**H. Moser & Cie.亨利慕时与MB&F为Only Watch慈善拍卖呈现孤品表款 再创热潮**

**新款Streamliner疾速者腕表孤品**

Maximilian Büsser与Edouard Meylan再次携手合作，为摩纳哥肌肉萎缩症防治协会（Monegasque Association against Muscular Dystrophy）主办的Only Watch慈善拍卖共同创作一枚以音乐为主题的独特孤品。这件作品被命名为H. Moser X MB&F Streamliner Pandamonium，具有以迷你熊猫DJ为主角的三问报时复杂功能，而熊猫已成为MB&F在Only Watch活动上的招牌。此款疾速者系列腕表的核心是为Only Watch独家研发的3D立体机芯，不会应用在任何其他表款上。三问报时机制在全新配色的烟熏表盘上展现，不论在听觉或视觉上都令人着迷。表盘抹去品牌标识及时标，展现了亨利慕时的极简主义哲学，进一步突显MB&F特有的大型悬浮平衡摆轮。MB&F与亨利慕时在这枚腕表中巧妙融合品牌DNA，并以有节奏的方式交织各自的代表性元素，展现了高超卓越的制表工艺与难得一见的精巧诗意。

亨利慕时与MB&F为Only Watch掀起动感音量

当Maximilian Büsser与Edouard Meylan联手展现创造力时，绝对会引起轰动！作为MB&F和亨利慕时这两家独立瑞士家族企业的掌舵者，两位充满热情的企业家做事从不半途而废。继双方首次合作大获成功之后，Max和Edouard都希望再次延续这段精彩历程，继续支持Only Watch所领导的对抗杜兴氏肌肉营养不良症（Duchenne Muscular Dystrophy）慈善事业。在此次二度合作中，正如2020年一样，两个品牌再度碰撞出火花，一同协作，丰富彼此。为了打造这款孤品佳作，MB&F和亨利慕时以相同的节奏前进，邀请大众欣赏一场专为展现美妙音律而设计的艺术表演。

为了引起观众热烈讨论并让Only Watch获得最大共鸣，两家品牌决定携手打造一枚三问报时腕表，并回归这项复杂功能的本质，将复杂的报时机制放置在表盘上，让人们能够听见时间的流逝，同时欣赏到音锤和音簧的优美运作。表盘舍弃品牌标识和时标，并采用全新的烟熏海蓝色，让这个不断变化的舞台更加生动。延续亨利慕时独特的极简主义精神，小时和分钟透过2点钟位置优雅的小巧叶形指针直接显示在表盘上。

**迷你熊猫DJ**

这件作品被命名为H. Moser X MB&F Streamliner Pandamonium，其名称取自于“潘地曼尼南——万魔殿”「Pandemonium」，这个词也用来形容一种野蛮、嘈杂、无序或混乱的情况。其中的字母「a」取代「e」，寓意向表盘的迷你熊猫雕塑致敬，因这只熊猫已成为MB&F世界的标志。正如Max Büsser所说：“每一件Only Watch作品都是MB&F透过孩子的眼睛看待世界的机会，特别是那些患有肌肉萎缩症的孩子。我们最初的熊猫设计作为2011年Only Watch活动的象征出现，并于2021年回归，今年则是第三次出现。此次，熊猫设计旨在邀请人们沉浸在音乐世界中，通过节拍远离现实生活”。对于MB&F与亨利慕时来说，快乐的理念至关重要。无论对于生活或者高级制表，享受乐趣和保持童真都至关重要。这种心态在熊猫DJ中表露无遗，这只可爱的动物由白金制成，完全采用手工雕刻及装饰。熊猫与音锤结合，彷佛在为MB&F与亨利慕时的相遇混音。它的转盘安装在音锤轴上，能随着机芯的运转而旋转。迷你熊猫的高度仅为5.35毫米，从设计和开发阶段开始，经过建模、制造，然后由雕刻师手工打磨，再经过珠宝匠的最后抛光，每一步都需要耗费数小时的精密工作，更包括细致复杂的绘画工艺。由于其零件非常微小，例如0.99毫米的口鼻部位，以及带有爪印的转盘，其外径为1.75毫米，厚度仅为0.35毫米，堪称不折不扣的技术和艺术壮举。

**悬浮平衡摆轮和双游丝**

取自Legacy Machine系列的大型悬浮平衡摆轮占据了表盘的中心位置。这颗跳动的心脏在Max Büsser眼中代表着制表业的核心精髓，搭载了由亨利慕时姊妹公司Precision Engineering AG生产的双游丝。这对完美匹配的游丝使各弹簧在伸展时得以校正重力点的位移，在持续追求完美的同时，准确性和等时性也能大幅提升。此外，配对的游丝还减少了单一游丝常见的摩擦效应，进而提高等时性。平衡摆轮的律动令人迷醉，但也带来了额外的挑战，因为音簧必须在两个地方弯曲，才能通过摆轮桥板。外型独特的音簧呈现3D立体结构，具有一个平面末端和一个向上末端，相互叠加。

**独创设计提升音质表现**

枕形表壳位于一体式链带的精钢框架之中，上方覆以弧形蓝宝石水晶镜面，防水密封性能达到50米（5 ATM）。因此，要维持疾速者系列的整体比例及经典曲线绝非易事。用于启动三问报时机制的滑动螺栓安装在Teflon特氟龙滑轨上，确保能非常平顺地滑动，并嵌入主夹板以节省空间。中层表壳被完全挖空以容纳机芯，同时留下足够的空间来创造共鸣效果。两枚音锤落在两条音簧上时，能够放大报时、报刻和报分的敲击声音，根据感应轴提供的时间信息，音锤精准升起，敲击发出准确的报时信息。表壳的几何形状经过精心设计、研发及调整，可最大限度地发挥精钢的特性并提高保护作用，同时让主要表壳壁成为共鸣的一部分。精钢材质具有相对较高的弹性系数，这意味着在受力下几乎不会变形，比黄金更为坚硬；它能有效保留声音的振动能量，不会因低阻尼效应而消散。确保三问报时机制的运行是一项了不起的技术壮举，同时更需要对主题深刻理解，才能呈现出结合了振幅、特定音长和纯粹音调的美妙声音。

