

# BeoSound 6

《指南》



**警告：**為了降低火災或觸電的危險，請勿讓本電器淋雨或受潮。請勿將液體滴濺在本設備上，並確保本設備上未放置任何裝有液體的物品，例如花瓶。

要將本設備從交流電源上完全斷開，必須將電源插頭從電源插座上拔下。應保持斷開的設備易於使用。



等邊三角形內帶有箭頭符號的閃電是要提醒用戶注意，本產品的機殼內存在未絕緣的“危險電壓”，可能會造成觸電事故。



等邊三角形內的感歎號是要提醒用戶注意在隨附本產品的資料中有重要的操作和維護（維修）說明。

該 B 級數位設備符合“加拿大干擾產生設備條例”的所有規定。

注意：本設備符合 FCC 規定中第15部分的要求。使用必須滿足以下兩個條件：(1)設備不能導致有害干擾；(2)設備必須接受所有已接收的干擾，包括可能導致不希望使用的干擾。

該款設備產生、利用並能夠輻射射頻能量，若不按使用說明安裝和使用，可能干擾無線電通訊。但是，並不保證在特定使用情形下不產生干擾。若經開、關該款設備檢測出其確實對無線電或電視接收產生有害干擾，則用戶可嘗試以下任意一項或多項措施來排除干擾：

- 調節接收天線的方向或位置
- 拉遠該設備與接收器之間的距離
- 將該設備與接收器分別連接到不同電路
- 諮詢零售商或有經驗的無線電/電視技術人員

為安全起見：請不要把音樂播放器放在靠近水的地方，也不要放在它上面放置物品。本音樂播放器僅為不潮濕的環境使用而設計，其工作溫度範圍是 5–45°C (41–113°F)。

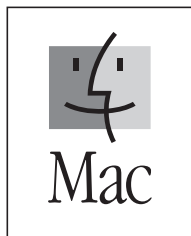
## 聲明及責任

本指南中提到的產品名稱可能是其他公司的商標或註冊商標。



部分利用了 Microsoft Windows Media 技術。版權所有 © 1999-2002 Microsoft 公司。保留一切權利。Microsoft、Windows Media 和 Windows 標識是 Microsoft 公司在美國和/或其他國家的註冊商標。

請注意，凡是因使用或未能使用該軟體引起的任何從屬、附帶或間接的損害，Bang & Olufsen 概不負責。



Mac、Mac 標識和 iTunes 是蘋果電腦公司在美國和其他國家註冊的商標。

## 系統要求 - PC

- 一個空閒的 USB 接口  
若您透過外部集線器把 BeoSound 6 連接到本接口，請確定您的集線器支持全速設備。
- Windows 2000、Windows XP、Windows Vista。

## 系統要求 - Macintosh

- 一個空閒的 USB 接口  
若您透過外部集線器把 BeoSound 6 連接到本接口，請確定您的集線器支持全速設備。
- MAC OS X 可兼容
- iTunes 7 (及更新)，透過插件程序可用。

## 支持檔案格式

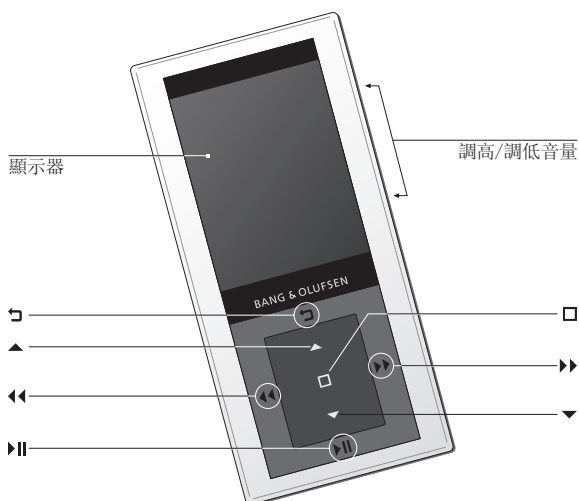
- MP3  
採樣頻率: 8-48 kHz  
恒定或可變比特率: 8-320 Kbps
- WMA  
採樣頻率: 8-48 kHz  
比特率: 8-320 Kbps
- OGG  
Q0 – Q10

## 支援的容量

- 4 Gb (用戶空間: 3.8 Gb).

