

#### 使用洗碗机之前请仔细阅读本手册。 用后请妥善保存,以备日后使用。

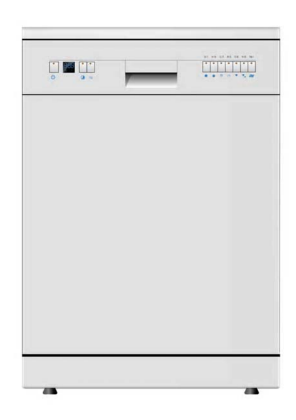
## 目录

1) 技术参数1
洗碗机结构示意图3
2) 安装指引4
A. 拆包装.       4         B. 连接进水管.       4         C. 连接排水管.       4         D. 洗碗机安放.       4         E. 接电源.       4         洗涤餐具前的准备工作       5         添加洗碗粉.       5         添加亮碟剂.       5         向软水器中添加盐.       6         用盐量的设定.       7         摆放餐具.       7
3)碗篮的使用说明8
上碗篮的使用
4)洗涤程序的设置和操作10
洗涤程序详细介绍表11 如何启动洗碗机12 如何改变洗涤程序12
5) 保养与维护14
防冻措施14过滤系统14清洗过滤器14过滤器组件15清洗喷臂15门的清洁16如何对洗碗机进行保养16
6)安装说明16
电源的连接
技术信息19 错误代码20

# 美的 Midea

独立式柜机 使用手册

WQP12-9270-CN



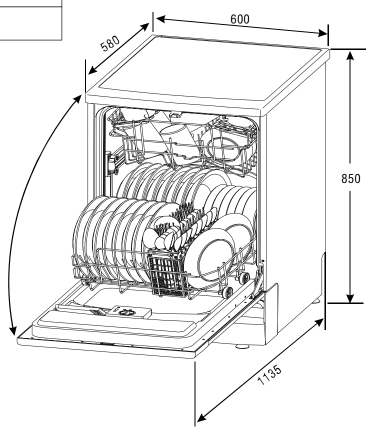
本产品符合标准:

GB5296.2 -1999 GB4706.25- 2002

敬告:使用前请仔细阅读本手册。由于产品的改进,某些结构可能 与本手册内容不完全一致,恕不另行通知,请谅解!



外形尺寸	长 600 x 深 580 x 高 850 毫米
重量	42 公斤
最大水耗	10.4 升
进水温度	最大60℃
水压	0.04~1MPa
控制方式	全自动
电压要求	见产品电气铭牌
餐具容量	12人使用餐具量



对此手册如有疑问,请与经销商或本公司指定的特约维修部联系。服务不到的地方请与我公司总部技术服务中心联系: 地 址:广东省佛山市顺德区北滘工业园港前路20号邮 编:528311

全国免费电话:4008899316 E-mail:xwjfw@midea.com.cn

址:http://www.midea.com.cn

如来信,请留下您的联系电话,以便您能尽快得到回复。

#### 尊敬的用户:

感谢您选择并使用本公司产品。希望本产品给您的生活带来更多的便利。为了使您能更有效的利用本产品,请您在使用之前,仔细的、完整的阅读本手册,并妥善保存以备后查。

#### 产品简介:

本洗碗机采用喷淋方式洗涤,因而特别省水。通过控制器的控制, 洗涤泵在不同时段把不同温度的含有洗碗粉或亮碟剂的水经旋转的 喷臂从三维方向密集地喷射在餐具上,通过水流对餐具表面的冲刷、 洗碗粉对餐具油污、 残渍的分解及热水对食物残渣的膨化、脱离, 使洗涤后的餐具光亮如新,并且在洗净的同时完成干燥和除菌。它 集洗碗、除菌、干燥、储藏功能于一身,是现代家庭的好帮手。



