

尺寸 106.5 x 64.4 x 19.9 毫米

重量 167 克

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。

**Windows** 和 **Windows Media Audio** 是 Microsoft Corporation 的註冊商標。

**Pentium** 是 Intel Corporation 的註冊商標。

**Acrobat Reader** 是 Adobe Corporation 的註冊商標。

**Internet Explorer** 是 Microsoft Corporation 的註冊商標。

**Netscape Navigator** 是 Netscape Corporation 的註冊商標。

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。



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。

如要進一步求助，請同時到下列網站查閱 **hdd100 FAQ (常見問題)** 一覽：  
<http://www.audio.philips.com> 或 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)。

### 警告：

不要打開本機，以免遭受電擊的危險！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：沒有顯示 / 沒有聲音

電池電力微弱。

- 經由隨機供給的電源適配器給本機充電並且按 **POWER ►||** 鍵。
- 使用電源適配器操作你的錄音點唱機。
- 檢查適配器和牆上插座的連接。開啟牆上的電源輸出插座。按下並保持 **POWER ►||** 鍵直至顯示屏開啟（最少一秒）。

耳機連接不正確。

- 把耳機插頭完全插入遙控器的插孔，並確定你也已經把遙控器插頭正確插入到本機。

確定你已有必需的電腦和軟件。

- 見第 **6** 頁：**系統最低需求**

### 問題：工作失靈。對控制器沒有反應

可能有靜電充積。

- 重置你的錄音點唱機。同時按下並保持 **VOLUME +** 和 **▲, I◀◀** 鍵**兩秒**以關機。按 **POWER ►||** 鍵再開機。（當使用這種方法重置時，檔案的內容例如你的歌曲、錄音或下載到錄音點唱機上的檔案均不受影響。）

### 問題：在我的錄音點唱機上播放時跳音

你的 **WMA** 或 **MP3** 檔案的壓縮程度可能不同於你的播放機所支持的格式。

- 詳情請參閱第 **31** 頁**所支持的播放格式**一段。

## 故障排除

### 問題：沒有連接 USB /USB 無功能

連線鬆脫

- 檢查點唱機的連線是否緊固，連至電腦的各端子是否連接正確。

Windows 版本錯誤

- 你的電腦必須裝備 Windows 98 SE 或更佳的操作系統 (見第 6,11 頁)。

沒有安裝 USB 驅動程式

- 祇用於 Windows 98SE 用戶：檢查你有否從隨本機供給的安裝用 CD-ROM 光碟中安裝了 USB 驅動程式 (見第 11 頁)。

### 問題：無法找到我剛剛下載的 MP3/WMA 檔案

你需要安裝隨本機供給的 **Digital Media Manager** 數碼媒體管理員軟件。

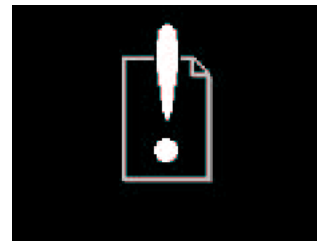
- 確定你已把錄音點唱機連接到寄存器，並使用隨本機供給的 **Digital Media Manager** 數碼媒體管理員軟件來管理你的音樂檔案。

### 問題：本機跳音 / 重複播放歌曲

這不屬於錯誤。按照默認設定，錄音點唱機是以一個所選的亂序或重複方式來播放歌曲的。見功能表中的 **Repeat/Shuffle** (重複/ 亂序) 選項。

### 問題：這些顯示訊息意義何在？


如果你的 hdd100 顯示右面這個的圖標，那就表示你的檔案有錯誤：可能丟失了系統檔案，或者 hdd100 上有錯誤的格式。請嘗試用下列方法修復：



- 1 把隨本機供給的適配器連接到 hdd100 上的 5V DC 插孔和交流電源插座，這樣可確保電源供給不會中斷。開啟你的 hdd100。
- 2 使用 USB 電纜把你的 hdd100 連接到你的個人電腦。
- 3 啟用 **DMM** 應用軟件。
- 4 點擊 **Preferences** → **Restore** 並跟隨屏幕指令操作。這祇有當你先前已把你的 hdd100 軟件升級時才會工作。
- 5 使用 **Easy Update** 傳送一個或多個檔案 (見 **DMM** 用戶手冊第 12-13 頁)。你的 hdd100 現在應該適當地操作。

### \*\* 下載新的 hdd100 固件：


- a 點擊 **Download**。這將會引領你到飛利浦顧客支援網頁。
- b 點擊  圖標以獲得 **Documentation & Downloads (文件與下載)**。
- c 輸入 **hdd100** 作為你的產品型號。

- d 在**檔案類型**選項之下，在適用於 **hdd100 固件**的現有 **ZIP** 檔案夾圖標  上點擊其中一個。**更新軟件**。
- e 跟隨屏幕指令下載並儲存該 **.zip** 檔案到你個人電腦的檔案夾中。
- f 點擊 **Upgrade...** 以更新你的 **hdd100** 固件。

### 提示：

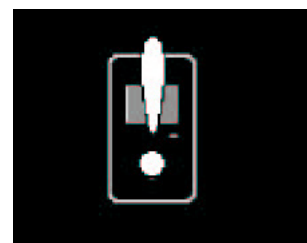
- 如果你在下載和固件升級時遇到問題，請先關閉 **DMM**，然後使用 **Windows Explorer** (檔案總管) 刪除 **hdd100** 上你所有的檔案和檔案夾。重新啟動 **DMM**。點擊 **Preferences** → **Download**。輸入 **hdd100** 型號名稱。在你的個人電腦上找出並儲存該固件檔案。點擊 **Upgrade...** → **Download** 並跟隨上述步驟 **b-f** \*\* 操作。祇可通過 **DMM** 將你的檔案傳送到 **hdd100**。

### 避免檔案錯誤問題

- 不要中斷 **Easy Update (簡易更新)**。為確保檔案傳送期間電源供給不會中斷，請使用隨本機供給的適配器供電給 **hdd100**，尤其是在傳送大量檔案時。
- **祇可**通過 **DMM** 將你的檔案傳送到 **hdd100** 中。
- 如果視窗工作列上具有 **Eject Hardware (退出硬件)** 圖標 ，總應用它來退出你的 **hdd100**。

如果你的 **hdd100** 顯示右面這個的圖標，那就表示你的錄音點唱機有嚴重問題，這問題可能是由硬碟機故障所產生的。請諮詢你的經銷商或維修服務中心。要獲得更詳細的資料，請瀏覽網站：

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



### 重要說明！

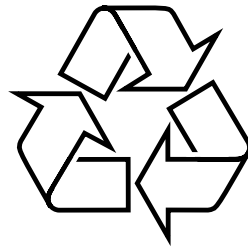
#### 備份你的檔案

請確定你已經把原來下載到錄音點唱機中的檔案妥善保存。如果因本產品損壞或硬碟中的內容不能讀出 (不能明瞭) 而引致任何損失，飛利浦均不承擔任何責任。

**請到互聯網瀏覽飛利浦網站**

**<http://www.philips.com>**

**<http://www.audio.philips.com>**



hdd 100



香港製作  
LYW/hk328