

5 规格、装箱单

技术数据

该系列冰箱执行国家标准：

GB/T8059.4《家用制冷器具 无霜冷藏箱、无霜冷藏冷冻箱、无霜冷冻食品储藏箱和无霜食品冷冻箱》

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)	额定耗电量 (kWh/24h)
BCD-221WDPT	SN,N,ST	★	I类	221	80	220	50	0.8	0.52
BCD-221WDGH	SN,N,ST	★	I类	221	80	220	50	0.8	0.52
BCD-221WDGQ	SN,N,ST	★	I类	221	80	220	50	0.8	0.52
BCD-221WDGY	SN,N,ST	★	I类	221	80	220	50	0.8	0.52
BCD-231WDGQ	SN,N,ST	★	I类	231	86	220	50	0.8	0.59
BCD-231WDGJ	SN,N,ST	★	I类	231	86	220	50	0.8	0.59
BCD-241WDGQ	SN,N,ST	★	I类	241	96	220	50	0.8	0.59
BCD-241WDGJ	SN,N,ST	★	I类	241	96	220	50	0.8	0.59

型号	噪声(声功率级) dB(A)	化霜输入功率 (W)	制冷能力 (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-221WDPT	39	150	4.0	R600a 46g	53	Y	630×565×1630
BCD-221WDGH	39	150	4.0	R600a 46g	57	Y	623×553×1630
BCD-221WDGQ	39	150	4.0	R600a 46g	57	Y	623×553×1630
BCD-221WDGY	39	150	4.0	R600a 46g	57	Y	623×553×1630
BCD-231WDGQ	39	150	5.0	R600a 48g	57	Y	630×565×1776
BCD-231WDGJ	39	150	5.0	R600a 48g	63	Y	623×553×1776
BCD-241WDGQ	39	150	5.0	R600a 48g	57	Y	630×565×1776
BCD-241WDGJ	39	150	5.0	R600a 48g	63	Y	623×553×1776

技术数据说明：

(1)根据国家标准，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，将冷冻室第一层、第二层和第三层抽屉取出的条件下测得的。
(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5-10mm弹性橡胶垫上，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。

该系列冰箱执行国家标准：GB/T8059.4《家用制冷器具 无霜冷藏箱、无霜冷藏冷冻箱、无霜冷冻食品储藏箱和无霜食品冷冻箱》

本器具用于家用和类似用途，如：

- 商店、办公室或其它工作场合的厨房区域；
- 农场以及宾馆、汽车旅店和居住型环境的顾客；
- 家庭厨房环境。
- 餐饮业和类似的非商业用途

Haier

电冰箱

使用说明书

使用前请仔细阅读本说明书

本公司保留说明书解释权

产品外观图以实物为准

阅读后请妥善保管，并妥善保管

如属产品技术或软件升级，恕不另行通知

本产品只适合在中国大陆销售和使用的



(此图为BCD-221WDPT)
(冰箱外观、颜色、图案以实物为准)

型号：

BCD-221WDPT
BCD-221WDGH
BCD-221WDGQ
BCD-221WDGY
BCD-231WDGQ
BCD-231WDGJ
BCD-241WDGQ
BCD-241WDGJ

海尔家用电冰箱保修使用说明

感谢您使用海尔电冰箱，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，凭电子保修卡（扫描封套二维码选择电子保修卡下载、安装后，录入发票注册产品，保修无忧，一键家电管理，报装、报修，方便快捷）或发票，为您提供下列服务：
1.整机免费包修一年。
2.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、风机电机、化霜加热丝、制冷剂总成、定时器）免费包修三年。
3.下列情况，属免费服务范围，但可实行收费维修、终身服务：
[A]不能出示保修证及发票；
[B]发票涂改；
[C]擅自改装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，经维修仍可继续使用。
4.三包有效期自开箱之日起计算，因故障修理占用和无零配件待修的时间，三包有效期内消费者凭发票和三包凭证办理修理、换货、退货。
5.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。
6.产品售出之日起15日内，发生性能故障，消费者可以选择换货或修理。
7.“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。

尊敬的海尔用户：感谢您选择、使用海尔产品。

我们承诺：

您任何海尔产品需要安装或维修服务时，我们将提供“1+5”的或超值增值服务：

*“1”：送装服务一次到位

*“5”：五项组合服务：

- [A] 安全用电服务，服务人员为用户安全用电并提供讲解到位。
- [B] 讲解使用指南，向用户讲解产品使用、保养常识，指导用户正确使用，降低能耗，延长产品寿命。
- [C] 一站式通检，对用户家其他电器做一遍安全检查。
- [D] 健康顾问服务，对用户家进行“一问、二看、三测、四检”水质检测和讲解到位。
- [E] 一站式售后服务，根据用户需求向用户推荐家电产品及服务。如用户有新的购买需求，向用户提供上门设计、送货、安装、维修一条龙服务。

