

ACRO BE100

Astell&Kern

INSTRUCTION BOOK

使用手冊

CONTENTS

開始使用_01

使用產品前	02
隨附物品	03
組件名稱	04
電源管理	06
連線	09

使用裝置_02

基本操作	11
聆聽音樂	13
收聽廣播	14

其他_03

安全預防措施	16
疑難排解	17
版權資訊	18
認證	18
註冊商標	19
免責聲明	19
規格	20

使用產 品前

本說明書中包含的描述皆以產品的預設設定為準。

本使用指南的內容可能因製造商的規格變更而與實際產品不同，使用指南中的圖片可能與實際產品不同。

某些功能可能無法使用，視行動裝置的製造商和型號而定。

請洽詢行動裝置的製造商。

保固不涵蓋因液體損壞而導致的故障。

隨附物品

為提升產品效能或品質而進行的元件變更，恕不另行通知。



ACRO BE100



FM 天線



電源變壓器



變壓器插頭
(UK, KR, EU, US&JP, CN)



快速入門指南 &
保固卡

FM 天線：接收 FM 廣播。

電源變壓器：為產品供電。

變壓器插頭：各國使用的插頭不同。

快速入門指南：使用產品的基本指南。

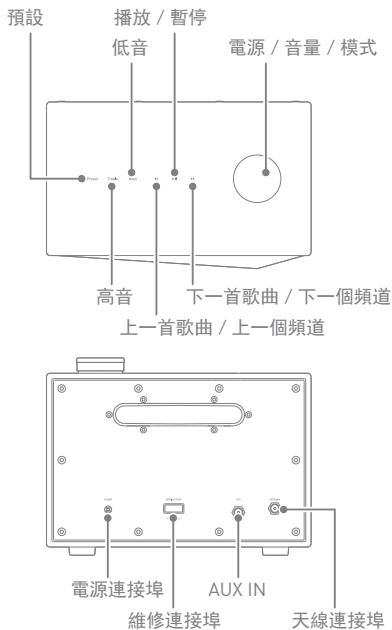
保固卡：請保存保固卡，因為要求售後服務時需要保固卡。

產品使用指南：您可以從 Astell&Kern 網站下載使用指南：
[<http://www.astellnkern.com Support > Download>]

! 調頻收音機功能可能因型號而有所不同。

組件名稱

產品外觀以及產品上的印刷和刻印資訊，可能因製造商的規格而異。



預設：最多可以儲存 6 個您選擇的廣播頻道。

低音：調整低音位準。

播放 / 暫停：開始或暫停播放。

電源 / 音量 / 模式：

長按 - 開啟 / 關閉產品電源。

短按 - 切換模式。

轉動圓盤即可調整音量。

高音：調整高音位準。

上一首歌曲 / 上一個頻道：回到上一首歌曲 / 上一個頻道。

下一首歌曲 / 下一個頻道：進入下一首歌曲 / 下一個頻道。

電源連接埠：使用此連接埠連接電源變壓器以為裝置供電。

維修連接埠：此連接埠用於售後服務。

AUX IN：使用此連接埠連接至外部裝置以輸出聲音。

天線連接埠：使用此連接埠連接天線。



調頻收音機功能可能因型號而有所不同。

維修連接埠僅用於售後服務。

在拆下維修連接埠護蓋的情況下使用產品可能導致產品故障。

揚聲器的前蓋無法拆下。切勿拆下護蓋。否則可能導致揚聲器受損。

保固不涵蓋因客戶疏忽所造成的瑕疵。

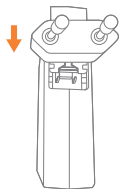
電源管理

連接變壓器和插頭

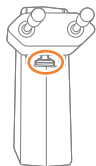
1. 按壓護蓋底部並抬起以拆下變壓器。



2. 選擇適用於所在國家的插頭並將插頭向下滑入，直到卡入定位。



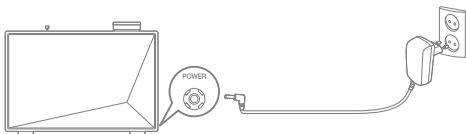
3. 按壓底部並抬起以更換插頭。



請避免用力推進插頭。否則可能導致受損。 接合前，請仔細檢查方向。
務必連接適合所在國家之插座的插頭類型。

連接電源

1. 將隨附的變壓器連接至產品背面的 [電源] 連接埠。
2. 選擇適用於所在國家的插頭，將插頭連接至變壓器，然後連接至插座以為產品供電。



電源變壓器規格：19V / 3.43A

請務必使用產品隨附的電源變壓器。不符合產品規格的變壓器可能導致產品故障。

電源連接埠上的水分可能導致產品故障。使用前，請務必徹底去除電源連接埠上的水分。

務必連接適合所在國家使用之插座類型的插頭。

變壓器在使用時可能會變熱。這是正常現象，不影響產品的壽命或功能。

在變壓器插孔潮濕的情況下為產品充電可能造成產品損壞。

充電前，請徹底擦乾。

避免過度彎曲變壓器插孔。否則可能導致電源線斷裂。

將電源線與揚聲器中斷連接之前，請務必先從插座上拔下電源線。

開啟裝置電源

1. 按住 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤以開啟揚聲器。
 - 前顯示面板將顯示 [BT], [電源 / 音量 / 模式] 圓盤下方的 LED 將亮起。