请根据装箱清单,清点包装箱内物品是否齐全。

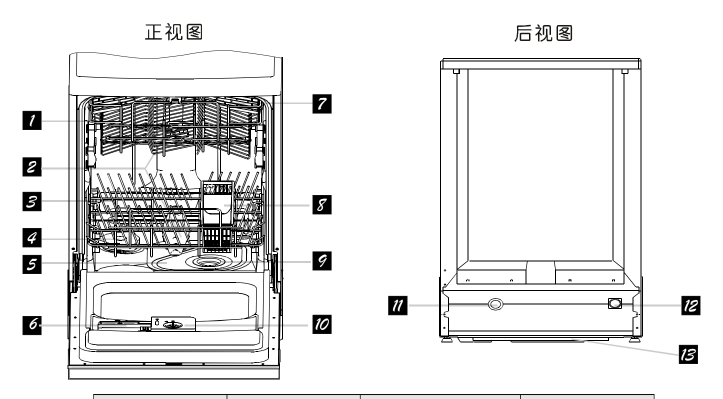
#### 装箱清单

1.主机	1台	
2.碗篮	2只	
3.筷叉篮	1只	
4.进水管	一条	

5.排水管(包括排水管和卡箍)	1套
6.盐斗	1个
6.量勺	1只
6.洗碗机用户手册	1本
7.洗碗机售后服务手册	1本

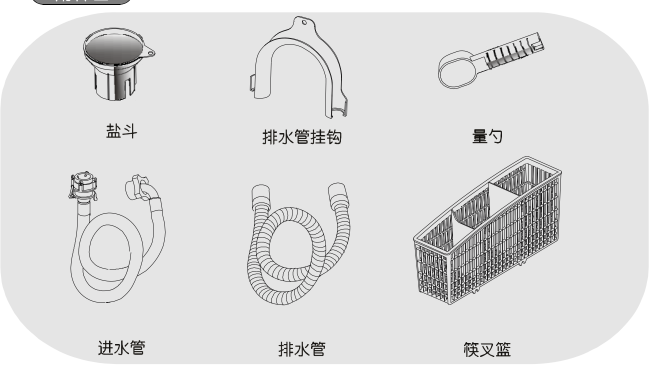
## 主要结构及附件指示





1上碗篮	5 过滤网	9过滤器组件	13 底盘
2 喷臂	6分配器	10克碟剂分配器	
3 下碗篮	7杯托	█排水管连接□	
4 软水器	8 筷叉篮	<b>№</b> 进水管连接口	

#### 附件图



#### 安装指引



#### 前言

按以下步骤操作,即可正确安装洗碗机,获得最基本的操作方法,马上体会到洗碗机给您生活带来的乐趣。

#### ■ 1 拆包装

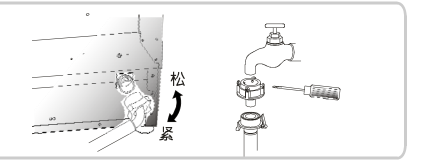
拆去机器外包装,泡沫及机内泡沫。

根据本说明书所附装箱清单、清点随机附件。

注:泡沫及塑料袋对儿童有潜在危险, 请及时回收, 亦有益环保。

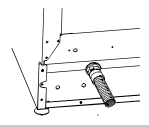
#### ■ 2 连接进水管

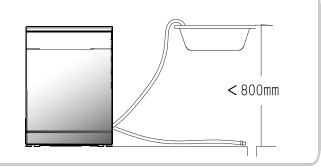
将进水管一端接洗碗机进水阀, 另一端通过快速接头与水龙头相接。



#### ■ 3 连接排水管

排水管一端与洗碗机接好, 另一端装上挂钩后按图示挂放。



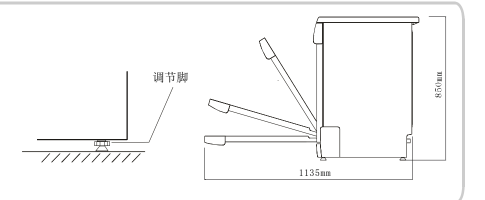


#### ■ 4 洗碗机安放(自由式)

洗碗机支脚出厂前已调平, 安放地面必须结实平整,

或可通过调节支脚、保持平衡。

洗碗机前面应有足够空间打开门。

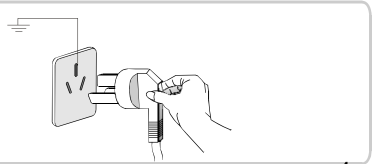


#### ■ 5 接电源(仅限于电子式机)

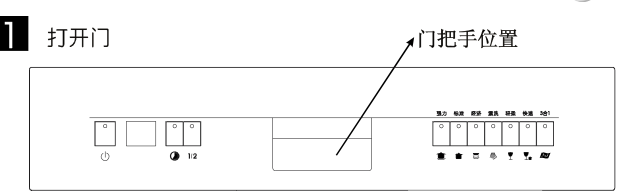
插好电源插头。

注:电压220V/50Hz,

电源插座规格250V/10A。



#### 洗涤餐具前的准备工作



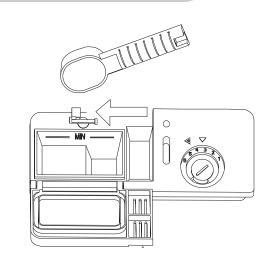
# 2 添加洗碗粉

#### 🛕 使用洗碗粉需注意事项

- 必须使用洗碗机专用洗碗粉。在每个洗涤循环之前,必须按要求加适量的洗碗粉于分配器中。平时可根据餐具多少,油污、残渣多少,餐具放置时间,使用效果等来增减用量。
- 若用量过少可能导致赃物沉积,有异味;若用量过多则易形成泡沫,不利于漂洗 并造成环境负担。
- 不可用家用洗碗粉或洗洁精代替洗碗机专用洗碗粉。

#### 如何添加洗碗粉

- 1 分配器位于门内侧。
- 2 在每次洗涤之前,加入洗碗粉。按箭头左推按钮, 打开分配器上盖。将洗碗粉倒入盒中,关闭盒盖 并压至锁紧位置。
- 3 在洗涤循环中盒盖会自动打开,洗碗粉自动进入水中。