到 Bang & Olufsen 網站檢查有無針對 BeoSound 6 的最新刻錄機軟固件。

BeoSound 6 是一部可充電的便攜式音樂播放器。開始使用前，您必須對音樂播放器充電。完成充電後，利用 USB 連接線把您的數位音樂傳輸到 BeoSound 6，然後插上耳機。現在，您就可以開始使用這款音樂播放器了。



□

按此開始播放和選擇功能表選項，再按一下更改設置。若有封面畫且顯示在顯示器上，按 □ 顯示封面，再按一下則恢復曲目資訊並使封面變暗。

▶▶

按此移到下一個曲目。長按此鍵向前移動曲目。

◀◀

按此移到前一個曲目。長按此鍵向後移動曲目。

▶||

長按此鍵打開設備。打開後，按此播放。播放期間，按此暫停，或長按切換到待機狀態。

▲

向上移動，長按此鍵連接移動。

▼

向下移動，長按此鍵連接移動。

◻

按此在功能表中向後移動，或返回播放熒幕。長按返回主功能表。

注意！音樂播放器播放完一張專輯或播放列表後，便會自動切換到待機狀態。待機24小時後，音樂播放器會自動切斷電路。

### 製作移動播放列表

您可以為儲存在音樂播放器上的音樂製作一個快速播放列表。

- > 按 **⏮** 打開主功能表中的曲目，按 **□** 打開曲目視圖。
- > 移動到您希望傳輸到移動播放列表的曲目。
- > 長按 **□**，把選定的曲目添加到移動播放列表。

打開移動播放列表……

- > 按 **⏮** 打開主功能表，移動到播放列表。
- > 按 **□** 打開移動播放列表。
- > 選擇播放列表，播放列表中的全部內容。
- > 選擇隨機播放，隨機播放列表中的所有曲目。
- > 或者，選擇移動到某一曲目，單獨播放該曲目。

### 日常操作 - 快捷方式

從主功能表和下層功能表可設置若干快捷方式簡化操作。直接跳到隨機播放曲目、播放所有曲目或來自某藝術家或流派的曲目。也可以直接跳到播放專輯或播放列表。

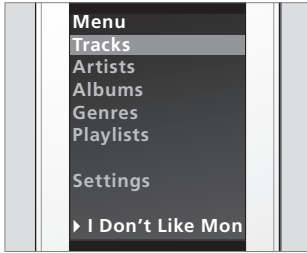
快捷方式：播放隨機曲目 - 從曲目視圖……

- > 按 **⏮** 打開主功能表，移動到曲目。
- > 長按 **□** 開始隨機播放。
- 從藝術家或流派視圖……
- > 按 **⏮** 打開主功能表，移動到藝術家或流派。
- > 按 **□** 打開藝術家或流派視圖，選擇藝術家或流派。
- > 長按 **□** 開始隨機播放。



播放來自特定藝術家的專輯、特定專輯或來自播放列表的所有曲目……

- > 按 **⏮** 打開主功能表，移動到藝術家、專輯或播放列表。
- > 按 **□** 打開藝術家、專輯或播放列表視圖。
- > 長按 **□**，開始隨機播放來自選定的藝術家、專輯或播放列表的所有曲目。



主功能表顯示器 - 顯示器底部總是顯示當前正在播放曲目的名稱。光標顏色顯示電池狀態。

使用功能表或不同視圖在音樂播放器內容間移動或設定設置。

#### 主功能表功能表

曲目 ... 打開曲目和隨機播放選項。

藝術家 ... 顯示藝術家視圖。

專輯 ... 顯示專輯視圖。

流派 ... 顯示流派視圖。

播放列表 ... 顯示您透過 BeoPlayer 或移動播放列表製作的列表。

設置 ... 打開音樂播放器的設置。

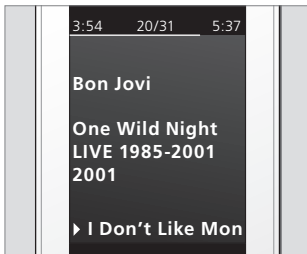
電池 ... 顯示電池狀態。當電池電量用盡時，音樂播放器關閉，並發出短促的嗶嗶聲。

