

6 规格、装箱单

技术数据 该系列冰箱执行国家标准：GB/T8059.2《家用制冷器具 冷藏冷冻箱》

型号	气候类型	星级标志	防触电保护类型	总有效容积(L)	冷冻室有效容积(L)	额定电压(V~)	额定频率(Hz)	额定输入电流(A)
BCD-195DE/DC/DF/DH	SN.N.ST	I类		195	65	220	50	0.65
BCD-215DE/DC/DF/DFA	SN.N.ST			215	78			
BCD-196TD Z	SN.N.ST.T			196	68			
BCD-206TD Z	SN.N.ST.T			206	78			
BCD-215DA	SN.N.ST			215	72			

型号	额定耗电量(kW·h/24h)	噪声(声功率级)dB(A)	冷冻能力(kg/24h)	制冷剂	重量(kg)	电源电缆连接方式	外形尺寸深x宽x高(mm)
BCD-195DE	0.38	38	15	R600a 46g	57	Y	620×555×1556
BCD-195DF	0.49		15	R600a 51g	58		620×555×1556
BCD-195DH	0.49		15	R600a 51g	58		620×555×1556
BCD-215DE	0.39		16	R600a 48g	60		620×555×1681
BCD-195DC	0.39		15	R600a 46g	58		624×590×1560
BCD-215DC/DC/DFA	0.39		16	R600a 55g	61		624×590×1685
BCD-196TD Z	0.49		12	R600a 43g	56		624×562×1485
BCD-206TD Z	0.49		15	R600a 45g	61		624×562×1565
BCD-215DA	0.38		16	R600a 48g	65		625×550×1720

技术数据说明:

- 根据国际规定，气候类型为SN.N.ST时，冰箱使用环境温度为10~38℃，冰箱容积是根据国家标准，将冷冻室抽屉取出的条件下测得的。
- 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，冷藏室温度控制在5℃，冷冻室温度控制在-18℃情况下，不开门，稳定运行24小时所测得的数据。当放入食品较多，环境温度较高，开门频繁，实际耗电量高于标注值是正常的。
- 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，将冰箱空载放在距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面1米处的噪声，以四点噪音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。

装箱单

型号	使用说明书及保修卡	搁物架	保湿盖板	保湿盒	果菜盒	制冰盒	蛋盒	透孔销	刮霜板	抽屉	瓶座
BCD-195DE/DC/DF/DH	1	2	1	1	0	1	2	1	1	3	4
BCD-215DE/DC/DF/DFA		3	1	1	0	1	2	1	1	4	5
BCD-196TD Z		2	1	1	0	1	2	1	1	3	4
BCD-206TD Z		2	1	1	0	1	2	1	1	4	4
BCD-215DA		4	0	0	1	1	0	1	1	4	5

△ 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。

7 保 修 证

海尔家用冰箱保修证使用说明

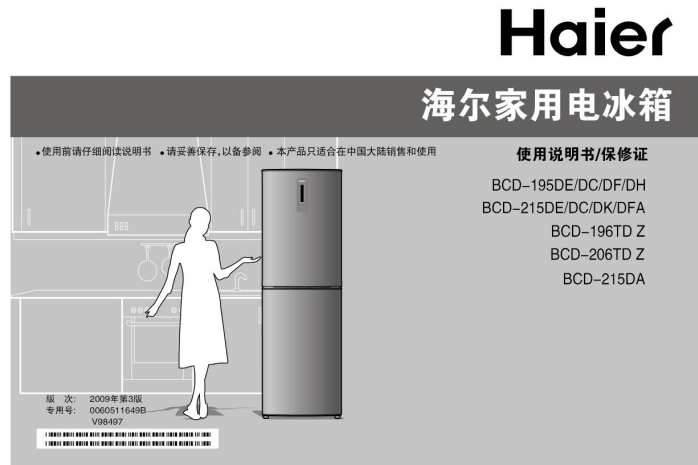
感谢您使用海尔牌冰箱，我公司将按照《中华人民共和国消费者权益保护法》和国家技术监督局、财政部关于《部分商品修理更换退货责任规定》的有关规定，凭此保修证及发票，为您提供下列服务：