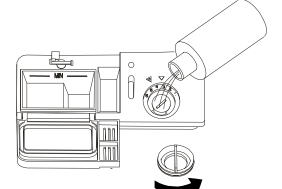


## 3 添加亮碟剂

- 亮碟剂能减小水的表面张力,避免洗涤后在餐具表面留下水迹,且在干燥过程中, 能使水均匀迅速地挥发掉,并使餐具表面保持光泽。
- 用量必须适量,过少将会影响光洁效果,而且餐具的表面会留有水迹和石灰痕,过多会使 餐具显得油腻。

#### 如何添加亮碟剂

- 1 逆时针方向旋转盒盖 , 然后添加亮碟剂, 注意不要溢出。
- 2 亮碟剂的使用量是随水的特性而不同,可根据具体情况增减调节,一般每次约2-3毫克。
- 3 每个循环的亮碟剂量可用螺丝刀调节盒下的剂量调节器。 共有6种不同的设置,标准剂量设置为3、剂量与箭头所指的值一致。
- 亮碟剂盒总容量约140毫升,一次添加可多次 使用。
- 当控制面板上亮碟剂指示灯亮,表明需添加 亮碟剂。
- 无亮碟剂时,不会影响洗碗机的洗净度, 但对干燥性能稍有影响。

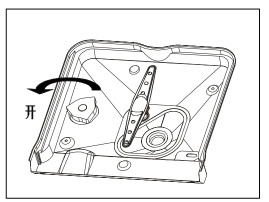


# 4 向软水器中添加盐

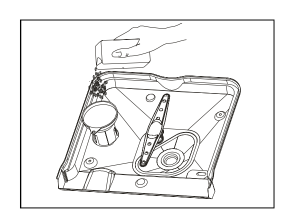
- 软水器起软化水质作用,机器缺盐时可正常洗涤,
- 只是洗涤后餐具光亮程度因水质不同有所差异。如果水质硬度较大,则可能会在加热管、内胆壁结有水垢。
- 当缺盐指示灯亮时加盐。
- 必须用洗碗机专用盐。
- 必须在洗涤程序开始之前加盐。
- 加盐后指示灯有可能不会立即熄灭,属正常现象(因水质及室温 差异,盐溶解至饱和状态需2-6天),不影响洗碗机正常使用。

#### 如何添加盐

- 1 拉出下碗篮。
- 2 逆时针拧开软水器盖。 (第一次使用必须先加入1升水)

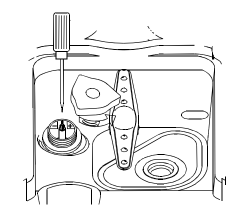


- 3 放好加盐斗, 倒入约1.2公斤专用盐(不含碘)。
- 4 顺时针拧紧软水器盖。



#### 用盐量的设定

- 可根据水硬度调节盐剂量,可以使耗盐量最优化。按如下步骤调节盐剂量:
  - 1 旋下软水器盖
  - 2 调节杆上有一个箭头, 出厂时已设为"-"。
  - 3 根据水的硬度用小起子从"-"至"+"逆时针转动调节杆。



#### 2 建议根据下表进行调节

水硬度 (ppm)	选择位置	盐剂量 (克/循环)
0-100	/	0
100-250	_	20
250-500	中等	40
>500	+	60

● 如果你不知水的硬度值,请向当地自来水公司咨询,以下为几个主要城市的自来水硬度, 仅供参考。

城市	北京	沈阳	上海	南京	广州
水硬度(ppm)	250-260	270-280	150-160	130-140	90-100

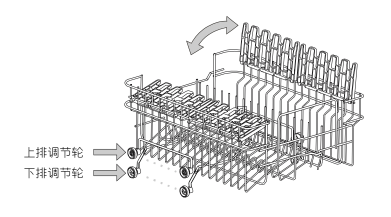
# 5 摆放餐具

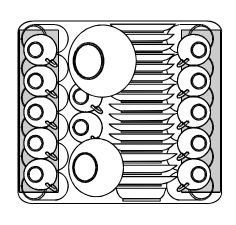
平常注意留心, 定可找到比建议更好的摆放方式

- 在装载餐具之前,除去较大的食物残渣。
- 严重结垢的餐具、锅等,建议洗涤前先用预冲洗。
- 先装下碗篮、再装上碗篮、操作起来更方便。
- 摆放的餐具,相互之间留有一定的间隙,侧立放置,凹面下倾,摆放均匀,有规则,不易碰撞。
- 餐具摆放要稳固,避免碗、杯等洗涤时翻转而使碗、杯内集水。
- 不要使餐具凸出碗篮底部和侧面。
- 洗涤水果时,应注意避免使水果从篮底漏出,且水果不能与餐具混洗。

