TUDOR BLACK BAY FIFTY-EIGHT BRONZE

指定專門店限定

**帝舵表隆重推出Black Bay Fifty-Eight Bronze（碧灣1958型青銅款），首次採用青銅錶帶，全新帶扣更配備快速調節系統，令人耳目一新。**

憑藉深厚的青銅工藝經驗，帝舵表不斷探索此歷經歲月打磨且具有醇厚魅力的古雅材質，匠心呈獻青銅腕錶：Black Bay Fifty-Eight Bronze。此新款腕錶搭配全新「青銅棕色」錶面及錶圈，別具一格，魅力非凡。匠心細節更處處耐人尋味，將帝舵潛水腕錶與海軍的榮耀過往及深厚淵源娓娓道來。腕錶不僅設計別緻，還搭載了性能出眾的帝舵表原廠機芯MT5400型，預計將在全球各地約五十家帝舵表指定專門店限定發售。

**特點**

1. 39毫米磨砂青銅錶殼，將隨佩戴者習慣，呈現出獨一無二的色澤
2. 啞面「青銅棕色」漸變錶面，搭配立體鐘點標記，3點、6點及9點鐘位置設有阿拉伯數字
3. 帝舵表原廠機芯MT5400型，獲瑞士官方天文台認證（COSC），配備矽游絲，70小時動力儲備
4. 「雪花」指針，帝舵潛水腕錶的一大標誌，於1969年面世，塗有A級瑞士Super-LumiNova®夜光塗層
5. 青銅錶帶，搭配帝舵表「T-fit」錶扣，便於快速調節鬆緊。隨錶附送「青銅棕色」提花織紋錶帶

**「常變常新」的錶殼**

直徑39毫米的青銅錶殼，無疑是新款Black Bay Fifty-Eight Bronze的鮮明特點。它不僅傳承了古代船隻及其他潛水設備所代表的青銅美學，更延續了1950年代下半葉推出的初代帝舵潛水腕錶的標誌比例。帝舵表於1958年推出第一款防水深度達200米（660呎）的潛水腕錶，型號7924，即著名的「大錶冠」。

該錶殼採用的青銅材質是一種「活性」金屬，性能出眾。這種鋁銅合金廣泛運用於海軍工程中，須具備超強抗腐蝕性的水下零件，如螺旋槳等。每一枚青銅錶殼會隨著佩戴者的習慣，呈現獨一無二的微妙變化和特殊色澤。Black Bay Fifty-Eight Bronze外觀簡潔俐落，以極強的實用性應對海上各類嚴苛環境的挑戰。錶殼整體經磨砂工藝處理，確保色澤演變進程基本同步，視覺美感更為和諧。

啞面「青銅棕色」圓拱形錶面，由外緣向中心呈同心圓紋漸變，搭配金色細節點綴的錶圈、指針及鐘點標記。這充滿歲月感而又精緻細膩的組合，充分展現了此款腕錶的魅力外觀，別緻的色澤猶如陪伴的印記，彷彿隨佩戴者乘風破浪多年，留下一段為其「量身訂製」的歲月旅程。

**帝舵表與青銅之淵源**

青銅是一種合金，其特性與不銹鋼迥然相異。正因如此，青銅錶殼的製作工藝極為特殊，又蔚為壯觀。為達到帝舵表嚴格的品質標準，合成的鋁銅合金首先將成型為條狀，並切割成幾釐米長的小圓柱體。隨後，這些原料將被加熱到高溫狀態，由摩擦螺旋壓力機施以數噸壓力單獨衝壓，經此操作，腕錶中層錶殼的粗胚就從火爐中直接產出。

從粗胚到最終成型的青銅錶殼，須經過至少四十道工序的淬煉。包括螺紋、鑽孔、精加工、外觀整飾等一系列繁複精湛的切削工藝經機器與手工打磨，成就最終造型與錶殼零部件。更複雜的是，由於青銅外觀會隨著環境的改變而快速變化，所有上述製造流程、錶款組裝，甚至最終測試的過程中都要求極高的專注，需一絲不苟地進行。所有工序均要求佩戴手套，並按照特定工作流程進行，尤其是防水測試，每一枚腕錶在測試前後都必須保證完全乾燥，讓無鍍層外觀嶄新無損。

**新款青銅錶帶**

對青銅材質在腕錶中的運用，帝舵表已探索數年，而在Black Bay Fifty-Eight Bronze中，品牌首次將青銅材質完整運用於錶帶中，標誌著帝舵表技藝更為精進。磨砂鏈節點綴鉚釘裝飾，傳承1950及60年代帝舵表的經典復古風格，與青銅錶殼相得益彰，留駐歲月斑駁光澤。錶帶細節亦使用了青銅元素，新型磨砂青銅錶扣搭配革新設計的帶扣，並配備帝舵表「T-fit」長度快速調節系統。該系統設置了5處孔眼，佩戴者可通過8毫米錶帶的調節窗口輕鬆進行精細調校，無需任何額外工具，格外便捷實用。

