

机芯调整方法及规格

机芯型号 FC-718 (自家机芯)

各部分名称



• 本说明图解可能与您手表实际外观不同。

①调整时间

- 1.秒针走到 60 秒时，拉出柄头到 2 位置；
- 2.逆时针旋转柄头，调整时间；
 - 指针按照分针 / 时针 / 24 小时盘 / 日期的顺序转动。
 - 在调整时间时，注意分清上 / 下午，日期变更时为上午时间。
 - 12 点刻度对应的 24 小时盘上的数字为本地的 24 小时时间。
- 3.根据媒体报时将柄头推回 0 位置，调整完毕。

②调整日期

- 1.拉出柄头到 1 位置；
- 2.顺时针旋转柄头，调整日期；
 - 避免在手表时间的 21:00 点~凌晨 5:00 点之间调整日期，以免次日的日期显示错误。
- 3.柄头推回 0 位置，调整完毕。

③调整世界时间

手表通过 24 个城市名称来对应每个时区的时间。

1. 拉出柄头到 1 位置；
2. 逆时针旋转柄头，将您所在时区的城市名称调整到 12 点位置，此时每个城市名称对应的数值就是该地区的当前时间。
3. 柄头推回 0 位置，调整完毕。



例：

将城市名称“伦敦”调整到 12 点位置，现在是伦敦时间 10:09，也就可以看到东京时间对应的是 19:09 了。

时区和代表性城市

代表性城市	城市名称	时区
伦敦	LONDON	0
日内瓦	GENEVA	+1
开罗	CAIRO	+2
利雅得	RIYADH	+3
迪拜	DUBAI	+4
卡拉奇	KARACHI	+5
达卡	DHAKA	+6
曼谷	BANGKOK	+7
香港	HONGKONG	+8

代表性城市	城市名称	时区
东京	TOKYO	+9
悉尼	SYDNEY	+10
努美阿	NOUMEA	+11
奥克兰	AUCKLAND	+12
萨摩亚	SAMOA	-11
夏威夷	HAWAII	-10
安克雷奇	ANCHORAGE	-9
洛杉矶	LOS ANGELES	-8
丹佛	DENVER	-7

代表性城市	城市名称	时区
芝加哥	CHICAGO	-6
纽约	NEW YORK	-5
波多黎各	PUERTO RICO	-4
里约热内卢	RIO DE JANEIRO	-3
吉尔吉亚	S.GEORGIA	-2
亚述尔群岛	AZORES	-1

- 表内的时区差基于标准时间 (GMT)。
- 时差会因国家或地区的规定而发生更改。
- 手表上显示的城市指示可能会因型号而不同。

类型:	自动机械表
走时精度:	-5~+15 秒 /24 时 (日误差)
摆频:	28800 次 / 每小时
持续走时:	38 小时 (上满发条时)
功能:	时针、分针、秒针指示 日期显示 24 小时显示 世界时间 (24 个城市) 止秒功能
钻数:	26