

# 举手投足 尽显优雅

文 西恩

作为恒动系列的腕表杰作，劳力士恒动 1908 型于 2023 年面世，重新诠释传统制表风格，融合专业工艺精髓与劳力士美学传承。2024 年，恒动 1908 型腕表再添崭新力作，别具匠心，个性鲜明，每个细节无不流露精致典雅格调。



恒动 1908 型 ©Rolex/Ulysse Fréchetin

## 独特表盘 致敬传统制表艺术

恒动 1908 型的灵感源自首批配备恒动摆陀的劳力士腕表，其名意在致敬 1908 年劳力士创始人汉斯·威尔斯多夫 (Hans Wilsdorf) 为品牌命名“Rolex” (劳力士) 并在瑞士注册此品牌商标。1908 型的设计别出心裁，简洁显示功能搭配别具一格的细节，令腕表个性展露无遗，犹如恒动系列精神的理想化身，向此系列的核心制表艺术致敬。

新款恒动 1908 型 (Perpetual 1908) 独具一格，令人赏心悦目。表盘采用了独特的冰蓝色，这一色调仅用于星

期日历型、宇宙计型迪通拿及恒动 1908 型。表盘饰以谷粒纹，自 6 点钟位置的小秒针盘开始，富有立体感的装饰圆窗几何图案重复出现，倍显与众不同。表盘的分钟刻度轨道周围饰有一圈精美的波形花纹边框。一如 18K 金表款，恒动 1908 型 950 铂金款腕表的表盘搭配阿拉伯数字 3、9 及 12，以及同样的刻面钟点标记和指针设计。

此款表盘设计融蕴劳力士专业知识与创意巧思，流转着灵动而迷人的光泽，使佩戴者在举手投足间散发出耀眼的光芒，同时亦致敬传统制表艺术。

## 精致表壳 倍添优雅风范

新款 1908 型腕表以 950 铂金打造，搭配 39 毫米表壳，线条柔和优雅。劳力士一贯采用 950 铂金，此合金含 950% (千分比) 铂含量，由劳力士的超卓金属工匠精心铸造。唯有高贵的金属，才能匹配优秀的腕表。

纤薄优雅的表面外圈设计分两部分，外圈结合圆拱形设计与精美三角坑纹，优雅别致，外部为优雅三角坑纹，内部为圆拱形。通过透明表壳底盖，可以欣赏到机芯的精美装饰以及自动陀的旋转姿态。中层表壳表耳顶部边缘经轻微倒角处理，突显弧形造型，倍添魅力。圆拱形镜面及透明表壳底盖以防反光蓝水晶制造，不易刮损。表壳保证防水深达 50 米，给予机芯最佳防护。

与此同时，此 1908 型表款配以鳄鱼皮表带。表带饰以绿色小牛皮内衬及同色调缝线，更显优雅别致。表带配有 950 铂金双摺扣——双带扣 (Dualclasp)，扣型设计精妙，佩戴腕表时，表扣始终处于手腕正下方。



恒动 1908 型 ©Rolex/Ulysse Fréchetin

## 精密机芯 发挥超卓性能

1908 型腕表搭载制表技术领先的 7140 型机芯，此机芯于 2023 年推出，全由劳力士研发制造，作为 1908 型的专属机芯随腕表一同发布。这款自动上链机械机芯凝聚劳力士的精湛技术，在精准可靠、动力储备以及方便使用等方面，表现出众。7140 型机芯饰面精巧美观，夹板饰以劳力士日内瓦波纹，格外瞩目。相邻的饰纹之间点缀微磨光坑纹，演绎不同于传统日内瓦波纹的别致设计。

7140 型机芯配置劳力士专利 Chronergy 擒纵系统，高效可靠。此擒纵系统以镍磷合金制成，不受强力磁场干扰。机芯亦配备劳力士制造的 Syloxi 硅游丝。此硅游丝的专有几何结构，确保机芯在各个位置都保持运作规律。机芯的游丝摆轮组件配置品牌设计的高性能 Paraflex 缓震装置，提高机芯抗震力。自动陀由黄金制成，经镂空处理，同时配以改良滚珠轴承。7140 型机芯配备恒动自动上链系统，藉由恒动摆陀为机芯上链。发条盒的结构与擒纵系统的优秀效率，使这款机芯的动力储备约为 66 小时。

一如所有劳力士腕表，恒动 1908 型亦获得由劳力士于 2015 年奠下的超卓天文台认证。此独特称号证明每一只腕表均成功通过劳力士实验室的一系列测试。此外，这些腕表的机芯同时获得瑞士官方精密时计测试中心 (COSC) 认证。腕表经组装且机芯装进表壳后才进行测试，以确保腕表于佩戴时，在精准、动力储备、防水与自动上链等各方面，均能发挥超卓性能。劳力士超卓天文台精密时计的平均误差为每日正负两秒以内，劳力士所追求的精准度远高于瑞士官方天文台认证精密时计的标准。绿色印章是超卓天文台精密时计的象征，每只劳力士腕表均附上此印章，并附有全球五年保用保证。



恒动 1908 型 ©Rolex/Ulysse Fréchetin