

寶珀 Air Command 飛返計時腕錶

Air Command 系列靈感來自一款 1950 年代、備受歡迎的寶珀(Blancpain)計時腕錶，當時只生產極少數量。全新 Air Command 型號秉承往昔原創的高雅風格，並配備兩個出色的計時功能：飛返計時與倒數計時錶圈。

誕生於 1950 年代中期的 Air Command 可能是當時最罕有的寶珀腕錶。Air Command 有跡可循的過去只有零星出現在拍賣市場上為數不多的腕錶，它們均以驚人的價格售出；以及自 1950 年代以來，寶珀家族後裔所提供的零散記憶。

寶珀全新 Air Command 腕錶一如其名，充分體現此系列的復古飛行腕錶精神。此全新型號具備飛返計時功能與倒數計時旋轉錶圈。飛返功能對飛行員來說十分重要，因為這功能可以省卻不必要的重複操作。只需一個按鈕便能重新設定當前的計時操作，並在計時運行時開始新的計時操作。傳統的計時功能在每次重新計時都需要透過兩個獨立按鈕按 3 次 – 停止、重設、重新啟動機械裝置。而倒數計時錶圈則可顯示到達目的地前所剩餘的時間。它的數字或時標以逆時針方式運行，與潛水錶的錶圈迥然不同。寶珀 Air Command 還具備一個顯示地面速度的測速儀刻度；一個採用 3 個細長標記的 30 分鐘計時器，每個標記代表增加 3 分鐘；以及一個 12 小時計時器。

寶珀選用了深藍色來突出這些顯示，為腕錶注入活力，加添一份完美的時尚感覺。精緻的太陽放射紋大大提升錶盤的美感，而計時器則採用精美的蝸形花紋裝飾。這種對比令腕錶更清晰易讀，而指針和時標也塗覆上 Super-LumiNova® 夜光物料，無論是白天或黑夜，都一目了然。這種夜光物料也見於錶圈，錶圈更採用與錶盤同色的防刮陶瓷。為了進一步加強對這款飛返腕錶的情感，寶珀為全新 Air Command 型號採用 1950 年代生產的腕錶上常見的「玻璃盒」式藍寶石水晶錶鏡和錶背底蓋。

通過透明的藍寶石錶底可以觀賞到寶珀自製的 F388B 機芯(F385 的變奏版)的運作。機芯的最大特色是採用一個自由擺動的矽游絲擺輪，頻率為 5 赫茲，精準而穩定可靠。自由擺動的游絲由慣性螺絲所調節，方便作細微的調校且提升抗震度。與一般使用金屬游絲擺輪相比，矽游絲擺輪具防磁作用，在整個動力儲存中確保更精準。5 赫茲的高振頻不僅可以提升準確度，還能令計時精準度高達 1/10 秒。F388B 機芯由一個採用寶珀先進的垂直式離合器的柱狀輪系統組成，確保可以完美流暢地啟動和停止機械裝置，而不會出現水平結構式偶爾會出現的抖動情況。自動上鏈機芯還採用一個鏤空金質擺陀，其蝸形紋飾與機芯橋板上的裝飾一樣。擺陀的顏色與錶殼相配襯，大大提升整體的美感。

直徑 42.5 毫米的錶殼以紅金或 23 級鈦金屬(一種很少用於製錶的高端鈦金屬)製成，防水功能達 3 巴(約 30 米)。飾以緞面磨砂或拋光處理表面，例如錶耳的外緣與按鈕的接觸表面等，它展現一種精緻的裝飾工藝，突出全新 Air Command 的尊貴個性。全新型號搭配藍色小牛皮錶帶，綴以白色縫線，為此飛行員腕錶的時尚運動外形劃上完美句號。