

# 目录

前言	113
精准性能和使用注意事项	113
防水性能	114
1000 小时测试	115
皮革表带保养说明	116
技术特性	116
功能与显示	116
操作说明	119
国际保证	124
客户服务	127



- 1** 旋转表圈
- 2** 月份
- 3** 分针
- 4** 表冠 A : 调整旋转表圈
- 5** 星期
- 6** 北半球月相显示
- 7** 表冠 B : 时间设定和上链
- 8** 南半球月相显示
- 9** 调校钮 C
- 10** 秒针
- 11** 日期
- 12** 时针
- 13** 安全区域
- 14** 年份

# 前言

感谢您对 Jaeger-LeCoultre 积家的信任。这款腕表中倾注了 Jaeger-LeCoultre 积家所有精湛工艺和创作热情。

敬请阅读相关使用说明，希望 Jaeger-LeCoultre 积家腕表伴您度过愉悦时光。

## 精准性能和使用注意事项

### 手动上链或自动上链机械表款

机械表款的精准性能取决于腕表的摆轮，其振频为 28,800 次 / 小时。尽管 Jaeger-LeCoultre 积家的制表大师非常精心的设计和装配腕表，其精准性仍会受到诸如地心引力、磁场、撞击、甚至润滑油老化等多种因素的影响。可通过检测腕表在不同的位置时是否正常运行来判断其精准性。

您的日常活动也可能对腕表的精准性造成细微影响。如果您发现您的腕表走时有所偏差，我们建议您将其送至经 Jaeger-LeCoultre 积家授权的钟表维修中心进行必要的调校。机械机芯腕表不建议在可能产生剧烈撞击或突发情况的运动中佩戴，如高尔夫或网球等运动。

## 防水性能

您的 Jaeger-LeCoultre 积家腕表之防水深度为 10 巴 (bar)，防水性能标记  和 / 或 “10 bar” 镌刻在表底盖上。此参数表明您的腕表已经通过等值于所标大气压值的水下 100 米的压力检测 (1巴 = 约 10 米)。

根据 ISO 22810/NIHS 92-20 标准之相关规定，鉴于防水性能会受到特定活动的影响，为长久保持腕表技术特性，建议使用者：

- 至少每两次一次将腕表送交 Jaeger-LeCoultre 积家授权的经销商做防水性能检查。在每次打开腕表表壳后，或在腕表需要长时间浸没水中之前，这项检查是必不可少的。
- 在购买腕表时，确定所购腕表表带符合预期的用途。
- 避免将腕表置于温度急剧变化的环境中。
- 保护腕表，避免坠落和撞击，每次遭受剧烈撞击后，请检查腕表的防水性能。
- 请勿在水下或腕表沾水时操作按钮、表冠等部件。
- 每次操作结束后，请将表冠或按钮推回初始位置，如腕表配备有压缩螺旋装置，每次操作结束后请将其关闭。

- 每次接触海水后，请以淡水冲洗腕表。

在不超过规定浸没深度及不参与可能导致冲击的水上运动的前提下，您可在游泳时佩戴腕表。这款腕表不具备潜水功能，不可当作潜水腕表佩戴使用。同时应注意皮表带并不适用于水上运动。

## 1000 小时测试

Jaeger-LeCoultre 积家大工坊非常重视腕表品质与最终质量检测。

1000 小时测试是积家对每一款腕表进行的一系列内部品质检测和生产检测，其标准超越了官方测试范围。测试不仅包括对机芯进行装壳前和装壳后的检测，还通过模拟腕表日常佩戴条件，对组装后的成品腕表进行全面测试。

镌刻于腕表表背的“Master Control 1000 hour”的印刻文字或“”标记代表此腕表成功通过所有品质和生产检测，包括走时精准度、温差和气压测试、抗震及磁场测试，以及防水性能测试。

# 皮革表带保养说明

1. 将皮带放置于干燥处
2. 避免与水、化妆品、香水、酒精和油性材料接触
3. 为防止皮革变色, 请避免在以下情况佩戴腕表:
  - 湿度高的环境中
  - 从事体育活动时: 汗水会损坏皮革
  - 长期暴露于阳光下
4. 请用干燥的软布擦拭。切勿通过阳光直射或靠近热源烘干表带

## 技术特性

- Jaeger-LeCoultre 积家  
868AA 型自动上链机械机芯。
- 每小时振频: 28,800 次。
- 动力储存: 约 70 小时。
- 防水深度: 10 巴。

## 功能与显示

腕表具备以下功能:

- 时

- 分
- 秒
- 日期
- 星期
- 月份
- 年份
- 月相显示

积家北宸系列万年历腕表指示南北半球的月相：

- 北半球月相位于 6 点钟位置的视窗中
- 南半球月相由位于 6 点钟位置的指针指示

还可根据 6 点钟位置视窗中的月相位置，精确读取月龄（无南、北半球之分）。

## - 万年历

万年历装置能够自行调整每月天数值（28、30 或 31 天），并在闰年加上 2 月 29 日。万年历以机械方式精确显示日期、星期、月份、年份与月相，直到 2100 年 3 月 1 日前都无须做任何调整。

