BLACK BAY

**帝舵表匠心呈獻新款Black Bay腕錶，沿用經典酒紅色外圈，結合先進製錶科技與煥新美學風格，重新演繹品牌潛水腕錶代表作。這款Black Bay系列最新力作，融入眾多優化設計元素，配備「T-fit」帶扣，並獲得瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）大師天文台精密時計認證。**

首款配備酒紅色外圈的Black Bay（碧灣）腕錶於2012年問世，之後又於2016年搭載帝舵表原廠機芯再度亮相。如今，這款Black Bay系列代表作迎來第三次革新，結合先進製錶科技與煥新美學風格，這款Black Bay腕錶盡顯前衛風範，更彰顯了帝舵表爐火純青的精湛技藝。對精密計時與抗磁性能的不斷精研，是製錶業內的至臻標準之一。而近七十年來，帝舵表始終致力於締造更為專業可靠的潛水腕錶，這款Black Bay腕錶從經典中不斷汲取靈感，同時糅合前沿製錶技術，其出色性能終獲瑞士聯邦計量科學研究院（Federal Institute of Metrology，簡稱METAS）官方認證。

**特點**

1. 沿襲「原版」41毫米直徑不銹鋼錶殼，60分鐘刻度酒紅色單向旋轉外圈
2. 圓拱形黑色磨砂錶面，飾以精緻放射紋，點綴鍍金裝飾
3. 「雪花」指針，帝舵潛水腕錶的一大標誌，於1969年問世，塗有A級瑞士Super-LumiNova®夜光塗層
4. 帝舵表原廠機芯MT5602-U型，獲瑞士官方天文台認證（COSC），配備矽游絲，70小時動力儲備
5. 可選不銹鋼三鏈節「鉚釘」錶帶、五鏈節錶帶或橡膠錶帶，均配備帝舵表「T-fit」快速調節帶扣
6. 五年可轉讓保用保證，無需登記或定期檢查

**帝舵表品質**

帝舵表Black Bay系列堅持精益求精，力臻完善產品品質。如今，又一款Black Bay腕錶成功獲得大師天文台精密時計認證。這是帝舵表第三次獲此認證，也向整個系列獲此認證的**目標又邁進一步。**它需要對常規帝舵表原廠機芯進行多項改動，這也意味著帝舵表無懼任何考驗。而此獨立權威機構的認證，也再次證明了帝舵表的卓越品質。

**獨立機構全面認證確保符合高標準**

瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）大師天文台精密時計認證涵蓋內容廣泛全面，綜合考察腕錶的多項重要性能，包括走時精準度、抗磁能力、防水性能及動力儲備。該認證要求尤為嚴格，走時精準即為首要考量。認證要求一枚腕錶的每日平均走時誤差不得超過5秒（0 +5），較瑞士官方天文台認證（COSC）對單枚機芯的每日平均誤差標準（-4 +6）進一步減少5秒，較帝舵表對品牌原廠機芯的通用內部標準（-2 +4）減少1秒。該認證同時要求腕錶需在15,000高斯的高磁場環境下保持走時精確。此外，每一枚大師天文台精密時計認證腕錶的防水性能及動力儲備，均需符合國際標準化組織（International Organization for Standardization，簡稱ISO）標準。而在獲得該認證前，腕錶還需符合兩個前提條件：腕錶在瑞士製造，且符合瑞士製造標準；機芯必須獲得瑞士官方天文台認證（COSC）。

**瑞士聯邦計量科學研究院認證標準及測試**

TUDOR Black Bay腕錶成功獲得大師天文台精密時計認證，其具備的認證前提與經歷的嚴格測試總結如下：

* 瑞士製造
* 瑞士官方天文台認證（COSC）
* 在兩個溫度區間、六個方位及100%與33%兩種不同動力儲備下，腕錶始終走時精準
* 可抵禦15,000高斯磁場干擾，腕錶始終平穩運轉，走時精準
* 腕錶防水達200米（660呎），且防水性能符合ISO標準
* 70小時動力儲備

