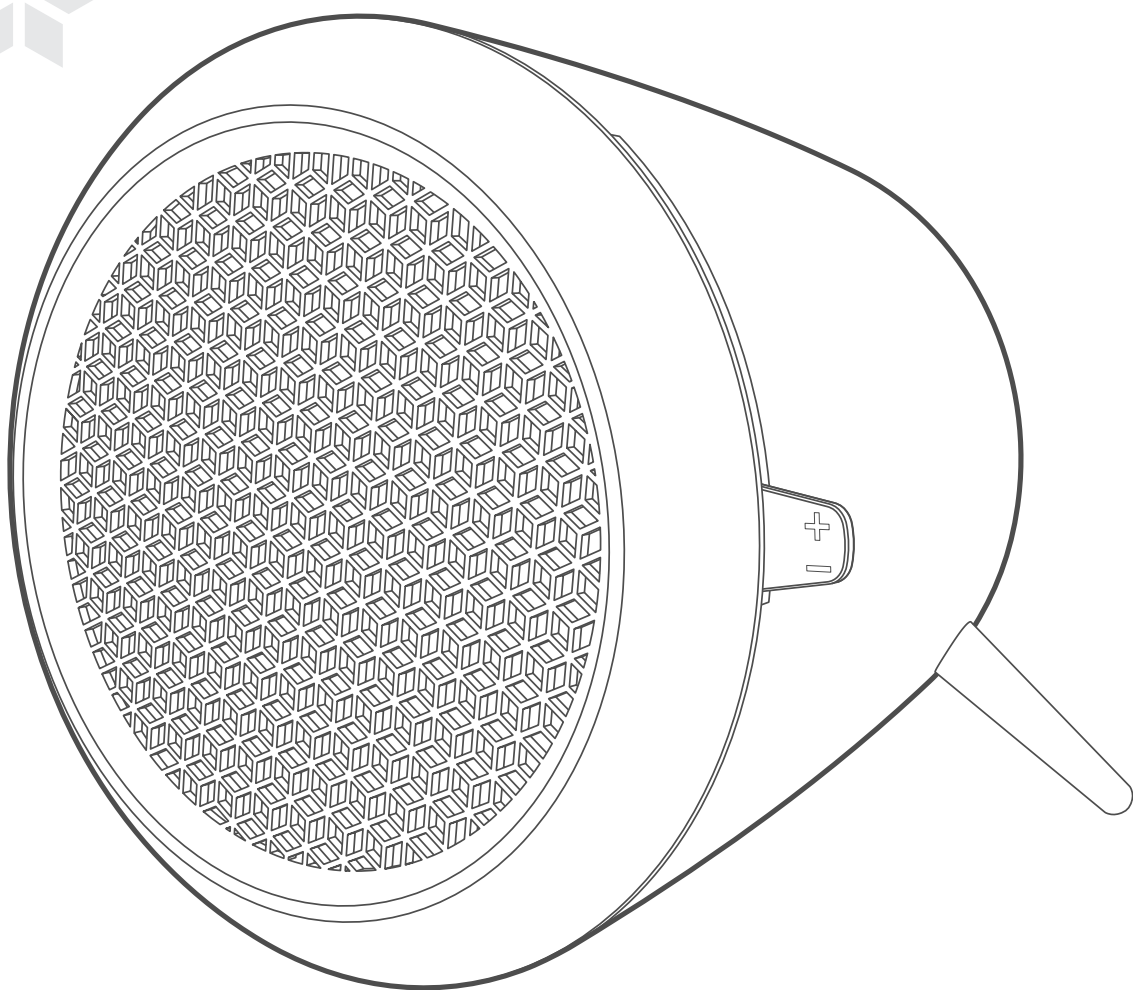


# THE BULLET

配備 NFC 技術的藍牙揚聲器



使用手冊

親愛的顧客，

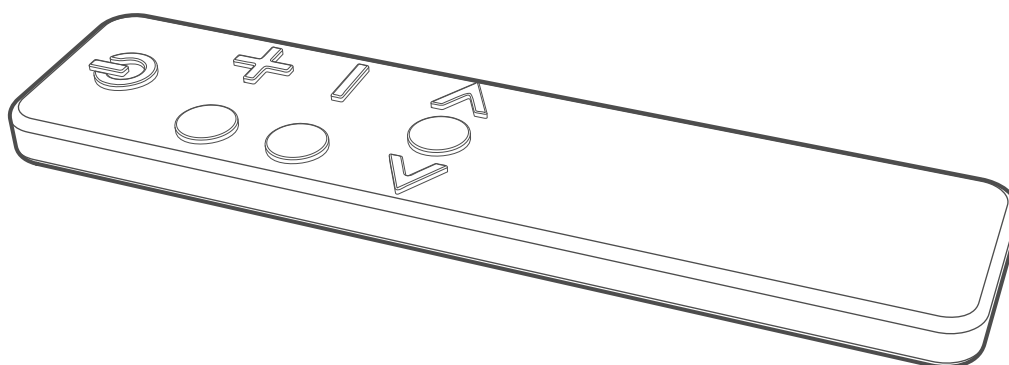
多謝你購買 IRC 產品。很高興你選擇我們的產品。與此同時，我們相信此產品在未來很多年，都會令你稱心滿意。

