



# BAR 9.1 TRUE WIRELESS SURROUND

採用環繞聲喇叭和 Dolby Atmos® 的 9.1 聲道條形音箱系統



reddot winner 2020



## 3D 環繞聲帶來身臨其境之感。

憑藉兩個可拆分環繞聲喇叭和 Dolby Atmos® 和 DTS:X™ 3D 聲音的震撼力，JBL Bar 9.1 條形音箱把電影院音響體驗搬入您的家中。以 820 W 的總系統功率，強勁、清晰的音訊讓您欣賞到奧斯卡般絕佳的音響體驗。調高 10" 重低音喇叭的聲音，感受令人振奮的強勁低音；調低 10" 重低音喇叭的聲音，以 Chromecast 和 Airplay 音樂串流傳輸放鬆自我。沉浸在最新推出的熱門電影中，生動再現您最愛影片或體育賽事。最難以置信的家庭影院音響就在這。

## 功能：

- ▶ 極致的 3D 聲音體驗
- ▶ 瞬間獲得真正環繞聲
- ▶ 隨意放置可拆分喇叭
- ▶ 820瓦輸出功率
- ▶ 令人震撼的低音
- ▶ 採用 Dolby Vision™ 的超高清 4K 直通功能
- ▶ Chromecast 和 Airplay 2 built-in
- ▶ 串流搞定一切





# BAR 9.1 TRUE WIRELESS SURROUND

採用環繞聲喇叭和 Dolby Atmos® 的 9.1 聲道條形音箱系統



## 功能和優勢

### 極致的 3D 聲音體驗

全面提升您的視聽或遊戲體驗。Built-in Dolby Atmos®、DTS:X™ 和四個上推喇叭把聲音推送至天花板然後反彈回到您的耳中，打造震撼、真正的 3D 環繞聲體驗。

### 瞬間獲得真正環繞聲

只需將兩個可拆分喇叭放在您的身後，立即暢享真正、9.1 環繞聲影院體驗。沒有額外電線或電源連接，因此沒有任何煩擾。

### 隨意放置可拆分喇叭

內建電池帶給您音訊自由。將兩個可拆分環繞聲喇叭放在房間內的任何位置，享受難以置信的音訊體驗。在 10 小時播放後，只需將它們泊接到條形音箱即可充電。

### 820瓦輸出功率

以 820 W 的系統輸出功率，您將獲得前所未有的電影、遊戲和音樂體驗。讓沉浸式、強勁的聲音將您的觀賞或遊戲體驗提升到新的水平。

### 令人震撼的低音

強大的 10"無線重低音喇叭傳遞準確有力的低音，為動作片帶來逼真的動作感，並對音樂注入情感元素。

### 採用 Dolby Vision™ 的超高清 4K 直通功能

難以置信的 4K 視訊解析度完美搭配超級音效。JBL Bar 9.1 條形音箱與電視組成絕佳的搭檔。

### Chromecast 和 Airplay 2 built-in

內建 WiFi 以及與 Chromecast 及 Airplay 2 的相容性，使您只需手指輕觸，即可以極高清晰度串流播放您喜愛的所有線上音樂。

### 串流搞定一切

沒心情看電影？不要緊。依靠 JBL Bar 9.1 條形音箱，您還可利用藍牙從手機或平板電腦享用無線音樂串流傳輸。

## 包裝盒內物品：

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| 1 個主要條形音箱                | 2 個 L 形掛牆托架 (用於主要條形音箱) + 2 個 U 形掛牆托架 (用於環繞聲喇叭) 套件，帶螺釘 |
| 2 個可拆分無線環繞聲喇叭            | 快速入門指南  |
| 1 個無線重低音喇叭               | 保固卡   |
| 遙控器 (帶兩節電池)              | 安全說明書   |
| 電源線 (最多 8 條，具體取決於地區 SKU) | 側蓋 (4片)   |
| 1 條 HDMI 纜線              |   |

## 技術規格：

### 產品規格

- ▶ 音響系統：5.1.4 頻道
- ▶ 電源：100 – 240 V AC, ~ 50/60 Hz
- ▶ 電池充電時間：3小時
- ▶ 喇叭的總功率輸出 (THD 1% 下的最大值)：820 W
- ▶ 條形音箱輸出功率 (THD 1% 下的最大值)：400 W
- ▶ 環繞聲喇叭輸出功率 (THD 1% 下的最大值)：2 x 60 W
- ▶ 重低音喇叭輸出功率 (THD 1% 下的最大值)：300 W
- ▶ 條形音箱轉換器：4 個賽道驅動器 + 2 個上推全音域驅動器 + 3 個 0.75"(20mm)高音喇叭
- ▶ 環繞聲轉換器(每個)：上推全音域驅動器+ 0.75"(20mm)高音喇叭
- ▶ 重低音喇叭轉換器：10"
- ▶ 工作溫度：0°C – 45°C

