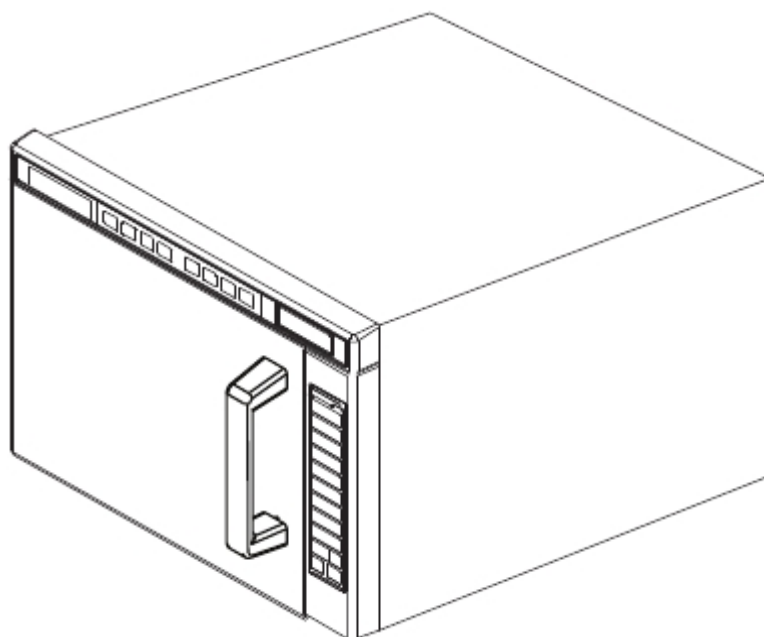


使用说明书

仅适用于商用



商用复合式微波炉 (微波及热风对流)

保存此手册便于以后使用。若更换用户，需确保说明书与此设备配套。在使用设备前，请首先参考安全使用操作指南。

目录

型号确认	2
接地说明	3
安装	3
显示和功能	4
编程	7
热风对流烹调	8
组合式烹调（微波及热风对流）	9
微波加热（仅微波）	10
用户选项	11
USB闪存驱动器操作说明	12
维修保养	13
维修代码	13
保养与清洁	14
保修准备工作	15

型号确认

当与ACP联系时，提供产品信息。产品信息在微波炉后背板上的铭牌上寻找。

请记录以下信息：

设备型号: _____

序列号: _____

安装日期: _____

经销商名称和地址: _____

有任何问题，可拨打免费电话找ACP授权的特约服务商。

-在美国或加拿大境内，拨打866-426-2621

-在美国或加拿大境外，拨打319-368-8120

-邮箱: commercialservice@acpsolutions.com

在保修期内，必须找ACP的授权服务商进行维修。在保修期满后需要服务时，ACP依然建议客户使用ACP的授权维修服务商。

拆箱

- 检查是否有破损，如炉门或炉腔内是否变形。
- 立即向采购源报告凹痕或破损情况。
- **设备破损的情况下，请勿使用。**
- 清理炉内所有物体。
- 如果设备被储存在寒冷的环境中，在常温中放置几个小时后再插电。

无线电干扰

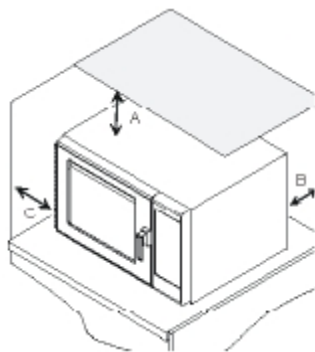
使用微波炉时可能会干扰无线电，电视，或类似的烤箱。以下操作可以减少或消除干扰：

- 按保养与清洁说明中的指示清洁炉门和外框。
- 尽可能将无线电，电视等远离烤箱。
- 使用正确安装天线的无线电，电视等，以接收更强的信号。

安装微波炉

- 请勿放置在热源的近旁或上方，如比萨烤炉或炸炉。这可能会导致微波炉操作不当，并缩短电气部件的寿命。
- 请勿封闭或堵塞设备过滤器，利于清洁。
- 将微波炉安装在平台上。
- 如果可以，在微波炉附近显眼的地方放置警示标签。
- 插座须到位。

微波炉清洁



A- 北美型号（UL/CSA）型号，微波炉顶部预留2“（5.1cm）。国际型号（50Hz），微波炉顶部预留至少7”（17.8cm）。适当的空气流通能帮助冷却内部零件。若空气流动不足，将减少设备使用寿命。

