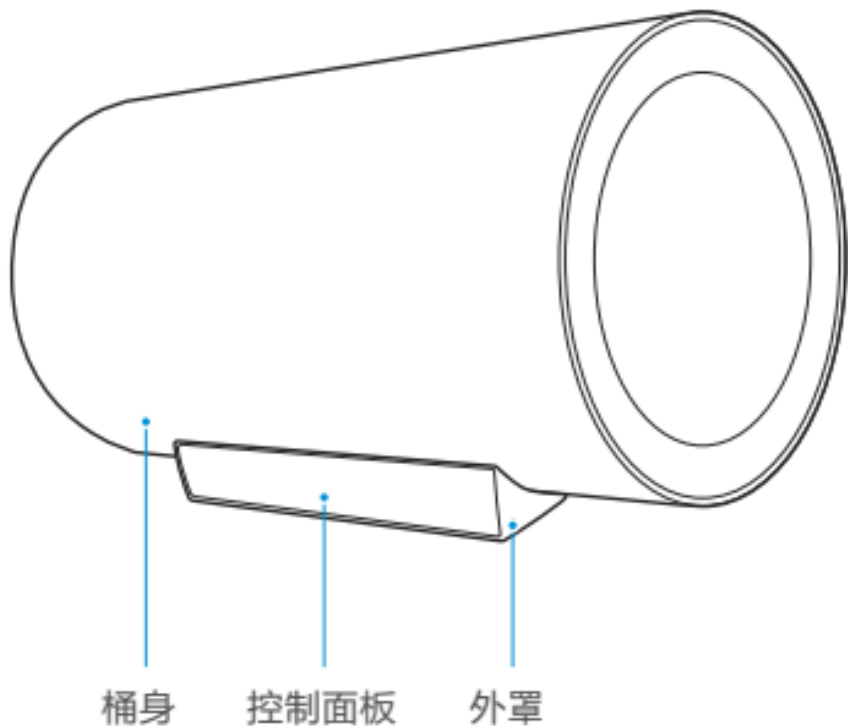


部件展示



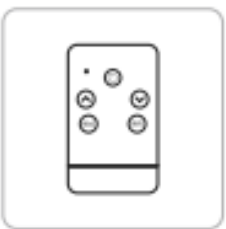
附件清单（以实际机型配置为准）



单向安全阀X1



膨胀螺栓X2



遥控器组件X1



密封圈X2



膨胀螺钉X1



软管X1



说明书X2

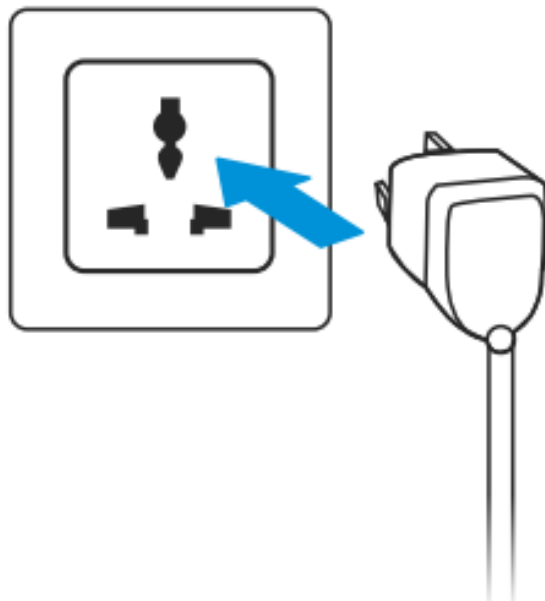
操作界面



遥控器

1 插好电源插头

为了防止电热水器干烧，首次使用前请先把内胆储满水。



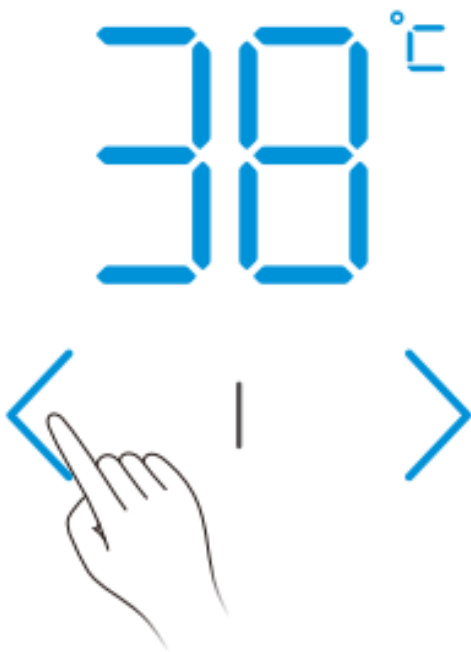
检查电源插头是否通电。

2 开机



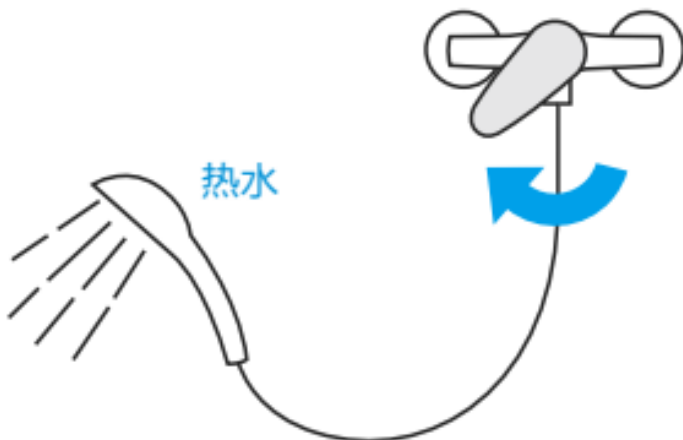
接通电源后，按 键，启动机器；
再次按一下关机。

3 调节温度



按调节键，调节温度。按其他键自动确认调节或无操作5秒后自动确认调节设置。

4 用热水



打开出水阀，即可使用热水。

显示说明



遥控器信号接收口。



SafeCare+

图标常亮表示机器漏电，请停止使用，通知售后维修。

加热保温

热水器加热时加热常亮，加热完成未加热时后保温常亮。

低耗保温



快速设置温度为45°C，该模式下热水器能耗较低，并且能较快加热到更高的温度。

出水断电



使用热水时，电热水器会自动切断电源，确保洗浴安全。

美的美居APP配网



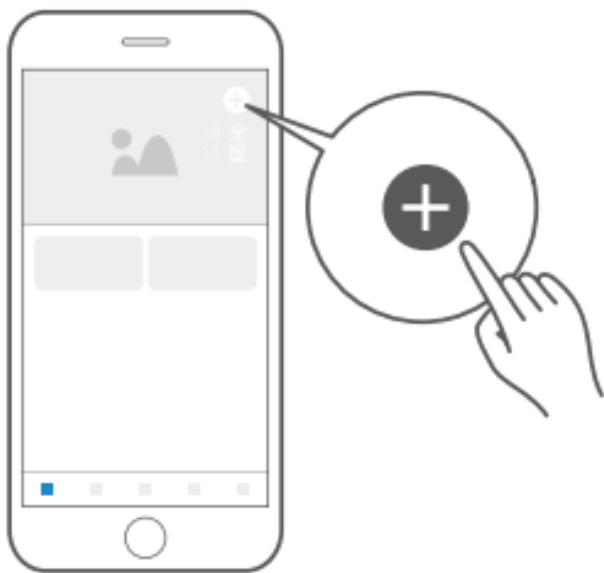
长按 WiFi 键3秒，设备进入美的美居APP热点配网状态。

1 下载安装美的美居



扫描上方二维码或在应用市场搜索
“美的美居” 下载并安装App。

② 注册登录



在App主界面，点击“+”按钮，
根据向导完成帐号注册登录。

