

节能王子

海尔家用电冰箱

使用说明书



真诚到永远

合格证

Certificate of Quality

检验员:

海尔集团

青岛海尔股份有限公司

地址: 青岛经济技术开发区 海尔工业园

电话: 4006 999 999

传真: 0532-87637553

邮编: 266555



0060511649A

版次: 2006年第1版
专用号: 0060511649
VC532236



Haier

北京2008年奥运会赞助商
Official Sponsor of the Beijing 2008 Olympic Games

BCD-212DC/192DC/172DC

- 使用前请仔细阅读说明书
- 请妥善保管, 以备参阅
- 本产品只适合在中国大陆销售和使用

目录

使用之前

产品特点	1
各部分构件名称	2
安全注意事项	3~5
放置环境	6
使用准备	7
开始使用	8

冷藏室的使用指导

功能介绍	9~11
关于冷藏室	12
冷藏食品注意事项	13
巧用冷藏室	14

冷冻室的使用指导

关于冷冻室	15
冷冻食品注意事项	16

除霜·清洁·停用

除霜	17
清洁	18
停用	19~20

疑问解答·售后服务

疑问解答	21~23
售后服务	24~25

技术数据·装箱单·线路图

技术数据	26
装箱单·线路图	27

· 冰箱外观、颜色或画门图案见实物

产品特点

①人工智慧，自动调温

在人工智慧状态下，该冰箱能够随环境温度变化自动调节温度参数，无需人为调节，便能达到最佳制冷效果，使您更加省心、省力。

②温度显示功能

能够显示所设定的温度及冰箱内部的温度，使您随时可以了解冰箱的工作状态，及时判别故障现象，用起来更放心。

③速冻功能

运用细胞保活技术，以超强制冷能力，使食品迅速通过最大冰晶生成带，不破坏细胞结构，保持细胞活力，营养成分不散失，保鲜效果好。

④透明抽屉

透明抽屉结构，国际流行时尚，不用打开抽屉，就能知道所储物品，保冷节能。

⑤内藏式双系统制冷，整洁美观，大冷冻力

⑥LED照明

白色LED照明系统，更加安全、节能。

⑦假日功能

再您外出度假时，冰箱以低能耗状态运行，确保冷藏室无异味，同时保证冷冻室食品的正常储存。

⑧触摸按键LED显示

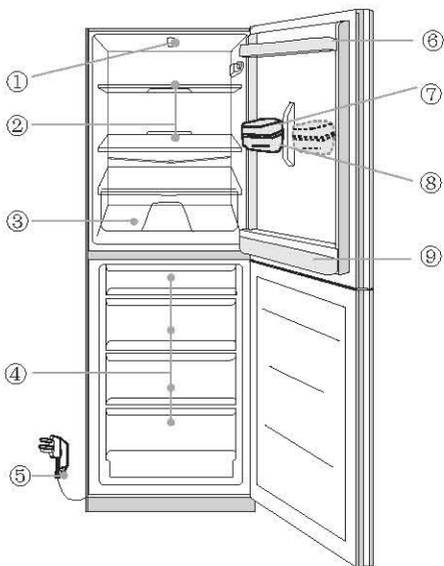
触摸按键LED显示，可同时显示冷藏、冷冻室温度，外观更时尚。

⑨超温报警

具有超温报警功能，便于及时掌握冰箱异常状态。

各部分构件名称

- ① 照明灯 ⑤ 电源插头 ⑨ 高瓶座
- ② 搁物架 ⑥ 短瓶座
- ③ 果菜盒 ⑦ 小瓶座罩
- ④ 抽屉 ⑧ 小瓶座



该系列冰箱执行国家标准:

- GB 4706.1 《家用和类似用途电器的安全 第一部分: 通用要求》
- GB 4706.13 《家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求》
- GB/T 8059.2 《家用制冷器具 冷藏冷冻箱》
- GB4343 《家用和类似用途电动、电热器具, 电动工具以及类似电器无线电干扰特性测量方法和允许值》
- GB17625.1 《低压电气及电子设备发出的谐波电流限值》

尊敬的海尔用户:

感谢您选择、使用海尔产品。

海尔产品质量优、性能佳。为了方便您使用, 请仔细阅读说明书, 并按照说明书的步骤操作。

自始至终, 海尔的“国际星级服务”将伴随着您, 使用时无论有什么问题, 请按照保修证的电话、地址联系, 我们时刻恭候为您服务。

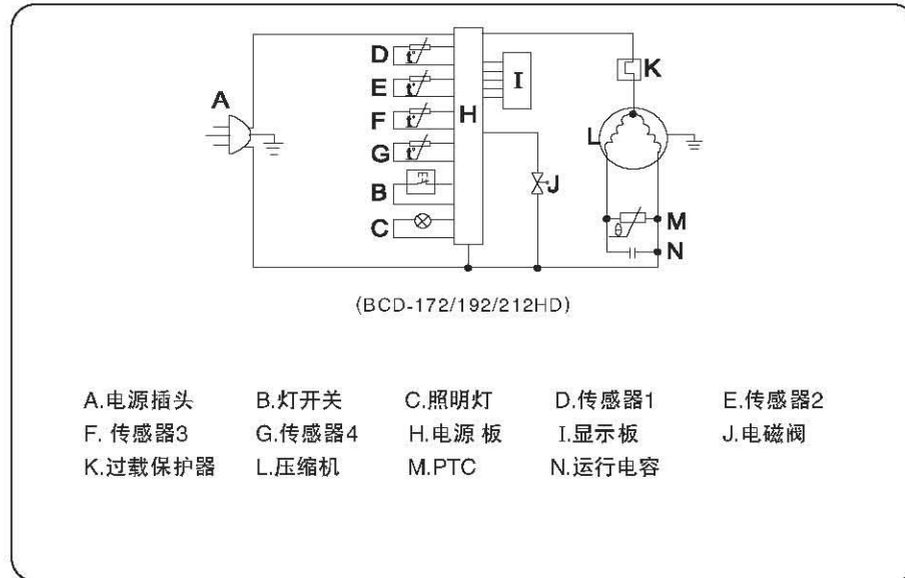
海尔一真诚到永远!

