

GP
GIRARD-PERREGAUX
HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791
芝柏表

La Esmeralda陀飞轮腕表白金款

GP芝柏表推出白金款La Esmeralda陀飞轮腕表。

時計灵感源自

康士坦特·芝勒德 (Constant Girard) 于1889年巴黎世博会摘得金牌的著名怀表。

新颖独创的对称结构机芯是腕表的标志性特点。

机芯配备铂金微型摆轮，安装于发条盒下。

*310个零部件中的每一个都遵循精湛的传统技艺
经抛光及手工镌刻而成。*

*三金桥的设计以著名的1889年版的La Esmeralda为灵感。
五种不同类型的表面工艺修饰均凭精湛的手工技艺打造。*

2019年，GP芝柏表推出白金款La Esmeralda陀飞轮腕表——历久弥新的设计，更具时尚感的外观，同类计时中的典范代表作。

作为GP芝柏表举世闻名的時計作品的延续，La Esmeralda陀飞轮腕表演绎了对于美学与精准的极致追求。

三金桥陀飞轮，尽显品牌精湛专业工艺

从建立制表厂到1860年创制出个人首款三金桥陀飞轮時計，康士坦特·芝勒德凭实力一步一步接近制表工艺的“完美”殿堂。接着，他钻研陀飞轮的结构及各种零部件的形状，除了专注腕表的技术功能，更史无前例地将腕表的机械装置视为设计的重要元素，堪称制表历史上的革命。

这种近乎极简主义风格的结构曾于1867年赢得瑞士纳沙泰尔天文台 (Neuchâtel Observatory) 测时大赛一等奖，继而造就GP芝柏表在1889年的巴黎世博会上摘得金牌。随后，知名珠宝兼钟表商Hauser, Zivy & Cie在巴黎和墨西哥的精品店La Esmeralda拿到这款怀表，自此以后，这款腕表便以这家精品店的名字命名——La Esmeralda。

2016年，在品牌诞辰225周年之际，GP芝柏表以这款著名怀表为灵感，推出玫瑰金款La Esmeralda陀飞轮腕表。这款腕表也于2016年日内瓦高级钟表大赏 (Grand Prix d'Horlogerie de Genève) 荣获“陀飞轮時計大奖” (Tourbillon Watch Prize)，展现出宏大壮丽的机械美学以及品牌追求的目标：无上精准。

GP
GIRARD-PERREGAUX
HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791
芝柏表

超卓品质，成就标志性机芯杰作

三金桥陀飞轮机芯，凭借无法模仿、无与伦比的设计，尽显其卓越出众与绝代风华。自 1860 年问世以来，基本结构始终未变，已然成为钟表历史上依然在生产的最古老机芯。

主夹板装配纯金板桥、发条盒、传动轮系及陀飞轮，可谓集美学、技术及象征意义于一体的巧思设计。双箭形设计完全由手工装饰而成，以曾经荣获金奖的著名怀表 **La Esmeralda** 的板桥为灵感。箭头造型的表面经镜面抛光，箭刃经手工倒角处理，而侧面经直纹工艺打磨。

为了提升视觉反差美及更好地捕捉光线，板桥臂以研磨器通过手工方式打磨出精细的圆角。在板桥臂的中心，由两颗螺丝固定金刚砂抛光底座，发条盒、中心轮及陀飞轮框架都必须要在同一平面对齐。

由 80 个零部件组成的陀飞轮框架完全以手工打磨完成，只有技艺高超的组装师才能胜任。这个完美平衡的机构采用风格独具的手工抛光七弦琴形状，这是品牌的一大特色，旋转中的陀飞轮框架美轮美奂，令人如痴如醉；其内部搭载高惯性矩平衡摆轮，振频达 21,600 振次/小时 (3 赫兹)。

该款 16 莱厄机芯 (直径 36.60 毫米) 厚度为 8.41 毫米，310 个零部件的组装需要耗时一个月。主夹板的三分式结构第一眼很难察觉。

与此类似，单向自动上弦系统将微型摆轮置于发条盒下面，与其同轴，而不是环绕其边缘。得益于这种新颖独创的结构，制表师能够增加发条鼓的直径，进而延长游丝长度，以此确保腕表至少 60 小时的动力储备。

关于GP芝柏表

GP 芝柏表是始创于 1791 年的瑞士高级钟表制造商。回首品牌灿若星河的悠久历史，一款又一款传奇時計将精锐设计与创意科技结合得天衣无缝。

作为唯美主义的践行者，品牌于 2019 年以探索宇宙及时间本质为灵感，引入创意元素，与让人意想不到的复杂功能——围绕中心主题：「天际行者」(Earth to Sky) ——立足地球，探索宇宙。

GP 芝柏表是国际领导性时装及配饰集团开云集团 (Kering Group) 的成员品牌之一。该集团以旗下多个奢华、运动及生活品牌而见称。

GP
GIRARD-PERREGAUX
HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791
芝柏表

更多详情，敬请垂询：

瑞时钟表（上海）有限公司-芝柏表中国区总代理

赵珍洁（Bole Zhao）

电话：+86 021 2283 4342/ +86 135 6433 7679

邮箱：bole.zhao@swissmechanicaltime.com

技术规格

La Esmeralda陀飞轮腕表

型号：99275-53-000-BA6E

表壳

材质：白金

直径：44.00 毫米

厚度：14.55 毫米

表镜：防反光盒状蓝宝石水晶玻璃

表底盖：蓝宝石水晶玻璃

表盘：无

指针：太子妃式

防水性能：3 ATM (约 30 米)

机芯

机芯：GP09400-0016 自动上弦机械机芯

直径：36.60 毫米 (1.6")

厚度：8.41 毫米

振频：21,600 振次/小时 (3 赫兹)

部件数量：310

宝石数量：27

动力储备：至少 60 小时

功能：陀飞轮，陀飞轮上的小时、分钟和小秒针指示

陀飞轮

陀飞轮框架由 80 个零部件构成，重 0.305 克

表带

GP
GIRARD-PERREGAUX
HAUTE HORLOGERIE SUISSE DEPUIS 1791

芝柏表

手工缝制黑色鳄鱼皮表带
白金三折式表扣