体现海尔真诚、贴心的服务，海尔师傅提醒您：

海尔产品安装服务，因用户的要求不同，安装过程中需增加材料或有特殊服务项目需支付材料费，具体收费请参照服务工程师出示的《服务收费指导价标准手册》，也可登陆http://www.rs.com查询，给予监督。如服务人员不按标准收费或服务规范执行不到位，请拨打海尔全国客服热线4006 999999或登录海尔自助服务热线投诉，经核实属实的，本次服务“免费”。

海尔，期待您的参与！

如果您的产品有服务需求，欢迎体验海尔自助服务专区http://service.haier.com/在线安装、报修。



合格证

Certificate of Quality

请核对：

青岛海尔股份有限公司

地址：青岛市市南区海尔工业园内

在线客服地址：http://service.haier.com

售后服务热线：4006 999 999

网址：www.haier.com

版次：2015年 第1版

专用号：0006520362

厂家代码：VC 532285

条形码

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，必须严格按照要求操作，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，否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。

该系列冰箱使用交流220V/50Hz电源电压波动范围较大（超过187~242V的范围），会造成冰箱轻微甚至损坏，此时必须加装750W以上的自动电压稳压配合使用。

必须使用独立专用插座并进行可靠接地。本系列产品的电源插座配有三线（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的第三根线（接地）。

不要损坏电源线
●不要让液体压住电源线或人为踩断电源线。
●电源线靠近热源时，请小心谨慎，切勿靠近或损坏电源线。

●不要在门上玩耍，以防门倾斜或冰箱侧倒造成人身伤害。
●不要在冰箱上放置不稳定的物品（重物、有水的容器等），以免掉下伤人或漏水导致触电。

有燃气等易燃气体泄漏时
●关闭气源泄漏的阀门。
●打开门窗。
●不要靠近或触摸冰箱等电器的电源插头。

冰箱废弃不用时，请将其拆卸，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
切勿拉扯电源线的方法提出冰箱的电源线，一定要握紧插头，从插座中直接拔出。

清洁和维修时以及更换冰箱的照明灯时，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，尤其是湿的时候。否则，皮肤可能会粘在这些冰冷的表面上。

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。

冰箱内严禁放入易燃、易爆的危险品，以及强腐蚀性的酸、碱等化学药品。

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，不要在冰箱台面上放置电源插座、电压力锅、微波炉等电器，也不要再在冰箱内部使用电器，以免发生触电火灾或其它意外。