B- 微波炉背部与墙体间预留至少2 9/16”（6.5cm）。

C- 微波炉侧面与墙体间预留至少1 1/4”（3cm）的间距。

WARNING

为避免触电或死亡的风险，设备必须接地，不能随意更改插头。



接地说明 微波炉必须接地。

接地安装可以通过为电流多提供线，在发生短路时降低触电危险发生的可能性。

如果对接地说明不完全了解，或想确认微波炉是否正确接地，请咨询正规的电工或服务商。

请勿使用拖线板

若产品电源线过短，请正规电工安装三槽插座。微波炉必须连接独立的符合规格标准的电路。

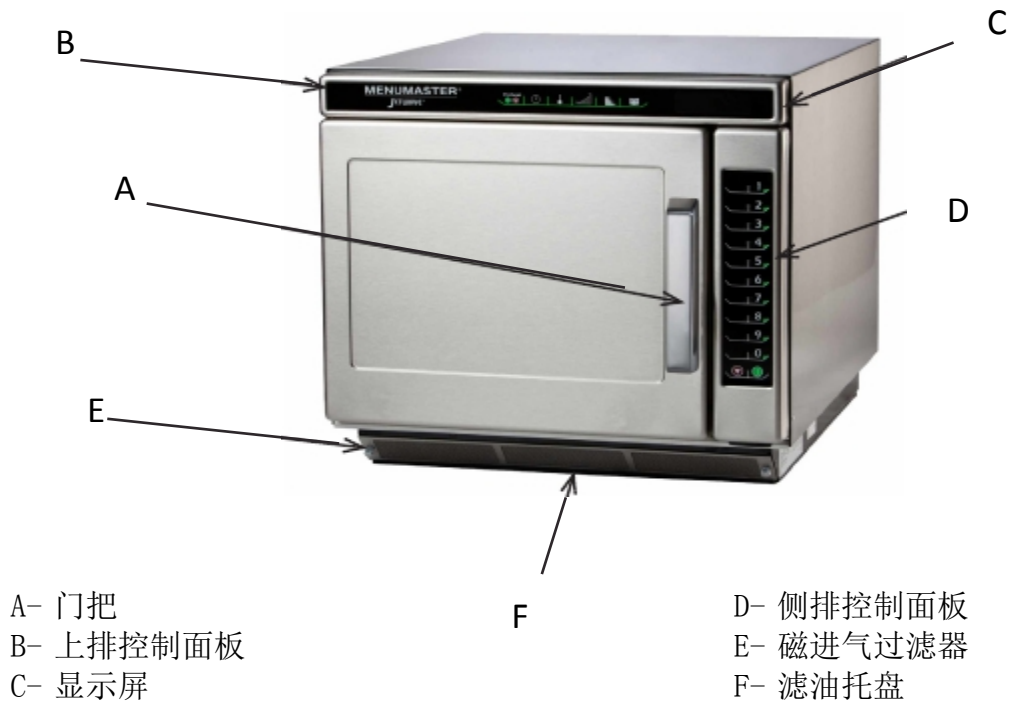
等电位端子

接地端子（仅出口）

设备带有辅助接地端子。端子提供额外的接地端口。端口位于微波炉后板下方，标记如下所示。



显示和功能



微波炉功能

打开炉门并关闭，或按
预热On/Off键关闭微波
炉时，设备显示
Standby。

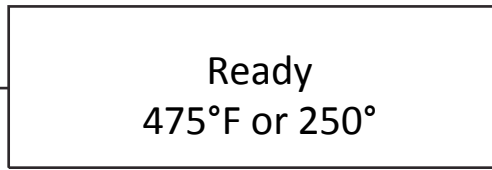
Standby
Or Press Preheat

Oven Preheating
475°F or 250°

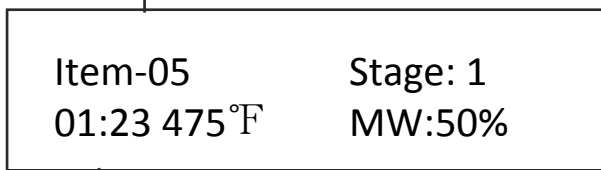
按Preheat On/Off键，显示屏
显示Oven Preheating 及设定
的温度。（左图为设定
475°F的例子）。

