

### Sony 推出全無線降噪耳機 WF-1000XM6 最佳降噪技術<sup>1</sup>展現極致音質



*WF-1000XM6 較上一代型號全面升級  
熱賣 WH-1000XM6 頭戴式無線降噪耳機同步加推全新沙粉紅色*

- **最佳降噪效能** – 憑藉新一代高清降噪處理器 QN3e、整合處理器 V2、適應性降噪優化器及每邊耳機配備 4 個麥克風，WF-1000XM6 降噪效能較上一代提升 25%。
- **與享譽全球錄音工程師共同研發** – 讓用戶體驗創作者想要呈現的音樂原貌。
- **Sony 最佳通話質素<sup>2</sup>** – 採用骨傳導感應器、兩個 AI 波束成形麥克風及 AI 降噪三項尖端技術，有效隔絕背景雜音同時精準拾取人聲。
- **更佳藍牙<sup>®</sup>連接** – 天線尺寸比上一代增大 1.5 倍，升級效能確保在任何環境均能實現穩定連接。
- **符合人體工學設計及舒適貼合度** – 耳機形狀重新設計不僅提升降噪效果，同時增加佩戴舒適度及穩定性。
- **支援 Google Gemini** – 只需說出「Hey Google...」即可隨時隨地透過 Gemini 獲得免提協助，進行自然流暢對話。
- **環境友善** – WF-1000XM6 所使用塑膠物料中約 25% 為循環再造物料<sup>3</sup>，致力減少對原生化石燃料塑膠的依賴。
- **WH-1000XM6 全新配色** – 熱賣 WH-1000XM6 頭戴式降噪耳機系列加入全新沙粉紅色。

香港 • 2026 年 2 月 13 日 – Sony 今天宣佈推出備受推崇 1000X 系列全新型號 [WF-1000XM6](#) 全無線降噪耳機。



WF-1000XM6 備有黑色及銀白色

繼承 1000X 系列強大效能，WF-1000XM6 憑藉精準降噪技術實現卓越音質，通話質素及連接穩定性較上一代 WF-1000XM5 進一步提升，同時採用優化人體工學設計確保佩戴舒適貼服。



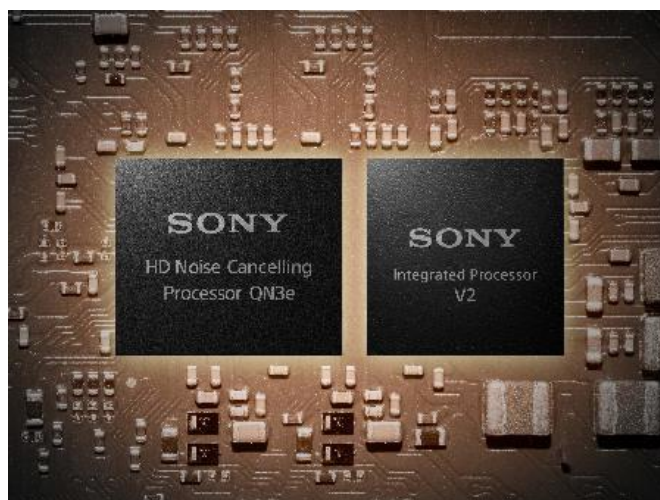
此外，Sony 亦同步推出深受用戶喜愛 [WH-1000XM6](#) 頭戴式無線降噪耳機全新沙粉紅色版本。

### 最佳降噪效能

WF-1000XM6 帶來全球最強降噪表現，噪音減幅較上一代型號 WF-1000XM5 提升達 25%。WF-1000XM6 亦顯著提升中高頻範圍的降噪表現，中高頻噪音於日常環境中隨處可見，即使乘坐交通工具或身處咖啡店等喧鬧的環境，WF-1000XM6 仍能提供卓越的聆聽體驗。

