



Zenith 与 Bamford 腕表部携手，共同打造首枚专卖店特供表款

2019年10月2日巴黎：在位于乐蓬马歇百货公司（Le Bon Marché）的 Zenith 专卖店，George Bamford 先生向一部分 VIP 贵宾介绍了 Zenith 最新的合作情况。

作为同世界领先的钟表定制服务商合作订制第一个的腕表品牌，Zenith 和 Bamford 腕表部共同推出特供 Zenith 专卖店的合作特别版：Chronomaster El Primero Radar 表款。

Chronomaster El Primero Radar 表款，限量发行 50 枚，从 Zenith 旧藏时计中汲取灵感，同时不忘展望未来。在 George Bamford 先生首次造访 Zenith 表厂期间，他偶然看到一枚 1916 年的怀表，对此留下了深刻的印象。它的表盘上饰有醒目的红色调，后来成为 Radar 系列的主要灵感来源。但是，Bamford 不只是简单地复刻过去，而是借鉴了这一设计灵感，打造出具有明显复古主义未来风格的 Chronomaster El Primero 表款。

Radar 以醒目的新方式重新设计了标志性的 Zenith 计时码表，在引进新设计特点的同时保留了基本元素。首先，不锈钢表壳，包括表冠和按钮，都经过了磨砂精饰。配备超大计时盘的 El Primero 三子表盘经过一些独特的扭纹处理，并采用时尚的炭烤棕色，边缘逐渐变暗，具有惊人的视觉冲击力。这同众多 El Primero 传统腕表采用的白色测速刻度和辐射状设计形成鲜明对比。

三枚计时码表子表盘各不相同，进一步彰显出该合作系列的独特性。左侧的小秒针显示盘上由多个同心圆组成，令人联想起 George Bamford 最为喜爱的 Zenith 古董表款的设计。位于 6 点钟处的计时码表时钟计数器采用了较为传统的 Chronomaster 设计，而 3 点钟位置的分钟计数器则同 Radar 名称相吻合，其大胆的红色调在黑暗中同 SuperLuminova 超级荧光材料交相辉映，具有“夜视”效果。正如 George Bamford 先生所说：“子表盘内的细线代表星星的镂空形状，宛如一颗明星端坐在中间。这恰恰启发了我。”如此一来，子表盘就组成一种类似 Zenith 天顶星的巧妙图案。

真正令 Chronomaster El Primero Radar 脱颖而出的点睛之笔是表带，由橡胶制成，顶部具有 cordura 效果。表带洋溢着复古风格但又具有现代气息，带有 George Bamford 情有独钟的红色双缝线。

从 11 月起仅供 Zenith 专卖店有售。首次维护服务免费。

ZENITH: 瑞士制表业的未来

以创新作为其启明星的 Zenith 在其所有表款中都配备内部开发和制造的非凡机芯，例如 DEFY Inventor 及其高精度的一体式振荡器，以及 DEFY El Primero 21 及其频率高达 1/100 秒的计时码表机芯。自 1865 年成立以来，Zenith 一直持续更新精确和创新的观念，包括航空史早期推出的第一枚“飞行员腕表”和第一枚量产的“El Primero”自动计时码表机芯。始终领先一步，Zenith 通过更新性能标准和灵感设计，为其独特的传统书写新篇章。Zenith 在这里塑造瑞士制表业的未来，伴随着那些敢于挑战时间并为理想积极奋斗的人们。



CHRONOMASTER EL PRIMERO – RADAR

专卖店特供表款 - 限量发售 50 枚

型号：03.2082.400/02.R830

亮点

El Primero Caliber 400 B：326 个组件，31 颗宝石，每小时振动 36000 次

El Primero 星速自动上链导柱轮计时码表

日期显示位于 6 点钟位置

测速刻度

机芯

El Primero 星速 400 B 型自动上链机芯

机芯：13 又 1/4 法分（直径：30 毫米）

机芯厚度：6.6 毫米

组件数：326

宝石数：31

振频：每小时 36000 次（5 赫兹）

动力储备：至少 50 个小时

精饰：摆陀饰以“日内瓦波纹”（Côtes de Genève）图案



功能

中置时、分显示

小秒针位于 9 时位置

计时码表：

- 中置计时指针
- 12 小时计时盘位于 6 点钟位置
- 30 分钟计时盘位于 3 点钟位置

测速刻度

日期显示位于 6 点钟位置

表壳、表盘及指针

直径：42 毫米

开心直径：37.1 毫米

厚度：12.75 毫米

表镜：弧形双面防眩处理蓝宝石水晶玻璃表镜

表背：透明蓝宝石水晶玻璃

材质：不锈钢表面经过微喷处理

防水深度：10 ATM（100 米）

表盘：带有红色元素的炭烧表盘

小时时标：镀铬刻面，带有 Super-LumiNova® 涂层

指针：镀铬刻面，带有 Super-LumiNova® 涂层

表带和表扣

黑色橡胶表带，带有“Cordura 效果”和红色双缝线

微喷处理不锈钢三折叠式表扣