

产品执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008
GB 4343.1-2018、GB17625.1-2022



生产日期见机身SN码后5-10位数(年/月/日)

特别声明

本公司全权负责该说明书的修订及说明，并尽量确保说明书的内容正确无误，同时本公司将保留改进和修改产品及说明书的权利，产品结构如有变动，届时恕不另行通知，本公司保留对此《使用说明书》的最终解释权。

本说明书中部分图片为示意图，仅供参考，以实物为准。



扫描二维码
即可获取更多信息

南宁市多丽电器有限责任公司

地址：南宁市北际路20号 邮编：530011
商务电话：0771-3172704 3161978 传真：0771-3150181
服务电话：0771-3152460 3162178 网址：www.duoli.cn



始于1954广西·南宁



电饭煲 西施煲系列 使用说明书

- ◆非常感谢您购买本公司产品！
- ◆使用前请仔细阅读本说明书，阅后请小心收藏，以便日后查阅。

南宁市多丽电器有限责任公司



产品结构



图1



普通型操作面板示意图

图2



图3

安全注意事项

- 在接通电源前，请确认电饭煲上标明的电压是否与电源电压相同。
- 不要将电饭锅浸入水中淋洗。
- 使用电饭煲时要放在稳定平面，不要放在潮湿环境及靠近其它热源旁边使用；也不能直接将内胆放于明火上煮食物。

售后服务

本说明书附有保修卡，产品自售出之日起一年内，如因生产制造质量问题引起的故障，用户凭购买发票，可到购货商店或当地特约维修部给予免费维修。

用户使用不当引起的故障或无购买发票，不属于免费保修范围，但本公司仍竭诚为您服务，酌情收回材料费。

保修卡

用户姓名		发票号		购买日期	
型号		货号		产品编码	
地址			邮编		
维修记录				维修员	日期
	经销商盖章				联系电话

环保清单

产品中有害物质的名称及含量

电器电子产品名称：电饭煲						
部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电线组件	X	○	○	X	○	○
发热盘	○	○	○	○	○	○
保温片	○	○	○	○	○	○
限温器	○	○	○	○	○	○
热熔断体	○	○	○	○	○	○
内部线	○	○	○	○	○	○
金属件	X	○	X	X	○	○
塑料件	○	○	○	X	○	○

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量在 GB/T26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T26572 规定的限量要求。

食品接触用

部件名称	材质	国家标准
排气阀/锅盖	PP	GB 4806.7-2023
排气阀硅胶	硅胶	GB 4806.11-2023
锅盖铝板	铝 1100B	GB 4806.9-2023
量杯	PP	GB 4806.7-2023
内胆涂层	聚四氟乙烯	GB 4806.10-2024
内胆基材	铝合金 3003A	GB 4806.9-2023
饭勺	PP	GB 4806.7-2023
锅盖硅胶	硅胶	GB 4806.11-2023
锅盖	不锈钢 12Cr13	GB 4806.9-2023
铆钉	铝 A00	GB 4806.9-2023
蒸笼	铝 1100B	GB 4806.9-2023
内胆	铝合金 5052A	GB 4806.9-2023

注:此表为我公司电饭煲产品所有与食品接触部件,具体型号中接触部件以实物为准。



图4

■ 内胆底部和发热盘的表面一定要保持清洁干燥。任何杂质都将引起电饭煲的故障。



图5

■ 电饭煲在工作时会升温，请不要用手摸锅盖或将脸靠近电饭煲里冒出的蒸气，以免烫伤。



图6

■ 本产品为 I 类电器，为了保证使用安全，用户电源必须有良好的接地装置，电源线插头为专用插头，不得擅自改动。



图7

■ 煮饭时请不要将布盖在塑料锅盖上，以免散热不良，锅盖可能因此变形。
■ 其它品牌的内胆不能配本产品的电饭煲。

■ 如果电源软线损坏，必须用专用软线或从其制造商或维修部买到的专用组件来更换。

■ 本器具只适用在海拔高度0-2000米以下，海拔越高沸点越低，因此导致米饭煮不熟。



图8

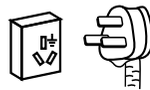


图9

煮饭

1. 用配置专用量杯量好米，在其它容器淘米洗干净，再将洗好的米倒入内胆，根据米量适当加水，建议水与米的比例至少为：1：1（1杯米加1杯水），可根据个人口味适当调节水量。见（图10）