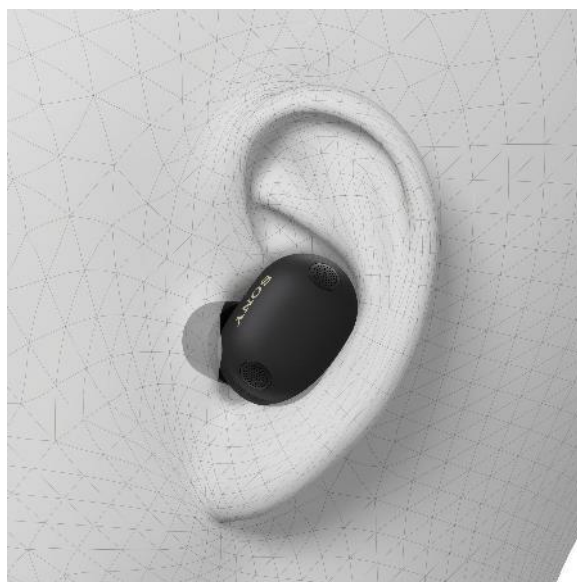


WF-1000XM6 配備先進高清降噪處理器 QN3e，能準確控制多個麥克風達至最佳效能。耳機由上一代的三個麥克風升級至四個，進一步增強降噪能力。



沿用上一代及 WH-1000XM6 Sony 整合處理器 V2，配備適應性降噪優化器。先進技術比以往更廣泛、實時分析外部噪音及佩戴狀況，確保在任何時候都能發揮最佳降噪效能。降噪功能亦經過強化，有效減少因耳塞與耳道間縫隙而滲入的聲音，因應每位用戶獨特的耳型及貼合度作出調節。透過這些實時調整，無論身處任何環境或佩戴方式，用戶皆可享受不受干擾的沉浸式聆聽體驗。

此外，WF-1000XM6 隨附 Sony 獨有噪音隔音耳棉，完美兼顧舒適度及隔音效果。耳棉備有四種尺寸，確保不同耳型用戶都能獲得穩固佩戴感。



### 極致音質體驗

WF-1000XM6 的優質音訊由兩個強大處理器共同驅動，帶來卓越清晰度、細節及精準度。透過 QN3e 處理器提升 DAC 放大器效能，確保每個音符都清晰分明。加上整合處理器 V2 支援 32 位元音訊處理（上一代為 24 位元），帶來更高解析度及豐富音色。

Sony 全新開發驅動單元為 WF-1000XM6 的音質帶來全新維度。振膜結構採用獨特設計，結合不同物料製造圓頂及邊緣部分。柔軟的邊緣產生深沉具沉浸感的低音，而輕巧堅固的圓頂則帶來清晰延伸感強的高頻音效。從訊號處理到聲音輸出，每個細節都經過精準處理，將失真減至最低，實現精確的高解析度音訊。邊緣上特殊壓紋設計進一步修飾音效，重現更清晰、流暢的聲音。



WF-1000XM6 具備無線高解析度音訊（Hi-Res Audio Wireless）、DSEE Extreme™ 技術、支援 360 Reality Audio、同時可透過 Sony | Sound Connect 應用程式中的 10 段均衡器進行調校，備有頭部追蹤功能及背景音樂模式（Background Music Effect）。

### 由業界專家調控音色

Sony 1000X 系列致力於釋放每首歌曲的潛力，不限曲風。Sony 與多間享譽盛名的錄音室緊密合作，細緻調控音質，務求呈現創作者所想的優質音訊體驗。Sony 亦向多位格林美獎得獎及入圍的錄音工程師尋求專業意見及靈感，當中包括曾與 Ed Sheeran 合作的 Randy Merrill（Sterling Sound）、與 Rihanna 及 Lady Gaga 合作的 Chris Gehringer（Sterling Sound）、為 Bob Dylan 製作母帶的 Mike Piacentini（Battery Studios），以及曾參與 Alicia Keys 錄音製作及經典《星球大戰》第 4、5、6 集配音的 Michael Romanowski（Coast Mastering）。

參考這些專家的反饋，讓 WF-1000XM6 呈現出音樂人所想表達豐富、細膩且忠於原聲的音質。

### Sony 最佳通話質素

WF-1000XM6 每邊耳機均配備兩個麥克風及骨傳導感應器，採用先進人工智能（AI）波束成形降噪演算法，精準拾取用戶聲音。即使在嘈雜環境或人聲喧鬧的地方，耳機可靈敏地拾取用戶的聲音，確保通話清晰。



### 人體工學設計帶來舒適貼合感

1000X 系列一直追求與耳朵完美貼合，透過人體工學設計提供穩定舒適佩戴感。Sony 在 WF-1000XM6 上體現根據耳朵內部自然曲線設計，減輕不適感，令佩戴更舒適。新型號機身較上一代薄約 11%，減少耳朵複雜輪廓的干擾，確保長時間使用依然舒適貼服。

