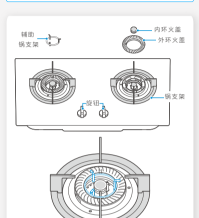
产品示意图

▲注 意

由于产品在不断升级,如实物与下图存在 差异,请以实物为准



- 辅助锅支架放置说明:锅具由于太小不能 稳定放置时,可使用辅助锅支架。
- 将辅助锅支架按照上图放置

附件清单







内环火盖X2

外环火盖X2

锅支架X2





辅助锅支架X1

卡箍X2

当灶具作为台灶使用时,可联系售后免费 上门安装炉脚。(首次安装)

产品参数

▲注 意

- 下表参数仅供参考,具体数据以产品铭牌 为准
- 本产品适用全国范围地区,具体生产日期 请参考纸箱标贴

产品型号		
燃气种类	天然气 (12T)	
额定燃气压力	2000Pa	
额定负荷	左: 4.6kW/右: 4.6kW	
能效等级	1级	
热效率(%)	≥63	
产品尺寸(mm)	760 × 445 × 140	
报废年限	8年(售出当日起)	
净重	详见包装箱明细栏	

合格证

合格证

检验员号:01

生产日期: 见机身条码

产品参数

▲注 意

- 下表参数仅供参考,具体数据以产品铭牌 为准
- 本产品适用全国范围地区,具体生产日期 请参考纸箱标贴

产品型号		
燃气种类	液化石油气(20Y)	
额定燃气压力	2800Pa	
额定负荷	左: 4.6kW/右: 4.6kW	
能效等级	1级	
热效率(%)	≥63	
产品尺寸(mm)	760 × 445 × 140	
报废年限	8年(售出当日起)	
净重	详见包装箱明细栏	

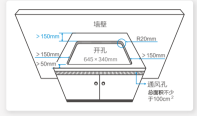
合格证

合格证

检验员号:01

生产日期: 见机身条码

确定位置与开孔

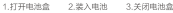


- a | 请勿将灶具放在强风直接吹入处,开 孔时请先咨询美的专业客服人员合适 的位置建议;
- b l请位于灶具下部,设置总面积不少于 100cm²的通风孔,以保持与外部空 气流通,否则会造成泄漏燃气积沉而 引起爆炸。如使用液化石油气瓶,灶 具与气瓶距离应大于100cm;
- C I 在橱柜可将开孔模板按图示要求放置 待开孔的灶台上,用笔沿"中轴边" 对称划线,确定开孔位置。灶具开孔 与周围 墙 壁或 物 品距 离 应 大于 150mm。灶具上方应留有100cm以 上的空间,如安装吸油烟机,则按吸 油烟机的安装要求或预留此空间:
- d I 根据开孔模板上的尺寸开出孔后,把 灶具嵌入孔内,平整即已固定(灶台 面板承受力需达到80kg以上)。

电池安装









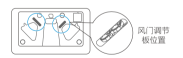


点火声音微弱时,请及时更换电池 (2节1号电池),建议您使用高容 量碱性电池,可以延长使用时间。

风门调节

▲注 意

- 首次使用请尝试多次点火,以排空管道中空气,如三次点火未能点着火,(每次按压点火不超过3S,点火间隔时间10S),请关闭燃气灶具及气源总阀,报专业人士调试维修
- •用户无需自己进行调节,如需调节,咨询专业维修人员



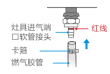
风门调节板位于灶具的底部,对火焰燃烧状况起调节作用。正常情况下,灶具的风门已经调节好,无需调节,燃烧时火焰呈蓝色,清晰稳定。

连接气源

▲注 意

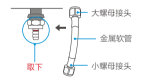
• 如需更换软管,请预约专业人员操作

A. 使用燃气胶管连接



- a | 燃气胶管端口插入灶具进气端口软管接头(需超过覆盖红线)
- b | 燃气胶管另一端口与气源总阀端口相 连
- C | 使用附件卡箍箍紧连接处,避免漏气