#### 上碗篮的使用

- 上碗篮仅适用于放置易碎或较轻的餐具,如玻璃杯、茶托、茶杯、咖啡杯,碟子、小碗、 浅锅(只要结垢不严重)以及其他轻度耐热塑料器具。
- 杯托可平放或立放。
- 茶杯和小碗可以分双层分别装在碗篮的左、右侧杯托上,四个角尽可能不放餐具。





注:如果您有需要,您可以通过使用上排调节轮或下排调节轮, 对上碗篮的上下位置进行调节。

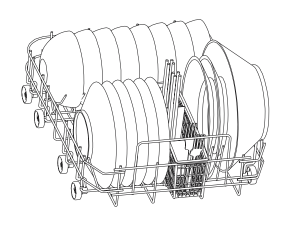


#### ▲警告 !

在摆放上下碗篮的餐具时,禁止使任何物件伸出碗篮,以免阻挡喷臂运转,降低洗净率。

#### 下碗篮的使用

- 饭碗、汤盆、餐盆、平锅、锅盖,及其他盆和盘及刀、叉、勺、匙、筷子可放入下碗篮。玻璃杯和耐热性能低的塑料器皿不能放入下碗篮。
- 碟应同方向摆设或面向中心,而碗之类的器皿应侧置在碗篮中。可凭个人经验、洗涤效果等因素以较佳的方式摆放餐具。
- 筷子、调羹之类松散地放入刀叉篮内,在筷子、 调羹、刀叉之间应有足够的的空间以保证彻底洗涤
- 放入的餐具不得从篮底伸出或太高,以免阻挡 喷臂运转。

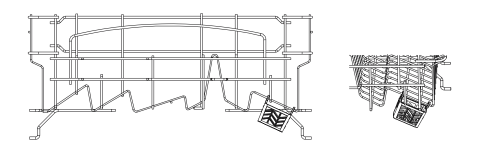


#### 怎样使用3合1程序

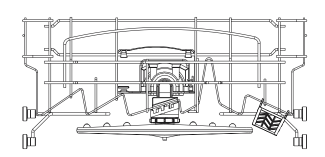
选择了3合1程序,加入块状3合1洗碗粉,就不需要再加入亮碟剂和盐了。洗碗机中配有专门盛放3合1洗碗粉的小盒子。

注意: 只有使用3合1洗涤程序才能使用3合1洗碗粉块。如果在使用其它程序时放入了3合1洗碗粉,将达不到最好的洗涤效果。

#### 1、如下图所示,将盛放 3合1洗碗粉块的小盒子挂在上碗篮上;



- 2、如下图所示,转动上喷臂,如果碰到,则将小盒子移到合适的位置,
- 一定确保其不会碰到上喷臂;



#### 3、将3合1洗碗粉块放入小盒子中并启动3合1程序。

#### 注意:

当使用3合1洗碗粉块时,请注意洗碗粉块大小要适合分配器的大小,以确保不会弄坏分配器。

# 6 关门

将碗篮推入机内,检查喷臂是否转动自如,滤渣装置是否安放妥当。 关上门,用力按压门的中部,确认门已关闭锁紧(锁紧时可听到有 "啪"的响声)。

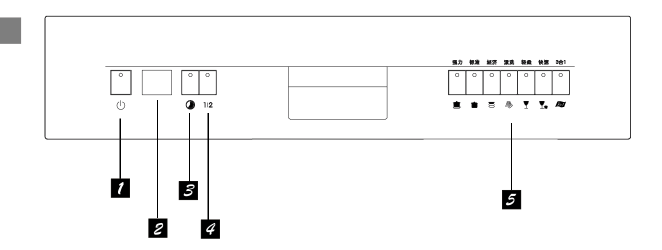
至此,可以打开水阀(洗涤过程均不可关闭),选择洗涤模式进行自动洗涤了。

#### 洗涤程序设置和操作



#### 重要!

为了能更好地使用使用您的洗碗机,第一次操作洗碗机时,请仔细阅读所有的操作说明。



- 1 电源按钮:用于开关电源。
- 2 显示窗:程序剩余时间、预约时间、运行状态、错误代码等。
- **3** 预约按钮:按此按钮设置预约洗碗时间(小时),最 高可预约24小时后开始洗碗;按一下此按钮则洗碗推迟一小时。
- 半载洗按钮:用来选择半载洗功能(半载洗的意思是:上喷臂运转,下喷臂不运转,所以您在运行此功能时只能将餐具装载在上碗篮里)。(当餐具较少时,可选择使用此功能)
- 5 程序选择按钮:通过按动按钮来选择洗涤程序。

