

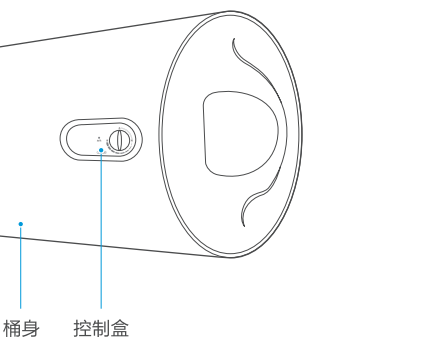
快速入门指南

美的电热水器



产品简介

部件展示



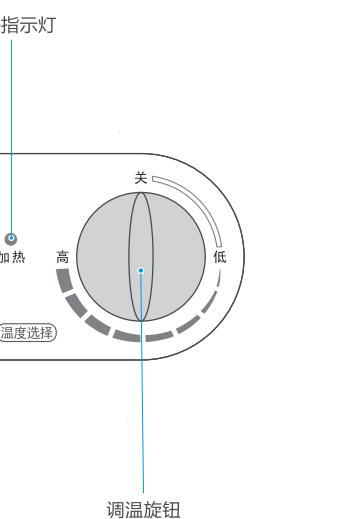
附件清单



微信扫描二维码，获取电子说明书

使用前请仔细阅读本手册，并妥善保管

操作界面

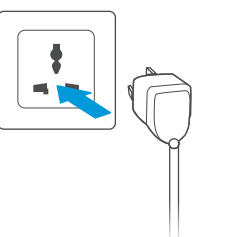


首次使用

注意

- 使用前内胆要先储满水。

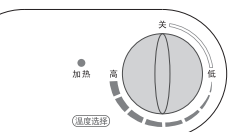
1. 通电源，开机。



2. 按图示顺时针旋转调温旋钮，可以设置热水器胆内的加热温度。



3. 当水温达到设置温度时停止加热，加热指示灯灭。水温下降到一定温度时会自动恢复加热。

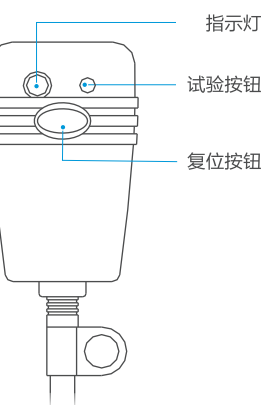


4. 打开出水阀，即可以使用热水。

全感应插头

注意

- 美的全感应安全插头不能够作为产品的开关使用。



1 检查美的全感应安全插头的可靠性：按下试验按钮，此时插头上绿色指示灯熄灭，复位按钮弹起；再按下复位按钮，绿色指示灯亮，表明漏电保护性能良好。

2 指示灯熄灭，表示电源已断开。

3 指示灯显示红色表明接地异常、地线带电，全感应插头会立即跳闸断电，此时应立即停止使用，拔下电源插头，通知维修人员进行维修。

清洁保养

△ 注意

- 为保障产品正常运行，避免保养不当出现故障，进行保养前先把电源断开，保证安全。

外部保养



用湿布蘸取少量中性清洗剂轻轻擦拭，不要使用汽油、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。



微信扫一扫，服务立马到

FXX15-NA3(H) 系列

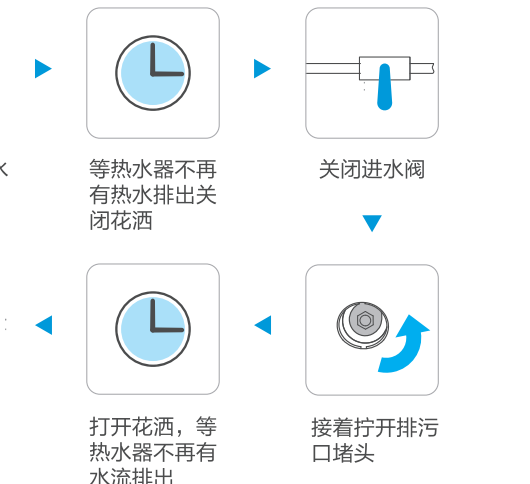
TEL 400-8899-315

广东美的厨卫电器制造有限公司
地址：佛山市顺德区北滘镇广教社区居民委员会广乐路68号1号厂房三楼
邮编：528311
网址：www.midea.com
版本号：201907A版
物料编码：16151000003987

本资料上所有内容均经过认真核对，如有任何印刷错漏或内容上的误解，可向本公司咨询。
注：产品若有技术改进，会编进新版手册中，恕不另行通知。产品外观、颜色如有改动，以实物为准。

内部保养

内部保养：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；清洁时将内胆排空，然后打开进水阀门反复冲洗，直到排出净水，然后按逆向顺序将部件装好即可。



服务指南

产品参数

产品型号	FXX15-NA3(H)										
额定功率	1500W										
额定电压	220V										
额定水压	0.75MPa										
额定频率	50Hz										
电器类别	I类										
防水等级	IPx4										
尺寸	<table border="1"><tr><td>40L</td><td>Φ 385x608mm</td></tr><tr><td>50L</td><td>Φ 385x698mm</td></tr><tr><td>60L</td><td>Φ 385x810mm</td></tr><tr><td>80L</td><td>Φ 450x788mm</td></tr><tr><td>100L</td><td>/</td></tr></table>	40L	Φ 385x608mm	50L	Φ 385x698mm	60L	Φ 385x810mm	80L	Φ 450x788mm	100L	/
40L	Φ 385x608mm										
50L	Φ 385x698mm										
60L	Φ 385x810mm										
80L	Φ 450x788mm										
100L	/										
设置温度范围	30~75℃										
能效等级	2级										
耗能系数(ε)/ 热水输出率(μ)	<table border="1"><tr><td>40L</td><td>ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%</td></tr><tr><td>50L</td><td>ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%</td></tr><tr><td>60L</td><td>ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%</td></tr><tr><td>80L</td><td>ε ≤ 0.7, μ ≥ 70%</td></tr><tr><td>100L</td><td>/</td></tr></table>	40L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%	50L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%	60L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%	80L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 70%	100L	/
40L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%										
50L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%										
60L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 80%										
80L	ε ≤ 0.7, μ ≥ 70%										
100L	/										

尺寸:

100×140mm±3,

5折页

105g哑粉纸