

 **BLAUPUNKT**

User Manual

使用说明书
智能电饭煲



产品以包装内实物为准

Enjoy it.

Enjoy it.

吉爱普发展有限公司 (商标持有人)
GIP Development Sarl (Trademark Holder)

制造商: 广东蓝宝智能科技有限公司
Manufacturer: Guangdong Lanbao Intelligent Technology Co.,Ltd.

服务热线: 400 931 0636
Service Hotline: 400 931 0636

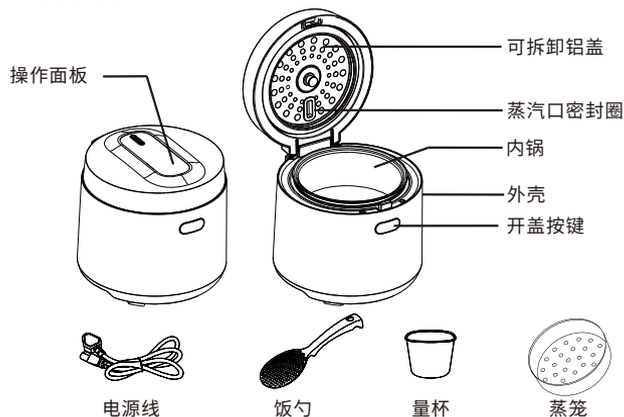
地址: 中山市南头镇尚义路8号
Address: No. 8 Shangyi Road, Nantou Town, Zhongshan City

www.blaupunkt.com.cn

智能电饭煲 BP-BB01

**INTELLIGENT
RICE COOKER**

01 产品部件

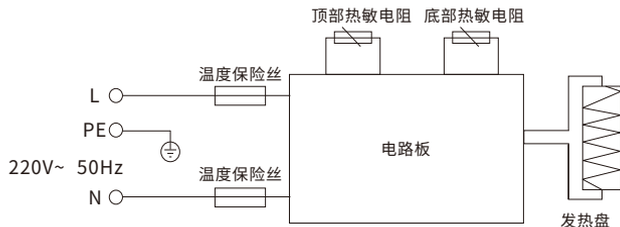


特别声明:本产品如因产品技术升级、外观更改、功能优化等变更,请以实物为准

02 技术参数

产品名称	智能电饭煲	产品型号	BP-BB01
额定电压	220V~	额定频率	50Hz
额定功率	400W	额定容量	2L
加热方式	发热盘	产品尺寸	235x226x212(mm)
执行标准	GB4706.1-2005 GB17625.1-2012	GB4706.19-2008 GB12021.6-2017	GB4343.1-2018 GB4806.1-2016
装箱清单	整机*1、饭勺*1、量杯*1、蒸笼*1、电源线*1、说明书*1		

03电气原理图



04产品使用指南

1. 用量杯量米放在其他容器内, 淘洗干净量杯主要用来量米, 一杯米重量为约 150g。

*切忌用内锅直接淘米, 避免擦损内表面涂层或将锅底碰撞变形而导致与发热盘接触不良, 降低效率, 甚至烧坏零件

2. 将淘洗干净的米倒入内锅, 根据米质及所需米饭的软硬程度加入适当水量。

*内锅内侧刻度线为水位刻度线, 是煮饭时加水的参考标准。左边为立升米量水位 右边为杯米量水位 (例如要煮1杯米的饭, 将水加至右边水位刻度线1处) 内锅刻度线不作为煮粥的参考水位, 煮粥加水量可根据自己所需稀稠程度决定。

*不论煮饭或煮粥, 其加水量都不得超过最高水位线。

3. 将内锅放入煲体内, 然后轻轻地将内锅转动, 使锅体与发热盘接触良好。*锅内的米要分布均匀, 不要堆积在一边。否则, 煮出来的饭会软硬不均匀。

4. 确保蒸汽阀和铝盖已正确装好方可合上外盖。关闭外盖时, 只需将外盖压下, 直至弹键插入挂钩, 并发出“咔嚓”一声响即可。

*如果外盖没有扣紧, 蒸煮的效果将会受到影响。

*要提起饭煲时, 必须检查并确认上盖已扣紧避免煲盖弹起蒸汽冒出而烫伤。

5. 如需同时蒸食物, 可将食物置于蒸层内, 再一同放入内锅*如使用蒸层请勿煮超过最大米量2/3的米饭, 避免米粒膨胀后与蒸层内食物混合。

【控制面板】



注意: 产品功能的数量及参数, 各型号或货号间有不同。

功能	默认工作时间	可预约时间	自动保温
煮饭	小米量≈15min\中米量≈30min\大米量≈40min	4小时 6小时 8小时 12小时	24小时
煲汤/蒸	90分钟		
煮粥	60分钟		
保温	24小时		