請注意，顯示器上的光標也指示電池狀態。綠色光標表示電池充滿電。隨著電池電量減少，光標顏色也相應改變。

存儲器 ... 顯示已用和未用的存儲空間。

關於 ... 核對當前軟體版本。

可以在您的音樂播放器上設定若干不同的設置。選項如下：



播放時，當前曲目、曲目長度和編號一直顯示在顯示器上。若有藝術家、專輯或封面畫，也會顯示在顯示器上。

#### 設置

重復 ... 重復播放，選項為開啓/關閉。

自動鎖定 ... 在播放器和顯示器未工作時自動鎖定鍵盤，選項為關閉/開啓。

音頻 ... 設置低音音量，選項為無、中或高，或設置動態濾聲器，選項為開啓或關閉。

顯示器 ... 設置顯示器時幀，選項為開啓、關閉或暗光。

Language ... 選擇顯示器上顯示的語言。

使用 BeoPlayer 或 Windows Media Player 從您的電腦傳輸音樂。

若要傳輸音樂……

- 透過 USB 連接線把音樂播放器連接到 PC 上。
- 音樂播放器註冊為海量存儲設備。
- 打開音樂整理器。
- 若您使用的是 BeoPlayer, 打開它, 點擊“COPY”拖放和整理曲目, 欲瞭解更多說明, 請查閱 BeoPlayer 的在線指南。

關於 BeoPlayer ...

BeoPlayer 是您的音樂整理器, 它會自動按流派、藝術家、曲目名稱和專輯名稱的字母順序對您的數位音樂進行分類。使用它, 您可以製作自己的播放列表。此外, 還可用 BeoPlayer 記錄、存儲和整理 CD 上的曲目。

欲瞭解更多資訊, 請查閱 BeoPlayer 在線指南。請用 CD-rom 安裝 BeoPlayer。



若要對音樂播放器充電，把隨附的線纜一頭連接到音樂播放器上，另一頭連接到您電腦的 USB 插口上。或者，也可以使用旅行充電器充電。

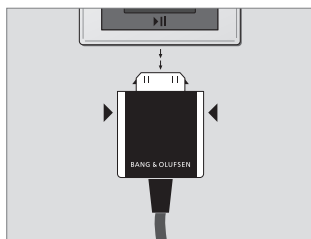
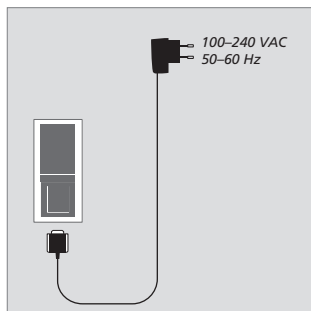
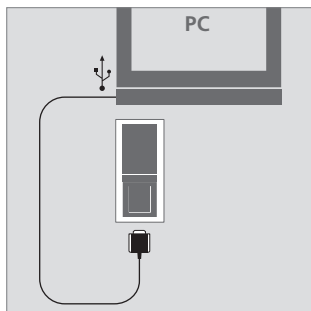
#### 關於充電……

