

# GP GIRARD-PERREGAUX

HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791

## GP 芝柏表推出高級製表領域的革命性新材質——玻璃碳

**名副其實的世界首創。GP 芝柏表承襲品牌美學與功能並駕齊驅的創新傳統，  
發表一種超凡勻質的碳材質。**

**該材質比精鋼堅硬 100 倍，同時無需外殼也具備無可挑剔的密封性。  
由於加入了藍色玻璃纖維，其均勻的紋理看似在流動，頗為生動鮮活。**

GP 芝柏表圍繞「天際行者」(Earth to Sky) 這一主題探索浩瀚宇宙，捕捉光與影的交織，發掘兩者之間的奧秘。品牌以一種全新的方式開啟地球與星際、物質與空間之間的精彩對話，從一個全新的角度詮釋品牌的「時計工藝修飾」科學。

**玻璃碳是一種新型的碳材質**，外觀生動、雅致且顏色特別，另外也尤其防滲、耐磨、輕量。作為全面深入研究的結晶，玻璃碳的設計初衷是：打造一種處於創新前沿的材質。總之，硬度極高、靜藍色調且精準契合品牌本年度「天際行者」主題的該款材質是美學與技術並駕齊驅的卓凡壯舉。

### 玻璃碳材質的核心優勢：強大性能

該材質的形成完全取決於一項專利製造工藝：高溫注塑強力壓縮。由此獲得的材質呈簡化、純粹的大塊狀，從而優化了同質性（質地均勻）。而**視覺上似呈動態**的一致紋理是透過在碳材質中加入玻璃纖維而成。如此一來，達到真正非比尋常的效果：每一種修飾都是獨一無二，因此每一枚時計也都獨具個性、絕無二致。

該工藝最突出的創新之處在於：材質的防滲特性成就了時計無可挑剔的密封性：沒有任何其他碳材質的製造工藝可以使時計在無需任何外殼的情況下實現如此優異的密封性。強力壓縮工藝的運用不僅賦予材質出色的均勻、同質特性，也大幅提升了材質密度，進而成就超凡卓越的密封性。

而外觀上也獲得了完全不同於其他碳材質的平暢光滑質感——360 度全方位均勻、順滑。**該材質的藍色外觀得源於其採用的玻璃纖維**，但也能打造成其他顏色，甚至可以以材質如金屬取代。

另一大創新特點是該材質的超強硬度，是其他類型的碳材質無可比擬。玻璃碳的硬度超出精鋼 100 倍。此外，它的目標用途不僅僅在於「包裝」時計的外觀：其密度接近 1，實際上可以漂浮在水上（精鋼的密度大約為 8，鈦金屬密度約為 4.5）。

這種全新材料質將用於 Laureato 桂冠系列 Absolute 計時碼表，並即將於 2019 年日內瓦高級鐘錶展 (SIHH) 的預覽活動上率先亮相。

新聞稿  
SIHH 2019

GP  
GIRARD-PERREGAUX  
HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791

**更多詳情，敬請垂詢：**

**瑞時鐘錶（香港）有限公司 - 芝柏表大中華區總代理**

張倩儀 (Sam Cheung)

電話：+852 3468 3740 /+852 9319 9015

電郵：[sam.cheung@swissmechanicaltime.com](mailto:sam.cheung@swissmechanicaltime.com)

關凱欣 (Iris Kwan)

電話：+852 3468 3521 /+852 6090 1178

電郵：[iris.kwan@swissmechanicaltime.com](mailto:iris.kwan@swissmechanicaltime.com)