



*H. Moser & Cie.*  
VERY RARE



# 珍罕难寻 的腕表

是什么令 H. Moser (亨利慕时) 腕表  
very rare (珍罕难寻)?

正是以下三点，令 H. Moser 腕表“珍罕难寻”。首先，我们是一家独立的瑞士家族企业，喜欢迎接挑战，不喜墨守成规，这体现了品牌自创立之初便已深深植入基因的企业精神。

其次，H. Moser 所有机芯均为自主设计和开发，每枚腕表均为纯手工制作和加工，因此我们每年的产量有限。

最后，我们制作有独创性的产品。H. Moser 的作品别出心裁、精益求精，兼备功能性和实用性，这也是我们所传承的品牌基因——不断创造非凡腕表。

少有制表商能够精专其一，而 H. Moser 集以上三点于一身，实属“珍罕难寻”。

因此，如果您拥有一枚 H. Moser 腕表，毫无疑问，您拥有的不仅是真正的非凡之作，而且是“珍罕难寻”之作。



# 目录

创业发展史	7
自主制造	13
新颖独创之作	19
机芯	25
勇者系列	45
勇者万年历	47
勇者月相	55
勇者两地时	61
勇者大日历	67
勇者大三针	73
勇者小秒针	79
冒险者系列	85
冒险者陀飞轮两地时	87
冒险者小秒针	93
销售网点	98
H. MOSER 维修保养	99
版权信息	101





# 创业发展史

## 亨利·慕时

亨利·慕时于 1805 年出生在沙夫豪森。他的祖父约翰尼斯 (Johannes) 和父亲艾哈德 (Erhard) 皆为当时沙夫豪森的官方制表师，当时只有能够制造最高级的机芯的制表匠才能担任这一职务。在父亲手下开始学徒生涯的亨利很快成为了一位专家级制表师，并且在瑞士制表精锐云集的中心——力洛克继续学习。很快他的出色制表工艺享誉全球。在 21 岁时，他成立了自己的公司。

1828 年，亨利的企业家精神和创业雄心将他带到了圣彼得堡，在那里创立了 H. Moser & Cie.。公司所创造的稀世珍品很快成为俄国王公贵族们的腕上宠儿。1829 年，亨利·慕时的事业蓬勃发展并在力洛克建造了一座制表厂。年仅 43 岁的他作为一名成功制表商回到沙夫豪森，为该地区的工业扩张作出了贡献。凭借创新精神和创业热情，他除了经营 H. Moser & Cie. 之外，也投身于其他多个领域。其中最知名的当属 1866 年沙夫豪森莱茵河上的水力发电站。1874 年亨利·慕时与世长辞之后，H. Moser & Cie. 仍继续生产腕表，直到二十世纪七十年代末。



上图：沙夫豪森近郊的 Charlottenfels 庄园。  
如今已成为慕时家族博物馆。





上图：H. Moser & Cie.  
莱茵河畔纽豪森 (Neuhausen am Rheinfall)。

## 今日 H. MOSER & CIE.

2005 年，亨利·慕时的曾孙罗杰·尼古拉斯·巴尔斯格 (Roger Nicholas Balsiger) 与尤尔根·兰格 (Jürgen Lange) 博士和托马斯·斯特拉曼 (Thomas Straumann) 博士一同在沙夫豪森州建造了新的制表厂，以重振 H. Moser & Cie.。罗杰·尼古拉斯·巴尔斯格继续担任荣誉主席以及亨利慕时基金会的会长，在其先辈的居住地 Charlottenfels 庄园管理着慕时家族博物馆。

2012 年，拥有高级制表传统的梅朗家族将其宝贵的经验带进了公司。MELB 控股集团的主席乔治·亨利·梅朗 (Georges-Henri Meylan) 独具非同寻常的企业家眼光，他希冀通过投资一家专注于生产稀世之作的瑞士制表厂，可以建立一个利于当代和未来几代人的独立腕表集团。他的儿子：H. Moser & Cie. 现任首席执行官爱德华·梅朗 (Edouard Meylan) 也怀有同样的信念。



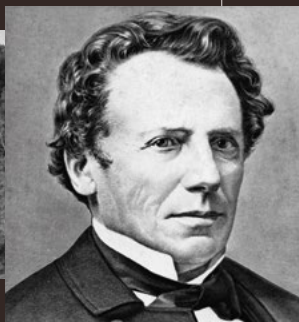
上图：梅朗 (Meylan) 家族，  
MELB 控股公司的管理者。

1805



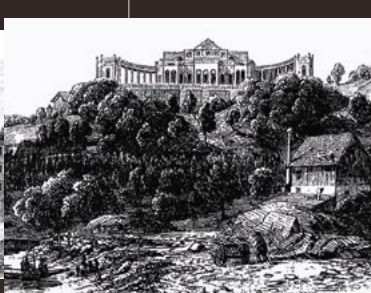
1805年——亨利·慕时 (Heinrich Moser) 出生于瑞士沙夫豪森 (Schaffhausen) 的一个制表之家。

