

宝珀五十噚系列新成员： 深潜器 Bathyscaphe 首款钛合金腕表横空问世

自 1956 年问世以来，深潜器 Bathyscaphe 系列腕表一直是宝珀五十噚系列中先锋时髦的代表作。如今，宝珀忠实呈现该系列的传统精髓，再度演绎优雅运动（sporty-chic）风格，重磅发布深潜器 Bathyscaphe 系列全新表款，首次配备钛合金表壳，深刻展现了五十噚系列在历史传承、材质革新、工艺与风格等方面的价值坚守。

宝珀五十噚系列的“深潜器 Bathyscaphe”，这一代表作，同名于奥古斯特·皮卡德（Auguste Piccard）为探索深海而设计的深潜器。两者同样先锋，非凡，代表探索精神。全新表款，不仅囊括了深潜器始终具备、闻名遐迩的可靠性与多功能，而且首度配备钛合金表壳。事实上，这并不是宝珀第一次使用钛合金。早在 20 世纪 60 年代早期，品牌就已将钛合金运用到了为美国海军拆弹小组打造的 MIL-SPEC II 腕表特殊系列之中。自 1953 年初，世界上首款现代机械潜水腕表——Fifty Fathoms 五十噚腕表正式投产上市以来，宝珀一直是潜水腕表领域的先驱。“在我身后，谁当第二？”的基因与魄力，让宝珀一直是高级制表领域中运用创新材料的开拓者。

钛合金具备极强的抗冲击性、抗压性及耐腐蚀性等诸多优点，堪称潜水腕表的可靠盟友。此外，这种合金的密度较低，因而质地轻盈，佩戴舒适。全新深潜器 Bathyscaphe 腕表搭配了直径 43 毫米的缎面打磨 23 级钛合金表壳，外形轮廓鲜明，防水深度可达 300 米。这种高端的钛合金很少应用于制表行业，因为若想运用该材料，就必须进行大量极具挑战性的加工工作。全新腕表的钛空灰表盘采用了手工缎面拉丝工艺，营造出一种极富现代感的哑光效果，而夜光棒形指针与几何时标皆是传统风格。单向旋转表圈是缎面打磨的钛合金材质，表圈上面的时间刻度涂敷超级夜光涂层 Super-LumiNova，而其内侧镶嵌着缎面打磨的陶瓷内圈。可谓将美观度与实用性兼具一身。

精准计时功能是这款全新深潜器 Bathyscaphe 腕表的重大亮点。作为运动腕表领域的标杆之作，该腕表搭载了宝珀自主设计、生产的王者机芯 1315 机芯。出于品牌对精确性与走时性能的一贯追求，这枚拥有 5 天动力储存的自动上链机芯装备了硅质游丝，使其具备了优良的抗磁性能。透过透明的蓝宝石玻璃表背，宝珀高水准的打磨工艺一览无余：饰以蜗状纹理及倒角的夹板清晰可辨，经过喷砂与缎面打磨处理的金质摆陀自如运转，上面的涡状纹理可谓丝丝入扣。

全新表款可搭配 NATO 北约军用表带、钛空灰帆布表带，或缎面打磨 23 级钛合金表链。这是深潜器 Bathyscaphe 腕表首次采用钛合金表链。

23 级钛合金的运用使宝珀能够在腕表上施展诸多能够大大提升腕表材质色调的打磨工艺。五十噶系列深潜器 **Bathyscaphe** 钛合金腕表承袭悠久传统，同时不断开拓，如同蔚蓝大海恒久如初，却总有新的海流不断奔赴崭新的地平线。