

foXL™

v2 and v2 Bluetooth
使用手冊



soundmatters

外觀功能簡介



快速使用導覽

1. **重要：**首次使用時，請務必先使用內附之變壓器將foxL完成充電。
2. **重要：**不使用foxL撥放音樂時，請務必將電源關閉。foxL無自動關機設置。
3. 建議最佳聆聽距離為45-90公分，齊平雙耳高度。
4. 播放foxL時，請將主機放置於堅固平整的表面，將有助於增加播放音量。盡可能將foxL置於靠牆或角落的地點，可增加低頻的表現。
5. 感覺它... 當手持或將foxL當作吊飾懸掛於胸前時，您將感覺到foxL極優異的低頻表現。
6. **重要：**在某些光滑的桌面播放foxL時，強烈的低頻可能會導致foxL移動。請將包裝內附的防震墊置於foxL下方，以避免foxL因強烈低音輸出而移位。
7. 使用USB或變壓器所提供的電源時，foxL將可輸出更多音量。
8. 當內建電池電力少於10%之後，foxL的音量輸出將自動減小。
9. 您可造訪網站：www.soundmatters.com/foxL，取得最新的foxL資訊。

電池充電及電源供應

foxL可以使用兩種供電方式：內建的充電鋰電池或者連接USB/變壓器的外接電源。

首次使用時，請利用內附的變壓器將foxL充電完全。第一次充電時間大約需要四小時，待LED綠色指示燈亮起表示已經充電完全。之後充電時，只需一小時左右即可充電完全。



電源供應說明：

- 完全充飽電的電池依輸出音量設定不同，約可連續播放八小時。
- 當電池電力少於10%後，音量輸出將自動變小。
- 連接USB或變壓器所提供的電源時，foxL播放音量可倍增。

使用USB連接線充電及電源供電：

- 在不使用foxL的狀態下進行USB電源充電，依USB電流供應不同，約需要四小時完成充電。
- 以USB連接線充電時，既使已充至95%的電力，紅色燈仍可能亮著。

使用藍牙無線傳輸

(限藍牙版本機種)

在使用藍牙傳輸之前，請先確認您的手機（或支援A2DP藍牙播放功能的播放裝置）已開啟藍牙功能，並可進行搜尋配對。

1. 開啟foxL的電源，藍牙指示燈將由琥珀色亮燈轉為閃爍的綠色燈號，此燈號表示正在搜尋藍牙訊號中。
2. foxL的藍牙裝置將會自動搜尋前五次已完成配對的藍牙裝置（自動搜尋將持續30秒）。
3. 一旦連接上藍牙裝置，指示燈將會轉成恆亮的綠色燈號。
4. 如果foxL無法找到上次配對過的藍牙裝置，將會搜尋新的藍牙裝置來完成配對。
5. 若foxL在經過兩分半鐘的自動搜尋後仍搜尋不到藍牙手機或其他藍牙裝置，藍牙功能將自動關閉。

請參閱您的手機或播放裝置的操作說明，進行藍牙配對操作。

foxL藍牙配對碼為“0000”。

不同廠牌及型號的手機或播放器的藍牙配對步驟及時間會有所不同。

於某些情況下，當您設定手機的藍牙功能時，請選擇擴音，而非耳機裝置。

來電接聽功能

- 接聽來電 - 按下藍牙鍵 < 1.5秒
- 結束通話 - 按下藍牙鍵 < 1.5秒
- 拒絕接聽 - 長按藍牙鍵 > 1.5秒
- 手動關閉藍牙接收功能 - 長按藍牙鍵五秒

造訪 www.soundmatters.com 取得更多資訊。

藍牙鍵

(限藍牙版本機種)



內建麥克風

(限含麥克風之機種)

foxL內建消除噪音之高靈敏度寬頻麥克風，可強化語音對話的清晰傳輸。

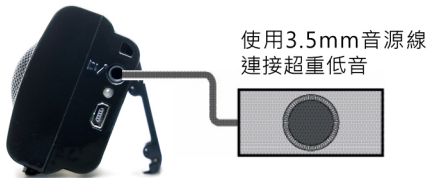
當使用藍牙無線播放音樂，來電時，foxL將會中斷音樂直接轉至電話擴音功能。

麥克風 (於網罩下)



外接超重低音

您可外接一個大型超重低音箱至foxL，例如 soundmatters SUBstage100，聽起來也許有點誇張，但效果卻相當地驚人。兩者完美地結合成為全頻的個人視聽系統。



使用3.5mm音源線
連接超重低音

當您使用3.5mm音源插座外接重低音箱的RCA輸入時，通常使用右/紅色的輸入端子。

(請另行參考重低音的使用說明)

疑難排解

1. 音樂輸出太大導致失真?