**帝舵表原廠機芯MT5602-U型**

此款Black Bay腕錶搭載帝舵表原廠機芯MT5602-U型，具備時、分、秒的顯示功能。它擁有帝舵表原廠機芯的典型外觀與質感，同時以陽光放射紋設計彰顯獨特風範；夾板上銘刻「Master Chronometer」（大師天文台精密時計）字樣，突顯其優越性能。一體成型的鏤空鎢金屬自動陀飾有獨特激光放射刻紋與噴砂細節。夾板與主夾板則以磨光及噴砂飾面互相交錯，點綴激光飾紋。

慣性微調平衡擺輪兩側以堅固的橫夾板固定，確保穩固精準，同時配備非磁性矽游絲。腕錶組裝後經測試，原廠機芯MT5602-U型走時誤差僅在5秒之內（0+5）。

帝舵表原廠機芯MT5602-U型的另一顯著特點，在於其經瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）認證的70小時動力儲備，讓佩戴者「週末無憂」。換言之，如果在週五晚上摘下腕錶，到週一早上只需戴上手腕即可正常使用，無需重新上鏈調校。把「工作時間」交給它，把「休息時間」還給自己。

**經典外觀**

配備酒紅色外圈的Black Bay腕錶不僅廣為人知，且極易辨識，是帝舵表的代表傑作。新款Black Bay腕錶保留了「原版」經典的41毫米直徑錶殼設計，但整體造型更為纖薄。單向旋轉外圈側邊易於抓握，字圈上的數字呈現精巧弧形，與外圈輪廓保持統一。此外，新款腕錶還在眾多美學細節中展現出新的創意。棒棒糖造型的秒針借鑒品牌早期潛水錶外觀；磨砂黑色錶面則在直射光線下閃耀迷人光澤。錶冠基於人體工學理念革新設計，與中層錶殼齊平，錶冠軸隱而不見，與品牌經典技術腕錶上的錶冠曲線頗有異曲同工之妙。

**鋼錶帶或橡膠錶帶，均配備「T-fit」帶扣**

新款Black Bay腕錶配備通體磨砂的三鏈節鋼錶帶，或經磨光及磨砂處理的橢圓形五鏈節鋼錶帶，兩者均配有帝舵表「T-fit」帶扣，方便快速調節長度。此裝置設置五處孔位，佩戴者無需使用工具便可進行快速精細調校，在帶扣上的調校長度可達8毫米，格外便捷實用。帶扣採用陶瓷滾珠軸承，操作靈活自如，確保帶扣可順暢安全扣合。

腕錶亦可選配黑色橡膠錶帶，備有三種尺寸，均配備帝舵表「T-fit」帶扣。錶帶可根據佩戴者手腕寬度精確裁剪，確保良好的佩戴體驗。錶帶內側飾有標誌性雪花圖案，專為Black Bay腕錶設計，亦能有效提升抓握感。

**BLACK BAY精髓**

受1950年代帝舵潛水錶經典美學風格的啟發，Black Bay系列在錶面設計上融入了廣大藏家耳熟能詳、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。而無保護裝置的上鏈錶冠與別緻的錶殼特徵，更令人聯想起第一代帝舵潛水錶。

Black Bay系列巧妙融合品牌傳統美學與當代製錶工藝。它並非單純復刻經典，而是凝聚了帝舵表逾六十年的潛水腕錶製作精髓，同時紮根當下，反映時代風潮。其設計理念雖體現了一種新復古主義，但在製作工藝、可靠性能、堅固品質和細節整飾方面，均遵循了更為嚴格的現代製錶要求。

