



# TUDOR

## BLACK BAY 58 GMT

帝舵表全新Black Bay 58 GMT（碧灣1958型格林威治款）正式面世。獲大師天文台精密時計認證，39毫米直徑錶殼搭配雙向旋轉外圈，並以溫暖配色呈現，令人聯想到航空業的黃金時代，無疑，這枚帝舵表最近力作將成為你為縱橫全球時夢寐以求的最佳夥伴。

帝舵表隆重推出Black Bay系列新款力作——Black Bay 58 GMT。其靈感源自對黃金年代的追憶，乘坐噴射機穿越不同時區，充滿冒險新奇，卻又格外優雅迷人。腕錶裝配新款中型帝舵表原廠GMT機芯，外觀則呈現溫暖色調，以酒紅色及黑色雙色外圈上搭配鍍金細節。新款腕錶還保留了Black Bay 58經典的錶殼設計，該設計廣受青睞，堪稱該腕錶的一大特色。

1958年，帝舵表推出首款防水深達200米的潛水腕錶，型號7924，亦稱為「大錶冠」。Black Bay 58即以此重要年份命名，沿襲其眾多美學特色，並採用1950年代風靡一時的39毫米直徑錶殼。而它與GMT功能尤其適配，通過將這項跨時區的實用功能與中世紀的優雅風尚精彩碰撞，帝舵表帶來全新Black Bay 58 GMT。酒紅色及黑色雙色外圈飾以鍍金24小時刻度，不僅如實呈現Black Bay系列一貫的設計特色，更令人想起昔日的光輝歲月：初代帝舵潛水錶給人們帶來的驚喜，與乘坐噴射機往返不同時區的新奇交織在一起，超乎想像的速度帶來夢想成真的黃金時刻，一切都令人歡欣雀躍。鐘點標記、指針及雙色外圈上的標記亦採用鍍金裝飾。上鏈錶冠則飾有浮雕帝舵表玫瑰標誌，這也是帝舵表最受歡迎的設計之一。



圓拱形啞黑色錶面  
點綴鍍金裝飾



「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



GMT帝舵表原廠機芯MT5450-U型  
獲瑞士官方天文台認證 (COSC)  
配備矽游絲，65小時動力儲備



保留Black Bay 58

39毫米直徑不銹鋼錶殼  
搭配24小時黑色及酒紅色雙色  
雙向旋轉外圈，點綴鍍金裝飾



可選擇不銹鋼三鏈節「柳釘」錶帶  
或橡膠錶帶，均配備帝舵表「T-fit」  
快速調節帶扣



  
**TUDOR**  
MASTER CHRONOMETER



五年可轉讓保用保證，無需登記或定期檢查



## 帝舵表 品質

帝舵表堅持精益求精，力臻完善產品品質。如今，Black Bay 58 GMT腕錶成功獲得大師天文台精密時計認證，向所有帝舵腕錶獲此認證的目標又邁進一步。這項認證由瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）頒授，需要對常規帝舵表原廠機芯進行多項改動。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) 對未裝進錶殼的機芯每日平均誤差標準 (-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，每一枚腕錶的防水性能及動力儲備均需符合製造商聲稱的標準。而在獲得大師天文台精密時計認證前，腕錶亦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)。



SWISS MADE



PRECISION



WATERPROOFNESS



ANTIMAGNETISM



POWER RESERVE



4/12

## 瑞士聯邦計量科學 研究院認證標準及測試

TUDOR Black Bay 58 GMT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苛測試總結如下：

- 瑞士製造
- 獲瑞士官方天文台認證 (COSC)
- 在兩個溫度區間、六個方位及在100%及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
- 防水深達200米 (660呎)
- 65小時動力儲備



