

## 三星 Bespoke Jet™ 配備全方位 Clean Station™ 旋風集塵器 為消費者提供徹頭徹尾的清潔

時尚直立式吸塵器以全方位 Clean Station™ 旋風集塵器及 210W 吸力  
提供強勁、一塵不染的清潔體驗

\*此為全球發布中譯新聞稿，實際產品上市資訊依各市場公告版本為準\*

三星電子近期宣佈推出配備「全方位 Clean Station™ 旋風集塵器」的無線吸塵器 - Bespoke Jet™。以阻隔率高達 99.999% 的多層次濾清系統<sup>(註一)</sup>，打造潔淨衛生的清潔體驗。更加輕巧的 Bespoke Jet™ 除搭載優化的數位變頻馬達<sup>(註二)</sup>，亦能搭配「全方位 Clean Station™ 旋風集塵器」使用。集塵器能為吸塵器充電並自動清空集塵筒底座，實現更強勁的清潔力。Bespoke Jet™ 以多項創新技術，榮獲 2021 年 CES 創新大獎。

三星電子執行副總裁暨數位家電事業部客戶體驗負責人 Hyesoon Yang 表示：「對全球消費者而言，清潔已成為備受矚目的重點。有鑑於此，三星希望打造一款更便利、更強大，且能使用戶家中自始至終維持整潔的產品。三星 Bespoke Jet™ 不僅提供維持潔淨地板所需的吸力與效能，其獨具美學品味的設計，更能無違和地融入家中任何一處空間。」

### 保持清新的清潔效能

Bespoke Jet™ 配備「全方位 Clean Station™ 旋風集塵器」，使用戶於清潔時同時維持乾淨的空間。透過三星獨特的 Air Pulse 科技，當吸塵器放回集塵器底座時，能自動清空集塵筒並同時充電，不讓任何一顆灰塵飄散至空氣中<sup>(註三)</sup>。

Bespoke Jet™ 搭載阻隔率高達 99.999%<sup>(註四)</sup> 的多層次濾清系統，能確保清潔過程中，釋放無雜質的純淨空氣。使用 Bespoke Jet™ 清潔時，主噴射氣旋能分離出大顆灰塵，將它們阻隔於金屬網格濾網，再以微塵濾網捕捉小顆粒灰塵，最後以懸浮微粒濾網，攔截容易飄散的粉塵<sup>(註五)</sup>，且所有零件和濾網皆能水洗，輕鬆維持衛生清潔。

## 設計輕盈，但性能強大

不論清潔地板或地毯，Bespoke Jet™皆能提供最強勁的吸力，使清潔事半功倍。其所搭載的三星數位變頻馬達，重量較 Jet90 馬達減少 47%<sup>(註六)</sup>，並能產生高達 210W<sup>(註七)</sup> 的吸力。

借助「Jet Cyclone」系統，用戶得以享受更清新的空氣、更強勁的吸力。Jet Cyclone 採用高效、多道氣旋結構，可形成最佳的氣流路徑減少空氣阻力，使吸力損耗降至最低，將吸入的灰塵粒子一網打盡，全程潔淨零污染。

Bespoke Jet™手持機身十分輕巧，重量僅有 1.44 公斤；用戶可輕而易舉地操作、打掃及清潔屋內空間。例如輕鬆地清潔坐椅、沙發表面、櫥櫃頂部、桌面、百葉窗、電器底部以及樓梯。

## 使清潔變得更便利

Bespoke Jet™搭載便利的 LCD 數位顯示面板，支援 28 種語言<sup>(註八)</sup>並顯示所有重要資訊，包括吸力強度、剩餘電量使用時間。此外，面板亦能顯示障礙資訊，如堵塞、異物卡住刷頭、未安裝濾網等，並提供解決問題的指南。

除高規格性能外，Bespoke Jet™亦搭載一顆超大容量電池，續航力長達一小時<sup>(註九)</sup>。而當電量耗盡時，用戶可更換備用電池<sup>(註十)</sup>，將清潔時間延長至兩個小時。基於三星的獨特技術，循環充放電 500 次週期後，電池仍可保有 70% 的儲電量<sup>(註十一)</sup>。

為協助用戶輕鬆駕馭硬質地板，Bespoke Jet™配備升級的「雙向淨旋濕拖」。兩組不同轉向的濕拖設計，能旋轉長達 100 分鐘<sup>(註十二)</sup>，為硬地板提供穩定、高效的清潔效果。升級後的「雙向淨旋濕拖」亦配備易於維護的 150ml 水箱，用戶能另行按壓噴水，獲得更便利的操作體驗。

Bespoke Jet™的登場，為家電揭開新時代。時尚有型的 Bespoke Jet™，徹底展現融入任何居家

空間的三星 Bespoke 設計品味系列理念。Bespoke Jet™推出三款潮流配色 - 午夜藍 ( Midnight Blue )、霧白 ( Misty White ) 與灰茶綠 ( Woody Green )。不論用戶將吸塵器收納於何處，皆不破壞起居空間的整體美感。

自 2022 年 1 月起，Bespoke Jet™將於東南亞、歐洲上市，美國上市時間為今年 3 月。

欲了解 Bespoke Jet™更多資訊，請參閱官網說明 <https://www.samsung.com/tw/>

註一：德國認證機構 SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH 根據 IEC ( 國際電工委員會 ) 62885-2 CL.5.11 標準，於 Jet 強風模式使用時進行測試。視實際使用情況而異，結果可能將有所差異。

註二：相較於三星舊款直立式吸塵器馬達 ( VS9000 馬達 205 公克；VS9500 馬達 109 公克 )

註三：德國認證機構 SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH 根據 IEC ( 國際電工委員會 ) 62885-2 CL.5.11 標準進行測試。視實際使用情況而異，結果可能將有所差異。係指粒徑介於 0.5 至 4.2 $\mu$ m 的微粒。

註四：德國認證機構 SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH 根據 IEC ( 國際電工委員會 ) 62885-2 CL.5.11 標準，於 Jet 模式使用時進行測試。視實際使用情況而異，結果可能將有所差異。

註五：係指粒徑介於 0.5 至 4.2 $\mu$ m 的微粒。

註六：VS9000 馬達 205 公克；VS9500 馬達 109 公克。

註七：吸塵效能係根據 IEC ( 國際電工委員會 ) 62885-2 Cl. 5.8 標準，於強風模式搭配無電動刷具使用時進行測試。根據德國認證機構 SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH 測試結果。

註八：保加利亞語、中文、克羅埃西亞語、捷克語、丹麥語、荷蘭語、英語、愛沙尼亞語、芬蘭語、法語、德語、希臘語、匈牙利語、義大利語、哈薩克語、拉脫維亞語、立陶宛語、挪威語、波蘭語、葡萄牙語、羅馬尼亞語、俄語、斯洛文尼亞語、斯洛伐克語、西班牙語、瑞典語、泰語、烏克蘭語。

註九：運作時間係以最低風模式，搭配無電動刷具使用時所計算。視實際使用情況而異，結果可能將有所差異。

註十：附贈電池視產品、機型與規格而異。

註十一：以電池容量 2200 毫安培，每年 100 次充放電周期作為計算基準，經過 5 年的使用後，仍保有 70% 儲電量。

1 次周期：經過完整的充放電 ( 百分比 100~0 )。視實際使用情況而異，結果可能將有所差異。根據內部測試結果。

註十二：運作時間適用於配備濕拖布墊，並使用濕拖模式時所計算。