關閉裝置電源

1. 電源開啟時, 按住 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤。
 - 前顯示面板上的文字將消失, [電源 / 音量 / 模式] 下方的 LED 也將熄滅。

前顯示面板

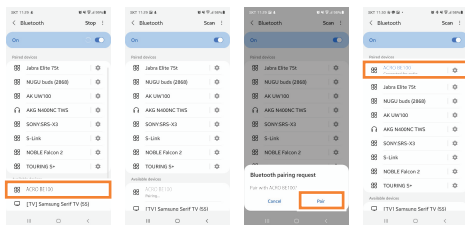
將根據模式和情境顯示不同的文字。

文字	狀態
<i>BT P</i>	Bluetooth 配對待機
<i>BT</i>	Bluetooth 模式
<i>FM</i>	廣播模式
<i>AUX</i>	外部裝置連線
<i>99.8</i> (頻率(例如99.8))	廣播頻道
<i>P 99.8</i> (已儲存 FM 頻率(例如P 99.8))	已儲存的廣播頻道
<i>TREB 0,1,2,3,4,5</i>	高音位準 (0/1/2/3/4/5)
<i>BASS 0,1,2,3,4,5</i>	低音位準 (0/1/2/3/4/5)

連線

連線至行動裝置

1. 產品電源開啟後，會自動進入 Bluetooth 配對待機模式。
2. 開啟行動裝置的 Bluetooth 功能：
[設定 > 連線 > Bluetooth]
3. 裝置搜尋中出現 [ACRO BE100] 時，加以選擇以完成與行動裝置的配對。



進入 Bluetooth 配對模式

使用此模式將揚聲器與目前透過 Bluetooth 配對的行動裝置以外的裝置連線。

1. 按住 [Preset] 按鈕 5 秒以上。
 - 前顯示面板將顯示 [BT P]，進入配對待機狀態。



連線圖片可因連線的行動裝置和軟體版本而異。

配對完成後，請在使用揚聲器之前檢查音量。

如果 Bluetooth 配對無效，請按住 [Preset] 按鈕 5 秒以上以進入配對待機狀態。

將產品連線至裝置時，請確定產品位於裝置附近，否則可能導致故障或雜訊，視使用者的環境而定。

請在連線裝置的 10 公尺範圍內使用揚聲器。相隔距離可能影響無線連線的品質。

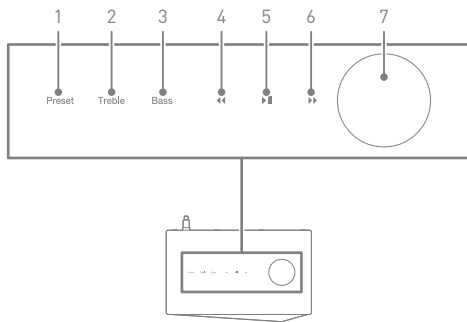
確保產品與連線裝置之間沒有障礙物。其他人、牆壁、角落、輔助隔板等障礙物，可能影響無線連線的品質。務必在產品與連線裝置之間沒有障礙物的位置使用。

小心別觸碰與產品連線的裝置，否則可能影響無線連線的品質。

Bluetooth 使用與工業 / 科學 / 醫療 / 電子裝置，以及無線 LAN 相同的 2.4 GHz 頻段。這可能在裝置之間造成干擾，並影響無線連線的品質。

基本操作

按鈕操作



1	Preset 預設	Bluetooth 模式：按住 [Preset] 按鈕 5 秒以上以進入配對模式。 廣播模式：最多可以儲存 6 個您選擇的頻道。
2	Treble 高音	按 [Treble] 按鈕調整高音位準。 可分 6 段調整：0>1>2>3>4>5
3	Bass 低音	按 [Bass] 按鈕調整低音位準。 可分 6 段調整：0>1>2>3>4>5
4	◀◀ 上一首歌曲 / 上一個頻道	Bluetooth 模式：回到上一首歌曲。 廣播模式：回到上一個頻道。
5	▶▶ 播放 / 暫停	播放 / 暫停音樂或廣播。

