



光影、色彩與速度：憑藉 **DEFY 21 CHROMA II** 腕錶， ZENITH 再次以獨特繽紛色彩演繹高振頻精準計時

勒洛克勒（Le Locle），2023 年 8 月 22 日：DEFY 21 Chroma 腕錶乃 ZENITH 色彩矚目的錶款之一，如今推出兩個限量版白色和黑色陶瓷款式，依然矚目迷人。

錶廠以 DEFY 系列展現無出其右的技術和尖端研發成果，更彰顯現代而前衛的設計風格。無論是透過寶石鑲嵌錶款還是藝術合作，ZENITH 都透過豐富的色彩和對比表達高振頻精準計時的概念。ZENITH 不斷追求突破界限，探索新的創意路徑，在運用鮮明色彩方面，自有令人意想不到的理念。ZENITH 推出全新 DEFY 21 Chroma II 限量版腕錶，表現出色能夠毫無限制的使用——甚至可應用於極為創新的高振頻計時腕錶。

DEFY 21 Chroma 限量版腕錶最初於 2022 年的 LVMH Watch Week 亮相，一鳴驚人。腕錶結合白色陶瓷錶殼、豐富的色彩細節，並搭載全球唯一批量生產的 1/100 秒高振頻自動上鏈計時機芯，是令人難以抗拒的傑出錶款。如今，ZENITH 再次演繹此獨特作品，創製兩款 DEFY 21 Chroma II 腕錶，分別為黑色和白色陶瓷材質，各具特色。

兩個版本的 **DEFY 21 Chroma II** 腕錶不僅在材質方面有所不同，亦在相同的色彩範圍內展現不同的色調。黑色陶瓷版本呈現了以主要色彩為基調的各種色調，白色陶瓷版本則有以藍色和粉紅色為主的明亮細節。陶瓷錶殼令均勻分佈在鏤空錶盤、指針末端和機芯上的彩虹色澤清晰可見，以涵蓋整個色譜的繽紛色彩，營造精美流暢的漸變效果。時標和錶盤外緣的 1/100 秒刻度也經仔細塗覆，將色彩漸變從錶盤延伸至錶殼，而錶冠的橡膠夾環和 cordura 效果橡膠錶帶的縫線也同樣遵循錶盤的配色規則。

鏤空錶盤設有凸起的計時盤，採用與錶殼相同的配色，令下方裝飾精美的機芯更顯閃耀動人。機芯的每一枚橋板同樣遵循錶盤時標的色彩漸變規律，採用各不相同的金屬色調。透過錶盤和藍寶石水晶玻璃錶背，結構獨特的 El Primero 21 型 1/100 秒高振頻自動上鏈計時機芯一覽無遺。這款兼具卓越性能與精準計時的巔峰之作，配備兩個獨立的調校裝置和齒輪系，分別用於精準計時和計時腕錶功能，其運行振頻分別為 5 赫茲（36,000 次/小時）和 50 赫茲（360,000 次/小時）。

DEFY Chroma II 腕錶白色陶瓷款限量發行 500 枚，於全球 ZENITH 專門店和指定零售商發售；黑色陶瓷款限量發行 500 枚，於 ZENITH 授權銷售點發售。



ZENITH: TIME TO REACH YOUR STAR.

ZENITH 鼓勵每個人心懷鴻鵠之志，砥礪前行，讓夢想成真。ZENITH 於 1865 年創立，是首間垂直整合式瑞士錶廠，自此，品牌的腕錶便陪伴有遠大夢想的傑出人物實現改寫人類歷史的壯舉，如路易•布萊里奧（Louis Blériot）歷史性地飛越英倫海峽、菲利克斯•鮑加特納（Felix Baumgartner）破紀錄地以自由降落方式完成平流層跳躍。ZENITH 亦彰顯女性的遠見卓識與開拓精神，並設計了可供女性分享經驗、鼓勵其他女性實現夢想的 DREAMHERS 平台，向女性取得的卓越成就致敬。

創新是 ZENITH 的指引星，品牌的所有錶款均配備錶廠自行研發與製造的非凡機芯。自世界上首款自動計時機芯——El Primero 機芯——於 1969 年面世以來，ZENITH 便成為高振頻精準計時的翹楚，可測量幾分之一秒的時間，包括計時精確至 1/10 秒的 Chronomaster 系列，以及精確至 1/100 秒的 DEFY 系列。創新是可持續發展和責任的同義詞，ZENITH HORIZ-ON 倡議計劃彰顯品牌追求包容與多元、可持續發展及員工福祉的理念。自 1865 年以來，ZENITH 陪伴敢於挑戰自己並邁向新境界的人士，共同創造瑞士製錶業的未來。觸手分秒之真，就在當下。

DEFY EL PRIMERO 21 CHROMA II 腕錶

型號：49.9014.9004/01.R953

特色：1/100秒計時機芯。品牌獨家設計，計時指針每秒旋轉一圈。1組擒縱機構用於時間顯示（36,000次/小時 - 5赫茲）。1組擒縱機構用於計時（360,000次/小時 - 50赫茲）。天文臺錶認證。

機芯：El Primero 9004型

振頻：36,000次/小時 - 5赫茲（腕錶）及360,000次/小時 - 50赫茲（計時腕錶）

動力儲存：至少50小時（腕錶）和至少50分鐘（計時腕錶）

功能：中置時、分顯示。小秒針位於9時位置。1/100秒計時功能：中置計時指針，30分鐘計時盤位於3時位置，60秒計時盤位於6時位置，計時動力儲存顯示位於12時位置（約50分鐘）。

修飾：「Rainbow」PVD塗層錶橋 + 獨特的緞光處理藍色擺陀。

售價：15500瑞士法郎

材質：啞光白色陶瓷

防水深度：100米

錶殼：44毫米

錶鏡：平面雙面防眩處理藍寶石水晶玻璃

錶背：透明藍寶石水晶玻璃

錶盤：白色鏤空

時標：鍍銻琢面覆「Rainbow」漆面。

指針：鍍銻琢面覆彩色漆面。

錶帶及錶扣：白色橡膠錶帶綴以彩虹色縫線。鈦金屬雙重摺疊式錶扣。



DEFY EL PRIMERO 21 CHROMA II 腕錶

型號：49.9013.9004/21.R952

特色：1/100秒計時機芯。品牌獨家設計，計時指針每秒旋轉一圈。1組擒縱機構用於時間顯示（36,000次/小時 - 5赫茲）。1組擒縱機構用於計時（360,000次/小時 - 50赫茲）。天文臺錶認證。

機芯：El Primero 9004型

振頻：36,000次/小時 - 5赫茲（腕錶）及360,000次/小時 - 50赫茲（計時腕錶）

動力儲存：至少50小時（腕錶）和至少50分鐘（計時腕錶）

功能：中置時、分顯示。小秒針位於9時位置。1/100秒計時功能：中置計時指針，30分鐘計時盤位於3時位置，60秒計時盤位於6時位置，計時動力儲存顯示位於12時位置（約50分鐘）。

修飾：「Rainbow」PVD塗層錶橋 + 獨特的緞光處理藍色擺陀。

售價：15500瑞士法郎

材質：黑色微噴砂陶瓷

防水深度：100米

錶殼：44毫米

錶鏡：平面雙面防眩處理藍寶石水晶玻璃

錶背：透明藍寶石水晶玻璃

錶盤：黑色鏤空

時標：鍍銻琢面覆「Rainbow」漆面。

指針：鍍銻琢面覆彩色漆面。

錶帶及錶扣：黑色橡膠錶帶綴以彩虹色縫線。鈦金屬雙重摺疊式錶扣。

