

5 规格、装箱单

技术数据

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-175KA J/W	SN.N.ST	I类		175	65	220	50	0.6
BCD-195KA J/W				195	65			0.6
BCD-215KA J/W				215	78			0.6
BCD-195KA SA				195	65			0.6
BCD-215KA GA				215	78			0.6
BCD-195KS				195	65			0.8
BCD-215KS/KFA/KJP				215	78			0.6

型号	额定耗电量(kW·h/24h)	噪声(高功率级)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×宽×高(mm)
BCD-175KA J/W	0.33	38	3.0	R600a 45g	53	Y	626×555×1475
BCD-195KA J/W	0.33		3.5	R600a 45g	56		626×555×1557
BCD-215KA J/W	0.35		4.0	R600a 50g	60		626×555×1682
BCD-195KA SA	0.33		3.5	R600a 45g	56		620×555×1557
BCD-215KA GA	0.35		4.0	R600a 50g	60		620×555×1700
BCD-195KS	0.39		3.5	R600a 48g	58		624×590×1560
BCD-215KS/KFA/KJP	0.35		4.0	R600a 50g	61		624×590×1685

技术数据说明：

- (1)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℃，冰箱容积是根据国家标准，将冷冻室抽屉取出的条件下得出的。
- (2)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，冷冻室温度控制在5℃，冷冻室温度控制在-18℃情况下，不开门，稳定运行24小时所测得的数值。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。
- (3)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弹性吸音垫层上，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。

装箱单

型号	使用说明书及保修证	搁物架	保湿盖板	保湿盒	制冰盒	蛋盒	透孔销	刮霜板	抽屉	瓶座	瓶座罩
BCD-175KA J/W		2							3	4	0
BCD-195KA J/W		2							3	4	0
BCD-215KA J/W	1	3							4	5	0
BCD-195KA SA	2	1	1	1	2	1	1		3	4	0
BCD-215KA GA	3								4	5	1
BCD-195KS	2								3	4	0
BCD-215KS/KFA/KJP	3								4	5	0

△ 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。

6 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《部分产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、箱体、门体、温控器、过滤器、毛细管、风扇电机、化霜加热丝、制冰机总成、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。
三包有效期期内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。

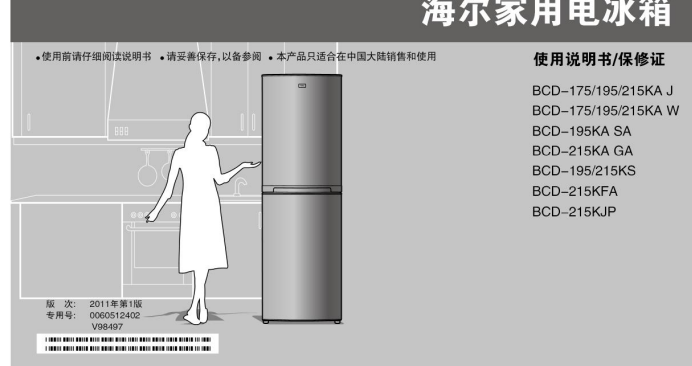
用户须知

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。

Haier

海尔家用电冰箱



使用说明书/保修证

BCD-175/195/215KA J
BCD-175/195/215KA W
BCD-195KA SA
BCD-215KA GA
BCD-195/215KS
BCD-215KFA
BCD-215KP



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

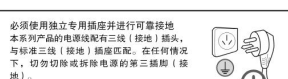
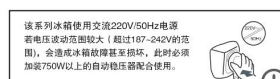
我们承诺您的任何一台海尔产品需要安装或维保服务时，海尔将提供“1+5”的成套增值服务：
“1”：指安装服务，“一次就好”
“5”：指五项组合服务
a 安全检测服务：服务前为您安全检测并提醒讲解到位。
b 讲解指导使用：向您讲解产品使用，保养常识，指导您正确使用，延长产品寿命，降低能耗。
c 产品维护保养：在产品安装或维修完成后，对产品进行维护保养，以延长产品使用寿命，节约能源，健康使用。
d 一站式服务营销：如您有新的购买需求，将向您提供上门设计、送货、安装、维保一条龙服务。
e 规范清理服务：服务完毕将服务现场清理干净。
欢迎您对我们的服务质量进行监督，一旦我们的服务承诺未执行到位，请拨打全国统一客服电话4006 999999，进行投诉，经核实无误，您将获得10元面值奖金！
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。

