



## 积家 Atmos 568 – 马克·纽森空气钟 纯粹简约的时间艺术

自 2008 年起，积家便与设计师马克·纽森（Marc Newson）合作，汇聚各方专长，激发创意能量，共同以崭新、独特的方式演绎经典的 Atmos 空气钟，这是一段让双方各展所长的非凡合作。今年，马克·纽森再度在这款呼吸空气的座钟上施展想象力，设计出一款富有当代风格，同时又保留原作精髓的全新座钟。他与积家大工坊的合作，成就了一款在 Baccarat 水晶球体中运行的座钟，设计纯净简洁，令人赏心悦目。

### 卓越设计、精湛工艺与悠久传统的荟萃

马克·纽森蜚声国际却行事低调，他创作了无数令人梦寐以求的杰作。这款座钟充满传奇色彩，是极致工艺的象征。它寂静无声，仅以温度的变化作为其唯一的动力来源。它的传动机制令那些自古以来希望实现恒动机械的人（如达·芬奇）着迷和佩服。积家与马克·纽森合力创作的全新 Atmos 空气钟，其外形与部分组件都由这位才华横溢的设计师重新设计。他反璞归真，采用纯净透明的水晶球体，彰显座钟其独一无二的标志性设计精髓。

### 马克·纽森与 Atmos 空气钟的渊源：

“我很高兴获邀设计一款 Atmos 空气钟，年轻时我第一次看见这款座钟，便已一见倾心。对我来说，Atmos 空气钟是既复杂又奇妙的东西，它几近恒动，需要一个恒定的运行环境。它彷彿拥有生命一般，能够感觉到人的存在，说来有点奇怪，但它确实能让我感到心有所依。”

### 机芯去芜存菁、设计简洁

马克·纽森设计的这款 Atmos 568 空气钟，轻盈、通透、简约。其制动机制引人注目，看似悬浮在空中，实则由机芯背面所支撑。

座钟表盘极为简约，时间显示清晰易读。光线可直接穿过透明玻璃钟壳而不会影响读时，因为钟盘设有一圈蓝色转印阿拉伯数字，且为分钟圈所环绕。为保持简洁，指示月份的标记融入透明表盘。经过悉心设计的平衡锤几乎不可见，而又与马克·纽森甄选的蓝色指针相互平衡。月相显示呈现整个月相更替的周期，这也是 Atmos 空气钟独有的一大特色。幽蓝色的夜空中挂着皎洁的月亮，静落在以同心条纹装饰的光滑转盘上。

在机芯背面，机制以四点固定，而非传统 Atmos 空气钟的三点，更见其对称之美。薄膜桥板经重新设计成交叉型，表面经磨砂处理，令薄膜的设计更加突出。座钟名称以主题色调蓝色刻于其上，设计师低调的署名则采用了标志性的橙色。仔细端详，可见机芯上变幻不断的光影效果。机芯由积家的工艺大师精心研制创作，部分组件由马克·纽森重新设计。机芯装饰以极富当代感的哑光缎面磨砂，部分区域为亮面，当光线穿过水晶照射其上，便会呈现迷人的光影起伏效果。平衡摆轮经全新设计，其凹槽的凸齿表面采用哑光处理，凹口则为亮面处理，来回摆动时在光线的照射下形成美丽的图案，完美展现制表大师的艺术造诣。机芯的另一个活动组件——薄膜，同样采用了鲜明的光感对比，深凹处为亮面，表层则为哑光。

### 光线的舞台

当目光从机芯挪开，随即会被优雅精致、通透明净的座钟外壳所吸引。马克·纽森喜欢水晶的美感与独特的饰面，因此他选择了水晶塑造圆角立方体的钟壳。要将水晶的厚度减至最薄，需要进行大量的钻研和试验，而此座钟的钟壳部分地方仅厚 13 毫米。只有像 Baccarat 这样的尖端水晶制造商才具备这样的技术。

水晶钟壳让光线穿过座钟的同时，营造了巧妙的折射效果，演绎着令人赏心悦目的视觉饕宴。水晶是一种较难打磨光滑平整的材质，然而这款座钟却拥有细腻的外观——精致的球形轮廓，以及厚重、仿佛承载着光线的底座，无不经过 Baccarat 工艺大师的精雕细琢，以塑造出流畅和谐的观感。



座钟的底部较厚，能稳固放置于平面之上，亦能支撑活动玻璃，可根据需要自由拆卸以便调校机芯。座钟宛如一艘瓶中船，非凡奇妙。

### **超越座钟极限的非凡之旅**

晶莹剔透的 Atmos 空气钟令人叹为观止，从侧面可见的齿轮系错综复杂，让人目眩神迷，一切奥秘尽显眼前。Atmos 空气钟发明于 1928 年，它无须任何手工操作即可自行运转。它有一个充满混合气体的密封罩，当温度上升时，混合气体便会膨胀；温度下降时，混合气体则会收缩。密封罩跟座钟的动力发条相连，它像手风琴的风箱般膨胀，从而恒定为座钟的机芯上链。每摄氏一度的温度变化便足以以为座钟提供约两天的运行动力。齿轮系的设计巧夺天工，完全无需润滑油，以避免影响座钟的完美运行。

马克·纽森与积家才华与技术的融合，成就了这款隽永经典的杰作——一款在时间长河中历久不衰的座钟。透彻晶莹、精致简约，积家 Atmos 568 马克·纽森空气钟以其静谧的方式记录时光的流转。



## 积家大工坊

自1833年创立以来，积家便不断为高级钟表爱好者呈献非凡杰作。品牌的制表师秉承大工坊创始人安东尼·勒考特 (Antoine LeCoultre) 的创新精神，以精湛工艺创造多个精巧复杂、令人赞叹的时计系列：Reverso 翻转腕表系列、Master 大师腕表系列、Rendez-Vous 约会腕表系列、Duomètre 双翼腕表系列、Geophysic® 地球物理天文台腕表系列和Atmos 空气钟系列。

大工坊的悠久传统带来源源不绝的创作灵感。Hybris Mechanica® 超卓复杂功能腕表系列和Hybris Artistica® 超凡复杂工艺时计系列体现了制表大师们对创作的热忱。

如今，汝山谷的大工坊中每年都有众多精品杰作问世，它们身上呈现着制表工艺瑰宝的美态，以及对于高贵制表传统的礼赞。继2016年庆祝Reverso 翻转腕表系列诞生85周年，大工坊在2017年推出全新Rendez-Vous 约会腕表系列，缔造优雅女装腕表杰作。

[www.jaeger-lecoultre.com](http://www.jaeger-lecoultre.com)

## 积家 Atmos 568 – 马克·纽森空气钟

### 技术特性

#### 机芯

- 几近恒动的积家 568 型机械机芯，人手制作和组装
- 零件数：211 枚
- 环形摆轮，每 60 秒摆动一圈

#### 功能

- 时、分、月份显示
- 万年历月相显示（每 3,861 年才累积一天的误差）

#### 钟盘

- 水晶玻璃，蓝色转印数字

#### 指针

- 双色调蓝色指针（指示时间）和磨砂精钢（平衡锤）

#### 钟壳

- 一体成型玻璃，由澳洲设计师马克·纽森 (Marc Newson) 设计

#### 编号

- Q5165107

