



海尔家用冰箱

Haier

使用说明书

BCD-210SCDL/SVDL
BCD-210DCX/DC/DX
BCD-209SVDL

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

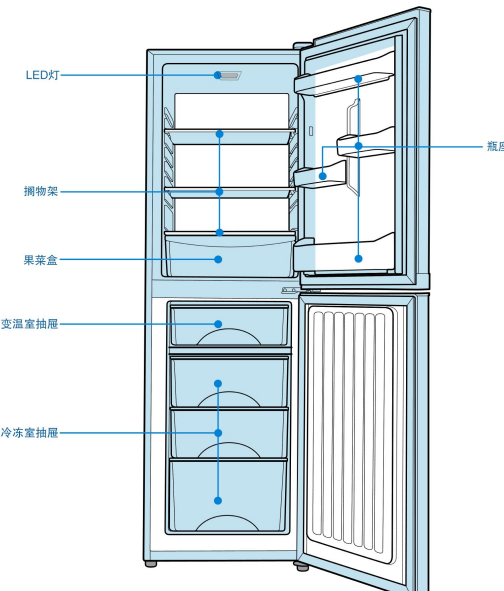
目 录

各部分构件名称.....	2
安全注意事项.....	3
使用准备.....	4
食品储存指南.....	5
功能介绍.....	6-7
产品保养.....	7
疑问解答.....	7
技术数据.....	8
装箱单.....	8
保修说明.....	8



(此图为BCD-210SVDL)

各部分构件名称



— 产品特点 —

■ 人工智慧 自动调温

在人工智慧状态下，本系列冰箱能够随环境温度变化自动调节温度档位，无需人为调节，便能达到最佳制冷效果。

■ 超温报警

具有超温报警功能，便于及时掌握冰箱异常状态。

■ 假日功能

在您外出度假时，冰箱以低能耗运行，确保冷藏室无异味，同时保证变温室和冷冻室食品的正常储存。

■ 变温室保鲜

独创变温室（-3℃--18℃保鲜温区），可设置-7℃软冷冻即时，有效锁住营养。

■ 单独关闭功能

冷藏室、变温室可单独或同时关闭。

■ LED显示

采用LED动态显示冰箱的运行情况。

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》

◆ 此处粘贴家电下乡产品标识卡

家电下乡产品说明：

- 1、此产品为家电下乡中标产品，随产品附带家电下乡产品标识卡一张；
- 2、符合“家电下乡”政策规定的消费者购买本产品，在补贴限额内可享受售价13%的财政补贴，请在购买前咨询补贴规定；
- 3、自购买之日起，可持家电下乡产品标识卡、购物发票、身份证、户口簿、银行账号至购买的销售网点、金融机构或您户口所在地的乡级财政部门办理补贴申报手续，经相关部门确认后，补贴款将直接汇入您的账户。也可携带身份证、户口簿到具有先行垫付资格的销售网点购买家电下乡产品，补贴资金由销售网点垫付；
- 4、本产品售后服务中心、销售企业按照正常渠道提供，严格按照相关法律法规执行；
- 5、如有退换货情况，请向销售网点咨询相关规定和流程。

家电下乡全国统一监督及投诉电话：400-887-3200
官方网站：<http://www.jdxx.gov.cn>

安全注意事项

尊敬的海尔用户：

您好！感谢您使用海尔冰箱，为了您能更好的阅读本说明书和使用该产品，以下是我们对说明书中出现标志符号的解释说明：

	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会造成其它损失。

	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），会造成冰箱故障甚至损坏，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，切勿切除或拆除电源的第三插脚（接地）。
	不要损坏电源线 ●不要让机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。 	●不要开门子上玩耍，以防门体拉倒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），以免掉下伤人或溢水导致漏水。
	有煤气等易燃气体泄漏时 ●关闭气体泄漏的阀门。 ●打开门窗。 ●不要拔动或插冰箱等电器件的电源插头。 	冰箱废弃不用时，请将门子卸掉，并拆下门子封条，以免小孩子进入玩耍，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。
	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。
	本品为家用冰箱，只适用于储藏食品，不能用于其它用途，如储藏血液、药品和生物制品等。
	为保证安全，不要在冰箱台面上放置电源插座、稳压器、微波炉等电器；也不要再冰箱内部使用电器，以免发生电磁干扰或其它意外。

