## 隨時為您提供協助

請至以下網址註冊您的產品並取得支援:

www.philips.com/welcome



AZ105



# 使用手冊



## 目錄

| 1 | 重要事項                     | 3  |
|---|--------------------------|----|
| 2 | 您的 CD Soundmachine<br>簡介 | 4  |
|   | 內容物                      | 4  |
|   | 主裝置概覽                    | 5  |
| 3 | 開始使用                     | 6  |
|   | 接上電源                     | 6  |
|   | 開啟                       | 7  |
| 4 | 播放                       | 8  |
|   | 播放光碟                     | 8  |
|   | 收聽 FM 廣播                 | 8  |
|   | 播放外接裝置的內容                | 8  |
| 5 | 產品資訊                     | 9  |
|   | 規格                       | 9  |
|   | 保養                       | 9  |
| 6 | 疑難排解                     | 10 |
| 7 |                          | 10 |
|   | 處理廢棄產品及電池                | 10 |
|   |                          |    |

## 1 重要事項

- 閱讀這些指示
- 遵循所有指示。
- 請勿阻塞任何通風口。請依照製造商的 指示進行安裝。
- 請勿將本產品安裝在接近熱源處,例如 暖器裝置、暖氣孔、火爐或其他會產生 高溫的產品(包括擴大機在內)。
- 妥善保護電源線,避免踩踏或夾壓,尤 其是插頭、便利插座,以及電源線與裝 置的連接處。
- 僅使用原廠指定的附件/配件。
- 如遇雷雨或長時間不使用時,請將裝置 的插頭拔除。
- 所有維修服務應委託合格的服務人員處理。本裝置因故損壞時(例如電源線或插頭損壞、液體潑濺、物品掉入產品內部、裝置淋到雨或受潮、無法正常運作或摔落等),皆必須進行維修。
- 電池使用注意事項 為防止電池滲漏 導致人身傷害、財物受損或產品損壞:
  - 請依照裝置上標示的 + 與 極正確 安裝所有電池。
  - 請勿混用電池 (新舊混用或碳鹼性 電池混用等)。
  - 若裝置長時間不使用時,請將電池取出。
- 電池 (安裝的電池套組或電池)請勿暴露在過度的熱源下,例如日照或火焰等。
- 切勿將本裝置置於滴水或濺水環境中。
- 請勿在裝置上放置危險物品(如盛裝液體的容器、點燃的蠟燭等)。
- 當電源插頭或電器連接器作為中斷連接裝置時,中斷連接裝置應保持隨時可操作。

## 警告

- 請勿打開產品外殼。
- 請勿將本產品放置在其他電器上。
- 請勿直視本產品內的雷射光。

## 1

#### 注意

 使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序 操作,可能會導致危險輻射外洩或造成危險。

## 2 您的 CD Soundmachine

## 簡介

有了這款 CD Soundmachine, 您可以:

- 收聽 FM 廣播;
- 享受光碟和其他外接音訊裝置中的音 訊;
- 編排曲目播放順序。

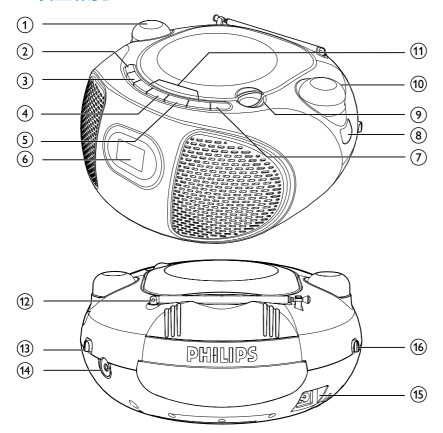
此裝置配備動態低音增強 (DBB) 效果,可 呈現豐富音效。

## 內容物

請清點包裝內容物:

- 主裝置
- AC 電源線
- 精簡用戶手冊

## 主裝置概覽



- 1 VOLUME +
  - 調整音量。
- (2) SHUFFLE
  - 在 CD 模式中, 隨機播放曲目。
- 3 REPEAT
  - 在 CD 模式中,重複播放一首或多 首曲目。
- **4** ►II
  - 開始或暫停播放。
- **⑤**
  - 停止播放。
  - 消除編程。

- 6 顯示面板
- (7) PROG
  - 在 CD 模式中,編排曲目播放順序。
- 8 FM 頻率指示燈
- (9) LIFT TO OPEN
  - 開啟或關閉光碟插槽。
- 10 TUNING +
  - 調諧至 FM 廣播電台。
- (11) I**44/ >>**I
  - 跳至上一個或下一個曲目。
  - 在曲目內進行搜尋。