立体雕塑般的机芯

这枚非凡时计搭载部分镂空的3D立体手动上链HMC 906机芯，让机芯的重要零部件得以一览无余。由于无法像平常那样从底部放入机芯，组装概念必须重新设计。为了能够从表壳上方整合机芯，我们设计出可拆卸的表圈。除了提供所需的开口外，这也使得表壳更大，进而提升声音表现。

HMC 906机芯每小时振动18,000次，具有至少54小时的动力储存。采用富有现代感的表面修饰，例如桥板和主夹板上的炭灰色镀铑处理，以及著名的亨利慕时水平双重饰纹。

友谊与合作

Edouard Meylan特别强调：“H. Moser X MB&F Streamliner Pandamonium凭着独一无二的开发流程，成功融合双方的专业知识与DNA，并实现相辅相成的效果。这是一枚特别为Only Watch设计的孤品腕表，有着与众不同的机芯和表盘，让我们有机会为公益超越自我”。毫无疑问，这款腕表将在收藏家和高级钟表爱好者中引起轰动。它将成为Only Watch盛会的一部分，并在11月5日的拍卖中创造热潮。Edouard Meylan与Max Büsser向所有音乐爱好者发出邀请——各就各位！准备好！混音开始！

**Streamliner Pandamonium
H. Moser & Cie x MB&F
技术细节**

腕表编号6906-1200

精钢款，海蓝色烟熏表盘，一体式精钢链带，孤品

机芯

部分镂空3D立体手动上链HMC 906自制机芯

平衡摆轮：直径14毫米的特别型号，配备四颗传统固定螺丝，悬浮于机芯上方

直径：33.0毫米或141/2法分

厚度（不含平衡摆轮）：10.55毫米

振频：每小时振动18,000次

37颗宝石

395个零件

动力储存：最少54小时

施特拉曼（Straumann®）双游丝

桥板和主夹板经炭灰色镀铑处理

夹板和桥板饰以亨利慕时水平双重纹饰

机芯和零件均为手工打磨和修饰

**功能**小时、分钟显示
三问报时（小时、刻钟及分钟）
大型平衡摆轮悬浮于表盘上方

**表壳**

精钢覆以圆弧形蓝宝石水晶镜面

直径：42.3毫米

含蓝宝石水晶镜面高度：17.0毫米

不含蓝宝石水晶镜面高度：12.7毫米

Teflon特氟龙滑杆及滑轨

旋入式表冠，饰以熊猫爪印

透明蓝宝石镜片表底盖

防水深度达50米（5 ATM）

表盘

海蓝色烟熏表盘饰以放射纹

表盘侧设音锤和报时装置

完全手工装饰的白金迷你熊猫雕塑，配有转盘和混音台，位于10点位置

叶形时针和分针位于2点位置

表带

一体式精钢链带

精钢三折式表扣，镌刻Moser标志

**MB&F**

在多家知名腕表品牌担任管理职位并累积了15年经验后，Maximilian Büsser于2005年辞去海瑞温斯顿（Harry Winston）的首席执行官一职，创立了MB&F – Maximilian Büsser & Friends。MB&F是一间艺术和微型机械工程实验室，致力于设计和制造数量有限的前卫腕表，由Maximilian Büsser集结一群才华洋溢且共事愉快的优秀制表师合作打造。

2007年，MB&F发表首款Horological Machine腕表──HM1。凭借其雕塑般的3D立体表壳和精心装饰的机芯，HM1为日后推出的Horological Machine系列定下基调，这些作品不仅仅是用来阅读时间的机器，更象征着时间本身。

2011年，MB&F推出Legacy Machines系列。这些圆形表款相比MB&F其他作品更具古典风格，重新诠释充满创新精神的制表大师所设计的复杂功能，将其打造为当代艺术作品，向19世纪的卓越制表工艺致敬。

**亨利慕时（H. Moser & Cie.）**

H. Moser & Cie.由亨利．慕时（Heinrich Moser）创立于1828 年。总部位于莱茵河畔诺伊豪森（Neuhausen am Rheinfall），目前员工数约80 人，至今已研发出16 款原厂自制机芯，每年生产超过2,000 枚腕表。H. Moser & Cie.制造调节机构和游丝等零组件用于自有产品，同时也供应给其他合作企业。Moser Watch Holding 于2012 年创立，同时合并子公司Precision Engineering AG 主力开发，设计及生产可用于机芯的擒纵系统。H. Moser & Cie.很荣幸邀请慕时家族的一位成员出任公司荣誉董事长兼亨利．慕时基金会（Heinrich and Henri Moser Foundation）主席。由亨利．慕时后代所创立的慕时基金会（Moser Foundation），其宗旨是将家族传承发扬光大，并为座落于亨利．慕时老家Charlottenfels 庄园的慕时博物馆（Moser Museum）搜罗文物。凭借扎实的制表专业技术和备受赞誉的行业经验，MELB Holding 成为H. Moser & Cie.和Hautlence 的母公司。MELB Holding 是一家独立家族集团，总部位于具有传奇色彩的汝山谷（Vallée de Joux）中心地带。