装箱单·线路图

装箱单

数量	名称	使用说明书	保修证	果菜盒盖板	搁物架	果菜盒	冰盒	蛋盒	刮霜板	抽屉	大瓶座	小瓶座	瓶座罩	透孔销
产品型号	BCD-212 DC	1	1	1	2	1	1	2	1	4	2	2	1	1
	BCD-192 DC	1	1	1	2	1	1	2	1	4	2	2	1	1
	BCD-172 DC	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1

(注: 本公司注重科技更新, 参数更改后, 恕不另行通知)



由于产品的改进, 您所购买的海尔冰箱可能与说明书中的介绍不完全一致, 谨此致歉。

技术数据

技术数据

内容 型号	气候类型	星级 标志	防触电保护 类别	总有效容积 (L)	冷冻室有效 容积(L)	额定电压 (V~)
BCD-212 DC	SN.N.ST	★☆☆☆	I类	212	78	220
BCD-192 DC	SN.N.ST	★☆☆☆	I类	192	65	220
BCD-172 DC	SN.N.ST	★☆☆☆	I类	172	65	220

注：根据国标规定，气候类型为SN.N.ST时，冰箱使用环境温度为10~38℃。

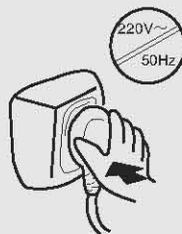
内容 型号	额定频率 (Hz)	输入总功率 (W)	额定耗电量 (kW·h/24h)	能效等级	噪声(声功率级) dB(A)
BCD-212 DC	50	100	0.39	1级	38
BCD-192 DC	50	100	0.38	1级	38
BCD-172 DC	50	100	0.37	1级	38

注：技术数据中标注的“噪声（声功率级）”是在国家标准规定的半消声室内，将冰箱空载放在厚5~6mm弹性橡胶垫层上，关闭门后冰箱至少运行30min，运行稳定后进行测试（不包括开停机）。测试冰箱前后左右四个表面1米处的噪声，以四点噪声的算术平均值作为该机的噪声。使用过程中，由于冰箱装载物品、环境噪声、开关门、压缩机开停等影响，实际噪声与标注值有差异是正常的。

内容 型号	冷冻能力 (kg/24h)	制冷剂	重量 (kg)	电源软缆 连接方式	外形尺寸 深×宽×高(mm)
BCD-212 DC	15	R600a 48g	64	Y	620×555×1681
BCD-192 DC	15	R600a 46g	60	Y	620×555×1556
BCD-172 DC	15	R600a 46g	58	Y	620×555×1474

安全注意事项

该系列冰箱使用交流220V/50Hz电源
若电压波动范围较大（超过187~242V的范围），有可能造成冰箱不启动，压缩机烧坏，或压缩机工作声音异常等故障，此时必须加装750W以上的自动稳压器配合使用。

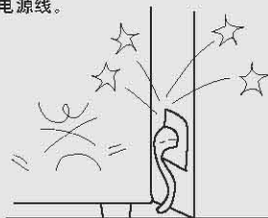


必须使用独立专用插座并进行可靠接地
本系列冰箱的电源线配有三线（接地）插头，与标准三线（接地）插座匹配。在任何情况下，切勿切除或拆除电源线的第三插脚（接地）。冰箱安装到位后，插头应可触及。以方便插拔。警示！电源线插头应保持与插座牢固接触，否则可能导致火灾。



不要损坏电源线

- 切勿以拉扯电源线的方法拔出冰箱的插头。一定要紧紧握住插头，从插座中直接拔出。
- 不要让箱体压住电源线或人为踩踏电源线。
- 将冰箱移离墙壁时，请小心谨慎，切勿滚压或损坏电源线。



当电源线损坏时

当电源线出现破损或插头出现磨损时，切勿使用。电源线磨损或损坏，必须到厂家指定的维修点更换。



有煤气等易燃气体泄漏时

- 关闭气体泄漏的阀门。
- 打开门窗。
- 不要拔或插冰箱等电器的电源插头。



以下情况请拔下电源插头

- 清洁及维修前，请拔下冰箱的电源插头。
- 更换损坏的灯泡时，应拔掉冰箱的电源插头，以防触电。



安全注意事项

冰箱内严禁放入易燃、易爆的危险品，及强腐蚀性的酸、碱等。



本产品为家用电冰箱，按国家标准的规定，家用电冰箱只适用于储藏食品，不能用于其他用途，如储藏血液、药品和生物制品等。



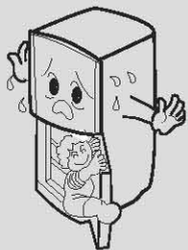
在冰箱附近，切勿存放或使用汽油及其它易燃物品，以免引起火灾。



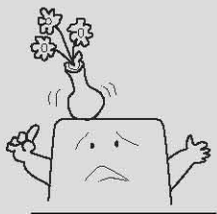
为保证安全，建议不要在冰箱台面上放置电源插座、稳压电源、微波炉等电器；也不要再在冰箱内部使用电器（推荐型号除外），以免发生电磁干扰或其他意外。



