

*Tonda GT Chronograph (steel)*  
PF043

**PARMIGIANI**  
FLEURIER



# *Tonda GT Chronograph (steel)*

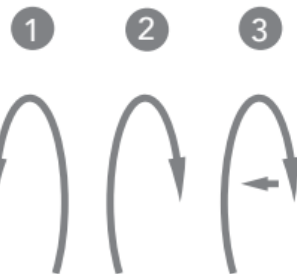
PF043

---

3

## 显示

1. 小时、分钟、秒钟计时盘
2. 日期, 月份
3. 计时秒针
4. 30 分钟计时盘
5. 12 小时计时盘



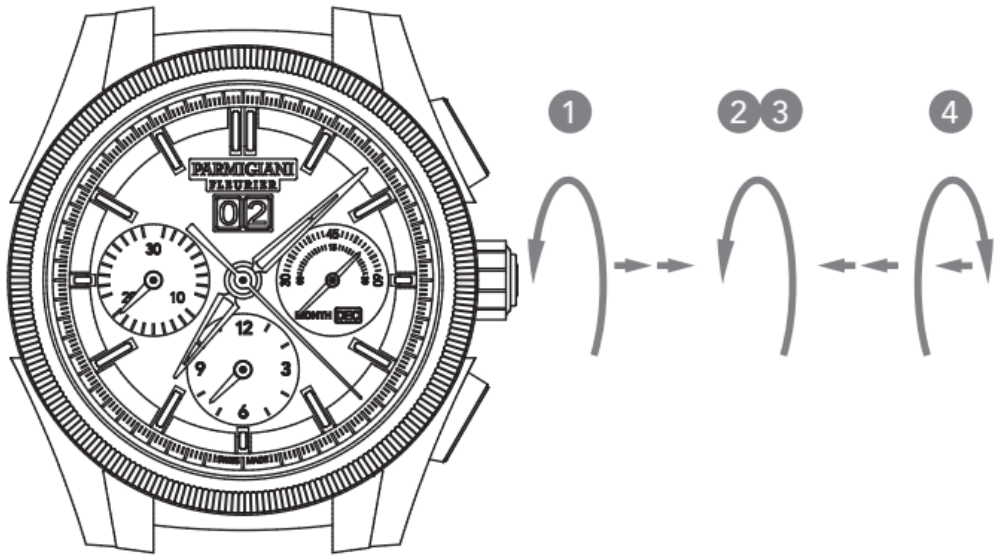
逆时针  
顺时针

## 上弦

您的腕表在佩戴时会自动上弦。若要上满弦，腕表必须佩戴至少 12 小时。具体因使用者而有所不同。如果腕表已经彻底松弦，则必须转动表冠大约 15 圈；这将恰当地启用机械装置。注意：若要为腕表上满弦，表冠需要转动的圈数因机芯不同而有所不同。可随时转动表冠为腕表上弦。如果腕表因动力不足而停走，必须为其重新上弦。对于该腕表：

1. 逆时针旋松表冠，直到表冠释放。
2. 顺时针转动表冠若干圈，可为腕表上弦。
3. 一边将表冠按向表壳，一边将表冠重新拧回。

可随时转动表冠为腕表上弦。



逆时针  
顺时针

# *Tonda GT Chronograph (steel)*

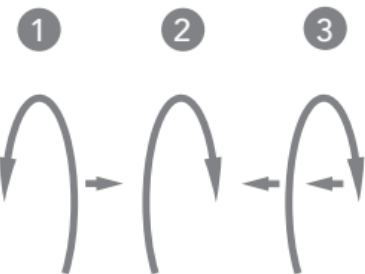
## PF043

---

7

### 设置时间

1. 拧松表冠并将其向外拉出两个槽位。
2. 逆时针转动表冠，指针向前移动，直到日期刻度盘(日历)跳转(此时为午夜)。
3. 需使指针所指时间超过预设定时间几分钟，然后再返回想要设定的时间。
4. 将表冠推回其初始位置，一边将表冠按向表壳，一边将表冠重新拧回。



逆时针  
顺时针

# *Tonda GT Chronograph (steel)*

## PF043

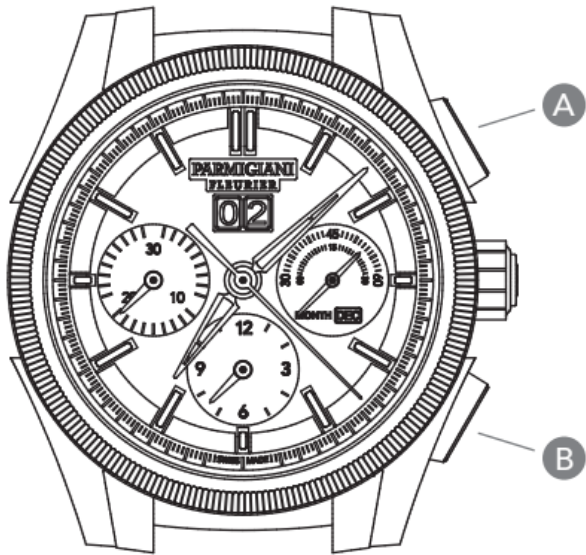
---

9

### 设置日期

1. 将表冠拧松并向外拉出一个槽位。
2. 顺时针转动表冠，以滚动至希望设定的日期。
3. 将表冠推回其初始位置，一边将表冠按向表壳，一边将表冠重新拧回。

注意：请勿在晚间 10 点至凌晨 1 点之间进行设置。



# *Tonda GT Chronograph (steel)*

## PF043

---

11

### 计时功能

#### 按钮介绍

- A. 启动兼停止按钮
- B. 复位按钮

1. 按动按钮 A 一次，开始计时。
  2. 第二次按动按钮 A，停止计时。若要重新开始计时，再次按下按钮 A。
  3. 当计时停止时，按下按钮 B 可使计时指针和计时盘复位归零。
- 注意：只有当计时功能停止时，才可进行彻底复位归零操作。

PARMIGIANI.COM 获取更多语言选择

