



积家Reverso One Duetto Jewelry 双面翻转系列珠宝腕表

运用装饰艺术赋予极致柔美的女性魅力，精巧细腻、简洁有型的设计，成就了闪耀于腕间的Reverso翻转系列腕表。2017，积家推出Reverso One Duetto Jewelry 双面翻转系列珠宝腕表玫瑰金款，其外型极致优雅，散发迷人的女性魅力。此款作品灵感源自1920 和1930 年代最纯粹的装饰艺术风格，经典的Reverso翻转系列腕表正是于此年代面世。玫瑰金表链由几何形状的链节组成，镶饰了华丽美钻，设计独具匠心，彰显珠宝工艺大师的超凡技艺。背面表盘可见鲜明的菱形图案，引人注目。此腕表充满个性与优雅气息，成为Reverso 翻转腕表系列精致典雅的作品之一。

源自装饰艺术的灵感

积家Reverso One Duetto Jewelry 双面翻转系列珠宝腕表玫瑰金款糅合大工坊的高级珠宝与高级制表工艺，为女性呈献一款完美平衡艺术设计和功能性的珠宝杰作。此腕表从装饰艺术汲取灵感，长方形表盘、背面表盘的菱形图案，以及18K 玫瑰金表链的设计，其线条细致修长，展现高雅的女性魅力。此外，表盘上、下均采用标志性的三道装饰刻纹，令这款可翻转的腕表更具特色。装饰艺术风格自诞生起一直引领时尚，历久常新。这款典范之作完美诠释了装饰艺术风格的简约设计哲学。

积家的工艺大师演绎装饰艺术的简洁美感，呼应女性在该时代的全新形象和地位。摆脱了在身体和精神上的束缚，女性得到了前所未有的自由。这种自由可见于不同的服饰和造型，例如是采用较轻柔的布料、剪裁略为松身的服饰，将长发剪成不过肩短发造型，以及当时逐渐流行的钟形帽等。

柔美妩媚的珠宝杰作

积家的珠宝工艺大师为Reverso One Duetto Jewelry 双面翻转系列珠宝腕表设计了独特的表链，其链节巧妙地互相交织，触感柔软，可完美贴合手腕；加上略呈凹形的表壳，确保佩戴舒适。

珠宝工艺大师发挥卓越的工艺，逐一为玫瑰金表链的链节镶饰宝石，精雕细琢的细节与背面表盘相得益彰。玫瑰金表盘上的菱形图案尽显美感，在经过仔细镶嵌的明亮式切割钻石的映衬下更现迷人魅力。正面表盘采用巴厘珍珠母贝，同样充满典雅的气息。

阿拉伯数字时标宛如手绘而成，轮廓优雅。镀金线条巧妙地勾勒表盘的边角，突显简约线条的纯粹几何美感。表冠采用菱形设计，展现巧妙的光影效果，别出心裁。

表盘上、下两边的装饰刻纹镶饰了明亮式切割钻石，绽放高级珠宝艺术的绚丽光彩。这款Duetto 双面腕表搭载积家844型手动上链机械机芯，同时驱动两面表盘的时间显示，足见品牌制表大师的精湛工艺。

全新Reverso 翻转系列腕表极致细腻，展现非凡的女性气质。积家再献新作，加入无限创造力的同时保留这款经典腕表的设计特色。此腕表展现了大工坊精湛的珠宝工艺，令人敬佩。积家的珍稀工艺（Métiers Rares）工作坊带来源源不绝的创造力，不断推出极致工艺与艺术美学的時計作品。



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



积家Reverso One Duetto Jewelry 双面翻转系列珠宝腕表

镶嵌460颗钻石（重2.02克拉）

技术特性

机芯

- 积家844型自动上链机械机芯，人手制作、组装和装饰
- 振频：每小时21,600次
- 动力储存：38小时
- 零件数：100枚
- 宝石数：18颗
- 厚度：3.45毫米

功能

- 时、分显示

表壳

- 18K玫瑰金
- 镶钻装饰刻纹
- 36.3 × 18 × 10毫米
- 防水深度：3巴

表盘

- 正面：白色峇里岛珍珠母贝，阿拉伯数字时标。装饰艺术风格边角
- 背面：
- 下方的中央为菱形图案：玫瑰金，缎面打磨
- 表盘上方：玫瑰金，抛光处理，镶嵌明亮式切割钻石

指针

- 太子妃式指针

表链

- 18K玫瑰金
- 镶钻

编号

- Q3362201

