

ML/MR 6330.0S-CN

中文使用说明书



Küppersbusch
FÜR KÜCHEN MIT STIL

安全事项



在安装和使用设备之前，请仔细阅读所提供的说明。如果不正确的安装和使用导致伤害和损坏，制造商不负责。请始终保存好说明书，以备参考。

特殊人群安全须知

警告！窒息、受伤或永久残疾的危险！

- 请勿让行动不便或丧失行为能力人群（无意识、精神低下、缺乏经验或知识）以及儿童在未经监护下使用微波炉
- 请勿让儿童操作或玩耍微波炉
- 请勿让儿童接触包装
- **警告！**由于微波炉在使用过程中会持续升温至高温状态，此期间请勿接触电器过热部分，并避免儿童接触。
- **警告！**儿童务必在监护人的监督及陪伴下操作电器！
- 具备童锁功能的电器，我们也建议尽量避免儿童的接触及操作
- 儿童不得在无人监督的情况下进行清洁和用户维护

安全须知

- 该电器仅供用于家用，不得用于酒店、商店、办公及其他商务场所。
- 因加热程序会导致用具过热，请务必使用专用防护手套拿取物件。
- **警告！**请勿使用微波炉加热带壳的食材，以避免爆炸。
- 请务必使用微波炉专用器皿
- 当加热带塑料或纸质材料的食材时，请务必时刻关注炉内情况

- 电器仅适用于家庭的食物烹饪及加热，不适用于烘干衣物及加热暖垫、拖鞋、海绵、湿布等，会引起火灾
- 警告！以下情况请勿使用：
 - 电器门未正确关闭
 - 电器门铰链已损坏
 - 电器门与炉前连接件已损坏
 - 电器门玻璃已损坏
 - 即使电器内没有放置金属物，仍有星火经技术人员维修后，方可再次使用。
- 如果你看到烟或火，保持门关闭，以扑灭火焰。关闭电器，将插头从插座中拔出或切断电器电源。
- 用微波炉加热饮料可能会因液体加热延迟而导致容器过热，取出容器时请务必小心



- 当液体(水、咖啡、茶、牛奶等)在电器内接近沸点时，突然被拿出来，可能会从容器中喷出。为了避免在加热液体时出现这种情况，在容器中放入茶匙或玻璃棒。
- 婴儿食品的奶瓶和罐子在食用前必须搅拌或摇晃，并检查温度以避免烫伤
- 不要在电器内加热带壳的鸡蛋和整个煮熟的鸡蛋，因为即使加热完毕，它们也可能会爆炸
- 警告！**不要用微波炉加热纯酒精或含酒精的饮料。火灾风险！**
- **当心！为避免食物过热或燃烧，在加热少量食物时，切勿时间过长或功率过高**
- 烤面包时，只需要使用烧烤功能，并时刻观察电器。如果你使用组合功能烤面包，它可能会在很短的时间内过热而燃烧
- 切勿将电源插在其他机器上或接触过热部位，插座请完全插好，以免短路

安装须知

- 电力系统必须配备一种断开装置，在所有的极点上都有接触分离，在第三类过电压下提供完全的断开。
- 请务必使电源连接完全连接上
- 电器务必由专业技术人员进行正确的安装
- 电气装置必须提供防震保护
- 警告！电器必须平放安装
- 警告！此电器为嵌入式电器，有关安装尺寸的详细信息，请参阅本用户手册的最后几页。

清洁与保养

- 清洁电器前请务必切断电源
- 电器应定期清洁与维护，避免食物残渣粘附于电器内
- 未定期清洁电器，粘附四壁的残留物会导致电器内壁的损坏
- 请勿使用硬质或金属材料清洁用品清洁电器门，以免划伤玻璃表面导致玻璃损坏
- 请按照“电器清洗和维护”一节中有关清洗的说明操作
- 警告！更换电器内灯泡时务必确保电源已切断，请见“电器清洗和维护”章节

服务维修

- 警告！维修前请务必切断电源
- 首次安装请务必由专业技术人员拆包装。请务必由专业技术人员进行售后维修。
- 警告！务必由专业技术人员进行电器门的更换和维修
- 电源损坏时，务必由品牌专业售后人员上门维修，以避免发生危险情况
- 维修及保养，尤其是配件的维修，务必由专业技术人员进行

请务必参照以下内容以避免发生危险

- 请勿在电器内无食物情况下开启电器，以避免内部过多电流导致安全隐患
- 如需对微波功能进行测试，请务必在炉内放置一杯清水，以吸收微波防止电器的损坏
- 切勿遮挡通风散热口
- 请务必使用微波炉专用器皿
- 永远不要拆电器内部天花板上的云母盖!这个盖子可以阻止脂肪和食物破坏微波发生器
- 切勿将易燃物放入炉内加热
- 请勿将微波炉用于餐具储藏
- 不要用微波炉煎炸，因为微波炉加热的油无法控制温度
- 底座和烤架最大承重可达 8 公斤，为了避免损坏电器，不要超过这个负荷