1828



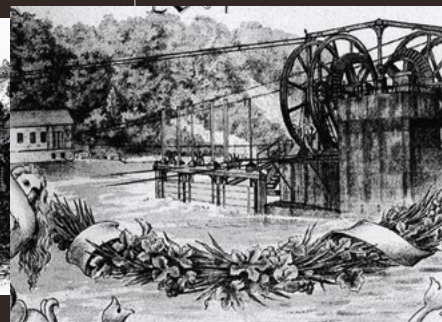
1828年——H. Moser & Cie. 在俄国圣彼得堡创立。

1848



1848年——亨利·慕时回到沙夫豪森，以行业先驱者的身份开创了一个时代。

1864



1864年——亨利·慕时在莱茵河上的大坝和涡轮机建造完成，大力支持当地工业发展。

1918



1918 —— H. Moser & Cie. 在俄国革命的动乱之后被没收，但公司继续在瑞士发展。

1953



1953 年 —— 生产扩展至瑞士力洛克 (Le Locle)，产品从怀表转向腕表。

1979



1979 年 —— 石英表危机期间，H. Moser & Cie. 在力洛克的腕表工厂并入 Dixi Mechanique 集团。

2005



2005 年 —— H. Moser & Cie. 搬回沙夫豪森州，在那里建立了一座新的制表厂。

2006



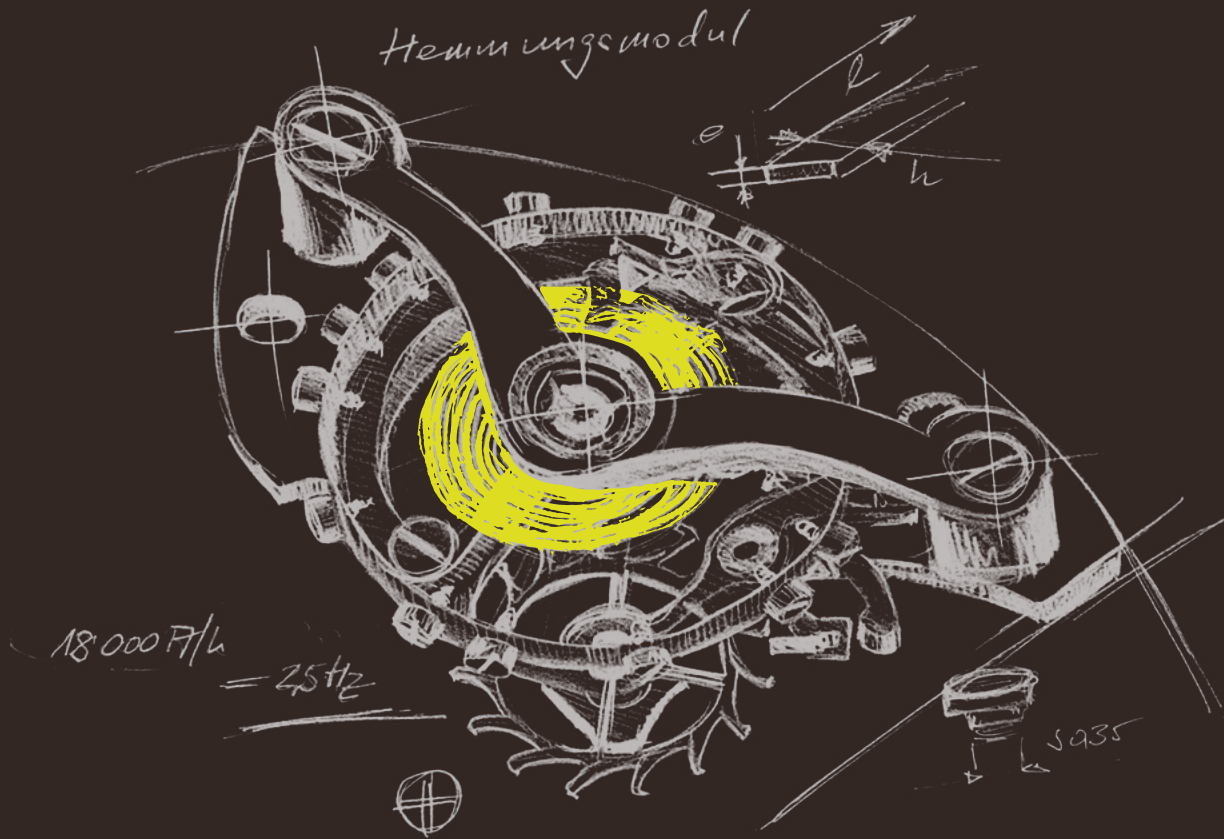
2006 —— 万年历腕表赢得日内瓦制表大赛“复杂腕表”奖。

2012



2012 年 —— 梅朗 (Meylan) 家族接管 H. Moser & Cie.





# 自主制造

## 自主

我们始终坚持自主制造机芯。我们企业的研发部门、技术部门以及一体式组装厂不仅确保 H. Moser 腕表机芯的大部分部件均为自主制造，且所有的设计、研究与开发工作也都在内部完成。因此，我们能够完全掌控腕表的品质，而这一经营模式在如今的腕表界可谓凤毛麟角。



开发中的机芯



勇创者万年历，全金版

## 机芯

每一枚 H. Moser 腕表的机芯都极致突显了我们企业精神传承的经典。我们的创新激情使我们在过去十年中成就卓绝，共开发出不少于 8 款一体式机芯。每款机芯的设计灵感均来自亨利·慕时时代的怀表机芯，性能非凡，且透过蓝宝石水晶玻璃表后盖可以看到巧夺天工的精妙细节。虽体型超大却能与表壳完美结合，每一款机芯都是专为其腕表而研制。



## 游丝

我们所生产的斯特拉曼游丝 (Straumann Hairsprings®) 采用特殊合金材料制成, 以确保最高的精度和准确性。即使温度发生变化, 这种游丝的重心也不会偏离发条轴的中心。在游丝处于卷曲状态时, 通过一系列模具, 然后平卷至万分之一毫米的精度。游丝精确按照各表款的规格制造。



带斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®) 的平衡摆轮  
宝玑游丝

然后, 我们的工匠将这些超薄的游丝缠绕在一个发条组件上, 并且将其放入高真空熔炉来生产游丝成品。然后, 技能娴熟的游丝装配工匠将一个金属环固定在中心, 从而在游丝的外端形成一个如“宝玑” (Breguet) 游丝的特殊弧形。腕表行家们认可自主游丝的价值以及我们能够自给自足这一事实。



调节摆轮的螺钉



擒纵轮  
18K 黄金

擒纵轮

我们的擒纵轮用纯金精加工而成, 这使其工作表面具有如同玻璃般的光滑度。红宝石擒纵棘爪作用于擒纵轮的轮齿棒, 摩擦又进一步降低。这一领域鲜少使用金材质, 而这却是 H. Moser 的一项传统, 可追溯至我们最早一批的腕表。



## 主夹板

作为机芯中的主要部件，我们板桥和主夹板的生产都极为精确。需要至少 87 种工具和两小时来生产一枚 Perpetual Calendar 腕表的主夹板。只有经验最丰富的程序师才能驾驭我们的机器，确保达到接近微米级的精度。



