

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

AEM120BLU

有問題？請與
Philips 聯絡



使用手冊

PHILIPS

目錄

1	重要事項	3
<hr/>		
2	可攜式揚聲器	4
	簡介	4
	內容物	4
	揚聲器概覽	5
<hr/>		
3	開始使用	6
	電源供應	6
	開啟/關閉	6
	選擇來源	6
<hr/>		
4	播放	7
	播放 Micro SD 卡的內容	7
	從 USB 裝置播放	7
	控制播放	7
	播放外接裝置的內容	8
	收聽 FM 廣播	8
	透過耳機聆聽	9
	調整音量	9
<hr/>		
5	產品資訊	9
	一般資訊	9
	調諧器 (FM)	9
	擴大機	9
	支援的 MP3 光碟格式	9
	USB 播放資訊	10
<hr/>		
6	疑難排解	10
<hr/>		
7	注意	11
	符合	11
	保護環境	11
	版權	11

1 重要事項

- 閱讀這些指示。
- 遵循所有指示。
- 請勿在近水處使用本產品。
- 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)。
- 僅使用原廠指定的附件/配件。
- 所有維修服務應委託合格的服務人員處理。當本產品因故損壞時 (例如液體潑濺、物品掉入產品內部、產品淋到雨或受潮、無法正常運作或摔落等)，都必須進行維修。
- 請勿讓電池暴露在過熱溫度下，例如日照、火焰等。
- 請勿將產品置於容易滴水或濺水的環境。
- 請勿在產品上放置危險物品 (如盛裝液體的容器、點燃的蠟燭等)。
- 因材質與產品技術有別，因此無法保證所有 Micro SD 記憶卡均能搭配此揚聲器使用。
-  插孔僅限用於播放 USB 儲存裝置上的音樂，不可用來為電池充電。

聽力安全



! 注意

- 為避免造成可能的聽力受損，請勿長時間以高音量聆聽。請將音量設在安全音量。音量愈大，安全聆聽時間愈短。

使用耳機時務必遵守以下準則。

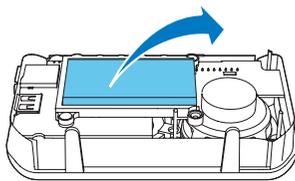
- 音量適中，適時休息。
- 注意勿因聽覺適應而不斷調高音量。
- 勿將音量調高至聽不到週遭聲音的程度。

- 在有潛在危險的環境應提高警覺或暫不使用本產品。
- 長時間使用耳機並暴露在高分貝下可能導致聽覺喪失。

! 注意

- 拆卸內建電池將導致保固失效，而且可能損壞本產品。

若要取出產品的內建電池，請務必交由專業人員處理。



≡ 備註

- 機型牌位於產品底部。

2 可攜式揚聲器

感謝您購買本產品，歡迎使用 Philips 產品！請至 www.philips.com/welcome 登錄您的產品，以獲得 Philips 提供的完整支援。

簡介

您可以使用這套揚聲器：

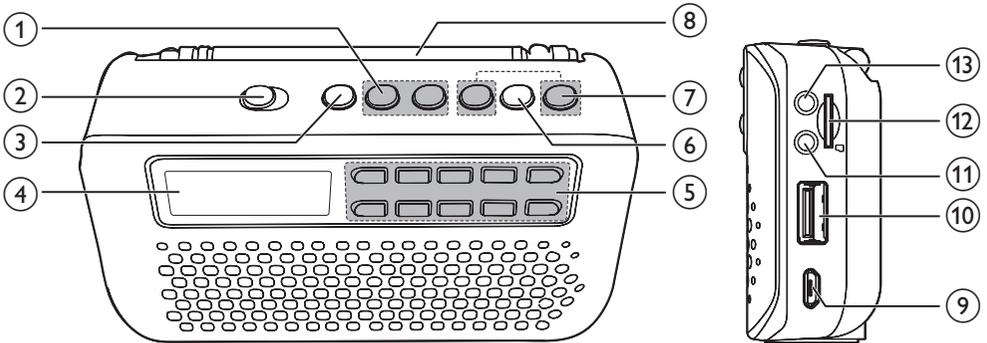
- 收聽 FM 廣播；
- 享受 Micro SD 卡、USB 裝置及其他外接裝置中的音訊。

