

HYT 为其永久系列 S1 新增三款与众非凡的钛金属运动表。

S1 钛金属 DLC 蓝色款腕表、S1 钛金属 DLC 绿色款腕表以及 S1 珠喷钛金属红色款腕表是永不枯竭的恒久经典,自信展示强大力量和独特个性。

感受液压机械"运动员"的力量。HYT 三款全新 S1 运动腕表已然蓄势待发,自信展示无与伦比的美学与技术。这三位健将是:魅力无穷的 S1 钛金属 DLC 蓝色款腕表、新奇有趣的 S1 钛金属 DLC 绿色款腕表以及清爽利落的 S1 珠喷钛金属红色款腕表。这些腕表内部均搭载个性鲜明、独一无二的机芯,但是三个表款也有一些共通之处:每一枚 S1 都是轻盈、可靠且舒适的计时伴侣。







全新液压机械 S1 运动腕表系列标志着 HYT 发展历史上的又一座里程碑。作为品牌永久系列的成员,这三款腕表既有很多相似之处,同时也有自己的独特个性。鲜明果敢的 S1 钛金属 DLC 蓝色腕表采用黑色 DLC 钛金属表壳,白色背景上的硼硅酸盐毛细管内流动着逆跳蓝色流体小时,白色 Super-LumiNova®夜光大、小指针分别指示分钟以及秒钟和动力储备。此外,黑色涂层喷砂凸缘上的指示和阿拉伯数字也带有夜光材料。凸缘的粒纹结构突显了腕表结实坚固、动感澎湃的风格,同时彰显了 HYT 对细节的重视。色彩组合清爽澄澈、强烈震撼,处处渗透着强大的运动性能,由此成就了极其清晰易读的腕表。纯黑色橡胶表带搭配黑色 DLC 镀层钛金属表扣,或纯黑色 Velcro 尼龙搭扣表带搭配黑色 DLC 镀层钛金属配件。直观而坚固的快换系统实现表带的轻松更换,只需数秒即可为腕表换上新装。

帅气的 S1 钛金属 DLC 绿色款腕表也以黑色 DLC 镀层钛金属材质打造,但是液体改为生动自然的绿色。指示小时的深绿色流体与表壳、机芯和各种指示的黑、灰色调形成巧妙反差美。动感澎湃的 S1 钛金属 DLC 绿色款腕表以引人入胜的仪表型外观引人探索未竟之地。在夜幕降临之时,或是天气变化,乌云遮蔽光线之际,绿色液体以及不同标记和大型镂空中央分针上的 Super-LumiNova®夜光材料熠熠闪光,共同确保腕表的清晰易读。

亦如 S1 蓝色款, S1 钛金属 DLC 绿色款也采用纯黑色橡胶表带搭配 Velcro 尼龙搭扣,各种硬件的颜色与表壳相得益彰。

魅力无穷的 S1 珠喷钛金属红色腕表同样傲然呈现流体小时显示 — 同样带有弯曲角度却不失人体工学设计,不同的是:采用全然不同的外观美学。银色和黑色涂层珠喷钛金属的使用打造出未来派外观。轻质、抗过敏钛金属表壳轻盈柔润的色调和精巧雅致的结构似乎令棱角弯曲的线条柔和了几分。腕表搭配橡胶表带或织物表带皆可。柔软、反差鲜明的纯黑色橡胶表带契合表壳上的同色细节,搭配喷砂和磨砂钛金属表扣。运动风浅灰色 Velcro 尼龙搭扣表带搭配简约但高效的环式表扣,采用与表壳匹配的饰面。与表壳的同色设计 — 特别是灰色表带 — 使 S1 珠喷钛金属红色款腕表呈现近乎无重的外观,戴在探索银河系的宇航员手腕上,丝毫不显突兀。独一无二的动力源强势抢眼,令腕表更显超凡世外。

尽管这款机芯看起来像是来自未来的微型机械装置,但 501-CM 液压机械 "动力装置" 却是现实中制表工艺创新的杰作。不同深浅的灰色调,为硼硅酸盐毛细管内明亮的逆行红色液体小时刻度提供了理想的背景。表圈采用了粒纹喷砂结构,营造出一种统一的单色外观。即使是在防水深度达 50 米的表壳内部的 501-CM 机芯,其喷砂处理的粒纹部件与哑光拉丝处理的机芯部件相邻,形成了一个和谐一致的整体。