HMC 341 上的板桥，饰以 Moser 条纹



HMC 343 Centre Seconds 的板桥

## 表面修饰

各个部件的制作都精益求精、细致入微，这是我们的制表师一贯的艺术品格。机芯主夹板上的旭日纹以及板桥上的 Moser 条纹和金质镌刻都充分体现出这一点。所以，我们完全有理由为每一款 H. Moser 机芯都配备蓝宝石水晶玻璃表后盖，令机芯的精致之美一览无遗。

## 组装

激情、技艺和耐心令我们的制表大师卓尔不群，只有顶尖的制表师才能够组装我们复杂的自主机芯。要把一枚 Perpetual Calendar 腕表的 350 个零件组装起来，一周时间是必要的；在机芯发布前，又需要不少于 20 天的时间进行品质控制。正是这些苛刻的质量标准令每一枚 H. Moser 腕表都珍稀难寻。



H. Moser & Cie. 制表厂里的制表师





新颖  
独创之作

## 新颖独创之作

我们的腕表产量极少，可谓珍稀难寻。如此稀世，以至于您可能从未见过。每一枚腕表均以非凡的工艺和眼光制造和设计，包含众多新颖独特的功能，全部实用又易用，同时独具创新性。



勇创者万年历·带闪历功能的超大日期显示窗



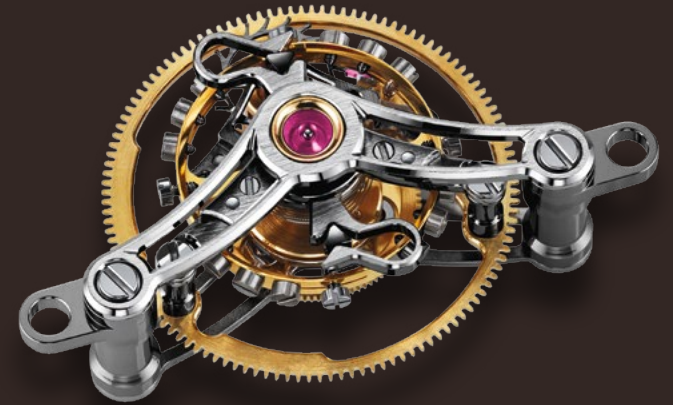
Moser 擒纵模块，  
带纯金锚式擒纵和叉瓦

## 擒纵模块

可更换的 Moser 擒纵模块是我们最巧妙的功能之一，简化了腕表的调节、清洁和维修保养。制表师可拆下现有的擒纵模块，在对机芯其他部分进行清洁和上油后，再装上经过预先调节好的新模块。大部分腕表只有一根游丝，但 H. Moser 却开发出这一带斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring<sup>®</sup>) 的模块。该模块仅被用于一部分精选的系列腕表上。

## 斯特拉曼 双游丝<sup>®</sup>

机械腕表的机芯一般配备带单游丝的擒纵机构或陀飞轮来控制精度。我们的斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring<sup>®</sup>) 十分珍稀却又实用，仅用于极少一部分精选的腕表。它能最大程度地减少因重力而造成的误差，并且无论腕表处于什么位置，都能确保计时的一致性。



带斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring<sup>®</sup>) 的  
Moser 可更换分钟陀飞轮模块

## 7 天动力存储

数款腕表均配备 7 天动力存储，这是我们的一个超凡之处，能够配备这种机芯的机械表可谓拥有了一笔宝贵的财富。这一效果的实现得益于机芯中采用了两个发条盒。用于上弦的发条本身为 Nivaflex 合金材质。我们的大部分腕表的动力存储指示器位于机芯侧，透过蓝宝石水晶玻璃表后盖便可看到。



动力存储指示器，勇创者大三针



18K赤金摆轮，  
勇创者两地时腕表

## 棘爪上弦系统

在自动上弦机芯中，我们使用精妙新颖的棘爪上弦系统把来自纯金摆轮的能量传送到发条盒。在这一系统中，无论摆轮朝任一方向转动，都可为腕表上弦，从而缩短了上弦的用时。

## 双拉式表冠

我们许多带日期或第二时区显示的腕表均采用双拉式表冠。这一巧妙、简洁的功能使表冠能够分两段拉出，拉出第一段后可调节日期或第二时区；拉出第二段后，机芯停止运行，可进行时间设置。通过该功能，在调节日期或其他显示功能时，腕表不会中断运行，依然可显示正确的小时、分钟和秒钟。



双拉式表冠机构的位置

### 停秒功能

能够停秒是我们机芯的一项新颖独特的功能，可使腕表时间的设置精确到秒。当拉出表冠调节时间时，秒针会保持静止；将表冠按入后，秒针又会立刻开始走动。



勇创者小秒针 —— 偏心式表盘  
带停秒功能



易于调节和读数：月相显示

### 月相显示

勇创者月相腕表的月相显示功能具有出色精度和惊世之美。该功能可显示在北半球看到的月相，且其调节和读数可精确到分钟。腕表新颖精巧的传动轮系能够极为精确地转译出月亮环绕地球转动的的时间，最终误差仅为每天 0.23 秒，即 1,027 年的误差仅为一天。



勇创者两地时腕表表盘上的红色旅行时针

### 两地时间显示

除了时针和分针之外，我们的勇创者两地时腕表还另配一根红色指针，用以指示第二时区的小时。如果佩戴者不使用两地时间功能，可在任何时候以一小时为单位调节这根红色指针，将其巧妙地隐藏在时针下。可通过双拉式表冠调节第二时区的小时，不会产生任何腕表停走或主显时间遭更改的风险。

## 超大日期

H. Moser 腕表配备市场上最大的日期视窗。得益于双拉式表冠，可轻松进行日期设置而不会不小心改变时间。在勇创者大日历腕表上，日期视窗位于 6 点钟位置；在万年历腕表上，日期视窗位于 3 点钟位置。视窗由两个上下重叠的日期环组成。这一极其罕见的设计意味着每一个数字，无论大小，都始终出现在日期视窗的中心，第一位无需为零或空位。



