

G720 操作指南

使用上需要注意的地方

此款手表是采用超小型机芯构成的。

1.具备 5 个小表盘，机芯分别是独立的，各手表多少会偏移运针。

2.具备 5 个小表盘的款式，调整各指针的时间。

3.电池寿命约 2 年，5 个小表各自电池的寿命多少有所差异，请您尽早更换电池。

（包括更换电池，所有的维修是厂家进行的。另外，更换电池时，请您将 5 个电池全部更换。更换电池在保修期内也是需要收费的。

4.皮革表带容易受汗渍、污水的影响，使用后请用干布擦拭。

5.由于是超小型手表，在您佩戴和保管时，请注意身边的磁力。

一旦接近会产生强烈磁力的健康器具（磁项链、磁手镯等）、手机、带有金属磁的物质时，请您迅速离开产生磁力的物质，调整时间。保管时，请不要放到化妆箱，电器产品、磁力产品等，以免受到影响。

如出现意外情况，请带上您的保修书到我公司或您购买的商店去修理。

本款采用超小型机芯设计，2 指针的石英手表。采用了 5 个独立小表的手表（机芯），可调整各自不同的时间。

目 录

1.注意安全

2.产品特点

3.调整时间

4.操作

5.规格

此款手表的修理是由西铁城公司来进行的。您到所购买商店修理时，请告知是厂家修理。

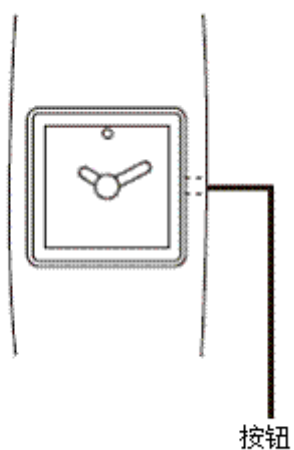
2.产品特点

此款手表是一款除了通常 3 指针式（本地时间），还附加了可同时显示的异地时间的两用式指针式手表。

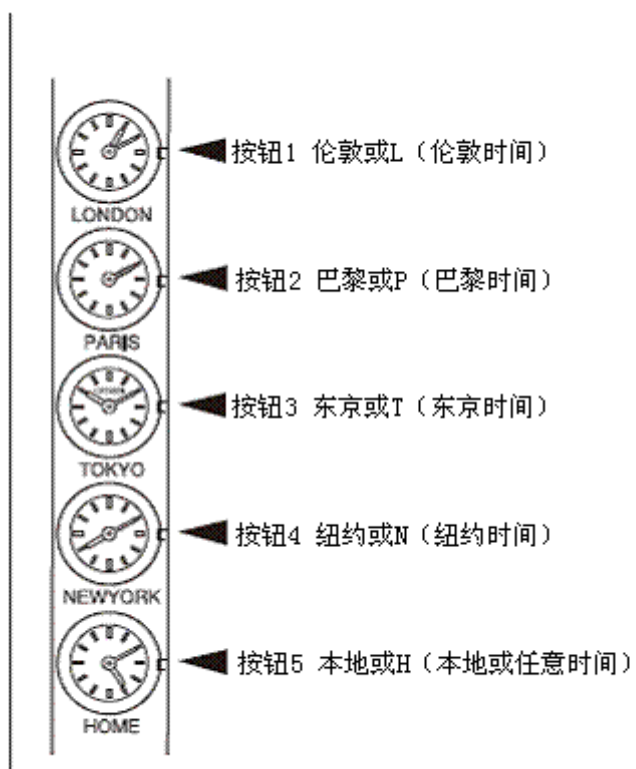
异地时间是指手表指针在运转时，简单的操作按钮，可修正以 1 小时为单位的时差，轻 的调整其他城市时间。

3.调整时间

1 个表盘的手表



5 个表盘的手表



您所够买的手表可能与插图不符。



修正时间是根据按钮操作电磁修正。按下按钮，进行操作。手表上有 5 个小表，请调整每个小表上的刻印的时间。5 个手表的操作方法一致。

- 1.按手表的按钮后，时针和分针会 1 分钟瞬间旋转。
·持续按住按钮 1 秒钟以上，时针和分针连续快速旋转。
- 2.请分别按下每个小表的按钮，能调整手表上或表盘上刻印的地域的当前时间。
·本地时间是指您所居住的地区或需要的地区的时间。

