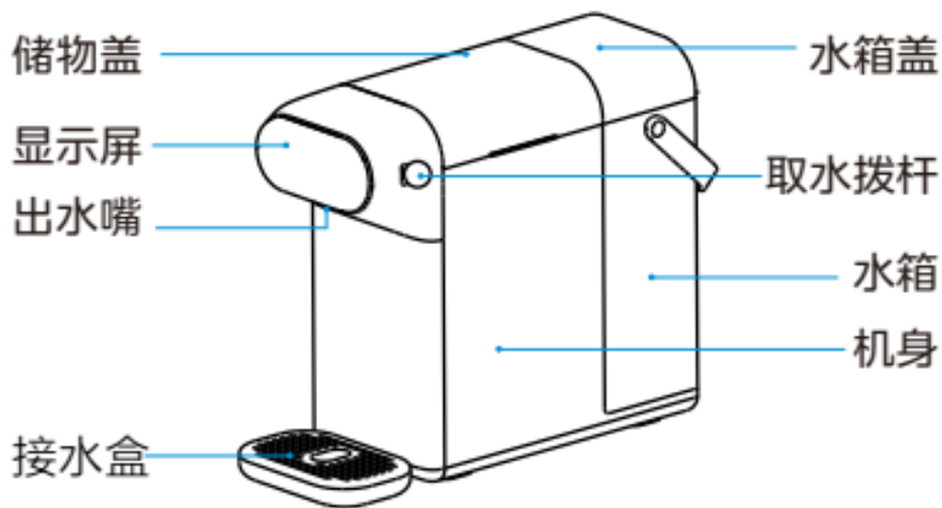
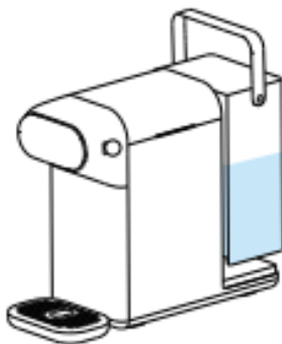


部件展示



1 加水及通电



1、取出水箱加水，确保水箱内水位不超过最高水位线，具体刻度可以查看水箱上的标示。插上电源，屏幕闪烁3次后，整机进入工作状态。

2、建议使用净化过的水，桶装水或瓶装水，若使用RO反渗透净水器净化后的水将获得更好的体验。

3、提示：加水温度务必高于 5°C 。

注：水箱请勿放于微波炉、消毒柜、洗碗机内加热或洗涤，不能加入超过 60°C 的水以免变形；请使用10A或以上的专用插座通电

2 解锁



休眠状态下，点击[童锁]键进行唤醒，屏幕和按键灯亮起。无任何操作10秒后自动重新上锁。

3 调温



解锁状态时，点击[调温]键，可以选择常温（实时温度）、45°C、65°C、85°C、100°C

1、选择45/65/85/100温度档，可以点击[^][v]微调温度，范围在40~100°C；

2、选择常温档，不能点击[^][v]微调温度。

4 定量

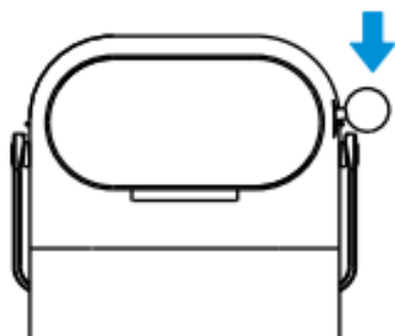


解锁状态时，点击[定量]键，可以选择150ml、300ml、500ml、800ml、无定量（显示---）

1、选择150/300/500/800定量档，可以点击[\wedge][\vee]微调定量值，范围在100~800ml；

2、选择无定量，不能点击[\wedge][\vee]微调定量值。

5 取水及停止



解锁状态时，向下压一次取水拨杆后松手，机器按照当前设置的温度和定量出水。

- 1、无定量时，点击任意按键或压一次取水拨杆均可停止取水。
- 2、有定量时，取水会先显示设置的温度档，3秒后显示定量倒数。

6 自定义



- 1、解锁状态时，长按[自定义]键3秒，屏幕上方的自定义图标闪烁，表示进入自定义设置。默认45°C温度档和150ml定量档，具体设置可参考前面的调温和定量指引。无操作10秒或点击[自定义]键，保存当前设置值。
- 2、解锁状态时，单击[自定义]键，屏幕上方的自定义图标常亮，表示使用自定义的设置值。

