



积家推出全新宣传短片《爱至星沉破晓》（WALK INTO THE DAWN）

由安雅·泰勒-乔伊倾情演绎

由安雅·泰勒-乔伊（Anya Taylor-Joy）倾情出演的积家全新短片《爱至星沉破晓》（Walk into the Dawn）致献女性魅力，为 Rendez-Vous Dazzling Star 约会系列流星珠宝腕表谱写一曲梦幻颂歌。伴随《爱至星沉破晓》（Walk into the Dawn）的脚步，继续追逐梦想，实现向流星许下的美好心愿。

在引人入胜的全新视频与系列大片中，安雅如掠过表盘的流星般轻盈优雅地旋舞，于无声间演绎传奇故事。

安雅曾接受过专业芭蕾舞训练，舞蹈已成为她的一种本能，她在《Soho 区惊魂夜》（*Last Night in Soho*）和《后翼弃兵》（*The Queen's Gambit*）等影片中亦呈现了不少精彩舞蹈场面。舞蹈对安雅而言不仅是一项专业技能，更是人生中不可或缺的一部分，她表示：“每天早上我做的第一件事，就是在卧室或厨房里随兴跳舞。舞蹈让我精神振奋，为开启全新的一天做好准备。在舞蹈中，我感受到生活中蕴藏的一切可能。”

而短片《爱至星沉破晓》（Walk into the Dawn）则唤起了此类可能。安雅的舞姿，如行云流水，亦气势磅礴，舞如其人——时尚而不失精致，别具个性而又丰富多变，正如她腕间所佩戴的时计。

“Rendez-Vous Dazzling Star 约会系列流星珠宝腕表是一款腕间微型艺术臻品”安雅说道，“表盘上的流星洋溢浪漫气息，熠熠闪耀的蓝色表盘与环绕的晶莹钻石，更衬托出腕表的迷人魅力。在我看来，它是一款日夜皆宜，契合日常生活节奏的盟友。”

于 2022 年“钟表与奇迹”高级钟表展上推出的 Rendez-Vous Dazzling Star 约会系列流星珠宝腕表，灵感源自对浩瀚夜空的畅想。天空中一掠而过的璀璨流星，令积家制表师们沉醉不已，由此决意以一款时计巧妙捕捉这一难得一见的天文现象。正如积家代言人安雅在演艺生涯中所拥有的无限创意，积家制表大师们亦创造出全新机械装置，令流星能够如现实中一般变化莫测，随机出现于表盘上。为突显这一令人震撼的视觉效果，熠熠闪耀的蓝色砂金石表盘被一圈爪镶钻石围绕——这也是 Rendez-Vous Dazzling 约会系列腕表的一大特色。

安雅·泰勒-乔伊（Anya Taylor-Joy）个人简介



安雅·泰勒-乔伊于 1996 年出生于美国迈阿密，父母为英籍阿根廷裔，她在成长过程中经常往返于布宜诺斯艾利斯和伦敦两地，母语为西班牙语。安雅从小学习芭蕾，15 岁时开始走上演艺之路，2015 年凭借在导演罗伯特·艾格斯（Robert Egger）执导的影片《女巫》（*The Witch*）中的出色演技而倍受赞誉。此后，她相继出演了一系列备受赞誉的角色，其中包括埃德加·赖特（Edgar Wright）执导的《Soho 区惊魂夜》（*Last Night in Soho*），更在此片中惊艳献唱。2020 年，网飞（Netflix）热播剧《后翼弃兵》（*The Queen's Gambit*）让她一举成名，她凭借对剧中角色——国际象棋神童 Beth Harmon 的精彩演绎赢得了金球奖（Golden Globe）、美国演员工会奖（Screen Actors' Guild award）和评论家选择奖（Critics' Choice Award）。随后，她又在罗伯特·艾格斯的影片《北欧人》（*The Northman*）中担纲主演。2022 年期间，安雅相继在大卫·欧·拉塞尔（David O. Russell）执导的影片《阿姆斯特丹》（*Amsterdam*）与克里斯蒂安·贝尔（Christian Bale）和玛格特·罗比（Margot Robbie）共演，并与拉尔夫·费因斯（Ralph Fiennes）和尼古拉斯·霍尔特（Nicholas Hoult）一同参演马克·米罗（Mark Mylod）导演的惊悚喜剧《菜单》（*The Menu*），并荣获金球奖提名。安雅最近刚刚完成了《疯狂麦克斯》（*Mad Max*）前传电影《弗瑞奥萨》（*Furiosa*）的拍摄，该影片将于 2024 年 5 月上映。

关于积家 Rendez-Vous Star 约会系列流星腕表

于 2022 年推出的 Rendez-Vous Star 约会系列流星腕表，将随机出现的天文现象融汇于制表复杂功能之中，缔造一项令人惊叹的技术壮举。从难得一见而又稍纵即逝的流星汲取灵感，积家制表大师研发出全新 734 型机芯，令流星在每小时以随机方式多次出现于腕表表盘上。表盘分为三层，第一层表盘在流星功能未启动时，将流星图案巧妙隐藏。其下方为带有镂空流星图案的圆盘，流星由手腕动作驱动，随机出现于表盘上。当镂空流星缓缓划过上表盘之时，镂空图案会显露出表盘最底层闪闪发光的金色金属材质，令流星运行更显灵动。这一优美的复杂功能以多种美学手法加以演绎，为积家珍稀工艺（*Métiers Rares*®）工作坊的工艺大师们施展精湛润饰技艺提供了理想空间。

jaeger-lecoultre.com