微烤一体机的优势

较之燃气加热的方式，微波加热是最为快捷的一个以加热为主的烹饪电器。

在微波炉中，热量是由食物本身产生的，也就是说热量是从内而外散发的。不会向空气、腔壁或容器(只要是微波安全容器)损失热量。这意味着只有食物是加热的。

1. 可以比传统烹饪方式减少 3/4 时间
2. 适合快速解冻食物，减少细菌滋生
3. 节约能源
4. 由于烹饪时间减少以保证一部分营养不流失

微波炉工作方式

微波炉里有一个高压阀门，叫做磁控管，它能把电能转换成微波能量。这些电磁波通过波导传导到烘箱内部，并使用金属分散剂或旋转板进行分布。

微波炉内微波向四面八方传播，反射到金属壁上，均匀地穿透食物。

使食物受热

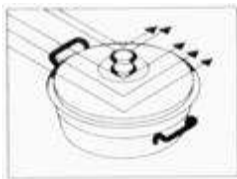
大多数食物含有水，水分子随着微波振动，分子间的摩擦产生热量，从而提高食物的温度，解冻、烹饪或保存他们热量。

因此：

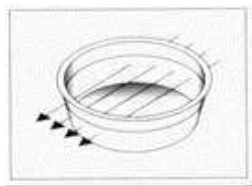
- 这些食物可以不加任何液体或油，或只加很少的油
- 微波炉的解冻、加热或烹饪速度都比传统烤箱快
- 维生素、矿物质和营养物质很好地被保留
- 保留食材鲜艳色泽及风味

微波可以穿透瓷器、玻璃、纸板或塑料，但不能穿透金属槽。因此，不应在微波炉中使用金属容器或带有金属部件的容器。

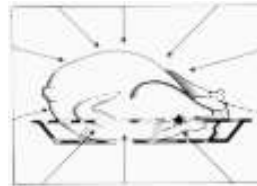
微波从金属反射...



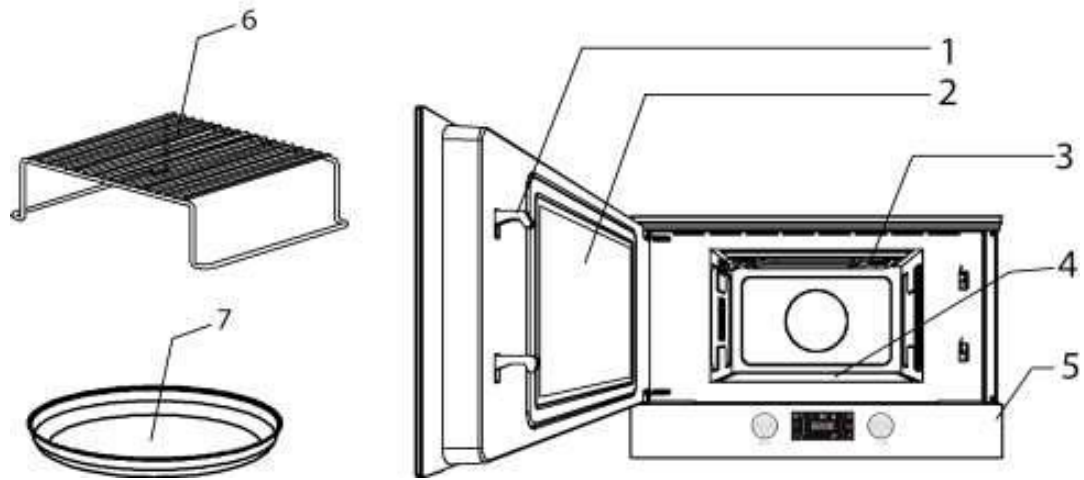
它们穿过玻璃和瓷器...