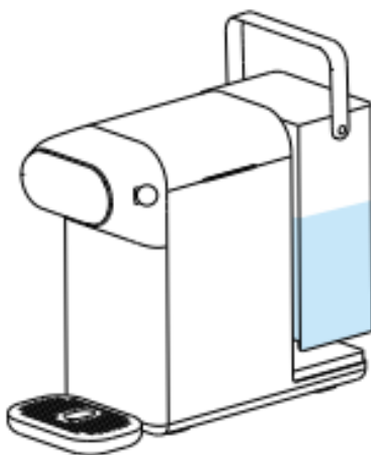
1 清洁保养



① 清理水箱及管道

产品使用一段时间后，若发现出水量变小，建议清洗水箱和加热管道，可在水箱内加入适量柠檬酸，首次清洗建议放50-100g柠檬酸，加水至2.5L，待柠檬酸完全溶解后，按出水按键取水，将水箱的水完全排空，随后，在水箱内加水至2.5L并保留5分钟再排空，以去除柠檬酸余味。建议每两个月清洗一次，以获得更好的使用体验。

2 清洁保养



② 更换新水

本机器的水箱，如果盛水超过48小时，建议排空水箱，重新加入新水。

3 清洁保养

③ 久置不用

本机器久置不用时，建议拔掉电源。重新通电使用时，建议先通水加热3分钟后再使用。

④ 清洁滴水盒

定期清洗滴水盒并排空废水，以免滋生细菌。

温馨提示

- ①清洗用水切记不可饮用；
- ②柠檬酸须完全溶解后才能进入清洗，防止柠檬酸进入管路，导致产品无法正常运行。
- ③首次使用：
水箱装满3L纯净水，依次从最高温度档，中间温度档，常温水温度档各放一次，把一箱水放完。

产品参数

产品型号	MYR010T
额定电压	220V~
额定频率	50Hz
额定功率	2100W
额定制热水能力	$\geq 90^{\circ}\text{C}$, 20L/H
产品净重	2.92kg
产品尺寸	185*415*345mm
卫生许可批准文号	粤卫水字[2021]-05-第S0407号

故障自检

以下为常见异常的判断与检查，若简单处理无法排除，请送维修网点或向拨打客服热线进行咨询。请不要自行拆卸修理，以免发生危险或者对饮水机造成损害。



全国服务热线

400-8899-315

现象	故障原因	解决对策
面板灯不亮	<ul style="list-style-type: none">• 插头是否插到位• 显示板坏• 温控板坏	<ul style="list-style-type: none">• 自检• 送维修• 送维修
面板无法操作	<ul style="list-style-type: none">• 按键板失效	<ul style="list-style-type: none">• 送维修
不加热	<ul style="list-style-type: none">• 温度是否使用正确• 电路板坏• 加热器坏	<ul style="list-style-type: none">• 自检• 送维修• 送维修

故障自检

现象	故障原因	解决对策
水流变小	<ul style="list-style-type: none">• 水泵坏• 加热器堵• 水箱进水扣是否有异物	<ul style="list-style-type: none">• 送维修• 柠檬酸清洗• 自检
不出水	<ul style="list-style-type: none">• 水泵坏• 加热器堵• 电路板坏• 水箱进水扣是否有异物• 水箱没水或水太少• 霍尔元件异常	<ul style="list-style-type: none">• 送维修• 送维修• 送维修• 自检• 自检• 送维修

故障代码

故障码	故障描述	复位方式
E1	进水温度传感器故障	故障排除后自动恢复
E3	出水温度传感器故障	故障排除后自动恢复
E5	通信错误	故障排除后自动恢复
E6	结冰	故障排除后自动恢复
E7	过零故障	故障排除后自动恢复
E8	水泵故障	故障排除后重新上电
E9	高压保护	故障排除后自动恢复