

BLAUPUNKT

User Manual

使用说明书
食品保鲜真空机



产品请以包装内实物为准

Enjoy it.

Enjoy it.

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号首层之三
Address: Unit 3, 1/F No. 8 Shangyi Road, Nantou Town, Zhongshan City
www.blaupunkt.com

食品保鲜真空机
FOOD VACUUM SEALER
BP-VM02

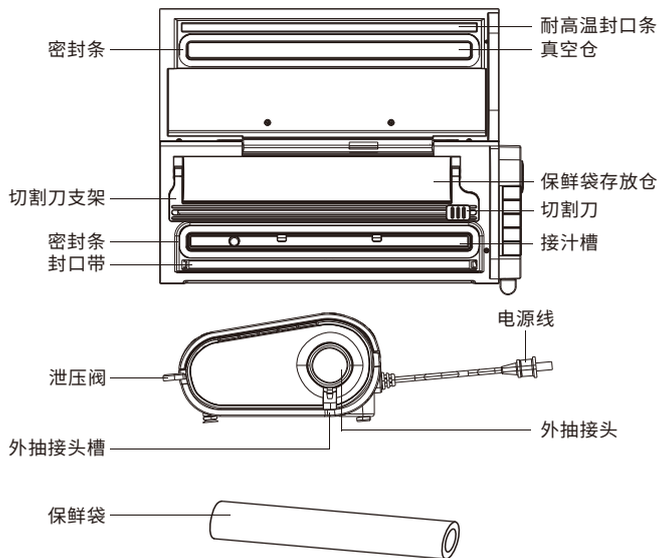
尊敬的用户,感谢您使用本公司产品,为了便于您正确的操作本产品,在使用前请仔细阅读本说明书,并将其存放在一个固定的地方,以便您能够在今后查阅。

本公司全权负责该手册的修订、解释及说明,本公司的策略是不断对产品进行改善,因此本公司保留说明书印刷后更改产品而不另行通知的权利。

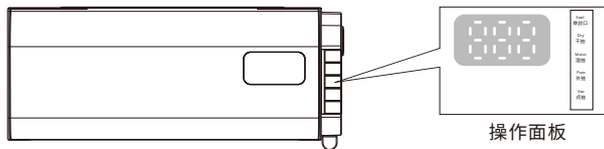
目录

一、产品图示	01
二、控制面板示意图	01
三、产品参数	02
四、控制面板功能介绍	02
五、操作说明	03
六、清洁与保养	04
七、注意事项	05
八、常见问题及排除方法	06
九、食品接触材料信息表	06
十、环保清单	07
十一、电器原理图	08
十二、保修卡	08

产品图示



控制面板示意图



注:图片仅供参考,请以实物为准

产品参数

产品名称	食品保鲜真空机		
产品型号	BP-VM02	额定功率	100W
额定电压	220V~	额定频率	50Hz
真空度	-65kPa	封口长度	≤300mm
执行标准	GB 4706.1-2005; GB 4706.41-2005;		

控制面板功能介绍

一、开/待机

1、机器插上插座后通电,蜂鸣一声,指示灯全亮1秒,进入待机状态;显示屏显示“000”

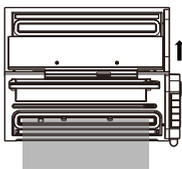
二、选择功能

- 1、按动“单封口”功能按键,蜂鸣一声,点亮对应指示灯,数码管显示倒计时12秒,显示时间归零后,指示灯熄灭蜂鸣一声;
- 2、按动“干抽”功能按键,蜂鸣一声,对应指示灯点亮,数码管显示正计时,抽气达到检测值切换倒计时显示10秒,显示时间归零后,指示灯熄灭蜂鸣一声;
- 3、按动“湿抽”功能按键,蜂鸣一声,对应指示灯点亮,数码管显示正计时,抽气达到检测值切换倒计时显示26秒,显示时间归零后,指示灯熄灭蜂鸣一声;
- 4、按动“外抽”功能按键,蜂鸣一声,对应指示灯点亮,数码管显示正计时,抽气达到检测值后,显示时间归零,指示灯熄灭蜂鸣一声;
- 5、按动“点抽”功能按键,蜂鸣一声,对应指示灯点亮,抽气工作,松开按键停止抽气,指示灯熄灭;
- 6、在工作状态下,按动任意功能按键,蜂鸣一声,暂停工作,指示灯熄灭,显示时间归零;