6	▶▶ 下一首歌曲 / 下一個頻道	Bluetooth 模式：回到下一首歌曲。 廣播模式：回到下一個頻道。
7	電源 / 音量 / 模式	長按 - 開啟 / 關閉裝置。 短按 - 切換模式。 有 3 種模式可供選擇： BT > FM > AUX 轉動圓盤即可調整音量。



調頻收音機功能可能因型號而有所不同。

請勿用尖銳物體按壓觸控按鈕。否則可能導致產品故障。

為確保最佳操作品質，請避免太快觸碰按鈕。為確保最佳操作品質，請準確觸碰按鈕。

聆聽音樂

連線至 Bluetooth 以聆聽音樂

1. 按 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤以設為 [BT] 模式。
 - 前顯示面板將顯示 [BT]。
2. 透過 Bluetooth 將揚聲器與行動裝置連線後，即可在行動裝置上播放音樂以透過揚聲器播放。
3. 使用行動裝置或揚聲器上的按鈕使用暫停、播放、下一首歌曲、上一首歌曲等功能。

連接外部裝置以聆聽音樂

1. 按 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤以設為 [AUX] 模式。
 - 按 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤以設為 [AUX] 模式。
2. 使用符合產品規格的纜線將外部裝置連接至背面的 [AUX] 連接埠。
3. 在外部裝置上播放音樂時，會透過揚聲器播放音樂。



產品未隨附用於連接至外部裝置的音訊纜線。

只能連接支援 3.5mm 音訊輸出的外部裝置。

將音量調得太高可能損害揚聲器。

視音樂而定，在最高音量下長時間聆聽音樂可能損壞揚聲器。

Aux 輸入最高允許 2 Vrms。

收聽廣播

收聽廣播

1. 按 [電源 / 音量 / 模式] 圓盤以設為 [FM] 模式。
 - 前顯示面板將顯示 [FM]。
2. 按 [◀◀ / ▶▶] 按鈕前往想要的頻率。
 - 前顯示面板將顯示新的頻率。
 - 按 [◀◀ / ▶▶] 按鈕能以 0.1 MHz 為單位移動頻率。
 - 按住 [◀◀ / ▶▶] 按鈕以尋找並前往可用頻率。
3. 按 [▶||] 按鈕可暫停 / 繼續播放廣播。

儲存廣播頻道

您可以透過預設功能儲存常聽的廣播頻率。

1. 前往想要的頻率，按住 [Preset] 按鈕。
2. 前顯示面板上的目前頻率將閃爍且頻率前加上 P，將儲存頻道。
 - 最多可儲存 6 個頻道。

收聽已儲存的廣播頻道

1. 在 [FM] 模式下，按 [Preset] 按鈕前往已儲存頻道。
 - 前顯示面板將顯示頻率並加上 [P]。
2. 按 [Preset] 按鈕瀏覽已儲存頻道。
3. 您可以在預設模式下使用 [◀◀ / ▶▶] 前往不同的頻率。

刪除已儲存的廣播頻道

如果已儲存六個預設而嘗試儲存不同的頻率，則前顯示面板將顯示 [FULL]。在此情況下，必須刪除已儲存預設才能儲存新的頻道。

1. 前往要刪除的頻率，按住 [Preset] 按鈕。
2. 前顯示面板上的目前頻率將閃爍，頻率前的 P 將消失，將刪除頻道。

 調頻收音機功能可能因型號而有所不同。

安全注意 事項

產品

- 請勿將金屬(硬幣、髮夾等)或易燃物插入裝置中。
- 請勿將重物放在產品上。
- 如果產品被雨(水)、飲料、液體藥物、化妝品、汗水或其他水分弄濕，請勿開啟電源。請用軟布將產品擦乾並送到服務中心檢查。
(不論是否在保固期內，維修因進水而導致的故障都需要收費，但此類損壞可能無法修復。)
- 避免讓裝置直接曝曬在陽光或極端溫度 (0°C - 40°C；32°F - 104°F) 下，例如夏日期間放在車內。
- 請勿存放或在潮熱的場所使用，例如三溫暖。
- 避開過度潮濕、大量塵土或煙霧的場所。
- 請勿在毛毯、電熱毯或地毯上長時間使用。
- 請勿放在靠近火或微波爐的地方。
- 切勿嘗試自行拆解、修理或修改產品。
- 請勿將裝置放在磁性物體(磁鐵、電視、顯示器、揚聲器等)附近。
- 切勿對產品使用苛性化學品或清潔劑，否則可能導致表面和漆況改變。
- 請勿使產品掉落或受到強烈衝擊(有強烈震動的場所等)。
- 請勿同時按多個按鈕。
- 請勿過度用力按壓按鈕。
- 請勿擋住背面發出聲音的出口。
- 請勿將蠟燭等火源放在產品上。
- 請勿在散熱器、加熱器或火爐等發熱裝置附近安裝或使用產品。
- 請勿將產品安裝在封閉空間、書櫃或類似位置。
- 卸下電源線之前，請務必關閉設備電源。
- 請將FM天線固定在天線端口上。