...被食物吸收



微波炉结构



1. 箱门连接

2. 门玻璃

3. 烤架

4. 陶瓷底

5. 控制面板

6. 架

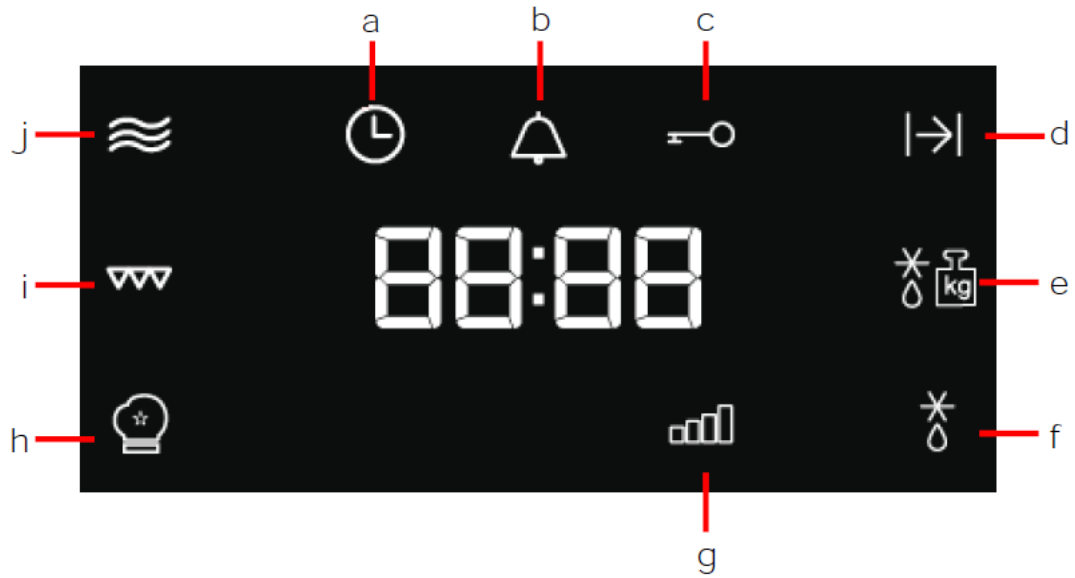
7. 转盘



a) 功能选择旋钮

2. 屏幕

3. 调节旋钮



- a) 时钟
- b) 计时
- c) 童锁
- d) 持续时间
- e) 按重量解冻
- f) 按时间解冻
- g) 功率级别
- h) 特殊功能菜单
- i) 烧烤功能
- j) 微波功能

功能按钮

图标	功能	输出功率	食材
	微波	90 瓦	解冻, 保温
		180 瓦	快速解冻、翻热米饭
		360 瓦	融化、加热婴儿食物
		600 瓦	蔬菜、炖菜、少量慢炖食材
		850 瓦	液体、预热
	微波+烧烤	90 瓦	烘烤
		180 瓦	禽类、肉类
		360 瓦	派、起司类食材
	烧烤	---	烧烤

基本设置



开启烤箱


按住右边调节旋钮 (3) 2 秒以上, 开启烤箱

二级菜单


在二级菜单中, 您可以访问时钟(用于设置时间或隐藏/显示时间)、计时器、童锁及演示模式

设置时钟

当首次接入电源开启烤箱, 屏幕上会跳闪出厂时间, 按以下步骤调整:


1. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上
2. 旋转右边调节旋钮 (3) 浏览二级菜单, 点亮所需选项
3. 当看见时钟图标 , 按下右边调节旋钮 (3)
4. 旋转左边功能旋钮 (1) 设定正确时钟
5. 旋转右边调节旋钮 (3) 设定正确分钟
6. 再次按下右边调节旋钮 (3) 以确认设置

隐藏/显示时钟


1. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上
2. 旋转右边调节旋钮 (3) 浏览二级菜单, 点亮所需选项
3. 当看见时钟图标 , 按下右边调节旋钮 (3)

4. 按住右边调节旋钮 (3) 2 秒以上
5. 如需要显示时钟, 按以上步骤重复操作即可

计时

1. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上
2. 旋转右边调节旋钮 (3) 浏览二级菜单, 点亮所需选项
3. 当看见计时图标 , 按下右边调节旋钮 (3)
4. 旋转右边调节旋钮 (3) 设定计时器
5. 再次按下右边调节旋钮 (3) 以确认设置

童锁

1. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上
2. 旋转右边调节旋钮 (3) 浏览二级菜单, 点亮所需选项
3. 当看见计时图标 , 按下右边调节旋钮 (3)
4. 旋转右边调节旋钮 (3) 选择设定
5. 再次按下右边调节旋钮 (3) 以确认设置
6. 重复以上步骤以关闭童锁

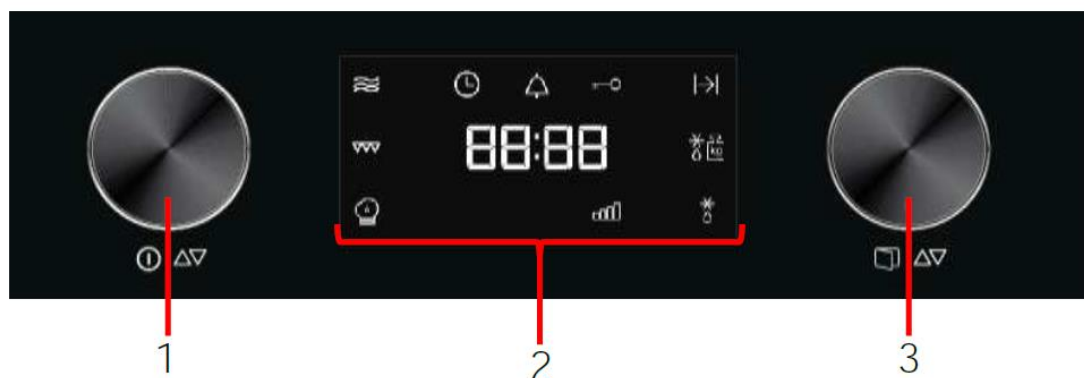
演示模式

演示模式下程序只运行, 不加热

1. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上
2. 旋转右边调节旋钮 (3) 浏览二级菜单, 点亮所需选项
3. 当看见计时图标 **SHO**, 按下右边调节旋钮 (3)
4. 旋转右边调节旋钮 (3) 选择开启或关闭该功能
5. 再次按下右边调节旋钮 (3) 以确认设置