注: 煮饭功能时间根据气温与米质不同会有差异。

烹煮操作步骤：

准备工作完成后将电源线一端牢牢地插在电饭煲的插座上。另一端插到家用插座上。

1.接通电源有“功能选择”，“预约”，“保温/取消”，“开始”四个按键。

2.按下<功能选择>键，选择煮饭、煲汤、煲粥、保温之一的功能。

*上电所有灯全亮1秒然后进入待机状态，待机状态所有指示灯以全亮状态显示无工作输出。

3.预约：待机状态下，按此键可进入预约设置状态，有[4h][6h][8h][12h]四个档位选择，最大预约时间为12小时，按一次改变一档。

4.完成设定后，按下<开始>键，指示灯亮起，开始进入时间倒数程序。

*要令米饭美味可口请于保温灯亮起后将盖打开，让多余的蒸汽散去并用配套的饭勺将煮熟的饭徐徐翻动，然后将盖关紧继续保温。

*保温时间尽量不要超过4小时，否则饭的质量会下降。

【煮饭】

1.接通电源；

2.按下<功能选择>键，选择“煮饭”功能；

3.需预约，则先按“预约”键，4个档位可选择预定的范围内设定时间；

4.完成设定后，按下<开始>键，指示灯亮起，开始烹调程序；

5.烹调完成后保温灯亮起，自动进入保温状态。

【煲汤/蒸】

1.接通电源；

2.按下<功能选择>键选择“煲汤/蒸”功能；

3.需预约，则先按“预约”键，4个档位可选择预定的范围内设定时间；

4.完成设定后，按下<开始>键，指示灯亮起，开始烹调程序；

5.烹调完成后保温灯亮起，自动进入保温状态。

【煮粥】

1.接通电源；

2.按下<功能选择>键选择“煮粥”功能；

3.需预约，则先按“预约”键，4个档位可选择预定的范围内设定时间；

4.完成设定后，按下<开始>键，指示灯亮起，开始烹调程序；

5.烹调完成后保温灯亮起，自动进入保温状态。

【保温】

1.接通电源；

2.按下<功能选择>键，选择“保温”功能；

3.需预约，则先按“预约”键，4个档位可选择预定的范围内设定时间；

4.完成设定后，按下<开始>键，指示灯亮起，开始自动进入保温程序。

【保温/取消】

工作完成后，饭煲会自动进入保温状态，默认保温时间为24小时。在任何工作状态下长按此键2秒即退出工作模式进入待机状态。（为保持食物的质量与口感建议保温时间不超过4小时。当不需要保温时，选择取消或断开电源）

【米与水配比】

米类分为：什锦米、丝苗米、珍珠米等。建议的米与水比例为1:1.1，不同产区的米吸水性存在差异，可按情况适当调整。

【预约】

预约时间为烹调开始时间,例如现在是中午13:00,如果需要在下午17:00开始烹煮食物,则设定时间为4小时。在夏天气温较高,或烹调容易变质的食物切勿将预约时间设定的时间过长(不建议超过4个小时)以免食物变味。可设定较短的预约时间,烹调完成后自动保温维持食物风味。

- 1.按下<功能选择>键选择合适的功能并调节好烹调时间;
- 2.按下“预约”键,进入预约调时模式,4个档位可选择预定的范围内设定时间;
- 3.完成设定后,按下<开始>键,指示灯亮起开始进入时间倒数程序;
- 4.倒数到一定时间后,会启动加热烹调程序,时间倒数完毕后,烹调完成。

【断电记忆功能】

在进入工作状态后的停电才具有记忆功能,1-2小时内来电时(时间不固定),则继续停电前的工作状态。未进入工作状态时停电,来电后系统进入待机状态。

【清洗方法】

电饭煲使用后,请按以下方法清洗。清洗前必须把电源线拔掉,并待煲体冷却才开始;切勿将煲体或电源线浸到水里,或用水清洗。

- 1.将内锅从电饭煲上取出,用使用洗洁剂洗净,然后用清水清洗并用干布擦干;
- 2.取下可拆铝盖,把各部件用清水冲洗干净,防止食物残渣留在部件里。把洗净的各部件安装起来,然后把可拆铝盖装回电饭煲盖子上;
- 3.如内锅有不沾涂层,清洗内锅时切勿用金属丝或其他粗硬器具洗擦,以免擦伤不沾涂层;
- 4.用一块干净的湿布将电饭煲的煲盖内外表面及煲体外表面擦干净,内盖排气孔内也需清洁干净,以免产生异味;
- 5.用干布清洁干净发热盘表面。

