

产品说明及特点



产品说明

- 1、表型：模拟式多针石英表。
- 2、时间精确度：月差 ± 20 秒（常温下）
- 3、石英震动频率：32.769Hz
- 4、使用集成电路：COMS-LSI $\times 1$
- 5、有效温度范围：负 10 摄氏度至正 60 摄氏度。
- 6、附加功能
日历(快速调整功能)
秒针停止/开始(表把第二档位置)
星期 节电功能开/关（表把第二档位置）
- 7、使用电池：280-34（SR621SW）

特点

该表是以改善和充实多针式手表为目的而设计的，具有显示日历，星期和 24 小时制时间的小指针石英表。

对时、星期方法

- ◆ 调整前请先确认 am/pm 的正确。
当秒针指在 0 点位置时，将表把拉出到第二档，依照准确时间调整后，将表把推回到通常位置。
- ◆ 调整星期时需将时针转动 24 小时才能更换一日。调整星期时需要顺时针转

对日历方法

- 将表把拉出一档。
- ◆ 向左转动表把（反时针）对日历。
请避免在晚上 9 点至凌晨 12 点半之间对日历。
在时间、日历、星期调整后，请将表把推回到通常位置。

⚠ 注意

- 1、避免手表长期被放置在高温处。否则会使手表失灵，而且会缩短电池的寿命；避免手表长时间放置在温度过于低的地方，否则手表可能会不准确。

- 2、当手表受潮时，请勿转动表把。
- 3、该表只能承受一般轻微的震动，例如进行一般的体育运动时所发出的震动。请避免手表摔落到地上，否则可能引起手表性能上的严重问题。
- 4、请勿将手表放置在接近磁铁的地方。
一般来说该手表不受家用电器的磁场影响，例如：电视机，立体声录音机等设备。
- 5、请勿将手表放置在有烈性化学药品、溶剂以及煤气等地方。如果手表接触到如汽油、挥发油、涂料稀释剂，酒精、化妆喷雾剂、指甲油、指甲油去除剂、粘合剂以及油漆等化学物质，可能导致表壳、表带以及其他部件退色、腐蚀或毁坏。
- 6、如果戴雪风镜，钓鱼墨镜等感光眼镜看手表，可能有时会看不清内容，这时只需要变换一下角度就可以看清。
- 7、当表壳、表玻璃或表带沾有污垢或水滴时，请用该干净的软布擦拭，若表带或表壳不干净可能会导致皮肤发炎红肿。因为表带直接与皮肤接触，因此容易被汗水或尘垢弄脏，若长期不加以清理，即使是不锈钢或镀金表带有时也会生锈。金属表带要经常用毛刷蘸肥皂水加以刷洗。然后用吸水性好的棉布仔细把水分擦干，等表带充分干燥后再使用。请注意在洗表带时不要让水渗入机芯内。
- 8、最好每个一至两年检查一次，以确保寿命以及避免故障。