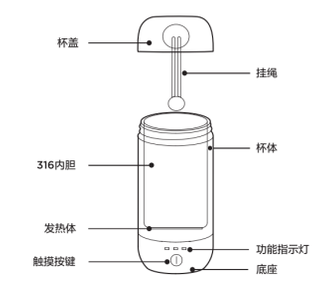


产品简介

部件展示

△ 注意 因产品外观各有差异, 下图仅供参考, 具体以包装箱内实物为准。

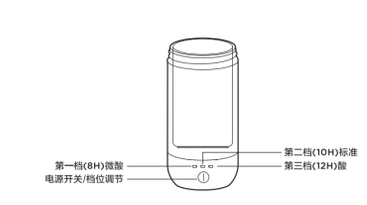


1

功能介绍

△ 注意

- 不同产品功能项会有差异, 请以您购买的机型为准。
- 详细使用说明请扫描右方二维码查阅电子说明书。



2

温馨提示:

乳酸菌最佳发酵温度42°C。在25°C的环境下, 本机采用电子板控制发热体工作, 使器具内牛奶保持在42±1°C根据乳酸菌发酵时间, 本机设计三种档位: 微酸(8H)\标准(10H)\酸(12H), 可根据个人口味选择酸奶口感的舒适度。

使用说明

快速入门

- 先将本产品进行清洗干净, 容器内不能沾有任何污渍、油性物质等。
- 先用少量纯牛奶把面粉稀释, 再把剩余纯牛奶加入杯中, 用已清洗干净的搅拌棒均匀搅拌后, 通电开始制作, 可根据个人口味选择对应的档位。
- 酸奶制作完成后, 可根据个人蜂蜜口味需求添加适量的水果、白砂糖或者蜂蜜等调味。

注意: 首次触摸按键, 本产品默认中间档位(10H), 再次触摸按键即可进行档位切换。
温馨提示: 建议使用常温的纯牛奶制作酸奶, 如遇环境温度过低时, 请先将纯牛奶加热到45°C左右的温度, 再开始制作酸奶。

3

操作指引

- 通电待机
 - 通电后, 功能指示灯以跑马灯形式发亮, 触摸电源键后, 所选功能指示灯点亮, 闪烁6次后进入呼吸灯状态, 并进入加热工作状态。
 - 呼吸灯闪烁过程渐暗渐亮 (即从“暗-亮-暗”一个循环。)
- 功能选择
 - 在待机状态下触摸电源键, 功能指示灯的中间灯闪烁, 程序系统自动默认为第二档, 时间设定为10H。当不进行任何操作时, 中间的功能指示灯闪烁6次后进入呼吸灯状态, 并且进入加热工作模式, 同时进入10H的倒计时。
 - 当进入工作模式后, 触摸电源键仍可以在其他两个功能间切换, 适应人性化操作。
- 工作完成

酸奶制作时间完成后, 机器对应的功能指示灯会常亮进行提示。

清洁与维护

- 产品使用后, 必须切断电源, 并将杯身取下再开始清洗;
- 用完产品后应及时清洗, 以免产品出现异味;
- 请不要用香皂水、汽油、去污粉、强酸强碱溶液、硬质刷或不锈钢细球等来清洗、擦拭杯身内胆, 以免破坏表面;
- 产品的底座切勿水浸或用水冲洗, 可用柔软湿布(拧干水)擦拭;
- 产品长时间不使用, 请擦拭干净装入包装盒中, 并放入通风、干燥的地方, 以免受潮影响使用。

4

安全警示

● 提示 避免对您和他人造成伤害和财产损失, 请务必遵守以下安全注意事项, 不遵守安全警告而错误使用可能导致事故发生。

△ 注意 本产品未考虑以下情况:

- 无人照看的幼儿和残疾人对器具的使用
- 幼儿玩耍器具的情况

⊙ 表示【禁止】的内容

- 请勿用湿手插、拔插头, 以免触电、受伤。
- 电源线插头损伤, 请勿使用, 以免造成火灾、触电或短路。
- 请勿让儿童单独操作使用, 要放在婴幼儿不能接触的地方, 以避免触电、烫伤等危险事故发生。
- 使用后, 切断电源, 请及时将内外污染物清理干净, 但切勿将产品放入水中或用水清洗, 以免破坏产品绝缘性能。
- 工作过程中, 禁止移动或晃动产品。
- 请勿改造: 除维修技术人员以外, 其他人不得进行分解、维修, 以免造成火灾、触电、受伤。
- 请勿用以下方式进行操作, 以免造成电源线破损引起火灾、触电: 电源线强行折弯、靠近高温、捆绑、承载重物等。
- 产品不要放在不平稳、潮湿或者靠近其它火源、热源的地方, 否则会受到影响或发生事故。
- 如需进行产品维护或更换零件, 请到的指定的专业维修网点。以免因维修不当或配件选用不当带来使用隐患。
- 不能在外接定时器或独立的遥控控制系统方式下运行。
- 如果电源线损坏, 为了避免危险, 必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- 器具某些表面在使用过程中会变烫, 请勿触摸。