注意

- 修正是指顺时针修正。不可逆时针修正。
- 不具备节电功能，因此时间、分针不会停走。
- 在时分针快速旋转时，时针 12 小时运针（旋转 1 回）需要 1 分 30 秒的时间。
- 手表配备了 5 个小表，各自独立运行，指针也是同步的。

调整正确时间的重点 正时（分针指向 12 点）

比基准位置慢的情况下

- 1.按下按钮，重新调整时间，请于正确时间提前 1 分钟调整好。
- 2.和正时（报时）同事按 1 下按钮。

*时针和分针 1 分钟运转，和正时同时，手表开始运转。

比基准位置快的情况下

- 1.时针、分针快速旋转，请在您需要调整的时间的 2-10 分前进行调整。
- 2.每次按下按钮，可调整到您需要的时间的 1 分前。
- 3.与正时（报时）同时，按 1 回按钮。

*时针和分针 1 分钟运转，和正时同时，手表开始运转。

以东京为基准的世界城市时差

城市名	时差	夏令时
东京	±0	×
伦敦	-9	○
巴黎	-8	○
开罗	-7	○
莫斯科	-6	○
曼谷	-2	×
香港	-1	×
悉尼	+1	○
洛杉矶	-17	○
芝加哥	-15	○
纽约	-14	○
里约热内卢	-12	○

4.操作

警告 防水

- 非防水手表，不可在水中或接触水时使用。
- 日常生活防水手表（3 气压防水）可以在洗脸等情况下使用，但不可在水中使用。
- 日常使用加强防水能力（至 5 个大气压）：可戴手表游泳，但它不是供赤身潜水时用。
- 手表表盘和后盖的防水性能显示参照上下图使用。（1BAR 约气压）
- WATER RESIST(ANT) ~~×~~ ~~×~~ bar 显示为 W.R. ~~×~~ ~~×~~

注意：防水能力

防水手表有多种类型，如下表所示。

“bar” 大约等於 1 個大气壓。

* WATER RESIST (ANT) xx bar 亦會以 W.R. xx bar 表示。

指示		規格
字盤	表殼(底蓋)	
WATER RESIST (防水能力)或無指示	WATER RESIST (ANT)	防水能力達 3 個大气壓
WR 50 或 WATER RESIST 50	WATER RESIST (ANT) 5 bar 或 WATER RESIST (ANT)	防水能力達 5 個大气壓
WR 100/200 或 WATER RESIST 100/200	WATER RESIST (ANT) 10bar/20bar 或 WATER RESIST (ANT)	防水能力達 10 個大气壓 防水能力達 20 個大气壓

用途舉例				
				
輕微沾水 (洗臉、用水、洗腳等)	中等程度沾水(沖涼、 淋浴、游泳等)	水上運動 (赤身潛水)	戴水下呼吸器潛水 (戴空氣罐)	表殼或上蓋處(表的) 拆裝時的做法
不行	不行	不行	不行	不行
行	行	不行	不行	不行
行	行	行	不行	不行

注意

- 请勿在有水时对按钮进行操作。可能导致防水不良。
- 皮革表带由于在材质上的特点，如是进水可能会影响手表的耐久性。在水中使用的日常生活强化防水型手表时，可能会出现脱色和粘色的情况，请您更换其他材质表带（金属或橡胶）。
- 在水中使用的日常生活强化防水型手表时，有海水进入或是大量流汗后，请用清水洗净，轻轻擦拭。
- 如果有水进入表内，或表玻璃内层有雾气而整天不散，就要立刻将表送去表店或我们的服务中心修理。如果任由水气留在表内不理，会使机件腐蚀。
- 如果有海水进入表内，则宜将手表用盒子或塑料袋包好立刻送去修理。不然，表内的压力会逐渐增大，