亮碟剂 ★表示需添加】	*	*	*	*	*		
<i>水耗</i> (升)	17	17	13.4	თ	13.4	g. 8	17.2
能耗 (干瓦时)	1.4	1.05	0.8	1.00	0.95	0.4	1.15
近行时间(分)	161	155	102	82	108	30	170
洗碗粉 预洗 / 主洗	5/25g.	5/25g.	25g.	209.	209.		3in1
洗涤过程	200   200   200   200   200   300   30	対決	 	主光(45°C) 編光 編光(70°C) 発干	对洗 上洗(40°C) 漂洗 漂洗(70°C) 烘干	主洗(40°C) 漂洗 漂洗(55°C)	ğ洗 ★洗(45°C) 湯洗(68°C) 株干
程序描述	用于有重度污染的 他,不成就,好做和我,不成我,你在上面残了。你上,回戏留了一块时间的干燥污染物,等。	用于有一般污渍的壶、碟子、玻璃杯和轻度污染的平底锅等日常性的洗涤	用于有轻度污染的盘子、玻璃杯、碗和轻度污染的平底锅等。	用于只需漂洗和干燥的餐具。	用于有轻度污染的 玻璃杯和较好的瓷器。	一个短时洗涤程序 用于洗涤不需要干燥和轻度污染的器 具。	用于有一般污渍的壶、碟子、玻璃杯和轻度污染的平底锅等等。 据等的
程序	量是	★标准	经济	<b>心</b> 漂洗	<b>→</b>	<b>■</b> 快速	3@1

#### 如何启动洗碗机

- 拉出上下碗篮,装上餐具,再推回洗碗机内,建议先装下碗篮再装上碗篮(具体参考"碗篮的使用说明"部分)。
- ▶ 放入洗碗粉. (详见"盐,洗碗粉,亮碟剂")。
- 插上电源插头,额定电压为 220-240V/50Hz,插座规格12A250V,拧开水龙头并打到最大。
- 关上洗碗机外门,按开/关按钮,此时电源指示灯亮。按下对应程序按钮选择需的 洗涤程序,洗碗机将于3秒后运行。

#### 如何改变洗涤程序

- 当程序运行后,在短时间内是可以更改的。但如果时间过长,洗碗粉就已经释放到水中并随着水排出洗碗机外。在发生这种情况下,必须重新添加洗碗粉(详见"洗碗粉的添加")。
- **②** 按住当前运行的程序按钮3秒以上,程序会取消,就可以选择您需要的程序了(见"启动洗涤程序")。
- 按住其它的洗涤程序按钮三秒以上,可取消现时的程序,并且洗碗机会自动转到你所按的程序。
- 按住预约按钮三秒以上,可重新设定预约时间。



#### 注意:

如果在洗涤过程中打开洗碗机门,洗碗机会自动暂停,待门重新关上10秒后会继续运行。显示屏会显示洗碗机运行状态:

- a) 显示 "--:--" --> 待机;
- b) 显示 "H:MM" 且不闪烁 --> 暂停;
- C) 显示 "H:MM" 且不停闪烁 -->运行中。



#### 注意:

如果显示屏显示错误代码,表示洗碗机程序出错,请关闭主电源及供水设备,再联系维修服务人员。

#### ■ 漏了餐具没装上洗碗机,怎么办?

在机器洗碗粉盒打开前,您都可以再装入餐具。

- 1 将门打开一条缝、使洗碗机停止运行; 3 装上漏放的餐具;
- 2 待喷臂停止旋转后,再完全打开机门; 4 关上机门,10秒后洗碗机会自动 继续运作。

#### 详细使用指南



#### 关于餐具的建议

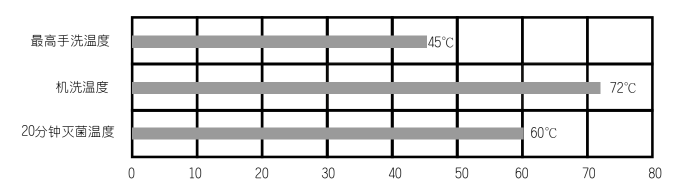
家庭中常用餐具均可在洗碗机中洗涤,但洗碗机的洗涤环境(温度,洗碗粉等)对不同材质的餐具有不同影响,建议仔细参考下表提示,选择合适的方式

餐 具	提示
木制品	木制的碗,碟,器皿、砧板及木制的餐具手柄有可能因高温变形或开裂
塑料制品	塑料或嵌有塑料的餐具有可能因高温变形或开裂,耐热塑料餐具必须放置于上碗篮
陶瓷制品	该类餐具一般均可在洗碗机内洗涤 部分有彩色图案的仿古餐具有可能经多次洗涤后褪色(即便手洗也可能褪色)
玻璃制品	该类餐具一般均可在洗碗机内洗涤涂覆颜色的玻璃制品有可能经多次洗涤后褪色(即便手洗也可能褪色)部分玻璃制品有可能经多次洗涤后透明度变差该类餐具建议放置于上碗篮
不锈钢制品、 铝制品、银制品、 其它金属制品	该类餐具经多次洗涤后光洁度有可能变差,色泽变暗(即便手洗也可能变暗)。如为刀叉类,应按材质分类放置于刀叉篮不同栅格中。

注:对于无把握的餐具,可先试洗后决定是否长期使用洗碗机洗涤。

#### 关于机器洗涤的特点

高效除菌,健康有保障



■ 经卫生防疫部门检测,用乙肝病毒、大肠杆菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌污染的餐具, 经一个标准程序洗涤后,餐具完全达到食用器皿卫生标准。

