



雅典娜

冰箱使用说明书

BCD-450ZP9CN
BCD-450ZP9CK
BCD-450ZP9B

使用前请仔细阅读说明书
请妥善保存，以备查阅

目录

尊敬的用户：

感谢您选择、使用雅典娜产品！

- ★ 为了您安全、方便地使用及合理地维护，请在使用前仔细阅读本使用说明书，并妥善保存以备查看。
- ★ 请遵守本说明书操作规程及注意事项。
- ★ 若冰箱出现故障，请勿自行拆卸修理或交由未经本公司授权的维修部门修理，请拨打我公司的服务热线电话：4008111666、4006111666，告之您的姓名、地址、电话、冰箱型号、购机时间、故障现象等，我们将竭诚为您服务。
- ★ 由于产品的改进，您所购买的雅典娜冰箱可能与说明书中的介绍不完全一致，谨此致歉。

该系列冰箱执行标准：

GB/T 8059.2

GB 12021.2

GB 19606

(以上标准最新版本适用于本产品。)

GB 4706.1

GB 4343.1

GB 4706.13
GB 17625.1

产品概述

产品特点.....	1
各部分构件名称.....	2

使用须知

安全注意事项.....	3~6
使用准备.....	7~8

使用说明

功能介绍.....	9~11
食物储藏.....	12~14

保养与服务

保养与清洁.....	15~16
冰箱工作时的非故障现象、简单故障分析与排除.....	17~18

技术数据、装箱单

主要技术参数.....	19
装箱单.....	19

有毒有害物质含量表

有毒有害物质含量表.....	20
----------------	----

保修凭证

保修凭证.....	21
-----------	----

产品特点

该系列冰箱是对开多门变频电控冷藏冷冻箱。冰箱上部为对开门的冷藏室，可放置瓜果、蔬菜、蛋类、奶类等需要进行冷藏保鲜的食品；下部左侧为冷冻室，内设半自动制冰盒，可放置鱼类、肉类等需冻结存放的食品；下部右侧为变温室，可宽幅变温。

