



ZENITH 真力时以高振频呈现机械彩虹 推出 DEFY 巍峰系列 EXTREME CHROMA 限量版腕表

2025 年 12 月 2 日，瑞士力洛克 (Le Locle) : 作为 ZENITH 真力时最大胆前卫的杰作之一，DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表完美融合了高振频精准计时与色彩鲜明的设计语言，淋漓彰显品牌制表技术上的非凡造诣与大胆前卫的先锋精神。继 2022 年推出 DEFY 巍峰系列 21 Chroma 腕表白色陶瓷款，并于 2023 年再添 Chroma II 腕表白色和黑色陶瓷款且大获成功后，如今，这一大胆融合前沿技术与艺术视觉的先锋理念，在两款全新 DEFY 巍峰系列 Extreme 限量版腕表中亮眼回归。

DEFY 巍峰系列 Extreme 腕表不仅具备卓越的技术实力，还一直是承载创意巧思与大胆设计表达的典范。DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 限量版腕表搭载的革新之作——ZENITH 真力时 1/100 秒计时机芯，演绎了于全球最先进的高振频计时码表上，色彩的探索亦能不受拘束，令精准性能与视觉美学在方寸间和谐共生。

此次推出的两款全新 DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表采用钛金属和陶瓷材质匠心打造，点缀瞩目绚色。其棱角分明的 45 毫米直径表壳采用微喷砂钛金属或拉丝抛光钛金属材质；而十二边形表圈、按钮保护部件和表冠则采用黑色微喷砂钛金属或白色陶瓷制成。不同材质与修饰工艺相辅相成，凸显出 DEFY 巍峰系列 Extreme 腕表的建筑几何美感，进一步强调其大胆而动感的个性。腕表防水深度达 20 ATM (200 米)，其卓越性能使其能够无惧严苛环境挑战。

DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表搭载特别打造的 El Primero 9004 型自动上链机芯，其夹板经过 PVD 镀层处理呈现出缤纷色彩，如同机械彩虹。时标和刻度数字以渐变色彩与机芯的绚丽色谱交相辉映，每枚机芯的配色风格皆独具韵味，透过黑色或白色镂空表盘若隐若现。细节之处，这抹生动绚丽的色彩一直延伸至小表盘的指针尖端——包括 9 时和 3 时位置的计时时针和分针、12 时位置的动力储存显示以及 6 时位置的小秒针。腕表表背上，引人注目的 ZENITH 真力时标志性星形摆陀同样延续了多彩主题：黑色款搭配耀目蓝色呈现，白色款则选用电光绿色。

从技术层面来看，El Primero 9004 型机芯以可达 1/100 秒的计时精度而独树一帜。这一非凡成就得益于两组独立的擒纵机构，每组均配备发条盒和调节装置。一组擒纵机构振频为 5 赫兹 (36,000 次/小时)，确保精准走时；另一组则以令人惊叹的 50 赫兹 (360,000 次/小时) 驱动计时码表。中央计时秒针每秒在表盘上旋转一圈，使佩戴者能够以 1/100 秒的精度读取时间。

DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表与所有 DEFY 巍峰系列 Extreme 表款相同，配备表带快拆系统，只需按动表壳背面的按钮，即可轻松更换表带。每款腕表均随附三款表带，可随心演绎多变风格：一条黑色或白色压纹橡胶表带，搭配折叠式表扣；一条钛金属表链，搭配同色系修饰；以及一条黑色魔术贴表带。



两款 DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表各限量发行 100 枚，现已于 ZENITH 真力时全球精品店、品牌官方网站和授权零售商处正式发售。

ZENITH 真力时：时计之心，臻于至真（THE HEART OF WATCHMAKING）

ZENITH 真力时于 1865 年在瑞士力洛克（Le Locle）创立，160 多年来，凭借着先锋精神以及对精准的不懈追求，始终引领制表行业发展。作为瑞士真正意义上首家将所有制表工艺汇聚在同一屋檐下的垂直整合式制表厂，真力时不断革新制表工艺，自主研发与制造精密机芯。其中最著名的是于 1969 年推出的 El Primero（西班牙语中为“第一”的含义）机芯，作为世界上第一款自动上链计时机芯，以超凡精准度与高振频性能而闻名于世。