6. 重复以上步骤以关闭

基本功能



主菜单

主菜单可实现微波、烧烤、微波+烧烤、自动功能、按重量解冻以及按时间解冻等的选择



快速开始

适合快速加热水、咖啡、茶或汤等食材

1. 按下左边功能旋钮 (1)
2. 如果您想增加操作时间, 请按旋转旋钮(3), 在前 10 秒每次按下这个旋钮, 操作时间增加 30 秒

微波

适合加热蔬菜、土豆、米饭、鱼和肉类

1. 旋转左边功能旋钮 (1) 知道微波功能跳闪, 屏幕显示默认功率 850 瓦
2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以选择所需功率

3. 按下右边调节旋钮 (3), 屏幕跳闪 01:00
4. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定
5. 按下右边调节旋钮 (3) 以确定设置
6. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作

注意:

功能选择旋钮可按上述顺序随时按下, 烤箱将以显示的参数开始烹饪过程

烧烤

1. 旋转左边功能旋钮 (1) 直到烧烤功能跳闪, 屏幕显示 15:00
2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定持续时间
3. 按下右边调节旋钮 (3) 以确定设置
4. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作

微波+烧烤


1. 旋转左边功能旋钮 (1) 直到微波+烧烤功能跳闪, 屏幕显示 360
2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定功率
3. 按下右边调节旋钮 (3), 屏幕跳闪 15:00
4. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定持续时间
5. 按下右边调节旋钮 (3)
6. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作

注意:


功能选择旋钮可按上述顺序随时按下, 烤箱将以显示的参数开始烹饪过程

按时间解冻 (菜单)

1. 旋转左边功能旋钮 (1) 直到按时间解冻跳闪, 屏幕跳闪 10:00

2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定持续时间
3. 按下右边调节旋钮 (3)
4. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作
5. 每当烤箱发出“哔”的一声, 显示屏就会闪烁“哔”的一声, 这时就把食物
转过去 

按重量解冻 (菜单)

1. 旋转左边功能旋钮 (1) 直到按重量解冻跳闪, 屏幕跳闪“F01”
2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以旋转食物类型, 如未选择, 默认“F01”
3. 按下右边调节旋钮 (3), 跳闪重量选项
4. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定重量, 如未选择, 默认 200g
5. 按下右边调节旋钮 (3)
6. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作
7. 每当烤箱发出“哔”的一声, 显示屏就会闪烁“哔”的一声, 这时就把食物
转过去 


下表按重量函数程序显示解冻情况, 指示解冻间隔时间、解冻时间和停留时间(以确保食品温度均匀)

编号	食材	重量 (g)	时间 (分钟)	存放时间 (分钟)
F01	肉类	100-2000	2-46'40	20-30
F02	禽类	100-2500	2-17'23	20-30
F03	鱼类	100-2000	2-40	20-30
F04	果蔬	100-500	2'36-13	10-20
F05	面包	100-800	2'25-19'20	10-20

特殊功能

特殊功能 (自动)

1. 旋转左边功能旋钮 (1) 直到特殊功能跳闪, 屏幕跳闪 “P1”
2. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定功能
3. 按下右边调节旋钮 (3)
4. 左右旋转右边调节旋钮 (3) 以设定子功能
5. 按下左边功能旋钮 (1), 微波炉开始运作
6. 当烤箱发出 “哔” 的一声, 显示屏就会闪烁 “哔” 的一声, 这时就把食物转

过去 

功能	子功能	食物类型	重量 (g)	时间 (分钟)	容量 (ml)	说明
P1	S1.1	土豆类	250	7	100	将切好的土豆片 (15-20mm)放入加盖的耐热容器中, 放入微波炉中的陶瓷底座上
	S1.2		500	10	150	
	S1.3		1000	15	200	
P2	S2.1	调味饭	150	42	600	把要慢慢煮熟的材料放在一个有盖子的耐热容器里, 放在微波炉里的陶瓷底座上
	S2.2		400	45.5	800	
	S2.3		550	22	---	
P3	S3.1	鱼类 (冷冻)	700	30	300	把要煮的材料和烤盘放在耐热的容器里, 然后把它们放在陶瓷底座上
	S3.2	鱼类 (新鲜)	800	30	300	
	S3.3	蔬菜 (冷冻)	1000	30	300	

重要信息:

- 在微波炉中使用时, 应经常使用餐具和盖子, 避免液体的流失。
- 加热过程中多次搅拌或混合食物, 特别是烤箱发出蜂鸣声, 显示闪烁如下:



- 加热食物所需的时间将取决于食物的初始温度，直接从冰箱里拿出来的食物比在室温下加热要花更长的时间。如果食物的温度不是你想要的，下次加热食物时选择一个或多或少的重量。
- 加热后，搅拌食物，然后放置一段时间，使食物的温度均匀
- 警告!加热后容器可能会很热。虽然微波不会加热大多数容器，但这些容器可能通过食物的传热而加热。