- 整机免费包修一年。
- 主要零部件（包括压缩机、蒸发器、冷凝器、电磁阀、主控板、机体、门体、温控器、过滤器、毛细管、风扇电机、化霜加热丝、制冷机总成、定时器）免费包修三年。
- 下列情况，不属免费服务范围，但可实行收费修复、终身服务：
 - [A]不能出示保修证及发票；
 - [B]发票涂改；
 - [C]意外因素和使用不当造成损坏；
 - [D]未经我公司许可，自行修理造成的损坏；
 - [E]超过三包有效期，经修复仍可继续使用。
- 三包有效期自开发票之日起计算，扣除因修理占用和无零配件待修的时间。
三包期内消费者凭发票及三包凭证办理修理、换货、退货。
- 产品自售出之日起7日内，发生性能故障，消费者可以选择退货、换货或修理。
- 产品自售出之日起15日内，发生性能故障，消费者可以选择换货或者修理。
- “性能故障”，是指产品不符合安全、卫生要求，存在危及人身、财产安全的不合理危险；或者不具备产品应当具备的使用性能；或者不符合明示的质量状况。

用 户 需 知

对于超过包修期的产品，海尔服务人员上门提供有偿服务，有偿费用（超包收费）包括修理人工费和零部件费。用户所有的费用以维修人员出示的海尔统一收费标准收费，并由服务人员开具发票，否则可拒绝交费。

机器上的条形码请注意保存，维修人员每次上门服务时要扫描条形码作为维修凭证，以保证建立准确的维修档案。



海尔集团

青岛海尔股份有限公司

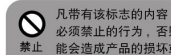
地址：青岛市崂山区海尔工业园内

电话：4006 999 999

网址：www.haier.com

我们承诺您的任何一台海尔产品需要安装或维保服务时，海尔将提供“1+5”的成套增值服务：
“1”，指安装服务“一次就好”
“5”，指五项组合服务
a 安全咨询服务：服务员为您安全通电并提醒讲解到位。
b 讲解指导使用：向您讲解产品使用、保养常识，指导您正确使用，延长产品寿命，降低能耗。
c 产品维修保养：在产品安装或维修完成后，对产品进行维护保养，以延长产品使用寿命，节约能源，健康使用。
d 一站式服务营销：如您有新的购买需求，将向您提供上门设计、送货、安装、维保一条龙服务。
e 现场清洁服务：服务完毕将服务现场清理干净。
欢迎您对我们的服务进行监督，一旦我们的服务承诺未执行到位，请拨打全国统一客服电话4006 999999 进行投诉，经核实无误，您将获得 100 元蓝色奖金！
海尔，期待您的参与！

1 安 全 警 告 (使用前请先阅读)



凡带有该标志的内容，是必须禁止的行为，否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。



凡带有该标志的内容，是关系到产品的安全使用和使用者的人身安全，必须严格按要求操作，否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。



凡带有该标志的内容，是使用者必须引起重视的部分，否则会因操作不当引起产品损伤或造成其它损失。

该系列产品使用交流220V/50Hz电源，若电压波动范围较大（超过187~242V的范围），会造成冰箱故障甚至损坏，此时必须加装750VA以上的自动断路器配合使用。



必须使用专用插座并进行可靠接地。本系列产品的电源线配有三线（接地）插头，与标准三线（接地）插座匹配。在任何情况下，切勿切断或拆除电源的第三插脚（接地）。

不要损坏电源线。
●不要让墙体压住电源线或人为踩踏电源线。
●将冰箱搬离墙壁时，请小心谨慎，切勿挤压或损坏电源线。



●不要在门子上反覆，以防门体拉斜或冰箱倾倒造成人身伤害。
●不要在冰箱上放置不稳定的物品（重物、有水的容器等），以免摔倒伤人或进水导致漏电。

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件的电源插头。



冰箱底部不用时，请将门子卸掉，并拆下门下封条，以免小孩子进入玩耍，发生意外。

不要乱拉电源线。
●勿勿拉扯住电源线的方法拔出冰箱的插头一定要握住插头，从插座中直接拔出。



请清洁和修理时以及更换损坏的灯泡时，应拔掉冰箱的电源插头，以防触电。

冰箱开始运行后，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。



当电源线出现破损或插头出现磨损时，切勿继续使用。必须到厂家指定的维修点更换电源线。

严禁私自拆卸、改造冰箱，禁止损坏制冷管道、维修冰箱必须由专业人员进行。



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。

请勿把瓶装饮料等放入冷冻室，以防冻裂。



停电或清洁时，应拔下电源插头，至少等待五分钟，才能再次接通电源，以防因连续启动，而损坏压缩机。

为保证安全，不要在冰箱门面上放置电源插座、稳压器、微波炉等电器；也不要将冰箱内部使用电器，以免发生电干扰或其它意外。



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。

2 使用冰箱

各部件说明

■ 冷藏室

(2°C~10°C)

