碧湾计时型

帝舵表曾推出碧湾计时型精钢款腕表以纪念首款帝舵计时腕表问世五十周年。表壳经重新演绎,并提供两种表盘设计,配备对比鲜明的副计时盘,彰显运动型计时腕表的纯粹传统。如今,该表款可搭配三链节或五链节表带,且均配备帝舵表"T-fit"带扣。











五年可转让保用保证 无需登记或定期检查

自1970年推出首款计时腕表Oysterdate以来,帝舵表一直致力于研发并制造与赛车运动紧密相关的系列腕表。同样地,帝舵表与潜水领域的联系亦由来已久。1954年以来,帝舵表不断提升其专业潜水腕表的品质。碧湾计时型腕表便是此两者丰厚传统的完美结合。

它有着对比鲜明的副计时盘,搭载性能出众 的帝舵表自动上链机械机芯,并配备导柱轮 以及垂直计时离合轮装置,性能卓越,是一 款理想的运动计时腕表。

从赛车场到海洋: 一款腕表,两种精神

碧湾计时型腕表忠实延续碧湾系列的经典美学特色,保留了自1969年以来即成为帝舵潜水腕表标志的著名"雪花"指针,以此确保指针在圆拱形表盘上的最佳可读性。

表盘有哑光黑色或蛋白色两款选择,并分别设有两个对比色的内凹式副计时盘,鲜明对比之下,读时更为清晰。碧湾计时型从第一代帝舵计时腕表中汲取灵感,表盘配备45分钟计时盘,6点钟位置更设有日历窗。

直径41毫米的钢表壳在保留了碧湾系列显著 特征的同时进行了改良,蓝水晶镜面的下半 部分经匠心切割,机芯位置亦进行了调整。

不锈钢计时按钮的设计同样来自初代帝舵 计时腕表,彰显了品牌一贯以来精益求精、 一丝不苟的匠心精神。不锈钢固定外圈与黑 色阳极氧化铝测速计字圈的搭配颇具运动 感,令新款计时腕表的外观个性十足。



"从第一代帝舵计时 腕表中汲取灵感, 表盘配备45分钟计 时盘,6点钟位置更 设有日历窗。"



三链节及五链节 钢表带,配帝舵表 "T-FIT"带扣

腕表配备不锈钢五链节表带或三链节"铆钉式"钢表带,后者灵感源自帝舵表于上世纪五、六十年代推出的摺叠铆钉表带。其特色为连接链节所用的铆钉头在表带侧面可见。而表带链节也呈独持的阶梯形结构。碧湾计时型采用的"铆钉式"不锈钢表带在承袭此两种美学特色之上,更采用实心链节打造,将现代工艺融合其中。

两款表带均配备帝舵表"T-fit"快速调节带扣。此装置设置五处 孔位,佩戴者无需使用工具便可对表带进行快速精细调校,实现 8毫米调校长度,格外便捷实用。带扣采用的陶瓷滚珠轴承不仅 确保开合顺畅安全,更带来灵活自如的操作体验。

帝舵表原厂计时机芯 MT5813型

碧 湾 计 时 型 腕 表 搭 载 帝 舵 表 计 时 机 芯 MT5813型,具备时、分、秒显示、计时及日 历功能。机芯采用帝舵表机芯的经典饰面。 一体成型的镂空钨自动陀经磨砂工艺处理, 搭配喷砂细节, 夹板与主夹板上喷砂及磨光 饰面相互交错,点缀激光饰纹,彰显未来科 技感。

帝舵表原厂计时机芯MT5813型配备硅游丝, 动力储备长达70小时,不仅获瑞士官方天文 台认证(COSC),更拥有超越该独立机构设 定标准的出众性能。根 据瑞士官方天文台 的认证规定,腕表运行时,相对于绝对时间 的每日平均误差可为-4至+6秒之间,而帝 舵表始终要求腕表在完成组装后,该机芯运 转的误差仍必须保持在-2至+4秒之间。机芯 以纯粹的传统制表工艺精心制造,配备导柱 轮及垂直计时离合轮装置,成就非凡性能。 秉承帝舵表对品质的至高标准, 此机芯坚固 可靠,表现出众。同时,帝舵表所有产品都 需通过一系列严格测试,以确保每一只腕表 的品质。

MT5813型机芯由百年灵B01计时机芯演进 而来,在原机芯基础上,帝舵表匠心研发高 精准的调节部件,并应用独有的抛光修饰工 艺精心打磨。而作为最终成果的这枚机芯融 会了帝舵表与百年灵对机械机芯设计及生产 的专业与匠心, 堪称两个品牌长期合作的智 慧结晶。



"机芯以纯粹的传统 制表工艺精心制造, 配备导柱轮及垂直 计时离合轮装置, 成就非凡性能。"

碧湾型精髓

一如碧湾系列其他表款,碧湾计时型腕表沿用了帝舵潜水 腕表的标志性特色之一——棱角分明的"雪花"指针,此指 针首先出现在品牌1969年的产品目录中。碧湾系列巧妙融 合品牌传统美学与当代制表工艺。此系列的腕表并非单纯 复刻经典表款,而是凝聚了帝舵表逾七十年的潜水腕表制 作精髓,时至今日仍在表坛雄踞一席之地。腕表更融入新 复古主义设计风格,无论在制作工艺、精准可靠、坚固耐 用还是细节整饰方面,均拥有高于行业标准的出众表现。

