



Génie 01 铂金限量款

日内瓦，2014年5月：Brevia为全球首款以内置气压计和高度计预测天气的腕表Génie 01带来一款限量12枚的铂金限量款。

这款由 Brevia 呈献的突破性铂金腕表拥有透明蓝宝石水晶表盘，透视机芯的精密运作。机芯的背面也可透过水晶表背欣赏。为了令透明表盘上的信息更清晰，Brevia 在时分表盘上加上立体电镀数字、时标和蓝钢指针，在 2 时位置配置深蓝色调气压计表盘和在高度计表盘上加上蓝色立体数字。

由制表大师 Jean-François Mojon 和他的 Chronode 团队为 Brevia Génie 01 腕表独家研发的专属机芯拥有专利双无液金属囊系统量度气压。手动上弦机械机芯为佩戴者提供小秒盘、高度计、气压计、动力储存显示、气压平衡装置、平衡装置密封显示、气压计刻度调节器和高度计刻度调节器功能。Génie 01 腕表拥有 65 小时动力储存，以蓝钢指针显示剩余动力。

Génie 01 铂金限量款配备手工缝纫深蓝色鳄鱼皮表带，皮革取自鳄鱼皮上拥有最大和最方正鳞片的部份，并以铂金 950 折叠扣提供舒适安全的佩戴感受。

Brevia Génie 01 铂金限量款是全球首款真正能预测天气的奢华腕表，拥有独特尊贵身分。

关于 Brevia：Brevia 创办人 Vincent Dupontreué创作能监测佩戴者身边环境的复杂腕表。2010 年他 33 岁生日的时候，拥有一枚好表的愿望点燃了他的企业家精神，令他立下决心推出属于自己的品牌。Génie 01 腕表是 Brevia 与得奖制表大师 Jean-François Mojon 合作的作品，是全球首枚以气压计预测天气的腕表。



技术信息

机芯： 由制表大师 Jean-François Mojon 和他的 Chronode 团队为 Brevia 独家研发的专属机芯，拥有专利双无液金属囊系统量度气压。手动上弦机械机芯，小秒副表盘、高度计、气压计、动力储存显示、气压平衡装置、平衡装置密封显示、气压计刻度调节器和高度计刻度调节器

机芯规格：

直径：	36毫米
机芯零件数：	405
宝石数：	46
摆轮频率：	4赫兹
游丝：	LIGA防震和张力管理游丝
动力储存：	65 小时

功能：

9时位置表冠：	上弦和设定时间
2时位置表冠：	高度计调节器和气压计调节器 高度计以内按钮调校 气压计以外转环调校
4时位置表冠：	专利气压平衡装置 安装于金环上，具防潮功能的透气特氟龙薄膜

表壳：

材质：	铂金950
尺寸：	44.70 x 15.60毫米
表壳零件数：	70
水晶：	蓝宝石水晶镜面和表背，双面防反射涂层
表盘：	
8时位置：	透明蓝宝石水晶，配立体铂金电镀数字和时标，蓝钢指针
2时位置：	蓝色蓝宝石水晶，配立体铂金电镀数字和时标
高度计：	可选择公制或英制测量单位
表带：	手工缝纫鳄鱼皮表带，铂金折叠扣
防水：	30米

建议零售价： 180'000 瑞士法郎， 148'000 欧元， 205'000 美元