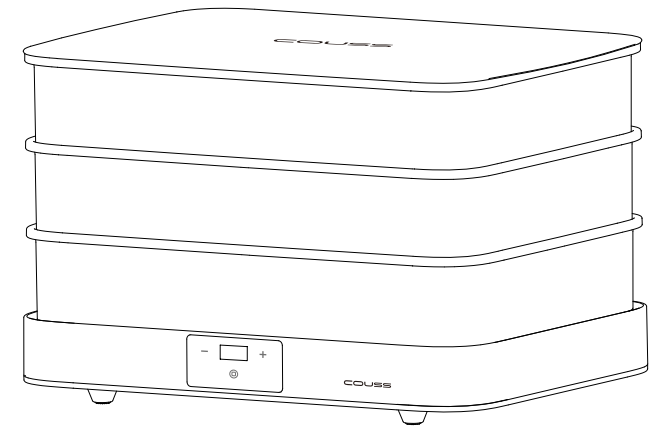


V2108

COUSS
卡士 玩家级



COUSS官方微信



中山卡士电器有限公司

服务热线：400-880-8557

官方网站：www.couss.com.cn

新浪微博：weibo.com/mycouss

新浪博客：blog.sina.com.cn/mycouss

微信公众号：couss1918

地址：广东省中山市火炬开发区祥富路13号

产品说明书
CF240 家用发酵箱

探味研究所

“探味研究所”是由卡士技术团队专门为服务用户建立的微信号，用来分享美食大咖们的直播教学，精美食谱及回复烘焙过程中遇到的相关技术问题，添加微信发送“加群”即可进入美食学习群。工作时间为周一至周五8:30-17:30。如咨询没有及时回复，请不要着急，看到信息后会第一时间回复大家。

卡士资深产品工程师和烘焙顾问在线为您提供专业的贴心服务，解答您在烘焙中遇到的各项难题，让您的烘焙之路快乐无忧！



赶快扫二维码加我吧！

免费获得更多美食视频教程



COUSS微信公众号



COUSS官方微博

目录

- 2 品牌介绍
- 2 产品特点
- 3 构件说明
- 5 注意事项
- 6 操作指南
- 10 疑难解答
- 11 技术规格参数
- 12 执行标准
- 12 电气原理
- 13 安装指导

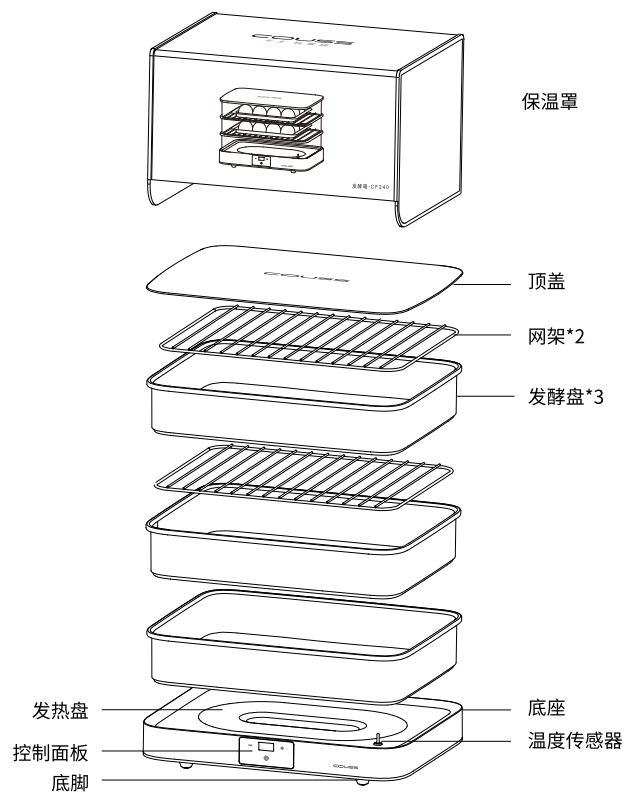
品牌介绍

感谢您选择COUSS (卡士),卡士定位做玩家级产品,自品牌创立以来一直坚持原创,致力于为美食玩家创造非凡体验!