IRC 植根於丹麥斯堪地那維亞，其現代簡約的設計風格在世界享乎盛名。自 2001 年以來，IRC 生產和設計的數碼音響產品，以其出色外觀、先進技術、簡單易用為特點，適用於全球領先供應商的開放平台。

在 IRC，我們關心環境。為避免紙張浪費，產品使用手冊收錄於附贈的 USB 記憶鑰匙。希望你也喜歡附贈的鑰匙架。

請前往我們的網站 [www.ircgo.com](http://www.ircgo.com)，以獲取產品的軟件更新或新增功能的資訊，並註冊你的產品。我們承諾只會在有關產品的重要資訊時，通過電子郵件與你聯絡。

所有註冊用戶如購買我們設計精美的遙控器，可享有 30% 折扣優惠。註冊之後，你將收到有關優惠的資料。



請注意 – 遙控器將於 2015 年 4 月/5 月在市面發售。

如有任何疑問，歡迎與我們 [info@ircgo.com](mailto:info@ircgo.com) 聯絡。

祝一切順利

**IRC 團隊**

你可透過社交媒體 Facebook [www.facebook.com/ircgo](http://www.facebook.com/ircgo) 及 Twitter [https://twitter.com/IRC\\_Nordic](https://twitter.com/IRC_Nordic) 隨時緊貼我們的旅程。

## 重要安全守則



1. 請細閱使用手冊。
2. 請保管使用手冊。
3. 注意所有警告。
4. 請遵守所有指示。
5. 切勿在靠近水的地方使用揚聲器。
6. 只能用乾布清潔。

**警告：** 為避免火災或觸電的危險，請勿讓揚聲器遭受雨淋或受潮。

為避免觸電、火災等危險：

1. 將揚聲器遠離熱源，如散熱器、加熱記錄器、火爐或其他發熱的設備（包括放大鏡）。
2. 請勿阻塞揚聲器的通風口。
3. 揚聲器不得暴露在滴水或濺水的地方，切勿將花瓶等裝有液體的物件放置在本機上。
4. 請勿將重物放在揚聲器之上，請勿踏上揚聲器，重物可能會掉落，並造成本機的嚴重損害。
5. 請細閱揚聲器背部標籤上的電源輸入等安全資訊。
6. 揚聲器僅為所示的電源供應而設計。
7. 避免踩踏或擠壓電源線，尤其是在插頭、電源插座，及其他與揚聲器接駁的地方。
8. 拔除揚聲器時，切勿拉扯電源線。請抓緊插頭，並從電源插座直線拔出。
9. 請即時修理或更換已磨損或損壞的電源線。切勿使用在線身、插頭或連接器端出現裂紋或磨損的

電源線。

10. 為防止火災或觸電的危險，使用此插頭時，切勿使用延長線或其它電源插座，除非插頭的接頭可以完全插入，讓其不會外露。
11. 在下雨行雷天，或長期不使用揚聲器時，應拔掉揚聲器電源以作額外保護。這可防止揚聲器因閃電和電源爆衝而損壞。
12. 切勿試圖自行進行維修。打開或拆卸機殼時，會有觸電或其它危險。所有維修工作必須由合資格的技術人員進行。
13. 強烈的電磁干擾可能會影響產品正常運作。這時候只需按照手冊重設產品，即可恢復正常運作。如未能恢復正常，請在其它位置使用本產品。
14. 拔下充電器插頭，即可切斷主電源。裝置切斷電源後仍可隨時使用。
15. 為保障安全及避免不必要的能源消耗，當長時間無人看守時，例如深夜、假期或外出時，切勿讓收音機持續開啓。將其關閉並從電源插座拔下電源插頭。
16. 切勿將遙控器的電池暴露在高溫環境，如陽光下、火源附近等。
17. 不正確更換電池，會有爆炸的危險。請更換相同或同類型的電池。

## 目錄

重要安全守則 .....	2
目錄.....	3
開始使用 .....	4
機身頂部 .....	4
機身正面 .....	4
機身背面 .....	4
切換模式 .....	5
音量控制 .....	5
指示燈提示.....	5
藍牙模式 .....	5
將揚聲器與藍牙裝置配對.....	5
重設藍牙記憶體 .....	5
NFC（近場通訊） .....	6
AUX IN 模式 .....	6
疑難解決 .....	6
規格.....	7
保養.....	8