3 添加设备



扫描家电机身二维码或者选择品类型号，进入添加设备向导。

4 设备联网



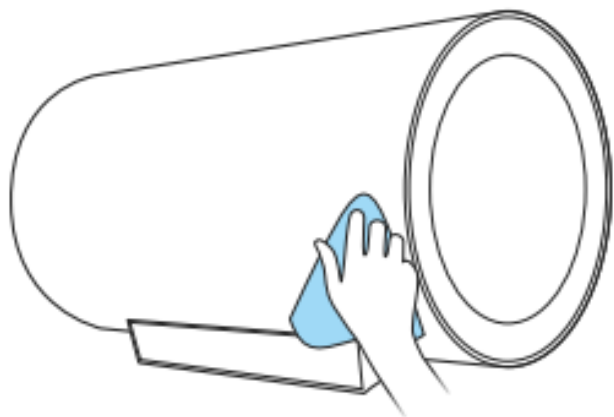
根据App向导提示，为设备连接网络；若联网失败，请参考App页面提示进行操作。

注意事项

- 为产品联网时，请确保手机尽量接近本产品。
- 根据App提示，如果您的产品仅支持2.4GHzWi-Fi通信，选择当前家庭Wi-Fi网络时，请注意选择2.4GHz网络。
- 路由器Wi-Fi名称不建议含有中文或特殊字符（包括标点符号，空格等）。
- 建议同一路由器下连接设备数不超过10个，避免因信号不稳定对联网造成影响。
- 若路由器或Wi-Fi名称密码更改，需重复以上过程重新联网。
- 随着产品技术更新，美的美居App内容可能会有所变更，实际以美的美居App内展示向导为准。

外部保养

用湿布蘸取少量中性清洗剂轻轻擦拭，请勿使用汽油、酒精或酸性溶液等化学溶剂。最后用干布擦干，保持电热水器干燥。



为保持电热水器高效工作，每三年应该联系售后保养一次加热管和内胆，并根据当地水质情况定期更换镁棒。

故障自检

以下为常见故障的判断与检查，若简单处理无法排除，请送维修网点或向客服400进行咨询。请不要自行拆卸修理，以免发生危险或者对电热水器造成损害。

1. 经常检查电源线插头和插座应接触好、可靠，且接地良好，无过热现象。
2. 长时间停用时，特别是在气温低（低于0°C）的地区。防止内胆中的水结冰，而导致热水器损坏，应将热水器内胆内的水排出。
3. 为保证电热水器能长期高效的工作，建议定期找专业人员清理热水器的内胆和电热元件上的沉淀物。

故障自检

故障	可能原因	排除方法	
插上电源，屏幕上无任何显示	电源故障 限温器动作 电源板故障	检查是否停电 通知专业人员维修 通知专业人员维修	
显示E1	可能有漏电现象		