ZENITH 真力时的腕表臻品诠释了品牌对创新理念与精湛工艺的执着追求。CHRONOMASTER 旗舰系列彰显品牌在高精度计时领域的卓然造诣；DEFY 巍峰系列融合技术创新与前卫设计；PILOT 飞行员系列则承载品牌于航空领域的辉煌传承，以别具一格的腕表作品礼赞勇敢无畏的探险精神。真力时始终坚守对精准计时的不懈追求，至今已获得 2,333 项精密计时大奖，奠定了品牌在制表行业不可撼动的卓越地位。其中品牌屡获殊荣的 Calibre 135 型机芯，经由现代化改造，巧妙融合了先进技术与前沿材料。真力时决定将改良版 Calibre 135 机芯，搭载于其全新推出的 G.F.J. 创始人系列腕表。

纵观品牌发展历史，ZENITH 真力时腕表始终与拥有远大梦想、心怀鸿鹄之志的开拓先锋并肩前行，见证他们勇敢逐梦、成就非凡壮举。路易·布莱里奥（Louis Blériot）驾驶飞机首次飞越英吉利海峡；菲利克斯·鲍加特纳（Felix Baumgartner）创下超音速高空跳跃世界纪录，真力时与他们共创历史性的时刻。正是怀揣同样勇往直前的无畏精神，驱动着真力时重新定义瑞士制表业的未来。

秉承逾一个半世纪的卓越、创新与远见卓识，ZENITH 真力时始终行走于瑞士高级制表领域前沿，激励那些敢于突破常规、追求卓越的时代先锋，赋予他们力量，见证他们取得的辉煌成就。

从瑞士力洛克走向世界，ZENITH 真力时自 1865 年创立至今，以时计之心，臻于至真。



DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表

型号: 97.9113.9004/33.I200

亮点: 1/100秒计时机芯。计时指针每秒旋转一周的独特动态显示。旋入式表冠。蓝宝石水晶表盘。黑色橡胶表带，随附一条钛金属表链和一条魔术贴表带。新型表带快拆系统。

机芯: El Primero 9004型自动上链机芯

振频: 36,000次/小时 (5赫兹)

动力储存: 50小时

功能: 一组擒纵机构用于走时 (36,000次/小时, 即5赫兹)

一组擒纵机构用于计时 (360,000次/小时, 即50赫兹)

修饰: “彩虹”PVD镀层夹板和特制蓝色摆陀, 经缎光修饰处理。

售价: 164,800人民币

材质: 微喷砂钛金属

防水深度: 20 ATM (200米)

表壳直径: 45毫米 / **厚度:** 15.4毫米 / **表耳间距:** 51毫米

表盘: 黑色镂空

时标: 镀铑刻面, 涂覆“彩虹”漆面。

指针: 镀铑刻面, 涂覆彩色漆面。

表链/表带和表扣: 黑色橡胶表带, 搭配折叠式表扣, 随附一条钛金属表链和一条黑色魔术贴表带。



DEFY 巍峰系列 Extreme Chroma 腕表

型号: 95.9114.9004/69.I203

亮点: 1/100秒计时机芯。计时指针每秒旋转一周的独特动态显示。旋入式表冠。蓝宝石水晶表盘。白色橡胶表带，随附一条钛金属表链和一条魔术贴表带。新型表带快拆系统。

机芯: El Primero 9004型自动上链机芯

振频: 36,000次/小时 (5赫兹)

动力储存: 50小时

功能: 一组擒纵机构用于走时 (36,000次/小时, 即5赫兹)

一组擒纵机构用于计时 (360,000次/小时, 即50赫兹)

修饰: “彩虹”PVD镀层夹板和特制绿色摆陀, 经缎光修饰处理。

售价: 164,800人民币

材质: 钛金属和白色陶瓷

防水深度: 20 ATM (200米)

表壳直径: 45毫米 / **厚度:** 15.4毫米 / **表耳间距:** 51毫米

表盘: 白色镂空

时标: 镀铑刻面, 涂覆“彩虹”漆面。

指针: 镀铑刻面, 涂覆彩色漆面。

表链/表带和表扣: 白色橡胶表带, 搭配折叠式表扣, 随附一条钛金属表链和一条黑色魔术贴表带。