## 開始使用

從外箱小心取出藍牙揚聲器。你亦可以留下包裝以備將來使用。

### 產品內容

- 揚聲器本體
- 充電器
- 使用手冊

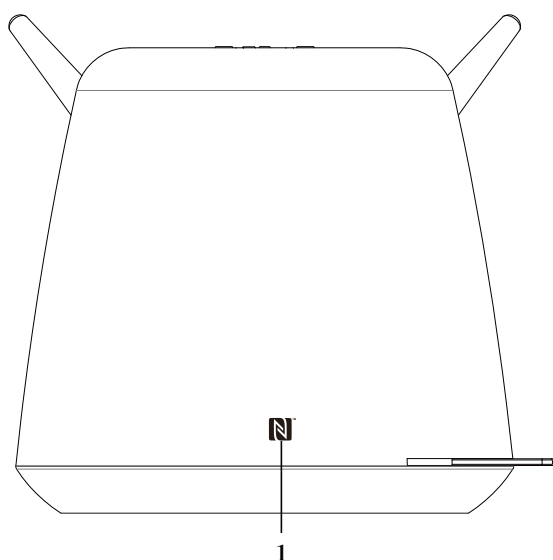
### 放置揚聲器

請將揚聲器 放於平穩、不受震動的表面。

### 避免放在以下地方：

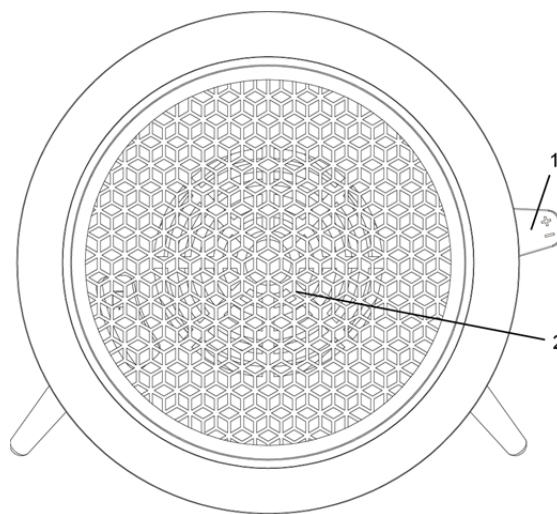
- 揚聲器會直接暴露在陽光下的地方。
- 揚聲器會接近散熱源的地方。
- 濕度高及通風不良的地方。
- 多灰塵的地方。
- 潮濕、有滴水或濺水弄濕揚聲器的地方。

### 機身頂部



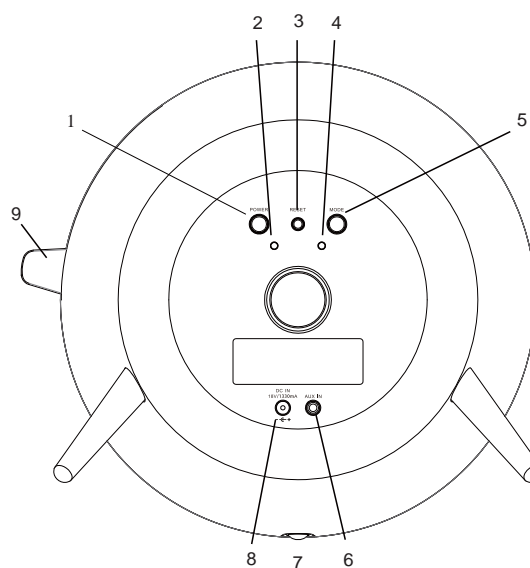
1. NFC 感應器

### 機身正面



1. 音量 +/- 旋鈕
2. 揚聲器

### 機身背面



- |          |              |
|----------|--------------|
| 1. 開關按鈕  | 6. AUX IN 插孔 |
| 2. 電源指示燈 | 7. 紅外線感應器    |
| 3. 重設按鈕  | 8. DC IN 插孔  |
| 4. 模式指示燈 | 9. 音量 +/- 旋鈕 |
| 5. 模式按鈕  |              |

## 開/關揚聲器

將電源線末端的插頭連接到機身背面的**DC IN**插孔。然後將充電器插入電源插座。按**POWER 按鈕**，可以開啓或關閉藍牙揚聲器。

## 切換模式

按**MODE 按鈕**，可以切換藍牙或 **AUX IN** 模式。

## 音量控制

滾動**音量 +/- 旋鈕**，可以調節揚聲器音量。

## 指示燈提示

指示燈	提示顏色	代表
電源指示燈	關閉	揚聲器關閉。
	紅色	揚聲器開啓。
模式指示燈	慢慢閃動的藍色	揚聲器處於藍牙模式，並正在通過藍牙連接其他裝置。
	藍色	揚聲器處於藍牙模式，並已通過藍牙連接到其他裝置。
	綠色	揚聲器處於 <b>AUX IN</b> 模式。