不要吊在门子上玩耍，以防门体拉斜或冰箱倾倒造成人身伤害。



不要在冰箱上部放置不稳定的物品（重物、有水的容器），以免掉下伤人或溢水导致漏电。



售后服务

维修之前请确认如下事项

冰箱内有异味

- 有气味的食品应该严密包住
- 检查有无变坏食品
- 冰箱内部需要清洁



冰箱按键操作无效

- 请检查冰箱是否处于断电状态
- 请检查冰箱是否处于锁定状态，若是在解除锁定后再操作
- 按键操作是否有误，请按“功能介绍”一节正确操作

压缩机长时间运转

- 初次使用时，运行时间较长，这是正常现象
- 冰箱中一次放入大量食品需要冷却或冷冻
- 天气炎热
- 频繁开启冰箱门
- 冰箱门未关严
- 温度设定过强，参阅“开始使用”一节
- 通风不良

冷藏室后壁结露严重

- 温控器旋钮档位不当，参阅“开始使用”一节
- 门未关严或食品将门顶住未能关上
- 门开启太频繁
- 天气炎热
- 湿度过大



中梁及门体饰条有凝露

- 环境温度高或湿度大时易出现，用软布擦干即可
- 温度设定是否过强

冷藏室底部有水或水外溢

- 冷藏室后壁出水口可能堵塞，请用透孔销疏通



售后服务的保证



1. 保修证：当您需要正常咨询或维修时，请持保修证和购机发票与我司当地售后服务中心联系，并将保修证妥善保管。
2. 保修期内整机免费保修一年，主要零部件免费保修三年。（自购买日起，以发票日期为准）

售后服务

如果冰箱工作不正常，请按下述方法检查处理。如还不能改变情况，请及时联系当地售后服务中心。一定要详细提供型号名称、附件明细和冰箱编号等。(见冰箱铭牌中有关内容)。

维修之前请确认如下事项

冰箱不工作



电源是否接通（插头、插座、电源电压是否过低保险等）；电源开关是否关闭

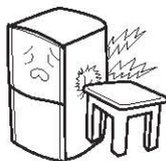
灯不亮



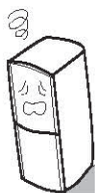
LED灯泡是否损坏

电源是否接通

噪音大



冰箱某一部分是否接触外界物体或墙壁



地面是否平坦，冰箱放置得是否稳固

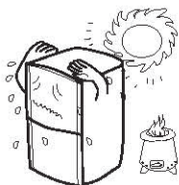
箱内温度不够低



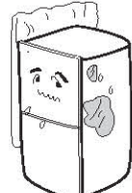
温度设定值是否过高



门没关严或频繁开启冰箱门、开门时间过长



放置位置是否受阳光直射或太靠近炉子、暖气等热源



通风不良，是否有东西挡住了冰箱左右两侧板或后背钢板，或者这些位置太脏

安全注意事项

冰箱开始运行之后，切勿用手触摸冷冻室的冰冷表面，尤其是手湿的时候。否则，皮肤可能会粘在这些冰冷的表面上。



不要用水喷淋、冲洗冰箱，也不要将冰箱放置在潮湿、易溅上水的地方，以免影响冰箱的电气绝缘性能。



严禁私自拆卸、改造冰箱，禁止损坏制冷管路。维修冰箱必须由专业人员进行。



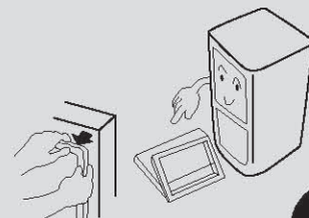
请勿把瓶装啤酒、饮料等放入冷冻室，以防冻裂。



停电或清洁时，应拔下电源插头，至少保持间隔五分钟，才能再次接通电源，以防因连续启动而损坏压缩机。

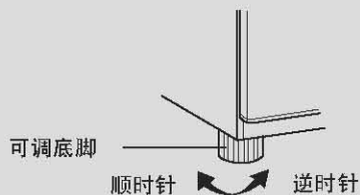


冰箱废弃不用时，请将门子卸掉，并拆下门封条，以免小孩子进入玩耍，发生意外。

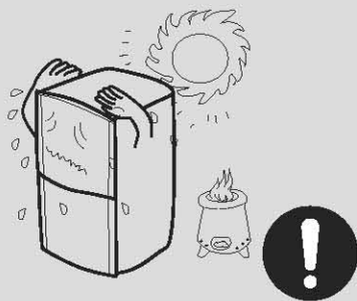


放置环境

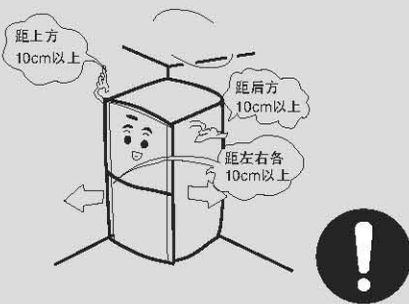
冰箱需放置于平坦坚固的地面，如需垫高，亦需选择平稳、坚硬、不可燃的垫块，切勿将冰箱的包装泡沫垫块用来垫高冰箱。如果稍有不稳，可调整冰箱前部的黑色可调底脚：按顺时针方向旋转可调底脚，可以提高冰箱高度；按逆时针方向旋转，可以降低冰箱高度。