**帝舵表製錶廠**

包括Black Bay系列在內的每枚帝舵腕錶，均嚴格遵循品牌卓越標準，並在位於瑞士力洛克（Le Locle）新落成的帝舵表製錶廠進行組裝及全面測試。該製錶廠歷經三年建造，於2021年正式竣工並投入使用，滙集前沿尖端製錶技藝與高效生產管理及自動測試系統。其外觀以矚目的「帝舵紅」示人，佔地四層，總面積達5,500平方米，與鄰近的科尼思（Kenissi）製錶廠相輔相成。科尼思製錶廠創立於2016年，致力生產帝舵表機芯。基於科尼思製錶廠及品牌其他自營機構，帝舵表成功整合了高性能機械機芯的研發及生產能力。至此，帝舵表已經能全面掌控核心部件的生產，並保證穩定品質。

**帝舵表保用條款**

為實現製造理想腕錶的願景，漢斯‧威爾斯多夫（Hans Wilsdorf）於1926年創立了帝舵表品牌。此後，帝舵表一直致力於製造堅固耐用且精準可靠的優質腕錶。憑藉豐富的製錶經驗，以及對旗下腕錶品質充滿自信，帝舵表為所有產品提供五年保用保證。此保用保證無需登記腕錶，也不要求定期檢查，且可轉讓。在腕錶使用方面，帝舵表建議每隔約十年，應將腕錶送修進行保養，具體則以型號及日常使用情況為準。

**帝舵表#BornToDare**

2017年，帝舵表推出全新品牌宣言#BornToDare（天生敢為），傳承品牌豐碩傳統，反映現今理念。它秉承自帝舵表創辦人漢斯·威爾斯多夫（Hans Wilsdorf）的製錶願景，即使面對嚴苛的環境，帝舵表依舊表現出色，為每一位勇者所選戴。它道出帝舵腕錶伴隨每一位無名的無畏勇者，在陸地、冰川、空中和海底四大領域創下非凡成就的故事。它更是帝舵表別樹一幟的明證，令帝舵表一直處於製錶業尖端，而品牌力求創新與不斷突破的製錶精神，如今已成為基本準則。帝舵表#BornToDare的精神已在全球掀起浪潮，獲得無數敢為的知名傑出人士支持和代言。一如帝舵表的精神，他們畢生的成就來自於其敢為的生活態度。

**帝舵表**

帝舵表是屢獲殊榮的瑞士高級腕錶品牌，所生產的機械腕錶風格精緻優雅，精準可靠，品質卓越，是物超所值之選。帝舵表的起源可追溯至1926年，勞力士創辦人漢斯·威爾斯多夫（Hans Wilsdorf）註冊了「The TUDOR」商標。1946年，他創立了Montres TUDOR SA帝舵表公司，所生產的腕錶沿襲了勞力士所尊崇的品質理念，而售價卻更為大眾所接受。自創立以來，帝舵表一直為無懼陸上、海下及冰地挑戰的勇敢人士所選戴。如今，帝舵表包括Black Bay（碧灣）、Pelagos（領潛）、1926及Royal（皇家）等經典系列。自2015年起，帝舵表推出不同功能的優質原廠機械機芯。

**型號7941A1A0RU**

**錶殼**

直徑41毫米，磨光及磨砂不銹鋼錶殼

**外圈**

60分鐘不銹鋼單向旋轉外圈，鋁質字圈

**上鏈錶冠**

不銹鋼旋入式錶冠，飾以浮雕帝舵表玫瑰標誌

**錶面**

圓拱形黑色錶面

**鏡面**

圓拱形藍水晶鏡面

**防水性能**

防水深達200米（660呎）

**錶帶**

磨光及磨砂不銹鋼三鏈節或五鏈節錶帶，或橡膠錶帶，均配有帝舵表「T-fit」帶扣

**機芯**

帝舵表原廠機芯MT5602-U型

雙向擺陀系統自動上鏈機械機芯

**動力儲備**

70小時動力儲備，獲瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）認證

**精準**

瑞士官方天文台認證（COSC）

天文台精密時計

瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）大師天文台精密時計認證

**功能**

中央時、分及秒針

停秒功能以準確調校時間

**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**

31.8毫米

**厚度**

6.5毫米

**寶石數量**

25顆