

# F.P.JOURNE Invenit et Fecit

## Vagabondage I Gold

為 18 年前開始的三部曲寫下最終章



### 流浪者的誕生

1997 年 François-Paul Journe 為朋友打造了一款名為 CARPEDIEM (意思為活在當下) 的腕表，圓形的黃金表殼內搭載一枚獨一無二的自動上鏈機芯，其跳字式小時顯示會在表盤上圍繞著中央擺輪漫遊。後來 François-Paul Journe 研發了一款如 CARPEDIEM 一樣表盤上有著漫遊小時顯示的腕表，其搭載的手動上鏈機芯經重新設計以便裝嵌在扁平酒桶形 ( Flat Tortue® ) 的表殼內，然而當時 François-Paul Journe 忙於研發其他項目，因而決定將這款腕表保留在原型階段。

2003 年 Antiquorum 為紀念拍賣行成立 30 週年，特意舉辦了一場為 ICM ( Institute of Brain and Spinal Cord ) 籌款的慈善拍賣會。籌備期間他們聯繫了 François-Paul Journe，希望他能在六個月的有限時間內製作一件獨一無二的作品以供拍賣。鑑於在如此短暫的時間內研發出新作品的可能性極微，François-Paul Journe 決定重新開始製作 Vagabondage 原型腕表。最後，推出的不僅僅是一款，而是三款獨特的 Vagabondage 腕表，分別採用玫瑰金、黃金及白金表殼，內置黃銅機芯。基於美學考量，表盤上沒有印上品牌標誌。該次拍賣取得了莫大的成功，François-Paul Journe 收到了大量請求，希望品牌將該型號納入常規生產中，讓更多收藏家有機會鑑賞與珍藏。及後他同意了，但因為 Vagabondage 的美學風格與其他作品迥然不同，所以僅會作限量生產。

## 2004 年：Vagabondage I — 機芯編號 1504

Vagabondage I 是流浪者三部曲的第一款腕表，限量生產 69 枚，以鉑金表殼搭配玫瑰金手動上鏈機芯，表盤上跳字式小時顯示設於一個會隨分鐘位置漫遊的視窗內，因而取名為 Vagabondage（流浪者）。腕表保留了表盤上沒有印上品牌標誌的特點，與 2003 年拍賣的三款腕表同出一轍。

## 2010 年：Vagabondage II — 機芯編號 1509

Vagabondage II 繼承前作的設計風格，同樣採用扁平酒桶形（Flat Tortue®）的鉑金表殼，但改為以數字式小時和數字式分鐘顯示時間。除了 69 枚鉑金腕表外，基於與日俱增的名聲及日益殷切的需求，François-Paul Journe 決定同時推出 68 枚配備 6N 金表殼的腕表。為了讓收藏家有機會擁有完整一套流浪者三部曲，Vagabondage I 的擁有者可享有優先權去購買相同序號的 Vagabondage II。

## 2017 年：Vagabondage III — 機芯編號 1514

流浪者三部曲的最後一款腕表於 2017 年問世，Vagabondage III 具數字式小時和數字式秒鐘顯示，這項世界首創的功能因高度複雜而從未在製表史上出現。鉑金版腕表限量發行 69 枚，6N 金版腕表則限量發行 68 枚，同樣地 Vagabondage II 的擁有者可優先選購相同序號的 Vagabondage III。

## 2022 年：Vagabondage I Gold — 機芯編號 1504.2

F.P.Journe 推出 Vagabondage I Gold 以完成 6N 金版本的流浪者三部曲，但它並不單純是 2004 年的鉑金 Vagabondage I 的複製本。與 18 年前有所不同的是，Vagabondage I Gold 採用尺寸為 45.2 x 37.5 毫米的表殼，搭載經改良的 1504.2 型手動上鏈機芯。正如 François-Paul Journe 所說：「第一枚 Vagabondage 在當時已足夠被視為腕表原型，然而今天我們所擁有的經驗令品牌可以去製造更好、更可靠的機芯，因此與當初使用的 1504 型機芯相比，現在的機芯經改良升級，彷如一個全新機芯，因而取名為 1504.2 型機芯。」

一如既往，如有意購買 Vagabondage I Gold 的客人必需先向品牌作出申請，若客人同時擁有相同序列號的 Vagabondage II（6N 金版本）和 Vagabondage III（6N 金版本），其申請將會被優先考慮。

## 技術規格– VAGABONDAGE I GOLD

機芯	機芯編號 1504.2，以 18K 玫瑰金鑄造 手動上鏈機芯 21 顆寶石	
機芯尺寸	整體直徑：	29.30 x 28.20 毫米
	機芯直徑：	27.30 x 27.30 毫米
	整體厚度：	5.00 毫米
	主把芯高度：	2.50 毫米
	把芯螺紋直徑：	50.90 毫米
平衡擺輪	平衡擺輪，設有 16 顆螺絲 扁平式 Anachron 擺輪游絲 活動式外樁座 游絲以激光焊接於 Nivatronic 套筒 游絲另一端夾於內樁	
頻率	每小時 21,600 次 (3Hz)	
擺輪擺幅	走時 12 小時，表面上：	300°
	走時 12 小時，垂直：	270°
主要特徵	槓桿式擒縱系統，15 齒 兩段式表冠 雙發條鼓	
動力儲備	50±2 小時	
各項指示	小時於活動視窗顯示，分鐘以活動視窗位置指示	
表盤	石板灰色，藍寶石水晶轉盤帶視窗，外圈精鋼部分以螺絲固定	
打磨裝飾	精細打磨工藝 部份主夾板綴以珍珠紋 夾板飾有日內瓦波紋 螺絲經打磨，其凹槽經倒角處理 卡鉗末端作圓紋打磨 精鋼部件以人手打磨及倒角處理	
表殼	扁平酒桶形 ( Flat Tortue® )：	45.20 x 37.50 毫米
	厚度：	7.60 毫米
限量系列	18K 6N 金款式限量 68 枚	
零件數目	機芯，不包括表盤：	168
	機芯連表殼及表帶：	189