B. 使用金属软管连接



- a |取下灶具进气端口软管接头
- C | 将金属软管小螺母一端与气源总阀端口相连,按紧确保密封避免漏气

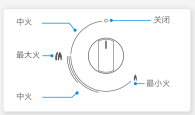
确认燃气管连接无漏气

- 日用小贴士——简单的漏气检测方法:
- 用肥皂水涂在连接处,打开气源总阀,如有气泡产生说明漏气,请关闭气源总阀,再次拧紧连接处,再次检测直至无漏气后方可使用。

操作指引

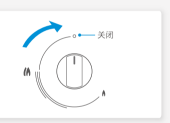
点火

打火使用前,请先安装好电池(2节1号)。



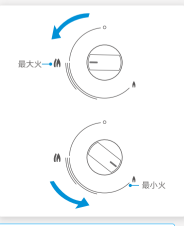
- a | 将左右旋钮置于 o 位置,然后打开气源总阀:
- b |按压旋钮并按逆时针方向旋转至 **(** 位 置;
- C |在点着火后,请持续按压旋钮3-5秒 后再松手。

熄火



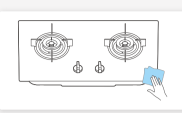
• 顺时针旋转回 ○ 位置, 关闭气源。

调节火力

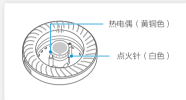


• 火力档位调节可参见上图。

表面清洁



- 定期检查燃气橡胶管有无老化、裂纹,建 议定期更换,1年为佳;
- 建议每天使用后,使用柔软的抹布、中性或专用清洁剂擦拭清洁灶具面板及四周,切勿使用钢丝球等硬物清洗面板;



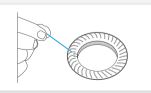
• 建议定期擦拭点火针、热电偶。

内环火盖清洁



- al向上取下内环火盖;
- b | 用薄铁片或钢针清理火孔中的污物和积碳。

外环火盖清洁



- a | 向上取下外环火盖;
- b | 用薄铁片或钢针清理火孔中的污物和 积碳。
- C |清洁完后,需检查并确保火盖放置平 稳。

常见问题 ^{故障处理}

火盖上无火焰或火焰模糊伴随呼呼声

可能的原因:

- 1.内外环火盖没有放好 2.气源总阀未打开或燃气用完
- 3.燃气胶管弯折或压扁无法送气

应对的方法:

- 1.检查并确认火盖放置平稳,待灶具冷却后进行, 防止烫伤 2.打开气源总阀或更换燃气
- 3.展直或更换胶管

点不着火

可能的原因:

- 1.电池没有电(方向不正确)
- 2.点火针头部被积垢堵塞燃气管内可能混有空气

应对的方法:

- 1.更换电池(调整电池方向) ,待灶具冷却后进 防止烫伤关闭气源擦拭点火针
- 行
- 2.反复点火可排除管内空气,如三次点火未能点
- 着火(每次按压点火不超过3S,点火间隔时间 报专业人士 10S),请关闭燃气灶具及气源总阀, 调试维修

闻到煤气味 (漏气)

可能的原因: 1.燃气灶具及气源总阀未关闭

- 2.燃气泄漏
- 3.燃气胶管,如已老化、裂纹各连接处未连接好
- 应对的方法:

1.关闭燃气灶具及气源总阀

- 2.在燃气泄漏并处理完毕前, 设备不可插拨各种电源插头,不要在现场使用手
 - 机, 否则明火或电火花极易引燃燃气, 造成火灾 或爆炸事故关闭燃气 5.灶具及气源总阀再更换胶管 3.正确连接好燃气管

不可点火或开关电器

火焰发黄

可能的原因: 1.液化气快用完

- 2.内外环火盖的火孔被堵塞
- 应对的方法:

- 1.关闭燃气灶具及气源总阀再更换液化气 2. 正确清理内外环火盖的火孔

火焰发红

可能的原因: 1.空气湿度大,油烟大

应对的方法:

1.属正常现象

燃烧时产生离焰或回火并发出噪音

可能的原因: 1.风门板未调整好

- 2.炉头火焰口堵塞
- 3.火盖没有套入炉头
- 4 喷嘴堵塞

应对的方法: 1.调整风门板

- 2.清理炉头火焰口 3.火盖套入炉头
- 4.清理喷嘴

包修政策

具体包修政策请在"美的服务"微信

巴沙以水

公众号上查询。