三大标准,全部勾选

动感澎湃的全新 S1 腕表能量满满,潜力无限 一 受限的只是这些复杂"运动健将"的产量。同时他们也证明了 HYT 融合精湛手艺、技术创新与前卫设计的卓越能力。

HYT 首席执行官 Vahe Vartzbed 不无骄傲地向人们介绍这些全新推出的、激动人心的独特作品,它们证明了品牌坚持不懈的演进与发展: "我们非常荣幸地推出大家期待已久的永久 S1 系列。S1 系列通过镂空表盘复活了第一批时计的一些代表性特征,其中,机械机芯和流体模块是主角。这一次,液压机械机芯设置于品牌史上最舒适、人体工学设计最出色的表壳内。S1 钛金属 DLC 绿色款腕表采用了我们最初使用的标志性流体颜色,以此致敬 2012 年发布的第一批作品,而S1 珠喷钛金属红色款腕表则对表壳内外的饰面都进行了全新演绎。我们很高兴能通过S1 系列回归HYT 的本源,并期待着它推向市场。"

S1 运动表系列在外观上着重突显果敢热烈的高科技机械机芯。腕表之所以强势亮眼,让人无法忽视它的存在,主要得益于"形式遵循功能"的理念。对于运动表,轻盈、可靠和舒适是必须满足的关键标准。每一枚 S1 都全部满足这三点。由此成就了无可挑剔的壮丽佳作。在手腕上,轻盈的腕表本质上是形状符合人体工学设计、表壳各个侧面都向下流动的八角造型,与手腕浑然一体,让佩戴者瞬间自信昂扬。轻质钛金属表壳的尺寸为 45.30 毫米 × 17.20 毫米, 堪称大气。然而,必须考量到一点:表壳内要能够容纳复杂的三维立体机芯,且不能因为尺寸而影响舒适性。舒适性的第一个关键因素 — 表壳的平衡比例 — 成就了腕表的易戴性,无论手腕大小皆可轻松适配。表壳设计经过深思熟虑,精心打造的比例和人体工学造型令每一枚 S1 都能带来无可挑剔的佩戴愉悦感。此外,这个系列还有其他出其不意的"高招":表带的独特位置。

S1 的表带以特别陡的角度连接于采用人体工学形状的表壳,由此打造了流动的线条,进而使腕表能够自然稳固地适配手腕。这是成就舒适性的第二大关键,对于运动表尤其重要,因为高强度运动期间要保证腕表不成为负担、不引人注意。

颠覆性的液压机械机芯 501-CM

为确保 S1 的轻盈性,HYT 采用了钛金属材质,且舍弃了表盘。因为不设表盘,因此节省了重量,也令腕表内部鲜明独特的 501-CM 液压机芯一览无余,其配备的两个小波纹管位于镂空表盘的下半部分。手动上链机芯的独特外观即便在其面世 13 年后的今天看来依然"离经叛道",与众非凡,它是 2012 年在钟表界异军突起的首款液压机械作品。机芯技术的持续演进成就了一款高度可靠稳定、功能丰富的机芯,例如长达 72 小时的实用动力储备。

每个机芯零件的"高级钟表"修饰以巧妙但令人陶醉的方式提升了整体的震撼视觉效果。一些机芯部件经过精湛的珠喷和拉丝工艺处理: S1 钛金属 DLC 蓝色款和绿色款腕表的内部深邃隐秘,而 S1 珠喷钛金属红色款腕表的内部则熠熠闪光。机芯最传统的一点是必须旋转 2 点和 3 点之间的钛金属表冠为主发条上链。当您这样做的时候,中央分针、9 点和 10 点之间的小秒盘以及动力储备小指针(与表冠对齐)均会运转起来。

机械机芯的主发条还利用其储备的能量促进标志性逆跳流体小时显示的运转。这款突破性的机芯包含 352 个零件,振频 28,800 振次/小时(4 赫兹),动力储备 72 小时,是经过周全演进的易操作傻瓜式机芯,没有同类替代。其令人如痴如醉的外观和技术从未停止制造惊喜。以"主角" — 一对小波纹管为例, 其采用合金材质打造,薄壁厚度仅有人类毛发细度的四分之一。

S1: 永久系列, 经典永驻

S1 钛金属 DLC 蓝色款腕表、S1 钛金属 DLC 绿色款腕表以及 S1 珠喷钛金属红色款腕表是震撼人心、独一无二的运动表,是全新 S1 永久系列永不枯竭的卓越根基。三款全新轻盈腕表的镂空设计使内部创新液压机械和动力源一览无遗,考究设计尽绽风采。S1 系列证明了 HYT 的不懈使命:通过富有创造力的发明和一丝不苟的创新打造石破天惊的时计杰作 — 外观和技术独具一格、震撼人心,而佩戴异常轻松简便。凭借 S1 永久系列,HYT 证明了自身能够打造出远远超越装饰品的卓越时计。S1 系列就是舒适实用、迷人设计和持续技术突破的代表。