可能使一些零件脱落（表玻璃、表钮、按钮等）。

注意：表带操作（穿脱时）

根据表带带扣结构不同，在您穿脱时小心不要被它刮伤。

注意：使用时

- 您抱孩子时，为了防止事故的发生，请您先摘下手表。
- 激烈运动或是工作，请您注意不要给自己以及外人造成伤害。
- 勿在高温的环境中，例如：蒸汽浴室中使用手表。
- 尿酸表带上若是沾上衣服的染色或是污迹，很难消除。请勿和容易脱色（衣服和包等）的物质一起使用。

警告 电池的使用

- 如需拆卸电池，请保管在儿童接触不到的地方。若是误食了电池，请立即就医。

注意：更换电池

- 电池没电后，可能会导致液体渗漏，请勿一直置于手表内部，要及早更换。

注意：时刻保持手表清洁

- 表壳和表带是直接接触肌肤的。金属腐蚀、汗渍、污渍和灰尘等查不到的污渍会污染袖口，请经常对您的表进行清洗。
- 对于容易过敏体质的人，可能会引起皮肤瘙痒等症状。若出现异常，请终止，立即就医。

出现痒的原因：

- 1.金属、皮革的过敏。
 - 2.手表本身以及表带上出现的锈、污渍和汗渍等。
- 表带可能因汗渍或污渍出现脱色现象。请用干布进行擦拭，时常保持清洁。
 - 皮革表带请尽量让它松一些，和手留有一定空间，让其保持良好的通气性。

手表的清洗方法

- 表带、表玻璃出现汗渍和污迹，请用柔软的布擦拭。
- 皮革表带请用干布擦拭上面的污渍。
- 金属表带或塑料表带、橡胶表带，请用水将污渍洗去。金属表带缝隙间的脏物或污渍请用柔软的毛刷清除。
- 请避开使用溶剂（稀料、汽油）等，可能会出现变质。

配有夜光灯的情况

不含放射线物质等一切有害物质，使用的为对人体和环境完全安全的物质。它储存太阳光和室内照明光，在黑暗的地方会自动发光。但是，它储存的光会随着时间的流逝，夜光渐渐变暗。另外，发光时间会根据储存光的亮度、距光源的远近、光照时间等产生误差。如没有充分储存光能，可能会出现在黑暗的地方不发光，或即便发光也会马上变暗等情况，此时请多加注意。

温度

- 在-10 度到+60 度以外的温度下，机能会降低，可能会出现停表现象。请误在规定范围之外使用。
- 如离开常温（+5°C 到+35°C）下，长时间放置，电池会出现漏液现象，缩短电池寿命。请您留意。

磁力

模拟式石英表是利用了驱动步进马达使之运转的。外部受到强烈磁力，控制器运转出现混乱，无法显示正确时间。若将磁力健康器具（磁力项链、磁力健康腹带等）、冰箱柜门、包扣、手机听筒等靠近磁力，手表走时会不正常。此时，请远离磁力，再次调整手表即可。

静电

石英式手表使用的 IC 不具有加强防静电性质。接触例如电视画面等强静电，手表的显示会出现混乱。

冲击

请勿将手表摔落地面等激烈操作。

化学药品、汽油、水银

· 避免在可能有化学或腐蚀性气体弥漫的环境中使用手表。

如果手表接触到化学溶剂，如：油漆稀释剂和汽油，或含有这类溶剂的物质等，就会引起手表变色、熔化、碎裂等情况。如果手表接触到温度计内用的水银，表壳、表带或其它零件都会变色。

保管

长期不用时，请擦去汗渍、污渍、水分，保管时避开高温、低温、潮湿场所。另外，不可将没电的电池长期放置在手表内，可能会出现电池液体渗漏。

5.规格

机芯： G72*（机芯 1 个）或 G72*（机芯 5 个）

品名：模拟石英表

计时精确度：平均每月 ± 20 秒以内（在常温下使用：+ 5℃至+ 35℃）

工作温度范围：（-10℃~+60℃）

显示功能：2 指针（时针、分针）按钮可进行电磁修正（正旋转）

使用电池：小型银电池：1 个 或小型银电池：5 个

电池号码： 280-81（SR410SW）

电池寿命：约 2 年（请 5 个电池同时更换）

* 规格若有更改，恕不另行通知。