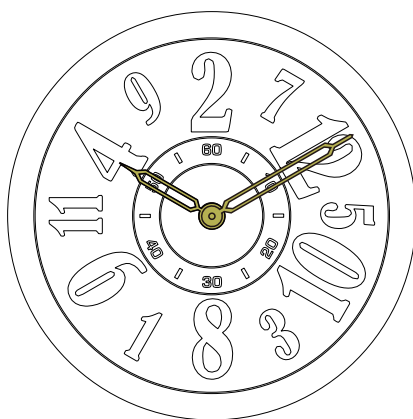


# BJA010同步机芯

## 使用说明书

Revision A1



By:

Tom Tang

May 04, 2021



## 修订历史

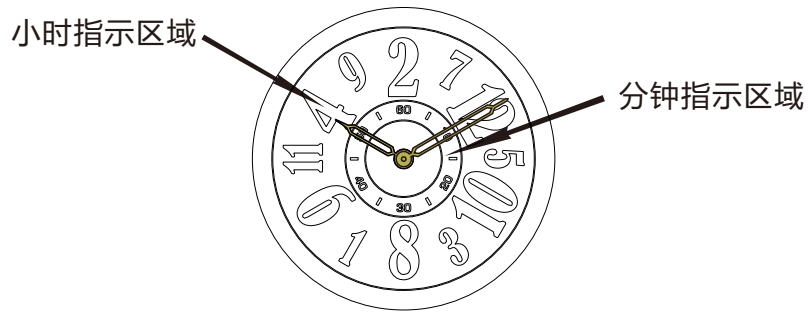
2021 - 05 - 04 生成基本版本A1

## 目 录

1. 功能描述-----	3
2. 按键描述-----	3
3. 使用说明-----	4
4. 附件：机芯规格规格及特性参数-----	5

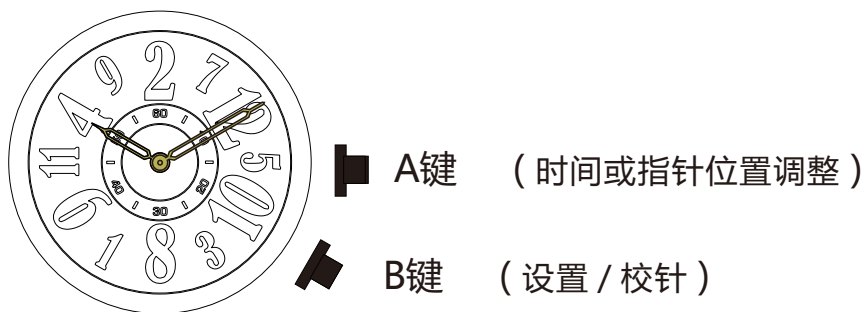
## 1. 功能描述

- 1.1. 同步机指针显示时，分  
其中小时按跳格显示，如下图：
- 1.2. 手动校正指针

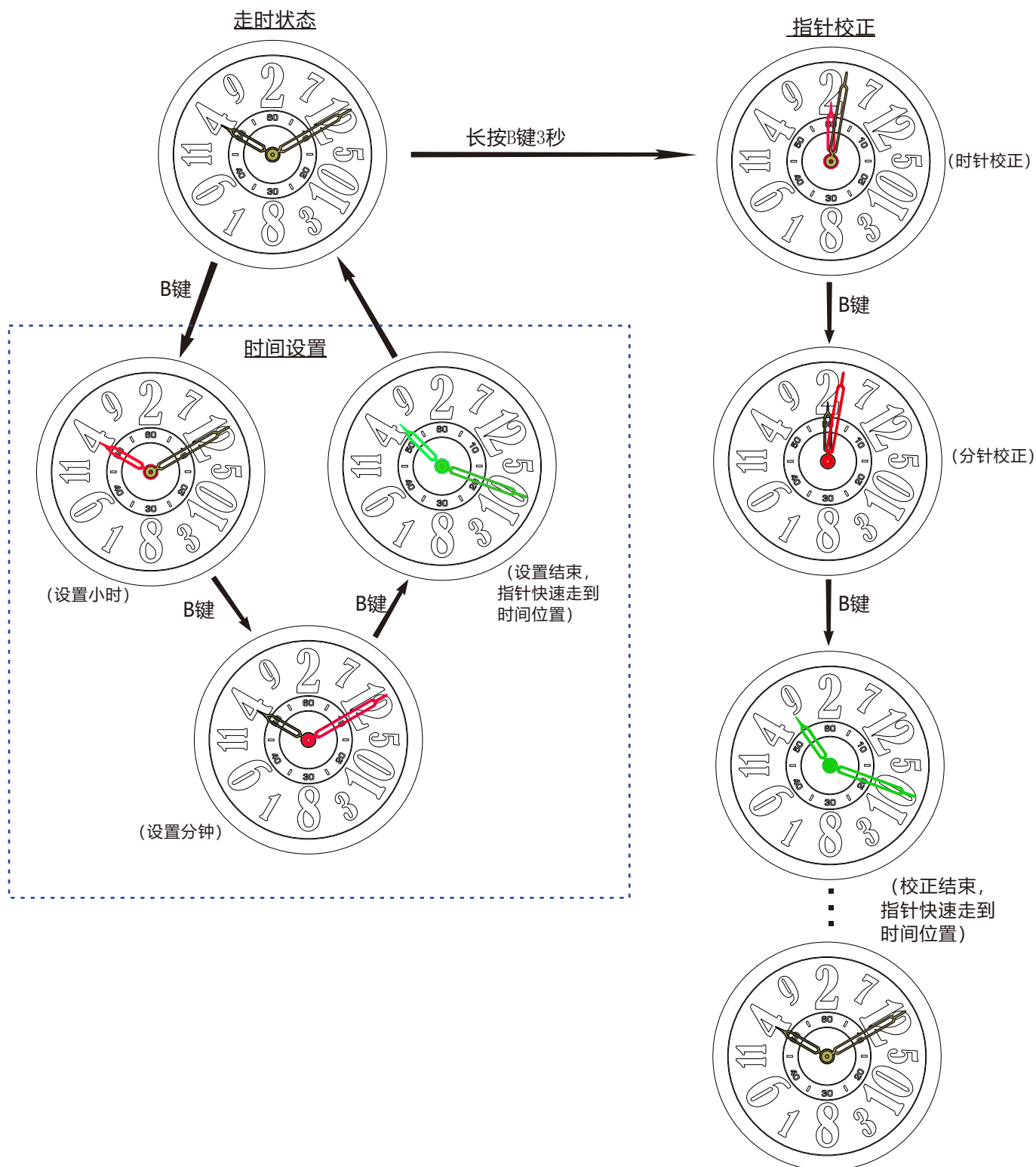


## 2. 按键描述

本机芯包括2个按键 A, B, 位置分布如下：



## 3. 使用说明



- 说明:
1. 在上面示例图中，指针为红色代表可以调整这个指针，如果是绿色，则表示这个指针正在旋转。
  2. 在正常走时模式，按B键开始设置小时，再次按B键进入分钟设置状态，第三次按B键，确认当前时间设置值并退回正常走时模式。在设置小时及分钟时，通过按A键可调整小时及分钟指针位置。
  3. 在指针校正状态，短按A键，指针顺时针走转1度，长按A键3秒，指针快速旋转。
  4. 在时间设置或者指针校正状态，1分钟无用户操作，保存当前设置值及指针位置，退回到正常走时时间状态。

## 4. 附件 机芯规格及特性参数

机芯直径:	Ø31.00mm
机芯厚度:	6.00mm
工作温度:	-10℃~60℃
工作电压:	3.0 V
正常走时电流:	< 8.5 uA
马达快走电流:	< 2.5mA
电池规格:	Maxell CR2016 (90mAh)
预计电池寿命:	24 months