**隨錶附送織紋錶帶**

帝舵表Black Bay Fifty-Eight Bronze將隨錶附贈一條織紋錶帶，以其美學設計向品牌與海軍的深厚歷史淵源致敬。承襲歷史經典功能，同時推陳出新，帝舵表不斷在新款腕錶中重新演繹腕錶的傳統用途，賦予時代特色。數十年來，帝舵表為法國海軍提供的腕錶均未配備錶帶，而在實際使用中，他們會裝配一些手工製作錶帶及其他特色錶帶。在一款收入品牌典藏館的早期潛水腕錶中，我們發現其錶帶以彈性織物製成，而這種彈性織物則由法國救援隊降落傘回收再造而成。這條頗具歷史意義的錶帶不僅功能超卓，其中央的黃色絲線條更讓人依稀可以辨出原本的用途。帝舵表正是從它身上汲取靈感，製作出「青銅棕色」提花織帶。

作為帝舵表的一大標誌特色，織紋錶帶的使用最早可追溯至2010年，帝舵表也成為最早使用織紋錶帶的製錶品牌之一。這種錶帶由法國聖艾提安（St-Etienne）地區一家名為朱利安•富爾（Julien Faure）的公司製作，採用十九世紀提花織機編織而成，品質上乘，佩戴舒適。2020年，帝舵表與這家擁有150年歷史的家族企業迎來了合作十週年紀念。帝舵表曾於2010年推出首款配備該廠織紋錶帶的腕錶——Heritage Chrono（啟承計時腕錶），而早在此之前，雙方就已結下深厚情誼。此紀念時刻，不僅旨在慶祝雙方悠久的合作關係，更體現了兩大品牌重視彼此卓越專業的珍貴友誼。

**帝舵表原廠機芯MT5400型**

Black Bay Fifty-Eight Bronze搭載帝舵表原廠機芯MT5400型，具備時、分、秒的顯示功能。機芯採用帝舵表原廠機芯的經典飾面：一體成型的鏤空鎢自動擺陀經磨砂工藝處理，搭配噴砂細節，夾板與主夾板上則以磨光及噴砂飾面相互交錯，點綴激光飾紋。

機芯內部採取在慣性微調平衡擺輪兩側、以堅固的橫夾板固定的方式，確保腕錶堅固、耐用、可靠且精準。帝舵表原廠機芯MT5400型配備非磁性矽游絲，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，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。

帝舵表原廠機芯MT5400型的另一顯著特點為長達70小時的動力儲備，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，無需重新上鏈調校。

**BLACK BAY精髓**

一如Black Bay系列其他錶款，Black Bay Fifty-Eight Bronze腕錶的錶面設計同樣從1950年代帝舵潛水錶汲取靈感。此錶款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，採用直接穿孔設計的無保護裝置上鏈錶冠，也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。此系列的腕錶並非單純復刻經典錶款，而是凝聚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。新款腕錶更融入新復古風設計概念，無論在製作工藝、可靠堅固和拋光品質等方面，均遵循更為嚴格的製錶要求。

**帝舵潛水腕錶**

帝舵潛水腕錶的歷史可追溯至1954年，首款潛水腕錶型號為7922，防水深達100米（330呎），自此開闢帝舵表在水下領域的漫長征程。價格相宜、堅固可靠且走時精準，帝舵潛水腕錶堪稱帝舵功能腕錶理念的傑出典範。自初代腕錶型號7922誕生至今七十年，帝舵潛水腕錶不斷力臻完善，廣受業界專業人士的認同讚賞，其中包括世界上最具影響力的各國海軍。

**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，且對旗下腕錶充滿自信，帝舵表為2020年1月1日後出售的所有產品提供五年保用保證。此保用保證無需登記腕錶，也不要求任何維修檢查，且可轉讓。2018年7月1日至2019年12月31日購買的所有帝舵表產品，亦可額外享受18個月的延期保證，保用保證總時限達三年半。（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**

帝舵表是屢獲殊榮的瑞士高級腕錶品牌，所生產的腕錶風格精緻優雅，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（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79012M**

**錶殼**

青銅錶殼，直徑39毫米，厚11.9毫米，兩端錶耳距離為48毫米，磨砂處理

青銅色PVD鋼底蓋

**外圈**

青銅單向旋轉外圈，配啞面「青銅棕色」陽極氧化鋁60分鐘刻度字圈

**上鏈錶冠**

青銅旋入式上鏈錶冠，刻有帝舵表玫瑰標誌

**錶面**

「青銅棕色」錶面，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**

鉚釘青銅錶帶，磨砂處理

隨錶附送「青銅棕色」織紋錶帶，飾以條紋裝飾，配青銅帶扣

**機芯**

帝舵表原廠機芯MT5400型

雙向擺陀系統自動上鏈機械機芯

**精準**

瑞士官方天文台認證（COSC）天文台精密時計

**動力儲備**

約70小時

**功能**

中央時、分及秒針

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**

30.3毫米

**厚度**

5毫米

**寶石數量**

27顆