其他

- 避免在雷雨期間使用裝置，以降低觸電的可能性。
- 請勿長時間以過高的音量聽音樂。

疑難排解

常見問題和解決方法

1. 裝置無法開機。
 - 請檢查電源變壓器是否接受。
2. 沒有聲音。
 - 檢查音量是否設為 [0]。
 - 檢查已連線行動裝置或外部裝置的音量。
 - 檢查已連線外部裝置的線路輸出設定。
3. 聲音失真。
 - 檢查音量是否太高。
 - 再次設定高音和低音位準。
4. 無法連線至 Bluetooth。
 - 檢查要連線之行動裝置的 Bluetooth 設定。
 - 將行動裝置與 Bluetooth 中斷連線，然後再次嘗試連線。
 - 將行動裝置移到產品附近，然後再次嘗試連線。
 - 遠離微波爐等裝置和無線網路相關裝置，然後再次嘗試連線。
5. 廣播有雜音。
 - 調整天線的位置和高度。
 - 移動產品並再次檢查。

版權資訊

Dreamus Company 保留有關本手冊之專利、商標、著作權及其他智慧財產權之權利。

即不可複製或重製本使用手冊的任何內容，不論任何格式或任何方式，除非事先獲得 Dreamus Company 的核可。

使用或重製本文件之全部或部分內容將會受罰。

軟體、音訊、視訊及任何其他具著作權的內容均依據相關著作權法受到保護。

使用者若未經授權擅自重製或散佈本產品內具著作權內容，須擔負完全的法律責任。

範例中所使用均非真實公司、組織、產品、人物及事件。本手冊中提及之公司、機構、產品、人物和事件名稱皆為虛構。Dreamus Company 無意因為此手冊而波及任何公司、機構、產品、人物，並且也不應造成此困擾。

使用者應負責遵守適用之著作權法。

Copyright © Dreamus Company. All Rights Reserved.

認證

KC / FCC / CE / TELEC

B 類裝置 (住宅內使用之通訊設備)：

本產品為 B 類裝置並已登記為住宅內使用之 EMC 設備。

本裝置可於住宅區以及所有其他區域使用。



FCC ID: QDMDSM21

本裝置符合 FCC 規定第 15 條。須符合下列兩項條件方可操作：(1) 本裝置不得造成有害干擾，且 (2) 本裝置必須接受接收到的任何干擾，包括可能造成運作異常的干擾。

FCC Caution Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with FCC & IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This module may not be co-located with any other transmitters or antennas. The antenna must be installed such that 20cm is maintained between the antenna and users

註冊商標



LDAC and LDAC logo are trademarks of Sony Corporation.



Qualcomm® aptX™ HD

Qualcomm aptX 是 Qualcomm Technologies, Inc. 及/或其子公司的產品。

Qualcomm 是 Qualcomm Incorporated 在美國及其他國家的註冊商標。

aptX 是 Qualcomm Technologies International, Ltd. 在美國及其他國家的註冊商標。

公开产品中的有害物质信息



		外部零件	内部零件	电缆
有害有毒物质或元素	铅	0	X	0
	汞	0	0	0
	镉	0	0	0
	六价铬	0	0	0
	多溴联苯	0	0	0
	多溴二苯醚	0	0	0

"0" 表示有害物质满足于SJ/T11365-2006标准的有害物质浓度控制值

"X" 表示对有害物质SJ/T11365-2006标准的有害物质浓度限制值不满足

免責聲明

製造商、進口商及經銷商對於不當使用或操作本產品所造成之損害，包括意外損害和人員受傷，概不負責。本使用手冊內含資訊係依據現行產品規格所撰寫。製造商 Dreamus Company 目前正在加入新的輔助功能，且未來將持續應用新技術。所有規格若有變更，恕不另行通知。

規格

Product Name	ACRO BE100
Product Type	Bluetooth Loudspeaker
Model Name	DSM21
Woofers Unit	4inch x1
Twitter Unit	1.5inch x2
Amplifier Output	55W(25W x1 + 15W x2)
Frequency Response	50 ~ 20kHz
Maximum Sound Level	94dB SPL @1m
Bluetooth Version	5.0
Bluetooth Codecs	SBC, AAC, aptX™ HD, LDAC
Indicators	14segment
Power Input	19V / 3,43A
AUX	3.5mm Stereo
Dimensions	261 x 164 x 171(mm)
Weight	about 3.2kg