

特别申明:  
此说明书已经过严格仔细的检查和审核, 但仍不排除有文字拼写及技术的疏忽和错误。对于此类疏忽和错误将于新版说明书中修正且不另行通知。此说明书版权归本公司所有, 任何其他单位和个人不得修改。

执行标准:Q/NDL189



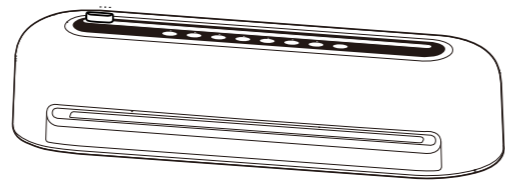
得力集团有限公司  
DELI GROUP CO., LTD.  
地址:浙江省宁波市宁海县得力工业园  
全国服务热线:400-185-0555  
Http://www.nbdeli.com  
MADE IN CHINA

保留备用  
版本: 1.0  
日期: 2025年06月

deli得力

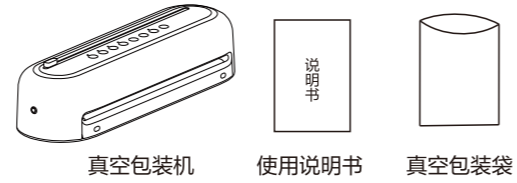
# 使用说明书

## 真空包装机 LM996



### 一 装箱清单

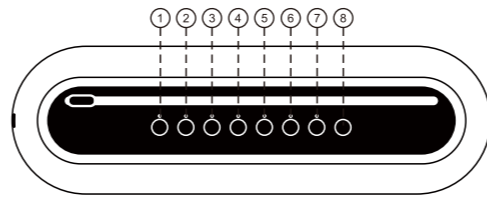
拆开包装箱后, 请检查产品外观是否完好无损, 清点所有配件。如有缺损, 请与经销商联系!



### 二 注意事项

- 器具不打算由存在肢体、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器具使用有关的监督或指导;
- 应照顾好儿童, 确保他们不玩弄本器具;
- 如果电源软线损坏, 为了避免危险, 必须由制造商、其服务机构或类似的专业人员更换;
- 产品使用方法及更多详细信息, 请登录得力官网查询;
- 请使用得力纹路真空袋, 其他光面袋或普通袋子不能用于抽真空;
- 连续使用10次后, 建议让机器发热丝冷却1分钟, 以达到更好的使用效果;
- 清洁下盖真空室内液体或物体残留后, 再进行下一次密封;
- 该产品不防水, 请勿浸泡在液体中;
- 附赠的真空袋不得微波加热或煮沸。

### 三 结构和功能



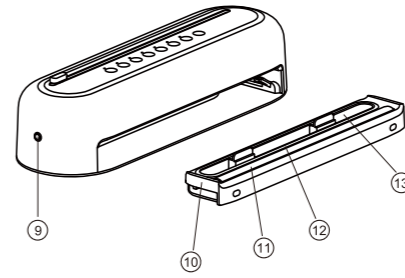
- “干货”按键**  
按此按键指示灯亮起时, 表示已选择干货模式, 适用于坚果、谷物等干性食品; 按启/停键启动此模式。
- “蓬/脆”按键**  
按此键指示灯亮起时, 表示已选择蓬/脆模式, 面包、饼干等蓬/脆性食品适用此模式; 按启/停键启动此模式。
- “熟食”按键**  
按此键指示灯亮起时, 表示已选择熟食模式, 腊肉、粽子等熟食适用此模式; 按启/停键启动此模式。
- “生鲜”按键**  
按此键指示灯亮起时, 表示已选择生鲜模式, 鲜鱼、鲜肉、卤味等带少量液体性食品(明显液体少于20ml)适用此模式; 按启/停键启动此模式。
- “单封口”指示灯**  
按此键指示灯亮起时, 表示已选择单封口模式; 按启/停键启动此模式。

- “点抽”指示灯**  
长按此按键指示灯亮起, 持续抽气, 松开停止工作。

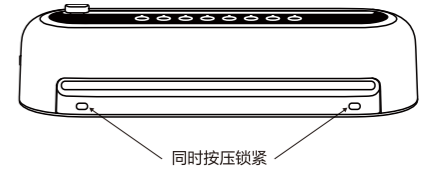
- “抽罐”按键**  
按此按键指示灯亮起时, 表示已选择抽罐子模式; 按启/停键启动此模式。  
(请额外购买得力真空罐搭配使用, 使用时, 请分别连接外接抽管两端)