显示和功能（接上一页）

按Preheat On/Off键，屏幕显示Ready和设定温度。Ready代表炉内温度已达到设定温度。（左图为设定475°F的例子）



表示微波炉已被设置程序。

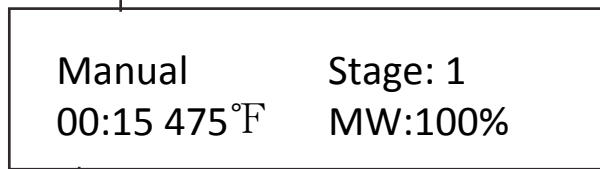


Ready模式下按单键（或双键），屏幕显示加热信息。

剩余加热时间 设定温度
475°F或250°C

微波炉功率百分比。

表示微波炉进入手动模式。



剩余加热时间 设定温度
475°F或250°C

微波炉功率百分比。

表示微波炉初始化仅微波模式。

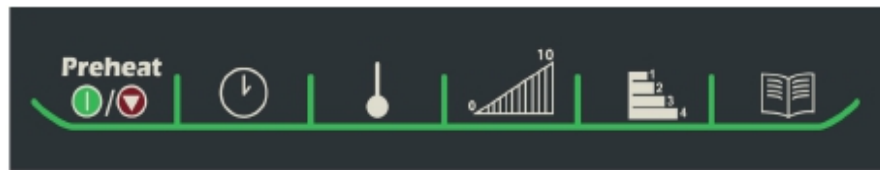


Ready模式下按单键（或双键），屏幕显示加热信息。

剩余加热时间

微波炉功率百分比。

显示和功能（接上一页）



烹调显示



启动键

启动键可用于开始一个加热程序。



停止/重启键

停止/重启键停止一个烹调程序，结束剩余的烹调时间，并且结束编程或用户选择的程序。当用于结束编程或更改程序时，则用于放弃更改。

温度警告

组合炉带有两个独立的温度警告。按下编程键会有3次蜂鸣。警报声是：

- 预热温度与设定温度不一致时。
- 炉内实际温度未达到预热温度，例如初次使用微波炉。

按START键取消警报声重新启动。关闭警报设置，见用户选项一页。

显示	说明
OVEN PREHEATING 475°F	显示 Oven Preheating 475°F or 250°C 。可以开始烹调或设置时，屏幕显示 Oven Preheating 。 当微波炉达到预热温度，会显示 Ready 475°F or 250°C 。
READY 475°F	可以开始烹调时，显示窗会闪烁 Ready 。注意：2小时内未使用，微波炉会自动关闭。
00:00	显示加热时间。设定烹调时间后，设定的时间会显示。
MW50%	MW50% 代表当天微波炉的火力程度。100%是全火力，0%是最低火力（未使用微波能量）。
ITEM-05	按下程序设置键输入单位或双位数设置键时，屏幕显示ITEM-05
STAGE 1	STAGE 1 显示烹调步骤号（1到4）
STANDBY	关闭微波炉，连接插头或打开炉门再关闭时屏幕显示 STANDBY 。

编程显示

显示	说明
Enter Program to Add/Review:	微波炉处于编程模式，待输入单位或双位数编程号。
STAGE1	显示烹调或程序进行时的步骤号。步骤号（1至4）代表正在执行的步骤。

USB 显示

显示	说明
USB	按键盘5，准备从USB闪存驱动器输入或输出

编程键

微波炉的工厂默认设置为单一数据编程。要改编成双位数程序，见用户选项。设置烹调时间，火力或温度：

- 1 启动微波炉。
 - 按On/Off键。
 - 屏幕显示  **Oven Preheating 475°F or 250°C**.
- 2 微波炉达到预热温度。
 - 屏幕显示 **Ready 475°F or 250°C, Ready** 闪烁。按Program Save（保存程序）键。
 - 程序模式启动。
 - 屏幕显示 **Enter Program to Add/Review**。 
- 3 设定或取消程序按键。
 - 屏幕显示内容改变，可以查看所有设定。
 - 显示文字 **ITEM** 旁显示已被编程的键盘号。
- 4 按温度设定键y设定烹调时间。
 - 输入烹调时间。
 - 微波烹调时间总共为20分钟（所有步骤）。 
- 5 按Temp Entry键设置烹调温度。
 - 输入对流温度。 
- 6 按火力档键设定微波火力。
 - 需要第一点的火力，按1（10%火力）至9（90%火力）。0代表关闭微波，仅用对流烹调模式。 
 - 按任意数字键2次提升火力至100%。
- 7 按程序保存键保存程序。 
- 8 按停止/复位键，取消修改。