勇创者大日历腕表 6 点位置的日期显示窗



勇创者万年历腕表上的闪历方向

## 闪历

与大部分逐日调节的日历不同，H. Moser 闪历能够在瞬间从一个日期变更为另一个日期，是一项非常稀有的功能。勇创者大日历腕表和万年历腕表都有这项功能。闪历功能在 Perpetual Calendar 腕表上尤其有效加实用，即使是二月等天数较少的月份，也可在午夜瞬间调节至正确的日期。



小箭头使用时标表示月份

## 万年历腕表

我们的万年历腕表以“简洁”的设计而闻名。这某种程度上可能要得益于其新颖独特的月历显示：通过位于中央的一根短箭头形状的指针指向时标来显示月份。这一独一无二的设计令 Perpetual Calendar 腕表在 2006 年日内瓦钟表大赛上获得复杂腕表类别大奖。







# 机芯

## 万年历腕表 HMC 341

万年历腕表机芯 HMC 341 搭载万年历闪历和月历指示环，传承了万年历腕表的标识性设计。这款机芯可随时进行方便的前后调节，是 H. Moser & Cie. 自制机芯的典范。

- 自制手动上弦机芯 HMC 341
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 28 颗宝石
- 动力存储：最少 7 天

## 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 日期
- 万年闪历
- 动力存储指示
- 机芯侧闰年周期显示
- 停秒功能
- 双发条盒
- 黄金套筒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



万年历腕表  
HMC 341  
黑色版

万年历腕表机芯 HMC 341 黑色版是该系列中的特别款，淋漓尽致地展现了令 H. Moser 腕表珍罕难寻的开发成果和装饰。



特殊功能

- 板桥上的黑色钉饰面，包括擒纵
- 板桥上的特殊雕刻
- Moser 擒纵内平衡摆轮上的黑色钉饰面

万年历腕表  
HMC 341  
黄金版

万年历腕表机芯 HMC 341 黄金版是该系列中的限量版腕表，限量发行 100 枚。腕表搭载 HMC 341 黄金机芯。



特殊功能

- 18K 黄金主夹板和板桥
- 经典亚光表面
- 手工倒角
- 手工精雕 Moser 标志
- 带 2 颗真正的功能性托钻的擒纵模块，位于减震器内
- 斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring®)



## PERPETUAL MOON HMC 348

万年历月相腕表机芯 HMC 348 具有月相显示功能，传承了万年历月相腕表的标识性设计。这款机芯可随时进行精确、简洁的月相显示调节，是 H. Moser & Cie. 自制机芯的典范。

- 自制手动上弦机芯 HMC 348
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 26 颗宝石
- 动力存储：最少 7 天

## 特征

- 小时和分钟
- 中央秒针
- 上午-下午指示
- 永久月相显示
- 机芯侧动力存储指示器
- 双发条盒
- 黄金套筒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



## 两地时间自动上弦腕表 HMC 346

这款机芯搭载 H. Moser 巧夺天工的自动上弦机械装置。超凡的棘爪上弦系统由一个可双向上弦的纯金摆轮驱动，提供至少 3 天的动力存储。这一巧妙而简约的设计还使得添加两地时间显示功能成为可能，该功能通过额外的时针和上午-下午指示发挥作用。

- 自制自动上弦机芯 HMC 346
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：6.5 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 29 颗宝石
- 动力存储：最少 3 天

## 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 上午-下午指示
- 第二时区显示
- 停秒功能
- 双拉式表冠机构
- 18K 赤金自动摆陀，刻有 Moser 公司的标志
- 自动棘爪上链系统
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰





## 大日历腕表 HMC 342

大日历腕表机芯 HMC 342 具有一系列创新而实用的功能，如闪历和易用型的双拉式专利表冠；闪历的动力来源独立于计时功能的动力源，后者依靠能够保证至少 7 天动力存储的双发条盒提供动力。

- 自制手动上弦机芯 HMC 342
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 28 颗宝石
- 动力存储：最少 7 天

## 特征

- 小时和分钟
- 中央秒针
- 大日期显示
- 闪历
- 机芯侧动力存储指示器
- 停秒功能
- 双发条盒
- 双拉式表冠机构
- 黄金套筒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



H. MOSER & Cie.

SWISS MADE  
ADJ. TO SIX (6) POSITIONS

SEVEN (7) DAYS  
POWER  
RESERVE

DOWN

H.M.C. 342.502

28  
RUBIS



## HMC 343

勇创者大三针腕表机芯 HMC 343 结合了工艺与性能，带有动力存储长达 7 天、镶嵌黄金套筒的双发条盒。机芯还搭载了 H. Moser 独特的可拆卸式擒纵模块以及带稳定的宝玑游丝的原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)。

- 自制手动上弦机芯 HMC 343
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 26 颗宝石
- 动力存储：最少 7 天

## 特征

- 小时和分钟
- 中央秒针
- 机芯侧动力存储指示器
- 停秒功能
- 双发条盒
- 黄金套筒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



## 小秒针腕表 HMC 321

机芯 HMC 321 搭载包含硬化金擒纵叉和擒纵轮的 Moser 创新擒纵体系，其表面还经过了功能优化，以此最大程度地减少摩擦和降低由此产生的磨损。停秒是一项能够使腕表设置精确到秒的巧妙功能。

- 自制手动上弦机芯 HMC 321
- 直径：32.0 毫米或 14 ¼ 莱尼
- 厚度：4.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 27 颗宝石
- 动力存储：最少 3 天

## 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 机芯侧动力存储指示器
- 停秒功能
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



## 陀飞轮两地时间腕表 HMC 802

陀飞轮两地时间腕表机芯 HMC 802 是一个自动上弦机芯，带有巧妙、可在不使用时隐藏的第二时区指示。Moser 分钟陀飞轮模块保养方便，并配备了原装斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring®)。

- 自制自动上弦机芯 HMC 802
- 直径：34.0 毫米或 15 莱尼
- 厚度：6.5 毫米
- 频率：21,600 振次/小时
- 动力存储：最少 3 天

## 特征

- 小时和分钟
- 不使用时可隐藏的第二时区指示
- 自动双向棘爪上弦系统
- 18K 赤金摆轮，刻有 H. Moser & Cie. 公司标识
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 原装斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring®)
- Moser 可更换式分钟陀飞轮位于 6 点钟位置
- 6 个方位测试
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰





