

## 寶珀 Fifty Fathoms Bathyscaphe 五十噶系列 深潛器飛返計時碼錶增添新色彩與物料

2022 年，寶珀 (Blancpain) 採用紅金和 23 級鈦金屬為 Fifty Fathoms Bathyscaphe 五十噶深潛器腕錶帶來不同的新風格。今日，寶珀把這兩種材料應用於 Bathyscaphe 深潛器系列近十年來的焦點之作 – 飛返計時碼錶型號之上。

自 1953 年推出當代首枚潛水錶 Fifty Fathoms 五十噶腕錶後，寶珀繼續為潛水員研製出多款潛水錶型號。1956 年面世的 Bathyscaphe 深潛器腕錶毫無疑問是其中一個最佳例子。Bathyscaphe 深潛器腕錶的體積比 Fifty Fathoms 五十噶細小，並具備日曆顯示，甫推出即備受腕錶愛好者的青睞，他們堅信運動型腕錶亦適合於不同場合佩戴。

飛返計時碼錶於 2014 年加入當代 Bathyscaphe 深潛器腕錶系列，是寶珀這款「都市潛水員」腕錶的首種複雜功能配備。今日，品牌再次聚焦 Fifty Fathoms Bathyscaphe 五十噶深潛器飛返計時碼錶型號，並配備鐘錶業界其中一枚最著名的計時機芯 – Blancpain Calibre F385。此機芯是寶珀計時碼錶中的最新機芯型號，在過去 30 年中屢獲世界第一殊榮。

這款自家製機芯的精粹來自寶珀的優質垂直離合設計，不僅確保計時機械裝置接合順暢，更解決計時秒針突然跳動的問題。計時碼錶的啟動、停止和重置全透過一個導柱輪來控制，確保按鈕的操作流暢和穩定。F385 型號機芯的振動頻率為 5 赫茲，相較低振頻機芯在計時精準度方面具有相當大的優勢。機芯有一個帶有矽游絲的慣性調節擺輪，其幾何形狀和輕盈度有助於確保出色的計時表現。

寶珀推出的兩款全新 Fifty Fathoms Bathyscaphe 五十噶深潛器飛返計時碼錶為此系列的標誌性美學元素帶來新突破，紅金配搭藍色錶盤的款式在手腕上鮮明矚目，至於 23 級鈦金屬版本則選配了穩重的碳灰色錶盤。寶珀最近於腕錶系列上使用 23 級鈦金屬 – 也稱為 5 級 ELI (extra low interstitials, 超低間隙) – 是現時最純淨的鈦金屬。它比用於製錶業「標準」的鈦金屬含氧量更少，這大大提升金屬的抗破損力和抗腐蝕性。除了高強度與持久性外，23 級鈦金屬還具有抗敏性，而其生物相容性也使其在醫學領域深受歡迎。

無論是紅金或鈦金屬型號，錶盤均飾以陽光射線圖案，而計時副錶盤則飾有螺旋紋圖案，營造出深度和對比。全新 Bathyscaphe 深潛器飛返計時碼錶型號配以一個綴以陶瓷的單向旋轉錶圈，這也是此系列的標誌性設計。紅金型號綴以拋光的藍色陶瓷錶圈及

Ceragold™時間刻度，而鈦金屬型號的碳灰色陶瓷錶圈經緞面拋光，並綴以Liquidmetal™時間刻度。

兩款腕錶的錶殼直徑均為 43 毫米，防水深度達 30 巴（300 米），並搭配與錶盤相同顏色的 NATO 或帆布錶帶。紅金型號的帆布錶帶可以選配針式錶扣或摺疊式錶扣，而 23 級鈦金屬型號則可搭配鈦金屬錶鏈。