
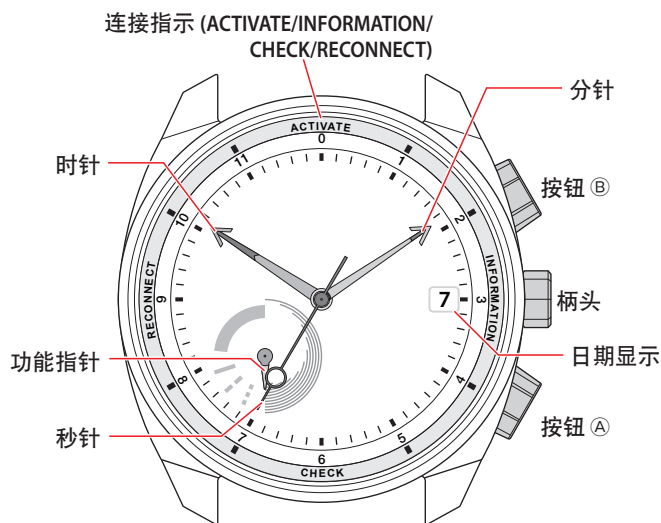


- 该手表是光动能手表。请将表盘接受光照且充满电后使用。
- 若要查看充电时间、规格和操作的详细信息，请参阅说明手册： W510 说明手册

## 组件识别



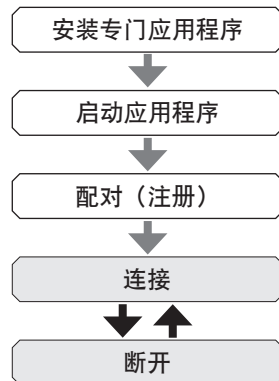
- 实际外观可能与图解不同。
- 拉出时柄头有两个档位。



## 连接智能手机之前

本款手表通过蓝牙低功耗节能通信技术与智能手机进行通信。  
要将智能手机与手表配对(注册)以进行连接，您必须在智能手机上安装并启用专门应用程序“CITIZEN Eco-Drive W510”。连接流程如下所述。

- Bluetooth® 和蓝牙字标和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标。
- Android 是 Google Inc. 的注册商标。
- iOS 是 Apple Inc. 的操作系统名称。IOS 是 Cisco 在美国及其他国家和地区的商标或注册商标，经授权准许使用。



## 兼容的智能手机

您可以通过以下链接查看有关兼容的智能手机(兼容于 Android OS 8.0/iOS 12.0 或更高版本)和专门应用程序的信息。

<http://www.citizenwatch-global.com/support/>

## 与智能手机配对(注册)

首次连接手表和智能手机时执行配对。

### 配对之前

- 执行配对后，手表和智能手机上将存储唯一的配对信息。
- 在已有配对信息的手表上再次执行配对时，现有信息将被删除并保存新的信息。

### 执行配对

- 若要进行配对，手表和智能手机二者均须操作。
- 配对手表和智能手机大约需要 5 秒。

#### ■ 智能手机上的操作

1. 在相应的应用程序网站下载专门应用程序“CITIZEN Eco-Drive W510”并安装。
2. 启动此专门应用程序。
  - 保持显示应用程序屏幕，直到配对完成。
  - 如果您之前从未登录过，请在登录屏幕创建一个帐户。创建帐户并完成初始设置后，将显示配对屏幕。



登录后若不显示左侧屏幕，请点击主屏幕右上方的菜单按钮。

然后，点击 [我的手表] - [添加新手表]。

3. 同时按下并释放右上方按钮 B 和左下方按钮 A。

手表的秒针指向“ACTIVATE”，配对开始。

#### ■ 配对成功完成后

手表的秒针完全转动两圈，手表与智能手机连接。

- 有可用手表固件更新时，请尽快应用。您可以使用菜单屏幕上的[我的手表]执行固件更新。

#### ■ 配对失败时

手表发出报警声，秒针指向连接指示的“RECONNECT”并停止。

- 尝试再次配对之前，按任意手表按钮以取消连接指示。



## 连接和断开连接

配对后，手表和智能手机之间的状态为“连接”或“断开”。  
本款手表并不是始终与智能手机连接。使用手表或专门应用程序时，视需要连接它们。iiidea 使用完成或发送和接收时间信息等必要信息时，其会自动断开连接。

- 对于“连接”，专门应用程序必须正在手机上运行（后台运行也可以）。

### ■ 连接

- 启动此专门应用程序。
- 同时按下并释放右上方按钮 **(B)** 和左下方按钮 **(A)**。

手表和智能手机连接。

### ■ 手动断开连接

将柄头推入位置 **(1)** 或 **(2)**。

## 关于时间接收

本款手表每次连接时都会从智能手机接收时间信息并自动调整时间和日历。

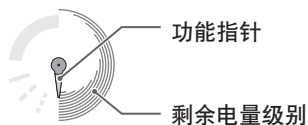
此外，手表每天自动与智能手机临时连接一次以调整时间和日历，即使在 3:00 AM 后接触亮光而断开连接后也如此（自动时间接收）。

