

# OVO 音樂隨行杯

## 使用說明書

OVO-S2

www.ovotv.com

### 產品保固

購買憑證為產品保固起算日依據，自購買日起算一年原廠保固服務，請妥善保存。

保固服務條款以OVO官網公告為準。

### 產品規格

藍牙：4.1+EDR

輸出功率：5W

傳輸距離：10m

聲音頻率：100Hz-20KHz

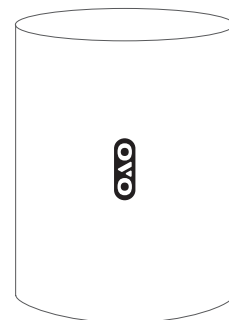
充電電池：1500mAh 鋰電池

產品尺寸：73x95mm/280g

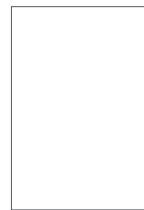
音源輸入：藍牙、Micro SD、AUX、FM

使用時間：音量60%可連續使用8小時

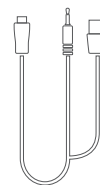
### 包裝內容



OVO-S2



使用說明書





Mirco USB 電源

AUX 3.5mm 雙用線

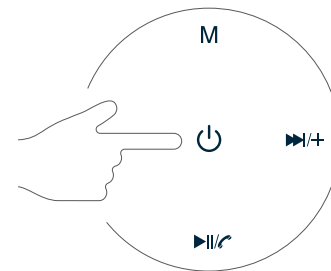
\* FM 模式時，必須接上雙用線當天線使用。

### 使用步驟說明


#### 開機

長按“”鍵約3秒鐘，“”鍵上藍色燈號將快速閃爍並會發出提示音。此時隨行杯已進入藍牙搜尋模式，等待配對。

\* 再次長按“”鍵即可關閉電源。




#### 配對藍牙裝置


開啟欲配對裝置上藍牙搜尋頁面，點選“OVO-S2”連接，與裝置配對成功後，隨行杯將發出提示音並伴隨“”鍵上藍色燈號閃爍。

### 產品操作

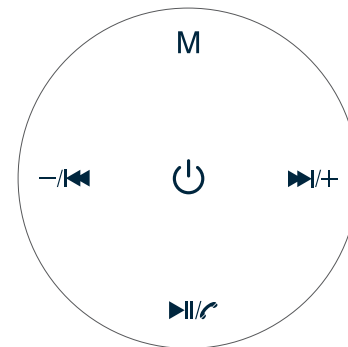
M 切換模式

 電源 ON/OFF

 上一首(台)/音量減少

 下一首(台)/音量增加

 暫停/播放/通話/搜索頻道



## 限用物質含有情況標示聲明

設備名稱：音樂隨行杯 Equipment name		型號(型式)：OVO-S2 Type designation (Type)				
單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
機殼	○	○	○	○	○	○
電路板	○	○	○	○	○	○
喇叭單體	○	○	○	○	○	○
其他(線材)	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。  
Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

展雋創意股份有限公司 Ovomedia Creative Inc.

台北市大同區延平北路二段202號4樓

www.ovotv.com

## 按鍵操作

### ▶||/◀ 音樂播放

短按：音樂播放或暫停/搜尋頻道(FM模式)

長按：中止連線，可供其他設備進行連線與免持通話

短按：接聽電話或結束通話

雙擊：拒接來電

### ◀/◀◀ 短按：歌曲回到上一曲/後退頻道(FM模式)

長按：音量變小，音量逐漸降低至無聲

### ▶▶/▶ 短按：歌曲跳至下一曲/前進頻道(FM模式)

長按：音量變大，最大聲時會發出提示音

### M 短按：切換使用模式：藍牙/Micro SD卡/AUX/FM

隨行杯串聯左右聲道(可透過藍牙Mesh串聯左右聲道)

串聯：兩台機器同時開機，並確認喇叭沒有被配對，短按電源鍵兩下，聽到提示音後即可完成配對。

解除配對：短按電源鍵兩下，聽到提示音後即可解除配對

\* 兩台隨行杯都需設置在藍牙模式才可完成匹配。

FM 模式：當第一次使用FM模式時，須注意要將配件之雙用線插上，另一端擺置收訊較佳位置，並短按音樂撥放鍵“▶||/◀”執行搜索頻道，之後即可用上一曲“◀/◀◀”/下一曲“▶▶/▶”調整頻道。

## 指示燈示

藍燈恆亮：藍牙搜尋模式，等待配對

藍燈閃爍：Mirco SD卡/AUX模式/FM

綠燈常亮：音源線已連接

充電時紅燈常亮：充電中

紅燈熄滅：充電已完成

\* 電池電量不足時，會有提示音提示，請連接充電線。

## 切換模式提示音

藍芽模式：一短音

Mirco SD卡模式：兩短音

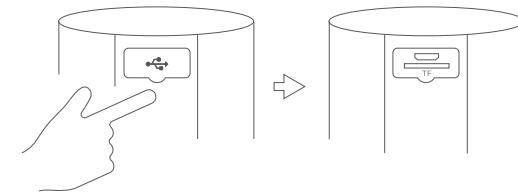
\* 未插Mirco SD卡時，無此模式

\*\* 當插入Mirco SD卡時，開機預設Mirco SD模式

AUX模式：一長音

FM模式：兩短音

## 連接埠



撥開模蓋即可看見連接埠插槽。

## 疑難排解

### 1. 音量已開到最大聲，而聲音還是很小

- 調整藍牙配對裝置，例如手機、電腦等，將音量加大
- 有些檔案本身的音量就比較小，建議您使用更好的串流軟體或音樂檔

### 2. 無法透過藍牙配對

- 請確認您的藍牙配對裝置是否為藍牙4.1+EDR相容規格
- 請確認OVO音樂隨行杯沒有與其他藍牙裝置連接(長按“▶||/◀”可中斷與藍牙裝置連線)

現在就上

<https://reurl.cc/Qd5E2>



[警語] 低功率電波輻射性電機管理辦法第12、14條

- 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變更頻率，加大功率或變更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，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。