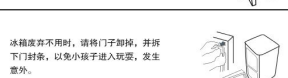
凡带有该标志的内容，是关系到产品的安全使用和使用者的人身安全，必须严格按要求操作，否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。

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。



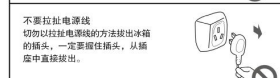
不要损坏电源线
●不要让墙体压住电源线或人为撕扯电源线。
●将冰箱移离墙时，请小心谨慎，切勿挤压或损坏电源线。

●不要开门门扇上玩要，以防门体拉倒或冰箱倒地造成人身伤害。
●不要在冰箱上放置不稳定物品（重物、易碎物、液体的容器等），以免摔下伤人或漏水导致短路。



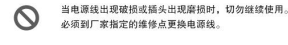
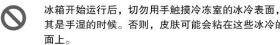
有煤气等易燃气体泄漏时
●关闭气体泄漏的阀门。
●打开门窗。
●不要攀拔或插冰箱等电器件的电源插头。

冰箱底部不用时，请将门子脚伸，并拆下门封条，以免小孩进入玩耍，发生意外。



不要拉扯电源线
切勿以拉扯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。

清洁和维修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。



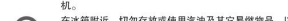
严禁私自拆卸、改造冰箱，禁止损坏制冷管路。维修冰箱必须由专业人员进行。

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，以防因启动而损坏压缩机。



在冰箱附近，切勿存放或使用汽油及其他易燃物品，以免引起火灾。

请勿把瓶装饮料等放入冷冻室，以防冻裂。

2 使用冰箱

各部件说明

■ 冷藏室

(0℃~10℃)

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

■ 冷冻室

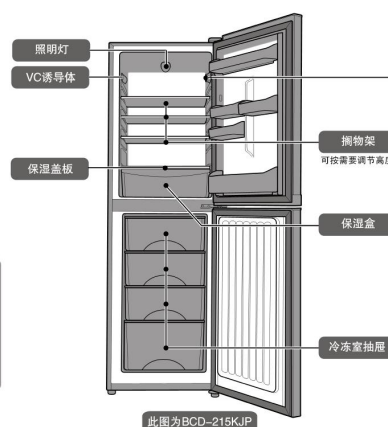
(-26℃~-16℃)

冷冻室的温度较低，可以长时间地保持食品的新鲜状态。因此需要长时间保存的食品最好放在冷冻室贮藏，但应遵守食品包装上注明的贮藏时间。

制作冰块

- 往制冰盒内倒入四分之三容积的水，放入冷冻室冷冻。(放入前把制冰盒全部擦干，方便取出。)
- 从冰箱取出制冰盒时，不要用小刀或其他金属工具取撬，一般稍用力即可取下。
- 取下制冰盒后，将盒底浸入温水中加热片刻，可更容易地取出冰块。

注意 不要用火加热制冰盒。



- 冰箱内的温度是通过温控旋钮来调节的，刻度上的数字“1, 2, 3, 4, 5, 6, 7”不代表具体的温度，数字越小，箱内温度越高，冰箱的耗电量越小；数字越大，则箱内温度越低，冰箱的耗电量越大。
- 刻度“7”位是不停机位，速冻或制冰时可以使用此位，待食品冻透后，请将刻度回原设置档位。
- 刻度上的“0”位是关机位置，设置到此档位时冰箱不制冷。
- 通常使用时，将温控器旋钮调节至刻度“3”位。
- 用户可根据需要设置温控旋钮的位置。