內容物

請清點包裝內容物：

- 主裝置
- USB 纜線 X 1
- Aux-in 纜線 X 1
- 快速入門指南

揚聲器概覽



- ① **-/+**
 - 調整音量。
- ② **ON/OFF**
 - 開啟或關閉揚聲器。
- ③ **S**
 - 選擇來源。
- ④ **顯示面板**
- ⑤ **0 - 9**
 - 數字按鈕：選擇曲目或預設廣播電台。
- ⑥ **▶||**
 - 開始或暫停播放。
 - 儲存 FM 廣播電台。
 - 啟用資料夾選擇。
- ⑦ **◀◀ / ▶▶**
 - 選擇曲目或資料夾。
 - 在播放內進行搜尋。
 - 調至 FM 廣播電台。
- ⑧ **FM 天線**
- ⑨ **DC 5V**
 - 為內建電池充電。
- ⑩ **↔**
 - 連接 USB 儲存裝置。
- ⑪ **AUX**
 - 連接外接裝置。
- ⑫ **MICRO SD**
 - Micro SD 卡插槽。
- ⑬ **🎧**
 - 耳機插孔。

3 開始使用

請務必依順序遵循本章指示。

若您與客服聯絡，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 _____

電源供應



注意

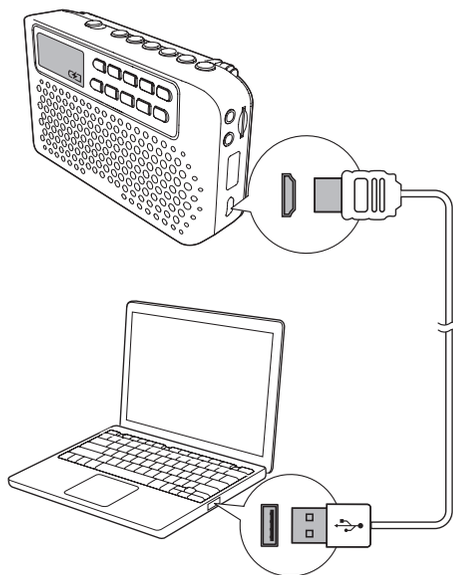
- 未能正確更換電池將造成電池爆炸的危險。限換用同型或通用類型。
- 若有不慎，可能損壞揚聲器。只能透過電腦的 USB 插槽充電。

揚聲器是使用內建充電式電池供電。

為內建電池充電：

將隨附的 USB 纜線連接至：

- 揚聲器的 DC 5V 插孔。
 - 電腦的 USB 插槽。
- ↳ 畫面會顯示充電圖示。
- ↳ 電池電力充飽後，充電圖示會消失。



開啟/關閉

- 1 請將 ON/OFF 開關向右滑動。
 - ↳ 揚聲器會切換至您上次選擇的來源。
- 2 若要關閉揚聲器，請將 ON/OFF 開關向左滑動。

選擇來源

重複按 **S** 以選擇音訊來源：FM 調諧器、Aux、USB 裝置，或 Micro SD 卡。

4 播放

播放 Micro SD 卡的內容

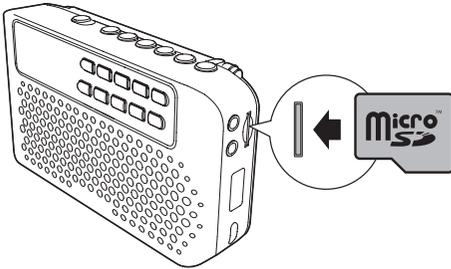
備註

- 確認 Micro SD 記憶卡中有可播放的音訊內容。

- 1 重複按 **S** 以選擇 Micro SD 卡來源。
↳ 畫面顯示 **[SD]**。
- 2 將 Micro SD 卡插入記憶卡插槽。
↳ 隨即自動開始播放。