在水箱附近，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

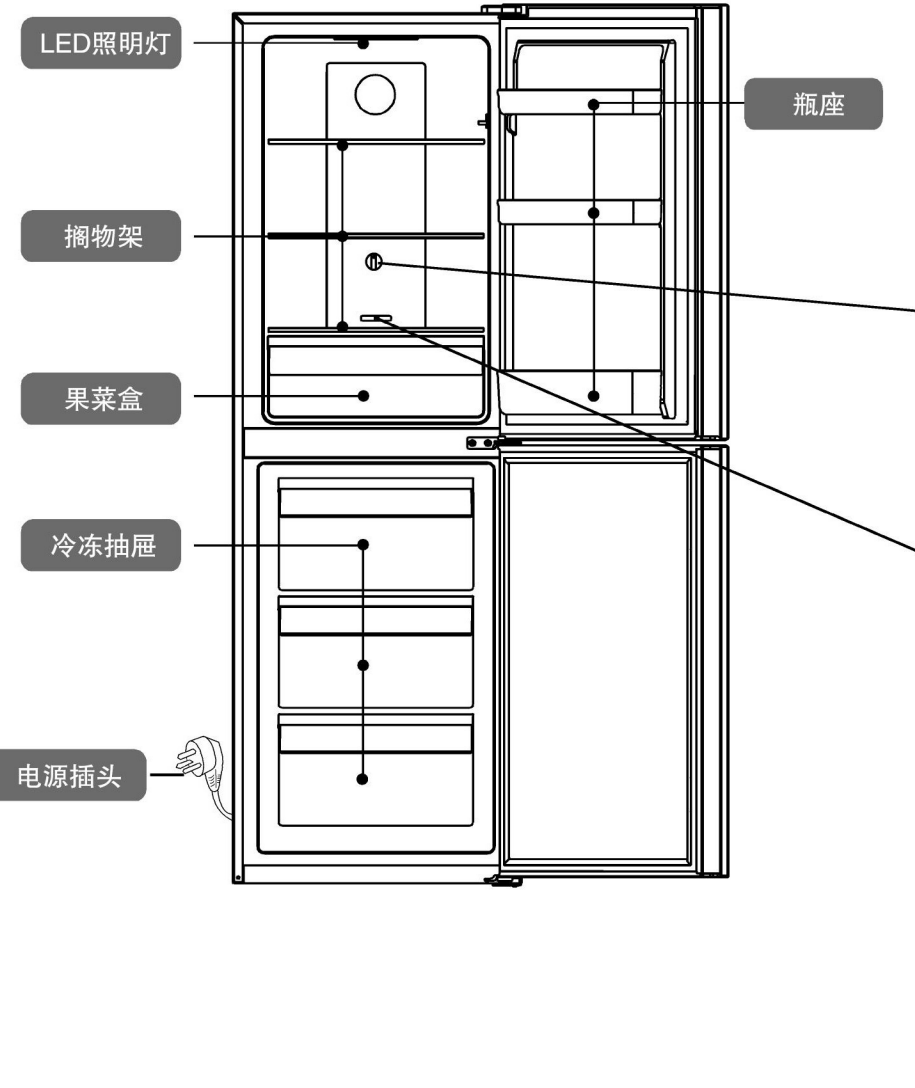
■ 冷藏室

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

■ 冷冻室

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。冷冻室抽屉可以取出以获得更大的存储空间。

- 热的食品放入冷冻室前必须先冷却至室温。
- 冷冻食品前最好先包装起来且包装外面必须干燥，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，以免食品串味和变质下降。
- 存放食品应根据不同食品的贮存期在包装上注明冷冻的日期、期限及名称，以免过期。
- 将食品分成适当的小份，这样更容易解冻，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。
- 原则上，只按当次所需数量从冷冻室内取出食品化冻，已化冻过的食品不能再重新冷冻。除非将其加工成其他菜肴，才可再次冷冻，否则会影响食用质量。
- 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）
- 当有大量食物需要冷冻时，可提前24小时将冷藏室预冷，冷冻室预冷，待食物冻结后，再把档位调至预冷的位置。



温度调节

·通常状态下，我们建议冷藏室和冷冻室温度设定在「中」档使用，冬季冰箱周围温度较低时，冷藏室和冷冻室温度设定在偏「强」档使用。
·表内温度是在环境温度30℃左右、不放入食品、关闭箱门、温度达到稳定条件下测得的。
·箱内温度会因冰箱的开门、环境温度、放置场所等不同而有所变化。

■ 冷藏室温度调节



弱	中	强
约-10℃	约-8℃	约-5℃

■ 设定「强」档制冷效果也较弱时，或者希望加强制冷时，可将冷藏室温度调节杆向「弱」侧调节，即可增加向冷藏室的冷气量达到制冷效果。
■ 表格中为参考温度，实际温度会随环境温度而变化。

■ 冷冻室温度调节



强	中	弱
约-15~-17℃	约-17~-18℃	约-19~-22℃

■ 设定「强」档制冷效果也较弱时，或者希望加强制冷时，可将冷藏室温度调节杆向「弱」侧调节，即可增加向冷藏室的冷气量达到制冷效果。
■ 表格中为参考温度，实际温度会随环境温度而变化。

■ 冷藏室食品冻结

■ 冰箱周围温度较低时，可将冷藏室温度调节杆向「弱」侧调节或者将冷冻室温度调节杆向「强」侧调节。这样冷藏侧风量减少，所以冷藏室不易冻食品。
■ 冷藏室温度调节按钮调节在「强」档时，可将冷藏室温度调节按钮向「弱」侧调节。

