

多功能电子时钟

使用说明书·保修证

C-204WTDR

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，用作商用用途）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。
- 电池不在保修范围内。
- 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。

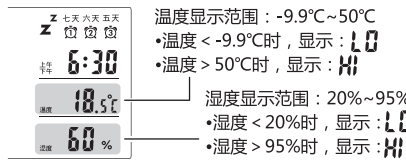
■ 怎么看显示部分

○ 下图仅为操作说明，可能与商品有差异

★ 时间显示例



★ 温湿度显示例



■ 时间与日期设定

1. 将推钮 ③ 切换至（时间设定），屏幕上“时”-“分”闪烁，进入时间设定模式。
2. 操作“时”②与“分”③按键，调整到正确的时间。
3. 将推钮切 ③ 换至（日期设定），屏幕上“年”闪烁，进入日期设定模式。
4. 操作“年”①，“月”②，“日”③按键，调整到正确的日期。
5. 时间及日期设定完成后请将推钮 ③ 切换到（正常时间）。
6. 可以使用（12/24）①按键，切换时钟为 12 小时制或 24 小时制。

■ 电子钟的保养

1. 不要将电子钟放置在阳光直射的地方，容易导致塑胶部件发黄和老化；
2. 当电子钟外观有污渍时，请在柔软的布上蘸少量的用水稀释的中性洗洁精或肥皂水擦拭，之后用干布擦干；
3. 若要清除外壳等的污渍，请不要使用挥发油、天那水、酒精、喷雾式清洗剂类；
4. 若长时间不使用电子钟，请将电池取出，防止漏液损坏机芯。

■ 常见故障排除方法

异常现象	原因	处理方法
数字显示颜色较浅、闹铃响起时数字显示颜色不均匀。数字显示不完整。	可能电池电量变少。	请装入新电池。
产品功能无法正常工作。	可能受到了静电的影响。	请按一下RESET重设按键。
液晶面板出现黑线、斑点、条纹。	此现象不是故障，可能是因为静电或者施加压力造成；也可能是用于布等擦拭时；或者是用手指等按压液晶面板时。	将电子钟放置一段时间
即使取下电池，数字显示也不会马上消失。	此现象不是故障，是电路里留下的电荷造成的。	过一段时间后会自然消失

■ 产品中有害物质的名称和含量

部件名称	有害物质或元素					
	铅 Pb	汞 Hg	镉 Cd	六价铬 Cr(VI)	多溴联苯 PBB	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板	×	○	○	○	○	○
外部零件	○	○	○	○	○	○

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/T 26572规定的限量要求以下。
×：表示在部件中的某一均质材料中含有该有害物质。但该有害物质的含量在GB/T 26572规定的限量要求内。
本产品部件含微量铅且按SJ/T 11368标准设定10年环境保护使用期限，在正常使用情况下不会对环境或人身健康造成影响，产品分成组符合欧洲RoHS(II)标准。
请参照说明书正确使用本产品。

此标志也表示了该产品及其部件的环保使用期限，当某些零部件有不同的环保使用期限时会另行标识（例如，电池单元模块会有另外一个标识贴在其产品上）。此环保使用期限只适用于产品手册中所规定的条件下工作。

■ 环保

当此产品废弃时，不要与一般家庭用的垃圾一起处理，因为这样会对环境和人类的健康造成危害。而是要放置于专用的环保回收垃圾箱或回收站，以便回收再利用。在废弃器具前，必须将电池从器具中取出。在取出电池时，器具必须要断电。电池应安全地处置。



■ 产品规格

产品名称	多功能电子时钟
产品型号	C-204WTDR
产品尺寸	150×74×38mm
产品材质	(主体) ABS 树脂 (屏幕) LCD 液晶屏
防水功能	无
日历	对应 2024~2099 年
时间显示模式	12/24 小时制
使用环境温度	-10°C ~ +50°C
温度显示范围	-9.9°C~50°C (显示精度: ±2°C)
湿度显示范围	20%~95% (显示精度: ±5%)
测定时间间隔	每 1 分钟
时间精准度	平均月差 ±30 秒
使用电池	5 号锌锰电池 (1.5V)*3 节
电池寿命	※亦可使用 5 号碱性干电池 (1.5V)*3 节 ※ 5 号锌锰电池 - 使用寿命约 1 年 (每天背光点亮 60 秒时) ※ 5 号碱性干电池 - 使用寿命约 1.5 年 (每天背光点亮 60 秒时)
产地	广东省东莞市
执行标准	GB/T 22779-2017