#### 保养与维护



可以用湿布轻轻擦拭机器控制面板,并使其彻底干燥。擦拭机器外表面时请选用较好的电器擦光剂。不要用尖锐的或粗糙的东西擦拭机器 , 以免刮伤。

#### 防冻措施

如果洗碗机冬天放置在没有暖气的环境下,建议寻求客户服务技师帮助采取以下一些保护措施:

- 1 切断洗碗机的电源。
- 2 关闭供水设备,并断开进水管与进水阀之间的连接。
- 3 将残余的水从进水管和进水阀中排出 (用一个盆子将水接住)。
- 4 重新将进水管和进水阀连接上。
- 5 将过滤器组件从内胆底部移开,用海绵将水杯 里的水吸干。

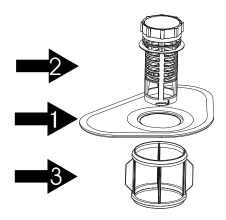
#### 清洁过滤器

为了使洗碗机保持好的性能及洗涤效果,要定期清洁过滤器组件。因为过滤器是用来将水与食物残渣相分离,从而使水循环使用。建议每次洗涤程序结束后将粗过滤器取出,把食物残渣倒出,并将过滤器放到自来水下冲洗。拉住提杯把手向上提,取出过滤器组件。整个过滤器组件应每星期清洗一次。可用刷子清洗粗过滤器与微过滤器。按图所示把组件装回洗碗机,位置调好了再向下压紧。

洗碗机一定要有过滤器才可以洗涤!且过滤器没放好也会影响洗涤性能,甚至损坏餐具。

过滤系统的作用是阻止较大的食物残渣或其它物体进入洗涤泵。食物残渣偶尔会堵塞过滤系统。过滤系统是由一个柱面过滤器(粗过滤器),一个平面过滤器(主要过滤器)和一个微过滤器(精过滤器)组成。