预热设置程序

对流设定温度在150°F到475°F之间（65°C~250°C）。工厂建议预热温度设定在最常用的温度。出厂设置预热温度为475°F（250°C）。

预热设置编程：

- 1 启动微波炉。
- 2 按Program Save键。
- 3 按Temp Entry键。
- 4 输入设定温度。
 - 温度调节单位为5°F（5°C）。若不然，温度会自动跳到最接近5°F（5°C）差异的温度。
- 5 预热温度改变成功。



何为分段烹饪？

分段烹调使烹饪


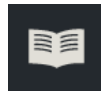
的每一个烹调周期或阶段，不需要人工每次输入，可以自动反复。分段烹饪可以被设定成从解冻食物开始，然后煮熟，再保温直到出餐。

分段烹饪情况样例

	Stage 1	Stage 2	Stage 3	Stage 4
温度	450°F	450°F	450°F	450°F
火力	100%	30%	0	50%
时间	2:30	1:30	1:30	1:00

设定多阶段烹调程序

烹饪允许连续蒸煮周期阶段不中断。多达四个不同的烹饪周期可以被编程到存储器。使用阶段烹饪：

- 1 参照上方1~6步骤。
- 7 按步骤键。
 - 开始编程下一个烹饪阶段。
 - 屏幕显示被编程的步骤。
 - 参考上方4、5、6项，输入烹调时间，温度和火力档。
 - 再按一次步骤键进入另一个烹调步骤设定。
 - 最多可以设定4个烹调步骤。 
- 8 按程序保存键保存程序。
- 9 按程序保存键之前，按停止/复位键，取消修改。 

热风对流烹调



！ 注意

小心使用器皿、架子和门，以免烫伤。等到微波炉冷却后清洁。设备运转时，微波炉、炉内器皿、架子处于高温。

仅使用对流模式，你可以使用预设键或手动输入时间。下列指令只适用于对流烹饪。组合式烹饪，看相应页面。

对流烹调

对流烹饪利用对流元和风扇均匀分布的热空气在炉腔。循环空气，无热或冷点发生，用均匀温度包裹住食品。一致均匀地温度，减少烹调时间。设备一致在对流模式下操作。

编程对流烹调

- 1 按On/Off键，启动微波炉。
 - 微波炉开始预热。
 - 屏幕显示**Oven Preheating 475°F (250°C)**
 - 改变预热温度，见编程。
- 2 微波炉达到预热温度
 - 屏幕显示**Ready 475°F (250°C)**。
- 3 按选项键，预设0%微波。
 - 如果使用单位编程，按键后微波炉自动开始运行。
 - 俩位数的编程，以正确的顺序按键，微波炉自动开始运行。
- 4 烹调开始
 - 屏幕显示设置的烹调程序，总耗时，烹调温度，微波火力百分比以及步骤
- 5 微波炉完成烹调
 - 烹调结束时会有蜂鸣提示。
 - 屏幕显示**Done**
 - 炉内及炉内盘碟会很烫。
- 6 按On/Off键，关闭微波炉。



手动设置对流烹调

- 1 按On/Off键，启动微波炉。
 - 设备开始预热。
 - 屏幕显示**Oven Preheating 475°F (250°C)**
 - 改变预热温度，见编程。
- 2 微波炉达到预热温度
 - 屏幕显示**Ready 475°F (250°C)**。
- 3 将食物放进微波炉。
- 4 按时间设置键
 - 按数字键输入烹调时间。
- 5 烹调温度与预热温度不同时，按温度设置键
 - 输入温度
- 6 按火力档设置键
 - 按0(代表0%)键盘。0代表关闭微波火力，设备仅进行对流烹调。
- 7 若要选择阶段性烹调，按步骤键并重复4, 5, 6。
 - 最多可以设置四个不同烹调步骤。
- 8 按START键设置新的烹调程序。