产品特点

- 时间: 1分~24小时控制;
- 温度: 20-50°C可调;
- 自动加湿功能;
- 触摸式电子操作面板;
- 发酵盘自由组合,可选择单层或多层发酵。

构件说明



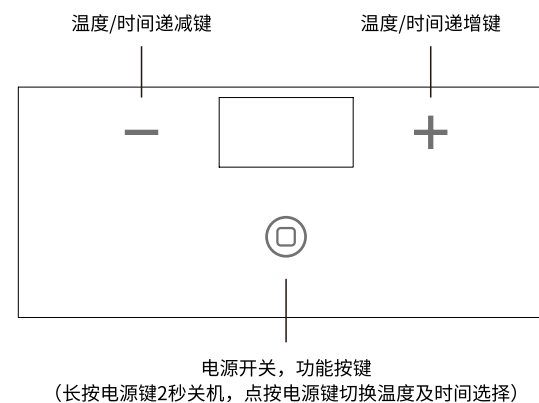
用途说明:

网架：用于承载食物或烤盘器具等，最大承重量3.0kg

发酵盘：用于扩展容积（当需要增加容积时可以单独够买此配件）

保温罩：当环境温度过低时使用（室温低于18摄氏度时请使用保温罩保温）

控制面板功能介绍



- 温度调节范围：20~45℃；
- 时间调节范围：1分~24小时可调，设置--时为常通功能，10小时以内设置时，可调单位为分钟；10小时以上设置时，可调单位为小时；
- 设定完时间和温度后5秒无操作，机器自动启动工作；
- 产品在工作过程中可以修改温度、时间设定值；
- 本机器无制冷功能，当使用环境温度高于设定温度值时，机器不加热，也不会进行降温（例如：环境温度30℃，温度设定值20℃，启动工作后蜂鸣器发出提示音，此时机器不加热）；
- 可在加湿水盘加水使机器维持稳定湿度为面团保湿；
- 本机器有预热结束提醒功能，当机器温度达到设定值后，机器的蜂鸣器会发出几声提示音，然后时间开始进入倒计时（预热过程中，设定的时间不变）。

注意事项

1. 在使用本产品之前，请仔细阅读操作说明书并妥善保管，以供日后参考；
2. 以下注意事项，为防止给使用者或他人带来危害，请务必遵守。

危险：

- ①切勿让易燃性清洁剂进入产品，以免发生触电和火灾；
- ②如果产品在使用过程中发生故障，立即关掉设备，然后拔掉插头。不要继续使用或试图修复故障设备；
- ③请勿将产品机体浸泡在水里或其它液体中，否则可能有短路触电的危险；
- ④请勿擅自进行拆卸、修理与改造，可能引致起火与触电，需维修时请咨询COUSS客户服务中心，由制造商或指定维修中心维修；
- ⑤请保持电源线完好，电源线请勿割伤、损坏、过度弯曲、拉扯、扭转、打结。请勿压上重物，挤压，或重新自行组装。否则，电源线损伤，插座头损伤或插座松动时会造成触电、短路、起火的危险；
- ⑥进行保养时，务必切断电源，并且请勿用湿的手插拔插头，否则会有触电的危险。

警告：

- ①器具不能在外接定时器或独立的遥控控制系统方式下运行；
- ②拔出插座上的插头时，必须手握插头的端部将其拔出，请勿手拿电源线拔插头，否则易发生触电、短路、起火等危险；
- ③晚间如不使用请勿让发酵箱处于通电状态，应切断电源以确保安全；
- ④如果电源软线损坏，为了避免危险必须由制造商及其维修部或类似的专业人员更换；

- ⑤在使用期间发酵箱会发热，请注意避免触碰发热表面，儿童应在大人的陪同下规范使用，避免烫伤；
- ⑥不能使用蒸汽清洁器清洁本机器；
- ⑦不要使用粗糙擦洗剂或锋利的金属刮刀清洁外壳及发热盘，避免划伤外壳表面及损坏发热盘表面的不粘涂层；
- ⑧严禁无地线使用；
- ⑨透明发酵盘请注意妥善保管，请勿重摔、敲击或自由跌落，以防发生伤害。

操作指南

首次使用：

1. 拆开包装，清点随机附件并请详细阅读使用说明书；
2. 本产品仅限于室内使用，请将产品置于平稳的平台上（如厨房的工作台或是桌子等）；
3. 初次使用产品前请确保电源线插头从插座上拔下，再进行组装；
4. 使用拧干的湿毛巾擦干净发酵箱内腔及附件后将其组装好。