05注意事项

- 1.必须使用适合配线的三插墙式插座,插入插头时要注意插紧,电压不应超过额定值。电源应有良好接地装置;
- 2.当不使用电饭煲时,或内锅未放入煲体及内锅空着时,不要将电源线插入插座内;
- 3.电饭煲不要放在不稳定的地方潮湿的地方,或靠近其他火源、热源的地方。否则会受到损伤或发生事故;
- 4.切勿将电饭煲放置在木制品或易燃物品上使用,慎防意外;
- 5.内锅应避免碰撞以防变形切忌将内锅放在其他炉子上加热,以防受高温变形并且不允许将其他容器放在发热板上使用;
- 6.内锅在放入煲体前,应将其周围、底部及发热板上的异物或米粒擦拭干净,否则将影响电饭煲的效率,甚至烧坏零件;
- 7.煲体和煲盖严禁用水冲洗或浸在水里,应按说明书内的清洗方法进行清洗;
- 8.在烹煮完毕后,如不需保温应先将电源插头拔下,然后取出内锅和食物;
- 9.如果电源线损坏,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;
- 10.如内锅有不沾涂层取用食物时请使用塑胶或木质饭勺,避免刮花涂层;
- 11.请不要在内锅使用诸如醋等酸性食物,使用调味料后请马上清洗;
- 12.在烹煮过程中切勿将湿布放在煲盖上,否则煲盖会变形或变色;切勿将手或脸靠近气口以防烫伤;
- 13.本产品并不是为体质、感觉或智力有障碍人士(包括小孩)或缺乏经验及知识者使用,除非他们曾经接受负责安全人士的监督或指示;
- 14.请小心看管小孩,以确保他们不会把电器当做玩具。

06故障种类及常见问题

故障现象	产生原因	解决方法
指示灯不亮	1.电路板电源没有接通 2.停电	1.检查产品是否插紧电源 2.等来电
电热盘不加热	1.电路板故障 2.保险丝烧断 3.发热盘故障	与公司服务的联系
指示灯亮; 电热盘不热	1.电路板故障 2.发热盘故障	与公司服务的联系
煮饭不熟	1.煮的量过多或过少 2.米与水的比例不对 3.内锅未放好,悬空 4.在内锅和电热盘之间有异物 5.内锅变形 6.电路板故障 7.传感器故障	1.调整米、水总容量,范围在最高到最低刻度之间 2.调整米与水的比例 3.将内锅左右旋转一下,使之恢复正常 4.将异物清理 5.与本公司售后人员联系购买新的内锅 6.与公司服务点联系 7.与公司服务点联系
溢出	水加太多	减少水量
错误代码: E1, E2,E3,E4...	电路板故障	与公司服务的联系
E1:底部传感器开路(左边4个LED亮,+右边亮保温 1个)E2:底部传感器短路(左边4个LED亮,+右边亮煮粥 1个) E3: 底部传感器超温(左边4个LED亮,+右边亮6H 1个) E4: 顶部传感器开路(左边4个LED亮,+左边亮12H 1个)、E5: 顶部传感器短路(左边4个LED亮,+右边亮保温和煮粥2个)		

07食品接触用材料明细表

本产品与食品接触材料均符合GB4806.1-2016系列标准的要求

“食品接触用”材料明细			
部件名称	材质	执行标准	检测结果
内胆	涂层:聚四氟乙烯	GB4806.10-2016	符合标准要求
	基材:铝合金	GB4806.9-2016	符合标准要求
铝盖	铝合金	GB4806.9-2016	符合标准要求
顶部传感器	不锈钢	GB4806.9-2016	符合标准要求
锅胆密封圈、 铝盖中心密封圈 蒸汽阀密封圈等	硅胶	GB4806.11-2016	符合标准要求
饭勺、内盖、蒸汽阀、 面盖、蒸笼等	PP	GB4806.7-2016	符合标准要求
使用条件:不锈钢部件避免接触强酸性物质。			

08环保清单

依据中华人民共和国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》规定,列出电器电子产品中可能含有的有毒有害物质或元素的名称含量于以下表格中						
电子信息产品名称:智能电饭煲						
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)
PCB板组件	×	○	○	○	○	○
塑料壳	○	○	○	○	○	×
电源线	×	○	○	○	○	○
发热盘	○	○	○	○	○	○
金属板电镀层	○	○	○	×	○	○
内胆	○	○	○	○	○	○
橡胶类	○	○	○	○	○	○
螺钉	○	○	○	×	○	○
包装、贴纸	×	○	○	○	○	○
<p>本表格依据SJ/T11364的规定编制。</p> <p>○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下</p> <p>×:表示该有毒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。</p>						

有害物质说明:我公司产品所使用物质中有害物质元素含量已遵循有害物质限量标准GB/T26572的限量要求,其中部件标“X”的标示因全球技术水平的发展还无法实现有害物质元素含量的替代,我公司将根据技术的发展,努力实现有害物质的替代,如因技术发展及材料中有害物质环保升级,将会编入新版说明书。

09保修条款

◎ 本产品自购买日起提供一年的保修服务，保修起始日期以所购产品的发票日期为准。在家庭正常使用情况下，非人为导致的破裂或损坏，购买者可带上保修卡、发票和损坏产品到指定维修点进行维修服务。

下列情况之一者，不属于免费维修范围：

- (1) 因使用、维护、保管不当造成损坏的；
- (2) 非承担三包维修者拆机造成损坏的；
- (3) 无三包凭证及无有效发票的；
- (4) 三包凭证与维修产品型号不符或涂改的；
- (5) 因不可抗力造成损坏的；

◎ 保修期自购买之日的发票日期为准。

◎ 超过保修期或不属于免费维修的，本公司都竭诚为您服务。

保修卡：

机型	
姓名	
住址	
电话	
· 购买日 年 月 日	· 销售店名、地址
保修期限 购买日起1年内	
修理事项	