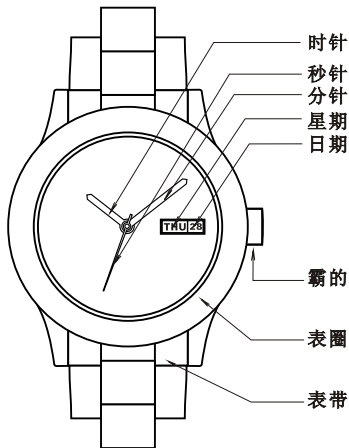


机 械 手 表

使 用 说 明 书
维 修 记 录 卡

手表各部分名称



ISO9001:2000国际质量认证

特别提示

- 1、非专业人士请勿打开后盖；注意远离强磁环境；
严禁强力摔打及撞击；晚上八点至凌晨六点之间避免调整日历及星期，否则会损坏机芯。
- 2、全自动机械表使用者请注意每天正常佩戴并保
▲▲▲▲▲▲
证适当的活动量，以晃动机内摆锤持续上条、
提供走时动力。否则手表会走时偏慢直至停机；
首次使用请旋转柄头20-30下，使发条初始上条。
- 3、手动机械表使用者请每日定时上条；柄头转动
▲▲▲▲▲

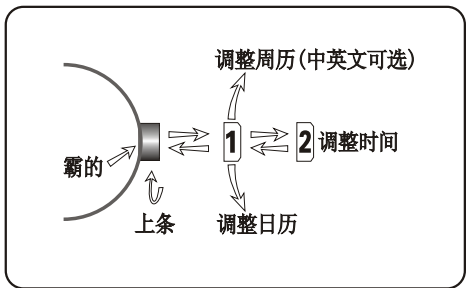
次数以上满为止（柄头转不动）；上条时注意控制力度，以防人为损坏机芯。

- 4、按照国家标准，一级机械表在充分上条的情况下，走时误差在每天九十秒以内是正常的。请使用者注意随时校对时间。
- 5、机械手表由于内部机械高速运行，会产生一定的热能，在温差较大或空气湿度较高的环境下，表镜上可能产生轻微水雾，当环境温度、湿度

正常后水雾即会消失。这是正常现象，不是进水，不会损坏机芯，不必返厂修理。

- 6、如您的手表配备有螺纹结构霸的（高级防水结构），在调整时请先旋转霸的、使其弹出，然后再进行调整，调整后请务必将霸的反向旋紧，否则会损坏手表。
- 7、拉出式霸的在调校后，请务必将霸的推回到底。

调校示意图



调校方式

1、拔出霸的，拉至第一格；

1.1：顺时针方向（往上）调整星期；

1.2：逆时针方向（往下）调整日期；

2、拔出霸的，拉至第二格；

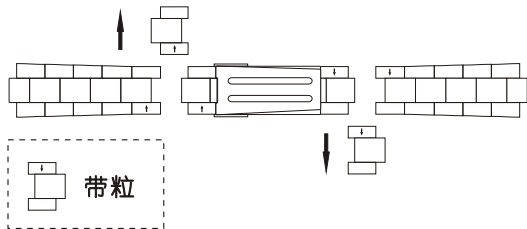
顺时针方向（往上）调整时间。

调校完毕后，务必将霸的推回到底；

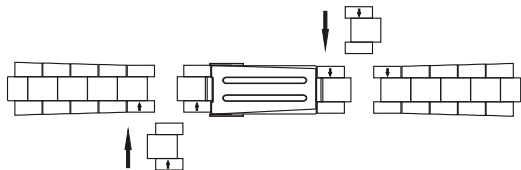
因机芯制造厂家的不同，调整方式可能稍有不同。

拆装表带

当您需要对手表表带长度进行大幅度调整时，请按箭头指示，拆卸连接轴，将多余的带粒取下，然后重新压入连接轴，连接上表带。



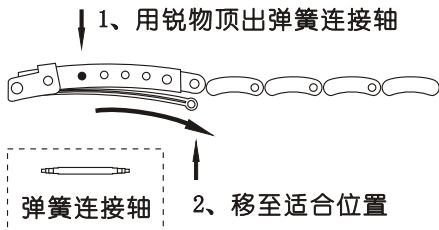
拆下的带粒请保管好，需要时安装方法相同。



只有标示有箭头的带粒才可以拆卸或者安装，其它的带粒均不可拆卸。

表带长度微调

从表扣的侧面可以看到一些小孔，孔内有弹簧连接轴，改变该轴的位置可微调表带长度。



售后服务

- 1、本公司提供12个月的免费保修期，时间从购买之日起计算。
- 2、人为损坏、外观件磨损、以及外部条件异常所造成的损坏，不在免费保修范围内。
- 3、如遇产品本身质量问题，请立刻与本公司联系，切勿自行拆卸。
- 4、除外责任：由于手表的故障、错误使用引起的损失。
- 5、保修时请携带此卡，到指定维修中心进行维修。

出售时间：

产品型号：

保修地址：

日期	维修内容	维修地点	维修人签名