

  
HAMILTON



HAMILTON PSR | 说明书

您的汉米尔顿 PSR 腕表配备独特的“按需亮时”功能。



标准显时



时间亮起

## 标准显时方式

汉米尔顿 PSR 腕表使用 AM (上午) / PM (下午) 时间系统。



## 亮起小时和秒钟显示



短暂按下按钮以使小时显示亮起。

在无任何其他后续操作的情况下，腕表将在 4 秒钟后返回至标准显示模式。



在小时显示亮起的过程中，再次按下按钮以显示秒钟。

如果再次按下按钮，则腕表将立即返回标准显示。

在无任何其他后续操作的情况下，腕表将在 10 秒钟后返回至标准显示模式。

## 1. 启动设置模式

按住按钮 3 秒钟以进入时间设置模式。  
遵照步骤 1 至 8 操作。

将要设置的时间将闪烁,且会在右边显示“A”或“P”。  
这意在告诉您是“AM”(上午)时间还是“PM”(下午)时间。

在无任何其他后续操作的情况下,腕表将在 5 秒钟后返回至标准显示模式。

**注意:**一旦腕表返回标准显示模式,则会保存上次所做的变更,每一个设置步骤都是如此。



标准显示

12:00

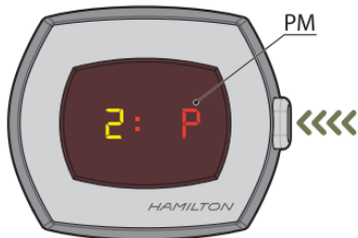
设置模式: 显示屏将闪烁

12:00

## 2. 设置小时 (AM/PM)

每按一下按钮,时间前进一个单位。

**示例:**按 4 下,则时间由 10 点 (AM) 变为 2 点 (PM)。



### 3. 切换至分钟数的十位进行设置



完成小时设置后，按住按钮 2 秒钟以切换至分钟数的十位进行设置。

在无任何其他后续操作的情况下，腕表将在 10 秒钟后返回至标准显示模式。

### 4. 设置分钟数的十位



每按一下按钮，时间前进一个单位。

**示例：**按 2 下则到达 44 分钟。

### 5. 切换至分钟数的个位进行设置



按住按钮 2 秒钟以切换至分钟数的个位进行设置。

在无任何其他后续操作的情况下，腕表将在 10 秒钟后返回至标准显示模式。

### 6. 设置分钟数的个位



每按一下按钮，时间前进一个单位。

**示例：**按 3 下则到达 2:47。

## 7. 切换至秒钟设置

完成分钟设置后，按住按钮 2 秒钟以切换至秒钟设置。

**注意：**在时间设置模式，秒钟自动重置。

在无任何其他后续操作的情况下，腕表将在 60 秒钟后返回至标准显示模式，而秒钟将自动重新开始运行。



## 8. 重新运行秒钟

短按按钮将使秒钟归零并重新开始运行，腕表将立即返回标准显示模式。

为确保设置精确至秒钟，变更时间时请提早一分钟停下以作为参考。

示例：若要将腕表时间设置为 2:47，请先设置为参考时间 (2:46)，然后等待时间变更为 2:47 时按下按钮。



## 电池低电量

当电池电量低时，标准显示模式将开始闪烁。



## 电池低电量指示

在显示屏闪烁期间短暂按下按钮，将显示“bat”字样以明示：您需要尽快更换电池。

再次按下按钮或等待 4 秒钟以返回至标准闪烁显示页面。

**注意：**尽管显示屏是闪烁的，但您的腕表会继续正常运转，仍可对其进行各种设置。



若要更换电池，请前往 HAMILTON 授权的保养中心或是 HAMILTON 销售点。

HAMILTONWATCH.COM