5

● 表示【强制】的内容

- 本产品仅限于室内使用。
- 请勿私自拆装检修或带电拆下后盖, 产品出现故障, 必须送到指定的维修点维修。
- 插头需要彻底插入电源插座, 以免造成火灾、触电、短路。
- 电源线插头、插尾以及产品插座如有灰尘或水迹, 请及时清理, 以免造成火灾、触电或短路。

▲ 表示【警告】能造成人员伤亡的事项

- 放油过多溢出时, 请及时擦拭, 切忌让油流入产品内部, 以免影响产品的正常工作。
- 产品不能作为商业用途使用, 以免影响产品使用寿命。

● 表示【温馨提示】的内容

- 使用时因为内部温度变化, 零部件收缩膨胀时发出“咔嗒”声, 属正常现象。
- 产品正常工作的海拔高度范围为0-2000米。
- 以保证得到专业优质的服务, 请保管好说明书, 不要丢弃。

6

产品参数

型号	额定电压	额定容量	产品尺寸	产品重量
X-TSN2801	5V	280mL	76*170mm	250g

食物接触材料明细

本产品符合相应食品安全国家标准要求, 食品接触材料及其执行标准符合性信息说明如下:

部件名称	材料	符合标准
内胆	SUS316	GB4806.9-2016
杯盖	PP+ABS	GB4806.7-2016
盖密封硅胶	食品级硅胶	GB4806.11-2016

7

服务指南

异常自检

序号	异常现象	产生原因
1	指示灯不亮	是否停电。检查是否停电 USB电源线是否插入插座中 检查是否接通电源 电源插座是否处于关闭状态 检查是否正常工作
2	完成后没发酵成酸奶	环境温度或纯牛奶温度过低 建议将牛奶用50度左右温水浸泡10分钟 使用发酵菌或酸奶是否过期, 牛奶是否有抗生素 检查发酵菌或酸奶保质期, 使用优质纯牛奶 使用酸奶杯前杯身内胆和上盖与酸奶接触部位是否消毒。 检查相关部件经过消毒后再制作酸奶
3	完成后酸奶异味重	室内温度和牛奶温度是否太低。检查环境温度是否在25度左右, 可适当延长或缩短时间 原料和面粉是否充分搅拌 制作酸奶时要充分搅拌, 使牛奶与面粉混合均匀 使用前酸奶杯是否清洗干净 使用后及时清洗干净酸奶杯 购买原料是否过期、变质。选用优质纯牛奶

8

环保清单

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素				
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	其他
五金组件	○	○	○	○	○
电子组件	X	○	○	○	○
塑胶组件	○	○	○	○	○
电源线组件	○	○	○	○	○
PTC组件	X	○	○	○	○
NTC组件	X	○	○	○	○
包装贴纸类	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 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/T26572规定的限量要求以下。
X 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的限量要求。

△ 声明

本资料上所有内容均经过认真核对, 如有任何印刷错漏或内容上的误解, 可向本公司咨询。
注: 产品若有技术改进, 会编进新版手册中, 恕不另行通知。产品外观、颜色如有改动, 以实物为准。

产品执行标准:
GB 4706.19-2008 GB 4706.1-2005

9

保修卡

相关信息(用户填写)

用户姓名	发票号码
购买商店	购买日期
产品型号	产品编号
当地维修网点电话	

维修记录

维修日期	
故障内容及处理情况	
维修单位	
维修人员签名	

维修电话: 400-8899-315

在购买本公司产品时, 请立即填写此保修卡, 请妥善保管保修卡。消费者不必将其寄回本公司, 维修时携带保修卡及有效发票正本。

广东美的生活电器制造有限公司
www.midea.com

服务承诺

产品如有故障, 请与本公司的特约维修网点或客户服务中心联系。本产品实行整机保修一年。(仅适用家庭使用的产品) 保修期的起始日期以产品发票日期为准。

凡属下列情况之一的, 不属于保修范围:

1. 用户搬运、使用、保管、维护不当而损坏, 或人为损坏;
2. 经非本公司指定维修部维修, 或用户自行拆卸、维修;
3. 产品附件、印刷品(如说明书等)和赠品等损坏;
4. 使用非我公司产品标称的赠品和配件, 造成损坏;
5. 发票所载型号与维修产品型号不符或被涂改;
6. 非家庭使用(如经营、商用、公司集体)的产品;
7. 超出保修期;
8. 无有效发票;
9. 因不可抗力造成损坏;

不属于保修范围的产品, 将提供收费维修服务, 本公司客户中心仍热情为您服务。

10

使用说明书

酸奶杯

1. 打开微信扫一扫, 扫描二维码, 进入美书小程序
2. 查找产品专属电子说明书 (两种方式选其一)
 - 方法一: 扫描说明书
 - 方法二: 输入产品型号
3. 使用小贴士 (推荐) 点击“添加收藏”后, 可在美书首页“我的收藏”处直接查阅

添加收藏 收藏说明书在 此处直接查阅

我的收藏 收藏说明书在 此处直接查阅

(示例)

使用前请仔细阅读该手册, 并妥善保管

11

100*140mm, 80克双胶纸, 双面单色印刷, 6页12P