



User Manual

使用说明书

食材净化机



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:4000597558

Service Hotline: 4000597558

地址:中山市南头镇尚义路8号首层之三

Address: Unit3, 1/F No.8 Shangyi Road, Nantou Town, Zhongshan City

本产品由广东蓝宝智能科技有限公司负责生产和销售。

此外所有的产品、服务、公司、商标、商品名称和标志均属于其各自所有者的财产——更多信息请访问www.blaupunkt.com

食材净化机

FOOD WASHING MACHINE

BP-GSJ03

目录

注意事项	01
技术参数	02
产品特点	03
电气原理图	03
产品部件	04
使用方法	05
清洁保养	07
常识提醒	08
疑难解答	09
食品接触用材料明细	09
环保清单	10
保修卡	11

注意事项

为了您能更好的阅读本说明书和使用本产品,防止人身伤害及物品损坏事故的发生,请务必仔细阅读并遵守本说明书中有关以下标志符号的内容。

 **警告** 如果操作错误有可能造成用户受到人身伤害

 **注意** 如果操作错误有可能造成物品及财产的损害

 **禁止** 必须禁止的行为及操作  **必须** 必须遵守的行为或操作



电气方面

- 请务必使用交流电220V/50Hz的电源插座。
- 潮湿的手勿去触碰电源插头、电器部件以及电源开关,易发生触电危险。电源线勿损坏,勿对电源线进行改制、拉伸、结扣以及施加重物、挤压等。
- 如果电源线损坏,必须用专用电源线或从其制造商、维修部买到的专用组件来更换。



严禁将主机浸入水中或其它液体中

- 可能会导致主机故障或触电危险。

主机使用时不得超出插座或电源线等规格使用,除交流电220V/50Hz以外

不得用其它电源

- 在电源规格不同的其它国家使用,可能会出现不运行,触电或火灾等问题。
- 在一个插座和其它电器一起使用时,可能会因为过热发生火灾。

插头应在插座上插好

- 插头没有完全插好可能会因触电或发热造成火灾。
- 故障插头、破损插座等不得使用。
- 不得擅自连接或加工电源线。



不得在易结冰或靠近明火的地方使用

- 温度过低时有冻裂的可能,明火可能会导致安全隐患。



使用时应避开潮湿、灰尘、溅水、阳光直射处

- 可能会造成火灾或触电事故。

不得在倾斜或者不稳定的台面使用,不得在产品上放置重物

- 可能会导致产品性能下降及损毁。

禁止自行拆解、维修或改装

- 可能会导致火灾或触电事故或产品故障。
- 维修请咨询售后服务中心。

不得使用温度过高的水(50°C以上)

