

美的微波炉TH025LX4-BRN

产品名称	美的微波炉TH025LX4-BRN
公司名称	深圳市东美机电设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳深圳市宝安区观澜街道大航社区大和五区新村31栋一楼美的专卖店
联系电话	0755-28013624 13554862488

产品详情

产品介绍微波炉（microwave oven/microwave），顾名思义，就是用微波来煮饭烧菜的。微波炉是一种用微波加热食品的现代化烹调灶具。微波是一种电磁波。微波炉由电源，磁控管，控制电路和烹调腔等部分组成。电源向磁控管提供大约4000伏高压，磁控管在电源激励下，连续产生微波，再经过波导系统，耦合到烹调腔内。在烹调腔的进口处附近，有一个可旋转的搅拌器，因为搅拌器是风扇状的金属，旋转起来以后对微波具有各个方向的反射，所以能够把微波能量均匀地分布在烹调腔内。微波炉的功率范围一般为500~1000瓦。从而加热食物产品属性基本参数 操控方式 电脑式 烹饪方式 微波/光波 系列名称 高温 产品容量 25L 内胆材料 高温油内胆 开门方式 全下拉门 技术参数 电源性能 220V/50Hz 性能特色 其他性能

自动清洗蒸汽系统；摆放不受空间限制；左右手取放食物同样方便；门体承重4公斤，可做操作台。使用方法一般的微波炉就是只需要将插头插上，然后打开微波炉，将要热的东西放进去，选定好时间直接打热就可以了；有的微波炉可能设计要独特一些，在开微波炉要按照说明书上的来。工作原理微波炉是利用食物在微波场中吸收微波能量而使自身加热的烹饪器具。在微波炉微波发生器产生的微波在微波炉腔建立起微波电场，并采取一定的措施使这一微波电场在炉腔中尽量均匀分布，将食物放入该微波电场中，由控制中心控制其烹饪时间和微波电场强度，来进行各种各样的烹饪过程。故障处理一、通电源，炉内照明灯不亮，也无法加热食品 此时首先检查供电电源是否正常。具体方法为：拔下微波炉电源插头，用另一个能正常工作的电器接到该插座上，如果该电器也无法工作，这表明电源异常，此时应找电工恢复该处正常供电。如果该电器工作正常，则表明供电正常，应检查微波炉的炉门是否关好，定时器开关是否开路，对电脑型微波炉还要对照说明书检查操作、设置是否正确，微波炉电源熔断器是否完好，若有故障，对症处理。二、微波炉内照明灯不亮，但能加热食品 该故障大多为灯泡损坏。可用同规格灯泡更换。如果更换灯泡后仍不亮，说明照明回路虚接开路，可顺回路查找，消除虚接开路。三、微波炉刚开始工作正常，但时间未到突然灯灭，停止加热 排除停电原因后，检查炉门是否因使用久而松动，造成炉门开关接触不良；电源插头插座是否松动。排除以上原因后再检查热断路器是否断开，温控电路是否动作。如果热断路器或温控器动作，则应检查风道是否被杂物堵塞，排风风机是否运转正常，并采取相应措施处理。等等..... 注意事项并不是所有的东西都能够放进微波炉的：太软的塑料器皿当然是严禁的，因为会融化出现安全隐患；金属器皿也不能放进里面，不仅会损害电磁炉也加热不了食物；封闭容器也是不行的，这样由于内压过高，容易爆开，造成事故。一般在买碗的时候可以问问商家是否能进微波炉加热。其他说明微波炉里的辐射量很大，可以另到放在里面有水分和油脂的物体产生热量把食物煮熟，但生产微波炉的厂家已经做好安全措施，在微波炉外对人体的辐射量就和一支40W日光灯管

差不多，对人体的影响几乎没有。中华预防医学会的专家介绍，美国威斯康辛大学物理教授阿戴尔研究微波辐射对小动物和人类的影响已超过25年，她的实验说明微波炉泄漏的辐射无法达到对人体有伤害的程度。如此看来，微波炉并不会危害人体健康。交易说明具体详情可电话，QQ，上门面议！