※由于液晶的特性，在 0°C 以下环境中反应迟钝、数值显示较浅。而 40°C 以上环境中数值显示较深、可能会出现显示不均匀的现象。温度到 0~40°C 就会恢复到正常状态。
※如使用超过五年，液晶显示板的对比度有可能减弱、导致难以读数值。
※由于产品改良等原因，有可能在不事先告知的情况下对产品规格进行变更调整。
※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。

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：广东省东莞市
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

保质证

根据保质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)
请持本保质证到购买店铺进行协商修理。

保质证

购买日期
购买店铺
姓名
住址
联系电话

■ 安全注意事项

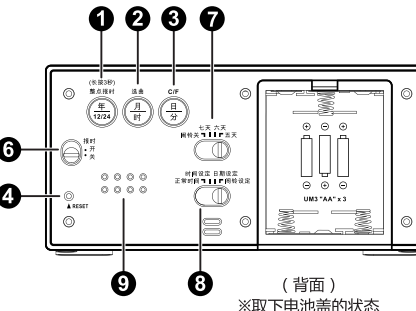
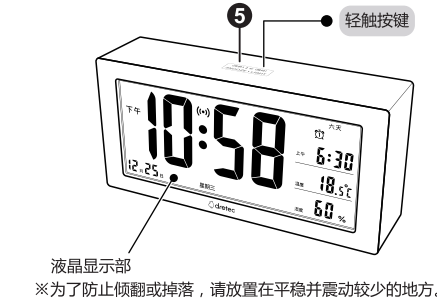
- 为防止误食，小部件及电池请勿放置在孩童可触碰到的地方；
- 请勿在故障和破损的状态下使用，可能会引发火灾和触电等；
- 请勿使电池短路；请勿使电池破损；请勿加热电池；请勿拆解电池；请勿给电池充电；请勿将电池丢入火中；
- 电池的 $(+)$ $(-)$ 需正确放入，否则会造成漏液及发热，引发受伤及故障；电池如发生漏液时，请不要直接用手触碰；
- 请勿强烈振动及撞击，可能会引发断线、变形、破损等而导致无法使用；
- 请勿湿手触碰，可能会造成生锈及故障；
- 部件请勿进行拆解与改造，可能会引发火灾、触电、故障等；
- 以下场合请不要使用，可能会造成性能低下，部件变形、变色、劣化、故障等：
 - 可燃性的液体，涂料等有机溶液和可燃性气体使用的场所；
 - 浴室，洗衣机的附近，厨房等水和湿气较多的场所；
 - 雨水等水滴溅到的地方；
 - 阳光直射的场所；
 - 烈日下的车内等温度达到 $+50^{\circ}\text{C}$ 以上的地方；
 - 温度在 -10°C 以下的地方；
 - 暖炉等取暖器的附近；
 - 厨房等大量使用油的地方；
 - 灰尘多发的地方；
 - 发生强烈磁场的地方；
 - 不要长时间直接接触放置在橡胶及软质的聚氯乙烯袋中，会造成染色、变质等。

！注意 关于液晶面板的警告

- ※液晶面板破损时，请充分注意玻璃及其中的液晶
※万一出现下列情况，请分别进行应急处理：
 1. 附着在皮肤上时，清除附着物，然后用水冲掉，并用肥皂仔细清洗；
 2. 进入眼睛时，用清洁的水仔细冲洗，至少清洗15分钟后，立即就医；
 3. 不小心饮入时，用清洁的水仔细冲洗口腔。饮用大量水吐出后，立即就医。

