

B110 操作指南

手表特点:

- ①此表为女式三针单日历光动能手表。当充满电后可以在黑暗的环境中运行 2 年。
- ②当手表在黑暗中经过约两个小时后，秒针会暂时停到 12 点位置而分针也会停止运行。此时手表处在节电状态。此时只有手表的时针和日历在运行。
- ③当表盘接触到明亮光线照射后，秒针带动分针会快速转动到当前的标准时间，并正常运行。
- ④到 2100 年 2 月 28 日前可根据闰年、大月和小月自动转换日期，不必到月末再另外调整日历。
- ⑤不用停表就可以方便的调整时针及日期。

使用前的提示:

- ①当手表的电能耗尽停走后再进行充电时，秒针会以 1 秒—1 秒—2 秒……的方式运行，提醒使用者应该调整时间；
- ②当调整完时间之后而充电不足时，秒针会以 2 秒—2 秒……的方式运行。此时应将手表放置到明亮的光线下继续充电，在补充能量之后，秒针会自动转换成 1 秒—1 秒……的方式运行。
- ③当充电不足时，(秒针以 2 秒—2 秒方式运行)不能进行小时及日期的调整，应将手表放置到明亮的光线下继续充电，使秒针变为每秒一跳后再调整。

基准位置的调整（全复位）

目的:

当手表电池的能量耗尽而停走以后，或者在使用中遇到意外撞击和其他因素造成手表的运行出现偏差时，应采用下列步骤将手表的基准调整好。（将秒针、时、分针都调整到 12 点，日期转动到 31 号和 1 号之间）

步骤:

- ①将柄头拉出到第二挡，此时秒针会转动到某处停止。
- ②用尖的工具（如圆珠笔尖、大头针等）按住表壳右上侧的按钮 1 秒钟以上。此时秒针会左右摆动一次。
- ③转动柄头，将秒针及分针都对准到 12 点。（方法见“秒针及分针的调整”）
- ④将柄头推回一挡，转动柄头，再将时针对到夜间的 12 点；此时日历应转到 31 日和 1 日之间。（方法见“时针和日期的调整”）
- ⑤将柄头推回到正常位置。此时，基准的位置已调整好。但还须再调整时间和日期后才能正常使用。

时间及日期的调整:

（一）秒针和分针的调整:

- ①将柄头拉出到第二挡，此时秒针会自动停到 12 点处。
- ②将柄头向前转动一下（感觉到“嗒”一声时），秒针会向前快速转动一周并

带动分针移动一分；当快速向前转动柄头（感觉到“嗒嗒”两声以上时），秒针会向前快速不停连续转动。需要使指针停止转动时只须随意转动一下柄头即可。

③将柄头向后转动一下（感觉到“嗒”一声时），秒针会向后快速转动一周并带动分针向后移动一分；快速向后转动柄头（感觉到“嗒嗒”两声以上时），秒针会向后快速不停连续转动。最后将分针调整到所需要的时刻。

④在调整秒针及分针时，时针也会相应转动。

⑤根据广播或电视的报时信号，将柄头推回到正常位置，秒针和分针的时间调整完毕。

（二）时针和日期的调整（时差的调整）：

①使柄头处在正常位置上。

②用尖的工具（如圆珠笔尖、大头针等）按一下右上侧的按钮。此时秒针会左右摆动一次。

③在按下按钮 30 秒钟内，每转动柄头一次，时针会移动一小时；当快速转动柄头（感觉到“嗒嗒”两声以上时）可以使时针快速转动。向前转动柄头：时针向前转动；向后转动柄头：时针向后转动。

④当经过夜间 10 点到凌晨 3 点时，日期会移动一天，根据上述日历变化，可区分手表指针的上午或下午，避免在使用中发生中午跳日历的现象。

（三）年和月的调整：

①将柄头拔出一挡，使其处在调整年和月的位置。秒针会转到所记忆的年和月的位置处停下。

②转动柄头，将秒针指到当前的年和月的位置，方法如下：

因为一年有 12 个月，而表盘上有 12 个大刻度，所以用秒针指向某个刻度，代表某个月份。

例（一）：秒针指向 1 点，表示 1 月、指向 8 点，表示 8 月...以此类推。

另外，每四年有一个闰年。将大刻度作为闰年，用大刻度后的第一个小刻度表示闰年后的第一年，大刻度后的第二个小刻度表示闰年后的第二年...以此类推。

例（二）：秒针指向 1 点，则表示闰年的 1 月；秒针指向 1 点后的第一个小刻度，表示闰年后的第一年的 1 月；指向 4 点后的第三个小刻度（23 分处），表示闰年后第三年的 4 月份，以此类推。

③推回柄头，年和月调整完毕。秒针会追赶当前的时刻，不因调整年、月而影响正常运行。

注意：

假如不慎把日历调到不存在的日期时（如 9 月 31 日），推回柄头后，日期会自动变到下一个月的第一天。（完）