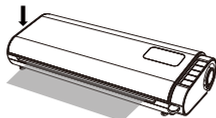
操作说明

封口:

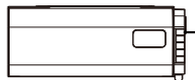
- 1、打开顶盖,把保鲜袋开口位置平整地放入真空仓处(如图1),合上顶盖(如图2),按下“单封口”键进行密封(如图3),密封完成按泄压阀开盖。



(图1)



(图2)



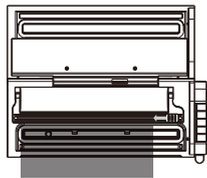
(图3)



注意:封口完成后,请注意封口带处尚有余温,防止触碰烫伤。

切袋:

- 1、密封好后,打开上盖,拉出所需长度的保鲜袋,滑动切割刀切下保鲜袋。(如图4),把食物放入保鲜袋内(至少预留4CM的长度)。



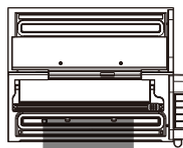
(图4)



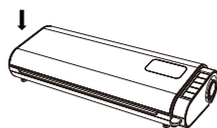
注意:切割刀需从右端尽头开始滑动。
请勿拆卸切割刀,以免割伤。

抽真空:

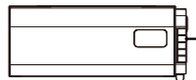
- 1、把保鲜袋未封口的一端放入真空仓内(如图5),合上顶盖(如图6)根据食物干/湿性,选择“干抽”“湿抽”按键,抽完气后,会自动进行封口(如图7),密封完成后,按下泄压阀(如图8),打开顶盖,取出真空保鲜好的食物。



(图5)



(图6)



(图7)



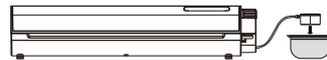
(图8)

温馨提示描述:

使用湿抽功能保鲜含水分食材时,因尽量干食材表面水分;
避免因食材含水过多,导致机器在工作过程中底部有漏水现象,此为正常现象;
使用完成后请及时清理接汁槽内液体,避免因接汁槽内液体过多导致封口不佳现象。

外抽接头:

- 1、要对压缩袋、保鲜盒抽气时,取出外抽接头放到抽气口处(如图9)按下“外抽”按键,进行抽气。



清洁与保养

- 1、清洁本产品前,请务必拔下设备插头。
- 2、请勿将其浸泡入水中或其他液体中。
- 3、用抹布或混合温和清洁剂的湿布擦拭产品外部。
- 4、清洁产品内部时用纸巾擦掉任何食物或液体。
- 5、再次使用前彻底干燥。
- 6、不使用时请打开上盖,请勿关闭。

注意事项

以下内容必须禁止的行为,关系到产品安全和使用者的人身安全,必须严格按照要求操作,否则可能会造成机器损坏或危及使用者的人身安全。

- 1、为了更好的真空密封效果,请不要在真空袋中放入过多的食物(不超过最大容积的3/4)。请确保袋子的末端放在真空舱中(即水夹口位置)。
- 2、请使用特制的食品真空袋(网纹袋、圆点袋等),真空封口时,请确认上盖完全紧闭。
- 3、每次真空封口或单封口操作后,让真空封口机休息40秒,然后再进行下一次操作。
注意:如果在短时间内过于频繁操作,真空袋可能会因温度较高出现熔断现象。
- 4、不要把袋子装得太满,在袋子的开口端留出足够的空间,这样袋子就可以更好的放在真空舱内。
- 5、抽真空前请沥干袋内水份,尽量避免水份抽入真空仓内。如有需要封存带汁液物品,请使用点抽+单封口功能。
- 6、抽真空封口前,清洁并拉直袋子的开口端。确保袋子的开口区域没有遗留物,打开的面板上不应出现皱褶或折痕,异物或皱褶的袋子可能会导致封口困难。
- 7、不要封存带有尖锐尖端的食物,如鱼骨、虾等。尖锐的物品可能在抽真空时因压力收缩而刺穿袋子导致不能抽真空。
- 8、不要在真空封口、单封口后触碰发热丝组件,会有烫伤的风险。
- 9、机器在不使用时请勿闭合上盖,防止密封海棉长期挤压变形。
- 10、如果电源软线损坏,为了避免危险,必须由制造商、其维修部门或类似部门的专业人员更换。

