



三星 2026 年 Micro RGB、OLED、Mini LED 與 Soundbar 等產品榮獲 TÜV Rheinland 認證

擴大認證產品陣容，進一步強化三星高階產品陣容環保價值，深化跨產品類別永續發展成果



三星電子宣布，旗下 2026 年智慧顯示器與 Soundbar 共 34 款機型，榮獲德國國際認證機構 TÜV Rheinland 頒發的「產品減碳」及「產品碳足跡」認證，展現三星持續推動高階產品降低碳排放的努力成果。

三星電子影像顯示事業部執行副總裁 Taeyong Son 表示：「作為全球高階顯示器與音訊產品領導品牌，三星視永續發展為創新的重要核心之一。我們持續致力於降低產品碳排放，讓消費者同時享有先進科技與更具責任的產品體驗。」

三星共有 14 款高階顯示器與音訊產品榮獲「產品減碳」認證，包括 2026 年 OLED 智慧顯示器、The Frame Pro，及旗艦 Soundbar HW-Q990H^(註一)；另有 20 款產品獲得「產品碳足跡」認證，涵蓋 Micro RGB 與 Mini LED 等產品^(註二)。

TÜV Rheinland「產品碳足跡」認證係依據國際標準，評估產品於製造、運輸、使用及廢棄等整體生命週期階段的溫室氣體排放量，符合相關標準者即可取得該項認證。

「產品減碳」認證係授予已取得「產品碳足跡」認證，且相較前一代產品具明確碳排放減量成果的產品。其中，HW-Q990H 同時榮獲兩項認證，展現三星將永續發展成果由智慧顯示器進一步拓展至音訊產品領域。

三星於 2021 年即以 Neo QLED 成為全球首款獲得產品碳減量認證的 4K (含) 以上解析度智慧顯示器。此後六年間，三星持續擴大取得認證的產品陣容，涵蓋 QLED、OLED、設計生活系列、桌上顯示器及商用顯示器等多元產品類別。

上述成果亦印證三星於高階顯示器與音訊領域的全球領導地位，三星已連續 20 年蟬聯全球第一電視品牌^(註三)，並連續 12 年穩居全球 Soundbar 銷售第一^(註四)。

欲瞭解更多 2026 年智慧顯示器系列產品資訊，請參見 www.samsung.com

註一：14 款獲得「產品減碳」認證的機型包括 OLED (S90H ; S85H 55 吋、65 吋、77 吋、83 吋)、The Frame Pro (LS03HW 65 吋、75 吋、85 吋) 及 HW-Q990H 旗艦 Soundbar 。

註二：取得「產品碳足跡」認證的 20 款機型包括 Micro RGB (R95H 65 吋、75 吋、85 吋 ; R85H 55 吋、65 吋、75 吋、85 吋、100 吋)、OLED 智慧顯示器 (S95H 55 吋、65 吋、77 吋、83 吋 ; S85H 48 吋)、Mini LED (M70H) 及 The Frame Pro (LS03HW 55 吋) 。

註三：資料來源：Omdia 《2024 年第四季 Public Display 市場報告》· 依銷售量計算。

註四：資料來源：FutureSource Consulting · 2025 年。