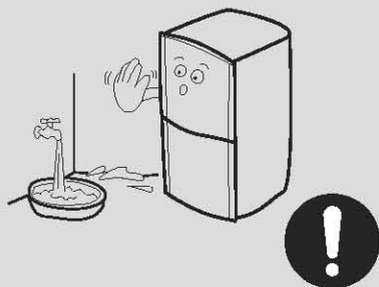
放置冰箱应该远离热源并避免阳光直射，以免影响冰箱的工作性能。



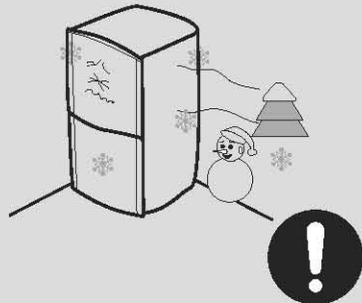
应放置于通风良好的地方，冰箱周围包括后背应留有10cm以上的空间。



不要放在潮湿或易溅水的地方，溅的水及污物应及时用软布擦干净。

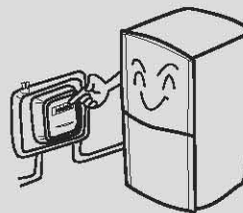


不要放置在太冷(低于5℃)的环境中，也不要放在户外和雨中。



疑问解答

技术数据中所标注额定耗电量是按国家标准，在25℃的环境温度下，冷藏室控制在5℃，冷冻室控制在-18℃情况下，不开门，稳定运行24小时所测得的数值。当放入食品较多，环境温度较高或开门频繁时，实际耗电量高于标注值是正常的。

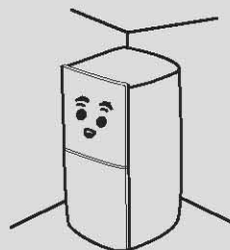


在高温(≥32℃)高湿(≥75%)时，由于所需冷量很大，所以冷藏室后壁结霜厚，停机时间短，是正常现象。为避免这种情况，在高温高湿时，应先将温控器旋钮转至弱档，把含水量高的食品用包装袋密封后保存，不要把冷藏室塞得太满，并避免一次性放入大量食品，减少开门次数。

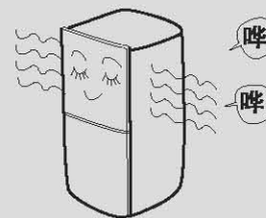


振动声的有无和大小与放置冰箱的位置有关，下列情况可能产生较大的振动声：

- 冰箱未调整平稳，较小的振动可能会造成大的声音，请将冰箱调整平稳，就可减小振动声；
- 如果冰箱放置在木地板上或靠近木质的墙壁，声音就会变的更大。请尽可能的不要将冰箱放置在以上地方。

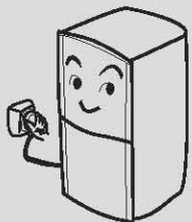


水流声：液体制冷剂在蒸发器内流动时，会发出类似“流水”的声音。这种声音一般发生在蒸发器和压缩机两部分；当冰箱停止工作时，液态工质回流，也会连续或间断地发出像流水“哗哗”的声音。

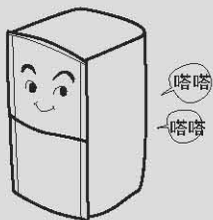


疑问解答

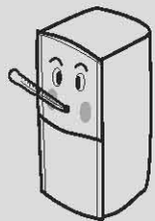
冰箱初次使用时或启动时，由于冰箱的运行状态没有稳定，故冰箱在开始运行时，会发出较大的声音，这是由于活塞在压缩机内高速转动，当启动和停止时，压缩机会因为振动而产生这种声音；它全随着冰箱运行的稳定而变的相对平衡，声音就会减小。



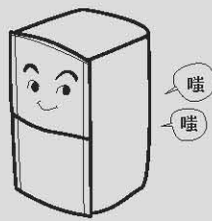
压缩机工作时发出的声音，以及开、停机时压缩机发出的嗒嗒声，这是正常现象。



冰箱初次使用时，会出现冰箱工作长时间，箱体温度高，压缩机温度高的现象，这是正常现象。

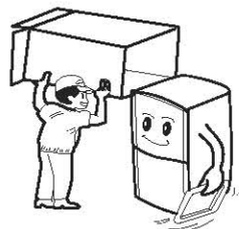


喷发声：冰箱制冷所用的制冷剂是以液体的状态喷入蒸发器内的，故会发出连续或间断的类似“嗤嗤”的声音。



使用准备

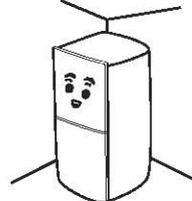
- 1 拆除所有包装组件**
包括泡沫底座及固定附件用的胶带也必须拆除。



- 2 清点随机附件和资料**
箱内物品请按装箱单内容对照检查，如有出入，请向销售商店查询。



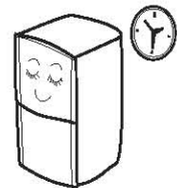
- 3 将冰箱摆放到合适的位置**
(参看前文“放置环境”一节)



- 4 使用前最好先进行清洁**
(详细说明请参阅后文“清洁”一节)



