

一年一度的母親節（5月12日）即將來臨，作為孝順仔孝順女，或者做人老公者，當然要精心挑選一份合適的禮物送給媽媽或者太太，替她分憂解勞。若還未想好送什麼，可以參考以下幾款實用家電，無論是焗爐、按摩椅、風筒或吸塵機，都可讓她更輕鬆，相信只要她開心，全家都開心。



■使用「AI 3點烤肉針」判斷食材內的中心溫度。

### 植入AI監控品質

#### Siemens studioLine

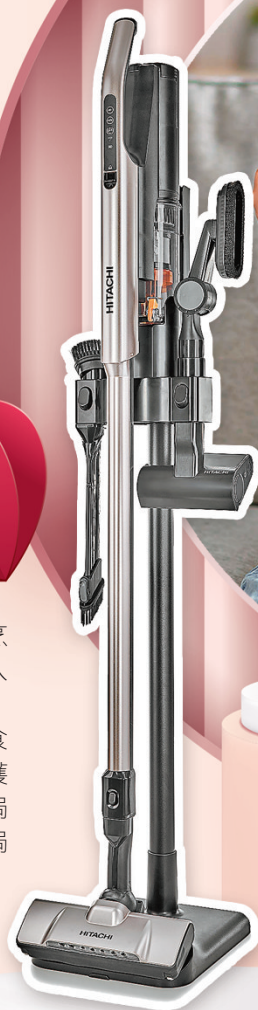
售46,800元起

Siemens 推出全新 studioLine 焗爐，加入「智感AI烤焗」、「內置偵測攝影鏡頭」及升級「AI 3點烤肉針」三大功能，節省媽媽在廚房準備和烹調的時間，省下來的時間可更有效與家人相聚，在家中享受更好的生活品質。

焗爐的「智感AI烤焗」，能夠根據食材和烹飪需求自動調整烹飪參數，輕鬆獲得理想的烹飪效果。內置5種不同的烤焗程度，只需在顯示屏上選擇心目中的烤焗程度一輕脆或焦脆，配合內置AI分析系統，確保不同種類的食物都能達到最佳的酥脆和濕潤水平。「內置偵測攝影鏡頭」除能實時觀察食物的狀態及進行調整外，用家更可透過連接 Home Connect 手機應用程式，遠程查看菜式狀態，亦可在過程中於應用程式即時下載相片，與親朋好友分享烹飪成果，交流心得。焗爐還有「AI 3點烤肉針」能透過3個不同的測量點，精準判斷食材內的中心溫度，助媽媽更快焗出完美的烤肉效果。

此外，全新 studioLine 焗爐拋開傳統的按鈕式設計，改以6.8吋輕觸式高清晰彩色液晶顯示屏，令操作更加直覺。還有 activeClean 功能。能清潔爐內的食物油脂和殘渣，省時方便。

# 母親節送家電 實用禮物推介



### 機身輕巧吸力強勁

#### Hitachi PV-XH3M

售3,380元

阿奇立克日立家電（香港）推出無線直立式吸塵機PV-XH3M，輕巧、高效且符合人體工學設計的吸塵機讓清潔任務變得輕鬆，融入品牌「The Art of Ease」的理念，為消費者提供引以為傲的優質家電。

PV-XH3M 設計輕巧易於操作，輕鬆清理家中暗角的區域，令家居極致潔淨。吸塵機纖巧輕量，僅重1.8kg，提供170 AW強勁吸力，一吸潔淨，輕而易舉。特設綠色LED照明燈技術，照亮隱藏的塵埃和污垢，打造全面而高效的清潔體驗。可水洗集塵器及塵垢壓縮結構：令塵埃集中於集塵器底部，一按清空，保持衛生潔淨。



### 全身按摩消除疲勞

#### Panasonic Momi Momi

#### REAL PRO

售59,800元

Panasonic 推出全新 Momi Momi REAL PRO 按摩椅 EP-MAN1，為媽媽帶來舒適豪華級的专业全身按摩體驗。備有魅影黑和暖米2種顏色可供選擇。

採用全新 SJ 框架設計，深度包容覆蓋整個身體，溫感按摩滾輪從頸部延伸到脊椎和大腿根部，陣陣暖意傳達至酸痛根源，更有效舒緩腰部疲勞和臀部僵硬。EP-MAN1 揉合「深度揉捏」、「螺旋式深度揉捏」、「揉捏」、「深層指壓」、「推拿」、「揉撫放鬆」、「全背滾動」等7種按摩精粹，設有4組全自動按摩程式，包括揉撫放鬆、揉按鬆弛、深層指壓、身體伸展。更獨創的 Real Pro 按摩系統追求「深度揉捏」的按摩技術，使用4個按摩滾輪，每側兩對，複製出貼近按摩師的10毫米細膩揉捏動作，讓媽媽安在家中也能享受到專業按摩技術。

Real Pro 按摩系統模擬人手的精細動作，3D 立體按摩滾輪透過位置感應器偵測用家身形，可上下、左右、前後移動，而壓力感應器則偵測施加於按摩輪的壓力，更能針對不同部位的酸痛。按摩椅同時加強身體各部位伸展程式，有效讓頸、背、腰、軀幹、盆骨、小腿及大腿得到全面伸展，讓用家全身都得以徹底放鬆。

### 扮靚更易新色更靚

#### Dyson Supersonic Nural HD16 限定版

售3,980元

Dyson Supersonic 推出全新一代 Supersonic Nural HD16，透過 Nural 感測器系統，能自動調整氣流及溫度，以提升頭髮自然光澤，並保護頭皮健康，給媽媽更智能、更自動化的使用體驗。

內置頭皮保護模式，按距離自動調整溫度，維持頭皮於55°C 恒溫，有助強韌頭皮屏障。LED 溫度指示燈按距離改變顏色，以顯示目前的溫度設定；還有配件智能辨識，透過霍爾感測器會辨識每款智能配件，在切換配件時記憶上一次的風速和風溫設定，令日常美髮程序更簡單、方便。加上停頓待機模式，加速感測器偵測動作，並知道何時機器被放下，停用熱力並減少風量，保障用戶安全。

適逢母親節臨近，Dyson Supersonic Nural 特設粉霧玫瑰限定版，包含適合各種髮質乾髮及造型的5款智能配件及精美禮盒，現於官方的 Dyson.hk 網上商店獨賣，另有綠松石和長春花藍2種時尚配色。