- 可能会导致产品故障。

净化容器内的水连续使用不得超过三次

机器对打蜡的食材物品没有去除效果

请使用自来水,不能使用软化水、蒸储水、纯净水及深度过滤水等

产品出现异响或焦味,应立即拔出电源插头,并联系售后服务中心

- 可能导致火灾。

技术参数

产品型号:BP-GSJ03

额定频率:50Hz

额定电压:220V~

额定功率:100W

执行标准:GB 4706.1-2005

建议使用容积:3-8L

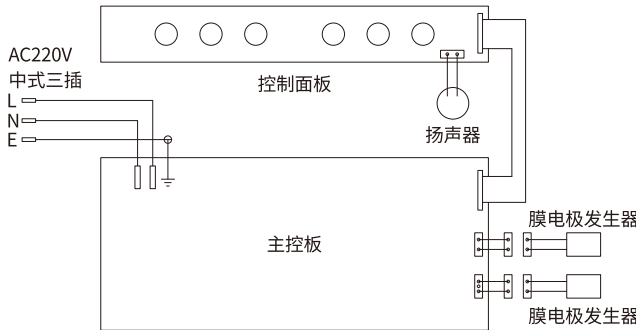
装箱清单:主机x1,果蔬膜电极发生器x1,肉类膜电极发生器x1,电源线x1,

挂板x1,免钉胶x1,辅助贴x2,使用说明书x1

产品特点

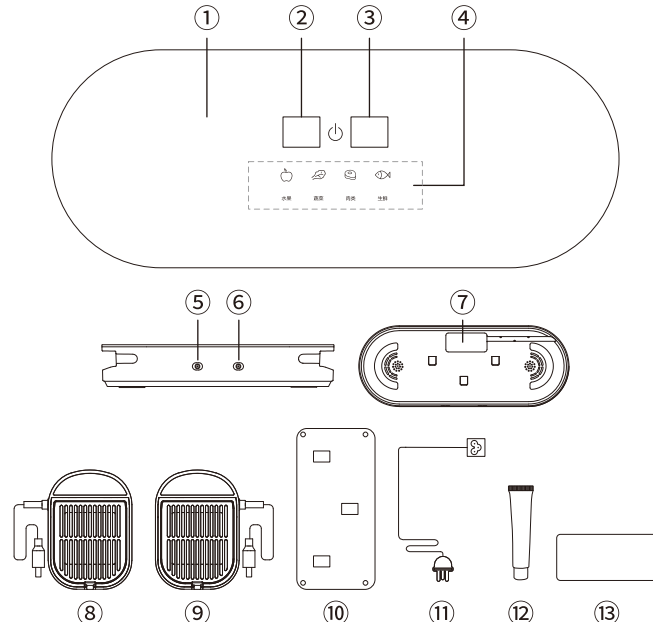
1. 节能简便:低能耗,节能环保,一键启动,操作更便捷。
2. 安全环保:以水为分解介质,无二次污染。
3. 使用安心:采用食品级材料,使用安全放心。
4. 专业高效:膜电极净化技术,安全、快速、高效净化食材;无需任何化学添加,以自来水为原料,即可降低食材上的农药残留、杀灭有害细菌,是绿色、高效的食材净化技术。
5. 双动力:左右发生器可同时工作,分别净化果蔬和生鲜食物,对应显示屏分别倒计时工作时间。
6. 语音播报:温馨语音播报操作功能提示音。

电气原理图



03

产品部件



外观请参考实物,仅做功能介绍

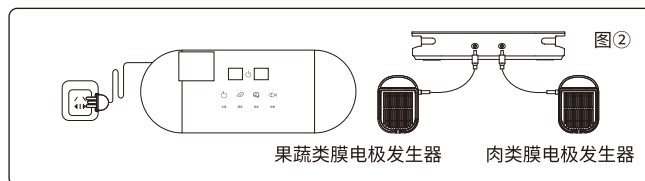
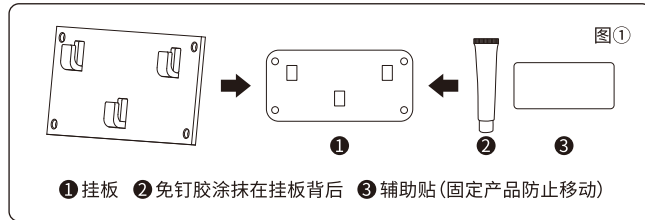
- | | | |
|----------------|---------------|-------|
| ① 主机 | ⑥ 肉类膜电极发生器连接口 | ⑪ 电源线 |
| ② 果蔬数码显示屏 | ⑦ 电源插口 | ⑫ 免钉胶 |
| ③ 肉类数码显示屏 | ⑧ 果蔬类膜电极发生器 | ⑬ 辅助贴 |
| ④ 控制面板 | ⑨ 肉类膜电极发生器 | |
| ⑤ 果蔬类膜电极发生器连接口 | ⑩ 挂板 | |

