

QLOCKTWO® 

使用说明书

Enjoy time
QLOCKTWO®

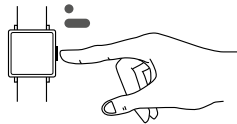
使用说明书

初次使用 QLOCKTWO [W] 之前, 请仔细阅读说明书并详阅安全与处理指引。本说明书可于官方网站上详阅 www.qlocktwo.com/info

功能与操作方式

启动

QLOCKTWO [W] 可立即开始使用。
轻按 (●) 按钮, 即可启动显示屏。
持续按 (■) 按钮数秒, 即可设定时间。



图像说明/读取时间

范例 7.18 AM



显示模式, 轻按 (●) 按钮

轻按按钮之后, 显示屏将根据以下的排列调整:


- 时间
- 月历日期
- 秒

设定模式, 持续按 (■) 按钮



以下的数值可跟以下次序进行设定:

- 小时
- 每5分钟递增
- 每1分钟递增
- AM 或 PM (AM:00.01 - 12.00 PM:12.01 - 24.00)
- 月份
- 日
- 年份个位数
- 年份十位数

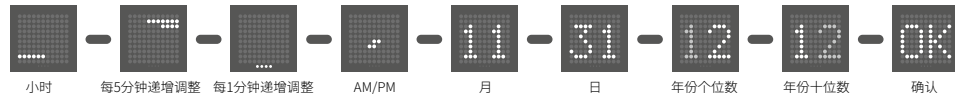
当设定一分钟递增时, 秒数自动归零。这样可以精确设定秒数。


请注意：QLOCKTWO  设有“永恒”的曆法。为了让日期显示屏能正确显示不同月份的天数与闰年的年度，一开始就必须设定月份与年份。

设定模式的按钮功能


持续按  按钮3秒钟，设定模式便会启动。接着轻按  按钮，就能向上调当时时间，例如从11点调到12点。

如要调整下一个顺序的数值，可按此按钮2秒钟，或等候8秒钟而不按按钮。这样您就能调整，例如从小时设定转换成5分钟调整模式。





您可以随时退出设定模式。只需要持续按  按钮4秒钟。当离开设定模式时，显示屏会出现「OK」来确认设定。

维修

电池更换、保养与维修，必须只由技术精湛的专业人员或合格的工坊进行。请勿自行维修。如您的 QLOCKTWO  无法正确运作或损坏，请联络授权经销商或直接联络制造商。


保养

QLOCKTWO  提供两年保养，此保修内容并不包括因未遵守此使用说明而导致之损坏。

如 QLOCKTWO  经改装、打开或修改，此保养内容亦将视为无效。B&F Manufacture GmbH & Co. KG 不会对于因忽略此使用说明或不适当操作而引起之物料损坏或人身伤害而负上责任。

安全与处理

防水

QLOCKTWO  经验证可防水至5 ATM。此腕表并非为淋浴、游泳或潜水而设计。建议定期由专业经销商检测防水功能，特别是更换电池、腕表曾受撞击或敲击后，更需进行检测。如腕表本身仍湿润，请勿按按钮。如水渗入表内或表面玻璃内出现蒸气，请交腕表于授权经销商进行检测。如让腕表持续上述状况，可导致腕表失灵。由于小牛皮带的天然质料特性，如经常接触水或暴露于猛烈阳光下，表带的使用寿命会受影响。

温度

如温度高于或低于腕表操作的温度范围的场所，请勿配戴此表。

磁性

请勿将腕表放置在可能产生强烈磁场的物件附近，例如扬声器、移动电话、电磁厨房用具或医疗器材。

震动

请勿使腕表接触强烈震动，例如请勿将腕表掉下、或碰击硬质物件。

化学物品

请避免在容易接触化学物品或侵蚀性气体的场所使用此腕表。溶剂如松节油、甲苯或物质含有类似的有机溶剂，可引致腕表退色、破裂或爆裂等等。表壳、表带与其他配件，如接触居家化学物品都可引致颜色变化。

电池

电池寿命取决于显示屏启动的频率。更替电池须只由专业人士执行，以确保正确电池的专业安装并可检测防水密封件是否正常。

极端温度或高湿度都会导致腕表失灵或减短电池寿命。

请将移除的电池远离儿童无法接触的地方，以预防小童意外地将电池吞咽。如电池被吞咽，请立即就医。

丢弃

请勿将电池与居家垃圾一同丢弃，请适当并专业地丢弃电池。

护理

请用软布擦拭表壳与玻璃上的污垢、汗水与水。当清洁时请勿使用抛光布或溶剂(如松节油或甲苯等物品)，这些物品会使腕表表层受损。

定期检测

为保持腕表的防水性能，防水密封件与其他零件必须定期更换。其他配件也必须视需求检查并更换。如需更换，请务必使用原厂零件。

技术资料

防水：可防水至5 ATM
电池：3 V纽扣电池，型号CR 2032
准确度：每月 ±20 秒误差
操作温度范围：由 +5 °C 至 +35 °C



技术资料或会修改和出错。
本公司对本文档所有的打印错误概不负任何责任。
此乃中文译本，若中、英文版本有任何差异，应以英文版本为准。