## 小秒针腕表 HMC 327

HMC 327 小秒针机芯的特色在于传统制表工艺、至少三天动力存储，以及停秒功能。机芯还带有擒纵轮擒纵叉，其硅材质中镶嵌红宝石，以减少摩擦和磨损。

- 自制手动上弦机芯 HMC 327
- 直径：32.0 毫米或 14 ¼ 莱尼
- 厚度：4.4 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 29 颗宝石
- 动力存储：最少 3 天

## 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 机芯侧动力存储指示器
- 停秒功能
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，带稳定的宝玑游丝
- 6 个方位测试
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰







# 勇创者 系列

勇创者系列的灵感来自亨利·慕时人生的第一阶段以及他年轻时在俄国圣彼得堡创立 H. Moser & Cie. 时的勇气。该系列以经典的线条和典雅的表壳淋漓尽致地展现了每一款 H. Moser & Cie. 腕表中的传统制表工艺。

该款勇创者万年历腕表堪称非凡之作，配备了多种新颖独特的功能，例如可实现瞬时日期变更的“闪历”，它可在没有损害机芯风险的前提下向前或向后调节腕表。这款腕表荣膺日内瓦钟表大赛复杂腕表类别大奖，无愧为惊世骇俗之作。



勇创者  
万年历腕表

玫瑰金  
ARGENTÉ 表盘

该款 Perpetual Calendar 采用美丽的镀银表盘，表面饰有旭日纹图案，搭配手工缝制的棕色鳄鱼皮表带，玫瑰金折叠表扣与同样是玫瑰金材质的表壳相得益彰。

编号：1341-0103



玫瑰金  
黑色表盘

这款万年历腕表带有深黑色表盘，搭配手缝黑色鳄鱼皮表带、玫瑰金表壳和玫瑰金折叠表扣。

编号：1341-0102



玫瑰金  
FUMÉ 表盘

该款 Perpetual Calendar 腕表采用玫瑰金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案。搭配手工缝制的棕色鳄鱼皮表带和玫瑰金折叠表扣。

编号：1341-0107





铂金  
ARDOISE 表盘

该款 Perpetual Calendar 腕表采用了浓色调的 ardoise 表盘，表面饰有旭日纹，手工缝制的黑色鳄鱼皮表带搭配铂金折叠表扣和历久弥新的铂金表壳。

编号：1341-0300



黄金版，玫瑰金，黄金  
FUMÉ 表盘

该款 Perpetual Calendar 腕表限量发行 100 枚。除了采用玫瑰金表壳，fumé 表盘、主夹板和板桥亦为纯金材质，镶嵌 2 颗功能型高级表用贴钻。搭配手工缝制的棕色鳄鱼皮表带和玫瑰金折叠表扣。

编号：1341-0101



黑色版  
钛，黑色表盘

腕表的钛表壳和插针式表扣经过 DLC 处理，表盘的暗黑色表面与时标和指针形成鲜明对比，搭配碳黑色涂层鳄鱼皮表带。

编号：1341-0500



白金  
ARGENTÉ 表盘

该款万年历腕表采用白金表壳和饰有旭日纹图案的 argenté 表盘，搭配手工缝制的黑色鳄鱼皮表带和白金折叠表扣。

编号：1341-0204



白金  
FUMÉ 表盘

该款 Perpetual Calendar 腕表采用白金表壳和我们独家拥有的具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，搭配手工缝制的黑色鳄鱼皮表带和白金折叠表扣。

编号：1341-0205



钯  
蓝色 FUMÉ 表盘

该款万年历腕表采用了午夜蓝的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹，手工缝制的黑色鳄鱼皮表带搭配铂金表壳和白金折叠扣。

型号：1341-0601





### 勇创者万年历腕表

- 表壳：直径 40.8 毫米，厚度 11.1 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 341，  
直径：34.0 毫米，厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 7 天



### 特征

- 万年闪历显示
- 中央月份指针
- 小时、分钟和日期
- 偏心秒盘
- 动力存储指示器
- 停秒功能
- 双拉式表冠机构
- 双发条盒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 机芯侧可见闰年循环指示器
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯金或铂金折叠表扣，镌刻 Moser 标识

## 万年闪历

我们的勇创者万年历腕表以“简洁”的设计而闻名。腕表仅显示时间、日期、月份和动力存储。腕表可自动将每月不同的天数考虑在内，因此冠以“perpetual”（万年历）之名。透过蓝宝石水晶玻璃表后盖，H. Moser HMC 341 机芯和闰年循环显示一览无遗。令勇创者万年历腕表的设计堪称非凡的其中一个原因可以说是其新颖独特的月历显示：通过一根位于中央的短箭头形指针指向 12 个时标来显示月份。H. Moser 的大日期显示也非常罕见，因为这是一种“闪历”，能在一瞬间便产生能量促使日期完成变更。这两项超凡解决方案的结合令勇创者万年历腕表在 2006 年日内瓦钟表大赛上收获赞誉并且获得复杂腕表类别大奖。



该款勇创者月相腕表做到了外观与功能的完美融合。它不仅精准无误，而且美艳摄人心，因为它采用了极具魅惑力的午夜蓝色 fumé 表盘、蓝宝石水晶玻璃表镜、大气的月相显示窗。



勇创者月相腕表

勇创者月相腕表





玫瑰金  
蓝色 FUMÉ 表盘

该款勇创者月相腕表采用三件式玫瑰金表壳，搭配旭日纹午夜蓝色 fumé 表盘，手工缝制的棕色鳄鱼皮表带搭配纯玫瑰金折叠表扣。

编号：1348-0100



铂金  
蓝色 FUMÉ 表盘

该款勇创者月相腕表采用旭日纹午夜蓝色 fumé 表盘，手工缝制的黑色鳄鱼皮表带搭配纯铂金折叠表扣，与三件式铂金表壳相得益彰。

编号：1348-0300



永久月相显示

腕表表盘带有大型月相显示视窗，其调节和读数可精确到分钟。月亮绕着地球公转一周，最后回到其初始位置（相对于太阳），平均需要 29.53059 天，也就是 29 天 12 小时 44 分 2.9 秒。勇创者月相腕表精巧新颖的传动轮系可极为精确地转译这一时间段，1,027 年后的误差仅为一天。

