

新聞稿

Sony 最新全高清 3D 家用投影機帶來頂級家庭影院體驗 VPL-VW95ES 展現清晰亮麗、逼真動人的 3D 影片



VPL-VW95ES

香港・2011年10月18日 – Sony 推出最新家用投影機 VPL-VW95ES，把無可比擬的 3D 影院體驗帶到家中。全新投影機配備達影院級質素的硅晶反射顯示面板(SXRD)及高達 150,000:1 對比度，播放出電影迷夢寐以求的 3D 影片，影像清晰亮麗、層次豐富逼真。

索尼香港香港業務拓展總部總裁李振興表示：「VPL-VW95ES 是 Sony 最新的旗艦級 3D 家用投影機，優越設計把業界標準推至新高。我們聽取了用戶對 Sony 旗下多款家用投影機的寶貴意見，確保 VPL-VW95ES 帶來最佳的家庭影院體驗；新投影機對畫質的追求是毫不妥協的，務求把家庭影院體驗的視覺享受發揮得淋漓盡致。」

秉承着 Sony 去年九月推出旗下首部 3D 家用投影機 VPL-VW90ES 的精湛設計及先進技術，VPL-VW95ES 更採用嶄新的動態燈泡控制技術及配備 1000 流明亮度，讓用戶可以享受無可比擬的 3D 家庭影院。新增的影像位置記憶功能可記錄多組畫面位置的設定，方便切換至不同的畫面比例，包括電影院採用的畫面比例。該投影機兼容 Sony 最新的主動式快門 3D 眼鏡 TDG-PJ1，較上一代型號輕 24%，展現生動細緻的 3D 影像。新投影機所內置的 3D 傳送器可與 3D 眼鏡同步傳送 3D 內容，以減省裝置電線。

該投影機沿用 Sony 3D 家用投影機所配備的頂級 SXR D 面板，具有超高速的 2 毫秒反應速度；這種技術目前已廣泛應用於全球大型電影院採用的 Sony 4K 影院級投影機。

現時藍光影碟已相當普遍，方便用戶安坐家中亦能透過 VPL-VW95ES 享受影院體驗。新投影機配備 Sony 先進的 Advanced Iris 3 技術，配合 SXR D 面板，產生高達 150,000:1 的超高動態對比度，所投射的影像層次感豐富。此外，Motionflow™ 技術能減少動態模糊及晃動，使畫質更超卓出眾。

VPL-VW95ES 提供 2D 及 3D 兩款獨立模式，用戶可以為 2D 及 3D 兩種內容分別設置不同的參數以優化畫質，並可儲存這些設定以便日後輕鬆查看。

此外，新投影機還有機動可調節的鏡頭移動功能，讓用戶輕鬆調校畫面的水平或垂直位置，使設置及安裝更具彈性，同時保持畫質不變。為用戶的家庭影院體驗更舒適，它亦具有超低噪音的散熱扇、靈活的影像調校及 5 組影像位置記憶功能，用戶可選擇 2.35:1 畫面比例為其中一個設定，只需一按遙控器，即可從中挑選出預設功能。

Sony 全新 3D 家用投影機 VPL-VW95ES 現開始發售，隨機附送兩對 3D 眼鏡，建議售價為港幣 52,000 元。

顧客查詢，請聯絡 Sony 銷售服務熱線(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。

關於“make.believe”

“make.believe” (make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。”make.believe”標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，典堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

Sony 3D 家用投影機 VPL-VW95ES 的產品規格:

型號		VPL-VW95ES
顯示系統		3 個 SXRD 系統
顯示裝置	有效顯示尺寸	0.61" HFR SXRD (Silicon X-tal Reflective Display) 比例: 16:9
	像素	6,220,800 (1920 x 1080 x 3) 像素
投射鏡頭	伸縮	電動 (約 1.6 倍)
	對焦	電動
	移動	電動 直向: 向上 65% 至 向下 65% 橫向: 右 25% 至 左 25%
光源		200 W Ultra High Pressure 燈泡
屏幕尺寸		40 吋 至 300 吋(1,016 毫米 至 7,620 毫米)
光度		1000 流明
對比度		動態 150,000:1
可顯示掃描頻率	橫向	19 kHz 至 72 kHz
	直向	48 Hz 至 92 Hz
顯示解像度	電腦訊號輸入	最高顯示解像度: 1920 x 1080 點 面板顯示解像度: 1920 x 1080 點
	視頻訊號輸入	15 kHz RGB/色差 50/60 Hz, 逐行色差 50/60 Hz, 480/60i, 576/50i, 480/60p, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i, 1080/24PsF (48i), 1080/60p (只限 HDMI 輸入), 1080/50p (只限 HDMI 輸入), 1080/24p (只限 HDMI 輸入)
語言		16 種語言 (英語, 荷蘭語, 法語, 意大利語, 德語, 西班牙語, 葡萄牙語, 俄羅斯, 瑞典, 挪威, 日語, 簡體中文, 繁體中文, 韓文, 泰文, 阿拉伯文)
電腦及視頻訊號輸入/輸出	輸入 A	RGB / Y P _B /C _B P _R /C _R 輸入連接器: D-sub 15 針 (female)
	HDMI 1 / HDMI 2	數碼 RGB / Y P _B /C _B P _R /C _R
	色差	針頭
控制訊號輸入/輸出		3D SYNC: RJ-45 IR IN: Mini jack TRIGGER: Mini jack 遙控: D-sub 9 針 (female)
噪音		20 分貝(低)
操作溫度 (操作濕度)		5°C 至 35°C / 41°F 至 95°F (35% 至 85%; 無凝結)
貯存溫度(貯存濕度)		-20°C 至 +60°C / -4°F 至 +140°F (10% 至 90%)
電量需求		AC 100 V 至 240 V, 3.0 A 至 1.3 A, 50/60 Hz
耗電量		最大: 300 W
備用模式耗電量		8 W (備用模式: 標準) 0.5 W (備用模式: 低)
體積		闊 470 x 高 179.2 x 深 484.9 毫米 (闊 18 1/2 x 高 7 1/16 x 深 19 3/32 吋)
重量		11 千克 (26 磅 8 安士)
隨機配件		RM-PJ21 遙控器 (1), AA (R6) 電池 (2), AC 電源線 (1), 操作指南(1), Image Director3 CD-ROM (1), 3D 眼鏡 (2), 3D眼鏡袋(2), USB 線 (1), USB 充電器 (1), USB AC電源線(1)