

■ 使用方法

初次上电

- 初次上电，满屏全显约1秒转入正常时间显示，显示当前检测的温湿度
- 时间默认显示：24小时制 显示时间0：00
- 日期默认显示：2022年01月01日

时间设置

- 正常时间显示状态下，长按“时间”键进入时间设置状态，设置顺序：小时→分钟→确认并保存时间设置。
- 正常时间显示状态下，长按“日历”键进入日期设置状态，设置顺序：年→月→日→确认并保存日期设置。
- 设置状态下短按“+”或“-”进行单步累加或单步递减。
- 设置状态下长按“+”或“-”进行每秒约8步快速累加或快速递减。
- 正常时间显示状态下，短按“12/24”键进行小时制切换显示。
- 星期根据日期的调整自动变化。

■ 产品中有害物质的名称和含量

| 部件名称 | 产品中有害物质的名称和含量 | | | | | | | | | |
|---------|---------------|-------|-------|-------------|-----------|-------------|----------------|-----------------|----------------|----------------------|
| | 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr(VI)) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯(DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯(BBP) | 邻苯二甲酸(2-乙基己基)酯(DEHP) |
| 塑料部件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 金属部件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| PCBA | x | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| LCD/数码管 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572标准规定的限制要求以下。

x:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。但是上表中打“x”的部件，其含量超出是因为目前业界还没有成熟的可替代的技术。

此标识基于《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及标识要求，适用于在中国所售的电器电子产品的环保期限之标识。不仅限于要求遵守于此产品相关的安全与使用上的注意事项。在由制造日起算的该年限内，要求无因产品中的有害物质发生外泄或突变，而对环境造成严重污染或对使用者人身，财产造成严重之损害。



■ 故障排除

| 有如下情况出现 | 处理 |
|---------|--------------|
| 屏幕显示变暗 | 电量不足，请及时更换电池 |
| 屏幕不清晰 | |
| 无显示 | 注意电池安装极性是否正确 |
| 屏幕显示断字 | 接触不良，请联系客服人员 |

■ 产品规格

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 多功能电子时钟 |
| 产品型号 | C-207DWTDR |
| 产品尺寸 | 约246.3×147.3×43.2mm |
| 产品材质 | ABS树脂 |
| 产品重量 | 约423g |
| 产品功率 | 最大功耗<180mW，待机功耗<300μW |
| 供电方式 | DC 3.0V (AA*2) |
| 执行标准 | Q/350100SLDZ |

※产品规格可能会因改良等原因，在没有预先通知的情况下发生变更，敬请谅解。

制造商: 株式会社多利科
 地址: 日本埼玉县越谷市流通团地2-3-9
 产地: 福建省福州市
 中国总代理: 大连汉和住生科技有限公司
 地址: 辽宁省大连市甘井子区华东路48号
 电话: 400-1155-787
 网址: www.kanwa-china.com

※ 由于产品改良等原因，在不事先告知的情况下可能会对产品规格做出变更，请谅解。
 ※ 如有任何印刷错误或翻译上的误差，请广大用户谅解。产品设计与技术参数如有更改，恕不另行通知。如有争议，大连汉和住生科技有限公司有最终解释权。

多功能电子时钟

使用说明书·保修证

C-207DWTDR

感谢您购买本公司的产品。本使用说明书记载有重要的注意事项和产品的使用方法。请您认真阅读说明书，充分了解各项功能后使用本产品。阅读说明书后，请妥善保管，以备以后参考。未尽详情请查阅公司网站，或拨打公司服务热线咨询。

保修规定

- 以下情况，即使在保修期内也只能提供有偿维修。
- ※ 错误使用、疏忽大意、掉落、不适当维修、拆解、改造、自然灾害导致的故障或损伤。
- ※ 由于使用导致的外观变化。
- ※ 在本保修证上没有填写购买店名及购买时间的，更改内容的。
- ※ 无法出示本保修证的。
- ※ 在家庭以外(例如, 用作商业用途)使用导致产品发生故障及损伤时。
- 在有偿修理时，需修理产品的运费、修理用部件费用、技术相关费用由消费者承担。
- 在您购买本产品后的1年保修期内，在正常使用时发生故障时，请携带并出示本保修证，向购买本品的店铺委托修理。我们将为您进行免费维修、协调处理。
- 本保修证是约定保修证中注明的时间内为您免费维修的凭证。并不会因为本保修证的存在而影响限制消费者对发行保修证的人员及公司的法律上的权利。
- 本保修证仅在中国国内有效。
- 本保修证如果丢失将不会再补发，所以请注意保管不要丢失。由于不遵守产品使用上的注意事项内容而产生损害时，我们将不承担任何责任。

95.00 mm

保修证

根据保修证记载的保修内容对产品进行保修。
 对象产品：本体 保修条件：用户送修
 保修时间：从购买日起1年内(以发票日期为准)
 请持本保修证到购买店铺进行协商修理。