显示E2或者多个设置温度灯同时闪烁	内胆中缺水，加热器干烧	保证电热水器内注满水，拔掉电源插头五分钟后，重新插上电源插头，如不能恢复正常，则应通知维修人员维修	
显示E3或者多个实际温度灯同时闪烁	水温可能超高		
显示E4或者多个设置实际温度灯同时闪烁	传感器故障		
出水为冷水	加热温度低或出水量少	当前设置温度偏低 混水阀 未开机或工作模式设置有误	设置温度调高 调节混水阀 按开关键开机后并设置工作模式
	显示屏无显示	停电	等待通电
		限温器动作	通知专业人员维修
		变压器保护	保证电热水器内注满水，拔掉电源插头五分钟后，重新插上电源插头，如不能恢复正常，则应通知维修人员维修

故障自检

故障	可能原因	排除方法
热水出口 不出热水	自来水停水	等待自来水供水正常
	水压太低	待水压升高时再使用
	自来水进水阀 未打开	打开进水阀
	混水阀故障	更换混水阀
漏水	各管口连接位置 密封不好	把连接口处密封好
警示灯亮	地线带电	立刻停止使用并通知 专业维修人员维修
	产品漏电且地线 断开	

其他无法处理的故障，请联系当地售后服务网点或
拨打全国服务热线：400-8899-315

产品参数

产品型号		FXX-22BA7-S(HEY)
额定功率	2200W	
额定电压	220V	
额定水压	0.75/0.8MPa	
额定频率	50Hz	
电器类别	I类	
防水等级	IPx4	
尺寸	40L	/
	50L	Φ400x733mm
	60L	Φ400x845mm
	80L	Φ450x910mm
设置温度范围	30~75℃	
能效等级	1级	
24小时固有能 耗系数(ε)/ 热水输出率(μ)	40L	/
	50L	$\varepsilon \leq 0.6, \mu \geq 85\%$
	60L	$\varepsilon \leq 0.6, \mu \geq 85\%$
	80L	$\varepsilon \leq 0.6, \mu \geq 80\%$