★电脑控制

冰箱采用电脑智能控温技术，通过LED显示屏，既可对冰箱各间室温度、冰箱的工作参数进行管理设定，又可对冰箱的工作状态进行动态了解。

★变频技术

集精确变频、降噪、节能、精确控温等技术于一身，性能更加优越；且冰箱能根据环境温度及设定温度的需求，自动调节变频压缩机的工作效率，使冰箱运行一直处于最优状态。

★LECO净味保鲜（限BCD-450ZP9B）

冰箱内置LECO净味保鲜装置，可有效延长水果蔬菜的保鲜时间。

★绿色环保技术

冰箱使用不含氟利昂的制冷剂和发泡隔热材料，不会破坏臭氧层，对地球温室化产生的影响非常小，是一款绿色环保型冰箱。

★时尚造型

冰箱四门对开，豪华大方，开启方便，配有彩色钢板门体，外观优雅、新颖，最优化人机工程设计。

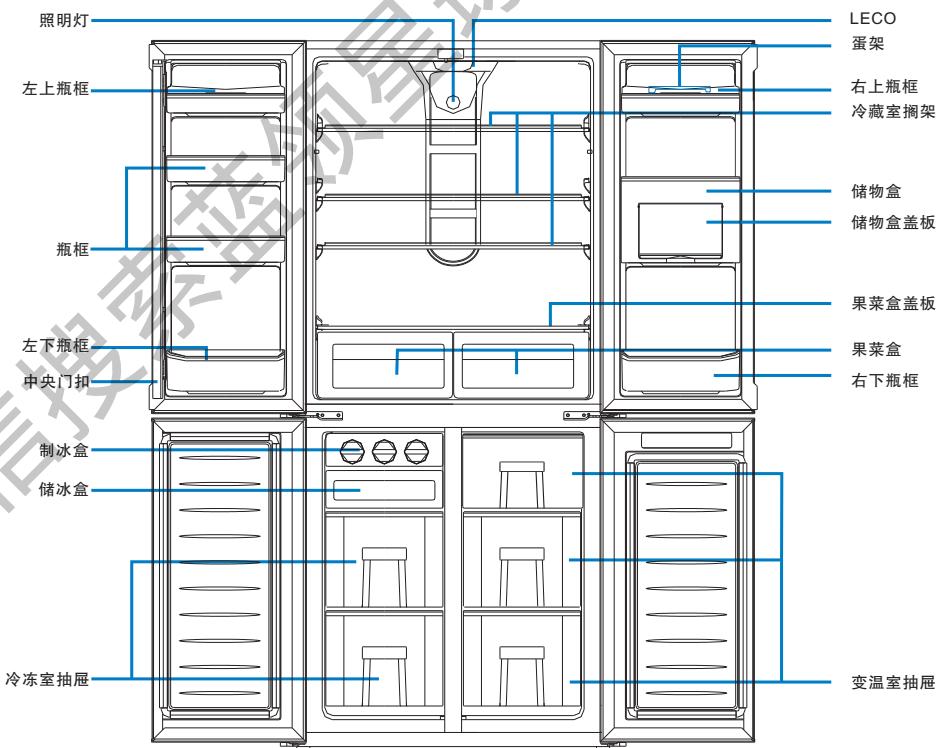
★独立控制

冷藏室与变温室可以单独关闭，变温室有宽幅变温功能。

★更多人性化设计

冰箱采用宽电压带设计，具有自动稳定控温、断电记忆、开机延时、自动报警、速冻、冷藏关闭等功能。

各部分构件名称



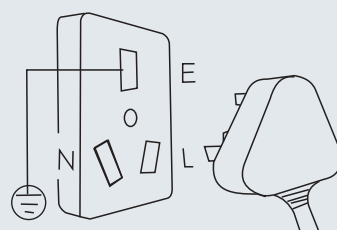
由于技术的创新，本说明书中对产品的描述可能与您的冰箱不完全一致，请以实物为准。

安全注意事项

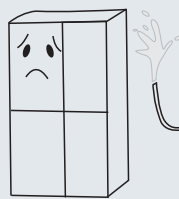
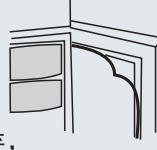
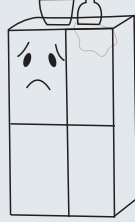
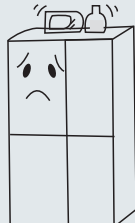
- ★ 在使用前,请务必仔细阅读安全注意事项,并正确使用。
- ★ 注意事项是为了确保您能够安全使用电冰箱,并防止因操作不当而对您及他人造成人身伤害和财产上的损害。错误操作下可能发生的危险,安全注意事项中具体说明,都是涉及到安全的重要内容,请务必遵守。

制冷剂(R600a)	电源插座,电源线的检查
制冷剂具有可燃性,泄漏可能有起火和爆炸的危险。 △ 警告: 不得损坏制冷回路。	本冰箱的电源配有一线(接地)插头符合标准一线(接地)插座。在任何情况下切勿切除或拆除电源线的第三插脚(接地)。插头应可触及,方便插拔。
若制冷剂溅入眼睛,会造成严重伤害。如果发生此类事件,应立即清洗眼睛并到医院就诊。	插座必须是10A以上的,且要求为冰箱专用。如果和其他电器并用多功能插座的话,电线发热可能导致起火。
冰箱的制冷回路内含有可燃性制冷剂,在安装、搬运和维修时,应避免制冷剂泄露,并远离火源。	电源插头不能粘附有灰尘,插头要保证插到底。如果有灰尘或者没有插到底的话,电线发热可能导致起火。
发现制冷系统管路破损或者可燃性气体泄漏时,不要触摸冰箱,严禁烟火并打开窗户换气。插拔电源插头的火花可能引发起火爆炸,并导致火灾和烧伤。	电源插头要保证电线一端朝下。如果方向颠倒,电线扭曲会发生短路,过热,可能导致触电和起火。

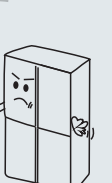
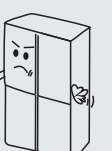
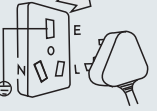
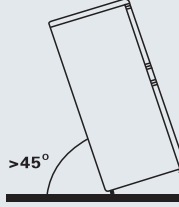
安全注意事项

电源插座,电源线的检查	假设如下情况出现的时候
冰箱不能顶住电源插头,插头变形和破损后发热,可能起火。	异常情况发生时(闻到有糊味等等),拔下电源插头停止冰箱运转。如果在异常情况下继续运转的话,有触电和发生火灾的危险。
电源线不能破损。挤压,改造,拽拉,扭结,捆扎电源线都可能使其破损,并导致触电和火灾。	
电源线,电源插头破损,插头出现松动时不要使用冰箱。可能出现触电,短路和起火。	 △ 注意: 如果电源软线损坏,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。

安全注意事项

<p>不要在冰箱附近使用可燃性的喷剂。有燃烧和烧伤的危险。</p> 	<p>清洁冰箱时 冰箱清洁时，拔下电源插头。另外，不要用湿手插拔插头。有触电的危险。</p> 
<p>不要把水泼到冰箱上。电气部件遇水，可能引发触电和出现短路。</p> 	<p>修理、废弃时 冰箱改作它用时，要拆下门上的密封条，因为幼儿不小心就可能被关在里面出不来。废弃的冰箱不要随意丢弃，冰箱内的制冷剂和发泡气体为易燃物，应由专业回收人员回收后，集中处置。</p> 
<p>盛有水的容器不要放在冰箱上。泼洒出来的水会影响绝缘，有发生漏电和火灾的危险。</p> 	<p>绝对不要拆开和修理改造冰箱。起火或出现工作异常都有可能导致危险。</p> 
<p>不要在冰箱上放置物品。门的开关带来的震动会使上方放置的物品坠落，有砸伤人的危险。</p> 	<p>冰箱的制冷剂和发泡材料中的发泡气体具有可燃性，修理或者废弃时：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 应充分考虑空气的流动性。2. 应远离火源，以免引起火灾。 
<p>不要拽着门打秋千或者踩在抽屉上。冰箱可能倾倒砸伤人，或是夹住手。</p> 	<p>警告：除了制造商推荐使用的类型外，不得在器具的储藏室使用电器。</p>

