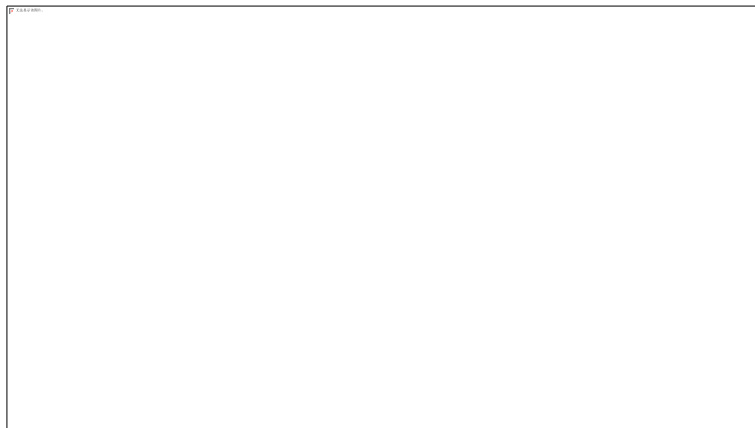


WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

YJ2

产品基本信息



产品型号	颜色	功率 (W)	能效	热水输出率	升数 (L)	尺寸 (mm)	售后
21YJ2	极地白	2100W	二级	80%	50	Φ400*733	8年
					60	Φ400*845	
					80	Φ450*788	

目录

①

舒适

- 🔦 动态增容
- 🔦 遥控预约
- 🔦 2100W单管速热

②

安全

- 🔦 专利加长防电墙
- 🔦 四重安全防护
- 🔦 专利搪瓷内胆

③

洁净

- 🔦 抑菌材料

舒适 | 动态增容

WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

5倍动态增容技术
满足4-5人洗浴需求

采用5倍动态增容技术，容量可实现五倍增容。**热水器体积不变，热水量翻5倍。**

热水够用，洗澡才会爽！



50L热水器
持续出热水量近250L



60L热水器
持续出热水量近300L

舒适 | 遥控预约

WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

预约洗浴

加班聚餐，一天劳累，回到家还要苦苦等待热水加热？
不好意思，用华凌WS1电热水器的小伙伴已经洗了澡舒舒服服躺床上了

人未到家，水先暖！

到点后打开即洗，无需等待，妥妥的



睡前预约

起床后洗个热水澡再上班，
带来一天好心情。



上班前预约

下班回家即可洗澡，
冲走一天疲惫。



运动前预约

运动后，洗个热水澡，
身心舒畅。

安全 | 超长防电墙

WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

用户痛点:

- ◆ 潮湿的环境下，电器更容易漏电。
- ◆ 电热水器加热功率大，漏电造成的危害很大。
- ◆ 新闻上看到过电热水器漏电触电事件。

防电墙作用:

- ◆ 隔绝内胆中因发热管漏电致使水中带电的电流。
- ◆ 隔离因地线带电或水管带电而对淋浴者带来的伤害。

利益点:

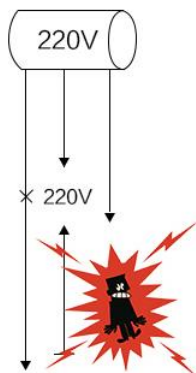
- ◆ 人体的安全电压为36V，而美的考虑到老人、小孩体质较弱等问题，可以实现将电压降为5V，洗澡不再怕漏电。
- ◆ 美的防电墙，长度更长，最长可达405mm，可将电压降至5V，而竞品HR智能降至12V。

*防电墙专利号:

CN201220134908.8

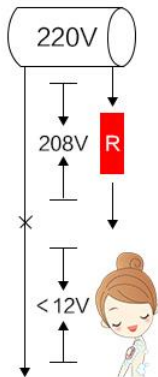
无防电墙热水器

若发生漏电，喷头的出水电压仍为220V，洗浴容易发生漏电事故。



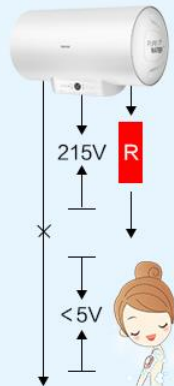
防电墙1.0

洗浴中若发生漏电，由防电墙拦截后的电压远低于12V，这是人体可承受的安全电压，可放心洗浴。



美的防电墙2.0

升级加长线防电墙，在人体和水之间增加电阻，到人体的电压为5V，可放心洗浴。



安全 | 四重安全防护

WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

当电压远远高于正常使用电压（290V时，系统切断电源。

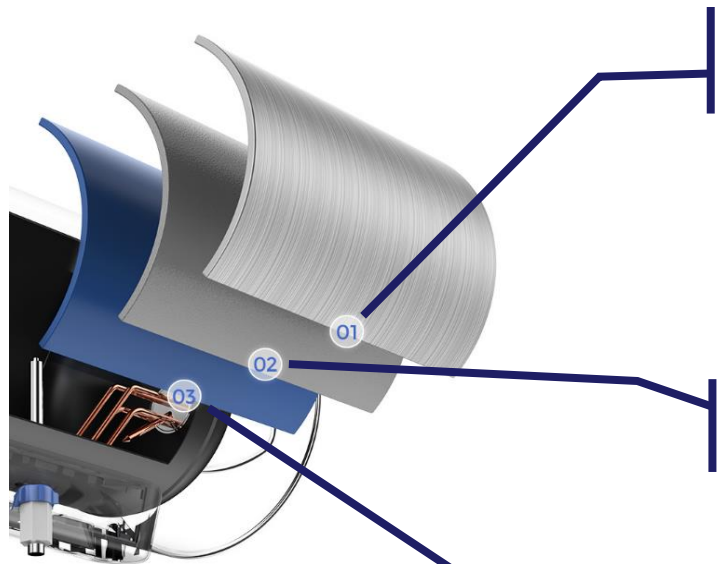
温度达到设定温度时会自动断电，水温下降又有恢复痛点；温度大于90度时，机器会切断所有电源，待故障排除后方能使用。



当机器检测到进水流量远大于正常水流量时，系统会自动将水从泄压阀排出，进行泄压。

当内胆不是满水状态时会发生干烧，机器会自动切断所有电源待故障排除后方能使用。

安全 | 专利搪瓷内胆



高强度低碳钢板

厚度达**2mm**,厚度越厚更耐腐蚀更耐用;含碳量低于**0.12%**,含碳量越低硬度越低, **80万次**充泄压不变形,抗压能力强。

优势:

- ◆ 国家GB/T 20289-2006 标准中规定内胆脉冲实验要**超过8万次**, 我司创新升级, 试验次数超过**80万次**, 远远超过行业其他品牌如 (AO) 的**20万次**。
- ◆ 焊接线减少, 可以极大程度避免漏水故障的发生

超微粉搪瓷层

采用全球顶级“**福禄**”搪瓷粉, 添加稀有金属元素, 搪瓷层**更光滑**, **抗腐蚀能力强**; **360°湿法旋转搪瓷工艺**, **搪瓷无死角**, 均匀更坚固。

高温煅烧蓝涂层

在搪瓷层表面附着一层**870°C**煅烧而成的蓝涂层, **防腐、抗垢、耐高温**。

01

高强度低碳钢板
光滑耐磨 抗腐耐用

02

微粉搪瓷层
抗压性高 硬度强

03

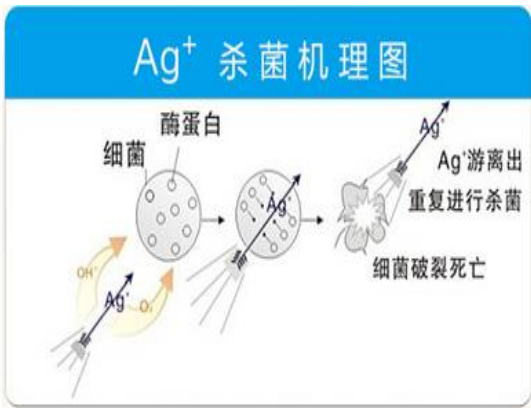
高温煅烧蓝涂层
防腐防垢 耐高温

洁净 | 抑菌材料

WAHIN 华凌

美的集团年轻化品牌

进水管、出水管增加抑菌材料



抑菌管内添加**日本高科技无机抗菌材料 IONPURE**，在潮湿条件下，IONPURE释放银离子。银离子进入细菌内部，与细菌的细胞酶反应并化合，抑制了细胞酶的活性和细菌的繁殖再生，达到了杀灭细菌的作用。



2014年作为电热水器行业

首家加入

中国CIAA抗菌协会
日本SIAA抗菌协会



抗
菌
率

> 99.9%

实验数据显示，细菌含量会随着水放置的时间而增加，添加IONPURE后，抗菌率达到百分之**99.9%**