表款

S1 Titanium DLC Blue

型号: H03418-A

建议零售价: 58,000瑞士法郎(不含税)

表底盖雕刻: S1 52

非签约图片

表壳

- 黑色涂层拉丝磨砂钛金属
- 黑色涂层钛金属表冠
- 带防眩涂层的蓝宝石水晶玻璃表镜

表盘

- 黑色涂层黄铜
- 镀铑镶饰, 白色和红色移印, 白色SLN夜光涂层C1 / WL
- 硼硅酸盐毛细管内蓝色液体
- 50米防水深度

机芯

- 型号: 501-CM (352枚)

- 类型: 机械

28,800振次/小时 (4赫兹) - 振频:

- 宝石数: 41 - 上链: 手动 - 动力储备: 72小时

- 表面处理工艺: 精细喷砂和磨砂修饰

- 镀层: 黑色涂层

功能

- 逆跳式液体显示小时
- 中央分针
- 动力存储指针
- 小秒针

指针

- 镀铑拉丝分针, 白色SLN夜光涂层
- 镀铑拉丝秒针, 白色SLN夜光涂层
- 镀铑拉丝动力存储指针, 白色SLN夜光涂层

表带

- 纯黑色橡胶表带
- 纯黑色Velcro尼龙搭扣表带

表扣

- 黑色DLC钛金属插针式表扣和 环式表扣
- 磨砂和喷砂修饰

尺寸

- 宽度: 45.30毫米 - 长度: 46.30毫米 - 厚度: 17.20毫米



技术规格



表款

S1 Titanium DLC Green

型号: H03419-A

建议零售价: 58,000瑞士法郎(不含税)

表底盖雕刻: S1 53

非签约图片

表壳

- 黑色涂层拉丝磨砂钛金属
- 黑色涂层钛金属表冠
- 带防眩涂层的蓝宝石水晶玻璃表镜

表盘

- 黑色涂层黄铜
- 镀铑镶饰, 白色和红色移印, 黑色SLN夜光涂层BL
- 硼硅酸盐毛细管内绿色液体
- 50米防水深度

机芯

- 型号: 501-CM (352枚)

- 类型: 机械

- 振频: 28,800振次/小时(4赫兹)

- 宝石数: - 上链: 手动 - 动力储备: 72小时

- 表面处理工艺: 精细喷砂和磨砂修饰

- 镀层: 黑色涂层

功能

- 逆跳式液体显示小时
- 中央分针
- 动力存储指针
- 小秒针

指针

- 镀铑拉丝分针, 白色SLN夜光涂层
- 镀铑拉丝秒针,白色SLN夜光涂层
- 镀铑拉丝动力存储指针, 白色SLN夜光涂层

表带

- 纯黑色橡胶表带
- 纯黑色Velcro尼龙搭扣表带

表扣

- 黑色DLC钛金属插针式表扣和 环式表扣
- 磨砂和喷砂修饰

尺寸

- 宽度: 45.30毫米 - 长度: 46.30毫米 - 厚度: 17.20毫米

技术规格



表款

S1 Beadblasted Titanium Red

型号: H03420-A

建议零售价: 58,000瑞士法郎(不含税)

表底盖雕刻: S1 54

非签约图片

表壳

- 银色和黑色涂层珠喷钛金属
- 钛金属表冠
- 带防眩涂层的蓝宝石水晶玻璃表镜

表盘

- 铑和黑色涂层黄铜
- 黑金镀层镶饰, 白色和红色移印, 白色SLN夜光涂层C1 / WL
- 硼硅酸盐毛细管内红色液体
- 50米防水深度

机芯

- 型号: 501-CM (352枚)

- 类型: 机械

- 振频: 28,800振次/小时(4赫兹)

- 宝石数: - 上链: 手动 - 动力储备: 72小时

- 表面处理工艺: 精细喷砂和磨砂修饰

- 镀层: 黑色涂层

功能

- 逆跳式液体显示小时
- 中央分针
- 动力存储指针
- 小秒针

指针

- 黑金拉丝分针, 白色SLN夜光涂层
- 黑金拉丝秒针, 白色SLN夜光涂层
- 黑金拉丝动力存储指针, 白色SLN夜光涂层

表带

- 纯黑色橡胶表带
- 浅灰色Velcro尼龙搭扣表带

表扣

- 钛金属插针式表扣和 简易环扣

- 磨砂和喷砂修饰

尺寸

- 宽度: 45.30毫米 - 长度: 46.30毫米 - 厚度: 17.20毫米