保修证

购买日期
 购买店铺
 姓名
 住址
 联系电话

■ 安全注意事项

- 请务必在使用前仔细阅读「安全上的注意事项」，并正确使用。
- 此处所示的注意事项是安全相关的内容，请务必遵守。



有可能引发死亡或重伤等的内容



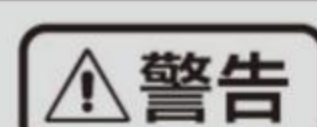
有可能引发伤害或物品损害的内容



禁止 不可以的内容



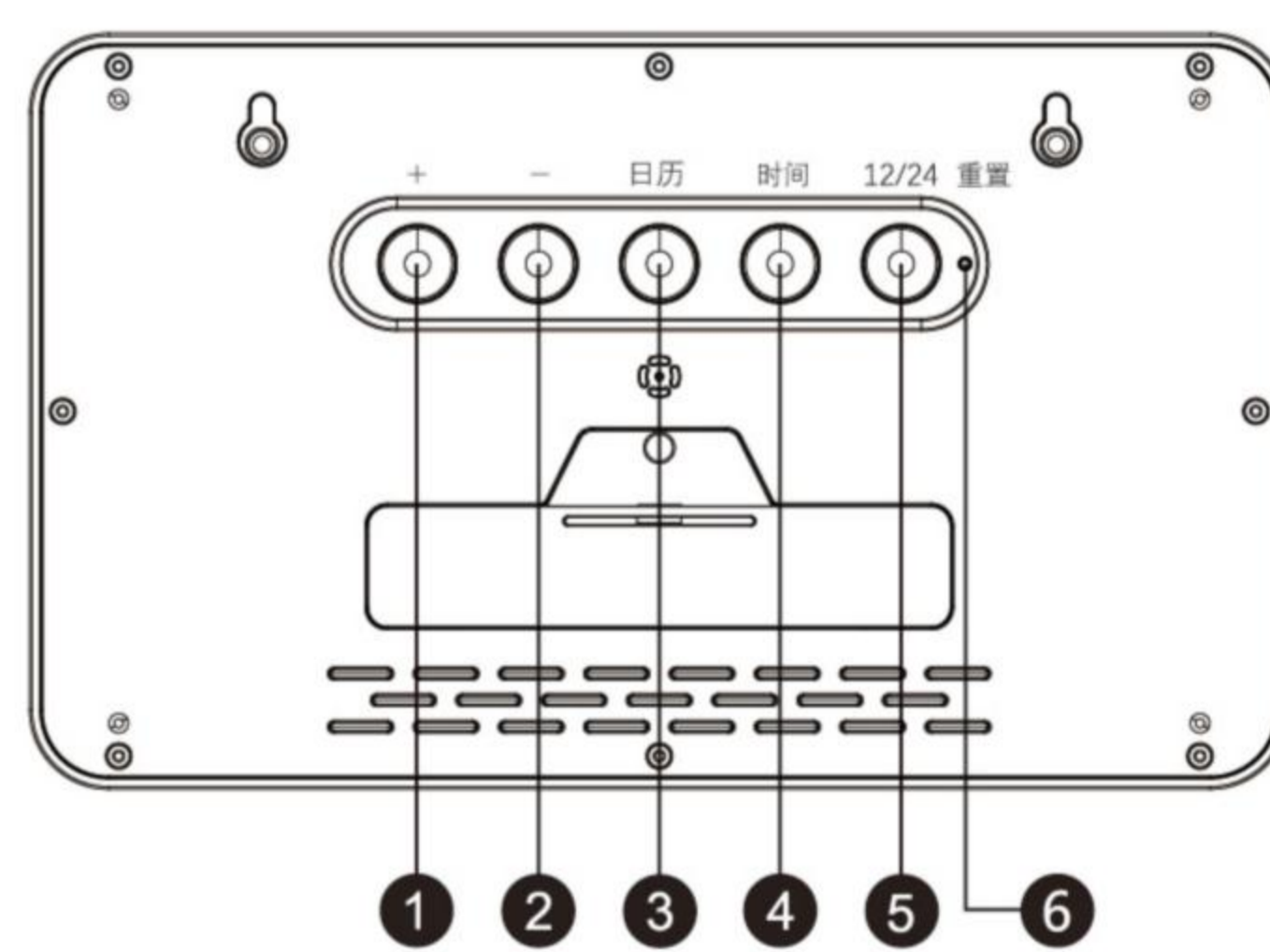
指示 必须实行的内容



必须遵守

- 为防止误食，小部件及电池请勿放置在孩童可触碰到的地方。万一，如有误食请立即就医。
- 请勿在故障和破损的状态下使用可能会引发火灾和触电等。

■ 各部位名称



- ① +: 增加 ② -: 减少 ③ 日历: 日历设置
- ④ 时间: 时间设置 ⑤ 12/24: 12/24小时切换
- ⑥ 重置: 重置

■ LCD显示信息



- 温湿度显示例
 通电后自动检测当前环境温度和湿度



温度低于-10°C显示LL，超过50°C显示HH
 湿度低于10%显示LL，超过99%显示HH
 温湿度检测时间：10秒检测一次

■ 技术参数

- 温度测量范围：-10°C ~ +50°C
- 温度精度：±1°C
- 湿度测量范围：10%~99%
- 湿度精度：±5%RH (35%RH~85%RH)，其它±7%RH
- 时间日期与星期显示功能
- 低电压提示功能
- 电池：AA*2
- 重置 复位功能
- 六个按键操作：+，-，日历，时间，12/24，重置