- 自动时间接收之前需要与智能手机配对。
- 手表处于省电模式时，自动时间接收将在省电模式取消后开始。
- 自动接收时间信息功能在以下情况下不可用：
  - 柄头不在位置 **(0)** 时。
  - 手表剩余电量为“0”（充电不足警告时）。

## 检查手表剩余电量

剩余电量以 29 个等级指示。

- 重复按下右下方按钮 **(A)** 让功能指针指示剩余电量。



### 手表剩余电量显示

剩余电量通过功能指针以百分比显示。

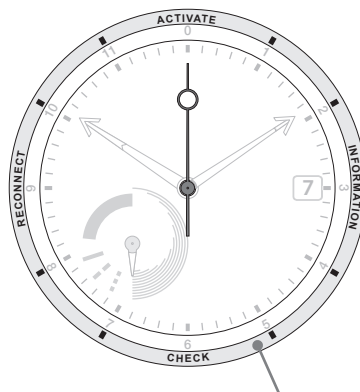
	显示	持续时间（大约）		含义
		使用连接时	不使用连接时	
100%		7 个月	1 年	剩余电量足够。
50%		5 个月	9 个月	充了大约一半电量。
0%		连接不可用。	23 天	<b>请立即充电。</b>

• 电量为 0% 时，秒针开始每隔两秒走动一次。

- 剩余电量为“0%”时，连接断开。但是，手表的基本功能仍然可用。
- 充电不足警告功能激活时，某些功能不可用。

## 手表上的连接指示

与智能手机的连接状态发生变化时，秒针会指向当前状态的连接指示并停止。



秒针连接指示

显示	秒针位置	含义
ACTIVATE	0 秒	连接处理期间
INFORMATION	15 秒	与专门应用程序发生通信时的指示
CHECK	30 秒	iiidea 错误指示
RECONNECT	45 秒	配对失败/意外断开连接

- 仅当柄头位于位置 **(0)** 时，显示连接指示。当手表无法显示连接指示时，显示将推迟到可以显示时。
- 即使在秒针显示连接指示时，手表也会保持正确的时间和日历。
- “INFORMATION” 指示用于通知专门应用程序更新。

### ■ 可连接范围

手表与智能手机之间的可连接距离可在 10 米左右。如果二者之间存在墙壁等障碍物，则可连接范围可能更短。  
请勿做手臂交叉等动作挡住手表。

### 取消连接指示

在您操作手表取消连接指示前，秒针不会指示秒数。

- 某些操作需要先取消连接指示才能执行。
- 取消的连接指示无法再次显示。

- 秒针显示连接指示时，按下并松开任意按钮。

连接指示取消，秒针恢复正常走动。  
• 更改柄头的位置也可取消连接指示。



## 使用 iiidea

专门应用程序有 3 个用于注册 iiidea 的槽位。您可以将具备所需功能的 iiidea 添加到槽位，然后从手表进行操作或在手表上显示其指示内容。

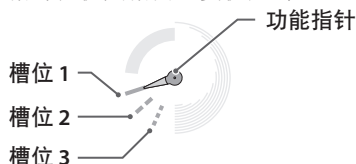
• 如需有关 iiidea 的更多信息，请参阅以下网站：

<https://riiver.com/>

### 更改 iiidea

1. 启动此专门应用程序。
2. 同时按下并释放右上方按钮 **(B)** 和左下方按钮 **(A)**。  
手表和智能手机连接。
3. 重复按下右下方按钮 **(A)** 以将 iiidea 切换为您要使用的 iiidea。

