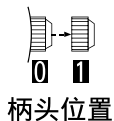


机芯调整方法及规格

机芯型号 FC-975 (自家机芯)

各部分名称



A、B、C 按钮为凹钮

- 本说明图解可能与您手表实际外观不同。

①调整时间

1.秒针走到 60 秒时，拉出柄头到 1 位置；

2.逆时针旋转柄头，调整时间；

- 指针按照分针 / 时针 / 星期 / 日期 / 月份 / 平 (闰) 年的顺序转动。
- 在调整时间时，注意分清上 / 下午，日期变更时为上午时间。

3.根据媒体报时将柄头推回 0 位置，调整完毕。

②调整日历

1.柄头在 0 位置，按动 B 按钮，调整日期；

- 反复按 B 按钮后，指针按照星期 / 日期 / 月份 / 平 (闰年的顺序转动。
- 避免在手表时间的 21:00 点 ~ 凌晨 5:00 点之间调整日期，以免次日的日期显示错误。

2.柄头在 0 位置，按动 C 按钮，调整星期；

- 避免在手表时间的 21:00 点 ~ 凌晨 5:00 点之间调整星期，以免次日的星期显示错误。

3.柄头在 0 位置，按动 A 按钮，调整月份及年份。

- 短针为年份针，长针为月份针，按动 A 按钮长针带动短针联动，先调整好年份，再调整月份；

(例) 2020 年 3 月

2020 年是闰年，因此年份针指向「L」，月份针指向「MAR」。



年份指针对应查询表

年份针指示	经过的年数	年
L	闰年	2020、2024、2028
1	第一年	2021、2025、2029
2	第二年	2022、2026、2030
3	第三年	2023、2027、2031

类型:	自动机械表
走时精度:	-4~+7 秒 /24 时 (日误差)
摆频:	28800 次 / 每小时
持续走时:	38 小时 (上满发条时)
功能:	时针、分针、秒针指示 日期、星期、月份、年份指示 万年历功能 (到 2100 年 2 月 28 日) 陀飞轮 止秒功能
钻数:	33