冷藏室内可存放各种水果、蔬菜和副食品。可短期贮藏鸡蛋、饮料、调味料、各种罐头和瓶装食品等。

■ 冷冻室

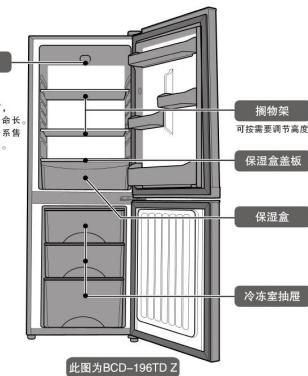
(-26°C~-16°C)

冷冻室的温度很低，可以长时间地保持食品的新鲜状态，因为长期保存的食品最好放在冷冻室里贮藏，但应遵守食品包装上注明的贮藏时间。

制作冰块

- 在制冰盒里倒入四分之三容积的水，放入冷冻室冷冻。(放入前把制冰盒外部擦干，方便取下)
- 从冰箱取出制冰盒时，不要用小刀或其他金属工具插拔，一般轻用力即可取下。
- 取下制冰盒后，将盒底浸入温水中加热片刻，可更容易取出冰块。

注意 不要用火加热制冰盒。



放置和开机

禁止 放置冰箱应该远离热源并避免太阳光直射，以免影响冰箱的工作性能。

禁止 应放置于通风良好的地方，冰箱周围包括后背应留有10cm以上空间。

注意 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，防止生锈和影响电气绝缘性能。

禁止 不要放置在太冷（低于5°C）的环境中，也不要放在户外和雨中使用。

1 清洁冰箱。

使用前先对冰箱内部进行清洁，请参见《4 清洁与保养》。

2 平稳调整 30分钟。

冰箱安装平稳、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。

3 剥除表面覆膜。

若冰箱外売带有膜，接通电源前请将覆膜完全撕掉，以免影响冰箱正常散热和耗电量。

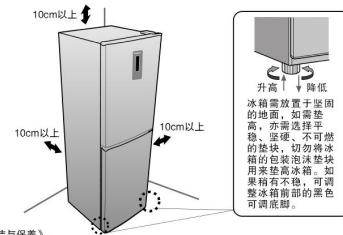
4 开机。

接通电源，冰箱开始工作，温度显示为实际温度，此时冷冻显示图标F闪烁，表示温度过高，只有冷冻室降到一定温度后，冷冻显示才会停止闪烁。

选择冰箱的工作方式，若无特殊要求，我们建议您采用人工智能方式（通电后冰箱自动进入人工智能）；您也可根据存储食物的需要，对冷冻室和冷冻室的温度进行手动调节。（请参看后文“功能介绍”中的相关内容）

开机数分钟后，手摸冰箱两侧会有温感，表示制冷系统已工作。

5 刚接通电源不要立即放入食品，经过2-3小时通电运转后，才可以正式使用冰箱。



4 清洁与保养

清

- 清洗前请务必断开电源插头拔掉。
- 清洗冰箱时请用软布或海绵，蘸清水或肥皂液（无腐蚀性的中性洗涤剂均可）清洗。

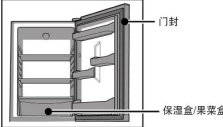
- 请勿使用硬毛刷、钢丝刷、研磨剂（如牙膏、去污粉等）、有机溶剂（如汽油、香蕉水、丙酮、酒精等）、热水或酸、碱等来清洁冰箱。

以下物品会损伤冰箱表面



注意 清洁时不要用水喷淋冲洗，以免影响电气绝缘性能。清洁温控旋钮和照明灯等电气部件时，请使用干抹布。

容易弄脏的部分



- 经常清除冰箱背后及左右两侧板上的尘埃，以提高散热效果。

除霜时

冷藏室除霜

冷藏室自动除霜，霜层的结霜会自动融化，经出风口流到蒸发器底部的蒸发器内，压缩机运行所产生的热量使化霜水自动融霜。冷藏室后壁霜层与有水珠是制冷和自动除霜过程的正常现象。



注意 一定要保持保湿盒或果菜盒上方的出水孔畅通，使化霜水顺利地经此处流出，若出水孔堵塞，请使用随机附件中的透孔销进行疏通。

停止使用时

停电时
停电后即使夏季，几个小时内，仍可以毫无问题地保存食品。

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。

长期停止使用
如果冰箱需要长期停止使用，应切断电源，然后除霜清洁，并保持冰箱门敞开，以防冰箱内的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。拔下电源后，至少保持间隔五分钟，才能再次接通电源。

搬运冰箱

- 切断电源。
- 取出冰箱内所有食品。
- 用胶带固定冷藏室搁物架、保湿盒或果菜盒及冷冻室抽屉等活动部件。
- 关闭冰箱门，用胶带固定，以免移动时被打开。
- 搬运时，最大倾斜角度不能超过45°，以免造成制冷系统故障。