• 移动功能指针，使其指向您要使用的 iiidea 槽位。



• 专门应用程序上无 iiidea 注册的槽位会跳过。

### ■ 停止使用 iiidea

重复按下右下方按钮 **(A)** 让功能指针指示剩余电量。

## 将手表调为飞行模式

需要时，例如在飞机上或医院里，您可以停用智能手机连接功能。

1. 拉出柄头到位置 **(1)**。

秒针显示当前飞行模式设置（开/关）。

• 如果已连接，则会断开与智能手机的连接。

	显示	秒针位置	含义
开		30 秒	飞行模式设置开启，连接功能变为不可用。自动时间接收也将变为不可用。
关		0 秒	飞行模式设置关闭，连接功能变为可用。

2. 旋转柄头更改飞行模式设置。

关 → 开：顺时针旋转柄头。

开 → 关：逆时针旋转柄头。

3. 将柄头推至位置 **(0)** 以完成步骤。

手表恢复正常显示。

### ■ 关闭飞行模式设置后

飞行模式设置关闭后，手表连接功能将变为可用。

当您想要将手表与智能手机连接时，请执行连接操作。

• 检查手表的时间和日历，并根据需要进行调整。

## 手动调整时间和日历

1. 拉出柄头到位置 **(2)**。

秒针指向 15 秒。

2. 按住右上方按钮 **(B)** 2 秒。

秒针指向 0 秒。

• 秒针指示 0 秒时松开按钮。

3. 按下右下方按钮 **(A)** 更改要修正的目标。

• 每按一次右下方按钮 **(A)** 时，目标都会发生下列变化：分 → 时 → 日期 → 年/月 → (返回顶部)。

• 选中指针和显示稍稍走动时，表示可调节该指针。

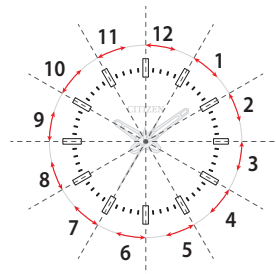
4. 旋转柄头以调节指针/显示。

• 日期显示更改表明处于 AM 时间。请注意时间设置为 AM 或 PM。

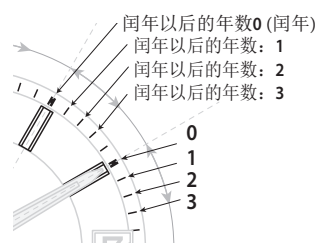
• 功能指针随日期指示同步走动。

• 快速旋转柄头几次，分针/时针和日期显示将连续走动。要停止快速走动，请向任意方向旋转柄头。

“月”对应下图显示的 12 个区域之一。每个数字代表一个月份。



年对应闰年以后的年数，通过秒针的位置来显示。



5. 重复步骤 3 和 4。

6. 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 **(0)**。



## 检查基准位置

### 1. 拉出柄头到位置 [2]。

秒针指向 15 秒。

### 2. 按住右下方按钮 [A] 4 秒以上。

秒针指向 0 秒。

- 秒针指示 0 秒时松开按钮。
- 指针/显示停止后，继续执行下一步骤。

### 3. 检查基准位置。

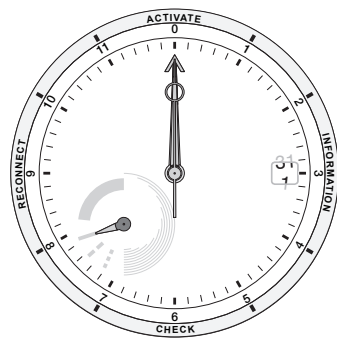
正确的基准位置：

- 时针、分针和秒针：0 小时 00 分 0 秒
- 功能指针：槽位 1
- 日期显示：“31”与“1”之间的空间

当前基准位置与正确位置不同时，继续“修正基准位置”的步骤 4。

### 4. 将柄头推入位置 [0]。

### 5. 按下并释放右下方按钮 [A] 以完成步骤。



## 修正基准位置

### 1. 拉出柄头到位置 [2]。

秒针指向 15 秒。

### 2. 按住右下方按钮 [A] 4 秒以上。

秒针指向 0 秒。

- 秒针指示 0 秒时松开按钮。
- 指针/显示停止后，继续执行下一步骤。

### 3. 反复按下并释放右下方按钮 [A] 更改待修正的指针/显示。

- 每按一次右下方按钮 [A] 时，目标都会发生下列变化：  
功能指针/日期显示 → 时针 → 分针 → 秒针 → (返回顶部)。
- 选中指针轻轻摆动时，表示可调节该指针。

### 4. 旋转柄头以调节指针/显示。

- 功能指针和日期显示同时走动。功能指针旋转 5 次时日期显示往后移动一天。
- 调整时针时，秒针和分针会稍稍左右摆动，以便能够清楚看见时针。
- 快速旋转柄头几次，指针/显示将连续走动。要停止快速走动，请向任意方向旋转柄头。

### 5. 重复步骤 5 和 6。

### 6. 将柄头推入位置 [0]。

### 7. 按下并释放右下方按钮 [A] 以完成步骤。

## 复位手表 - 全部复位

### 1. 拉出柄头到位置 [2]。

### 2. 同时按住右下方按钮 [A] 和右上方按钮 [B] 4 秒以上，然后松开。

当您释放按钮时，闹铃声响起，并执行全部复位。

全部复位之后的设置值	
时间	0:00:00AM
日历	闰年 1 月 1 日
配对信息	不删除配对信息。
连接状态	断开

### 全部复位之后

全部复位之后，请调整基准位置，设置时间和日历。

## 删除手表中存储的数据

遵循以下步骤删除手表中存储的所有数据，如配对信息、您身体的个人数据、活动监视器数据等，然后将手表恢复为发货时状态。

### 1. 拉出柄头到位置 [1]。

秒针在指向 0 秒（飞行模式关闭）或 30 秒（飞行模式开启）位置停止。

### 2. 按住右上方按钮 [B] 4 秒以上。

秒针从中心位置（0 秒位置）大幅左右摆动，数据被删除。

- 秒针大幅左右摆动时松开按钮。