### 勇创者月相腕表

- 表壳：直径 40.8 毫米，厚度 11.1 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 348，  
直径：34.0 毫米，厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 7 天



### 特征

- 永久月相显示
- 中央上/下午指针
- 小时和分钟
- 停秒功能
- 中央秒针
- 双发条盒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 动力存储指示器
- 微凸蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯玫瑰金或铂金折叠表扣，镌刻 Moser 标识

## 月相

大型月相显示视窗位于 6 点钟位置，可显示在北半球看到的月相，且其调节和读数可精确到分钟。月相显示盘通过月相窗口分别显示 8 种月相中最当前的一种。位于显示窗底部的每个时标代表一天，据此可计算下一月相出现在哪一天。月相显示相当精确，当然如有需要也可通过表壳一侧（与表冠相对）的一个销杆按钮轻松进行更正。另外还通过一根中央小指针指示日夜，该指针每 24 小时转动一圈。



该款勇创者两地时腕表搭载我们首款自动上弦机芯——超大码的 HMC 346。无论外在还是内在，该款腕表均具备多种独特的特征，例如极为高效的棘爪上弦系统，以及带有红色斜面指针的双时区显示，在腕表优雅低调的整体外观之下，这一抹红色增添了一丝灵动气息。



勇创者两地时腕表



玫瑰金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者双地时腕表采用旭日纹镀银表盘和玫瑰金表壳，手工缝制的棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1346-0101



铂金  
ARDOISE 表盘

该款勇创者双地时腕表采用雅致的铂金表壳，立显优雅气质，搭配奢华的ardoise 表盘，手工缝制的黑色鳄鱼皮表带搭配铂金插针式表扣。

编号：1346-0301



两地时间显示

正如腕表名称所示，其主要特征是能够显示两地时间。除了时针和分针以及秒盘之外，该腕表还通过一根红色指针显示第二时区的小时。如果佩戴者不使用两地时间功能，可在白天任何时候以一小时为单位调节这根红色指针，将其巧妙地隐藏在时针下。可通过双拉式表冠调节第二时区的小时，不会产生任何腕表停走或主显时间遭更改的风险。

### 勇创者两地时腕表

- 表壳：直径 40.8 毫米，厚度 11.0 毫米
- 机芯：自制自动上弦机芯 HMC 346，  
直径：34.0 毫米，厚度：6.5 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 3 天



### 特征

- 第二时区显示
- 上午-下午指示
- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 停秒功能
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 18K 金自动摆陀
- 自动棘爪上弦系统
- 双拉式表冠机构
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯金或铂金插针式表扣，镌刻 Moser 标识



## 上午-下午指示

勇创者两地时腕表在 12 点钟位置设有上午-下午指示器。该指示器与佩戴者的主显时区相关联，在正午 12 点瞬间从白色转向黑色，在午夜瞬间从黑色转向白色。这一新颖巧妙的功能让您简单、轻松地与您的家乡时间保持同步，其主要原理是通过一根发条存储约 8 小时的能量，而不会影响腕表的运行。



勇创者大日历腕表具备大日期显示，您可随时向前和向后更改日期，三件式贵金属表壳搭配微凸的蓝宝石水晶玻璃表镜，腕表散发历久弥新的优雅气质，亦具备多种新颖独特的功能。



勇创者大日历腕表



玫瑰金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者大日历腕表采用光泽度极高的玫瑰金表壳，镀银表盘饰有旭日纹图案，手工缝制的棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1342-0101



玫瑰金  
黑色表盘

该款勇创者大日历腕表采用惊艳的黑色表盘，三件式圆形玫瑰金表壳，手工缝制的黑色鳄鱼皮表带，玫瑰金插针式表扣。

编号：1342-0100



白金  
RHODIÉ 表盘

勇创者大日历腕表采用三件式白金表壳，惊艳的旭日纹 Rhodié 表盘，搭配手工缝制的黑色鳄鱼皮表带和白金插针式表扣。

编号：1342-0200



### 勇创者大日历腕表

- 表壳：直径 40.8 毫米，厚度 10.9 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 342，  
直径：34.0 毫米，厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 7 天



### 特征

- 大日期显示
- 闪历
- 时针和分针
- 中央秒针
- 停秒功能
- 双发条盒
- 双拉式表冠机构
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 动力存储指示器
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯金插针式表扣，镌刻 Moser 标识



## 超大日期

勇创者大日历腕表配备市场上最大的日期视窗。得益于双拉式表冠，可轻松向前和向后调节而不会不小心改变时间。腕表带有可瞬间进行日期更改的 H. Moser 闪历功能。大日期显示位于 6 点钟位置的日期视窗内，由两个上下重叠的日期环组成。上环显示数字 1 至 15，下环显示数字 16 至 31。这一极其罕见的设计意味着每一个数字，无论大小，都始终出现在日期视窗的中心，第一位无需为零或空位。

优雅精致的表盘，三维立体式指针 —— 勇创者大三针腕表就是低调朴素风格的真实写照。然而，在这简约外观的表象之下，搭载的却是创意十足、工艺先进的机芯。





勇创者  
大三针腕表

玫瑰金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者大三针腕表采用旭日纹镀银表盘，三件式圆形玫瑰金表壳，棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1343-0100



玫瑰金  
黑色表盘

该款勇创者大三针腕表采用惊艳的黑色表盘，三件式圆形玫瑰金表壳，黑色鳄鱼皮表带，玫瑰金插针式表扣。

编号：1343-0102



玫瑰金  
MARRONE 表盘

该款勇创者大三针腕表采用旭日纹浅棕色表盘，三件式圆形玫瑰金表壳，棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1343-0103



玫瑰金  
FUMÉ 表盘

该款勇创者大三针腕表采用玫瑰金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1343-0105



白金  
FUMÉ 表盘

该款勇创者大三针腕表采用了三件式高雅圆形白金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，黑色鳄鱼皮表带搭配白金插针式表扣。

