



## 新聞稿

### Sony 推出全新 Xperia 10 II 高效中階手機 將 21:9 極闊觀賞體驗糅合防水功能



香港 • 2020 年 5 月 11 日 - Sony 今天宣布於 2020 年 5 月下旬推出全新中階全方位娛樂智能手機 [Xperia 10 II](#)。Xperia 10 II 內置 Android™ 10 系統，備有薄荷色、藍色和黑色供選擇，售價港幣 2,599 元。由推出日期起至 6 月 30 日顧客更可享早鳥優惠，獲贈 Sony EXTRA BASS 無線揚聲器 SRS-XB01（價值港幣 299 元）一部，數量有限，送完即止（限量 1,500 部）。



#### 6 吋 21:9 極闊 OLED 屏幕 帶來更逼真的觀賞體驗

Xperia 10 II 保留了 Xperia 10 的 6 吋 21:9 極闊屏幕設計，配上先進時尚的 OLED 屏幕，並採用 BRAVIA® 電視的 TRILUMINOS™ 顯示技術，將最佳的屏幕設置融入輕巧的智能手機中，為你帶來身臨其境的觀賞體驗，大大提升娛樂性。此外，Xperia 10 II 先進的 OLED 屏幕具有影像優化功能，以更深邃黑色和更飽和色調，帶給你豐富的觀賞體驗。

21:9 極闊屏幕設計可以將遊戲體驗<sup>1</sup>提升到更高層次，展現更寬廣、更全面的遊戲視野。用戶可透過 21:9 屏幕享用多視窗屏幕功能，同時開啟兩個視窗或應用程式，內容一覽無遺，提升工作效率。



### 全新三鏡頭主相機 捕捉精彩每一刻

Xperia 10 II 具有三鏡頭主相機：一個 12MP 鏡頭和兩個 8MP 鏡頭，皆採用與旗艦級 Xperia 1 相同的焦段組合，包括超廣角鏡頭（16 毫米）、廣角多功能鏡頭（26 毫米）和長焦鏡頭（52 毫米）。

用戶可以將領先同儕的 4K 影片拍攝功能及 21：9 極闊影像拍攝互相配合使用，進一步拓展創作空間。

### 纖巧機身具備防水設計及堅固耐用強化玻璃

Xperia 10 II 機身纖巧，寬度只有 69 毫米，而機身重量只有 151 克，加上 21：9 極闊屏幕，手感絕佳。Xperia 10 II 手機具備 IP65 / IP68 防水和防塵效能<sup>ii</sup>，機身採用 Corning® Gorilla® Glass 6 強化玻璃，令手機更堅固耐用。

手機內置 3,600 mAh 容量電池，提供更長的續航力，讓用戶可無後顧之憂專注工作。其「Xperia 調節式充電及電池保護技術」可先將手機智能地充電至 90% 然後一直維持在此水平，在你差不多睡醒時間，再巧妙地充電至 100%，預防因過度充電而造成的電池損壞，令電池保持在一個健康的狀態。同時，Xperia Adaptive Charging 智能充電技術會自動調整電量以確保電池不會超出負荷。

Xperia 10 II 配備 Qualcomm® Snapdragon™ 665 流動平台，提供可靠穩定的效能和快速連接。



Xperia 10 II 亦融合 Sony 音訊技術，支援高解析度音訊和高解析度無線音訊，均可透過 3.5 毫米插孔有線連接或以無線連接，提供清晰真實的聲音輸出。

Xperia 10 II 專用的 Style Cover View 時尚智能手機套(黑色)具有防撞和防刮花保護功能，即使合上亦可隨時查看通知、日期和時間，與 Xperia 10 II 完美地融為一體。

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

請瀏覽有關 Xperia 10 II [產品資料](#) | [產品規格](#)。

請於此[連結](#)下載高解像度相片。

“Sony” 和 “Xperia”是 Sony Corporation 的商標或註冊商標。其餘所有提及的商標或註冊商標均屬於其所屬公司的產權。

“Android”是 Google Inc.的商標。

#### 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 電子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](http://www.sony.com.hk)。

###

---

<sup>i</sup> 與不同遊戲的兼容性可能有所不同。

<sup>ii</sup> **Xperia 10 II** 防水防塵。所有連接埠和機蓋必須緊閉。請勿將本裝置完全浸入水中，或接觸海水、鹹水、氯化水或飲品等液體中。濫用及不當使用本裝置將導致保養失效。本裝置經測試通過 **Ingress Protection IP65/68** 評級標準。請注意，**Xperia 10 II** 配備一個無保護蓋的 USB 連接埠，供連接與充電之用。充電前，USB 連接埠必須保持完全乾燥。