实操步骤举例（以发酵面团为例）：

1. 加湿水盘加水

- ①加湿盘中加入60ml的清水（建议用纯净水）；
- ②当环境温度低于20°C时建议添加温水，会提高湿度上升的速度；
- ③加水时注意水不要溢出凹槽。

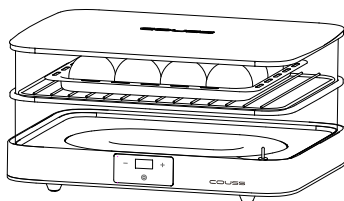
2. 通电预热

- ①触摸“⊕”，在显示屏闪显温度时触摸“+”、“-”设定发酵温度；
- ②触摸“⊕”，在显示屏闪显时间时触摸“+”、“-”设定发酵时间；
- ③设定完发酵温度、时间后5秒钟无操作机器自动进入工作状态。

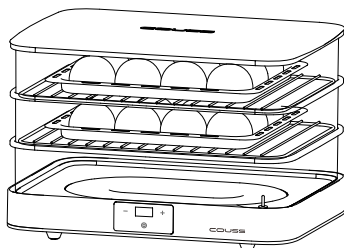
3.将准备好的面团放入发酵箱发酵

- ①发酵箱在使用过程中可以修改温度和时间参数；
- ②机器有预热提醒功能，当温度达到设定值后蜂鸣器会发出几声提示音，然后时间开始倒计时（预热过程中设定的时间不变化）。

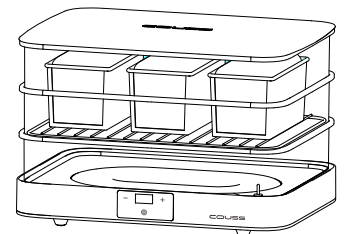
单层发酵



双层发酵



发酵吐司等较高的食物



提示：发酵吐司时上层发酵盘内无需放置烤网

面团发酵小贴士：

- ①面包面团对发酵箱的温度和湿度有较高的要求，面包面团发酵推荐温度为28-35°C；
- ②发酵时间的长短与发酵温度有直接的联系，请根据成品状况适当的设定发酵温度和时间；
- ③普通面团发酵到约原来的2倍大即可；
- ④当室温低于18°C，可以加保温罩来减少热量散失，提高加热效率。

工作结束后：

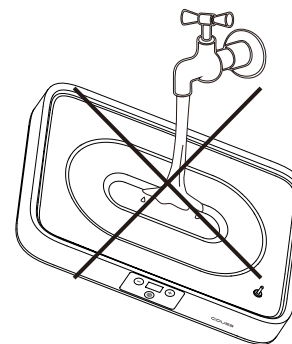
机器运行结束后，蜂鸣器会发出几声提示音，机器停止工作，一分钟无操作自动关机进入待机状态（电源开关指示灯呼吸闪烁）。

工作结束后的清洁与保养：

腔体内近乎完全密闭的空间，若不能很好的清洁与保养会产生异味甚至滋生细菌。

清洁与保养方法：

每次使用后，用清洁抹布将发酵盘、网架、底座等擦拭干净。

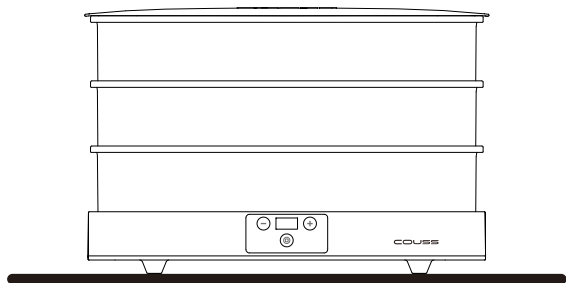


⊗ 底座内有电器部件不可以用水冲洗

小贴士:

- ① 请勿将本产品机身浸入水中或其任何其他液体中;
- ② 请勿使用金属刷等易刮伤产品表面的工具进行清洁;
- ③ 请勿使用去污粉、稀释剂、漂白剂等腐蚀性清洁剂进行清洁。

长时间不使用 (约1个月) 请将发酵箱各个部件清洁晾干后叠放, 避免挤压变形。



注意使用环境

- 1. 推荐使用环境温度范围10°C-30°C;
- 2. 空气相对湿度在95%以下;
- 3. 储存在干燥阴凉的地方不可暴晒;
- 4. 周围空气中应无易燃性、腐蚀性气体或导电尘埃的存在。

