



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

TRADITIONNELLE 計時萬年曆 全新演繹經日內瓦印記認證的傳奇時計

江詩丹頓重塑其最具標誌性的錶款之一——Traditionnelle計時萬年曆。該時計搭載了江詩丹頓自行研發並製造的全新1142 QP機芯，彰顯日內瓦製錶大師們至臻卓越的傳統技藝。

江詩丹頓此次推出的全新950鉑金款以及18K 5N粉紅金款融合了高級製錶中兩大重要的複雜功能：計時和萬年曆。

技藝與優雅的交融

江詩丹頓Traditionnelle系列採用經典的圓形錶殼，將傳統正式的優雅之感與卓越的製錶複雜功能相結合，彰顯出品牌一貫的價值理念。全新Traditionnelle計時萬年曆更是融合精湛技藝與優雅風範之作。腕錶的每一處細節都呈現出該系列的獨特設計：階梯式錶殼搭配獨特的底蓋凹槽，劍形指標和軌道式分鐘刻度。環繞錶盤的白色或黑色測速儀刻度盤更突顯了該錶款的技術特點。

清晰通透的顯示

為保證腕錶清晰易讀，錶盤利用不同層次的灰色進行功能的區分，重現了1940年代江詩丹頓計時腕錶的設計風格。以岩灰色或銀乳白色為基底，小秒針和計時分鐘盤以中央帶有蝸形花紋的環形拉絲外圈裝飾。手工打磨的22K白金或粉紅金月相盤與江詩丹頓精湛的裝飾工藝傳統一脈相承。月相盤位於日期盤中央，根據月球的運動軌跡展現著或喜或憂的月相。這是江詩丹頓向傳統懷錶的致敬之作。



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

精妙演進

Traditionnelle計時萬年曆不僅設計精緻，更展現著機芯製造技藝上的革新。1142 QP機芯是江詩丹頓自行研發並製造的機芯，以取代1141 QP機芯。新款機芯配備萬年曆功能，包括日期、星期、月份、閏年、月相和計時顯示，並且配有秒針和位於3點鐘位置的30分鐘計時盤，小秒盤則位於9點鐘位置。Traditionnelle系列的這些新作，可適應日曆的不規則變化，在2100年3月1日前都無需進行任何調校。

經日內瓦印記認證的高品質時計

在研製這款新機芯時，江詩丹頓的製錶師和研發人員非常注重與計時功能相關的動力問題，以將其對48小時動力儲存的影響降到最低。擺輪的震動頻率亦由2.5赫茲改為3赫茲（每小時震動21,600次），有效提升走時精準度和機芯抗震能力。與江詩丹頓其他機芯一樣，新款機芯也配置了優雅的透明藍寶石水晶底蓋，整體研發與設計均達到了日內瓦印記的嚴格要求。這一彰顯日內瓦卓越製錶工藝的印記不僅適用於機芯，還包括了腕錶整體的打磨修飾工藝。日內瓦印記的嚴謹程度也使其成為了製錶行業中最為苛刻也最負盛名的認證標準。

江詩丹頓Traditionnelle計時萬年曆搭配手工縫製密西西比鱷魚皮錶帶和950鉑金或18K 5N粉紅金折疊式錶扣，可謂真正的腕上臻品。

#VCSIHH

<http://sihh.vacheron-constantin.com>



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

技術規格

Traditionnelle計時萬年曆

型號

5000T/000P-B048
5000T/000R-B304
經日內瓦印記認證

機芯

1142 QP
江詩丹頓自行研發並製造
手動上鍊機械機芯
直徑27.5毫米（12^{'''}法分）厚度7.37毫米
動力儲存約 48 小時
震動頻率3赫茲（每小時震動21,600次）
324 個零件
21 顆寶石

顯示功能

小時，分鐘，小秒針位於9點鐘位置
萬年曆（星期、日期、月份、閏年顯示）
月相
導柱輪計時（30分鐘計時盤位於3點鐘位置）

錶殼

950 鉑金/18K 5N粉紅金
直徑43毫米，厚度12.94毫米
透明藍寶石水晶底蓋
防水經過3個巴大氣壓測試（約30米）

錶盤

岩灰色/銀乳白色，22K 白金/22K 4N粉紅金月相盤
白色/黑色測速計刻度盤
18K 白金/18K 5N粉紅金小時時標

錶帶

黑色/棕色雙層密西西比鱷魚皮錶帶，
手工縫製，騎縫工藝，大方格紋

錶扣

950 鉑金/18K 5N粉紅金折疊式錶扣
經拋光處理的半馬耳他十字形

展示盒

配有自動上鍊盒

配件

配有一支校準筆