编号：1343-0205



白金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者大三针腕表采用圆形白金表壳和旭日纹镀银表盘，同样搭配黑色鳄鱼皮表带和白金插针式表扣。

编号：1343-0204



白金  
黑色表盘  
镶嵌狭长形钻石

该款勇创者大三针腕表采用了白金表壳，黑色表盘镶有 31 颗狭长形钻石时标，黑色鳄鱼皮表带搭配白金插针式表扣。

编号：1343-0203



### 勇创者大三针腕表

- 表壳：直径 40.8 毫米，厚度 10.9 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 343，  
直径：34.0 毫米，厚度：5.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 7 天



### 特征

- 小时和分钟
- 中央秒针
- 停秒功能
- 双发条盒
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 动力存储指示器
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯金插针式表扣，镌刻 Moser 标识

## 7 天动力存储

我们在勇创者大三针腕表上呈现的一项非凡成就是其最低动力存储达到至少 7 天，通过 H. Moser 的双发条盒得以实现，由 Nivaflex 合金材质的上弦发条串联而成。透过蓝宝石水晶玻璃表后盖可以看到动力存储指示器。



勇创者小秒针腕表以传统怀表为灵感之源，偏心设置辅助的秒钟显示，整体设计精致、优雅。它还具备其他独有的特征，如硬质纯金材质的擒纵叉和擒纵轮，表面经过功能优化，摩擦力低。



勇创者小秒针腕表

玫瑰金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用玫瑰金表壳和美丽的旭日纹镀银表盘，搭配棕色鳄鱼皮表带和玫瑰金插针式表扣。

编号：1321-0100



玫瑰金  
黑色表盘

该款勇创者小秒针腕表采用玫瑰金表壳和美丽的黑色表盘，搭配黑色鳄鱼皮表带和玫瑰金插针式表扣。

编号：1321-0101



玫瑰金  
MARRONE 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用三件式圆形玫瑰金表壳，优雅的栗色表盘饰有旭日纹图案，棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1321-0102



玫瑰金  
FUMÉ 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用玫瑰金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，棕色鳄鱼皮表带搭配玫瑰金插针式表扣。

编号：1321-0109





白金  
FUMÉ 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用了三件式圆形白金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，黑色鳄鱼皮表带搭配白金插针式表扣。

编号：1321-0211



白金  
ARGENTÉ 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用白金表壳，搭配白金插针式表扣，镀银表盘饰有旭日纹图案，黑色鳄鱼皮表带。

编号：1321-0210



赤金  
赤金饰面表盘

该款勇创者小秒针腕表采用温暖的赤金表壳，同样色调的表盘饰有旭日纹图案，还有赤金插针式表扣更加相得益彰，棕色鳄鱼皮表带。

编号：1321-0400



赤金  
蓝色 FUMÉ 表盘

该款勇创者小秒针腕表采用赤金表壳，搭配赤金插针式表扣，蓝色 fumé 表盘饰有旭日纹图案，棕色鳄鱼皮表带。

编号：1321-0401



### 勇创者小秒针腕表

- 表壳：直径 38.8 毫米，厚度 9.3 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 321，  
直径：32.0 毫米，厚度：4.8 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 3 天



### 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 停秒功能
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 可更换的 Moser 擒纵机构
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 纯金擒纵叉和擒纵轮
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 动力存储指示器
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯金插针式表扣，镌刻 Moser 标识

## 擒纵模块

勇创者小秒针腕表搭载可替换式 Moser 擒纵模块。这一巧妙的功能简化了腕表的调节、清洁和维修保养。制表师可拆下现有的擒纵模块，在对机芯其他部分进行清洁和上油后，再装上经过预先调节好的新模块。







# 冒险者 系列

亨利·慕时的创业精神体现在冒险者系列腕表中。冒险者系列既从品牌历史上的经典怀表汲取灵感，同时也融入了 20 世纪的各种纯粹设计元素。

搭载了 HMC 802 自动上弦机芯的冒险者陀飞轮两地时腕表的独特之处在于两地时功能可在不使用时隐藏，并且带有 Moser 分钟陀飞轮模块表盘的精美装饰突出了镂空式板桥下的 Moser 可替换式陀飞轮模块。



冒险者陀飞轮  
两地时腕表





白金  
ARDOISE 表盘

这款采用白金三件式圆形表壳的冒险者陀飞轮两地时腕表带有饰以旭日纹的 Ardoise 表盘，搭配黑色鳄鱼皮表带和白金折叠扣。

型号：2802-0200



赤金  
赤金 FUMÉ 表盘

这款冒险者陀飞轮两地时腕表采用赤金表壳与相匹配的赤金 fumé 表盘，带有旭日纹图案，搭配棕色鳄鱼皮表带和赤金折叠扣。

型号：2802-0400



赤金  
ARGENTÉ 表盘

这款冒险者陀飞轮两地时腕表采用赤金表壳，巧妙搭配带有旭日纹图案的赤金 argenté 表盘、赤金折叠扣和棕色鳄鱼皮表带。

型号：2802-0401



### 冒险者陀飞轮 两地时腕表

- 表壳：直径 41.5 毫米，厚度：14.3 毫米
- 机芯：自制自动上弦机芯 HMC 802，  
直径：34.0 毫米，厚度：6.5 毫米
- 频率：21,600 振次/小时
- 动力存储：最少 3 天



### 特征

- 第二时区显示
- 小时和分钟
- Moser 可互换式陀飞轮模块
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 原装斯特拉曼双游丝  
(Straumann Double Hairspring®)
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 18K 赤金自动摆陀
- 自动棘爪上弦系统
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 18K 纯赤金或白金折叠表扣，  
刻有 Moser 标识。

## MOSER 陀飞轮模块

H. Moser 陀飞轮两地时腕表的核心是可替换式 Moser 陀飞轮模块。H. Moser & Cie. 制造这款巧妙的分钟陀飞轮模块是为了实现简单、精确的组装和保养。这并非轻松之举，因为陀飞轮部件比传统的擒纵装置更小。斯特拉曼双游丝 (Straumann Double Hairspring<sup>®</sup>) 的增加进一步改进了已由陀飞轮带来的走时精确性。重力对游丝的影响被这对精巧的游丝所抵消，提高了陀飞轮的精度和准确性。