安全注意事项

<p>不能保存的物品 冷冻室内不能放入玻璃瓶和罐类，里面的東西结冰后，热胀冷缩会导致容器裂开，有割伤手的危险。</p>  <p>不要保存易燃物品。醚类、挥发油、液化气、酒精、粘合剂等不要保存在冰箱内。有爆炸危险。</p>  <p>不要保存药品和试剂。家庭用冰箱不能保存对温度的控制要求高的物品。</p> 	<p>安装场所 安装冰箱时，周围要留出空间。避开湿度大的、有水的地方。否则会引起线路绝缘老化，可能导致漏电。</p> 
<p>长时间不使用的時候 长时间不使用的时候，必须把电源插头拔下来。绝缘劣化有引起触电、火灾的危险。</p> 	<p>移动冰箱的时候 从电源插座上拔下插头，取出储藏的物品和搁架，以防止冰箱损坏或人员受伤。切记不可把冰箱倒置或横放，有必要倾斜时，箱体与地面的倾斜角度要大于45度。抬起时切不可抓住门、顶盖及各种管道作受力部件。</p> 
<p>不要吃已经变味或者变色的食品。吃腐烂的食品可能导致生病。</p> 	

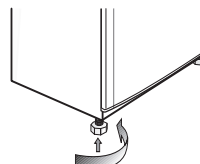
使用准备

★ 拆除包装

- (1) 拆除全部外包装组件，包括泡沫底座及固定附件所用的胶带也必须拆除。
- (2) 清点随机附件和资料，请按照产品装箱单核对附件，如有出入，请及时与销售商联系。
- (3) 废弃的冰箱外包装材料为可燃物，请用妥善的方法丢弃，切勿接触明火，以免引起火灾。

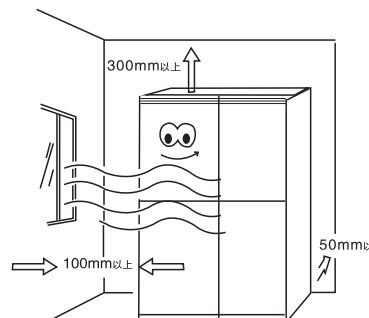


注意 推动冰箱时,请将调节脚旋到最高处,以免损坏冰箱。

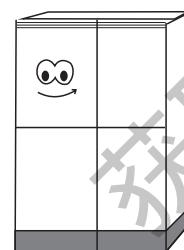


★ 放置环境

- (1) 热气少, 通风条件好的地方。避开炉子旁边和阳光直射的地方, 以免降低制冷效果, 同时也为了省电。
- (2) 潮气少的地方, 以防止冰箱生锈和漏电。
- (3) 安装冰箱的房间总空间除以本冰箱制冷剂的灌注量不得小于 $1m^3$ (空间)/8克(制冷剂)。
注: 冰箱制冷剂的灌注量可在冰箱的铭牌上找到。
- (4) 留出散热空间。冰箱为了冷却食品, 在工作时向周围散发热量。冰箱上部应留有300mm以上的间隙, 两侧应留有100mm以上的间隙, 背面应留有50mm以上的间隙。



- (5) 地面要平稳。选择地面(地板)结实平整处, 旋转调节脚, 使冰箱保持平稳。安放不平衡, 会引发振动和噪音; 在地毯、草垫、聚氯乙烯地面材料上放置时, 请在冰箱下面铺垫结实的垫板, 为防止因冰箱散热而使地毯变色。

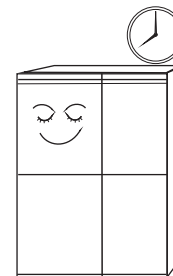


警告 器具周围或在嵌入式结构里无障碍物, 保持通风通畅。

使用准备

★ 开始使用

- (1) 静置
冰箱安放调平、清洁完毕后, 先不要接通电源, 让冰箱静置1小时以上, 再接通电源, 以确保冰箱的正常运转。



- (2) 清扫冰箱内部
确认附属部件, 用柔软的布擦拭冰箱内部。



- (3) 接通电源
将插头插到牢固的专用插座上, 压缩机启动运行。1小时后, 打开冷冻室门, 冷冻室内温度明显下降, 表明制冷系统工作正常。

- (4) 冰箱充分变冷后把食品放进去
冰箱运行一段时间后, 将按用户设定温度状况自动控制冰箱内温度。待冰箱充分冷却后, 放入食品, 通常需要经2~3小时食品可充分冷却; 夏季因温度较高, 食品充分冷却需4小时以上(冰箱内部变冷之前应尽量减少冰箱开门次数)。



漏电断路器的设置: 若冰箱安装在水气多的地方, 必须检查并保证地线和漏电断路器的正常。冰箱碰到墙壁发出振动声音的时候, 或者墙壁因为压缩机周边空气对流的影响而变黑的时候, 把冰箱从墙壁处离开。
冰箱的设置可能会引起周围的移动电话、固定电话、收音机、电视机出现杂音, 影像混乱等情况。这时候, 要尽量把冰箱移开。