■ 不要用内胆直接淘米，因为这样会给内胆的不粘涂层造成擦伤。

2. 将内胆放入电饭煲内，轻轻将内胆左右转动2-3次，使其内胆底部与发热盘表面充分接触、紧密贴附，再合上上盖。见（图11）

■ 使用前请先拭干内胆外围及底部，若外围及底部潮湿，煮饭时会成为产生噪音的原因，严重时导致电饭煲发生故障。

3. 盖上上盖，确认上盖与锅体闭合，听到“咔嚓”的声音，说明已完全闭合。见（图12）

■ 如果上盖没闭合到位，将会影响煮饭效果。

■ 煮饭过程中请勿频繁打开上盖以免影响到煮饭效果。

4. 将电源线尾端插入电饭锅耦合器内，才能接通电源。见（图13）

■ 在煮饭工作未准备好之前，请勿接通电源。

5. 如果您使用节能电饭煲，煮饭和粥、汤按钮选择，用户需要按功能来拨动开关选择(普通电饭煲没此功能)。选好功能后，按下煮饭开关，电饭煲开始加热烹煮食物。见(图14)

■若是普通电饭煲，只需按下煮饭开关，煮饭指示灯亮，表示煮饭开始。

6. 当饭煮好，煮饭开关受磁钢温控的作用自动跳起，保温指示灯亮，表示电饭煲已进入保温功能。见(图15)

■煮饭转到保温状态后再焖十分钟食用效果最佳。

■保温功能将持续到拨开电源插头，断开电源为止。

7. 盛饭时，请用配备的饭勺或木铲。见(图16)

■为了防止损伤内胆的不粘涂层，请勿用尖锐硬器具盛饭。

8. 无需保温或不使用电饭煲时，请断开电饭煲电源。见(图17)



图10



图11



图12

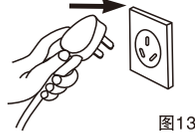


图13

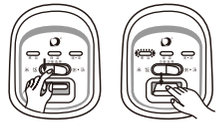


图14



图15



图16

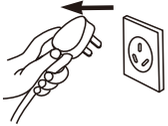


图17

粥/汤

节能型系列使用

1. 洗米、放置内胆，接电源的操作按煮饭的1、2、3、4来操作。

■未做好煮粥、汤的准备前，请勿接通电源。

2. 煮汤、粥的水量按需要而定。

3. 功能选择拨到粥、汤一边，按下煮饭开关按钮，粥、汤指示灯亮，表示电饭煲开始工作。见(图18)

■电饭煲煮粥、汤时，锅底温度比煮饭低，温控器不能自动弹开，当煮好粥、汤时，均要手动将煮饭开关拨起，避免煮糊。



图18



图19

4. 使用完毕，请拨下电源插头。见(图19)

■粥煮好后，逐渐会变成糊状，尽量不要保温。

米量参考数

功率	升数	稻米量(g)	市斤
400W	2L	500	1.0
500W	3L	750	1.5
700W	4L	1000	2.0
900W	5L	1250	2.5

功率	升数	稻米量(g)	市斤
1000W	6L	1500	3.0
1200W	7L	1750	3.5

技术参数

型号	额定电压	额定频率	额定功率	额定容积	热效率%	保温能耗	能效等级
CFXB20-B	220V~	50Hz	400W	2.0L	76	40	3
CFXB20-L(2R2)	220V~	50Hz	400W	2.0L	76	40	3
CFXB30-L(3R2)	220V~	50Hz	500W	3.0L	77	50	3
CFXB40-L(4R2)	220V~	50Hz	700W	4.0L	78	68	3
CFXB50-L(5R2)	220V~	50Hz	900W	5.0L	78	68	3
CFXB60-L(6R2)	220V~	50Hz	1000W	6.0L	78	68	3
CFXB30-F	220V~	50Hz	500W	3.0L	77	50	3
CFXB40-F	220V~	50Hz	700W	4.0L	78	68	3
CFXB50-F	220V~	50Hz	900W	5.0L	78	68	3
CFXB60-F1	220V~	50Hz	1000W	6.0L	78	68	3

电气原理图

