

碧湾陶瓷型

帝舵表隆重推出全新碧湾陶瓷型 (Black Bay Ceramic) 腕表，独特哑光黑色陶瓷表壳，搭载帝舵表原厂机芯，获瑞士联邦计量科学研究院 (METAS) 大师天文台精密時計认证 (Master Chronometer certification)，超凡出众，更是品牌精湛技艺的象征。

对精密计时和抗磁性能的不断精研，是制表业内的至臻标准之一，而碧湾陶瓷型腕表即代表了帝舵表炉火纯青的精湛技艺。它获得瑞士联邦计量科学研究院 (Federal Institute of Metrology, 简称 METAS) 认证，彰显了非凡的高科技美学风范。哑光黑色陶瓷元素的运用及搭载的黑色帝舵表原厂机芯，更是其出众性能的明证。




TUDOR
MASTER CHRONOMETER



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS
Institut fédéral de métrologie METAS
Istituto federale di metrologia METAS
Institut federal da metrologia METAS
Federal Institute of Metrology METAS

哑光黑色圆拱形表盘
搭配立体钟点标记



“雪花”指针

帝舵潜水腕表的一大标志
于 1969 年问世，涂有 A 级瑞士
Super-LumiNova® 夜光涂层



帝舵表原厂机芯 MT5602-1U 型
获瑞士官方天文台认证 (COSC)
大师天文台精密时计
(Master Chronometer) 认证
配备硅游丝，70 小时动力储备



哑光黑色陶瓷表壳
直径 41 毫米



五年可转让保用保证
无需登记或定期检查



帝舵表 品质

帝舵表坚持精益求精，力臻完善产品质量，其成果之一便是全新碧湾陶瓷型腕表成功获得大师天文台精密時計认证。这是帝舵表首度获得此认证，它需要帝舵表原厂机芯进行多项改动。这也意味着帝舵表无惧任何考验，能够藉由获得此独立权威机构的认证，进一步确保帝舵表的卓越品质。



独立机构全面认证 确保符合高标准

瑞士联邦计量科学研究院 (METAS) 大师天文台精密時計认证涵盖内容广泛全面，综合考察腕表的多项重要性能，包括走时精准度、抗磁能力、防水性能及动力储备。该认证要求尤为严格，走时精准即为首要考量。认证要求一只腕表的每日平均走时误差不得超过 5 秒 (0 +5)，较瑞士官方天文台认证 (COSC) 对单枚机芯的每日平均误差标准 (-4 +6) 进一步减少 5 秒，较帝舵表对品牌原厂机芯的通用内部标准 (-2 +4) 减少 1 秒。该认证同时要求腕表需在 15,000 高斯的高磁场环境下保持走时精确。此外，每一只大师天文台精密時計认证腕表的防水性能及动力储备，均需符合国际标准化组织 (International Organization for Standardization, 简称 ISO) 22810:2010 标准。而在获得该认证前，腕表还需符合两个前提条件：腕表在瑞士制造，且符合瑞士制造标准；机芯必须获得瑞士官方天文台认证 (COSC)。

瑞士联邦 计量科学研究院 认证标准及测试

帝舵碧湾陶瓷型腕表成功获得大师天文台精密時計认证，其具备的认证前提与经历的严苛测试总结如下：

- 瑞士制造
- 瑞士官方天文台认证 (COSC)
- 在两个温度区间、六个方位及在 100% 及 33% 两种不同动力储备下，腕表始终走时精准
- 可抵御 15,000 高斯磁场干扰，腕表始终平稳运转，走时精准
- 腕表防水达 200 米 (660 英尺)，且防水性能符合 ISO 22810:2010 标准
- 70 小时动力储备



SWISS MADE



PRECISION



WATERPROOFNESS



ANTIMAGNETISM



POWER RESERVE

高科技 风范

帝舵碧湾陶瓷型腕表巧妙融合品牌经典美学与现代高科技细节，尽显独特风范。一体成型的哑光黑色陶瓷表壳经喷砂工艺处理，与镜面抛光的斜切边缘形成鲜明对比，轮廓线条更是瞩目出众。嵌入式旋转字圈同样选用黑色陶瓷材质，饰以太阳光线效果。其上镌刻的哑光同色调哑光刻度，与外圈质感相映成趣，微妙地回应着光线变化，带来丰富的视觉体验。表盘同样采用黑色，并匠心搭配米白色夜光涂层立体钟点标记，令对比更显抢眼迷人。表带自然也是黑色，皮革与橡胶的复合表带内侧饰以“雪花”图案，并配备摺扣；随表附送的黑色织纹表带则饰以奶油色条纹，为神秘的黑色外观增添了画龙点睛之笔。