- 5 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30分钟以上，再接通电源，以确保冰箱正常运转。



为便于查询，开箱后请将冰箱型号和出厂编号抄写在保修证中。

开始使用

① 接通电源

刚接通电源时，冰箱开始工作，自动进入人工智慧状态，温度显示为实际温度，此时会出现超温报警冷冻显示F闪烁，表示箱内温度过高，只有冷冻室降到一定温度后，冷冻显示F才会停止闪烁。

② 冰箱的工作方式

建议！

在冰箱的适用温度范围内，无论环境温度怎样变化，只要您选择了人工智慧方式，就不需再进行其它任何调节，即能保持最佳制冷效果，使您更加省心、省力。

您可以根据需要选择以下两种方式之一对冰箱进行设定。

- (1)人工智慧方式：如无特殊需求，我们建议您采用人工智慧方式。按一下人工智慧按键，人工智慧指示灯亮起，此时冰箱自动工作。
- (2)人为调节方式：您可以根据存储食品的需要（如速冻等），进行冷冻室及冷藏室温度设定与调节（参看后文“功能介绍”中的有关内容）。

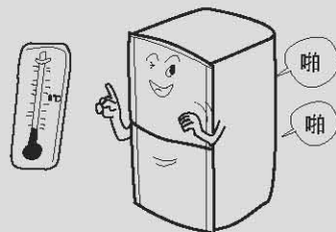
③ 将食品放入冰箱

接通电源后，先不要立即放入食品，通常让冰箱空载运行一段时间，待冰箱内部充分冷却下来后，再放入需冷冻或冷藏的食品，正式启用冰箱。

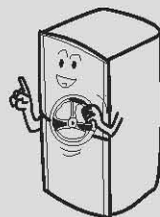


疑问解答

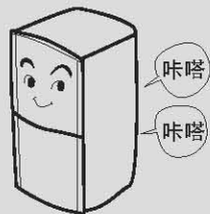
冰箱在工作时，由于温度的变化，蒸发器和管路会由于热胀冷缩发出“啪啪”的声音。



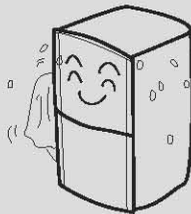
放入食品较多或环境温度较高时，压缩机工作时间较长为正常现象。



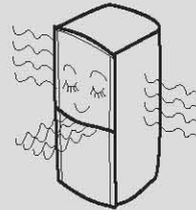
冰箱在开停时，温控器、启动继电器、热保护器等电气件会由于动作而发出“咔嗒”声。



空气湿度较大时冰箱外部及门间中梁可能出现水珠，用软布擦干即可。



冰箱利用箱体两侧板、前面中梁和后背冷凝器散发热量，温度较高，这是正常现象。



停用

外出度假时

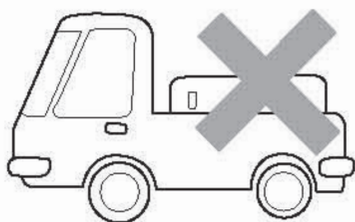
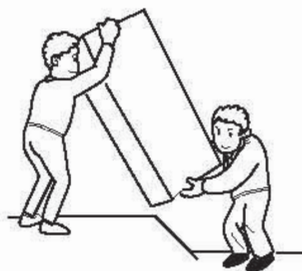
- 若是短期度假，请将易变质的食物取出，将温控器旋钮调到合适的档位，确认后将冰箱门完全关好。
- 若您长时间在外度假，需将家中电源切断时，请将食物取出，待霜溶解后，清洁内部，擦干后把冰箱门打开，以免微量食物残渣产生不良气味。



器具报废后，应妥善处理或交由专业人员处理，不应随便丢弃，以免对环境造成危害或引发其它危险。

搬运时

- 拔下电源插头，切断电源。
- 取出冰箱内所有食品。
- 用胶带固定冷藏室搁物架、果菜盒及冷冻室抽屉等活动部件。
- 关紧冰箱门，用胶带固定，以免移动时被打开。
- 搬运冰箱时，最大倾斜角度不能超过45度（与垂直方向之间的夹角），以免造成制冷系统故障，影响正常使用。

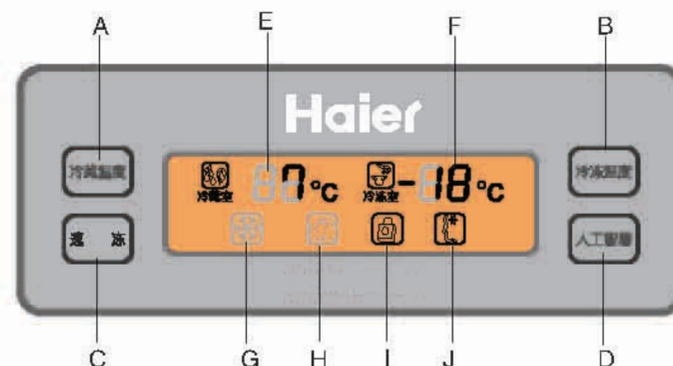


任何时候都不可以将冰箱放倒。

注意

功能介绍

① 操作面板



- | | | |
|----------------|---------|-----------|
| A- 冷藏调节 / 开关冷藏 | E- 冷藏显示 | I- 锁定显示 |
| B- 冷冻调节 | F- 冷冻显示 | J- 人工智慧显示 |
| C- 速冻 | G- 速冻显示 | |
| D- 人工智慧/假日 | H- 假日显示 | |