搭载 HMC 327 机芯的冒险者小秒针重新展现了 H. Moser & Cie. 赖以成名的高精度腕表工艺。为了保证表圈和表壳线条的简洁，表盘呈中凸形，而指针的造型也遵循这一轮廓，其深度和对细节的注重经得起细细的品味。



冒险者小秒针腕表

赤金  
ARGENTÉ 表盘

这款冒险者小秒针腕表采用赤金三件式圆形表壳、argenté 表盘，带旭日纹图案，搭配棕色鳄鱼皮表带和赤金插针式表扣。

编号：2327-0400



赤金  
赤金 FUMÉ 表盘

该款冒险者小秒针腕表采用了三件式圆形赤金表壳，搭配我们独家拥有的、具有标志性意义的赤金 fumé 表盘，表面饰有旭日纹图案，棕色鳄鱼皮表带搭配赤金插针式表扣。

编号：2327-0401



赤金  
ARDOISE 表盘

该款冒险者小秒针腕表采用温暖的赤金表壳，其 ardoise 表盘饰有旭日纹图案，还有赤金插针式表扣更加相得益彰，棕色鳄鱼皮表带。

编号：2327-0402



宝齐莱版  
白金  
蓝色 FUMÉ 表盘

该款宝齐莱版腕表采用白金表壳，搭配白金插针式表扣，蓝色 fumé 表盘饰有旭日纹图案，黑色鳄鱼皮表带。仅在宝齐莱陈列销售。详细销售地址请访问 [www.bucherer.com](http://www.bucherer.com)

编号：2327-0202



### 冒险者小秒针腕表

- 表壳：直径 39.0 毫米，厚度：12.5 毫米
- 机芯：自制手动上弦机芯 HMC 327，  
直径：32.0 毫米，厚度：4.4 毫米
- 频率：18,000 振次/小时
- 动力存储：最少 3 天



### 特征

- 小时和分钟
- 偏心秒针
- 停秒功能
- 所有摆轮和小齿轮均采用 Moser 轮齿
- 原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®)，  
带稳定的宝玑游丝
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰
- 动力存储指示器
- 透明蓝宝石水晶玻璃表后盖
- 手工缝制鳄鱼皮表带
- 纯 18K 赤金或白金插针式表扣，  
镌刻 Moser 标志
- 机芯和部件均为手工打磨和修饰



## 精美的设计

冒险者小秒针系列腕表融入了传统怀表的设计元素，同时也将 1920 年代的包豪斯时代风格和 1960 年代的凸面表镜造型巧妙结合。比如更大的表圈开口展现了极其内敛而典雅的 H. Moser 表盘。为了保持简洁的线条，表盘呈中凸形，而指针的造型也遵循这一轮廓。棍形时标和燕形指针皆呈现修长造型，尽显动感活力。有些特征与其它系列相同，如垂直侧面带 Moser “M” 字样的表冠和装饰中层表壳锻光磨砂区域的弯曲线条。总之，腕表的造型令人心醉神迷。



## 销售网点

H. Moser 所有机芯均为自主设计和开发，每枚腕表均为纯手工制作和加工，这便是“珍稀难寻”。我们认为，您在购买 H. Moser 产品时应当获得和我们产品品质一样出色的高品质服务，因此，我们在扩展销售网点数量这一问题上秉持谨慎的态度。您可在我们的网站上查找我们精心而设的为数不多却重在质精的销售网点。欲了解当前销售网点名单及各自联系方式，请访问 [h-moser.com](http://h-moser.com)



## H. MOSER 维修保养

H. Moser 维修保养中心由 H. Moser & Cie. 精选并培训。维修保养中心遍布美国、瑞士、阿联酋、新加坡、香港、中国、台湾和日本。您可在我们的网站上获得维修保养中心的地址：[h-moser.com](http://h-moser.com)

## 保养

作为 H. Moser “珍稀难寻”的腕表的幸运主人，您必定希望能够延长爱表的寿命。实现这一点并不难，只要您每隔至少五年将爱表送至具有相关资质的制表师处进行保养。定期保养对于腕表保持恒定的性能以及消除或大幅降低机械部件的磨损都至关重要，否则可能最终导致精度下降或闪历等独特功能的失效。我们在



H. Moser & Cie. 的制表厂



调节摆轮的螺钉

全世界各个授权维修保养中心的制表师们在收到您的 H. Moser 腕表后都会进行仔细评估，他们都是在我们瑞士制表厂经过严格培训的、经验丰富的制表师。然后，制表师会将机芯从表壳中取出，卸下指针和表盘，然后打开机芯。接下来，制表师会对机芯和擒纵机构

进行清洁、检测和调节，并使用专用的高精度润滑油为腕表上油。最后，经过保养的机芯被放回经过超声波清洁的表壳，再在 2 个动力存储循环过程中进行质量检验，包括检测防水性能。我们向客户郑重承诺：所有 H. Moser 腕表均品质卓凡，享有两年质保。



带原装斯特拉曼游丝 (Straumann Hairspring®) 的 Moser 擒纵模块



# 版权信息

Copyright 2014

Moser Schaffhausen AG 版权所有

本手册中显示或提到的所有产品均受版权保护。对于不属于 Moser Schaffhausen AG 的品牌，其版权归对应公司所有。各表款的技术规格和供货情况可能随时变更。

图片：

Stefan Vos, Dubach.digital, Marcel Studer,  
Le Studio Deriaz Sàrl, Bruno Sternegg,  
([www.schaffhausen-foto-archiv.ch](http://www.schaffhausen-foto-archiv.ch))

设计和出版：

Johann Terrettaz - [twice2] 设计工作室

影印：

RS Solutions S.A.

印刷和装订：

Courvoisier-Attinger

H. Moser & Cie.  
Moser Schaffhausen AG  
Moser Watch Holding 旗下公司  
Rundbuckstrasse 10  
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall  
Switzerland  
+41 52 674 00 50  
[info@h-moser.com](mailto:info@h-moser.com)  
[h-moser.com](http://h-moser.com)