帝舵计时腕表面世五十年

1970年,帝舵表推出了首款计时腕表Oysterdate。这款腕 表坚固耐用,功能强大,设计亦别具匠心。其鲜明的配色、 犹如棒球场本垒板的五角形钟点标记、45分钟计时盘与设 于6点钟位置的日历窗均使这款腕表独具特色。它在问世后 迅速得到赛车界的广泛应用, 也为帝舵计时腕表此后五十 多年来不断进取的辉煌发展历程奠定了基础。





帝舵表制表中心

每只帝舵腕表均严格遵循品牌卓越标准,并在位于瑞士力洛克 (Le Locle)的全新帝舵表制表中心进行组装及全面测试。

该制表中心历经三年建造,于2021年正式竣工并投入使用, 汇集前沿尖端制表技艺与高效生产管理及自动测试系统。

其外观以瞩目的"帝舵红"示人,占地四层,总面积达5,500平 方米,与邻近的科尼思 (Kenissi) 制表中心相辅相成。科尼思制 表中心创立于2016年,致力生产帝舵表机芯。基于科尼思制表 中心及品牌其他自营机构,帝舵表成功整合了高性能机械机芯 的研发及生产能力。至此,帝舵表已经能全面掌控核心部件的 生产,并保证稳定品质。

帝舵表保用条款

为实现制造理想腕表的愿景,汉斯·威尔斯多夫 (Hans Wilsdorf) 于1926年创立了帝舵表品牌。 此后,帝舵表始终致力于制造坚固耐用且精准可 靠的优质腕表。凭借丰富的制表经验,以及对旗 下腕表品质的充分自信,帝舵表为所有产品提供 五年保用保证。

此保用保证无需登记腕表,也不要求定期检查, 且可在保用期间内进行转让。腕表使用方面, 帝舵表建议每隔约十年将腕表送修进行保养, 具体则以型号及日常使用情况为准。

帝舵表天生敢为

2017年,帝舵表推出全新品牌宣言"天生敢为"(Born to Dare),传承品牌丰硕传统,呈现当下价值理念。它秉承自帝舵表创始人汉斯·威尔斯多夫(Hans Wilsdorf)的制表愿景,即使面对严苛的环境,帝舵表依旧表现出色,为每一位勇者所选戴。它致敬每一位无名且无所畏惧的勇者,伴随他们在陆地、冰川、空中和水下四大领域创下非凡成就。

它更是帝舵表独树一帜风格的明证,令帝舵表始 终处于制表业前沿,而品牌力求创新与不断突破 的制表精神,如今已成为基本准则。自宣言发布 以来,帝舵表"天生敢为"的精神已在全球范围 掀起浪潮,获得无数敢为的知名人士支持和代言, 而他们的毕生成就正来自其敢为的生活态度。

帝舵表

帝舵表是屡获殊荣的瑞士高级腕表品牌,所生产的腕表风格精致优雅,精准可靠,品质卓越,是物超所值之选。帝舵表的起源可追溯至1926年,劳力士创始人汉斯・威尔斯多夫(Hans Wilsdorf)注册了"The TUDOR"商标。1946年,他创立了Montres TUDOR SA帝舵表公司,所生产的腕表沿袭了劳力士所尊崇的品质理念,而售价却更为大众所接受。

自创立以来,帝舵表一直为无惧陆上、海下及冰地挑战的勇敢人士所选戴。如今,帝舵表包括帝舵碧湾(Black Bay)、帝舵领潜(Pelagos)、帝舵1926及帝舵皇家(TUDOR Royal)等经典系列。自2015年起,帝舵表推出不同功能的优质原厂机械机芯。



碧湾计时型

表壳

直径41毫米,磨光及磨砂316L不锈钢表壳

外圈

316L不锈钢固定外圈,配哑光黑色阳极 氧化铝测速计字圈,银色标记

上链表冠

- ► 316L不锈钢旋入式上链表冠 饰以浮雕帝舵表玫瑰标志
- ► 316L不锈钢旋入式按钮位于 2点钟及4点钟位置

表盘

- ► 圆拱形黑色表盘搭配银色计时盘 或圆拱形蛋白色表盘搭配黑色计时盘
- ▶ 日历窗位于6点钟位置

镜面

圆拱形蓝水晶镜面

防水性能

防水深达200米(660英尺)

表带

316L不锈钢五链节表带,或三链节 "铆钉式"钢表带,磨光及磨砂处理 配帝舵表"T-fit"快速调节带扣

机芯

- ► 帝舵表原厂机芯MT5813型 配备计时功能
- ▶ 双向摆陀系统自动上链机械计时机芯

动力储备

约70小时

精准

瑞士官方天文台认证(COSC) 天文台精密时计

功能

- ▶ 中央时针及分针
- ▶ 中央计时秒针
- ▶ 45分钟计时盘位于3点钟位置
- ▶ 小秒针盘位于9点钟位置
- ► 快调瞬跳日历位于6点钟位置 无调校日历时间限制
- ▶ 停秒功能以准确调校时间

游丝摆轮

- ► 惯性微调平衡摆轮,微调螺丝
- ▶ 非磁性硅游丝
- ► 摆动频率:每小时28.800次(4赫兹)

总直径

30.4毫米

厚度

7.23毫米

宝石数量

41颗