04

使用方法

安装说明

1. 打开食材净化机包装盒，取出所有的附件并除去包装材料。
2. 如图①所示，取出挂板，将配套的免钉固定胶均匀的涂抹在挂板背面，在墙面上合适的位置进行固定。(固定前请先把墙面清洁干净，并保持墙面干燥，免钉胶未固化前，可能存在移动位置及脱落的情况，请用搭配的辅助贴固定挂板防止移动。) 将产品固定好后，按照示意图连接通电。
注：①此挂板务必在瓷砖等不易脱落的墙面固定，乳胶漆墙面及其他易脱落墙体建议主机放在台面上使用。
②本产品在台面上使用时，请在平缓、水平的台面上使用。



3. 如图②所示，将机器主体插入固定好的挂板上，确保主机固定牢固。
 - ① 将膜电极发生器与主机对应的膜电极发生器连接口进行连接；
 - ② 将电源线插入产品背面插座中。
4. 将需要净化的食材和膜电极发生器放入合适的容器，加入自来水确保其浸没食材和膜电极发生器（最大水量不超过8L）。

使用说明

1. 上电后所有指示灯亮2s后熄灭。
2. 按电源键，所有按键灯全亮，此时为待机状态(持续5s)，根据食材的种类选择对应的净化模式，并将对应的膜电极发生器放入水中，按下对应功能按键，伴随对应语音提示，开始净化工作。
3. 左侧水果/蔬菜净化过程中，轻触当前工作按键，暂停净化运行，此时可选择另一净化模式；右侧肉类/海鲜同理；左右侧膜电极可同时开启净化功能。
*净化结束后，回到待机状态，按电源键关机(或15s后自动关机)。
4. 使用结束后，请将膜电极发生器沥干后放置于主机膜电极仓中。

建议功能模式与时间

功能按键	工作时间	功能说明
水果	8min	建议水果类食材净化处理，如苹果、草莓、桑葚等
蔬菜	12min	建议蔬菜类食材净化处理，如西红柿、黄瓜等
肉类	15min	建议肉类食材净化处理，如猪肉、排骨等
生鲜	18min	建议生鲜食材净化处理，如鱼、虾、贝类等

温馨提示

1. 主机不防水，切勿将主机置于水中或潮湿的环境中。
2. 产品在工作期间不时搅拌被净化的物品，可达到更好的净化效果。
3. 容器内无水或水没有浸没发生器的情况下，切勿使用，避免损坏机器。

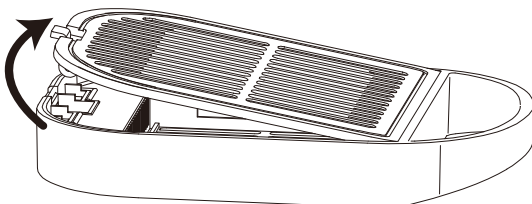
水羟基净化原理

膜电极净化技术，无需任何化学添加，以自来水作为原材料，在膜电极特有涂层催化下，生成大量氢离子和羟基自由基，羟基自由基简称水羟基，水羟基可以快速杀灭细菌、病毒等致病微生物，高效降解农药、激素、抗生素等有机化学残留，并迅速还原为无机物和水，是绿色、高效的食材净化技术。

- 产品在工作过程中会产生水羟基，停止工作水羟基还原成水。
- 水羟基可以在短时间内净化各种细菌，例如大肠杆菌、金黄色葡萄球菌和白色念珠菌。
- 水羟基能降解农药杀虫剂，例如乐果、敌敌畏等农药。

清洁保养

维护方面



清洁与维护

- 膜电极发生器清洁：如上图所示，打开上盖，将膜电极发生器放在水龙头下冲洗干净。清洗完成后，控干水分，将上盖安装到膜电极发生器上。
- 每次净化食材后，膜电极发生器内可能会有沉积的泥沙、油污等污垢，请及时清理干净（针对油脂等污垢请使用温水或洗洁精进行清洗。若食材净化效果不理想，膜电极发生器可能有水垢或电极片藏有杂物，请及时清理。
- 日常保养：建议每周保养一次，容器内加水并加入适量的柠檬酸或除垢剂（浸没膜电极发生器为宜，柠檬酸或除垢剂与水的比例请以柠檬酸或除垢剂说明书为准），将膜电极发生器放入容器中，静置2-3小时后将其倒出，再注入清水，清洗容器（膜电极发生器可直接在水龙头下进行冲洗）。
- 主机清洁：请保持主机干净，如出现脏污，请及时擦拭。（主机清洁前，请务必切断电源）