② 锁定和解除锁定

为防止您或其他人意外触动按键改变冰箱的控制状态，本冰箱设锁定/解锁功能。同时按下C+D键，I显示，进入锁定状态，在此状态下，只能进行冷藏屏蔽功能设置，其它功能无效；解锁条件相同，同时按下C+D键，I灭，处于解锁状态。

注意！

以下③④⑤⑥各项功能操作均须在解除锁定后（锁定指示灯灭）的状态下才能进行。

③ 人工智慧设置

人工智慧状态下，冰箱根据环境温度的变化自动调节温度档位，不需人为调节。按一下D键，J显示，即进入人工智慧状态，此时无法进行速冻设置，温度档位也无法设置。如果要退出，按一下D键，此时J消失。

功能介绍

4 冷藏温度设定

按一下A键，原冷藏温度设定值开始闪烁，此时每按一下A键，温度值增加1℃，直至“10℃”再按回到“2℃”，按此循环，若设定后5秒内没有按键操作，则温度值停止闪烁，显示冷藏室的温度。

5 冷冻温度设定

按一下B键，原冷冻温度设定值开始闪烁，此时每按一下B键，温度值减少1℃，直至“-26℃”再按回到“-16℃”，按此循环，若设定后5秒内没有按键操作，则温度值停止闪烁，并显示为冷冻室的温度。

6 速冻设置按键

速冻功能是为了保持食物的营养价值而设计的，它能加快冷冻食品的冻透速度。按一下C键，速冻指示G亮，进入速冻状态，如果要退出，按一下C键，速冻指示G灭。



注意

速冻状态下，不能进行冷冻温度设定，但可以进行冷藏温度设定。

7 冷藏开/关功能

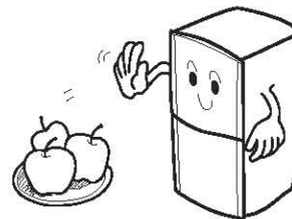
本系列冰箱可以将冷藏室单独关闭。**在锁定状态下(锁定指示I亮)**，按下A持续3秒，冷藏温度显示区域E灭掉，冷藏关闭。(恢复条件相同)

停用

停电时的处理

停电后即使是夏季，几个小时之内，仍可以毫无问题地保存食品。

- 停电后，不要再放入新食品，尽量不开冰箱门。
- 如果事先知道要停电，应多制一些冰块，用不漏水的容器盛好，放在冷藏室内上部。

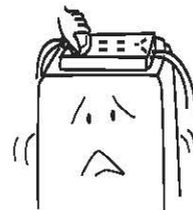


注意

由于断电或其它故障引起冷冻室内温度回升，会缩短食品的贮存期限及降低其食用质量。

停止使用

- 如果冰箱需要停止使用较长时间，应拔下电源插头，切断电源，并照前面所述的方法清洁冰箱。
- 冰箱停止使用时应敞开门，以防冰箱内微量食品残渣产生不良气味。



注意

一般情况下不要停用冰箱，以免影响冰箱使用寿命。



注意

拔下电源后，至少保持间隔五分钟，才能再次插电。

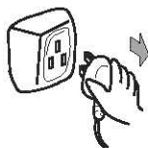
清洁

清洁

残留在冰箱内的食物会产生不良的气味，因此必须定期清洁冰箱。

●为了安全请在清洁前将电源插头拔掉。

●使用软毛巾或海绵蘸温水（可加中性洗涤剂）来清洁冰箱。



注意

不要使用硬毛刷、钢丝刷，也不要使用去污粉、汽油、香蕉水、丙酮等有机溶剂、热水或酸、碱等来清洁冰箱。

●冰箱表面沾的水，请用干布擦净。



注意

清洁时不要用水喷淋冲洗，以免影响电气绝缘性能。
清洁“开关”和“照明灯”等电气件的时候，请使用干抹布。

●要经常清除冰箱左右两侧板上的尘埃，以提高散热效果。



●门封胶条容易弄脏，可拆卸下来进行清理，请注意经常保持清洁。



功能介绍

8

假日功能

锁定状态下(锁定指示灯亮)，按下D键3秒，H图标显示，进入假日功能，冰箱按设定运行，冷藏室、冷冻室温度会渐变到17℃和-18℃；锁定状态下再按D键3秒，H图标消失，退出假日功能。

9

超温报警

本冰箱设有超温报警功能。如果冰箱在正常使用过程中冷冻显示F闪烁，表示箱内温度过高，应检查冰箱门是否关严，或是否放入大量的较热食品，经过一段时间后，F图标停止闪烁；否则，请联系售后维修部门。

10

断电记忆

断电的瞬时工作状态被锁定，来电后仍按断电前的设定工作。(断电前为锁定状态时，来电后锁定状态取消)

11

故障显示

为实现冰箱的优化控制，本产品共设有4个传感器。当冰箱传感器发生故障时，E或F进入故障显示状态；报警指示闪亮，并显示对应的传感器故障指示。

- (1)当传感器1发生故障时，将显示“F1”；
- (2)当传感器2发生故障时，将显示“F2”；
- (3)当传感器3发生故障时，将显示“F3”；
- (4)当传感器4发生故障时，将显示“F4”。