- 启/停按键**  
启动: 选定模式后, 按此键机器开始工作;  
停止: 机器工作中按此键机器停止工作。

- 抽罐孔**  
抽气管一头连接这里, 另一头连接罐子进行抽气。



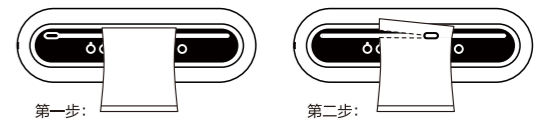
- 弹出式可拆卸水槽**  
拆卸水槽需同时按压水槽两端将水槽弹出, 再同时按压水槽两端安装归位, 如下图。



- 密封硅胶**  
软硅胶材质, 压合真空袋, 封口用途; 使用过程中, 请勿触摸。
- 下硅胶封气棉**  
压合后, 与上硅胶封气棉形成真空室; 请确保安装到位, 以免影响抽真空功能。

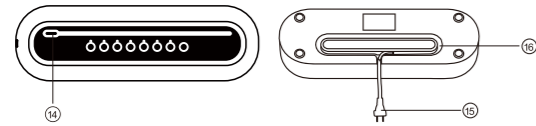
- 真空室**  
真空包装袋开口端与之连接, 抽真空时保证袋口全部处于真空室内。

- 切刀**  
裁切真空袋: 第一步, 拿出需要裁切的袋子; 第二步, 请将切刀沿着袋子要裁切的地方滑动切割; 如下图。



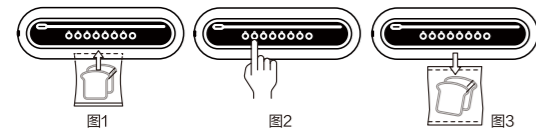
- 电源线**  
电源线拉出到合适长度后, 将其卡进线槽处, 确保机器能平稳放置桌面, 再将插头插入插座。

- 电源线槽**  
机器不用时, 可沿着线槽缠绕起来, 方便储存。



### 四 操作说明

- 将真空袋开口端水平放入真空室约4cm (如图1);
- 点击选择功能按键进入相对应模式, 单击启/停功能按键, 机器工作 (如图2);
- “干货”、“蓬/脆”、“熟食”、“生鲜”模式下, 机器抽真空后会自动封口, 等待封口结束, 取出袋子 (如图3)。



- 指示灯说明**

| 序号 | 产品工作状态 | 指示灯状态   |
|----|--------|---------|
| 1  | 待机状态   | 指示灯常亮   |
| 2  | 正在运行   | 指示灯闪烁   |
| 3  | 过热保护   | 所有指示灯闪烁 |

### 五 操作指引

- 装入物品请勿超过真空包装袋的2/3, 以免影响真空密封;
- 为更好的真空密封, 袋口放置在真空室内需平整无褶皱且保持干燥;
- 尖锐硬物, 易出现刺破袋子导致漏气现象, 如需要包装类似物品, 可用防刺的外套装好再放入包装袋真空包装;
- 新鲜果蔬类真空密封后建议冷藏 (新鲜果蔬类存在无氧呼吸产生二氧化碳, 出现涨袋现象);
- 易腐食品真空包装后冷藏冷冻保存;
- 外抽功能使用完毕后, 必须拔出抽气管, 否则入袋抽真空会漏气, 且无法封口;
- 外抽功能仅限于适配真空罐及气阀真空袋, 请勿用于其他场景。

### 六 清洁和维护真空包装机

- 在清洁机器前, 确保机器电源线已断开外部连接;
- 请勿在水槽内有液体的情况下移动机器;
- 使用前, 请确保机器干燥, 翻转产品前, 必须先取出水槽;
- 水槽清洗完毕后确保密封硅胶安装到位;
- 避免使用粗糙的材料清洁机器, 以免刮花表面或损伤重要零部件;
- 用中性香皂和柔软的抹布擦拭水槽和真空室;
- 水槽清洗后请用干布擦拭干净, 避免残留水珠影响感应相关功能。

### 七 常见故障分析及解决方案

| 序号 | 不良现象   | 可能原因              | 解决方案                |
|----|--------|-------------------|---------------------|
| 1  | 不抽真空   | 真空袋袋口未放置在真空室内     | 真空袋袋口放置到真空室内        |
|    |        | 使用光面袋、普通袋等        | 使用得力纹路真空包装袋         |
|    |        | 硅胶条、封气棉未安装到位      | 将硅胶条、封气棉重新安装        |
|    |        | 真空袋有漏气孔           | 换一个真空袋              |
| 2  | 不封口    | 真空袋袋口放置时有褶皱       | 真空袋袋口平整拉直再放入真空室内    |
|    |        | 真空密封尖锐硬物, 刺破袋子    | 尖锐硬物额外包一层袋子再手动抽气-封口 |
| 3  | 封口后漏气  | 真空密封新鲜果蔬, 未放置在冰箱内 | 真空密封后需放入冰箱冷藏        |
|    |        | 真空密封后被外部物品刺破袋子    | 真空袋存储时请勿与其他硬物放置     |
| 4  | 过热保护   | 所有功能灯闪烁“滴”五声提示    | 断电等待10分钟后再操作        |
|    |        | 温控器启动, 只抽真空不封口    | 断电等待10分钟后再操作        |
| 5  | 水满报警   | 所有功能灯闪烁“滴”三声提示    | 清理水槽后重新安装           |
| 6  | 水满未报警  | 纯净水、纯油不导电, 无法感应   | 检查并清理水槽后重新安装        |
| 7  | 不通电    | 未接入电源或插头松动        | 接入电源, 插好插头          |
| 8  | 问题无法解决 | 产品质量问题            | 联系得力售后进行检测维修        |

