

SANGEAN

MOZART 說明書 調頻/藍牙喇叭

注事事項：

- ◎ 操作本機前，敬請詳閱本說明書，並妥善保存，以便隨時參閱。
 - ◎ 非經本公司專門技術人員，請勿自行拆卸裝置本機，以維安全。
 - ◎ 電腦系統、日光燈、電動馬達、機動車輛等，皆可能造成收聽干擾，宜避開之。
 - ◎ 若有音質明顯變小、雜音變大、聲音斷續等現象，則請給予充飽電，再收聽。
 - ◎ 收聽FM調頻，是靠機體外部軟式天線，若當地FM調頻收訊不良，可以拉直軟式天線或調整方向即可。
 - ◎ 勿使本機受電擊，並請避開40°C以上，-5°C以下之溫度環境。
 - ◎ 由於本機外箱是採用天然原木材質，表面可能有少許的天然結痂，並非是撞擊或損壞，請安心使用。
 - ◎ 由於本機外箱是採用天然原木材質，請勿掉入水中、長時間戶外使用或重摔，以免受損而無法使用。
- ◎ 如使用市售整流器充電，請務必確認整流器輸出為5V/1A，以免產生危險。

低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條

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。

第十四條

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。

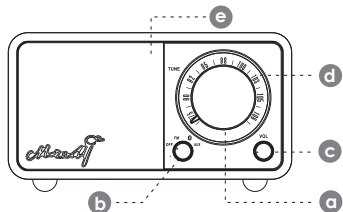
低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Goffredo Amadi Mozart

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
基板組件	-	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
天線	-	○	○	○	○	○
喇叭	○	○	○	○	○	○
線材	-	○	○	○	○	○

備考1. "○" 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。
備考2. "-" 係指該項限用物質為排除項目。

機器正面功能說明

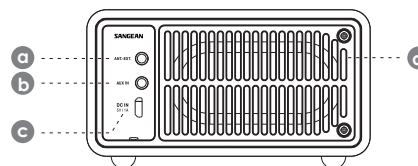


- a 選台旋鈕：FM 87.5~108 MHz
- b 功能旋鈕：關閉、FM調頻、藍牙、AUX-IN(由左至右)
- c 音量旋鈕：音量小至大(由左至右)
- d 指針刻度背板數字燈：
恆亮：電池電量在10%以上/使用中
熄滅：電池電量在10%以下

e LED燈：

- 紅色：充電中
- 綠色：FM搜尋電台指示燈
- 藍色：恆亮：已連線藍牙裝置
閃爍：藍牙裝置搜尋配對中

機器背面功能介紹



- a 3.5 mm外部天線插孔
- b 3.5 mm AUX-IN外部音源輸入插孔
- c USB充電插孔
- d 被動喇叭(低頻優化)

配件

- 軟式天線
- USB充電線
- 說明書與保證卡

代理商：山進電子工業股份有限公司
地址：新北市中和區立德街7巷18號
電話：(02) 22250303
產地：中國

3A81bU1TT00C0