

新聞稿

Sony 全新無線揚聲器機身輕巧輸出強勁音效



SRS-X55

香港・2015年4月21日 – Sony 全新便攜式無線揚聲器讓用戶輕易地享受及分享優質音樂，三款無線揚聲器 SRS-X11/SRS-X33/SRS-X55 設計輕巧，輸出強勁音效，藍牙/NFC 無線連接讓用戶即時將智能手機、平板電腦或手提電腦連接揚聲器以無線串流音樂。揚聲器亦可同時用作電話揚聲器，方便用戶播放音樂時進行通話。

Sony 音響技術透過藍牙無線輸出強勁音效，無線揚聲器 SRS-X33 及 SRS-X55 配備 Sony 全新研發的 LDAC™音效技術，令藍牙所傳輸的數據比現時的編碼高 3 倍，當用戶進行無線串流時，可減少壓縮音樂檔案的需要。此外，SRS-X33 及 SRS-X55 結合 Sony 獨有的音效技術 S-Master™ 音響放大器、數碼音質提升處理器 (Digital Sound Enhancement Engine) 及 ClearAudio+™ 技術，有效地加強低音及清晰度，並重現雄渾而細緻音效。

SRS-X55 適用於任何場合

無線揚聲器 SRS-X55 配備 Sony 最新 LDAC™音效技術，將音效提升至更高層次。機身時尚纖薄，2.1 聲道系統結合雙被動式輻射裝置 (dual passive radiators) 輸出達 30W 強勁音效，於派對等場合大派用場。

SRS-X55 機身內置充電電池可播放音樂達 10 小時，不論在家居收聽音樂或在任何地方與朋友分享皆適宜，SRS-X55 備有黑色及白色供選擇。



SRS-X33

SRS-X33 機身小巧輸出優越音效

SRS-X33 的體積 (185 x 60 x 59 毫米) 比過往型號 SRS-X3 細小 20%，卻依然保持優越音效。內置充電池可播放音樂達 12 小時，適合於夏季時在戶外盡情享受音樂，毋須擔心電量問題。

該型號配備全新 LDAC 技術、2 聲道系統連雙被動式輻射裝置及總輸出 20W，有效加強重低音表現；用戶可以增大聲量而免於憂慮失真或檔案壓縮。SRS-X33 備有黑色及藍色供選擇。



SRS-X11

SRS-X11 機身細小輸出強勁重低音

SRS-X11 為新系列中機身最細小 (61x 61 x 61 毫米)，設計仿如骰子般可輕易地握於掌中。SRS-X11 雖然細小，卻配備兩個被動式輻射裝置及 10W 音效輸出，用戶可從機身 3 個方向享受強勁的重低音。

用戶亦可同時連接兩個 SRS-X11 及啟動立體聲模式，每個揚聲器便分別成為左／右聲道，用戶便可以立體聲音效享受音樂。

揚聲器內置充電池可持續播放 12 小時，並以 micro USB 充電，讓用戶於任何時間都可以無線享受音樂。揚聲器具有 5 種不同顏色選擇：黑色、白色、粉紅色、藍色及紅色，以配合用戶的個人風格；附送的矽膠帶方便攜帶揚聲器。

Sony 全新無線揚聲器 SRS-X11/SRS-X33/SRS-X55 的售價詳情如下：

	SRS-X11	SRS-X33	SRS-X55
推出日期	4 月 23 日	4 月底	5 月中
售價	HK\$780 HK\$1,140 一對	HK\$1,280	HK\$1,680

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

###

Sony 無線揚聲器 SRS-X11、SRS-X33 及 SRS-X55 的產品規格:

型號	SRS-X55	SRS-X33	SRS-X11
揚聲器部份			
揚聲器	直徑約 38 毫米 x 2/ 重低音: 約 58 毫米 直徑 x1	直徑約 34 毫米 x 2	直徑約 45 毫米 x 1
頻率響應	60-20,000Hz	60-16,000Hz	150-20,000Hz
擴音器部份			
最大輸出音量	30W: 全範圍: 5W x 2/重低 音: 20W x 1(AC 變壓 器) 20W: 全範圍: 3W x 2/重低 音: 14W x 1(電池)	20W: 全範圍: 10W x 2	10W: 全範圍: 10W x 1
藍牙部份			
傳訊系統	藍牙規格 3.0 版本		
輸出	藍牙規格 Power Class 2		
最高傳訊範圍	視線範圍內約 10 米		
無線電頻率	2.4 GHz 頻帶 (2.4000 GHz – 2.4835 GHz)		
調製	FHSS		
兼容藍牙格式	A2DP, AVRCP, HFP, HSP		
支援編碼	SBC, AAC, LDAC	SBC	
傳輸頻寬	20 Hz – 20,000 Hz (44.1 kHz 取樣頻率)		
連接			
NFC	支援		
輸入/輸出	音頻輸入・ DC IN(15V)/USB 端 子 (只適用於智能手 機充電)	音頻輸入・Micro-USB 端子(只適用於機身 充電)	