

正面



商品货号: No.8811

生产日期: _____

检验员: _____

得力集团有限公司
DELI GROUP CO., LTD.
地址: 浙江省宁波市宁海县得力工业园
全国服务热线: 400-185-0555
Http://www.nbdeli.com
MADE IN CHINA

保留备用
版本: 1.1
日期: 2019年9月

产品保修卡

商品信息	商品名称	出厂编号			
	商品型号	生产日期			
客户信息	单位名称	联系人			
	地址	联系电话			
销售信息	销售商名称	联系人			
	地址	联系电话			
	销售日期	发票号码			
维修记录	故障状况	维修结果	客户签名	维修员签名	日期

全国服务热线: 400-185-0555



商品信息	商品名称	出厂编号			
	商品型号	生产日期			
客户信息	单位名称	联系人			
	地址	联系电话			
销售信息	销售商名称	联系人			
	地址	联系电话			
	销售日期	发票号码			
维修记录	故障状况	维修结果	客户签名	维修员签名	日期

保修规定

尊敬的用户:

感谢您购买本公司的产品, 为确保用户利益, 凡购买本公司产品的用户, 如果产品因质量问题发生故障, 可以凭本票和保修卡与当地的经销商或特约维修站联系。

保修须知:

- 自用户购买之日起一年内, 在正常使用的情况下故障时, 由本公司根据故障情况提供免费维修、零部件更换等服务;
- 此保修卡与购机发票是本公司向客户提供售后服务的凭证, 此卡须详细填写下列表格, 并经经销商加盖公章后方可有效;
- 属下列情况之一的, 不实行免费维修服务, 需要收费维修:
 - 超过保修有效期限的;
 - 未按产品使用说明书的要求使用, 维护或保管不当而造成损坏的;
 - 因不可抗力造成的机器故障或损伤;
 - 易损件及随机配件。

本卡随商品一同发放, 一机一卡, 为保证能充分享有本公司提供的免费保修服务的权利, 请妥善保管此卡, 遗失不补。

购货日期: _____年____月____日



使用说明书

电子钟 No.8811



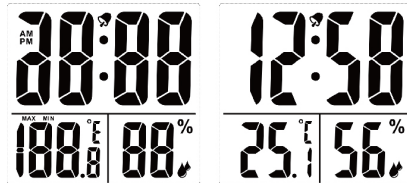
(图示仅供参考, 产品以包装内实物为准)
请仔细阅读本使用手册, 以便更好的发挥产品性能

反面

一 功能特性

- 室内温度和湿度显示。
- 记录室内温度的最大值与最小值。
- 时间显示。
- 单组闹铃功能。
- 温度单位°C/F切换。
- 三个触摸按键: “SET”, “^”, “v”。

二 LCD显示图



三 上电默认

- 上电后, LCD全显3秒, 然后LCD显示时间, 温度, 湿度。
- 默认时间为: 24小时制。
- 温度单位为: °C。
- 响闹0:00, OFF。

四 按键功能

- 【SET】**
- > 正常显示模式下, “SET”键, 切换时间和闹铃模式。
 - > 在正常显示模式下, 长按“SET”键, 进入时间设置模式。
 - > 在闹铃模式下, 长按“SET”键, 进入闹铃时间设置, 30秒无操作自动返回时间显示模式。
- 【^】**
- > 在设置模式下, 单按此键为单步前进, 长按此键为快速前进。
 - > 正常显示模式下, 按“^”键, 显示温度和湿度的最大值最小值, 当显示最大或最小温度和湿度时, 长按“^”键, 清除最大温度和湿度, 显示“--”。
 - > 闹铃显示模式下, 按“^”键, 开关闹铃。
- 【v】**
- > 在设置模式下, 单按此键为单步后退, 长按此键为快速后退。
 - > 正常显示模式下, 按“v”键, 切换温度单位°C/F。
 - > 闹铃显示模式下, 按“v”键, 开关闹铃。

五 操作说明

- 时间设置:**
- > 时间模式下, 长按“SET”键2秒, 进入时间设置, 设置顺序12H/24H 一时一分一退出。
 - > 被设置项目会以1Hz的频率闪烁。
 - > 单按“^”或“v”进行单步前进或后退, 长按进行快速前进或后退
 - > 时间设置中无按键操作30秒自动保存并退出设置。

闹铃设置:

- > 闹铃模式下, 长按“SET”键2秒, 进入闹铃时间设置, 设置顺序: 时一分一退出。
- > 被设置项目会以1Hz的频率闪烁。
- > 单按“^”或“v”进行单步前进或后退, 长按进行快速前进或后退。
- > 闹铃模式设置中无按键操作30秒自动保存并退出设置。
- > 闹铃响闹1分钟, 响闹时按任意键退出响闹。
- > 响闹格式: “哔哔哔哔”连续四声。

六 参数

- 温度参数**
- > 检测范围0°C~50°C (精度±1°C) 当温度低于0°C时, 显示界面显示“LL.L”, 当温度高于50°C时, 显示界面显示“HH.H”。
- 湿度参数**
- > 检测范围20%RH~95%RH (精度±8%RH) 当湿度低于20%RH时, 显示界面显示“LL”, 当湿度高于95%RH时, 显示界面显示“HH”。

七 注意事项 (保留备用)

- 本产品仅供室内使用;
- 远离高温、高湿、强磁、多尘及有腐蚀性气体的环境;
- 本产品使用两节7号电池作为供电电源;
- 钟体表面可用软布蘸中性洗涤剂轻轻擦拭;
- 本产品作为健康生活参考之用, 不能作为计量器具使用;
- 为保证温度、湿度的准确性, 请将本产品打开包装后正常放置30分钟以上。

八 产品有害物质含量状态说明表

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料部件	○	○	○	○	○	○
金属部件	○	○	○	○	○	○
PCBA	○	○	○	○	○	○
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/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

温馨提示: 根据机型不同, 含有的部件也不同, 请以实际购买机型为准。

※ 本公司保留产品设计与说明书的更改权利, 届时将不另行通知。