传感器发生故障时，冰箱仍然能够制冷，但应尽快联系售后维修部门进行维修，以实现冰箱的优化控制。



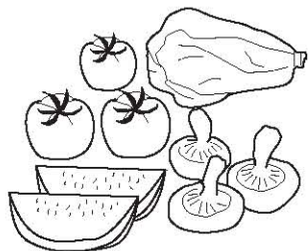
注意

温度值设定改变时，箱内温度需经过一段时间后才能达到平衡。且这段时间的长短，取决于温度设定值改变的大小、周围环境温度的高低、开门频次及箱内存放食物的多少等。

关于冷藏室

短期贮藏或随时要吃的食品请放在冷藏室:

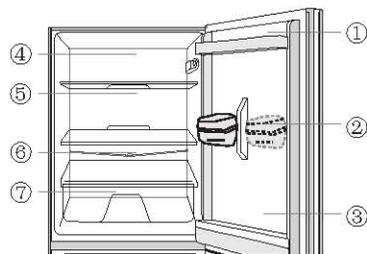
虽然通过调节温控器旋钮, 可使冷藏室的绝大部分区域的空间平均温度在2~10℃间, 但无法使食品长期保鲜, 所以冷藏室只能作为短时间的贮藏室使用。



各种食品建议存贮的区间

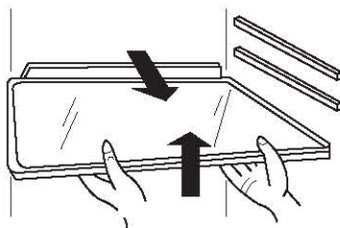
由于冰箱内的冷气循环, 使得冰箱内各区域的温度存在差异, ⑥区为冷藏室最冷区域, 因此不同种类食物应放在不同的区域。

- ①鸡蛋、黄油等
- ②罐头、调味品等
- ③饮料及各种瓶装食品等(为方便使用, 可根据瓶装食品的高度及个人习惯将中间的小瓶座左右调换)
- ④腌渍食品、罐头等
- ⑤面食、罐头及牛奶、豆腐等
- ⑥熟肉食和香肠等
- ⑦水果、蔬菜、色拉等



调节搁物架的高度

冷藏室内的搁物架可以根据需要调整高度, 取出时, 用双手向上稍倾斜便可拉出。推入时使搁物架后部的止挡边保持向上, 以防止食物与冰箱后壁接触而冻结在冰箱壁上。取出或插入时, 请用双手拿稳, 小心轻放, 以免掉出损坏。



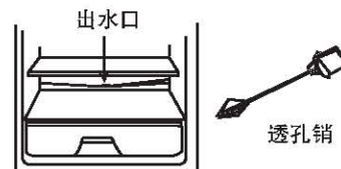
照明灯及其更换

- 型号: BCD-172/192/212HD A
照明灯参数: 5VDC, 1W
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。

除霜

冷藏室除霜

冷藏室为自动除霜, 后壁的结霜化为水经出水口流出至冰箱背面的蒸发皿内, 压缩机运行所产生的热量可使化霜水自动蒸发。冷藏室后壁结霜与有水珠是制冷和自动化霜过程的正常现象。

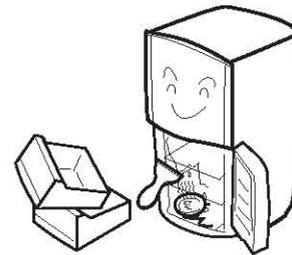


注意

一定要保持果菜盒上方的出水口畅通, 使化霜水通畅地经此处流出, 堵塞时, 请使用随机附件中的透孔销进行疏通。

冷冻室除霜

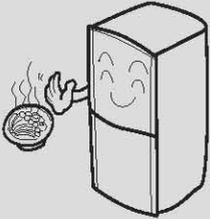
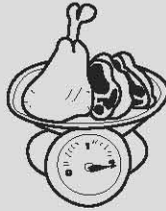
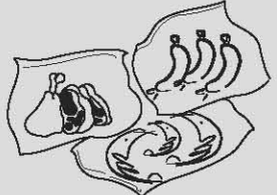
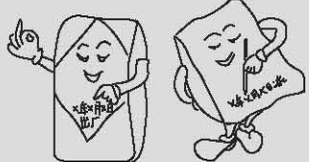
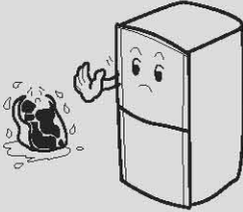
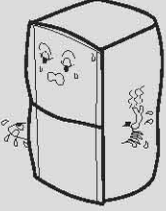
- 冷冻室需要人工除霜, 冰箱使用一段时间后, 冷冻室蒸发器板上会形成一层霜, 如果霜层过厚, 会增大冰箱的耗电量。因此, 当霜层较厚时, 应使用塑料刮霜板进行除霜。
- 如果蒸发器板上已形成冰层, 冷冻室必须进行除霜并清洁。
- 除霜时, 请先拔下电源插头, 切断电源, 取出食品, 放在阴凉处。然后, 将抽屉取出。待除霜结束后再原样放回。为加快除霜过程, 可在蒸发器板上放碗热水。
- 为方便您的使用, 我们将刮霜板放置在冷冻室门衬上, 用完后, 请将刮霜板放回原处, 防止丢失。