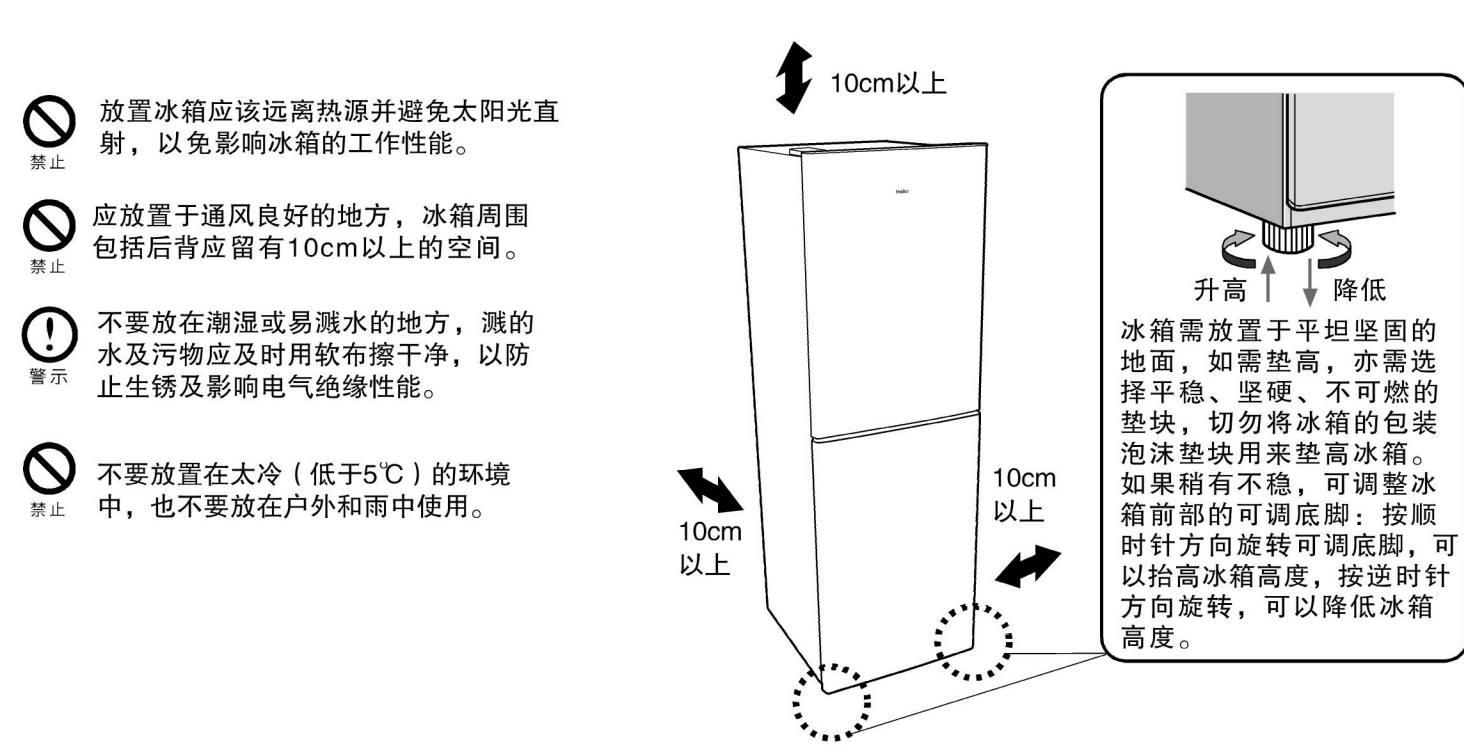
■ 水分较多的食品最好放在搁物架内制冰。

■ 水分较多的食品最好放在搁物架外侧，避开风出口风附近位置。

■ 照明灯参数及其更换

12V DC 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服务。

放置



放置冰箱应远离热源并避免太阳光直射，以免影响冰箱的工作性能。

应放置于通风良好的地方，冰箱周围应留有10cm以上的空间。

不要放在潮湿或易漏水的地方，溅的水及污物应及时用软布擦净，以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。

使用前请先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。

冰箱安装调平、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。

3 剥除表面覆膜。

若冰箱外壳带有覆膜，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。

·插好电源线，接通电源。

·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。

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。

注意

6 装箱单、用户须知

装箱单

型号	使用说明书及保修证	搁物架	果菜盒	瓶座	冷冻抽屉	蛋盒	冰盒
BCD-221WDPT	1	3	1	3	3	2	1
BCD-221WDGH	1	3	1	3	3	2	1
BCD-221WDGQ	1	3	1	3	3	2	1
BCD-221WDGY	1	3	1	3	3	2	1
BCD-231WDGQ	1	3	1	3	4	2	1
BCD-231WDGJ	1	3	1	3	4	2	1
BCD-241WDGQ	1	3	1	3	4	2	1
BCD-241WDGJ	1	3	1	3	4	2	1

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。

产品中有害物质的名称及含量表						
部件名称	有害物质					
	锡(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
箱体及其组件	○	○	○	○	○	○
门体及其组件	○	○	○	○	○	○
保温材料	○	○	○	○	○	○
压缩机	×	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○	○
制冷零件	○	○	○	○	○	○
制冷剂	○	○	○	○	○	○
控制板及电器元件	○	○	○	○	○	○
电源线路及连接件	○	○	○	○	○	○
包装印刷组件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量在GB/T26572规定的限量要求以下。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。

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。

4 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。 · 请检查电源电压是否过低。
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。 · 请保持冰箱外表面没有接触其它物体或墙壁。
冰箱发出以下的声音？	· 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可能会发出较大的嗡嗡声，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。 冰箱在开始工作和停止工作时，电磁阀等电气件会由于动作而发出“咔嚓”声，这是正常现象。
压缩机长时间保持运转？	· 初次使用时，运转时间较长，属正常现象。 · 冰箱中一次放入大量食品需要冷却。 · 天气炎热，频繁开启冰箱门。 · 冰箱门未关严。 · 温度档位过强，请参见“温度调节”。
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、冷藏室冷冻室中间的隔板散发热量，这些部位的温度会较高。
灯不亮？	· 灯是否损坏。 · 电源是否接通。
箱内温度不够低	· 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，或者是这些位置太脏。