*根据水质和使用频次的不同，保养周期可能存在差异，具体根据产品实际情况及时保养。

常识提醒

- ① 主机与膜电极发生器配套使用。
- ② 食材表面附着的较大颗粒状物体(如泥沙)会比较难清除，因此需要预先清洗。
- ③ 请勿将金、银等金属物品进行净化，会造成膜电极发生器的损坏，同时会使你放入的金属物品被氧化。
- ④ 切勿将大头针、铁丝或其它导电物体插入膜电极发生器内，避免膜电极发生器短路导致机器不能正常使用。
- ⑤ 净化过程中会有大量的微气泡浮在水面上，这是由于水里或物体表面上被分解的杂质残留物浮上水面，不影响机器的工作。
- ⑥ 净化食材的过程中，净食机不得由存在肢体、感官或精神能力缺陷或缺少使用经验和知识的人(包括儿童)使用，除非有负责他们安全的人对他们进行与净食机使用有关的监督或指导。
- ⑦ 每次使用后，膜电极发生器应及时清理并擦干。
- ⑧ 净食机长期不使用，应清洁干净放在室内或阴凉、没有腐蚀性气体的环境中。确保净食机不会被雨水等液体淋到，不会被太阳暴晒。
- ⑨ 净化五谷类食材时，为防止谷物流失，先将食材放入洗米袋，再进行净化。

疑难解答

异常现象	可能原因	解决办法
产生的微气泡不足	容器内水量不足	确保容器内水量淹没产品
	容器内的水为过滤后的水	请确保使用市政自来水对食材进行净化
	膜电极表面存在异物或水垢	请对膜电极清洁保养,具体方法详见本说明书“清洁保养”部分
产品不工作	插座没电	请确认插座电源有电
	电源线连接不良	确认电源线插头和电源插座有效连接
		确认电源线插头和主机电源线接口有效连接
	主机开机不工作	确认膜电极发生器连接线与膜电极发生器连接口有效连接
		膜电极发生器是否有金属等异物
异味	对产品清洁保养不及时	每次使用完请及时清洁保养产品
以上故障排除后,产品仍不能正常使用,请联系售后服务中心		

食品接触用材料明细

您好,为了您能够安全、安心的使用本产品,特此声明:本产品与食品接触部件符合相应的食品安全国家标准的规定。

零部件名称	材料名称	执行标准	备注
发生器遮挡盖	ABS	GB 4806.7-2023	符合标准
透光件	ABS	GB 4806.7-2023	符合标准
发生器底壳	ABS	GB 4806.7-2023	符合标准
发生器上盖	ABS	GB 4806.7-2023	符合标准
膜电极	钛金属	GB 4806.9-2023	符合标准

注:本系列产品包含以上食品接触材料,部分机型可能不含个别材料,请以实际产品为准。

环保清单

零部件名称	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)
塑料外壳	○	○	○	○	○	○
电脑板类	×	○	×	○	○	○
电源线	×	○	×	○	○	○
输出线	×	○	○	○	○	○
玻璃面板	○	○	○	○	○	○
膜电极发生器	○	○	○	○	○	○
包装印刷品组件	○	○	○	○	○	○

本表格根据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含量均在GB/T26572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/T26572规定的限量要求。

说明:以上“×”的部件,部分含有有害物质超过是由于目前行业技术水平有限,暂时无法实现代替或减量化。



本产品的“环保使用年限”为10年其标识如左图所示,只有在本说明书所述的正常情况下使用本产品,“环保使用年限”才有效。

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			
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。			
	检 验 员		
	经 销 商 签 章		