组合式烹调（微波及热风对流）



！ 注意

小心使用器皿、架子和门，以免烫伤。等到微波炉冷却后清洁。设备运转时，微波炉、炉内器皿、架子处于高温。

使用组合模式，你可以使用预设键或手动输入时间。下列指令只适用于组合模式烹饪。对流模式烹饪，看相应页面。

编程组合式烹调设置

- 1 按On/Off键，启动微波炉。
 - 微波炉开始预热。
 - 屏幕显示**Oven Preheating 475°F (250°C)**
 - 改变预热温度，见编程。
- 2 微波炉达到预热温度
 - 屏幕显示**Ready 475°F (250°C)**。
- 3 按选项键，预设为0%微波。
 - 如果使用单位编程，按键后微波炉自动开始运行。
 - 两位数的编程，以正确的顺序按键，微波炉自动开始运行。
- 4 烹调开始
 - 屏幕显示设置的烹调程序，总耗时，烹调温度，微波火力百分比以及步骤
- 5 微波炉完成烹调
 - 烹调结束时会有蜂鸣提示。
 - 屏幕显示**Done**
 - 炉内及炉内盘碟会很烫。
- 6 按On/Off键，关闭微波炉。



编程组合式烹调设置

组合模式下**微波能量**与**热对流**共同运行迅速加热食物，保障高品质视频。

- 微波烹调使用高频率的能量波加热食物。烹调时，微波能量使食物分子快速移动。食物分子之间的快速运动产生热量，使食物加热。当设备生成微波能量，屏幕显示POWER。

手动设置组合烹调

- 1 按On/Off键，启动微波炉。
 - 设备开始预热。
 - 屏幕显示**Oven Preheating 475°F (250°C)**
 - 改变预热温度，见编程。
- 2 微波炉达到预热温度
 - 屏幕显示**Ready 475°F (250°C)**。
- 3 按时间设置键
 - 按数字键输入烹调时间。
- 4 烹调温度与预热温度不同时，按温度设置键
 - 输入温度
- 5 按火力档设置键
 - 按1(代表10%)至9(90%)键盘。0代表关闭微波火力，设备仅进行对流烹调。
- 6 若要选择阶段性烹调，按步骤键并重复4，5，6。
 - 最多可以设置四个不同烹调步骤。
- 7 按START键设置新的烹调程序。



- 热对流烹调使用选定的温度烘烤和给食品着色。均匀加热的空气包裹住食物，循环加热。

- 微波炉将维持至少150° F (65° c) 对流温度确保干燥的空气和更均匀的烹饪

微波加热(仅微波)



！ 注意

小心使用器皿、架子和门，以免烫伤。等到微波炉冷却后清洁。设备运转时，微波炉、炉内器皿、架子处于高温。

仅使用对流模式，你可以使用预设键或手动输入时间。下列指令只适用于对流烹饪。组合式烹饪，看相应页面。

注：仅微波烹调模式必须在用户选项中的选项设置中设置。

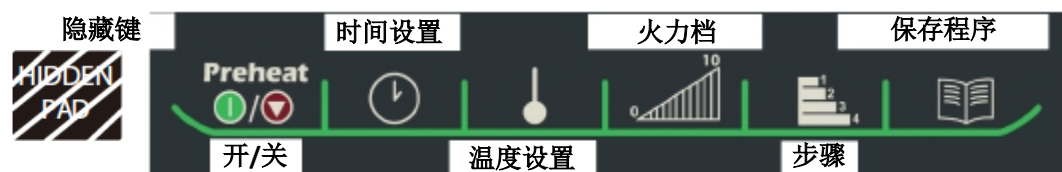
编程微波烹调

- 1 将食物放进微波炉关上炉门。
- 2 按选择键
 - 如果使用单位编程，按键后微波炉自动开始运行。
 - 两位数的编程，以正确的顺序按键，微波炉自动开始运行。
- 3 烹调开始
 - 屏幕显示设置的烹调程序，总耗时，烹调温度，微波火力百分比以及步骤
- 4 微波炉完成烹调
 - 烹调结束时会有蜂鸣提示。
 - 屏幕显示**Done**

手动设置微波烹调

- 1 将食物放进微波炉关上炉门。
- 2 按时间设置键
 - 按数字键输入烹调时间。
- 3 按火力档设置键
 - 按1(代表10%)至9(90%)键盘。0代表关闭微波火力，设备仅进行对流烹调。
 - 按数字键设置火力档。按数字键2次恢复火力档至100%
- 4 若要选择阶段性烹调，按步骤键并重复4，5，6。
 - 最多可以设置四个不同烹调步骤。
- 5 按START键设置新的烹调程序。