使用特殊烤盘

通常，在烤架上或微波炉里烹饪食物时，如披萨或馅饼，面团或糕点会变得潮湿。这可以通过使用特殊烤盘来避免。当高温迅速传达底部时，食物可以达到外部酥脆的效果。

重要信息：

- 始终使用专用防护手套
- 切勿在特殊烤盘上放置不耐热材料，如塑料

确保特殊烤盘不与炉腔接触，以免损坏炉腔

1. 选择微波+烧烤功能，以 3-5 分钟 360 瓦功率预热微波炉
2. 特殊烤盘上刷一层油
3. 将食材放置盘上
4. 将特殊烤盘放置入炉内陶瓷底部上
5. 根据微波烧烤相对应食材设定

食物	重量	烹饪时间	放置时间	备注
披萨	200g	5 分钟	2 分钟	薄披萨
	300g	6 分钟	2 分钟	厚披萨加 1-2 分钟
	400g	7 分钟	2 分钟	
蛋卷和馅饼	200g	5 分钟	2 分钟	温度补偿是通过停留时间 2 倍实现的
	300g	6 分钟	2 分钟	
	---	8 分钟	2 分钟	
汉堡包	400g	5 分钟	---	1 倍
烤薯片	200g	5 分钟	2 分钟	厚的加 1-2 分钟

电器运行

中断程序

任何时候您都可以按下左边功能旋钮 (1) 以中断进程并打开烤箱

- 微波立即暂停
- 烤架暂停加热，但依然很烫，注意烫伤！
- 计时器停止，屏幕显示剩余时间

此时您可以

1. 翻转或搅拌食物，以确保食物受热均匀
2. 更改程序设置
3. 按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上以取消程序

关闭烤箱门，按下左边功能旋钮 (1) 以再次启动进程

更改程序设置

中断程序后可根据以下步骤更改 (时间、重量、功率等)

1. 旋转右边调节旋钮 (3) 调节时间并按左边功能旋钮 (1)，新设置立即执行

2. 按左边功能旋钮 (1) 更改功率。屏幕数值开始调试, 按下右边调节旋钮 (3) 并选择选择, 按下左边功能旋钮 (1) 以确认

取消运行程序

按住左边功能旋钮 (1) 3 秒以上以取消运行程序, 电器发出提示音, 屏幕返回时钟显示

结束运行程序

当程序运行完毕, 电器会发出提示音, 屏幕显示 “END 结束”

电器会以每 30 秒一次的提示音以提示, 按下左边功能旋钮 (1) 或打开烤箱门以结束声音提示

解冻

请参考以下列表

食物	重量 (g)	解冻时间 (分钟)	静止时间 (分钟)	说明
猪肉排、牛排、羊排等	100	3-4	5-10	翻转一次
	200	6-7	5-10	翻转一次
	500	14-15	10-15	翻转两次
	700	20-21	20-25	翻转两次
	1000	29-30	25-30	翻转两次
	1500	42-45	30-35	翻转三次
焖肉	500	12-14	10-15	翻转两次
	1000	24-25	25-30	翻转三次
肉馅	100	4-5	5-6	翻转两次
	300	8-9	5-10	翻转三次
	500	12-14	15-20	翻转一次
香肠	125	3-4	5-10	翻转两次
	250	8-9	5-10	翻转一次
	500	15-16	10-15	翻转两次
禽类及部件	200	7-8	5-10	翻转三次
	500	17-18	10-15	翻转一次
鸡	1000	34-35	15-20	翻转一次
	1200	39-40	15-20	翻转一次
	1500	48-50	15-20	翻转两次

鱼类	100	3-4	5-10	翻转一次
	200	6-7	5-10	翻转一次
鳟鱼	200	6-7	5-10	翻转两次
蔬果	200	4-5	5-8	翻转两次
	300	8-9	10-15	翻转一次
	500	12-14	15-20	翻转一次
面包	100	2-3	2-3	翻转两次
	200	4-5	5-6	翻转两次
	500	10-12	8-10	翻转两次
	800	15-18	15-20	翻转三次
黄油	250	8-10	10-15	翻转一次,保持覆盖
白干酪	250	6-8	5-10	翻转一次,保持覆盖
奶油	250	7-8	10-15	勿加盖

解冻须知

1. 请使用微波炉专用盘碟（瓷器、玻璃或塑料类）
2. 表格内为生食情况下的解冻
3. 解冻时间取决于食物的数量及厚度，预备解冻前，请将食物放置于合适容量的容器中
4. 食材的放置上，尽可能将鱼肉或鸡头较厚部分放置在最上层，脆弱部分可以裹上锡纸，切勿将锡纸靠近炉内四壁，以避免在微波情况下出现火星
5. 难熟部位请多次翻转
6. 冷冻食物较薄部分的解冻要比较厚部位快很多，请放置时注意
7. 富含脂肪的食物，如黄油、白软干酪和奶油，无需完全解冻，因其恢复室温速度很快，如遇到部分带霜的奶油奶酪，食用前请先搅拌均匀
8. 家禽翻转过来放置烤盘，这样汁液就更容易流出来
9. 面包请包裹一层纸以免过干
10. 从包装上取下冷冻食品，不要忘记取下任何金属夹。如果用来冷藏食物的容器也可以用来加热和烹饪，只要打开盖子就可以了，或把食物放在适合微波