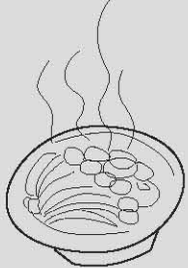
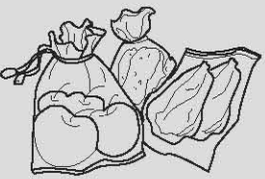
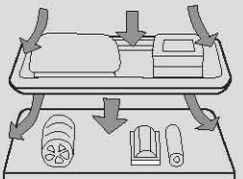
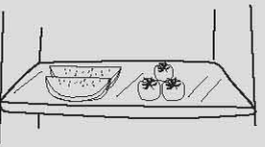
注意

不要使用机械工具或其它方式进行除霜(推荐型号除外), 以免损坏冰箱。

冷冻食品注意事项

<p>热的食品放入冷冻室前必须先冷却至室温。</p> 	<p>将食品分成适当的小份，这样更容易冻透，可更好地保证其化冻和烹饪时的质量，每份食品不宜超过2.5kg。</p> 
<p>冷冻食品前最好先包装起来且包装外表面必须干燥，以免冻结在一起。包装材料应无味、不透气、不透水、无毒、无污染，以免食品串味和质量下降。</p> 	<p>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。</p> 
<p>原则上，只按当次所需数量从冷冻室内取出食品化冻，已化过冻的食品不能再重新冷冻，除非将其加工成成品菜肴，才可再次冷冻，否则会影响食用质量。</p> 	<p>一次放入冷冻室的新鲜食品量不宜过多，最好不要超过该冰箱的冷冻能力值。(见“技术数据”内容)</p> 

冷藏食品注意事项

<p>热食品放入冰箱之前，先冷却至室温。</p> 	<p>食品经清洁并擦干水珠后，再放入冰箱内贮藏。</p> 
<p>食品在放入冰箱之前最好密封起来，这样不但能防止水份蒸发，保持水果、蔬菜的新鲜，而且也能防止食品之间互相串味。</p> 	<p>食品要分类整理冷藏 根据食品种类分开存放，每天吃的东西放在搁物架的前面，这样可避免不必要的长时间开门，也不会因忘记而发生食品过期的现象。</p> 
<p>冰箱内的食品不要放得过满，存放食品，应相互隔开，留有冷气流通的通道，从而达到更好的冷藏效果。</p> 	<p>存放食品不应太靠近内壁，在冷藏室内存放的食物勿靠近搁物架内部存放，避免被冻结在内壁上，所以放食品时请注意稍离开内壁一些距离。</p> 

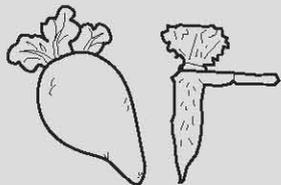


冰箱中存放的食品特别是油类食品与内胆长时间接触，会造成内胆腐蚀，应尽量避免食品与内胆直接接触。当内胆沾上油污时，应及时清擦干净。

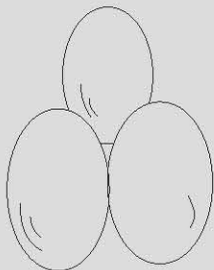
注意

巧用冷藏室

萝卜类应切掉叶子，防止营养被叶子吸收。



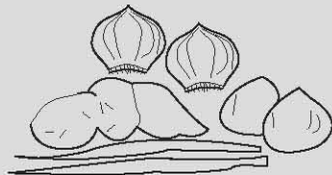
蛋类采用站立方式放在蛋盒中储存，可以延长储存期。



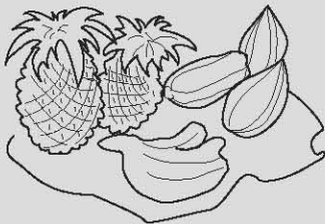
将冷冻食品放在冷藏室化冻，这样可以利用冷冻食品的低温来冷藏食品，达到节能的效果。



有些食品如：洋葱、大蒜、生姜、菱角、根茎类等，常温下可以长时间保存，不需要放入冰箱内冷藏。



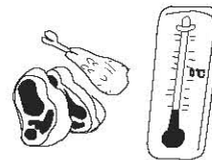
茭瓜、甜瓜、木瓜、香蕉、菠萝，在冷藏状态下会促进其新陈代谢，不宜冷藏，但如果是未熟的水果，可在冷藏室保存一定时间，促其成熟。



关于冷冻室

冷冻室用于长时间存放食品

冷冻室的温度很低，可以长时间地保持食品的新鲜状态，因此要长时间保存的食品最好放在这个空间里贮藏，但应遵守食品包装上注明的贮藏时间。



各种食品推荐的保鲜期、保质期如下：

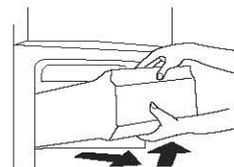
食品种类	保鲜期（月）	保质期（月）
鸡肉、牛肉、羊肉、虾类	4	9
水饺、冻包、肉排、雪糕	4	6
蛋糕、面包、肉片、奶酪	2	6
蟹类、海鲜、肠、冰淇淋	1	3

详细说明请参考食品生产厂家包装上的说明或专业冷冻手册，具体的储存时间取决于食品的质量、冷冻之前的预处理以及每个家庭对食品质量的不同要求。

取出抽屉的方法

如图先向前拉出，再将前方稍抬起即可取出。

注：您可根据需要，将抽屉取出使用。



制作冰块

- 往制冰盒内倒入四分之三容积的水，放在冷冻室内冷冻。
- 取制冰盒时，不要用小刀或其它金属工具撬取，一般稍一用力即可取下。
- 取下制冰盒后，将制冰盒放入温水中停留一会儿，然后用手将制冰盒扭转便可取出冰块。