这些信息都由一个精妙的机制连接在一起，是一个完全机械式的超凡设计：仅需要设定起始日期，所有的功能随即正确地串连在一起。

时间测量方式基于格里历，即一年有 365 天 5 小时 48 分 46 秒，或是 365.242192 天。在实际计算中，每年多出来的将近四分之一天（0.242192 天）由闰年的 2 月 29 日做修正。小数点后相差的部分，则由

每一百年少置闰一次补上。也就是取消那一年的 2 月 29 日。

为了达到更高的精确度，当世纪数可以被 4 整除时，则照样置闰。公元 2000 年和 2400 年（可被 4 整除）就是这样的情况，因此置闰。因此，只有在公元 2100 年时，您的万年历系统才需要调校。直到这天之前，您的腕表都会自动显示正确的星期、月份与年份。公元 2100 年 3 月 1 日时，日历显示将会是 2 月 29 日星期一，然而实际上应该是 3 月 1 日星期一。

钟表师会帮您把腕表调校到正确日期，也会替您调整每 122 年才会出现一天误差的月相显示。

积家北宸系列万年历腕表位于 2 点钟位置的表冠 A 可调校旋转表圈。

积家北宸系列万年历腕表位于 4 点钟位置的表冠 B 可以用来：

- 当腕表超过 70 小时未佩戴时，为腕表上链。
- 设定正确的时间。

# 操作说明



## 上链

您的积家北宸系列万年历腕表备有约 70 小时的动力储存，在这期间完全不需上链即可正常运作。

表冠 B 于位置 O。

将表冠依顺时针方向旋转几圈，便可启动腕表。此后，腕表在您佩戴时便会自动上链。请注意，即使腕表已完全上链，若您继续旋转表冠，表冠也不会被锁住。

## 设定小时与分钟

将表冠 B 拉至位置 1。

将指针依顺时针方向转到正确时间位置。当指针显示时间介于晚上 20 点到凌晨 4 点之间时（当红色安全区域出现在视窗内），在此时段内，请勿进行以下操作：

- 回拨时针或分针。
- 调校日期。

设定完成后，将表冠按回到位置 O。

#### 四位数年份显示的特色

年份显示以四位数呈现。前两位数(世纪)为固定显示，由固定在机芯上两个位置的年份显示牌指示“20”或“21”。十位数与个位数的年份由两枚转盘，依据万年历机制，显示由“00”到“99”的变化。2100 年 1 月 1 日，腕表将显示 2000 (固定的年份显示牌“20” + “00”)。我们建议您等到 2100 年 3 月 1 日时将您的积家北宸系列万年历腕表交予 Jaeger-LeCoultre 积家授权的经销商，将腕表年份显示牌首两位数改为“21”，并同时进行日期以及月相显示的调校。

**同步调校日历（星期、日期、月份及年份）与月相显示**  
此项操作透过 8 点钟位置的单一调校钮 C 进行，可使用腕表随附的校正工具叉启动。透过工具叉每按压一次调校钮，日历前进一天。第一次设定时，只需按

压调校钮直到显示正确日期与月份，之后所有的星期、日期、月份、年份与月相都会正确显示。

请避免进行以下操作：

- 切勿在晚上 20 点至次日凌晨 4 点之间调校日历。
- 切勿调超过正确日期。因为机芯乃透过机械设定，无法向后调整日期。万一不小心将日历往前调到超过当前日期，您可选择下面两种处理方式：
  - 等待腕表的动力储存耗尽。腕表将会停止运行。
  - 等待您所设定的日期到来时，再重新替腕表上链。

设定您的积家北宸系列万年历腕表，并不需要知道现在是否为闰年，也不需要知道现在月相如何，更不需要设定星期，因为所有资料参数都已经自动地设定在您的腕表中。

## **身处不同时区时（或夏令时与冬令时相互转换时）**

### **调校腕表时间**

将表冠 B 拉至位置 1。

- 如果向东旅行，请将时针往前调到当地时间。
- 如果向西旅行，则将时针往后调，但绝对不要调到凌晨 4 点之前(当红色安全区域再次出现在视窗内)。万一发生这种情况时，请等到适当的时间再继续调整。