若要把音樂播放器充滿電，需要連接到電腦上約兩個半小時。充滿電後，最長可使用40小時。

#### 電量過低時……

音樂播放器會發出警報聲，顯示器會變暗。在電池電量耗盡前，警報聲會不斷重複。

光標顏色也會顯示顯示器的狀態。綠色的光標表示音樂播放器電池充滿電，然後會變成橙色/黃色陰影，顯示電池電量狀態。



若要取出插頭，請按說明方法按下電池以鬆開和斷開連接。

用鋼筆或類似的帶尖角物體復位所有設置。請注意，所有音樂內容均不會受到影響。

#### 充電過程中……

顯示器上出現一條藍線。電池充電時，藍線變成綠色。

切勿讓電池或電池組曝露在陽光、火光等過熱環境中。

音樂播放器連接到 USB 連接線上時不能進行操作。但透過旅行充電器充電時不影響操作。

我們建議您給電腦安裝上接地的電源。



### 下載新軟體……

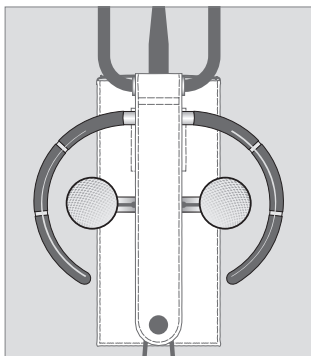
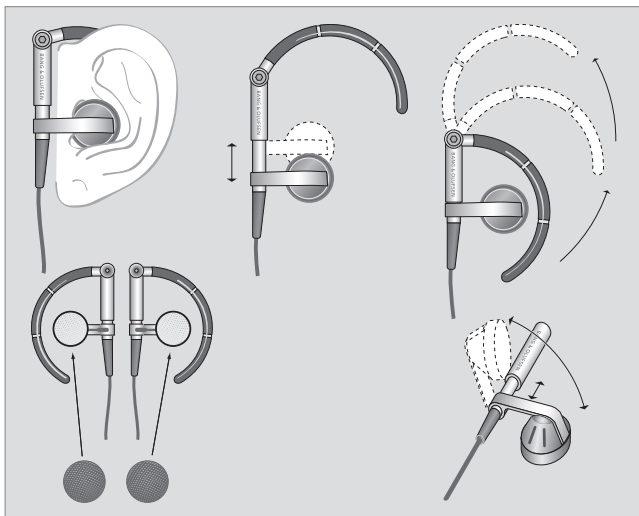
透過 Bang & Olufsen 網站，您將能夠把新軟體下載到您的音樂播放器上。請遵照網站上的指示操作。

### 佩戴和使用耳機

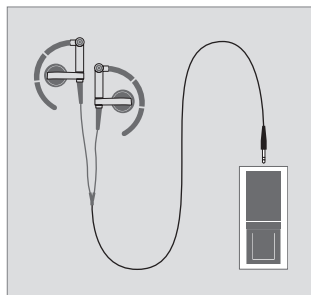
若要獲得最佳音質，我們建議您按本頁指示的方法裝配、放置和調節隨附的耳機。

**警告！**長時間高音量使用播放器有損害聽力之虞！

**警告！**為安全起見，請不要給妨礙頸部掛繩上的皮套緊固裝置發揮作用——例如，在繩上打結。若頸部掛繩不小心被什麼東西挂住或拉住，緊固裝置可以讓挂繩滑落出來。



裝上耳機後的音樂播放器皮套。



把耳機連接到音樂播放器上。



## 電子資訊產品污染控制管理方法

BeoSound 6 電池:


部件名稱:	有毒有害物或元素					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
印刷電路板組件	×	○	○	○	○	○

BeoSound 6:

部件名稱:	有毒有害物或元素					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
印刷電路板組件	×	○	○	○	○	○
液晶顯示屏	×	○	○	○	○	○
前蓋	×	○	○	○	○	○
後蓋	×	○	○	○	○	○

圖表符號

- 表示有毒有害物在部件所有材料中的含量均在 ST/T 11363-2006 准定的限量要求以下。
  - ×
- × 表示有毒有害物至少在部件的某一材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 准定的限量要求。

 本產品符合 EC 指令  
1999/5和2006/95的規定。

產品的技術規格、功能與使用若有更改，恕不另行通知！



請循環使用廢棄電池。

僅適用於加拿大市場！

該 B 級數位設備符合“加拿大干擾  
產生設備條例”的所有規定。

僅適用於美國市場！

注意：該設備經檢測符合聯邦通訊委員會規則第15節規定的 B 級數位設備的限制要求。這些限制規定旨在合理預防家居使用產生的有害干擾。該款設備產生、利用並能夠輻射射頻能量，若不按使用說明安裝和使用，可能干擾無線電通訊。但是，並不保證在特定使用情形下不產生干擾。若經開、關該款設備檢測出其確實對無線電或電視接收產生有害干擾，則用戶可嘗試以下任意一項或多項措施來排除干擾：

- 調節接收天線的方向或位置
- 拉遠該設備與接收器之間的距離。
- 將該設備與接收器分別連接到不同電路。
- 諮詢零售商或有經驗的無線電/電視技術人員



3509590080100006

3509590 0801