

格拉苏蒂，2022 年 8 月 16 日

DATE Turquoise - 全新酷炫外观重现古老皇家工艺

莫里茨·格罗斯曼 (Moritz Grossmann) 推出一款配备时尚绿松石色纽索纹表盘的日期腕表

- 绿松石色纽索纹表盘
- 跳时式日期显示功能
- 具有圆弧造型日期指针的环形日期刻度
- 全球限量发行 18 枚

波光粼粼的大海、泳游池和冰川冰层。绿松石色是纯粹的灵感之源，象征着积极的氛围和美好的感受。盛夏时节跳进凉爽的游泳池、有着碧蓝冰川的阿尔卑斯山全景或闪耀着点点阳光的蓝绿色大海。这些不过是一些与时尚绿松石色相关的联想。

独立制表商莫里茨·格罗斯曼 (Moritz Grossmann) 透过全新展现表现力的 DATE Turquoise 表款，将品牌成功于制表界立足的日期表款，以有别以往且高贵的崭新面貌向世人推出。

腕表最引人瞩目之处在于绿松石色的精美纽索纹表盘。限量 18 枚的特别版是品牌与位于瑞士瓦勒德特拉韦尔的精致表盘制造商 Comblémine von Kari Voutilainen 联手设计打造。主表盘和小秒针上的夜光彩虹纽索纹图案十分吸睛，无论身穿何种服饰，都能增添独特魅力：刺激、艺术感或是超级酷。抛光精钢表壳另崭新外观更臻完美，而这也是 DATE 的全新风格元素。

纽索纹 - 悠久皇家工艺

纽索纹是一种古老的传统工艺，今日只有少数专家精通此技法。这项工艺起源于艺术木刻，主要在 16 至 18 世纪在高级贵族间传授。

多条细线组成的几何图案，是运用纽索纹机器，在表盘上镌刻而成。这是要求极高的工作，注意力必须高度集中，且深谙比例感，如此才能呈现细线一致的深度以及彼此间相同的距离。这也是创造完美规律画面的唯一方法。极为精细的凹槽，再利用钻石抛光至高光泽，创造出迷人的光线反射。

表盘和指针 - 绿松石色和蓝色的色彩搭配

表盘上的扭索纹和纯银制成的小秒针，均涂有特殊涂层。不同的入射角，会不断为绿松石色带来细腻变化，令人联想到阳光照射在波光粼粼的水面。

向内倾斜的分钟圈为从 1 至 31 的完整日期刻度创造了空间。蓝色的日期数字在浅色背景衬托下，显得格外醒目。时针和分针则点缀在银环上。明亮的绿松石扭索纹和精钢表壳相结合，营造出一幅色彩和形状均完美协调的整体画面。

DATE Turquoise 的长矛形指针由表厂手工制造完成，并经过蓝色退火处理，以和周围的日期刻度相辉映。蓝色退火的圆弧造型日期指针亦是精心手工制作。

搭载跳时式日期显示的 100.3 型机芯，可双向调整，即使即将午夜亦可调整

日期显示虽然是一种尤为实用且深受钟表鉴赏家热衷的复杂功能，但却是机械腕表史上相对较新的开发结晶。直到 20 世纪初，首款拥有指针日期显示的佩戴式腕表才登上表坛。DATE Turquoise 的特别之处在于搭载跳时式日期显示的 100.3 型机芯。跳时机制将可精准读取的显示功能、机械复杂性，以及非凡的操控简便性相互融合。完整从 1 到 31 的日期刻度，与形状特殊的圆弧日期指针，展现 DATE Turquoise 的优雅与强大功能。

精彩亮点：时间和日期亦可在午夜前后立即调整。透过棘爪弹簧，指针可精准定位于正确的日期位置。除了精准的跳时式日期显示外，此种日期切换的优势在于，切换指针除了需要几毫秒跳转至下一个日期之外，不会对推进轮造成干扰。日期可随时向前或向后予以调整，而不必掣停机芯。

例如，每月月末的日期调校可透过位于「10 点钟」位置的单独调节表冠进行。此调节表冠在正常位置下并不发挥作用，由此避免了不经意间的误调。如欲设定日期，需拉出表冠。机芯继续运行，日期可透过向两个方向进行转动获得设定。

至臻至美的德国工艺 - 顶级精准和精致

于腕表背面，蓝宝石玻璃底亦呈现别开生面的缤纷色彩。历经艺术加工的 100.3 型机芯，配备格罗斯曼摆轮、带有三重阶梯式太阳纹饰的棘轮，以及具有调节指针和格罗斯曼微调螺丝的手工雕刻阶梯式摆轮凸轮，完全是一件精密的艺术品。精心切割和抛光，使腕表整体无死角地闪耀。手工锻造的紫罗兰色螺丝与德国银、钢和金色色调达到完美平衡。