帝舵表原厂机芯 MT5602-1U 型

碧湾陶瓷型腕表搭载帝舵表原厂机芯 MT5602-1U 型，具备时、分、秒的显示功能。机芯采用帝舵表原厂机芯的经典饰面，但通体呈深邃黑色，呼应腕表整体设计，突显其卓越性能。一体成型的黑色镂空钨自动摆陀经磨砂工艺处理，搭配喷砂细节，夹板与主夹板则以磨光及喷砂饰面相互交错，点缀激光饰纹。

机芯配备非磁性硅游丝，惯性微调平衡摆轮两侧以坚固的横夹板固定，确保稳固精准，走时误差仅在 5 秒之内 (0+5)。

帝舵表原厂机芯 MT5602-1U 型的另一显著特点，在于其经瑞士联邦计量科学研究院 (METAS) 认证的 70 小时动力储备，让佩戴者“周末无忧”。换言之，如果在周五晚上摘下腕表，到周一早上只需戴上手腕即可正常使用，无需重新上链调校。把“工作时间”交给它，把“休息时间”还给自己。



碧湾型 精髓

一如碧湾系列其他表款，碧湾陶瓷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，此指针曾出现在品牌 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，而是凝聚了帝舵表近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。新款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及精准可靠的优质腕表。凭借丰富的制表经验，和对旗下腕表品质的充分自信，帝舵表为 2020 年 1 月 1 日后出售的所有产品提供五年保用保证。此保用保证无需登记腕表，也不要求任何维修检查，且可转让。2018 年 7 月 1 日至 2019 年 12 月 31 日购买的所有帝舵表产品，亦可额外享受 18 个月的延期保证，保用保证总时限达三年半。在腕表使用方面，帝舵表建议每隔约十年，应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 潜水腕表

帝舵潜水腕表的历史可追溯至 1954 年，首款潜水腕表型号为 7922，防水深达 100 米（330 英尺），自此开辟了帝舵表在水下领域的漫长征程。价格亲民、坚固可靠且走时精准，帝舵潜水腕表堪称帝舵功能腕表理念的杰出典范。自初代腕表型号 7922 诞生至今七十年间，帝舵潜水腕表不断力臻完善，广受业界专业人士的认同与赞赏，其中包括世界上最具影响力的各国海军。

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，劳力士创办人汉斯·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、海下及冰原挑战的勇敢人士所配戴。如今，帝舵表包括碧湾（Black Bay）、领潜（Pelagos）、1926 及皇家（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 陶瓷型

型号 79210CNU

表壳

直径 41 毫米，微珠喷砂哑光黑色陶瓷表壳，一体成型中层表壳

黑色 PVD 316L 钢配透明蓝水晶镜面底盖

外圈

黑色 PVD 316L 钢单向旋转外圈，配黑色陶瓷 60 分钟刻度字圈，饰以太阳光线效果，镌刻刻度及数字

上链表冠

黑色 PVD 316L 钢旋入式上链表冠，饰以浮雕帝舵表玫瑰标志，圆纹磨砂钢上链表冠轴

表盘

黑色，圆拱形

镜面

圆拱形蓝水晶镜面

防水

防水深达 200 米 (660 英尺)

表带

皮胶复合表带，配黑色 PVD 316L 钢扣搭及保险扣

随表附送饰以奶油色条纹的黑色织纹表带，配黑色 PVD 316L 钢带扣

机芯

帝舵表原厂机芯 MT5602-1U 型

双向摆陀系统自动上链机械机芯

精准

瑞士官方天文台认证 (COSC)

瑞士联邦计量科学研究院 (METAS) 大师天文台精密计时认证

功能

中央时、分及秒针

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

31.8 毫米

厚度

6.5 毫米

宝石

25 颗

动力储备

70 小时动力储备，获瑞士联邦计量科学研究院 (METAS) 认证