更改用户设置

选择单位或双位数编程，蜂鸣音量，最大烹饪时间可以被单独设置。

不喜欢一个设置？

工厂设置十分明显。要更改微波炉的工厂设置，选择设置键。

? 我的设置不能保存？

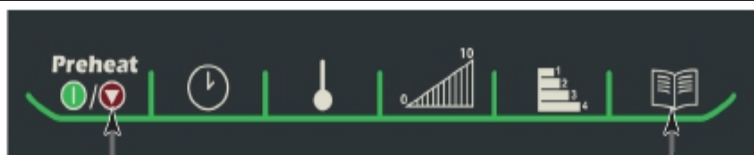
为了保存所有变动，必须在选择设置键后按保存设置键。按STOP/RESET键不会保存变动。

更改设置：

- 1 按隐藏键
 - 隐藏键盘没有表示，位于Preheat On/Off键左侧。
 - 按隐藏键时屏幕不会显示
- 2 按程序保存键
 - 显示首次用户设定的选项。微波炉此时处于选择模式。
- 3 按数字键改变选项
 - 见下方表格。
 - 显示当前选项。
- 4 再按数字键改变选项
 - 每次按键，都将改变设置。
 - 屏幕限制所匹配的代码。
 - 更改其他选择，重复第3步和第4步。
 - 按保存设置键来保存设置。按键后更改将被保存。
- 5 按STOP/RESET键回到STANDBY，或打开炉门再合上。

数字键	显示	设置（工厂预设）
1 输入两位数	Disabled Enabled	允许10个（0~9）预编程键 允许100个（00~99）预编程键。
2 手动输入时间	Disabled Enabled	拒绝手动输入时间，烹调。 允许手动输入时间，烹调。
3 开炉门重置	Disabled Enabled	打开炉门不会恢复就绪模式。 打开炉门恢复就绪模式。
4 按键音	Keybeep ON Keybeep OFF	按键音打开。 按键音关闭。
5 按键音量	OFF LOW MEDIUM HIGH	按键音关闭 按键音低。 按键音中。 按键音高。
6 烹调结束信号	Solid Beep 3 Second Beep 4 Beeps Once 4 Beeps Repeating	烹调结束信号为连续蜂鸣声直到使用者重置。 烹调结束信号3秒响一次。 烹调结束信号为4声蜂鸣，持续。 烹调结束信号为4声蜂鸣，响4次。
7 键盘启动	15 SECONDS 30 SECONDS 60 SECONDS 120 SECONDS ALWAYS	键盘输入时间窗口15秒后锁定 键盘输入时间窗口30秒后锁定 键盘输入时间窗口60秒后锁定 键盘输入时间窗口120秒后锁定 一直启动。
8 预热警报	Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both	关闭 仅开启程序警报 仅开启预热警报 全部开启
设置温度键 温度	FAHRENHEIT CELSIUS	显示温度单位为°F，60Hz 显示温度单位为°C，50Hz
步骤键 清洁过滤器提示 信息频率	Disabled Weekly Monthly Quarterly	屏幕不会显示“Clean Filter” 屏幕显示“Clean Filter”每周一次 屏幕显示“Clean Filter”每月一次 屏幕显示“Clean Filter”每3个月一次
火力档键 仅微波	Disabled Enabled	微波炉不会在仅微波模式下运行。 微波炉可以在仅微波模式下运行。

USB闪存驱动器操作说明




USB槽

使用USB设置程序：

微波炉必须处于待机模式（关闭预热模式）

注：标准USB闪存驱动器适用于此设备。

- 1 从竖排安排底部拆下USB槽保护罩。
- 2 插入USB
- 3 打开炉门
- 4 长按按键5，直到屏幕显示USB
- 5 按键盘1，将程序从USB转存到微波炉。屏幕显示“USb TO OVEN”
或者
按键盘2，将程序从微波炉转存到USB。屏幕显示“OVEN TO USb”
- 6 按START键 ，开始传输。
- 7 屏幕显示“LOADING”约10秒。
- 8 传输完成后，会有蜂鸣声，屏幕显示“Done”以及被保存的程序数量。
- 9 按任意键清除显示内容或关闭炉门，屏幕显示“READY”。

