

MIYOTA

诞生于日本的惊世杰作
日本制造
金属机芯

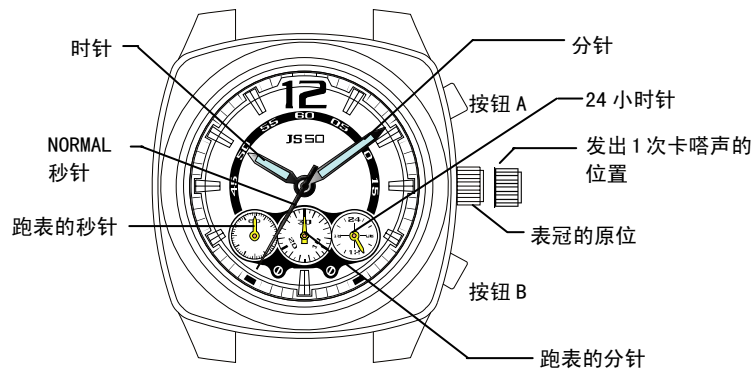
MIYOTA 手表使用说明书

CALIBER NO. JS50

跑表功能：小秒针时间测量至 29 分 59 秒

电池：SR621SW

- A) 显示幕和按钮
 - B) 设定时间
 - C) 使用跑表
 - D) 重设跑表（包括更换电池后）
- A) 显示幕和按钮



B) 设定时间

1. 将表冠拉出到发出 1 次卡嗒声的位置。
2. 转动表冠设定时针及分针。
3. 将表冠与时间信号同步按回原位时，秒针开始走动。

C) 使用跑表

本跑表可以 1 秒的单位测量和显示时间，最大可至 29 分 59 秒。
跑表连续走动 30 分钟后会自动停下。

用跑表测量时间

1. 按下按钮“A”，启动跑表。
2. 每按一下按钮“A”，可启动和停止跑表。
3. 按下按钮“B”，重设跑表并将跑表的分针和秒针全部返回到 0 位置。

* 重设跑表时按钮 A 和 B 不起作用。



D) 重设跑表（包括更换电池后）

应在重设跑表后计时秒针未返回到 0 秒位置时，以及更换电池后执行此步骤。

1. 将表冠拉至发出 1 次卡嗒声的位置。
2. 按下按钮“A”，将跑表秒针设定为 0 位置。
* 跑表的分针与跑表的秒针同步。
* 持续按住按钮“A”，跑表的秒针会迅速快进。
3. 当针被设为 0 后，重设时间并将表冠返回到原位。