

TUDOR Heritage Black Bay 以帝舵的歷史傳統為基礎,薈萃過往特點,完美融合古今。新錶款簡潔大方的線條、圓拱形錶面和鏡面,傳承了首款帝舵潛水錶的設計精髓。顯著搶眼的上鏈錶冠則源於帝舵

1958 年推出的「大錶冠」錶款(型號 7924)。錶面上的「雪花」指針棱角分明。此特色首次出現在1970 年代專為法國海軍批量生產的錶款之中。



帝舵製造 MT5602 型機芯

這是帝舵為 Heritage Black Bay 系列新作專門研發的一款新型帝舵製造機芯,Heritage Black Bay 系列此前配備的是外部生產的機芯。這款機芯具備小時、分鐘和秒鐘的顯示功能,刻有型號 MT5602,其中「MT」代表「Manufacture TUDOR」(帝舵製造)。2015年,帝舵宣佈推出品牌首款獨立研發、製造及組裝的機械機芯。這款機芯性能卓越,精準可靠,無懈可擊,能夠提供70小時動力儲備。換言之,如果你在週五晚上除下腕錶,到了週一早上直接帶上手腕即可正常使用,無需上鏈。機芯頻率高每小時28,800次(4赫茲),以配備矽遊絲的慣性微調擺輪調節,並以橫夾板固定,令機芯功能更為可靠。此外,機芯亦獲得瑞士精密時計測試中心(COSC)認證。

新型鋼錶帶

帝舵同時從品牌五、六十年代的鉚接錶帶中汲取靈感,重新設計此系列錶款的鋼錶帶。錶帶一側鏈節以鉚釘頭連接,結構呈階梯形,這些設計特色聞名於世。如今,Heritage Black Bay 的錶帶沿襲上述兩種設計特色,此外,更結合現代製造工藝,採用實心鏈節。Heritage Black Bay 亦備有摺扣仿古皮錶帶,兩者均另附一條顏色相襯的織紋錶帶:酒紅色外圈配黑色或同色織紋錶帶,藍色外圈配同色錶帶,紅色三角標記黑色外圈款式則配黑色錶帶。錶帶採用法國聖伊天(St-Etienne)地區百年家族企業的傳統提花工藝製作,是TUDOR Heritage 系列的一大特色。

三種版本,三種個性

Heritage Black Bay 系列共有三個版本,均獨具個性。原 Heritage Black Bay 腕錶搭配酒紅色外圈、黑色錶面、玫瑰金指針和鐘點標記,以及乳白色螢光塗層,具有古董錶特有的柔和溫暖光澤。Heritage

Black Bay 藍色外圈版的風格則大相逕庭,被帝舵迷貼切暱稱為「午夜之藍」。冰冷的錶面,鮮明的對比,整體平添專業儀器的感覺。三個版本均展現了首款帝舵潛水錶的開拓精神,當中以黑色版發揮得最淋漓盡致。這款腕錶富懷舊氣息,卻不乏先進技術,凝聚兩個世界的精華。單向旋轉外圈上有一個新的裝飾細節——著名的紅色三角標記,非常醒目。此細節借鑒自帝舵五十年代的錶款。

帝舵潛水錶

帝舵潛水錶的歷史可追溯至 1954 年,首款潛水腕錶的型號為 7922。帝舵潛水錶系列符合人體工學,而且清晰易讀,精準無誤,耐用堅固,首款推出的潛水錶完美彰顯了美國建築大師路易斯·蘇利文(Louis Sullivan)的理念:形隨功能而動。此外,帝舵還為理想的潛水錶奠定了美學與技術指標,即作為低調可靠且功能實用的工具。自最初型號 7922推出以來,帝舵潛水錶於六十年間不斷力臻完善,每一款都深受業界專業人士一致認同讚賞,其中包括世界各地最優秀的海軍軍官。

HERITAGE系列

說到 TUDOR Heritage 系列的主要特色,不得不提 其獨一無二的創作過程:重新演繹品牌經典,不拘 一格,自由發揮。第一個成果就是 2010 年推出的 TUDOR Heritage Chrono(帝舵啓承計時腕錶), 重新演繹了 1970 年面世的首款帝舵計時腕錶。自 此以後,帝舵歷史上部分舉足輕重的傑作,均在 Heritage 系列中以斬新姿態重生。這系列的腕錶並 非單純將經典錶款復刻,再重新發售,而是將過 去、現在與未來相融合,借鑒經典名錶為人稱道的 美學特色,熔鑄成全新的當代時計傑作。Heritage Black Bay 系列傳承濃縮品牌六十年潛水錶製錶歷 史傳統。





TUDOR HERITAGE BLACK BAY

錶殼

鋼錶殼,41毫米直徑,磨光及磨砂

外層

單向旋轉外圈,啞藍色、啞黑色或 啞酒紅色陽極氧化鋁字圈

機市

MT5602, 帝舵製造 (COSC 認證) 雙向擺鉈系統自動上鏈機械機芯

動力儲備

約70小時

上鏈錶冠

旋入式不銹鋼上鏈錶冠,刻有帝舵 玫瑰標誌,黑色漆面,配藍色、黑色 或酒紅色陽極氧化鋁冠軸

錶面

黑色,圓拱形

鏡面

圓拱形藍水晶鏡面

防水

防水深達 200 米 (660 呎)

錶帶

鋼錶帶或仿古皮錶帶,配備摺扣及 保險扣

錶盒另附送織紋錶帶,配帶扣





帝舵製造機芯 MT5602

機芯型號

MT5602,帝舵製造

雙向擺鉈系統自動上鏈機械機芯

精準

瑞士天文台認證精密時計,獲瑞士 精密時計測試中心(COSC)認證

功能

中心時針、分針和秒針 停秒功能,以精確設定時間

擺輪

慣性微調平衡擺輪,微調螺絲 非磁性矽遊絲

頻率:每小時 28,800 次(4 赫茲)

總直徑

31.8 毫米

厚度

6.5 毫米

寶石數量

25 顆

動力儲備

約70小時