- 將音量調小一些
- 電池電量可能不足：請連接充電器
- 將電源關閉再重新開機

2. 音量開關已開到最大聲而聲音還是很小

- 調整音源裝置音量加大
- 調整聆聽距離或選擇較安靜的環境

3. 與藍牙裝置無法配對

- 請檢查配對裝置是否為藍牙A2DP相容規格
- 聯絡您裝置的經銷商諮詢相關問題

4. 藍牙無線傳輸時訊號中斷或不穩定

- 移動foxL與音源接近一些
- 將foxL轉向對至音源發射端
- 再確定裝置為A2DP相容規格

產品規格

- 電池使用時間可達八個小時以上
- 使用電源功率5V輸入：4W*2 (總失真小於0.1%)
- 使用電源功率3.6V輸入：2W*2 (總失真小於0.1%)
- 音壓輸出：97dB@0.5m,5v；95dB@0.5m,3.6v
- 頻率響應範圍：80Hz - 20kHz (DIN4500)
- 交流電供應：5V；2A；最大供電量15W (內附充電供應器)
- 尺寸：143*55*35mm
- 重量：269g

soundmatters對產品有持續進行升級及改善之權力，部分規格可能修正並不另外通知使用的客戶。

保固服務

本公司對產品第一買主客戶提供一年的保固期。
保固內容及細節請參考www.soundmatters.com
或聯絡我們：tel 775.981.1460, 800.698.SOMA
(美國地區)

重要說明 - 請保留您原始購買的收據發票、出貨單據或產品保證書。確定您購買的經銷商資料都在此單據，包括您的購買日期、機種編號及產品序號。這些資料在保固服務時都會需要提供。

保固範圍不包括：

- 產品不當使用、破壞、意外、接錯線、接上不適合的外接裝置造成的損壞 (包括暴露於雨水等損壞) 不在保固範圍。
- 自購買日後產品外觀的損傷，或是不當的表面處理接觸造成的外觀損傷，不在保固範圍。
- 經銷運送所造成的損壞，不在保固範圍。

保固無效說明：

- 產品識別或是產品序號標籤已被撕去或無法辨認，本保固條款無效。
- 產品非經soundmatters或是指定授權維修公司檢修及改裝，本款保固條款無效。

重要安全條款

注意 - 有任何電器風險疑慮時，請勿開啟使用。

- 產品使用前及保存方式：務必詳讀所有安全及操作手冊。
- 請勿將此產品暴露於雨水或是潮濕的環境中，避免在會濺到水的地區使用，例如浴缸、洗手台、廚房水槽、洗衣槽、潮溼的地下室或是游泳池等。
- 請勿將此產品暴露或放置於任何液體的容器中，以減少觸電、短路急著火等風險。
- 請以乾燥的布擦拭。
- 請務必使用內附之電源線及充電變壓器。
- 請勿試圖自行拆卸或檢修此產品。若須檢修，請聯絡我們指定之服務及檢修授權公司。

適用FCC條款說明

本產品遵從FCC規章第15條，操作條件符合以下兩點：

1. 本產品不會造成有害干擾。
2. 本產品必須能承受任何接收到的干擾，包括可能造成的操作干擾。

無線收音及電視的干擾

本產品已完成測試，遵從FCC規章第15條關於CLASS B數位裝置要求。要求本產品於居家安裝時提供合理的有害干擾保護。本產品於使用中或是未使用所發出、使用無線電頻率，可能引起部分其他無線電通訊干擾，並不保證在特殊安裝時完全不發生。

本產品若對無線收音及電視接收的干擾而中斷，使用者做以下的測試來修正干擾：

- 增大設備及接收之間的分離度。
- 將此設備連接至另一個接地端已完全分離電路之間的干擾。
- 諮詢經銷商或是有經驗的無線收音/電視技術幫助。

警告聲明

- 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自更變功率、加大功率或更變原設計之特性及功能。
- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時應立即停用並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

以上未經soundmatters授權而做的變更及修改，使用者的操作授權即會失效。

藍牙文字及商標使用為藍牙SIG有限公司所擁有。

soundmatters international, inc.

reno, nevada, USA

worldwide tel 775.981.1460

toll-free (usa) 800.698.SOMA (7662)

fax 775.981.1465

email support@soundmatters.com

web www.soundmatters.com



soundmatters