# 帝舵表原廠GMT機芯

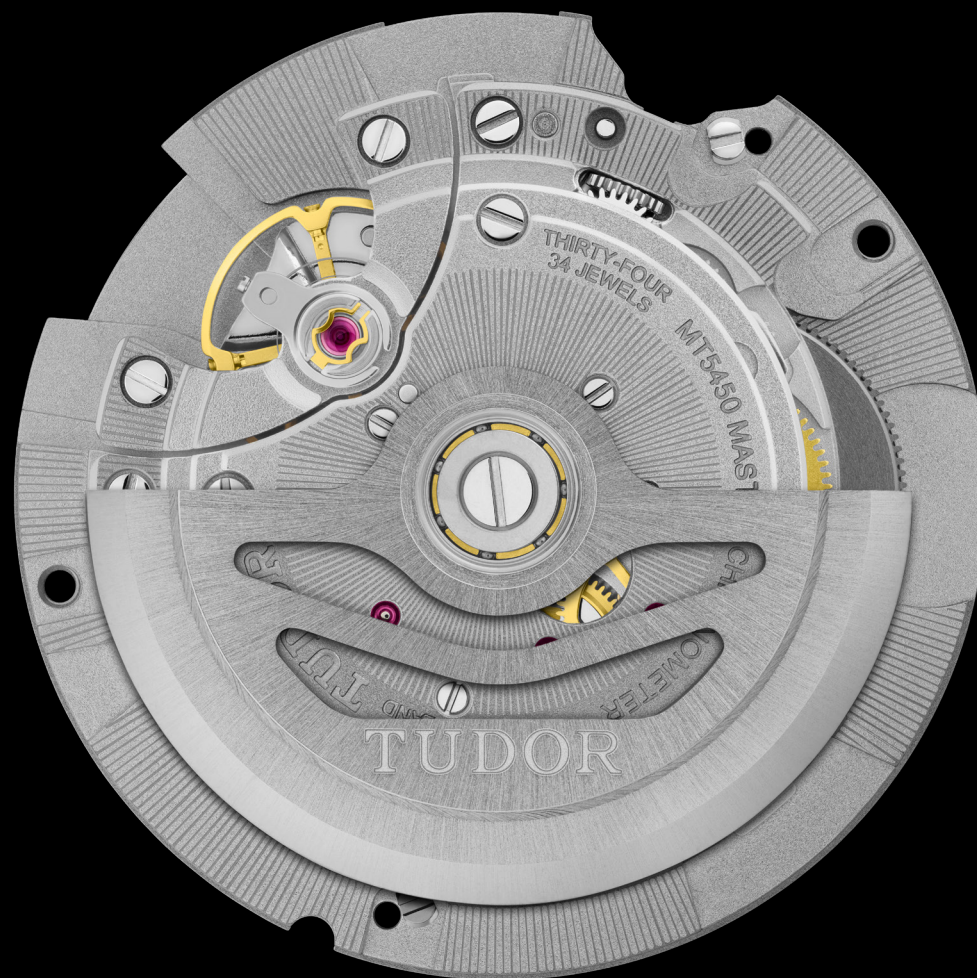
## MT5450-U型

Black Bay 58 GMT搭載的帝舵表原廠機芯MT5450-U型，採用可調整的機芯結構，無需增加額外組件，即可增添更多功能，充分彰顯帝舵表獨到且高超的技術研發能力。此細節看似微不足道，但對於追求純粹的製錶品牌卻至關重要。

它不僅顯示時分秒及GMT功能，而且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。

慣性微調平衡擺輪的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。該機芯不僅獲瑞士官方天文台認證（COSC），更擁有超越該獨立機構設定標準的出眾性能。根據瑞士官方天文台的認證規定，未裝進錶殼的機芯運行時，相對於絕對時間的每日平均誤差可為-4至+6秒之間，而帝舵表始終要求組裝後機芯運轉時的誤差必須在-2至+4秒之間。至於瑞士聯邦計量科學研究院（METAS）大師天文台精密時計認證，則要求腕錶誤差僅5秒以內（0/+5）。帝舵表原廠機芯MT5450-U型不僅更為精準，而且在抗磁性能上得到權威認證，即使是15,000高斯的高磁場環境下依舊保持走時精確。