炉的容器里。

11. 除霜过程中产生的液体，特别是家禽的除霜过程中产生的液体，应丢弃，在任何情况下都不应与其他食品接触。

12. 解冻功能需要休息一段时间，这样食物才能完全解冻。这通常需要 15 到 20 分钟。

烹饪

警告！使用微波炉前请务必仔细阅读本章节

- 尽量不要加热整只带皮食材，如苹果、梨、土豆、番茄及香肠等，如需加热请先切开或去皮
- 请务必使用微波炉专用器皿
- 烹饪如解冻面包、制作爆米花等，其水份蒸发很快，随后炉内会在一个完全密闭高温环境中加热，热空气不断膨胀导致食物可能会燃烧，损坏烤箱。因此在烹饪此类食材的时候，请务必设定合理的时间并时刻关注炉内情况
- 切勿用微波炉加热大量的油（煎炸）
- 从装食物的容器中取出预先煮熟的食物，因为这些食物并不总是耐热的
- 如杯子类的容器，请把它们均匀地放在陶瓷底座上。
- 不要用金属夹把塑胶袋夹紧，用塑料夹代替，把袋子扎几下，这样蒸汽就能轻易地逸出。
- 当加热或烹饪食物，确保其温度已达到 70°C 以上。
- 在烹饪过程中，蒸汽可能会在烤箱门或四壁上形成水珠并滴落。这种情况很正常，如果室温较低，可能会更明显。烤箱的安全工作不受此影响。只需在完成烹饪后，清理冷凝水

- 加热液体请务必使用容器

请根据使用说明来设定温度及功率，但列表内数据仅供参考，请根据实际情况增加或减少持续时间及功率。

烹饪

1. 越大的食物需要更长的烹饪时间

- 双倍数量，双倍时间
- 一半数量，一半的时间

2. 越低的烹饪温度烹饪时间越长

3. 液体升温很快

4. 如果食物均匀地放置于陶瓷底座上，烹饪会更加均匀。可以同时加热不同类型的食材，如把密度高的食物放在陶瓷底座的外围，密度低的放在陶瓷底座的中间

5. 可随时打开烤箱的门，此时烤箱会自动停止。只有当你关上门并按下启动键时，微波炉才会再次工作。

6. 被覆盖的食物需要更少的烹饪时间，并更好地保持它们的风味，请使用微波炉专用盖子，并留有小孔以便于蒸汽的溢出。

蔬菜表

食物	重量 (g)	容量 (ml)	功率 (瓦)	时间 (分钟)	放置时间 (分钟)	信息
花椰菜	500	100	850	9-11	2-3	切小块
西蓝花	300	50	850	6-8	2-3	
蘑菇	250	25	850	6-8	2-3	保持覆盖
豌豆、胡萝卜	300	100	850	7-9	2-3	切条切块，保持覆盖
冷冻胡萝卜	250	25	850	8-10	2-3	盖
土豆	250	25	850	5-7	2-3	去皮切块，保持覆盖
辣椒	250	25	850	5-7	2-3	切条切块，保持覆盖

韭葱	250	25	850	5-7	2-3	盖
冷冻甘蓝	300	50	850	6-8	2-3	保持覆盖
酸菜、腌菜	250	25	850	8-10	2-3	保持覆盖

鱼类

食物	重量 (g)	功率 (瓦)	时间(分钟)	放置时间 (分钟)	信息
鱼排	500	600	10-12	3	保持覆盖, 烹饪半程翻转
整鱼	800	850	2-3	2-3	保持覆盖, 烹饪半程翻转
		360	7-9		

烧烤烹饪

安装烤架时, 请勿让金属面与四壁接触, 以免产生火星, 损坏机器

信息:

1. 首次使用烤架会有一些烟和油
2. 当烧烤程序进行时, 烤箱门会较热, 请务必看管儿童勿接触机器
3. 使用烤架前请先预热 2 分钟
4. 当使用烤架烹饪时, 请务必使用专用防护手套
5. 当烤架使用时间过长, 加热元件会因安全恒温器作用而暂停加热
6. 重要! 请务必使用适合于该程序的器皿
7. 当烤架被使用时, 可能会有一些脂肪飞溅到物体上并被烧毁。这是正常情况, 并不意味着存在任何操作故障

请在使用完烤箱后清洁烤箱内壁和金属部件, 以确保烤箱的内部清洁

微波+烧烤建议

食物	重量 (g)	器皿	功率 (瓦)	时间 (分钟)	放置时间 (分钟)
芝士披萨	500	盘子	180	17-20	3-5
土豆顶披萨	800	盘子	600	24-28	3-5
千层面	近 800	盘子	600	15-20	3-5
烤芝士	近 500	盘子	180	18-20	3-5
烤鸡腿 (1 对)	200/个	盘子	360	15-20	3-5