## 藍牙模式

按**POWER 按鈕**以開啓藍牙揚聲器。

**模式指示燈**會有藍燈閃動，以示揚聲器正通過藍牙搜尋配對的裝置。

## 將揚聲器與藍牙裝置配對

1. 將揚聲器切換至藍牙模式。
2. 開啓藍牙裝置，然後選擇搜尋模式。
3. 藍牙裝置會顯示「Bullet」。
4. 選擇「Bullet」，如有必要，輸入密碼「0000」。
5. 當**模式指示燈**的藍燈停止閃動，並持續亮著時，代表揚聲器已成功配對藍牙裝置。
6. 按照裝置平常的用法來播放音樂。
7. 要將揚聲器與其他藍牙裝置配對，你需要先在已連接的裝置的藍牙設定中選擇「Forget device」，以中斷連接。完成後，你可以再按照步驟1至5來建立新的連接

## 重設藍牙記憶體

長按**RESET 按鈕**5秒，以清除藍牙配對訊息。

## NFC（近場通訊）

NFC 可讓你輕鬆使用及連接藍牙裝置。

1. 重複按 **MODE 按鈕** 以選擇藍牙模式。
2. 請確保流動裝置的 NFC 已經「開啓」。
3. 將流動裝置拿至距離 NFC 感應器面板 2cm 的地方，讓流動裝置和揚聲器進行自動連接。
4. 接著流動裝置會自動開啟藍牙，並與揚聲器連接。並不需要額外設定。

## AUX IN 模式

在 AUX IN 模式，可以輕鬆快速地連接至 MP3 播放器或其他外部音源。

1. 在連接電源插座前，先將 3.5 毫米音源線（本產品並不提供）插入揚聲器背面的 **AUX IN** 插孔，連接外部音訊裝置。
2. 將充電器連接到電源插座，按下 **POWER 按鈕** 開啓揚聲器。
3. 按下 **MODE 按鈕** 直到 **模式指示燈** 亮起綠燈，代表已進入 AUX IN 模式。
4. 在 AUX IN 模式，你可以直接操作音訊裝置的播放功能。
5. 為得到最佳的音量效果，建議也調整音訊裝置的輸出音量。

## 疑難解決

問題	解決方法
沒有電源	檢查系統是否連接到有效的電源插座。
沒有藍牙連接	請確保藍牙裝置可被搜尋到。 藍牙裝置可能超出範圍，請盡量將其移近藍牙揚聲器。 請確保藍牙裝置支援音訊傳輸。 將藍牙裝置和/或藍牙揚聲器遠離其他產生電磁干擾的裝置。 如果可能的話，關閉附近其他藍牙裝置或關閉其藍牙功能。 關閉藍牙揚聲器並重新開啓。
在藍牙模式下沒有聲音	關閉附近其他已配對的裝置或關閉其藍牙功能，然後重新連接你想收聽的裝置。 請確保藍牙裝置並沒有設為靜音。 藍牙裝置可能超出範圍，請盡量將其移近藍牙揚聲器。 關閉藍牙揚聲器並重新開啓。
在 AUX IN 模式沒有聲音	請確保已開啓連接的裝置並正在播放。 請確保藍牙裝置已在 AUX IN 模式。 請確保 3.5 毫米音源線已完全插入藍牙揚聲器。

## 規格

項目	規格
產品:	藍牙揚聲器
充電器要求:	AC 輸入: 110-240V~, 50-60Hz DC 輸出: 18V, 1330mA
音訊輸出功率:	20W rms
功耗:	24W (最大)
尺寸 (寬 x 高 x 深):	220x220x215 毫米



產品上或手冊內的這個符號，代表你的電器和電子裝置需要在其生命週期完結時，與生活垃圾分開處理。

欲了解更多資料，請聯繫你購買產品的地方當局或經銷商。



## 保養

IRC 北歐保養根據現行法例實行，當中包括正常使用產品時出現的製造上及物料上缺陷的保養。

保養範圍並不包括因操作不當、保養不善、外來力量、重擊、跌落或未經授權的操作直接或間接地引起的錯誤、損壞或磨損，以及連接到任何設備引起的故障，火災、短路等的損失。而有關缺陷和失效這些需經由一般產品測試來確定的個案，則需在合理時段內通知有關商店。產品隨後可以拿去維修。