★ 关于无氟冰箱

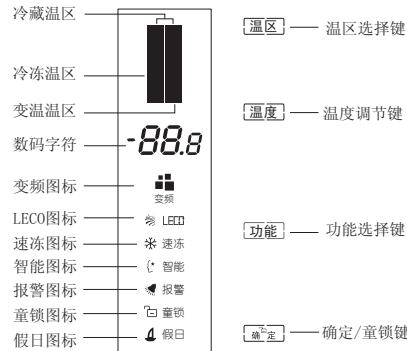
冰箱使用了无氟制冷剂(R600a)以及无氟发泡隔热材料(环戊烷), 不破坏臭氧层, 对地球温室化带来的影响非常小, 是环保材料。

R600a具有可燃性, 密闭在制冷系统中, 通常的使用过程中不会有泄漏发生。但是, 万一制冷剂回路被破坏而出现泄漏的时候, 一定要避开明火(电器产品), 迅速打开窗户换气。

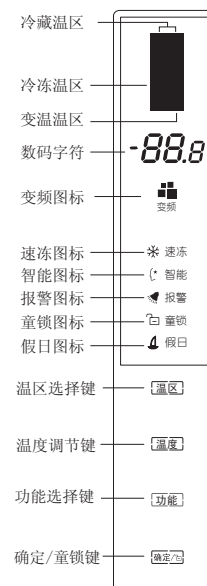
功能介绍

冰箱的显示操作界面位于冷藏室门上，界面总体布局如图所示：

BCD-450ZP9B



BCD-450ZP9CN、BCD-450ZP9CK



按键及图标说明

- (1) 温区选择键：选择冰箱冷藏、冷冻、变温温区；
- (2) 温度调节键：调节选定温区的温度设置档位；
- (3) 功能选择键：选择智能、速冻、LECO（限BCD-450ZP9B）、假日等；
- (4) 确定/童锁键：进入或退出所选择的功能，长按（3秒）时为童锁开/关键。
- (5) 冰箱功能图标及数码显示区，显示冰箱的工作状态，压缩机运行时，变频图标点亮。

功能设定

★ 初次上电

冰箱初次连接电源，显示屏全亮显示2秒后恢复正常显示，冰箱默认按智能运行。

★ 显示屏控制

若冷藏门关闭，并且3分钟内无按键操作，则显示屏自动熄灭；

显示屏熄灭时，打开冷藏门或按下任一按键，显示屏点亮。

★ 智能

按“功能”键到“智能”图标闪烁时，按“确定”键，进入智能功能。

此时，冷藏室、变温室、冷冻室默认设定为5.0℃、-7.0℃、-18.0℃。

在智能状态下，按“功能”键到“智能”图标闪烁时，按“确定”键，退出智能功能；

在智能状态下，冰箱进入速冻程序时，退出智能功能。

功能介绍

★ 各间室温度调节

- 1) 按温区选择键，冷藏、冷冻温区图标将按以下顺序连续循环闪烁显示：“冷藏室温区” → “冷冻室温区” → “变温室温区” → “冷藏室温区”。（进入智能、速冻功能时，相对应温区的温度不能设定）
- 2) 当温区图标闪烁显示时，按温度调节键，此时数码显示图标整数位闪烁显示，再按此键可对整数位调节，按确定键，切换为小数位闪烁显示，可对小数位调节，按确定键设定生效。

3) 各间室温度设定范围：

冷藏室温度设定范围为：2.0℃ ~ 8.0℃；

冷冻室温度设定范围为：-24.0℃ ~ -16.0℃

变温室温度设定范围为：-24.0℃ ~ -7.0℃。

4) 对间室温度调节时，数码按以下规则循环：

数码整数位按以下循环进行：

冷藏室：2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 7 → 8 → 2；

冷冻室：-18 → -17 → -16 → -24 → -23 → -22 → -21 → -20 → -19 → -18；

变温室：-7 → -24 → -23 → -22 → -21 → -20 → -19 → -18 → -17 → -16 → -15 → -14 → -13 → -12
→ -11 → -10 → -9 → -8 → -7。

数码小数位按以下循环进行：0 → 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 7 → 8 → 9 → 0。

★ 速冻

速冻模式下，会增强冷冻室的制冷能力，使您放入冷冻室的食品得到快速冷冻。

按“功能”键到“速冻”图标闪烁时，按“确定”键，进入速冻功能。

速冻完成后，自动退出“速冻”功能，“速冻”字符及图案熄灭；

在速冻状态下，按“功能”键到“速冻”图标闪烁时，按“确定”键，退出速冻功能；

在速冻状态下，冰箱进入“智能”时，自动退出速冻功能。

★ 冷藏关闭

轻按“温区”键至冷藏室温度设定值闪烁，连续轻按“温度”键至“OF”，再轻按“确定”键，冷藏室即关闭，“OF”持续点亮。再次进行冷藏室温度调节，冷藏室即退出关闭状态，恢复制冷。

★ 变温关闭

轻按“温区”键至变温室温度设定值闪烁，连续轻按“温度”键至“OF”，再轻按“确定”键，变温室即关闭，“OF”持续点亮。再次进行变温室温度调节，变温室即退出关闭状态，恢复制冷。