### 八 技术参数

| 产品名称 | 真空包装机                   | 额定电压   | 220V~  |
|------|-------------------------|--------|--------|
| 产品型号 | LM996                   | 额定频率   | 50Hz   |
| 产品净重 | 1.47kg                  | 额定功率   | 100W   |
| 产品尺寸 | 420mm × 130.5mm × 100mm | 最大封口长度 | 300mm  |
| 封口宽度 | 4mm                     | 最大真空度  | -70kPa |

### 九 产品有害物质或者元素的名称及含量

| 有害物质                    | 部件名称 |    |     |     |    |     |    |    |
|-------------------------|------|----|-----|-----|----|-----|----|----|
|                         | 塑胶件  | 机芯 | 电源线 | 电路板 | 弹簧 | 发热线 | 马达 | 螺丝 |
| 铅 (Pb)                  | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 汞 (Hg)                  | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 镉 (Cd)                  | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 六价铬 (Cr(VI))            | ○    | ○  | ○   | ×   | ×  | ×   | ×  | ○  |
| 多溴联苯 (PBB)              | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 多溴二苯醚 (PBDE)            | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)         | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 邻苯二甲酸二异丁酯 (DBP)         | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)          | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |
| 邻苯二甲酸二 (2-乙基) 己酯 (DEHP) | ○    | ○  | ○   | ○   | ○  | ○   | ○  | ○  |

本表根据SJ/T 11384的规定编制  
○: 表示该有害物质在该部件的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含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

10 符号是电子信息产品污染控制标志, 表示本产品的环保使用期限为10年, 并且可以回收利用, 不应随意丢弃。  
♻️ 可回收物标志

### 十 保修说明

尊敬的用户:  
感谢您购买本公司的产品, 为确保用户利益, 凡购买本公司产品的用户, 如果产品因质量问题发生故障, 可以凭发票和保修卡与当地的经销商或特约维修站联系。

- 保修须知:**
- 自用户购买之日起一年内, 在正常使用的情况下故障时, 由本公司根据故障情况提供免费保修、零部件更换等服务;
  - 此保修卡与购机发票是本公司向客户提供售后服务的凭证, 此卡须详细填写下列表格, 并经经销商加盖公章后方有效;
  - 属于下列情况之一的, 不实行免费保修服务, 需要收费维修:
    - 超过保修有效期限的;
    - 未按产品使用说明书的要求使用、维护或保管不当而造成损坏的;
    - 未经本公司允许, 擅自对产品进行拆卸、修理、改装而造成的故障、损伤;
    - 因不可抗力造成的机器故障或损伤;
    - 易损件及随机配件。

本卡随商品一同发放, 一机一卡, 为保证您能充分享有本公司提供的免费保修服务之权利, 请妥善保管此卡, 遗失不补。

购货日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 产品保修卡

| 商品信息 | 商品名称  | 出厂编号 |
|------|-------|------|
|      | 商品型号  | 生产日期 |
| 客户信息 | 单位名称  | 联系人  |
|      | 地址    | 联系电话 |
| 销售信息 | 销售商名字 | 联系人  |
|      | 地址    | 联系电话 |
| 销售日期 | 发票号码  |      |

| 维修记录 | 故障状况 | 维修结果 | 客户签名 | 维修员签名 | 日期 |
|------|------|------|------|-------|----|
|      |      |      |      |       |    |

全国联保 全国服务热线: 400-185-0555

deli 得力集团有限公司  
DELI GROUP CO., LTD.  
此联滔虚线剪下, 由经销商保管

| 商品信息 | 商品名称  | 出厂编号 |
|------|-------|------|
|      | 商品型号  | 生产日期 |
| 客户信息 | 单位名称  | 联系人  |
|      | 地址    | 联系电话 |
| 销售信息 | 销售商名字 | 联系人  |
|      | 地址    | 联系电话 |
| 销售日期 | 发票号码  |      |

| 维修记录 | 故障状况 | 维修结果 | 客户签名 | 维修员签名 | 日期 |
|------|------|------|------|-------|----|
|      |      |      |      |       |    |