- ① FM 天線
  - 改善 FM 收訊效果。
- (13) 音源選擇鈕
  - 選擇音源:FM、音訊輸入或CD。
  - 關閉裝置電源。
- (14) 音訊輸入
  - 連接外接音訊裝置。
- (15) AC~ MAINS
  - 接上電源。
- 16) DBB開關
  - ON/OFF: 開啟或關閉動態低音增 強效果

## 3 開始使用

## 注意

使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序操作,可能會導致危險輻射外洩或造成危險。

請務必依順序遵循本章指示。 若您與 Philips 聯絡,則將需要提供產品的 機型與序號。機型與序號位於產品底部。 將號碼填寫與此:

| 型號 |  |
|----|--|
| 序號 |  |

## 接上電源

本裝置可使用 AC 電源或電池電力。

## 選擇 1: AC 電源

## A

#### 警告

- 產品可能會損壞!確定電源的電壓與裝置背面或 底部所印的電壓相符。
- 有觸電危險!拔下AC電源時,務必握住插頭,自 插座上拔下。切勿拉扯電源線。

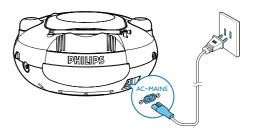
#### 將 AC 電源線連接至:

- 裝置上的 AC~ MAINS 插孔。
- 電源插座。

## =

#### 備註

要完全將裝置關機,請將插頭自電源插座上拔除。



## 選擇 2:電池電力

## !

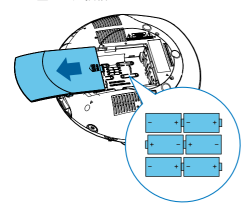
#### 注意

- 可能有爆炸的危險!電池應遠離熱源、日照或火源。請勿將電池丢入火中。
- 電池內含化學物質,請妥善丢棄。



#### 備註

- 配件中並未包括電池。
- 1 打開電池插槽。
- 2 依照電極 (+/-) 指示正確安裝 6 顆電池 (類型: R14/ UM2/ C CELL)。
- 3 蓋上電池插槽。



## 開啟

將音源選擇鈕切換至 FM、音訊輸入或 CD。

#### 關閉

切換音源選擇鈕至 OFF。

### 切換待機模式

在 CD 模式下,裝置在閒置 15 分鐘後,即 自動切換至待機模式。

#### 若要退出待機模式:

- 按▶Ⅱ;或
- 請選取一個音訊來源。

## 4 播放

## 播放光碟

- **1** 切換音源選擇鈕至 **CD**。
- 2 向上推以開啟光碟槽。
- 3 放入光碟,封面朝上,然後關閉光碟槽。
  - → 隨即自動開始播放。

### 控制播放

| <del> </del> | 選擇一個音訊檔案;     |
|--------------|---------------|
|              | 按住即可在播放時快速前進或 |
|              | 快速倒轉曲目,放開即可恢復 |
|              | 播放。           |

|     | 1 田 ルス   |
|-----|----------|
| ►II | 暫停或繼續播放。 |
|     | 停止播放。    |

REPEAT [♥]: 重複播放目前的曲目。 [♥ALL]: 重複播放所有曲目。

SHUFFLE [本]:隨機播放曲目。 - VOLUME + 調整音量。

## 增強低音

若要開啟或關閉動態低音增強,滑動 DBB開關調至 ON (開啟)或 OFF (關閉)。

### 編排曲目

您最多可以編排 20 首曲目。

- 按 停止播放。
- 2 按 PROG 啟動編排模式。→ [PROG] (編排) 開始閃爍。
- 3 按 I◀/►►I 選擇曲目編號,然後按 PROG 確認。
- 4 重複步驟 3,以編排更多曲目。

- 5 按▶Ⅲ播放編排的曲目。
  - → 播放時會顯示 [PROG] (編排) 和預 設編號。
  - 若要清除編排,請按■兩次。

## 收聽 FM 廣播

## =

備註

- 天線擺放的位置離電視、錄放影機或其他輻射源 越遠越好。
- 完全展開並調整天線位置以取得最佳收訊。
- 1 切換音源選擇鈕至 FM。
- 2 旋轉 TUNING +,調頻至 FM 廣播電台。

## 播放外接裝置的內容

您也可以透過本產品聆聽外接的音訊裝 置。

- 1 切換音源選擇鈕至 音訊輸入。
- **2** 請將音訊纜線 (3.5 公釐,未隨附) 連接至:
  - 裝置上的 音訊輸入 插孔。
  - 外接裝置上的耳機插孔。
  - **3** 播放外接裝置 (參閱裝置的使用者手冊)。

