**BLACK BAY CHRONO S&G**

**搭載帝舵表自動上鏈機芯、配備導柱輪及垂直計時離合輪裝置的 Black Bay 系列首款計時腕錶——BlackBay Chrono（碧灣計時型），現推出全新黃金鋼款式。**

自1970年推出首款計時腕錶Prince Oysterdate以來，帝舵表一直致力研發並製造更多與賽車運動息息相關的腕錶。同樣地，帝舵表與潛水界的聯繫亦由來已久。自1954年起，帝舵表不斷提升其專業潛水腕錶的品質，精益求精，力臻完美。作為對兩大重要領域的探索與致敬，Black Bay Chrono S&G（碧灣計時型黃金鋼款腕錶，S&G是鋼與金英文字母的縮寫，代表腕錶以黃金及鋼材質製成），大膽融合Black Bay系列所代表的潛水錶傳統與賽車界不可或缺的計時錶精髓，既富有運動時尚風格，又洋溢復古懷舊氣息，風格獨具。

**從陸地到海洋：一款腕表，兩種精神**

Black Bay Chrono S&G忠實延續Black Bay系列的經典美學特色，保留了自1969年來即成為帝舵潛水錶標誌的著名「雪花」指針，其優雅端莊的黃金色調，與圓拱形啞黑色錶面形成鮮明對比，讀時效果更為理想。內凹式計時盤和香檳色的搭配，不僅突出層次感，更營造鮮明而搶眼的對比。同時，秉承帝舵計時腕錶傳統，新款腕錶的日曆窗同樣設於6點鐘位置，並在充滿Black Bay 特色的41毫米鋼錶殼外搭配黃金按鈕，啟蒙自第一代帝舵計時腕錶的靈感。黃金固定外圈，搭配黑色陽極氧化鋁測速計字圈，兼具運動感與優雅風格，個性十足。

**帝舵表計時機芯MT5813**

為Black Bay Chrono提供動力的帝舵表計時機芯MT5813型，憑藉傲人的70小時動力儲備、矽游絲以及瑞士官方天文台認證（COSC），可謂當之無愧的高性能機芯。它以純粹的傳統製錶工藝精心打造，配備導柱輪及垂直計時離合輪裝置。秉承帝舵表對品質的至高標準，此機芯堅固可靠、表現出眾。同時，帝舵表所有產品都需通過一系列嚴格測試，以確保每一枚腕錶品質。

此款機芯MT5813由百年靈01計時機芯演進而來，在原機芯基礎上，帝舵錶匠心研發高精準調節部件，並以精湛的拋光修飾工藝打磨而成，是帝舵表與百年靈兩大品牌長期合作的智慧結晶。雙方為特定的機械機芯潛心鑽研，通力合作，互相借鑒彼此的精湛工藝，體現了對機芯品質的不懈追求。

**提花織紋錶帶、黃金鋼錶帶或皮革軍錶帶**

作為最早使用織紋錶帶的品牌之一，織紋錶帶正是帝舵表的標誌特色。這種錶帶由聖艾提安（St-Etienne）地區一家擁有150餘年歷史的家族企業製作，採用十九世紀的提花織機編織而成，品質上乘，佩戴舒適。除通常搭配的帝舵表精選織紋黑色錶帶，Black Bay Chrono亦可搭配黃金鋼錶帶，其靈感源自品牌在二十世紀五六十年代生產的摺疊鉚釘錶帶。鉚釘錶帶以獨具匠心的設計特色而著稱，錶帶兩側鏈節以鉚釘頭連接，呈現獨特的階梯形結構。新款腕錶配備的黃金鋼錶帶，一方面承襲上述兩種經典美學特色，另一方面採用實心鏈節，將現代製造工藝融合其中。此外，Black Bay Chrono S&G亦可搭配飾以淡褐色縫線、配摺扣的棕色仿古皮帶，令人追憶起二十世紀七十年代的賽車運動精神。

**BLACK BAY精髓**

一如Black Bay系列其他錶款，Black Bay Chrono S&G的錶面設計同樣從二十世紀五十年代帝舵潛水錶汲取靈感，採用廣大收藏家耳熟能詳、名為「雪花」的棱角形指針。這種特色鮮明的指針曾出現在品牌1969年產品目錄中。此外，新款腕錶還沿用「大錶冠」設計，這正是第一代帝舵潛水錶的典型特色。

Black Bay系列巧妙融合品牌傳統美學與當代製錶工藝。旗下腕錶並非單純復刻，而是凝聚了帝舵表逾六十年潛水錶製作精髓，時至今日仍在錶壇雄踞一席之地。新款腕錶融入新復古風設計概念，同時遵循當今製錶業至高標準，無論在製作工藝、可靠堅固和拋光品質等方面，均展現帝舵表精益求精、力臻完美的製錶哲學。

**型號79363N**

**錶殼**

磨光及磨砂鋼錶殼

直徑41毫米

**外圈**

黃金固定外圈，配黑色陽極氧化鋁測速計字圈，金色標記

**上鏈錶冠**

黃金旋入式上鏈錶冠

飾以浮雕帝舵表玫瑰標誌

黃金旋入式按鈕位於2點鐘及4點鐘位置

**錶面**

圓拱形黑色錶面，配香檳色計時盤

日曆窗位於6點鐘位置

**鏡面**

圓拱形藍水晶鏡面

**防水**

防水深達200米（660呎）

**錶帶**

磨光及磨砂黃金鋼「鉚釘」錶帶，或棕色皮錶帶，配可拆卸軟墊、摺扣及保險扣；或黑色織紋錶帶，配帶扣

**機芯**

帝舵表機芯MT5813型（COSC），配備計時功能

雙向擺陀系統自動上鏈機械計時機芯

**動力儲備**

約70小時

**精準**

瑞士官方天文台認證（COSC）天文台精密時計

**功能**

中央時針及分針

中央計時秒針

45分鐘小計時盤位於3點鐘位置

小秒針盤位於9點鐘位置

快調瞬跳日曆位於6點鐘位置，無調校日曆時間限制

停秒功能以精確調校時間

**游絲擺輪**

慣性微調平衡擺輪，微調螺絲

非磁性矽游絲

擺動頻率：每小時28,800次（4赫茲）

**總直徑**

30.4毫米

**厚度**

7.23毫米

**寶石**

41顆