★ 假日功能

按“功能”键到“假日”图标闪烁时，按“确定”键，进入假日功能。

“假日”功能开启状态下，冷藏室按14.0℃设定温度制冷。

★ LECO净味保鲜功能（限BCD-450ZP9B）

冰箱运行时会每隔一段时间自动开启LECO净味保鲜功能，此时LECO图标点亮，运行大约20分钟后自动关闭；

您也可通过按功能选择键，直到LECO图标闪烁，按“确定”键，进入LECO净味保鲜功能；

LECO工作期间，紫外灯开启。

★ 童锁功能

- 在3分钟内如没有按键操作，按键自动锁定，显示屏进入关闭状态；按键未锁定时，长按“确定”键3秒按键锁定。
- 锁定状态下，按键无效，同时童锁图标闪烁。
- 显示屏关闭状态下，按任意键唤醒屏幕，然后长按“确定”键3秒解锁，按键功能生效。

★ 断电记忆

由于特殊设计，即使停电，冰箱会自动记忆停电前各室的温度设置，并且在再次通电时，冰箱仍按原设置状态运行。

★ 开机延时

为避免意外断电又通电等情况下，不平衡开机带来的危害，本冰箱采用特别设计，可以保证停电间隔小于5分钟时，不立即启动。

★ 开门报警

当冷藏室开门超过3分钟后，蜂鸣器间隙鸣叫，当冷藏室门关好后立即解除报警，蜂鸣器停止鸣叫。

★ 冷冻室超温提示

冰箱上电时，若冷冻室温度高于-10℃，冷冻室设定温度将闪烁显示。按任意键停止闪烁，同时会显示冷冻室曾经达到的最高温度。

★ 传感器故障报警

当冰箱操作屏显示“E0”、“E1”、“E2”、“EH”时，说明冰箱的传感器发生故障，冰箱仍能制冷，但请尽快对冰箱进行检修。

食物储藏位置

由于冰箱内的冷气循环，使冰箱内各区域的温度存在差异，所以不同种类的食物应放在不同的区域。

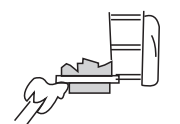
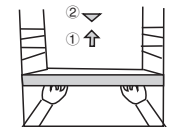
- ★ 冷藏室宜于储存不需冻结的食品，烹调好的食品、啤酒、鸡蛋；需要冷藏的零星调料，牛奶、果汁等；果菜盒宜于保存蔬菜、水果等。
- ★ 冷冻室宜于保存冰淇淋、冷冻食品、长期保存的食品。
- ★ 变温室应根据设定温度存放相应的食品。

冷藏室的使用

★ 冷藏室的设定温度在2.0℃~8.0℃之间，短期贮藏或随时要食用的食品请放在冷藏室。

★ 冷藏室搁架：取出搁架时，将搁架向上托出；放入时，将搁架托入冷藏箱再放下去。（两截式搁架请将前一个搁架推至后部，再托出）后部的挡边保持向上，以防止食物与冰箱后壁接触而冻结在冰箱壁上。取出或放入搁架时，请托稳，小心轻放，以免损坏。

★ 果菜盒：果菜盒向外拉，存取食品。果菜盒盖板在使用时或清洁后必须放在果菜盒上面，以免影响果菜盒内温度。



冷藏食品注意事项

★ 洁净食品：食品最好先清洁、擦干，再放入冰箱内贮藏；食品放入冰箱之前，最好先密封起来。一是可以防止水分蒸发，保持水果、蔬菜新鲜；二是可以防止食品互相串味。

★ 冰箱内的食品不要过多、过重：食物之间要保留足够的间隙，如果太近，冷空气流通受阻，会影响制冷效果；食品不要存放过多、过重，以免搁架被压坏；放食品时注意稍离开内壁一些；含水份较多的食品也勿太靠近冷藏室后壁，以免冻结在冷藏室后壁上。

★ 食品要分类冷藏：根据食品种类分开存放，每天吃的食物最好放在搁架的前面，既可避免长时间开门，也不会因忘记而发生食品过保质、保鲜期的现象。

★ 巧用冰箱省电：热食品放入冰箱前，先冷却至室温；如果将冷冻食品拿到冷藏室化冻，这样可以利用冷冻食品的低温来冷藏食品，达到节能效果。

★ 蔬果的存放

- (1) 水果、蔬菜应放入果菜盒中以保持水分与新鲜度；
- (2) 蔬菜应逆着生长方向存放，这样可以有效地延长蔬菜的保鲜期；
- (3) 萝卜类应切掉叶子，防止营养被叶子吸收；
- (4) 西红柿要待成熟后放入，若将未成熟的西红柿直接放入，鲜度会下降；
- (5) 香蕉、菠萝、甜瓜、菱瓜、木瓜等热带水果不宜存放，这些食品在低温下新陈代谢会加快，有时会变质。不过短时冷却一下也无妨；
- (6) 南瓜、土豆、白薯、大蒜、生姜、洋葱等根茎类食品是不需要冷藏的。