常见问题及排除方法

问题	原因分析	解决方法
不能抽真空	袋子没放到密封舱内	将袋子放到密封舱内
一直抽真空不封口	袋子多次使用起皱褶或破损	更换新的袋子,不要封存较尖锐物件
抽真空过段时间后失去真空	1. 抽真空时扎破袋子; 2. 封存果蔬类食物漏气; 3. 封存物件过大封口时起皱褶;	1. 不要封存有尖角物件; 2. 因果蔬类食物会产生气体导致有一种漏气的错觉; 3. 更换更大的袋子避免抽真空时产生皱褶;
封口质量差、熔断	1. 封存物件水份过多; 2. 没有足够余量封口; 3. 温度过高;	1. 尽量避免封存会持续释出水份物件(例如葡萄、浸泡过的肉类等); 2. 封存物品不要超过袋的3/4 3. 建议每三次封口等待90秒;

注:故障种类与常见问题但不限于以上几种,如果问题仍然存在,或又出现其它问题请与本司售后服务中心联系,以取得帮助。

食品接触材料信息表

本产品符合相应食品安全国家标准要求,GB 4806.1-2023“食品接触用”材料及其执行标准的符合性信息说明如下:

食品接触材料信息表				
部件名称	材质(牌号/成份)	执行标准	检测结果	备注
透明塑料封口袋	PF(酚醛塑料)	GB 4806.7-2023	符合标准要求	

环保清单

有害物质声明:

依据《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》GB/T26572-2011(也称为中国RoHS2.0),以下部分列出了本产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

产品中有害物质的名称及含量						
部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
注塑件	○	○	○	○	○	○
硅胶件	○	○	○	○	○	○
金属件	○	○	○	○	○	○
电机元件	×	○	○	×	×	×
电源线	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364的规定编制

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×: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/T 26572规定的限量要求。

备注:以上标“×”的部件中,部分含有有害物质超标是由于目前行业技术水平有限,暂时无法实现替代或者减量化。



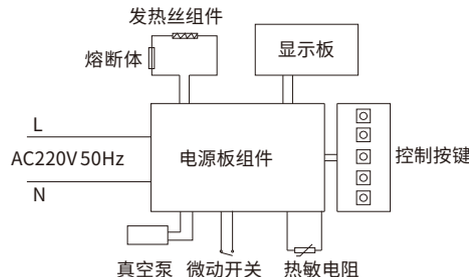
有害物质限制使用标志

环保使用期限10年:表示本产品中含有的有害物质不会发生泄漏或者突变,用户在产品说明书所述情况下正常使用本产品不会发生对环境造成严重污染或者对人身财产造成严重损害期限。

箭头循环标志:表示本产品可以回收利用。超过使用期限或者经过维修无法正常工作后,不应随意丢弃,应交正规回收渠道以及有废弃电器电子产品处理资格的企业处理。

以上标识均依据中国有害物质限制使用管理办法及其配套标准SJ/T11364要求执行。本产品长期使用不会对人体产生危害,请放心使用。

电器原理图



保修卡

顾 客	姓 名		保 修 期 限 壹 年
	地 址		
	电 话		
	购买日期		
本保修卡各栏目请详细填写		检 验 员	
1.本产品自购买日一年内在正常使用状况下免费服务。 2.超过上项所定期限如需更换零配件,则酌情收取检修费。 3.在保修期间,若有下类情形恕不免费修理: a.未能出示保修卡或购买凭证(发票或收据)者。 b.超过保修范围的维修 c.因拆装或改造而造成的损坏。 d.因错误疏忽使用或人为使用不当造成的损坏。 e.非一般家庭使用(如长时间使用于环境恶劣的场所)所造成之故障或损害者。 f.外观因使用而自然污旧者。			
		经 销 商 签 章	