■ 各部位名称和功能

○ 图片仅供参考，请以实物为准。产品如有改动，恕不另行通知。



①	年设置 / 12/24小时制调节 / 整点开关	• 在日期设置时，调整年份 • 在时间设置时，调整12/24小时制 • 在闹钟设置时，调整闹钟开关
②	月设置 / 小时设置 / 选曲设置	• 在日期设置时，调整月份 • 在时间设置时，调整小时 • 在闹钟设置时，调整闹钟小时 • 正常模式时，切换闹钟曲目(共6首曲目)
③	日设置 / 分设置 / 华氏摄氏温度设置	• 在日期设置时，调整日 • 在时间设置时，调整分钟 • 在闹钟设置时，调整闹钟分钟 • 正常模式时，切换华氏度摄氏度
④	RESET (复位按键)	按此按键恢复到默认时间2024年1月1日, 0:00, 闹钟6:00 ※请使用牙签等细物按此键。
⑤	LIGHT/SNOOZE / 报时 / 闹钟切换	• 在闹钟设置时，切换不同组闹钟设置 • 正常模式时，闪光亮，报时功能开启就会报时，报时功能关闭则不报时 • 闹铃响时，轻按进入贪睡，5分钟后会再次闹铃
⑥	报时功能推钮	报时功能开关，上推为开启，下推为关闭
⑦	闹钟设置推钮	• 推到关是关闭闹钟功能 • 推到七天是全天开启闹钟功能 • 推到六天是星期一到星期六开启闹钟功能 • 推到五天是星期一到星期五开启闹钟功能
⑧	时间设置推钮	• 推到正常时间是正常显示时间 • 推到时间设定是时间设置模式 • 推到日期设定是日期设置模式 • 推到闹铃设定是闹钟时间设置模式
⑨	扬声器	语音播报的扬声器

■ 闹铃设定

- 将时间设置推钮 ③ 切换至(闹铃设定)，荧幕上“时”-“分”闪烁，进入闹铃设定模式。
- 本产品共有3组闹铃，请操作时钟顶部的触摸按键 ⑤(闹铃123)切换。
- 操作 ② 与 ③ 按键，调整闹铃时间。按一次前进一个数字，也可长按快速前进。操作 ① 按键，可以开关闹铃。
- 闹铃设定完成后请将推钮 ③ 切换到(正常时间)。
- 使用闹钟选择推钮 ⑦ 切换闹铃的响铃天数：
 - * 位置(闹铃关)：LCD不显示天数字样，闹铃关闭
 - * 位置(七天)：LCD上显示“七天”字样，周一至周日响铃
 - * 位置(六天)：LCD上显示“六天”字样，周一至周六响铃
 - * 位置(五天)：LCD上显示“五天”字样，周一至周五响铃
- 请确认推钮 ③ 在(正常时间)档位，短按(选曲)②按键，选择喜欢的响铃声，共6种响铃声可供选择。
- 闹铃声响时，可按下(贪睡)⑥键进入贪睡功能，5分钟后再次响铃，或按其他按键关闭闹铃声。(最多可贪睡12次)
- 在贪睡模式下，推动推钮 ⑦ 或推钮 ⑧ 会取消贪睡模式。

■ 使用方法

※放入电池

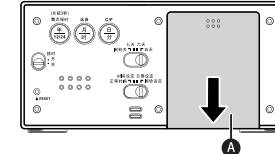


图1

- 用手指按住“图1”中的A部，按照图示箭头向下推出，即可取下电池盖。
- 根据“图2”电池槽中刻印的电池标识 \oplus \ominus ，按照正确的方向放入电池，避免弄错。
- ※只要放入电池，电子钟就会发出“哔...”声。
- ※更换电池后需重新设置时间。
- ※请勿混合使用不同类型的电池(锌锰电池和碱性干电池等)。
- ※注意：当电池电量低时，LCD屏幕显示会逐渐消失不见，建议及时更换电池以防电池漏液损坏产品。

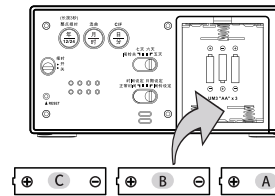


图2

■ 温、湿度计功能

- 安装电池后，本产品将自动侦测目前环境温度和湿度。
- 操作 $(^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F})$ ③ 按键，切换“摄氏度”或“华氏度”。

■ 报时功能

- 请确认推钮 ③ 在(正常时间)档位。
- 使用推钮 ⑥ 切换“报时”功能开启或关闭，荧幕上出现符号 ! ，表示报时功能关闭。
- 按时钟上的(报时)⑤按键，产品以语音告知现在时刻及温湿度。

■ 整点报时功能

- 请确认推钮 ③ 在(正常时间)档位。
- 长按(整点报时)①按键3秒，切换“整点报时”功能开启或关闭，荧幕上出现 ! 符号，表示整点报时功能开启。
※晚上9点到早上6点不报时。