備註

- 因材質與產品技術有別，無法保證所有 Micro SD 卡均能與此揚聲器搭配使用。

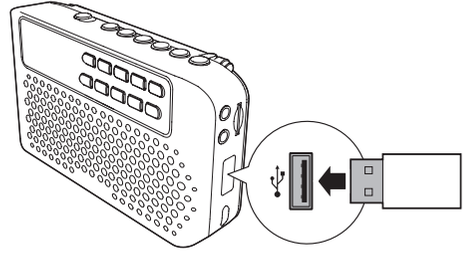


從 USB 裝置播放

備註

- 確定 USB 儲存裝置中有可播放的音訊內容。

- 將 USB 裝置插入  插槽。
- ↳ 畫面顯示 **[USB]**。
 - ↳ 隨即自動開始播放。



控制播放

在 USB 或 Micro SD 模式中，您可以透過下列操作控制播放。

◀◀ / ▶▶ 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。

▶|| 開始或暫停播放。

數字按鈕 按 0-9 直接選擇前 9 首曲目。若要選擇 2 位數或 3 位數的曲目編號，請按下對應的數字按鈕 (例如按下 4 和 5 選擇第 45 首曲目；按下 1、3 和 2 選擇第 132 首曲目)。

如果 USB 裝置或 Micro SD 卡包含數個資料夾，您可以選擇資料夾播放音樂。

- 1 按住 **▶||** 2 秒。
↳ 畫面會顯示目前的資料夾 **[FX]** (X 代表資料夾號碼)。
- 2 重複按 **◀◀ / ▶▶** 選擇資料夾。
↳ 自動播放此資料夾中的第一首曲目。

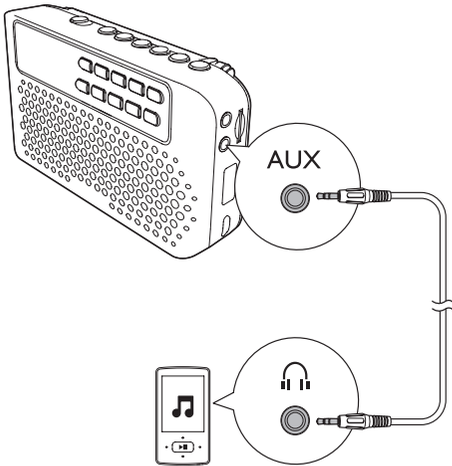
備註

- 您可以選擇所有的根目錄和子資料夾播放音樂。

播放外接裝置的內容

有了這套揚聲器，您便能享受外接裝置 (例如 MP3 播放機) 上的音訊。

- 1 重複按 **S** 選擇 Aux-in 來源。
- 2 將隨附的 Aux-in 纜線連接到：
 - 揚聲器的 **AUX** 插孔。
 - 外接裝置上的耳機插孔。
- 3 播放裝置上的音訊 (請參閱裝置的使用者手冊)。



收聽 FM 廣播

調至 FM 廣播電台

備註

- 請將可攜式揚聲器遠離其他電子裝置，避免無線干擾。
- 完全展開並調整 FM 天線位置以改善收訊。

- 1 重複按 **S** 以選擇 FM 調諧器來源。
- 2 按住 **◀◀ / ▶▶** 兩秒。
 - ↳ 揚聲器會自動調至收訊強的電台。
- 3 重複步驟 2 即可調至更多廣播電台。

若要手動調至電台：

重複按 **◀◀ / ▶▶**，直到找到最佳收訊為止。

自動儲存 FM 廣播電台

在 FM 調諧器模式中，按住 **▶▶** 兩秒。

↳ 揚聲器會自動儲存所有 FM 廣播電台，並會播放第一個預設廣播電台。

手動儲存 FM 廣播電台

您可以儲存多達 30 個 FM 廣播電台。

- 1 調至 FM 廣播電台。
- 2 按下 **▶▶** 以啟動儲存操作。
- 3 選擇預設編號。
 - 若要將電台儲存在前 9 個位置，請直接按下數字按鈕 **1 - 9**；
 - 若要將電台儲存在其他位置，請按下兩個對應的數字按鈕 (例如按下 **1** 和 **5**，將電台儲存在第 15 個頻道)；
 - 您也可以按 **◀◀** 或 **▶▶** 選擇編號。
- 4 請按 **▶▶** 確認。
 - ↳ 此電台將儲存於指定的頻道。
- 5 重複步驟 1 - 4，儲存更多 FM 電台。

❁ 秘訣

- 若要覆寫預設電台，在相同位置儲存其他電台即可。

選擇預設的 FM 廣播電台

在 FM 調諧器模式中：

- 若要選擇預設電台 1 - 9，請直接按下數字按鈕 **1 - 9**；
- 若要選擇預設電台 10 - 30，請按下兩個對應的數字按鈕 (例如按下 **1** 和 **5**，選擇預設電台 15)。