## **变换日期时调校腕表时间**

将表冠 B 拉至位置 1。

若您出发前往西方并且日期变换时，例如从美洲出发前往亚洲，您的日期会前进一天：

- 向前转动指针调校腕表直到显示出下一日以及正确的当地时间为止。
- 您也可以使用调校钮将日期往前调。

若您出发前往东方并且日期变换时，您的日期会向后倒退一天：

在这种情况下，腕表所显示的日期会多出一天。

这样的日期显示错误可以透过向后旋转整整两圈 12 小时来调校，如此一来可避免腕表时间进入红色安全区域（晚上 20 点至次日凌晨 4 点）。

修正程序如下：

- 在下午 4 点和晚上 20 点之间先倒转 12 小时。

例如，当您在晚上 20 点向后旋转一圈时，您的腕表安全视窗显示将会由原本的晚上 20 点变为早上 8 点。

- 在隔天凌晨 4 点和上午 10 点之间再倒转 12 小时。

例如，当您在早上 8 点时向后旋转第二圈，您的腕表将会正确显示为早上 8 点（正确的当地时间与日期）。

日期显示将会再度与当地日期同步。

## 表带 / 表链

Jaeger-LeCoultre 积家皮革表带、橡胶表带和金属表链配备快速更换表带系统，无需任何工具便可轻松更换。

如对替换表带有疑问，我们建议您咨询经 Jaeger-LeCoultre 积家授权的经销商或 Jaeger-LeCoultre 积家精品店。

# JAEGER-LECOULTRE

## 积家腕表

Jaeger-LeCoultre 积家的国际保证仅适用于自经授权的 Jaeger-LeCoultre 积家经销商或 Jaeger-LeCoultre 积家精品店处购买之 Jaeger-LeCoultre 积家产品。此外，所有的保养与维修工作需由经授权的 Jaeger-LeCoultre 积家经销商、Jaeger-LeCoultre 积家精品店或 Jaeger-LeCoultre 积家服务中心进行。如果不符合作上述条件，就不能享有国际保修的服务。Jaeger-LeCoultre 积家可为您提供全球各地的 Jaeger-LeCoultre 积家经销商名单。

## 国际保证

以下 **Jaeger-LeCoultre** 积家国际保证条款适用于全球所有已销售或以保修名义进行维修的 **Jaeger-LeCoultre** 积家腕表，但美国与加拿大（关于这两个国家的产品保修，请参阅有限保修条款）及澳大利亚（该国的保修条款仅有英文版）除外。

## **JAEGER-LECOULTRE 积家国际保证条款与细则**

您的 Jaeger-LeCoultre 积家腕表自购买日起，依下列条款享有两年的保修，保证修复任何制造方面的瑕疵。

任何由我们的技术服务人员所发现，因制造瑕疵所可能造成的缺陷零件，在经过 Jaeger-LeCoultre 积家的严格设定后，均可免费维修或更换。Jaeger-LeCoultre 积家国际保修需有在本手册所附之保修卡经 Jaeger-LeCoultre 积家所授权之专营店在出售腕表时完整填写，注明日期、签字并盖章保修卡后才生效力。

以下情况不在 Jaeger-LeCoultre 积家国际保修之列：因意外、不适当操作、不正当使用或滥用（例如磕碰、撞击、挤压、高温或强力磁场等）而产生的损坏、使用未经 Jaeger-LeCoultre 积家认可的电池、未经授权擅自进行修改或修理导致的损坏，腕表、表带与表玻璃的正常磨损、折旧：防水腕表在购买日两年后丧失防水功能，或腕表不具防水功能而在沾到水后导致的损坏。

Jaeger-LeCoultre 积家的防水腕表可以从表背上所刻的  和 / 或“3、5、10 或 20 巴”镌刻字样（或其他防水深度，按型号而定）来鉴别。防水功能自购买日起享有两年的保修期，但若表玻璃、表圈、后盖、表壳及表冠受到不当损坏，则不在保修范围

之内。我们建议您至少每两年一次、或任何一段密集戴腕表期间之前，请 Jaeger-LeCoultre 积家授权的零售店或技术服务中心对其进行密封性检查（若需更多资讯，请参考使用说明）。

本保修不包括石英表的电池寿命。

作为消费者，您享有商品销售地国家法律赋予的法律权利；该等权利不受本保证条款的影响。

## 客户服务

Jaeger-LeCoultre 积家时计为每天 24 小时运转的高精密度仪器，每年运转 8760 小时。因而定期就要对时计进行检测，以确保其良好运行并延长其使用寿命。如果腕表需要较大幅度的调校，则有必要对机芯进行一次检修。

此外，每两年要对腕表作一次防水性能检测，特别是在需要长时间和 / 或经常下水活动之前。

所有的保养与维修工作需由经认可的 Jaeger-LeCoultre 积家经销商、Jaeger-LeCoultre 积家精品店或 Jaeger-LeCoultre 积家服务中心进行。您亦可自网站 [www.jaeger-lecoultre.com](http://www.jaeger-lecoultre.com) 查询任何一间保养与维修中心的具体地址，或查询本手册结尾的相关内容。

受雇于 Jaeger-LeCoultre 积家服务中心的钟表匠均接受 Jaeger-LeCoultre 积家大工坊训练，并拥有维修和维护 Jaeger-LeCoultre 积家腕表与时钟所需要的工具与零件。

在某些情况下，例如需要特殊工具或零件时，服务中心会将您的腕表送至 Jaeger-LeCoultre 积家位于瑞士的大工坊检修。