此外，採用全新通風結構增加裝置內的氣流，顯著降低如腳步聲及咀嚼聲等噪音，用戶在不同情況下都能舒適享受內容。

耳機採用不同質感令各款顏色更顯生動。黑色型號以平滑細緻觸感展現低調奢華；而白金銀色則加入金屬薄片及玻璃珠材質，營造出清新的感覺。



憑藉改良物料及精心設計，充電盒單手也能輕鬆開啟，方便取出耳機。

### 卓越聆聽功能

WF-1000XM6 具備上一代所有實用功能，非常適合日常使用，包括支援 Auto Play 及適應性音效控制（Adaptive Sound Control）的場景化聆聽模式、快速存取（Quick Access）及語音助手。用戶只需說出「Hey Google...」即可啟動 Gemini 獲得免提協助，進行對話以處理日常需要。連接智能手機後，可隨時聆聽音樂、與朋友聯絡以及獲取通知等。



憑藉先進演算法及天線比上一代增大 1.5 倍，連接變得更加可靠。

WF-1000XM6 同時支援新一代藍牙®音訊 LE Audio，具備極低延遲效能，是遊戲玩家的理想選擇。

電池續航力方面，單次充電可聆聽長達 8 小時，配合充電盒可提供 24 小時電量<sup>4</sup>，用戶可全天候享音樂。此外亦支援 Qi 技術，提供方便無線充電功能<sup>5</sup>。

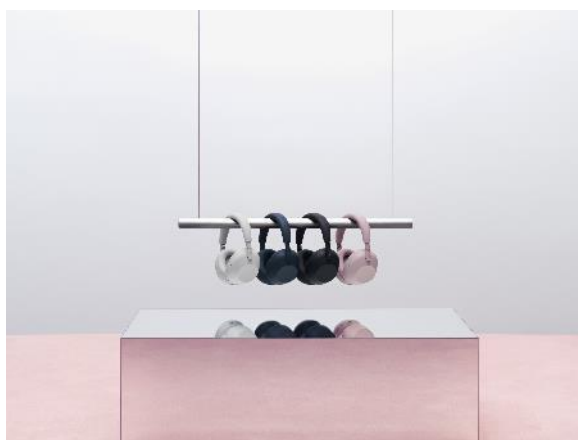
### 兼顧環保理念

WF-1000XM6 所使用的塑膠物料中，約 25% 為循環再造物料\*，致力減少對原生化石燃料塑膠的依賴。同時包裝物料中完全不含塑料。



### WH-1000XM6 推出全新配色沙粉紅色

顧客選擇耳機不僅考慮音樂功能，更視為配搭衣著的時尚配飾。啟發 Sony 為備受喜愛的 WH-1000XM6 頭戴式無線降噪耳機推出全新沙粉紅色版本。全新優雅的玫瑰灰色將加入現有的黑色、白金銀及月夜藍系列。



### 發售日期和售價

**WF-1000XM6 全無線降噪耳機**分別備有黑色及銀白色，於即日起發售，售價為港幣 2,599 元。

**WH-1000XM6 無線降噪耳機**沙粉紅色將於即日起發售，售價為港幣 3,699 元。

有關產品資訊，請按[此](#)瀏覽。

有關產品相片，請按[此](#)瀏覽。

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2833-5129。

### 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 消費者電子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](http://www.sony.com.hk)。

###

**傳媒查詢，請聯絡：**

索尼香港 – 公關及企業傳訊部

- |             |              |           |
|-------------|--------------|-----------|
| • 企業傳訊      | Regine Lee   | 9636-8083 |
| • 相機產品      | Carmen Yeung | 9289-1590 |
| • 電視及家庭影院產品 | Cora Chui    | 9631-8329 |
| • 手機產品、音訊產品 | Charis Leung | 9702-4365 |

Email: [pr@sony.com.hk](mailto:pr@sony.com.hk)

---

<sup>1</sup> 截至 2025 年 12 月 1 日。根據 Sony 的研究，採用符合 IEC 標準，對市場佔有率排名前 10 位的全無線降噪耳機品牌進行環境降噪測試。

<sup>2</sup> 截至 2025 年 12 月 1 日，全無線耳機市場。

<sup>3</sup> 作為循環物料，約使用 25% 以生物質為基礎的可再生塑膠（質量平衡法）。

<sup>4</sup> 耳機單次續航 8 小時，充電盒續航 16 小時，開啟降噪及藍牙®連線後總續航時間可達 24 小時。

<sup>5</sup> 無線充電板需另行購買。充電盒兼容符合 Qi 標準的無線充電板。視乎所使用的無線充電板型號，或可能無法正常充電。