透過耳機聆聽

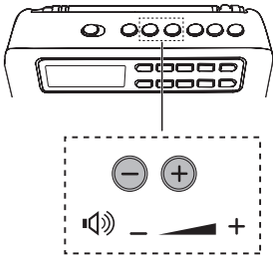
將耳機插入揚聲器上的  插孔。

秘訣

- 插入某些同時具備麥克風的耳機時，您可能會同時聽到揚聲器與耳機的音訊。若有此情形，請換用別款耳機。

調整音量

在播放期間按 **-/+** 以調整音量。



5 產品資訊

備註

- 產品資訊可在未通知狀況下修改。

一般資訊

電源供應	5V \equiv 0.6A
內建電池	鋰電池
尺寸 - 主裝置 (寬 × 高 × 深)	118 × 67 × 31 公釐
重量 - 主裝置	0.15 公斤

調諧器 (FM)

調諧範圍	87.5-108 MHz
------	--------------

擴大機

最大輸出功率	1.5 W
訊噪比	50 dBA
Aux 輸入	600mV RMS · 22 kohm

支援的 MP3 光碟格式

- ISO9660 · Joliet
- 標題編號上限：512 (取決於檔名長度)
- 專輯編號上限：255
- 支援的取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
- 支援的位元傳輸速率：32~256 (kbps)、多種位元傳輸速率

USB 播放資訊

相容的 USB 裝置：

- USB 快閃記憶體 (USB1.1)
- USB 快閃播放機 (USB1.1)
- 記憶卡 (需要額外的讀卡機搭配裝置使用。部分多合一 USB 讀卡機可能無法支援。)

支援的格式：

- USB 或記憶體檔案格式：FAT12、FAT16、FAT32 (區段大小：512 位元組)
- MP3 位元速率 (資料速率)：32-320 Kbps 及變動位元速率
- WMA v9 或較舊版本
- 最多 8 層的巢狀結構
- 專輯/資料夾數目：上限 99
- 曲目/標題數目：上限 999
- ID3 tag v2.0 或更新版本
- Unicode UTF8 格式的檔名 (長度上限：16 位元組)

不支援的格式：

- 空白專輯：空白專輯是指未包含 MP3/WMA 檔案的專輯，而且不會顯示在螢幕上。
- 不支援的檔案格式會跳過。例如 Word 文件 (.doc) 或副檔名為 .dlf 的 MP3 檔案會略過不顯示。
- AAC、WAV、PCM 音訊檔案
- 受到 DRM 保護的 WMA 檔案 (.wav、.m4a、.m4p、.mp4、.aac)
- 無失真格式的 WMA 檔案

6 疑難排解



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)。聯絡客戶服務中心時，手邊請先準備好您的產品、型號與序號。

沒有電力

- 將電池重新充電。

沒有聲音

- 調整音量。
- 檢查您所選擇的音訊來源是否正確。
- 中斷耳機連接。

揚聲器沒有反應

- 開啟揚聲器。
- 將電池重新充電。

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。

系統不支援 USB 裝置

- USB 裝置與本產品不相容。改用其他裝置。

7 注意

未經 WOOX Innovations 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。

符合



本產品符合歐洲共同體的無線干擾規定。

保護環境



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。



當產品附有打叉的附輪回收筒標籤時，代表產品適用於歐洲指令 (European Directive) 2002/96/EC。

請取得當地電子產品分類收集系統的相關資訊。

根據當地法規處理，請勿將廢棄產品當作一般家庭垃圾棄置。正確處理廢棄產品有助於避免對環境和人類健康帶來潛在的負面影響。



您的產品包括了符合歐洲指令 (European Directive) 2006/66/EC 的電池，不得與其他一般家用廢棄物一併丟棄。請注意有關電池分類收集的當地法規，正確處理廢棄

產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

環境保護資訊

所有非必要之包裝材料均已捨棄。我們嘗試讓包裝可以輕易拆解成三種材質：厚紙板 (外盒)、聚苯乙烯泡棉 (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。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。

版權

2014 © WOOX Innovations Limited。版權所有。

Philips 以及 Philips 盾牌標誌為 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標 且經 Koninklijke Philips N.V. 授權供 WOOX Innovations Limited 使用規格如有更改，恕不另行通知。WOOX 保留隨時變更產品的權利，毋需隨之調整早期庫存。



2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

AEM120BLU_00_UM_V2.0

