

URWERK UR-102 “RELOADED”
经典之作，回到未来

日内瓦，2023 年 3 月 22 日

在 URWERK 的制表历程中，UR-102 无疑别具意义，亦是历年来最为表迷期待的系列。UR-102 未算 URWERK 最复杂的作品，风格概念亦非最刁钻，却标志着 URWERK 踏上制表工艺之路的起步点，圆形表壳，不设指针，只见小时显示在半圆形轨道中推进，意念令人惊艳。UR-102 在 1997 年巴塞尔钟表展首度亮相，今年触目回归，UR-102 Reloaded 细节经过稍微修改，设计与时并进，钛金属及 URWERK 经典黑色两个表款以限量套装表形式登场。



联合创始人兼首席制表师 Felix Baumgartner 表示：「UR-102 不单是重要的象征，更代表我正式加入瑞士独立制表师协会(Académie Horlogère des Créateurs Indépendants)，是我与 Martin Frei 首个合作，是我们踏上高级制表之路以及实现独立制表梦想的起点。」

二十多年弹指一挥间，UR-102 Reloaded 与原装 102 对照，尺寸由原来的 38 毫米增至 41 毫米，细节设计精益求精风采依然：表冠移至 4 时位与表壳融合为一，加大的表耳令人联想起 Sputnik 人造卫星的外观，轮廓分明质感更厚实，佩戴腕上更稳妥；小时及分钟显示重新设计，表盘亦加上新资料，象征 UR-102 Reloaded 已经历精彩的演进过程。

两款新作延续 102 的简洁设计及创新意念。另一位创办人兼设计总监 Martin Frei 回忆说：「从一开始我们已确信漫游卫星小时显示是 URWERK 的核心理念。我当时画了一些设计草图并开展工作，我们不只是热情投入，简直是狂喜。UR-102 的概念是星体状时间显示，灵感来自第一个人造卫星 Sputnik，小时显示沿半圆形轨迹推准，由 0 分(升空)至 30 分钟(苍穹)至 60 分钟(降落)并消失于轨迹。表壳与 Sputnik 一样有镜面般的闪亮金属，可以反映周围的星体影像。」

UR-102 Reloaded 保留了原装 UR-102 表款的光亮外观及主要设计特色，Felix Baumgartner 解释说：「我们想保留原版 UR-102 的蓝色细节。当年我们希望在设计中加入色彩，表壳最好是火焰蓝色，于是就选用了一种亮泽鲜明的阳极氧化铝。如果你细心观看钛金属版 UR-102 Reloaded，会见到分钟刻度用上同一种蓝色，这些细节都展示了 UR-102 Reloaded 的血脉。」Martin Frei 补充说：「表冠亦经重新设计，位置亦稍移，这样亦令到时间显示窗外形现变化，由半圆变成更阔，两端微向下斜，外形更有动感。」

UR-102 在 26 年前诞生，期间地球环绕太阳公转了近 23,500,000,000 公里，这旅程继续恒动不息！

UR-102 Reloaded 套装有钛金属及黑色表款各一，限量 25 枚。

技术规格:

UR-102 Reloaded 套装有钛金属及黑色表款各一枚，限量 25 枚
定价 56,000 瑞士法郎 (未连税)

钛金属表款

机芯

机芯类型 UR 2.02 自动上链机芯

修饰 丝缎打磨

振频 每小时 28,800 次

宝石 25 颗

动力储备 48 小时

显示 卫星小时显示安装于丝缎打磨及雕刻转盘上
小时及分钟刻度由人手填上 Super-LumiNova 夜光物料

表壳

物料 钢，钛金属

尺寸 直径 41 毫米，厚 11.3 毫米

表镜 特别形状蓝宝石玻璃

防水 3ATM (30 米)

表带 橡胶表带饰以巴尔的摩拼布纹理，喷砂及微喷砂打磨钛金属针扣

黑色表款

机芯

机芯类型 UR 2.02 自动上链机芯

修饰 丝缎打磨

振频 每小时 28,800 次

宝石 25 颗

动力储备 48 小时

显示 卫星小时显示安装于丝缎打磨及雕刻转盘上
小时及分钟刻度人手填上 Super-LumiNova 夜光物料

表壳

物料 钛金属表环及表耳，黑色 PVD 涂层表背

尺寸 直径 41 毫米，厚 11.3 毫米

表镜 特别形状蓝宝石玻璃

防水 3ATM (30 米)

表带 压纹橡胶及巴尔的摩布料，喷砂及微喷砂打磨黑色 PVD 涂层钛金属针扣