食物储藏

冷冻室的使用

★长时间存放的食品请放在冷冻室：冷冻室的温度一般在-18.0℃以下，要长时间保存的食品最好放在这个空间储藏，但应遵守食品包装上注明的贮藏时间。

★冷冻室抽屉：用于储存需要冷冻的食品。大块的鱼、肉类食品冷冻前应分类分割，用保鲜袋分开包装，然后均匀地分放于抽屉。

★速冻

(1)速冻操作说明参见“功能介绍”中的“速冻功能”部分；

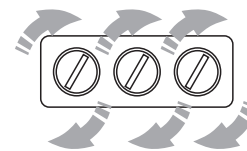
(2)和一般冷冻方式相比，速冻使食品以最快速度通过最大冰晶生成带。速冻可使食物内水份生成细小的冰晶，不致破坏细胞膜，解冻时细胞汁不会流失，从而保持食物原有的鲜度和营养成份；

(3)速冻功能是为了保持冷冻食品的营养价值而设计的，它将食品在最短的时间内冻透。速冻比通常运转要费电。

★制冰：

(1)需要冰块时，将旋转制冰盒拉出，向冰盒的小方格内注入冷开水至3/4高度位置，再将制冰盒轻轻推入。为了缩短制冰时间，把左冷冻调到速冻状态，可以快速制出冰块；

(2)冰块制好后，轻轻扭动制冰盒旋钮，让冰块从冰盒内跳出落到下方的储冰盒内，拉出储冰盒即可取出冰块。



冷冻食品注意事项

★热的食品放入冷冻室前最好先冷却至室温。

★不得把装有液体的玻璃容器或罐装密封液体物品放在冷冻室内，以免由于液体冻结时，体积膨胀而发生炸裂。

★将食品分成适当的小份。

★冷冻食品前最好用包装袋包装好，包装袋要求干燥，以免冻结在一起；包装食品只能采用适于冷冻的包装材料，材料必须牢固、无味、不透气、不透水，无毒、无污染，以免食品串味和质量下降。

★一次性放入冷冻室的新鲜食品不要过多，一般不要超过该冰箱的冷冻能力标准值，新放入冷冻的食品不宜与冰箱中已冷冻好的食品相接触，以免冻结在一起。

★冷冻食品应分类放置

(1)同类食品放在一起，这样可以避免不必要的长时间开门，达到节能效果。

(2)存放食品应根据不同食品的贮存期在包装袋上注明冷冻的日期、期限及名称，以免过期。

(3)购买的速冻食品，要在食品尚未解冻的状态下，尽快将其置于冷冻室内进行冷冻保鲜。

(4)原则上应按每次所需数量从冷冻室内取出食品化冻，已化过冻的食品最好不要再冷冻，除非加工成成品菜肴，否则会影响食品质量。

食物储藏

变温室的使用

本冰箱特设宽幅变温室，温度可以在-24.0℃ ~ -7.0℃范围之间调节。

★当储存不同的食品时，建议把变温室的温度设置在适合存储相应食品的档位。

★建议冷冻类食品在食用前先进行软冷冻(-7.0℃)，软冷冻有以下妙用：

(1)食物油煎前短期放入，油煎后更脆。

(2)凉菜放入一段时间后食用，味道更独特。

(3)生鱼片、墨鱼烧烤后放入冷冻后再食用，味道更佳。

(4)色拉放入冷却后再食用，味道更佳。

(5)菠菜等蔬菜放入软冷冻后，取出热水轻烫后即可食用。

(6)新鲜水果短时间放入软冷冻后可以真正体验到天然的新鲜味道。

★当变温室温度设置在-18.0℃时，可作为冷冻食品储藏室使用。



为了更好地存储食品，请您根据间室设定的温度存放相应的食品，以免造成不必要的损失。

食品储藏小常识

不适合放入冰箱的食品

★不适合冷冻的食品举例：

生鸡蛋、白煮蛋：生鸡蛋的蛋壳会破裂，煮蛋的蛋白会变硬；生的菜叶类，生的薯类、乳制品、沙拉酱、蔬菜等。

★不适合冷藏的食品举例：

香蕉、甜瓜、菠萝、木瓜、凤梨等热带水果：因为温度低，水果的成熟速度变慢，时间长了可能变质。当然，吃之前冰一下是可以的。

★不需要放入冰箱储藏的食品：薯类、南瓜、洋葱、大蒜等。

储藏时间

★储藏时间因储藏前食品的鲜度和冰箱的使用状况而不同。请根据购买食品上标注的日期尽快用完。

更好的保存各种蔬菜的方法

★生菜：根茎部分容易发黄，可以在根部涂抹一些面粉，防止发黄。

★卷心菜：容易从中间的芯开始腐烂。把芯挖掉塞上湿润的纸巾，既不容易腐烂，使用时，叶子也容易掰下来，十分方便。

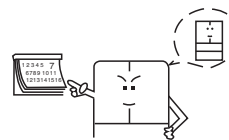
★萝卜、蔓菁：叶子会吸收根部的养分，所以放入冰箱前把叶子切掉。

保养与清洁

冰箱内部及外部的清洁

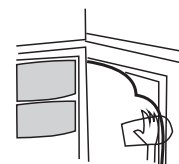
★ 残留在冰箱内的食物容易产生不良气味，必须定期清洁冰箱。

冷藏室一般一个月清洁一次。



注意 清洁时，先拔下电源；不能用湿手插拔插头，有触电和受伤的危险。水不能直接泼洒到冰箱上，容易生锈、漏电和发生事故。手不要伸到冰箱底下去，可能会被金属的尖角划伤。

