



三星 QuickDrive™ 技術 縮減一半洗衣時間

最新 WW8800M 搭載 QuickDrive™ 技術與 AI 洗衣助理

廣受好評的 AddWash™ 潔徑門 為您更快完成洗衣家事 洗淨效果卻絲毫未減

2017 年 8 月 31 日，外電訊 – 三星電子今天宣佈推出新一代革命性的洗衣技術 QuickDrive™，這項新技術將於柏林舉行的 IFA 2017 首次亮相。WW8800M 搭載三星獨有的 QuickDrive™ 技術，能大幅縮減一半的洗衣時間。在 Super Speed 模式下，短短 39 分鐘即可完成日常的洗衣流程，但洗淨效果、能源效率、衣物呵護與耐用性卻絲毫未減^(註一)，為分秒必爭的消費者帶來一大福音。

三星電子數位家電事業部執行副總裁 B.S. Suh 表示：「QuickDrive™ 為洗衣技術開創了新的里程碑，以事半功倍的洗滌效率，讓忙碌的消費者有更多時間享受生活。新款 WW8800M 洗衣機採用 QuickDrive™ 技術，透過一系列的技術和智慧功能，帶來既快速又強勁的洗滌效果，讓洗衣家事變得更加輕鬆。」

搭載三星獨有技術，洗淨力大升級

三星的 QuickDrive™ 技術能減少 50% 的洗衣時間，並減少 20% 的能源消耗^(註一)，但性能一點也不打折。其獨特的 Q-Drum™ 由一個大型滾筒，以及位於後方的獨立回轉板構成。不同於傳統洗衣機的反復上下滾動衣物，WW8800M 雖然使衣物在滾筒內上下滾動，但位於滾桶後方的回轉板，增加了前後來回的力道。藉由雙倍的力量，產生出革命性的動力作用，快速但輕柔地帶走污垢，打造深層及徹底去污的洗滌週期。

此外，三星的這項獨特 QuickDrive™ 技術，由全球規模最大的測試和檢驗機構 Intertek 完成客觀測試。Intertek 證實 QuickDrive™ 技術的洗淨效果、衣物呵護能力，與現有產品具有相同水準，但洗衣時間卻相對較短。新款 WW8800M 亦搭載三星的多項卓越洗衣技術，例如 EcoBubble™，其技術原理是預先混合洗滌劑、空氣和水，產生大量綿密的泡沫，並迅速滲透衣物纖維，達到絕佳的洗淨效果，即使是使用冷水。

更智慧的物聯網洗衣機，為使用者增添便利性

在整個洗滌週期中，QuickDrive™ 提供一系列的智慧與便利功能。具備物聯網概念的 WW8800M 洗衣機，搭載人工智慧洗衣助理 Q-rator，它提了三項重要的智慧功能，提升消費者管理洗衣家事的便利性。

- **Laundry Planner** - 讓消費者依據自己的作息，自由管理洗衣完成時間。

- **Laundry Recipe** - 根據消費者輸入的資料，例如衣物顏色、織物類型、髒污程度等，自動為消費者推薦最佳化的洗程。
- **HomeCare Wizard** - 讓消費者遠端監控洗衣機，主動提醒使用者潛在的問題，並提供快速的故障排除支援。

WW8800M 亦配備三星的創新技術 **AddWash™**，讓使用者可以在洗滌過程中^(註二)，隨時丟入其它衣物，例如漏洗的襪子，或需要等到最後才放入的細緻衣物^(註三)。它甚至可讓使用者在程序後期，任意添加洗滌劑或衣物柔軟劑。結合 **Q-rator** 與 **AddWash™** 所帶來的雙重效益，進一步提高使用者的便利性，將洗衣家事化繁為簡。

提升耐用性與成本效益的設計

WW8800M 具有卓越的耐用設計。搭載三星的數位變頻技術，不但能降低噪音、減少能源消耗，同時具有無與倫比的耐用性^(註四)，使洗衣機維持出色的洗淨力，以及最貼心的衣物保護。此外，WW8800M 帶來諸多的節能功用，包括節能高達 50% 以上的洗程，超越最高等級 **A+++** 能源效率的標準^(註五)。它搭載具有新型不沾黏塗層的陶瓷加熱器 **Ceramic Heater+**，相較於傳統的陶瓷加熱器，它能大幅減少 55% 以上的沈澱物結垢，讓加熱器發揮更久的耐用性^(註六)。

三星電子展攤位於 Level 2, City Cube Berlin，IFA 2017 展期為 9 月 1 日至 6 日。

註一：基於 Intertek 資料，以 WW8800M 作為試驗對象，以 Samsung WW8500K 作為比較對象。在 Cotton(40°C，半載)及 eCotton 洗程之下，可節省 50% 時間，洗滌性能±2%。在 Cotton(40°C，半載)及 Super Speed (40°C，5 公斤) 洗程之下，可節省 20% 能源。

註二：唯有當溫度低於 50 °C 時，才能開啟潔徑門。

註三：限添加布製品、衣物、洗滌劑和柔軟劑。

註四：獲得德國電機工程、電子與資訊科技協會(Verband Deutscher Elektrotechniker – VDE) 的 20 年耐用性認證。

註五：e-Cotton 洗程的節能等級，係依據歐盟能源標示標準。

註六：以三星傳統加熱器 WF60F4E0N0W/ET 作為比較對象，對 **Ceramic Heater+** 進行試驗，測量其在硬水中的重量變化。

###

關於三星電子公司

三星電子以轉變性的想法及科技啟發世界並形塑未來，致力於革新全球電視、智慧型手機、穿戴式裝置、平板、相機、數位家電、印表機、醫療器材、行動通訊系統、半導體及 LED 解決方案。欲了解更多相關資訊，請造訪台灣三星電子官方網站 <http://www.samsung.com/tw/>。

新聞聯絡人

先擎公關 (02)2775-3488

李學瑾 Sarah	分機 339	0919-512-122	sarah.lee@planetpr.com.tw
楊振家 River	分機 330	0910-723-791	river.yang@planetpr.com.tw
黃家琳 Charmie	分機 331	0982-186-380	charmie.huang@planetpr.com.tw

台灣三星電子(02)6603-5168

王慈萍 Amanda	分機 223	amanda1.wang@samsung.com
吳姿瑩 Judy	分機 589	judy.w@samsung.com