1



#### 主要过滤器

这层过滤器过滤并收集循环水中的食物和其它脏污颗粒,这些颗粒被下喷臂上的一个专用孔喷射出的水流打碎,排出洗碗机。

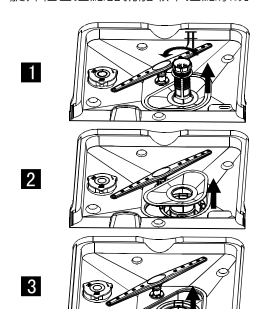
#### 粗过滤器 **2**

粗过滤器能够过滤掉那些可能会进入排水泵,并堵死排水泵的大块物体,比如骨头、玻璃片等。需要清理残留在粗过滤器里的残渣时,只需倒转粗过滤器,轻敲其端部,使残渣掉出。

#### 微过滤器 3

这层过滤器能够保证洗碗机在洗涤时,污物和食物残渣 残留在水杯内而不进入循环水中再次污染餐具。

- 每次用完洗碗机之后,检查过滤系统是否被堵塞。
- 旋开柱面过滤器就能取下过滤系统。清理过滤器上的食物残渣,并在水流下冲洗过滤器。



第一步:逆时针旋转柱面过滤器,然后

往上提, 取出柱面过滤器

第二步:取出平面过滤器

第三步:取出微过滤器



#### 注意:

拆下过滤器是从第一步到第三步;装上过滤器是从第三步到第一步。

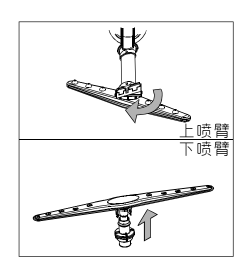


#### 警告!

没安装好过滤器时不要运行洗碗机。 清洗时不要敲击过滤器,否则会造成其变形,导致洗涤性能下降。

#### ▍清洗喷臂

为了防止喷嘴和喷臂轴卡死或堵死,有必要定期清洗喷臂。



#### 上喷臂的拆卸

顺时针方向旋转喷臂螺母即可取下上喷臂

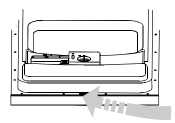
#### 下喷臂的拆卸

抓住下喷臂向上用力即可拔出下喷臂

#### 喷臂的清洗

用水和软刷清洗喷臂和喷嘴、以及喷臂轴。清洗干净后按上述方式反向操作装回原位。

#### 门的清洁



清洁门的边缘,只能用软湿布擦拭,不要使用任何喷雾剂,以防渗透进门锁和电器元件上。

同时,不要用带有研磨剂的东西擦拭,以免损伤机器表面,用某些纸巾擦拭也可能损伤机器或者在表面留下痕迹。

#### ▲警告!

清洁门时不要用喷雾剂,因为该方式可能使得门锁和电器件损坏。不允许用带研磨剂的东西或纸巾擦拭以避免刮伤不锈钢或在表面上留下斑点。

#### 如何对洗碗机进行保养

- 每次洗完之后,请切断水源,并将门微微打开,以免产生潮湿和异味。
- ■对洗碗机进行清洁和维护之前,一定要记住将电源线插头从插座上拔掉。 请勿冒险。

#### ■不要使用带溶剂或研磨剂清洁机器

清洁洗碗机的外部和橡胶件时请勿使用带有溶剂或研磨剂产品,请使用软布蘸一些热的肥皂水来清洁。对于内表面的斑点和污渍,可以用布蘸取带有少量白醋的水来清除。

#### ■当您度假时

当您要度假时,请先用漂洗程序空洗一次洗碗机,再将电源线拔掉,并将进水关掉,同时将洗碗机的门微微张开。

#### ■洗碗机的移动

如果要移动洗碗机,移动时必须保持洗碗机 处于水平状态。

#### ■密封条

洗碗机产生异味的原因之一是密封条上残留 有食物,要消除这些异味就必须对密封条进 行清洗。

#### 详细安装说明



#### 关于电源的连接

#### ▲注意:

水管及电气装置应由专业人员安装!

# 1 警告



安装洗碗机时要拔掉电源,否则可能会 导致触电或死亡。

洗碗机的安装位置应靠近现有的电源和进/出水管位置;应选择能方便连接洗碗机排水管的橱柜一侧;注意:请检查安装附件是否齐全(装饰面板挂钩,螺丝等)!

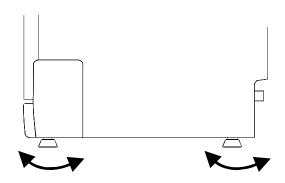
#### 安装前的准备

#### ● 洗碗机的摆放

洗碗机摆放的位置按用户喜欢,背部应该靠墙,机器两侧靠着橱柜或者墙。 洗碗机配备了进水管和排水管,可以连接到右边或左边只要方便安装。

#### ● 调节洗碗机的水平

当洗碗机放到适当位置后,向内或向外旋动调节脚来调整洗碗机的高度,让其处于水平位置。 洗碗机的倾斜不能大于2度。



#### • 进水(冷水)的连接

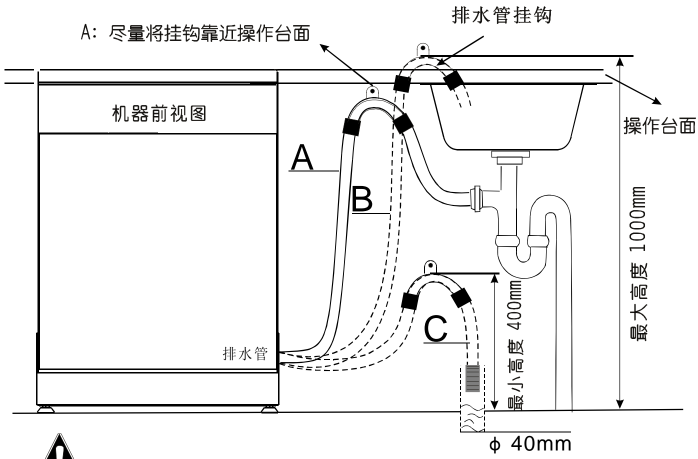
在连接水龙头时,要确保有3/4的螺纹连接上并且连接牢靠。如果使用的是新水管或是有一段时间没有使用的水管,必须打开水龙头一段时间,以确保水质清洁没有杂质。否则可能会堵塞或破坏进水阀。



#### 热水的连接

洗碗机也可以连接到水温不超过60摄氏度家用热水管道上(中央供水系统、加热系统),在这种情况下,洗涤时间就会缩短15分钟,当然洗涤的效果会稍微有所下降。热水的连接方法和冷水的连接方法是一样的。

#### 请务必将排水管挂高,挂高方式有三种: A、B、C





- 请注意: 排水管尾端挂高范围必须是: 400 毫米到 1000 毫米。 排水管管口不能浸入下水道水中。
- 连接排水管:排水管应该正确连接,以免漏水。 必须确保排水管不会被弯折或压扁。
- 如果要延长排水管,请使用类似的排水管。 排水管的长度不要超过4米,否则会降低洗碗机的洗净性能。

#### ● 洗碗机的启动

启动洗碗机前必须先作如下检查:

- 洗碗机是否处于水平位置并固定好
- 水龙头是否打开
- 3 各水管连接处是否有漏水
- 4 线路是否接好
- 5 是否接通电源
- 6 进水管和排水管是否扭曲打结
- 所有包装材料和产品资料应从洗碗机取出