- 为避免刮伤地板，应事先包住冰箱底部，禁止推行横向移动冰箱。
- 移动时禁止抓住冰箱门、顶盖及各种管道。

3 功能介绍

显示面板



(5) 快速冷冻设置

快速冷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冰透速度。按一下C键，快速冷冻指示G图标亮，进入速冻状态，当冷冻室连续制冷达到24小时后，冰箱自动退出快速冷冻状态；如果要退出，按一下C键，快速冷冻指示G图标灭。

注意 快速冷冻状态下不能进行(4)项的操作，如果进行(4)项的操作，G图标会闪炼三下，提示目前处于快速冷冻状态。快速冷冻状态下进行(2)(3)项的设置，当设置(2)项时，G图标熄灭，自动退出快速冷冻功能。

(6) 假日功能

锁定状态下(图标亮)，按下D键3秒，H图标显示，进入假日功能。冰箱按设定运行，冷藏室温度会渐变到17°C；锁定状态下再按D键3秒，H图标消失，退出假日功能。

注意 在人工智能状态下不能进入假日功能。在假日功能状态下，不能进行(3)项的设置，如果进行(3)项的设置，H图标会闪炼三下，提示目前处于假日功能状态。假日功能状态下可进行(2)(4)(5)项的设置，当设置(2)(5)项时，H图标灭，自动退出假日功能状态。

(7) 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图标闪烁，表示冷冻室内温度过高，应检查冷冻室是否关严，或是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。

(8) 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)

(9) 故障显示

本产品设有故障报警功能，当冰箱传感器出现故障时，E或F图标会根据不同的故障原因呈F1、F2、F3、F4或E0，此时冰箱仍然能够制冷，但应及时联系售后维修部门进行维修，以实现冰箱的优化控制。

(10) 冷藏温度设定

冷藏室温度可以在“2°C~10°C”之间调节。按一下A键，E图标闪烁，进入冷藏室温度设定状态，之后每按一下A键，温度数值增加1°C，直到10°C，再按该键，E图标显示“OF”图标，进入强制关闭冷藏室功能；再按A键，温度数值回到2°C，如此循环；若设定后5秒内没有按键操作，或者立即进行其它按键操作，则显示区域停止闪烁并确定；E图标显示冷冻室的平均温度值或显示“OF”图标。当选择“OF”档位并确定后，关闭冷藏室，当选择非“OF”档位并确定后，冷藏恢复制冷。

(11) 冷冻温度设定

按一下B键，原冷冻温度设定值F开始闪烁，此时每按一下B键，温度值减少1°C，直至-26°C，再按回到-16°C，按此循坏，若设定后5秒内没有按键操作，则温度值F图标停止闪烁，并显示为冷冻室的平均温度。

注意 温度值设定改变时，冰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、开门频次及冰箱内存放食物的多少。

5 疑问解答

常见问题

冰箱不工作？

- 确保冰箱插头与电源插座连接正常。
- 电源插座是否通电。
- 家中保险丝是否良好。
- 冷藏温度显示图标是否设置为“OF”。

噪声过大？

- 请保持冰箱放置平稳，放置不平稳运行时会产生噪声。
- 请保持冰箱外表没有接触其它物体或墙壁。

冰箱发出以下奇怪的声音？

- 液体流动的声音
这是制冷剂在制冷系统循环管路内流动的声音，属于正常现象，不必处理。
- 较大的嗡嗡声
初次使用时，由于冰箱的运行状态还没有稳定，所以冰箱在开始运行时会发出较大的嗡嗡声；运行稳定性后声音就会减小。
- 其它声音
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“啪嗒”的声音，属于正常现象。
冰箱在开始工作和停止工作时，热保护器、启动继电器等电气件会由于动作而发出“咔哒”声，这是正常现象。

压缩机长时间保持运转？

- 如果在夏季环境温度较高，压缩机工作时间较长属于正常现象。
- 如果冷冻室不够冷，请检查：
冷冻室盖板封得太紧，请除霜。
冰箱门没关严，或开门次数过多。
一次性放入食品不宜过多，食物摆放不要过于拥挤。

冰箱外部出现水珠？

- 这是由于环境空气湿度较大而引起的，用软布擦干即可。

冰箱箱体温度较高？

- 初次使用时，会出现工作时间长，箱体温度高的情况，这是正常现象，不必处理。
- 冰箱利用箱体两侧板、冷冻室冷冻室中间的隔板散发热量，这些部位的温度会较高。