### HDMI 規格

- ▶ HDMI 視訊輸入：1
- ▶ HDMI 視訊輸出 (帶增強的音訊回傳通道、eARC)：1
- ▶ HDMI HDCP 版本：2.3

### 音訊規格

- ▶ 最大 SPL：103dB
- ▶ 頻率回應：34Hz – 20KHz
- ▶ 音訊輸入：1 光纖、藍牙、Chromecast, AirPlay2, USB

### USB 規格

- ▶ USB 連接埠：類型 A
- ▶ USB 額定值：5 V / 500 mA
- ▶ 支援的檔案格式：MP3
- ▶ MP3 編解碼器：MPEG 1 Layer 2/3、MPEG 2 Layer 3、MPEG 2.5 Layer 3
- ▶ MP3 取樣率：16 KHz – 48 KHz
- ▶ MP3 位元速率：80 kbps – 320 kbps
- ▶ (USB 播放提供美國版本。對於其他版本，USB 僅用於維修。)

### 無線規格

- ▶ 藍牙版本：4.2
- ▶ 藍牙設定檔：A2DP V1.2、AVRCP V1.5
- ▶ 藍牙頻率範圍：2402 MHz – 2480 MHz
- ▶ 藍牙最大發射機功率：13 dBm (EIRP)
- ▶ 調變類型：GFSK、π/4 DQPSK、8DPSK
- ▶ Wi-Fi 網路：IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)
- ▶ 2.4G Wi-Fi 頻率範圍：2412 – 2472 MHz (2.4GHz ISM 頻帶、美國 11 個頻道、歐洲和其他 13 個頻道)
- ▶ 2.4G Wi-Fi 最大發射機功率：20 dBm (EIRP)
- ▶ 調變類型：DBPSK、DQPSK、CCK、QPSK、BPSK、16QAM、64QAM
- ▶ 5G Wi-Fi 頻率範圍：5.15 – 5.35 GHz, 5.470 – 5.725 GHz, 5.725 – 5.825 GHz
- ▶ 5G Wi-Fi 最大發射機功率：22 dBm (EIRP)
- ▶ 調變類型：QPSK、BPSK、16QAM、64QAM、256QAM
- ▶ 5G 無線頻率範圍：5180.0 ~ 5240.0 MHz, 5725.0 ~ 5825.0 MHz
- ▶ 5G 最大發射機功率：13 dBm (EIRP)
- ▶ 調變類型：QPSK

### 尺寸 (寬 x 高 x 深)

- ▶ 884 x 62 x 120mm / 34.8 x 2.4 x 4.7" (條形音箱)
- ▶ 173 x 60 x 120 mm / 6.8 x 2.4 x 4.7" (可拆分環繞聲喇叭，每個)
- ▶ 305 x 440 x 305mm / 12.0 x 17.3 x 12.0" (重低音喇叭)

### 重量

- ▶ 3.64 kg / 8.0 lb (條形音箱)
- ▶ 0.72 kg x 2 / 1.6 lb x 2 (可拆分環繞聲喇叭)
- ▶ 11.10 kg / 24.5 lb (重低音喇叭)

### 功耗資訊

- ▶ 關閉模式：不適用
- ▶ 條形音箱的待命 (所有無線連線均被停用時) < 0.5 W
- ▶ 網路待命 (條形音箱) < 6.0 W
- ▶ 網路待命 (重低音喇叭) < 2.0 W
- ▶ 進入待命狀態前所需的時間：< 10 分鐘



HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
www.jbl.com

© 2020 HARMAN International Industries, Incorporated。保留一切權利。JBL 是 HARMAN International Industries, Incorporated 在美國和/或其他國家/地區註冊的商標。Bluetooth® 文字標記和標誌是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。HARMAN International Industries, Incorporated 使用這些標記須遵循授權。其他商標和商品名稱歸其各自擁有者所有。術語 HDMI、HDMI 標誌及 High-Definition Multimedia Interface 是 HDMI Licensing LLC 在美國及其他國家/地區的商標或註冊商標。Dolby、Dolby Audio 與雙 D 符號是 Dolby Laboratories 的商標。功能、規格和外觀如有變更，恕不另行通知。