# 常见问题的自我解决



故障小贴士: 阅读下面的这些内容,可以帮助您自己解决一些常见的问题。



故障	可能原因	解决对策
洗碗机不运行	保险丝烧断,或是断 路器断开	更换保险丝或复位断路器, 并断开其它和 洗碗机共用一个线路的其它设备。
	没有打开电源	确保洗碗机电源已经打开并且门已经关好。 确保电源线插头已经和插座正确连接好。
	水压过低	检查进水设备已经连接完好,并且已经打开。
 排水泵不 能停止	发生溢流	洗碗机装有溢流保护装置。当发生溢流时, 循环泵被关闭,排水泵被打开。
有噪音	正常情况下 的噪音	因为食物的相互撞击或是洗碗粉盒打开的 撞击而产生的声音。
	碗篮内的餐具没有 放置正确或是有什 么小的东西从碗篮 上落下来了。	确保洗碗机内的每一件东西都放置正确。
	电机泵的嗡嗡声	洗碗机没有经常使用。如果洗碗机不是经常使用,要确保每个星期都对其进水和排水, 这样有利于密封条的湿润。
内胆里面 有泡沫	洗碗粉使用不正确	为了避免泡沫的产生,请使用洗碗机专用的洗碗粉。如果发生这种情况,请打开洗碗机 ,让泡沫挥发掉。在内胆里面添加1 加仑的水,关上洗碗机,慢慢的将程序调到排水的位置,将水排除。可以反复的对洗碗机进行上面的操作,直到泡沫清除为止。
	有亮碟剂溅出	应该立即对溅出的亮碟剂进行清除。
内胆有污点	使用了杂色洗碗粉	请使用单色的洗碗粉。
餐具不能干燥	缺少亮碟剂	确保分配器内有亮碟剂。
餐具清洗不干净	选择的洗涤程序不正确 碗篮装载不正确	选择更强的洗涤程序进行洗涤。 不要让大的餐具干涉喷臂的旋转和洗碗粉 盒盖的张开。
在玻璃器具和餐 具上有斑点和膜 状物	1 水的硬度过大 2 进水温度低 3 洗碗机超载使用 4 不正确的装载 5 使用了过期或潮湿的洗碗粉 6 缺少亮碟剂 7 没有正确添加洗碗粉	去除玻璃杯上的斑点: 1 将所有的金属器具取出洗碗机。 2 不要添加洗碗粉 3 选择时间最长的洗涤程序。 4 开启洗碗机让其运行 18 ~ 22 分钟,洗碗机此时将进入主洗阶段。 5 打开洗碗机,将两勺白醋倒入洗碗机内胆底部。 6 关上洗碗机门,将整个程序洗涤完毕。如醋没有起到作用:重复以上步骤,用 1/4 勺(60ml) 柠檬汁晶体代替酸醋。

故障	可能原因	解决对策
玻璃器具上有暗点	软水中有杂质或 放了太多的洗碗 粉	如果使用的是软水,添加少一点的洗碗粉。 用一个短时序的洗涤程程序来洗涤。
内表面有棕黄 色的薄膜	有茶渍或咖啡渍	用半杯漂白粉兑 3 杯温水用手对洗碗机进行清洗。 <b>▲</b> 警告
		▲ 警告 一个洗涤程序运行完毕之后,至少要等待 20 分钟让加 热管冷却以后才能对内胆进行清洗。否则有可能会被 烫伤。
	水中有铁屑可产 生薄膜	必须求助专门的软水设备公司安装特殊的过滤器。
内表面有白 色的薄膜	有硬水矿物质	对洗碗机内胆进行清洁:请使用湿海绵蘸上洗碗机专用的洗碗粉并带上橡胶手套清洗。请不要使用其它类型的清洁剂,以避免产生泡沫。
无法锁紧洗 碗粉盒盖	拨盘没有在 OFF 位置。	将拨盘拨到 OFF 位置,然后然后将锁紧块滑到左边。
粉盒内有洗 碗粉残留	餐具阻碍了 粉盒的打开	重新正确的把碗装载到碗篮上。
有蒸汽	正常现象	在干燥和排水的时候会有少量的蒸汽从门缝漏出。
在餐具上有黑 灰色的点	有铝制品和碗 碟发生了摩擦。	用温和的清洁剂来清除这些污点。
有水残留在内 胆底部	正常现象	在内胆后面的底部有少量的水能够保持密封条的湿润。
洗碗机漏水	亮碟剂溢出或溅出	不要让亮碟剂溢出分配器。溅出的亮碟剂会产生大量的泡沫,从而引起溢流现象。请用湿布将溅出的亮碟剂擦试干净。
	洗碗机不平	确保洗碗机放置水平

错误代码	当出现故障时,洗碗机	机控制面板上的显示屏会显示错误代码:
<b>代码</b> E1	<b>含义</b> 进水时间过长	<b>可能原因</b> 水龙头未打开,或水压太低,或进水管堵塞
E3	加热时间太长,但没有达到 要求的温度	热敏电阻或加热管出现故障
E4	发生溢流	进水太多
E6	热敏电阻失效	热敏电阻短路或出现故障
E7	热敏电阻失效	热敏电阻开路或出现故障







对此手册如有疑问,请与经销商或本公司指定的特约维修部联系。

全国免费电话:4008899316 E-mail: xwjfw@midea.com.cn

网 址:http://www.midea.com.cn

如来信,请留下您的联系电话,以便您能尽快得到回复。