格罗斯曼按钮式手动上链装置

内部开发的手动上链装置中搭载完美的指针设定装置，可以消除两种可能的故障源头：在设置流程中杂质侵入表壳，以及在推入上链表冠时误调指针。

限量版

DATE Turquoise 全球限量 18 枚，净零售价为 42,500 欧元。这款腕表配有一条黑色鳄鱼皮制成的精美手工缝制表带。

DATE Turquoise

型号： MG-003406
表壳： 精钢
表盘： 绿松石色，材质实心银，纽索纹装饰
指针： 手工制作；时针、分针、秒针经蓝色退火；日期显示经蓝色退火

DATE Turquoise 技术规格：

机芯	100.3型自制机芯，手动上链，五方位调校
零件	259个
宝石	26颗宝石，其中三颗安装在以螺丝固定的黄金套筒中
擒纵系统	锚式擒纵
摆动系统	防震式轴承固定格罗斯曼摆陀 带有四个平头螺丝与两个微调螺丝，Nivarox 1游丝带有80号宝玑末端曲线，形状源于古斯塔夫·戈斯腾柏格（Gustav Gerstenberger）
摆轮	直径14.2毫米，振频18,000次/小时
动力储存	上满链42小时
功能	小时与分钟显示，小秒针附停秒装置，日期显示，格罗斯曼按钮式手动上链装置
操控零件	两个精钢表冠，用于腕表上链与时间和日期设定，精钢按钮用于启动腕表
表壳尺寸	直径：41.0毫米，厚度：11.85毫米
机芯尺寸	直径：36.4毫米，厚度：5.55毫米
表壳	三件式，精钢材质
表盘	实心银，纽索纹装饰
指针	手工制作，精钢；时针、分针、秒针经蓝色退火；日期指针经蓝色退火
表镜与透明表底	单面防反光蓝宝石水晶
表带	手工缝制鳄鱼皮表带，精钢针式表扣
特性	格罗斯曼摆轮；透过侧方按钮解锁指针设定并启动机芯；透过外部环绕的指针实现精准的跳时式日期切换；透过位于

「10点钟」位置的第二个调节表冠可随时向前与向后对日期进行调校；节省空间、经过改良的格拉苏蒂棘轮，具有回转功能；透过位于阶梯式摆轮凸轮上的格罗斯曼微调计螺丝进行调校；导柱机芯带有未经处理的德国银材质的2/3夹板与支柱；2/3夹板、摆轮与擒纵轮板带有手工镌刻；宽形横向格拉苏蒂菱纹；棘轮带有三重阶梯式太阳纹饰；以螺丝固定的凸出黄金套筒；可单独拆卸的离合上链装置；停秒功能，用于指针设定

莫里茨·格罗斯曼 (Moritz Grossmann) 腕表：

莫里茨·格罗斯曼于 1826 年生于德勒斯登，咸认为是德国高级制表领域中一位极具远见卓识的制表大师。这位才华横溢的年轻制表师在挚友费尔迪南多·阿道夫·朗格 (Ferdinand Adolph Lange) 说服下，于 1854 年在格拉苏蒂开办了自己的制表机械工坊。除了创造出举世闻名的腕表机芯外，格罗斯曼还致力于政治和社会发展，并于 1878 年创立了德国制表学院。莫里茨·格罗斯曼于 1885 年意外逝世，制表工坊被迫解散。

2008 年，技艺卓著的制表师克莉丝蒂娜·胡特 (Christine Hutter) 发现了历史悠久的格拉苏蒂腕表品牌「莫里茨·格罗斯曼」，并取得品牌商标权，从此，莫里茨·格罗斯曼的传统制表工艺精神重焕生机。她开发出品牌概念，倾注心力在近 120 年后以超卓精美的腕表延续这位制表大师的悠久传承。她说服私人腕表爱好者帮助她实现自己的梦想。2008 年 11 月 11 日，她在格拉苏蒂成立格罗斯曼表业有限责任公司 (Grossmann Uhren GmbH)。格罗斯曼制表师至今依然秉持传统，但不抄袭历史作品。透过创新的技术、高超的手工技艺、传统与现代并存的制造工艺，以及高贵的材质，格罗斯曼的制表大师打造超卓腕表，并借此致敬最美的德国手工艺。

供下载资讯、图片资料：

DATE Turquoise：

<https://my.hidrive.com/share/ppvtu6s54a>

格羅斯曼表業有限責任公司：

<https://my.hidrive.com/share/8p0kgeshxo>

浏览网站：

<https://www.grossmann-uhren.com/>

欲取得更多资讯和高解析度图片，请联络：

媒体联络人：

Sandra Behrens - 通讯/市场部主管

Uferstr.1

01768 Glashütte

电话：0049-35053-320020

传真：0049-35053-320099

电子邮箱：sandra.behrens@grossmann-uhren.com



DATE Turquoise



DATE Turquoise



100.3 型机芯（机芯侧）



100.3 型机芯（表盘侧）