

新款Bathyscaphe Quantième Complet Phases de Lune深潛器全日曆月相腕錶： 突破黑暗之永恆機芯（Eternal Movement Beyond Black）

寶珀很高興推出新款Bathyscaphe Quantième Complet Phases de Lune深潛器全日曆月相腕錶，該錶款如今配備設計複雜的專利黑陶瓷錶鍊以及相同材質的錶殼。此錶款的錶盤採用充滿活力的陽光放射紋藍色調，既彰顯運動與自信風格，亦散發出極致優雅氣質。新款Quantième Complet Phases de Lune深潛器全日曆月相腕錶有多種錶帶可供選擇，包括陶瓷錶帶、NATO錶帶和帆布錶帶，為Bathyscaphe深潛器系列注入氣勢、色彩與活力。

1953年，第一枚真正的潛水錶——Fifty Fathoms五十噚腕錶橫空出世，自此被專業潛水員用作真正的工具。1956年，其都會版Bathyscaphe深潛器腕錶問世。Bathyscaphe深潛器系列以較小的錶徑尺寸亮相，專為日常佩戴而設計，同時具備探索海底的功能性。如今，該系列迎來更顯活力的錶款，將迷人色彩與陶瓷相結合，進一步彰顯其創作精髓。

搶眼的漸變式錶盤

新款全日曆月相腕錶的錶盤裝飾優雅的藍色調，恰與黑色陶瓷形成鮮明對比。憑藉巧妙的漸變效果與陽光放射紋精工修飾形成絕配，錶盤變得栩栩如生，隨光影變化而展現靈動個性。精緻而富有深度，賦予錶盤璀璨光輝，引人注目。錶如其人，該腕錶自有個性，這一點尤其體現在錶盤與黑色陶瓷錶殼和錶鍊形成的醒目反襯，而錶殼和錶鍊則因非凡的精工修飾而映射光芒。

千錘百鍊的耐受度

陶瓷尖端技術讓Bathyscaphe深潛器系列立足於新的維度。陶瓷憑藉其獨特屬性，儼然成為該系列演繹都會風采的理想材質，並首次搭配高科技陶瓷錶鍊。

這種材質耐用、高度防刮且防過敏，其硬度幾乎是不銹鋼的5倍，但重量輕盈25%。儘管陶瓷的品質無庸置疑，但它需要繁複的加工，特別是在精工修飾方面。在1400°C以上燒製和使用金剛鑽工具加工時，必須顧及體積縮水25%，除此之外，緞面精修處理也必須小心拿捏分寸，以細緻入微的手法完成。無論是鏈節、錶扣還是錶殼，每個刻面均由專家個別地完成。

高級製錶的錶鍊製作標準嚴苛，需要對鏈節進行完美調整，使其既不會太鬆（由於美學），也不能太緊（由於實用），所以公差微乎其微。因此，每個鏈節都經過仔細測量與檢驗，以確保完美契合。這款錶鍊採用獲專利保護的鏈節裝配系統，借助凸輪形銷釘使各個鏈節兩兩相扣，

精準固定，保證傑出的耐受度並確保卓越的舒適度。黑色不僅與首次採用陶瓷錶殼（黑色，43.6毫米，防水深度300米）的新款全日曆腕錶相得益彰，也與同樣搭配陶瓷錶殼的三針深潛器腕錶和飛返計時碼錶匹配無間。

新款Bathyscaphe Quantième Complet Phases de Lune深潛器全日曆月相腕錶搭載6654.P機芯，凸顯其潛水錶傳承（例如旋轉錶圈）以及寶珀特有的高級製錶元素（例如月相和矽游絲）。

潛水與安全：旋轉錶圈

1952年，寶珀時任聯合總裁尚-雅克·費希特（Jean-Jacques Fiechter）意識到需要以安全的方式測量水下時間。他的創新解決方案乃是為1953年推出的Fifty Fathoms五十噚腕錶配備可鎖定的帶刻度旋轉錶圈，專門適應海底潛水活動的需求。

如今，Fifty Fathoms五十噚系列採用單向錶圈，僅逆時針旋轉以提高安全性。Bathyscaphe深潛器腕錶自前代五十噚腕錶汲取靈感，也擁有該類型錶圈。全新月相日曆也不例外。嵌件位於黑色陶瓷錶圈上，與錶盤色調相匹配。黑色與精緻的陽光藍相得益彰，嵌件披上其深邃而強烈的色調，並飾有灰色Liquidmetal®液態金屬以增加反襯效果。錶圈彰顯絕對的都會造型，具有超強耐刮特性，並且在操作時會發出強勁的「咔嚓」聲。

月相來得正是時候

月相作為製錶廠經典標誌的「門面」，在這款全新時計中佔有一席之地，腕錶則搭載6654.P機芯。寶珀於1983年遭遇石英危機後，重新推出了這一複雜功能，證明機械時計的非凡精湛工藝，而石英永遠無法取代複雜的機械製錶創作，這項複雜功能成為機械製錶重獲新生的象徵。寶珀6654.P機芯上的月相獨樹一幟，令人一眼難忘。除了擁有72小時動力儲存（憑藉兩個發條盒），還配備一枚安全機芯，讓佩戴者可隨時調校日曆指示而不致損壞機芯。該機芯按照高級製錶的傳統進行裝飾，如倒角、珍珠紋和蝸形紋，可透過藍寶石水晶底蓋鑑賞該機芯，這要歸功於矽游絲，使其不受磁性干擾。

矽革命

21世紀初，矽在製錶業掀起一場真正的革命，使時間測量得以突飛猛進。該材質富有彈性卻不變形、堅硬、輕盈且高度耐腐蝕，其出類拔萃之處在於其抗磁性，這一品質大受歡迎，可確保時計運行的良好精確度。

與1950年代不同，時計的擺輪配備著可能被磁化的金屬彈簧，所以採用軟鐵內框架，可以作為保護機芯免受磁性影響的防護罩。

現代的Fifty Fathoms五十噚腕錶採用矽游絲，配備藍寶石水晶底蓋，從而可以鑒賞機芯的獨特構造。全新Bathyscaphe Quantième Moon Phase深潛器日曆月相腕錶受益於該技術，不僅自豪地展示其機芯的優質精工修飾，而且還享有該材質的卓越計時性能。

曆法大師——寶珀

日曆作為製錶廠DNA的關鍵組成部分，展現寶珀在複雜功能方面的專業知識。日曆在1980年代初捲土重來，最初以全日曆形式問世，為寶珀日曆顯示型時計揭開序幕。無論是週曆、簡易日期顯示、年曆甚至萬年曆，寶珀創作日曆的能力登峰造極，以極致複雜的作品首開兩項世界先河：Villeret Equation du Temps Marchante行進的時間等式腕錶和Villeret中華年曆腕錶。憑藉製錶廠對日曆機制靈活多變的應用，寶珀成為一代日曆大師，而新款Bathyscaphe Quantième Complet Phases de Lune深潛器全日曆月相腕錶則與該傳統一脈相承。