★ 取下所有搁架、果菜盒、瓶框、盖板、抽屉等，用软毛巾或海绵蘸上温水或中性洗涤剂对其进行清洁。



★ 要经常清除冰箱背后及左右两侧板上的尘埃。

★ 使用洗涤剂后，必须用清水清洗干净，随后用干布擦干。



注意 不要使用硬毛刷、钢丝刷、去污粉、肥皂粉、碱性洗涤剂、苯、汽油、酸性物、热水等腐蚀性或溶解性物品清洗箱体表面、门封条、塑料装饰件等，以免对这些零部件造成损害。

★ 门封条请仔细擦净，凹槽处用木筷缠上棉条擦净。清理完后嵌入门槽时，先将四角固定，然后逐段嵌入。

除霜

★ 冰箱工作一段时间后，蒸发器表面、冷冻室内表面以及抽屉表面会结霜，从而影响制冷效果，增加电耗，当霜层过厚时，应进行除霜。

★ 切断电源，打开箱门，将食品集中转移至阴凉处；用除霜铲轻轻铲除表面积霜（亦可让箱内温度自然回升，融化积霜）然后用干布擦净残留冰水，将食品重新放入冰箱；接通电源，开机制冷。



注意 除了制造商推荐的方式外，不得使用机械设备或其他方式加速除霜过程。

照明灯的更换

★ 冰箱的照明灯为LED灯，该灯能耗低，寿命长。若有异常，请联系售后人员上门服务。

保养与清洁

停用的时候

★ 停电或预告停电时，尽量减少开门次数，不要贮放新食品。如果预先知道停电，请勿再增储食品，并可在停电前将冷冻室调到速冻功能。也可提前制些冰块，停电后放在冷藏室上部，以供急需；冰箱长期停用时，应将冰箱内外表面及附件擦洗干净，箱门应留有适当的间隙，然后将冰箱置于干燥通风处，以免产生不良气味。



注意 冰箱一旦启用，最好连续使用，一般情况下不要停用冰箱，以免影响冰箱使用寿命。

保养后的安全检查

★ 电源线有无断裂、破损？

★ 电源插头是否牢牢插入插座？

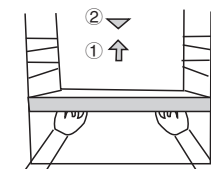
★ 电源插头有无异常发热现象？



注意 电源线、插头有伤，积了灰尘的话，可能引起触电和火灾。如果有异常现象，请拔下电源插头，联系销售商。

部件的拆卸方法

★ 冷藏室门瓶框：双手拿住，向上顶出来。



★ 冷藏室搁架：

手拿着搁架的一端向上抬起，并同时向外拉出可取出搁架。

长时间不用的时候

一周以上不用或者移动搬运时，要倒掉制冰盒里的冰，并用水清洗后保持干燥。取出里边的食品，拔掉电源插头。

冰箱工作时的非故障现象

冰箱工作时的非故障现象

★运行时的声响：冰箱在工作时，由于温度的变化，蒸发器和管路会由于热胀冷缩发出“啪啪”的声音。启动继电器、热保护器等电气件会由于动作而发出“咔嗒”声，制冷剂在管道中流动时，能听到“咝咝”流水声。

★冰箱表面有水珠：在多雨潮湿的季节或环境湿度较高时，冰箱外侧或门封条处可能出现少量的水珠，用软布擦干即可。

★压缩机发热甚至有烫手的感觉：这是冰箱工作时压缩机运转所引起的，压缩机外壳温度最高可达90℃左右，应避免接触。

★冰箱胆口两侧及两侧发热：在触摸冰箱门封条与箱体贴合面时会有热感，这是由于冰箱壁内有冷凝器散热装置。

★耗电量高于标注值：技术参数中所标注的额定耗电量是在标准状态下，冰箱不开门，稳定运行24小时所测得的数值。当放入食品较多，环境温度较高或者开门频繁时，实际耗电量高于标注耗电量是正常的。

★噪音高于标注值：技术参数表中所标注的噪声声功率级是在噪声测试标准状态下测得，在每个制冷循环过程中，因为压缩机的负荷是变化的，噪声值也会跟随变化，一般刚开机时声音稍大，接近停机时声音较小，标注值为每个完整周期内的等效值。同时，在使用过程中，由于物品的放入和取出，环境噪声，开关门等因素的影响，实际的噪音与标注值有差异是正常的。

简单故障分析与排除

简单故障分析与排除

并不是每次故障都需要技术服务人员来解决，对以下一些简单的小问题，您自己可以试着动手解决。

状况	调查	处置方法
完全不制冷	电源插头是不是脱落？断路器和保险丝断了？是不是停电或部分线路跳闸？	重新插上。 打开冰箱门，看灯是否亮。
不正常噪音	冰箱是否放置平稳？冰箱是否碰到墙壁？	调整冰箱的调整脚。 离开墙壁。
制冷效果差	储存食物过多或放入了热的食物？频繁的开关门或装食物的袋子夹在门封里？阳光直射或靠近炉子或灶具？周围通风不好？温度设定在高的档位？	热的食物凉了后放入。 检查并关好门。 把冰箱从热源移开。 空出距离来，保持良好通风条件。 设置到合适温度。
冷藏室的食物冻住	冷藏室温度设置是否过低？易冻食品是否靠近内壁？	重新设置冷藏室温度。 将易冻食品离开冰箱内壁。
冰箱内有异味	有无变质的食品？冰箱内是否需要清洁？味道重的食品有无包装？	扔掉变质食品。 清洁冰箱。 把味道重的食品包装好。