使用准备

安放注意

■ 拆除所有包装组件

包括包装底座及固定附件用的胶带也必须拆除。

■ 冰箱清洁

使用前，先将冰箱清洁。

■ 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。

■ 撕覆膜

若冰箱侧板带有覆膜，使用前请将侧板上透明覆膜撕掉，以免影响冰箱正常散热和耗电量。

■ 接通电源

刚接通电源时，冰箱自动进入人工智慧状态，人工智慧图标显示，温度显示区分别显示冷冻室、变温室和冷冻室温度；此时由于冰箱内温度较高，冷冻室温度闪烁，处于超温报警状态，待制冷一段时间，温度降下来后会停止闪烁。

搬运时

● 拔下电源插头，切断电源。

● 取出冰箱内所有食品。

● 用胶带固定冷冻室搁物架、保鲜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。



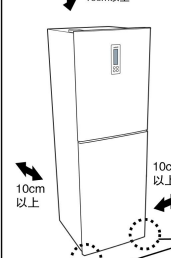
● 为避免划伤地板，应事先包裹冰箱底脚，禁止强行横向移动冰箱。

● 移动时禁止抓住冰箱门、顶盖及各种管道。

任何时候都不可将冰箱放倒。

冰箱放置

10cm以上



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。

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。

不要放在潮湿或易漏水的地方。漏的水及污物应及时用软布擦干净，以防止生锈及影响电气绝缘性能。

不要放在太冷（低于5°C）的环境中，也不要放在户外和雨中使用。

食品储存指南

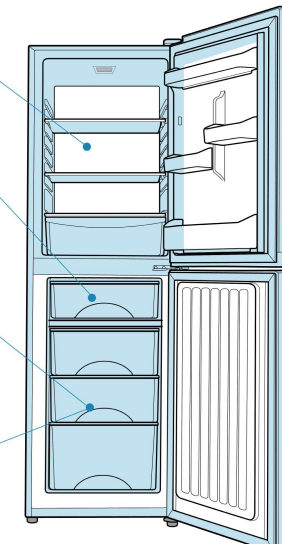


冷冻食品注意事项

- 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。
- 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。
- 将食品分成适当的小份，这样更容易冷冻，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，只按每次所需数量从冷冻室内取出食品冷冻，已化过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。
- 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（见“技术数据”内容）。

照明灯及其更换

照灯参数为：5Vdc, 1W
照灯为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。



变温室妙用

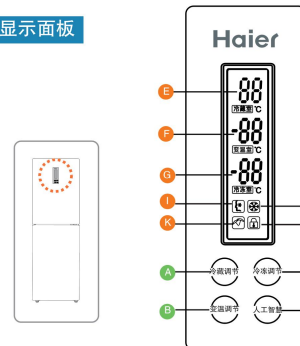
- | | |
|-------|---------------|
| -3°C | 肉类7天、鱼虾类3天保鲜 |
| -5°C | 肉类10天、鱼虾类5天保鲜 |
| -7°C | 肉类14天、鱼虾类7天保鲜 |
| -18°C | 可做普通冷冻室 |

软冷冻妙用

- 温度设置在-3°C~-7°C时，具有以下优点：
- 零解冻时间：食用前无需人工或微波解冻，降低用电量，方便生活。
 - 锁住营养保鲜：没有通常解冻后的残留血水，防止营养成份流失。
 - 切取容易：可以切薄片，可以细切，切后容易保持形状而不碎；对于肉沫，可直接用勺子取用。
 - 重叠冷冻的可简单地分开，冻结后仍为一体。任意取出食用部分即可。