鸡	近 1000	盘子或长盘	360	40-45	3-5
芝士洋葱汤	2×200	碗	360	4-8	3-5

请务必使用适合于微波烧烤组合方式的器皿。请根据列表及实际情况来设定时间及功率。除非另有说明，否则应使用陶瓷底座烹调

可使用什么类型的容器？

微波功能

由于微波遇到金属会反射弧，而玻璃、瓷器、粘土、塑料和纸张能让微波穿过，因此，带有金属部件或装饰物的金属盘或容器不能在微波炉中使用。带有金属装饰或含量(如铅晶体)的玻璃器皿和粘土不能用于微波炉。

微波炉的理想材料是玻璃、耐火瓷器、粘土或耐热塑料。非常薄、易碎的玻璃或瓷器只能使用很短的时间(如加热)。热的食物把热量传递到盘子里，盘子就会变得很热。因此，请务必使用专用防护手套!

烧烤功能

该功能下运行时温度可达 300°C，请勿使用塑料器皿

微波+烧烤

请使用既适用于微波炉又适用于烧烤的器皿

铝制品或铝箔

如符合下列条件，铝容器或铝箔包装的预先煮熟的食物可放进微波炉:

- 请仔细阅读食物包装上加热说明
- 铝容器不能超过 3 厘米高或与炉壁接触(最小距离 3 厘米)，盖子务必移除
- 将铝容器直接放在陶瓷底座上。如果你使用架子，把容器放在瓷盘上。切勿直接放置在烤架上
- 烹饪时间会更长，更好地方式是使用微波炉专用器皿重置食物

- 在融霜过程中，可用铝箔覆盖家禽或肉糜等四肢部位，以避免受热过度。
- 切勿让铝箔类接触炉内四壁

盖子

微波功能下建议使用玻璃盖

1. 防止食材水分过度蒸发，尤其是时间较长的烹饪
2. 用时更快
3. 食物不会过干
4. 香气及风味保留

盖子应该有孔或开口，这样就不会产生压力。塑料袋也必须打开。装有婴儿食品和类似容器的奶瓶或罐子只能在没有盖子的情况下加热，否则会爆裂。

下表让你大致了解哪种类型的烤箱适合每种情况：

器皿种类	操作模式	微波		烧烤	烧烤+微波
		解冻/加热	烹饪		
玻璃和陶瓷 1) 家用，不防火，可在洗碗机中清洗		是	是	否	否
釉面陶瓷 耐火玻璃和瓷器		是	是	是	是
陶瓷,陶器 未上釉的 无金属装饰釉		是 否	是 否	否 否	否 否
塑料碗 2) 耐热 100°C 耐热 250°C		是 是	否 是	否 否	否 否
塑料薄膜 3) 保鲜膜 塑料包装		否 是	否 是	否 否	否 否
纸、纸板、羊皮纸 4)		是	否	否	否
金属 铝箔 铝容器 5) 配件(格栅)		是 否 是	否 是 是	是 是 是	否 是 是

1. 容器不含金属镶边和铅装饰
2. 请务必遵守出厂设置
3. 不要使用金属夹束带，只用薄膜覆盖食物
4. 不要使用纸盘
5. 铝容器务必不含盖子，铝不能接触炉内四壁