■ 档位说明

建议

- 冰箱常用档位为旋钮上的刻度“3”位。
若箱内温度偏高，请将刻度适当调大。
若箱内温度偏低，请将刻度适当调小。
请根据实际需要，选择温控器旋钮刻度的位置。

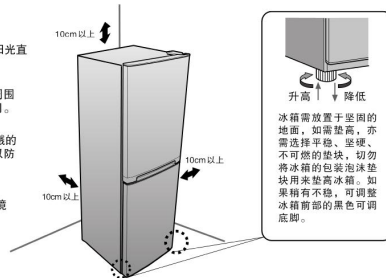
- 当冰箱所处的环境温度较高，如果设置的刻度数字较大，冰箱可能不停机，并导致箱内温度过低。
- 当冰箱所处的环境温度较低，如果设置的刻度数字较小，冰箱可能不开机，并导致箱内温度偏高，不利于食品存放和保鲜。
- 调节温度后，需要经过一段时间才能达到箱内温度平衡。且这段时间的长短取决于改变档位的大小、周围环境温度的高低、开门频率及箱内存放食物的多少等。

■ 照明灯参数及其更换

- 照明灯参数为：220~240V~ 1.5W
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维修。

放置

- 放置冰箱应该远离热源并避免太阳直射，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。
- 水及污物应及时用软布擦干净，防止生锈及影响电气绝缘性能。
- 不要放置在太冷（低于5℃）的环境中，也不要放在户外和雨中使用。



开机

1 清洁冰箱。

使用前对冰箱内部进行清洁，请参见《3 清洁与保养》。

2 平稳放置 30分钟。

冰箱安放调节、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。

若冰箱外壳带有膜纸，接通电源前请将膜纸完全撕掉，以免影响冰箱正常散热和耗电量。

4 开机。

- 插好电源线，接通电源。
- 旋转温控旋钮开机。温控旋钮上的刻度“1~7”位是开机位置，刻度“0”位是关机位置。
- 开机数分钟后，手摸冰箱两侧会有温热感，表示制冷系统已工作。

注意 连接电源前请先取下电源插头上的插头护套。

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。

3 清洁与保养

清 洁 时

- 清洗前请务必断开电源插头。
- 清洗冰箱时请用软布或海绵，蘸清水或肥皂液（无腐蚀性的中性清洁剂均可）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）、热水或盐、碱等来清洁冰箱。

以下物品会损伤冰箱表面

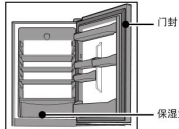


冷冻室除霜

冷冻室无霜除霜，后面的霜会自动融化。经出水口流出至冰箱背面的聚水皿内，压缩机运行所产生的热量使化水水自动蒸发。冷冻室后墙结霜与有水珠是制冷和自动化霜过程的正常现象。

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

容易弄脏的部分



经常清除冰箱背后及左右两侧板上的灰尘，以提高散热效果。

停电时

停电后即使夏季，几个小时之内，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，以防冰箱内的食品发霉产生不良气味。

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，至少保持间断五分钟，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。



- 为避免划伤地板，应事先包裹冰箱底部，禁止强行横向移动冰箱。
- 移动时禁止抓住冰箱门、顶盖及各种管道。



4 疑问解答

常见问题

除 霜 时

- 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。
- 请保持温控旋钮在工作位置。

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。
- 较大的嗡鸣声
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鸣声；运行稳定后声音就会减小。
- 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“啪啪”的声音，属于正常现象。

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：
冷冻室内部结霜太厚，请除霜。
冰箱门没关严，或开关次数过多。
一次性放入食品过多，食物摆放不要过于拥挤。
- 如果冷冻室温度达到冷冻所需温度，请检查温度设置，可设置在较小数字的档位。

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。