帝舵表原廠機芯MT5450-U型的另一顯著特點就是其動力儲備長達65小時，讓佩戴者「週末無憂」。換言之，如果在週五晚上脫下腕錶，到了週一早上只需戴上手腕即可正常使用，無需重新調校時間。





## 經典外觀

Black Bay系列不僅廣為人知，且極易辨識，是帝舵表的代表傑作。此次推出的Black Bay 58 GMT的錶殼直徑為39毫米，較41毫米的Black Bay GMT更為纖薄。雙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；磨砂太陽放射紋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。

## 「鉚釘」錶帶或 橡膠錶帶 均配備「T-FIT」帶扣

Black Bay 58 GMT 配備三鏈節「鉚釘」錶帶，靈感源自品牌五六十年代推出的鉚釘錶帶設計。其特色為錶帶兩側鏈節以鉚釘頭連接。錶帶結構則呈階梯狀，由帶扣開始每排鏈節尺寸均較上一排稍寬。如今的「鉚釘」錶帶完美結合上述兩種美學特色，並以實心鏈節及激光飾面鉚釘頭，將現代製造工藝融入其中。同時，錶帶亦搭配帝舵表「T-fit」帶扣，此精妙的裝置能夠快速調節錶帶長度。此裝置設置五處孔位，佩戴者無需使用工具便可對錶帶進行快速精細調校，調校長度可達8毫米，格外便捷實用。帶扣採用的陶瓷滾珠軸承不僅確保開合順暢安全，更帶來靈活自如的操作體驗。

Black Bay 58 GMT 腕錶亦可選配的黑色橡膠錶帶，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剪裁，確保良好佩戴體驗。錶帶內側飾有獨特特色的雪花圖案，專為此腕錶設計，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收藏家耳熟能詳、名為「雪花」的稜角形指針。採用這種特色指針的錶款曾出現在品牌1969年產品目錄中。而無護肩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，而是凝聚了帝舵表七十年的潛手腕錶製作精髓，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

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，匯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，並保證其穩定品質。

## 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。腕錶使用方面，帝舵表建議每隔約十年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 BORN TO DARE

2017年，帝舵表推出全新品牌宣言「Born To Dare」（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「Born To Dare」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，而售價卻更易為大眾所接受。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（帝舵碧灣）、Pelagos（帝舵領潛）、1926（帝舵1926）及TUDOR Royal（帝舵皇家）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。

## BLACK BAY 58 GMT

### 型號7939G1A0NRU

#### 錶殼

直徑39毫米，磨光及磨砂不銹鋼  
錶殼

#### 外圈

不銹鋼24小時刻度雙向旋轉外圈  
黑色及酒紅色雙色陽極氧化鋁字圈

#### 上鏈錶冠

不銹鋼旋入式上鏈錶冠，飾以浮雕  
帝舵表玫瑰標誌

#### 錶面

黑色，圓拱形  
搭配鍍金立體鐘點標記

#### 鏡面

圓拱形藍水晶鏡面

#### 防水性能

防水深達200米（660呎）

#### 錶帶

不銹鋼三鏈節「鉚釘」錶帶  
經磨光及磨砂處理，或橡膠錶帶  
均配備帝舵表「T-fit」帶扣

### 機芯

#### 機芯

帝舵表原廠機芯MT5450-U型（瑞士  
官方天文台COSC及瑞士聯邦計量  
科學研究院METAS認證）

雙向擺陀系統自動上鏈機械機芯

整合GMT功能

#### 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

中央獨立調校時針，24小時  
中央分針及秒針

3點鐘位置設有瞬跳日曆，無調校  
日曆時間限制，與可獨立調時的時針  
同步設定

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

非磁性矽遊絲

擺動頻率：每小時28,800次（4赫茲）

#### 總直徑

30.3毫米

#### 厚度

6.14毫米

#### 寶石數量

34顆

#### 動力儲備

65小時動力儲備

獲瑞士聯邦計量科學研究院  
（METAS）認證



# TUDOR



<https://tudor.watch/Pressroom>

