

湖南益阳批发代理经销半球牌500W电饭煲

产品名称	湖南益阳批发代理经销半球牌500W电饭煲
公司名称	杜仁友（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	品牌:半球 型号:CFXB30—5M 容量:3-5L
公司地址	中国 湖南 益阳市资阳区 益阳市资阳区学门口
联系电话	86 0737 3296648 13973702023

产品详情

品牌	半球	型号	CFXB30—5M
容量	3-5L	功率	500-800W
控制方式	机械式	电饭煲多功能	煲仔饭、其他
锅煲材质	铝合金	是否调温	是
是否分体	是	价格范围	80以下
产地	广东	品质	优

品名：半球电饭锅

型号：cfxb30—5m

功率：500w

容量：3.0l

包装尺寸：24.2cm*24.2cm*26.2cm

一.宝贝特点:

- 1.全球fda安全卫生认证不粘内胆处理技术，不粘涂层，耐用、卫生、更易清洗、不易脱落
- 2.超温、限温双保护，锅胆提起自动断电，使用安全可靠。
- 3.全填充闭微压力防溢结构，自动保温，米饭松软香口

4.优质铝合金内胆，坚固耐用，不易变形

二:宝贝特色

- 1、真味火加热技术，锅内形成循环热对流，充分激活米粒营养
- 2、叠晶内胆，坚固耐磨，不粘易清洁
- 3、珍珠底韵，流行印花外观，精美高档
- 4、凹点面盖设计，防止冷凝水，保持米饭劲道口感
- 5、瑞士精钢模具打造，品质有保证
- 6、标准煮、超快速煮、保温、等多种功能
- 7、超大蒸汽阀设计，米饭粒粒喷香
- 8、烹饪高手只需轻轻一按，自动保温，安全省心

三.电饭锅使用技巧 --节电小窍门

- 1.根据煮米量选用大小合适的电饭锅，避免大马拉小车。
- 2.煮饭前将米洗好浸泡10~30分钟后再煮。
- 3.日常使用时要防止电饭锅的内锅产生变形（尤其是锅底），保证锅底与电热盘吻合，中间无杂物。
- 4.煮饭时用开水或热水。
- 5.电饭锅用毕立即拔下插头，既能减少耗电量，又能延长使用寿命。

电饭锅选购、使用、保养常识

一.如何正确选购电饭锅

在选购时，主要是从功率、外观、性能等方面进行挑选。

功率方面：可以根据家庭人口的多少和煮饭的米量来确定，下面是电饭锅的功率、容量和参考煮饭量，根据实际情况选定电饭锅的功率（大小），一般三口之家选用500瓦就可以了。

额定功率(瓦)	300	400	500	700	900	1000
额定容量(升)	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0
参考煮米量(公斤)	0.45	0.60	0.90	1.20	1.50	1.80

外观方面：首先挑选符合自己审美观的结构造型和花式，然后再从不同的角度观察产品表面是否有划伤、变形、不粘锅涂层是否均匀。锅盖、锅体配合良好

，锅胆（内锅）要没有凹陷，且形状圆整，与发热盘吻合接触良好，将锅胆放入锅体内，用手左右转动几下

性能方面：先用手上下拨动几次开关按钮，感觉一下磁钢吸合是否顺畅，按下去，拨上来时有无清脆的“嗒”声，下开关按钮，看相应的指示灯是否发亮，通电约一分钟后拔下电源插头，检查发热盘，

二.电饭锅使用技巧

节电小窍门

- 1.根据煮米量选用大小合适的电饭锅，避免大马拉小车。
- 2.煮饭前将米洗好浸泡10~30分钟后再煮。
- 3.日常使用时要防止电饭锅的内锅产生变形（尤其是锅底），保证锅底与电热盘吻合，中间无杂物。
- 4.煮饭时用开水或热水。

5.电饭锅用毕立即拔下插头，既能减少耗电量，又能延长使用寿命。

三.电饭锅的安全使用

1.电源应有接地装置。这样，万一电饭锅金属外壳带电时，电流可由地线引入地下，防止触电。

2.电饭锅是耗电较大的电器，不要把电饭锅插在多用插座上使用，以免因多用插座及有关线路超过负荷而发热。

3.电器元件和接线多装在锅体内下部，所以不能在潮湿的地方或有水溅之处煮饭，并且不能用水浸洗锅体，防止触电。

4.当电饭锅的开关出现按下即弹起的现象时，不要用其他物件压着开关强行通电，以免发生意外。

5.煮饭时先用其他容器淘洗好米，再倒米入内锅，加入适量的水，盖好锅盖然后再插上电源插头，按下开关。饭时要先拔下电源插头再舀饭。

6.如果手上有水，一定要擦干后才能操作电饭锅。

7.电饭锅出现故障不能正常使用时用户切勿自行拆卸，应送专业人员修理。

防伪知识 如何判别我公司生产的半球牌电饭锅，消费者主要掌握以下几个方面的知识：

一.检查防伪标签

我公司生产的各类半球牌电饭锅在外壳上都贴有电码防伪标签（如右图）。当您购买产品后，请立即揭开防伪标识，通过以下三种方式查询：1、拨打质量监督局特服电话010-12365；2.免费电话8008102365；按照电话提示进行查询。3.手机短信（移动联通）查询：编写短信zjj+防伪码发往106650120即可方便快捷的确认出您所购买的产品是否为广东半球实业集团公司生产的产品。