清洁与保养

日常清洁即可。

警告!务必定时清洁微波炉，以防止四壁粘附残渣，长时间导致损坏四壁，影响使用效果并造成二次污染。

警告!清洁时请务必切断电源。

使用腐蚀性强或磨蚀性强的清洁产品，容易刮伤电器四壁表面，油污更易结垢其中。

切勿使用高压或蒸汽喷射清洁剂清洁

表面清洁

日常只需要用一块湿布来清洁烤箱，如果它很脏，加几滴洗洁精到清洁水中，然后，擦拭后再用干布擦拭烤箱。

立即清除石灰、脂肪、淀粉或蛋清污渍，否则这些污渍长时间下会腐蚀电器

内部清洁

每次用完烤箱后，用一块湿布清洁烤箱四壁。

请使用非腐蚀性的清洁产品清洁较难擦污渍，不要使用烤箱喷雾剂或其他腐蚀性或磨蚀性的清洁产品。

始终保持门和烤箱表面非常干净，以确保门打开和关闭适当

确保水不进入微波通风孔，定期清洗烤箱底部，特别是留有水蒸气后

如果炉腔很脏，在炉腔底座上放一杯水，以最大功率开启微波炉 2 - 3 分钟，所释放的蒸汽会软化污垢，便于湿布擦拭清洁。

异味的清除也很简单，在加了水的杯子里滴几滴柠檬汁，在杯子里放一个小勺子，以免水沸腾溢出来，以最大功率开启微波炉 2 - 3 分钟后进行清洁擦拭

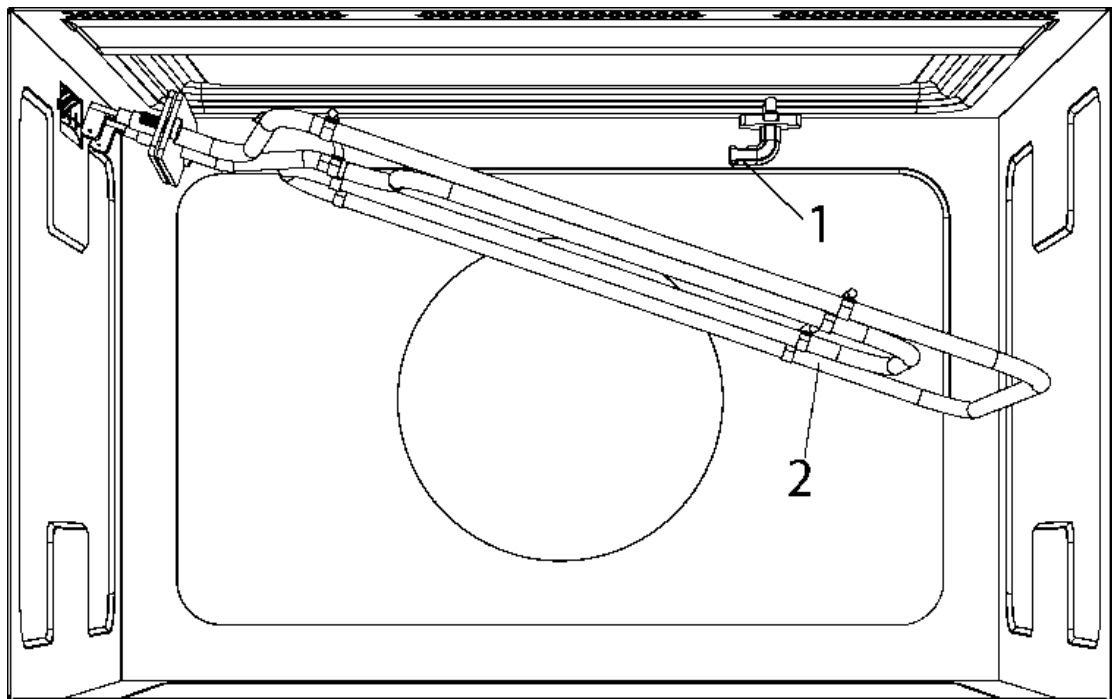
烤箱天花板

如需清洁烤箱天花板，请根据以下步骤拆卸并清洁：

1. 180°旋转烧烤架固定扭（1）
2. 将烧烤架（2）部位放下，请勿用力过度，以免拽坏烧烤架
3. 待清洁完成，放回烧烤架并旋转固定扭（1）至原始位置

重要！

烧烤架加热元件（2）会在固定扭（1）旋转后自动落下，如果发生这种情况，将烧烤架加热元件支架(1)插入天花板上的槽中 90°旋转固定扭(2)



配件

每次使用后请清洗附件。如果它们很脏，首先浸泡它们，然后用刷子和海绵清洁。

这些配件可以用洗碗机清洗。

确保陶瓷底座和相应的支架始终保持清洁。除非陶瓷底座和相应的支架已经安装到位，否则不要使用烤箱进行烹饪。

故障排除

发生故障请务必联系品牌售后人员进行上门维修

以下故障可进行自检：

- 屏幕不显示：
 - 时间显示已关闭（请见基本设置章节）
- 按键无反应
 - 童锁已启动（请见基本设置章节）
- 电器不工作
 - 插座没有正确安插
 - 烤箱是否电源已开启
 - 烤箱门是否完全关闭
 - 烤箱门与炉腔中有物体遮挡
- 操作时产生奇怪的声响
 - 炉内有金属物（请见器皿类型章节）
 - 器皿靠在炉内四壁上
 - 餐具或其它物件遗忘在炉内
- 食物未加热或加热慢
 - 无意中使用了不适合的金属器皿
 - 是否选择了恰当的时间和功率

- 放入的食物比之前的要更大更冻
- 食物过热并烧焦，请检查是否选择了恰当的时间和功率
- 烹饪结束后有奇怪的声响。这是由于冷却扇仍在工作，直到炉内温度冷却为止，属于正常现象
- 烤箱已开启，但炉内灯未亮。一般在烤箱一切正常情况下，这可能是灯泡已熄灭了，烤箱仍可使用
- 屏幕显示“cErr”
拔除插头至少 5 分钟以上，再次插上插座，一切恢复正常

灯泡更换

如需更换灯泡，请务必联系品牌售后，由专业技术人员上门进行更换

环境保护



- 请移除机器外包装以及废旧电器
- 请将废旧电器尽可能回收至专门电器回收点以保护环境
- 电子废弃物本身有很多可再利用的资源，将电子废弃物进行回收

不仅能减少众多金属物质对人体乃至环境的损害，同时也能合理回收可用材料以降低资源浪费。回收电子废弃物前，请确保该电器已不再可用。

能源信息

根据 EN 60350-1 要求测试证明，本产品符合欧盟 66/2014 (Eco-Design) 和 65/2014 (Energy Labelling) 规定的要求 (TUV 认证)