对照以上说明如果故障还不能排除时，切勿自行拆卸修理。请通过服务热线与我公司客服中心联系，我们会安排专业维修人员为您提供快捷、满意的服务。

主要技术参数、装箱单

技术数据

型号	气候类型	防触电保护类型	冷冻星级	总有效容积(L)	冷藏室有效容积(L)	冷冻室有效容积(L)	变温室有效容积(L)	额定电压(V~)	额定频率(Hz)	额定电流(A)	输入总功率(W)	耗电量(kW·h/24h)	能源效率等级(级)	制冷剂充注量(g/24h)	冷冻能力	发泡层材料	噪声声功率级(dB(A))	外形尺寸(深×宽×高)(mm)	重量(kg)
BCD-450ZP9CN	ST/N SN	I类	****	450	298	77	75	220	50	1.30	150	0.78	1	R600a/65g	10.0	环戊烷	40	710×783×1799	115
BCD-450ZP9CK	ST/N SN	I类	****	450	298	77	75	220	50	1.30	150	0.78	1	R600a/65g	10.0	环戊烷	40	690×783×1808	118

注：1.做耗电量检测时，变温室的特性温度为-12°C。

2.本表技术参数皆在标准状态下测定，如有变动，请以冰箱铭牌为准，恕不另行通知，谨此致歉！

装箱单

附件名称 产品型号	使用说明书	冷藏室搁架	果菜盒	瓶框	果菜盒盖板	冷冻室抽屉	变温室抽屉	蛋架	储物盒	储物盒翻盖	储冰盒	制冰盒	除霜铲
BCD-450ZP9CN	1	3	2	6	1	2	3	2	1	1	1	1	1
BCD-450ZP9CK	1	3	2	6	1	2	3	2	1	1	1	1	1
BCD-450ZP9B	1	3	2	6	1	2	3	2	1	1	1	1	1

如有变更，恕不另行通知。

有毒有害物质含量表

冷藏冷冻箱	有毒有害物质					
	铅 Pb	汞 Hg	镉 Cd	六价铬 Cr6+	多溴联苯 PBBs	多溴联苯醚 PBDEs
压缩机及其配件	○					
风扇电机	○					
冷藏蒸发器	○					
冷冻蒸发器	○					
温控器						
门灯开关						
金属搁架						
玻璃搁架						
梁						
支架						
合页						
制冰盒						
果菜盒						
抽屉						
门壳						
门封条						
门把手						
侧帮						
箱体内胆						
螺钉、螺栓等紧固件						
其它金属件						
其他电器元器件						
海绵						
泡沫						
其他塑料件						
橡胶件						
胶带						
电源线及连接线	○		○			
其他印刷件						

说明：

“○”表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量在GB/T 26572-2011规定的限量要求以下；
 “×”表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26125-2011规定的限量要求，上表中打×的部件，由于技术原因目前无法实现替代，后续随着技术上的进步将逐渐改进；空白表示不含有该项物质。

保修凭证

产品型号: _____ 出厂编号: _____

用户名		地址		
购机商店		发票号		购买日期
检修日期	故障描述		解决措施	维修人员

尊敬的用户：

感谢您选择美菱雅典娜电冰箱产品，购买时请您向购机单位索要发票。我公司将按照《中华人民共和国消费者权益保护法》和国家“三包”条例的有关规定，凭购机发票，为您提供下列服务：

1、整机免费保修一年。

2、雅典娜冰箱，压缩机十年免费包换。

3、主要零部件保修三年。

4、主要零部件包括如下部件：

电磁阀、蒸发器、冷凝器、过滤器、制冷管路、温控器、磁控开关、启动器及过载保护器、风扇电机。

5、下列情况，不属于免费服务范围，但可实行收费维修：

(1) 超过三包有效期；

(2) 不能出示购机发票的；

(3) 发票涂改或条形码与实际修理产品的型号、条形码不符的；

(4) 因运输、使用、操作、保护、保管不当造成损坏的；

(5) 未经我公司许可，自行修理造成的损坏；

(6) 无产品铭牌或条形码；

(7) 因不可抗拒力造成的损坏。

6、当您需要正常咨询或维修时，请您拨打长虹美菱冰箱全国统一服务热线，我们会安排专业的服务人员为您服务。

7、用户须知：

我公司上门维修或安装人员在进行服务时，用户应出示购机发票。

贴条形码处



合肥美菱股份有限公司

- 地 址：安徽省合肥市经济技术开发区
莲花路2163号
- 邮 编：230601
- 电 话：0551-62219016
- 传 真：0551-62219000
- 网 址：<http://www.meiling.com>

客户服务中心

- 地 址：安徽省合肥市经济技术开发区
莲花路2163号美菱营销中心1楼
- 邮 编：230601
- 服务热线：4008111666, 4006111666
- 电子邮箱：service@meiling.com