## =

備註

• 音訊輸入 並非耳機用插孔。

## 5 產品資訊



#### 備註

• 產品資訊可在未通知狀況下修改。

## 規格

<del>+100 → +444</del>

| <b>損</b> |                      |
|----------|----------------------|
| 額定輸出功率   | 2 x 1W RMS           |
| 頻率響應     | 63 -14000 Hz · -3 dB |
| 訊噪比      | >57 dBA              |
| 總諧波失真    | <1 %                 |
| 音訊輸入     | 650 mV RMS           |

### 光碟

| 雷射類型  | 半導體                  |
|-------|----------------------|
| 光碟直徑  | 12 公分/8 公分           |
| 支援光碟  | CD-DA · CD-R · CD-RW |
| 總諧波失真 | <1%                  |
| 頻率響應  | 63 -14000 Hz · -3 dB |
| 訊噪比   | >57 dBA              |

### 調諧器

| 調諧範圍  | FM: 87.5 - 108MHz |
|-------|-------------------|
| 總諧波失真 | <3 %              |
| 訊噪比   | >50 dBA           |

### 揚聲器

| 揚聲器阻抗 | 8 歐姆 |  |
|-------|------|--|

## 一般

| 電源供應        |                         |
|-------------|-------------------------|
| - AC 電源     | 110-127 V ~ , 60 Hz     |
| - 電池        | 9 V · 6 x 1.5 V R14/UM2 |
| 操作耗電量       | 15 W                    |
| 待機耗電量       | < 0.5 W                 |
| 尺寸 - 主裝置    |                         |
| (寬 x 高 x 深) | 261 x 123 x 245 公釐      |
| 重量 - 主裝置    | 1.1 公斤                  |

## 保養

#### 清潔機身

請使用軟布沾取少量溫和清潔溶劑。請勿使用含酒精、變性酒精、阿摩尼亞或具磨蝕性的溶劑。

#### 清潔光碟

光碟髒污時,請以乾淨布料清潔。從中 心點由內向外擦拭光碟。



 請勿使用苯、稀釋劑、商用清潔劑, 或者專為類比唱片設計的抗靜電噴劑 等溶劑。

### 清潔光碟鏡片

長時間使用後,光碟鏡片可能積聚髒污或灰塵。請以 Philips CD 鏡片清潔劑或任何市售清潔劑清潔光碟鏡片。請依照清潔劑隨附之指示維行。

## 6 疑難排解

## A A

#### 警告

請勿打開裝置外殼。

為維持有效的保固,請勿自行嘗試修理系 統。

如果您在使用本裝置時發生任何問題,請在送修前先行檢查下列項目。如果問題仍未解決,請造訪 Philips 網頁

(www.philips.com/support)。 聯絡 Philips 時,手邊請先準備好您的裝置、型號與序號。

#### 沒有電力

- 請確定產品的 AC 電源插頭已妥善連接。
- 請確定 AC 電源插座有電。
- 依照指示的兩極 (+/— 符號) 正確裝入 電池。
- 更換電池

#### 沒有聲音

調整音量。

#### 裝置沒有反應

- 取出電池,然後重新開啟裝置電源。
- 將交流電源插頭拔除後再插入,然後再 開啟裝置電源。

#### 未偵測到任何光碟

- 插入光碟。
- 檢查光碟插入時是否上下顛倒。
- 待鏡頭的水汽凝結清除。
- 更換或清潔光碟。
- 使用已封軌的 CD 或格式正確的光碟。

#### 收音機收訊不良

- 增加裝置與電視或錄放影機之間的距 離。
- 完全展開 FM 天線。

## 7 注意

未經 Philips Consumer Lifestyle 明示核可即變更或修改本裝置,可能導致使用者操作本設備的授權失效。

## 處理廢棄產品及電池

您的產品是使用高品質材質和元件所設計 製造,可回收和重複使用。

請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丢棄。請瞭解當地電氣、電子產品與電池分類收集的相關法規。正確處理這些產品有助於避免對環境和人體健康造成潛在的負面影響。

產品內含的電池不得與一般家用廢棄物一 併丢棄。

請了解當地有關電池的垃圾分類相關法 規。正確處理廢棄電池有助於避免對環境 和人類健康帶來負面影響。

請瀏覽 www.recycle.philips.com 取得當地 資源回收中心的相關其他資訊。

#### 環境保護資訊

所有非必要之包裝材料均已省略。我們嘗試讓包裝可以輕易拆解成三種材質:厚紙板(外盒)、紙漿(防震)以及聚乙烯(包裝袋、保護性泡棉膠紙)。

產品本身含有可回收並重複使用的材質, 但是需由專業公司拆解。請根據地方法規 丢棄包裝材料、廢電池和舊器材。

#### 本產品含有以下標籤:

CLASS 1 LASER PRODUCT

10

### Class II 設備符號



此符號表示產品具有雙絕緣系統。



備註

• 機型牌位於產品底部。



Specifications are subject to change without notice © 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