疑难解答

故障现象	原因	排除问题
显示屏不亮	电源插头是否插入插座	请插入电源线插头
	元件是否损坏	请咨询COUSS客户服务中心, 由制造商或指定售后点维修
漏电	接地是否正确	如接地正确请停止使用, 并咨询COUSS客户服务中心, 由制造商或指定售后点维修
有异味	使用前是否对所有零件做清洁	清洁干净后使用
	机器腔体内是否有杂物	清除杂物后使用
显示屏显示机器在工作却感觉不到温度	箱体内部温度或室温高于设定温度值	待箱体内部降温后重新设定发酵温度 (如室温大于需要的设定温度值时机器不会加热)
设定的温度值无法达到	机器组装时是否没有叠放好导致间隙大热量损失	叠放整齐确保没有较大间隙
	加湿水盘未加水	请在加湿水盘内加水使用

技术参数规格

产品名称	型号	额定电压/频率	额定功率	容量
家用发酵箱	CF240	220V~50Hz	150W	40L

随机配件
发酵盘3个/网架2个

产品中有害有毒物质元素的名称及其含量						
产品部件名称清单	产品中有害物质 (含有量)					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(v1))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电子板上的电气元件 焊脚上的焊锡	X	0	0	0	0	0
电源线插脚上面铜合金	X	0	0	0	0	0

本表格依据SJ-T11364的规定编制。

0: 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东风含量超出

GB/T26572规定的限量要求。

本表格所提供的信息是基于供应商所提供的数据及COUSS 公司委托第三方机构检测的结果。

执行标准

使用之前, 请仔细阅读并妥善保存说明书。

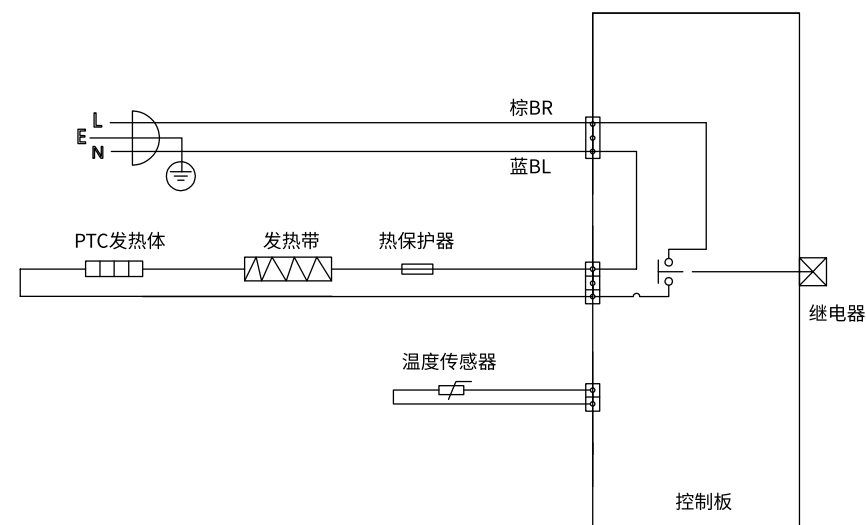
该系列产品执行中华人民共和国国家标准。

GB4706.1-2005

GB4706.22-2008

本品按国家标准设计制造, 请勿商用或工业用途。

电器原理



安装指导

警告	请可靠接地，但不得将地线接于煤气管、自来水管、避雷针及电话线上
注意	搬运时请从箱体底部抬起，轻搬轻放
	请在远离热源的地方使用，恶劣的工作环境容易导致意外事故的发生

安装前的准备与检查：

- 安装位置必须距离燃气具或电热器具30厘米以上或加隔板隔开；
- 安装前必须检查安装部位的强度与表面平整度，否则可能造成机器倾倒及错位；
- 安装时仔细检查其它可能导致机器不可能可靠固定的因素，防止发生意外；
- 电源插座应设置在距壳体的电源线引出口1.2米以内的范围；
- 请按“使用说明”试机；
- 在使用COUSS产品的过程中，您有任何疑问，我们都乐意为您解答。

您有任何建议我们都致力作出改进；您有任何成果，我们都期待与您分享；您的满意是我们不断前行的动力。