错误代码：

- 1 **NO Usb:** 拔掉USB盘，重新插入。
- 2 **RESET OVEN:** 拔掉微波炉电源后重新连接电源。

维修代码

使用中，微波炉可能会显示维修代码。此时：

- 1 拔掉插头。1分钟后，重新接入电源，查看是否依然显示维修代码。
 - 如果代码不再显示，可继续正常使用。
- 2 如果维修代码依然显示，记下维修代码号并联系附近的ACP服务商。
 - 与ACP服务商联系之前，请勿继续使用。

ERROR!
Error Code: 2
(样例)

经常清洁设备以延长设备寿命，保证品质，维持效率。微波炉内的湿气、溢出物和油渍会吸收微波能量，导致效率降低。

⚠ WARNING

清洁前请拔掉电源插头，以防止触电导致人身伤害或死亡。



⚠ CAUTION

小心使用器皿、架子和门，以免烫伤。等到微波炉冷却后清洁。设备运转时，微波炉、炉内器皿、架子处于高温。

使用新机：第一次使用时，往湿毛巾喷洒微波炉保护剂并擦拭内胆。请勿拆除防护罩（型号：SH10）。

I. 每日清洁建议：

建议使用清洁用品：湿巾，百洁布，ACP 微波炉清洁剂（型号：CL10）和ACP微波炉保护剂（型号：SH10）。请勿使用腐蚀性清洁剂或任何含有氨、磷酸、氯、钠、氢氧化钾的喷雾用在设备上。



1. 关闭微波炉

按预热)On/Off键。等待微波炉温度降到65°C或打开炉门10~15分钟，再关上门等待45~60分钟



4. 清洁及擦拭内胆

用百洁布清洁内胆。用湿毛巾，弄湿毛巾并拧干。擦拭2~3次直到擦净炉内残留的清洁剂。视情况可擦拭4~5次。



2. 取出不锈钢架和配件。

用温水及清洁剂清洁内胆并风干。用塑料刮平刀和湿巾清洁披萨烤盘。



5. 喷洒微波炉防护剂：

擦净微波炉后，向内胆喷涂SH10微波炉防护剂并擦拭整个内胆表面。



3. 喷涂微波炉内胆。

用塑料刮刀清除内部食品残渣。戴上手套和防护眼罩。喷洒CL10微波炉清洁剂在炉门及炉内表面，并静置2~5分钟。

6. 清洁微波炉表面：

用干净的厨房巾，海绵或百洁布，温水和清洁剂清洁微波炉外表。

II. 每周、每月或每季度清洁：清洁滤网



过滤器放置在门底部。过滤器有磁性，逆时针拧开螺丝，拆除过滤器。用海绵或百洁布，温水和清洁剂清洁滤网。彻底冲洗及烘干。

- * 每次使用后清除食物残渣。
- * 清洁时带上橡胶手套。
- * 避免喷洒腐蚀性清洁剂或任何含有氨、磷酸、氯、钠、氢氧化钾的喷雾用在设备上。
- * 使用耐用和微波炉可用配件。
- * 请勿使用水压式清洁系统清洗。
- * 请勿加热塑料包裹的食物。
- * 请勿在炉内使用金属箔。您可以使用滴油盘配件（DR10）
- * 深度在1英寸以内的烤盘可以放在炉内使用。烤盘不能触碰微波炉内壁及门内侧。

! 警告

为避免可能导致人身伤害或死亡的电击，在任何时候不要拆除外框。
只有ACP授权的服务商可以拆除外框。

问题	可能原因
微波炉不运行。	确定微波炉接线正确。 微波炉接地安装。 检查保险丝和开关。
微波炉间接性运行或 屏幕显示HOT。	检查空气过滤器并清理。
按键失灵	确认微波炉启动并预热。 打开微波炉门在关闭。再按键。
如果微波炉出现故障或显示： ERROR! Error Code: 1 (例)	微波炉有一个自动诊断系统。当发生故障时，自动诊断会提示用户。当电子信号出现时，请按一下操作。 1. 记下显示数字。 2. 关闭微波炉，1分钟后再启动。 •重启可能使故障代码消失。如果失败，请与ACP授权服务商联系或拨打免费电话1-886-426-2621联系美国或加拿大的ACP工厂。
当微波炉未在预热或烹调时，风扇转动。	正常操作。