功能介绍

显示面板



显示屏说明

- E** 冷藏室平均温度显示
- F** 变温室平均温度显示
- G** 冷冻室平均温度显示
- H** 速冻指示图标
- I** 人工智慧图标
- J** 锁定指示图标
- K** 假日功能图标

按键说明

- A** 冷藏调节按键 (选择“OF”档位) 开关冷藏室。
- B** 变温调节按键 (选择“OF”档位) 开关变温室。
- C** 冷冻调节按键 (非锁定状态下按下该键3秒) 速冻设置。
- D** 人工智慧按键 (锁定状态下按下该键3秒) 假日功能设置。
- C + D** 锁定/解锁按键 (按下3秒)。

自动调节温度

锁定 / 解锁

非锁定状态下，同时按下C和D键3秒，J图标显示，进入锁定状态。锁定情况下，同时按下C和D键3秒后，J图标消失，锁定解除，可进行以下各种设置。

人工智慧 (如果您选择人为调节方式，此项可跳过)

- 在环境温度波动较大时，人工智慧能确保冰箱正常工作。
- 冰箱根据环境温度的变化，自动调节温度设定，不再需要人为调节。按下D键持续3秒，I图标显示，进入人工智慧状态。如果人为退出该状态，在解除锁定状态下按下D键持续3秒，I图标消失即可。



人工智慧状态下，不能进行冷藏、冷冻温度调节或速冻设置，但可以进行变温室温度调节。如果按下冷藏温度调节按键或冷冻温度调节按键，I图标闪烁三下，提示目前处于人工智慧状态。

假日功能

锁定状态下 (显示J图标)，按下D键持续3秒，K图标显示，进入假日功能，冰箱按设定运行；冷藏室会渐变到17°C，如要人为退出该状态，则在锁定状态下按下D键持续3秒，K图标消失即可。



在人工智慧、冷藏关闭或速冻状态下，不能进入假日功能。

手动调节温度

冷藏室温度调节 (2~10°C) (含开关冷藏室)

(如果您选择人工智慧方式，此项可跳过)

按A键，图标E闪烁，进入冷藏室温度设定状态。随后每按一下A键，温度数值增加1°C，直到10°C。再按该键，E图标显示“OF”，进入预定关闭冷藏室功能；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E显示区域停止闪烁并确定，E区域显示冷藏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，冷藏室恢复制冷。

冷冻室温度调节 (-16~-26°C) (若选择人工智慧，此项可跳过)

按一下B键，F图标闪烁，进入变温室温度设定状态，随后每按一下B键，温度值减少1°C，直到-18°C。再按该键，F图标显示“OF”图标，进入预定关闭变温室功能；再按B键，温度数值回到-3°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F显示区域停止闪烁并确定，F区域显示变温室的平均温度值或显示“OF”图标。当选择“OF”档位并确定后，变温室恢复制冷。

速冻功能 (人工智慧状态下，不能进行速冻设置)

速冻功能是为了保存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。

按下一C键，H图标闪烁，进入速冻状态。如要人为退出该状态则按下一C键持续3秒，H图标显示；若不人为退出，则压缩机累计工作时间达到24小时，冰箱自动退出速冻状态。



速冻状态下，不能进行冷冻温度调节，但可以进行变温室和冷藏室温度调节。如果按下冷冻温度调节按键，速冻功能图标闪烁三下，提示目前处于速冻状态。



以上各项状态：人工智慧、冷藏室温度调节、变温室温度调节、冷冻室温度调节、速冻设置功能项操作均需在解除锁定后 (J图标消失) 的状态下才能进行。

功能介绍

显示面板

显示控制

冷藏门关闭时，在无按键操作的情况下30秒后显示屏熄灭，按任意键或开闭冷藏门则恢复显示。

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G图标闪烁，表示室内温度过高，应检查冰箱门是否关严，或者是否放入大量的较热食品，经过一段时间后，G图标会自动停止闪烁。如果G图标长时间不能自动停止闪烁，请联系售后服务维修部门。

断电记忆

断电的瞬间工作状态被锁定，来电后仍按断电前的设定工作。

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，温度显示E、F或G图标会根据不同的故障原因显示F1、F2、F3、F4、F5或E0，此时冰箱仍然能够制冷，但应尽快联系售后服务维修部门进行维修，以实现冰箱的优化控制。

疑问解答

冰箱不工作

●电源是否接通（插头、插座、保险等）。

●电源插座是否过热。

●制冷剂充氟路中流动，会发出液体流动声音，属于正常现象。

●冰箱初次使用，状态没有稳定，会发出较大“嗡嗡”声，属于正常现象。

●冰箱在工作时，蒸发器和管路会因散热而冷缩发出“唧唧”声，属于正常现象。

●冰箱在开始和停止工作时，继电器等元件会由于动作发出“咯咯”声，属于正常现象。

●温度设定值是否合适。

●门没关严或频繁开启冰箱门，开门时间过长，放置位置是否受到直射光或靠近炉子、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。

噪音大

●冰箱在工作时，运转时间较长，属于正常现象。

冰箱按键操作无效

●温度显示发生变化，属正常运行的正常现象。

●人工调整下温度显示变化：环境温度变化时，冰箱会自动调节温度，属正常现象。

●冰箱利用墙体两侧板，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，属正常现象。

●初次使用时，会出现工作时间长，箱体表面温度高情况，属正常现象。

●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。

●冰箱门关严。

●温度设定过低，参见“手动调节温度”。

温度显示自动变化

●温度设定不当，参见“手动调节温度”。

冰箱箱体温度较高

●门未关严或食品将门缝未能关上。

●开门太频繁。

●天气炎热、温度过大、通风不良。

压缩机长时间运转

●温度设定不当，参见“手动调节温度”。

冷藏室内壁结霜严重

●温度设定不当，参见“手动调节温度”。

●门未关严或食品将门缝未能关上。

●开门太频繁。

●天气炎热、温度过大、通风不良。

灯不亮

●灯是否损坏。

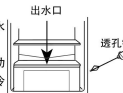
●电源是否接通。

产品保养

除霜时

冷藏室除霜

冷藏室为自动除霜。后壁的霜化水经出口流出至冰箱背面的蒸发皿内，压缩机运行所产生的热量使化霜水自动蒸发。冷藏室后壁霜化与有水珠是制冷和自动化霜过程的正常现象。



一定要保持保鲜盒上方的出水口畅通，使化霜水顺畅地经此处流出，若出水口堵塞，请使用随机附件中的透孔销进行疏通。

冷冻室除霜

●该套需要人工除霜。冰箱使用一段时间后，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。
●如果蒸发器板上已经形成冰层，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，再将抽屉取出。待除霜结束后再原样放回。为加快除霜过程，可在蒸发器板上放一碗热水。

注意：对锁定状态不记忆，再上电为解锁状态。

●温度显示发生变化，属正常现象。

●冰箱在工作时，蒸发器和管路会因散热而冷缩发出“唧唧”声，属于正常现象。

●冰箱在开始和停止工作时，继电器等元件会由于动作发出“咯咯”声，属于正常现象。

●温度设定值是否合适。

●门没关严或频繁开启冰箱门，开门时间过长，放置位置是否受到直射光或靠近炉子、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。

●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。

●请清洁“开关”和“照明灯”等电气件的时候，请使用干抹布。

●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。

●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，放在冷冻室内上部。

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。

●停止使用时，如单冰箱需要停止使用较长时间，请按下述方法清洁冰箱。冰箱停止使用时应敞开冰箱门，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。

●拔下电源后，至少保持间隔五分钟，才能再次插电。

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

注意：器具报废时，应妥善处理或交由专业人员处理，不应