

gorenje

中文

使用说明书

NRM9193C1B

家用无霜冷藏冷冻箱



gorenje

合格证

检验员：_____

Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

目录 CONTENTS

产品介绍	产品说明 安全注意事项 结构示意图	01 02 03
安装方法	安装注意事项 正确放置产品	04 05
产品使用	模式设置 各间室使用方法 Wi-Fi功能 使用注意事项	08 11 15 18
保养清洁		19
疑难排除		20
附件规格	装箱清单 规格参数	22 23
回收提示		24
服务指南		25

附：产品执行标准

- GB/T 8059 《家用和类似用途制冷器具》
- 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 4343.1 《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分：发射》
- GB 17625.1 《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)》
- GB 12021.2 《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》
- GB 19606 《家用和类似用途电器噪声限值》
- GB 4706.1 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》
- T/CPQS E00045-2022 《可嵌入的独立式家用电冰箱》

本器具用于家用和类似用途，如：

- 商店、办公室或其他工作场合的厨房区域；
- 家庭旅馆型环境；
- 农场以及宾馆、汽车旅店和居住型环境的顾客；
- 餐饮业和类似的非零售业应用。

产品介绍

产品说明

☆ 门封抗菌功能

采用PVC门封，具有抗菌、除霉等功能(按照GB 21551.2《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 抗菌材料的特殊要求》附录A、附录C测试方法)。

☆ 开门报警功能

当您打开冰箱任一门一段时间后仍未关门，蜂鸣器将发出关门提示蜂鸣声报警，报警约每分钟1次，同时显示屏常亮，提醒您及时关门，报警一段时间后，蜂鸣器停止鸣叫且照明灯自动关闭，但是显示屏仍然保持常亮。门关上后，开门报警自动解除。

☆ 变频

采用高性能变频压缩机和多频风机组成，通过对风冷冰箱温度的精准控制，实现恒温养鲜、节能降噪、深冷冰封等功能，且相辅相成，使冰箱优化运行。

☆ 全风冷无霜

采用全风冷制冷，自动智能除霜，解决用户使用冰箱时易结霜的难题。科学设计风道结构，360°环绕出风，保持食材新鲜。

☆ 智能操控

用户可以根据需求，通过移动APP对具备Wi-Fi模块的冰箱实施智能的远程管理，具备温度调节、模式选择、食材管理等智能功能。

☆ 电脑控制

采用LED触控式电脑屏，可轻松识别、调控冰箱各间室温度；童锁功能，防止儿童误操作。

☆ 断电记忆功能

冰箱在断电后能够自动记忆断电前的运行模式和状态，恢复通电后按断电前的运行模式运行。其中，速冷模式及深冷模式不记忆。

☆ 负离子除菌养鲜科技系统

负离子除菌养鲜科技系统具有净化、除菌和保湿功能，可以延长食物存储期，同时全面除菌除异味。

☆ 零距离平嵌

使用双轴变轨迹铰链技术，冰箱门体左右两侧与橱柜最少仅需0.3cm距离即可完成冰箱门打开或关闭；冰箱门体正面与橱柜面平嵌后，广角开门，存取物便利。





☆ 三制冷系统


冷藏室、变温室、冷冻室为三个独立的储藏间室，三间室可以根据自己的需要独立进行制冷，每个间室均可实现精准控温，不串味。

产品介绍

安全注意事项

使用前请仔细阅读此安全说明，并请您一定遵守。

 <p>表示存在着造成死亡或者严重伤害的可能</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱使用的电源必须与铭牌上标定的电源一致，并单独使用标准三孔插座（10A），插座必须接地。 ☆ 插头要保持清洁，接触牢固。冰箱切勿挤压电源插头，切勿损伤电源线，也不要让电源线贴近压缩机以免绝缘失效。 ☆ 当煤气泄漏时，不要触动冰箱，要先关好气阀，开窗排换空气。若马上拔掉电源插头会发生打火现象。 ☆ 切勿擅自拆卸、修理和改造。 ☆ 如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商的维修部或特约维修人员更换。 ☆ 如果照明灯不亮，请联系售后服务部门，切勿私自更换。
 <p>表示存在着对个人造成意外伤害和材料损坏的可能</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 使用过程中如触摸冰箱感觉有麻电、发现异常声响、刺鼻气味、冒烟等异常现象，请立即切断电源停止使用，并及时与本公司售后服务部门联系。 ☆ 冰箱禁止在户外或雨中使用。 ☆ 冰箱清洗前及长期不使用时，要拔下电源插头。
 <p>禁止</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 禁止使冰箱本体遇水，或将装有水的容器放在冰箱上。 ☆ 禁止将重物吊在门上或骑在拉开的门上，否则会造成冰箱翻倒或物品掉落等危险，儿童要特别注意。 ☆ 冰箱顶部不要放置重物，也不要放置热水壶、电炉、调压器、点燃的蜡烛等加热器具。 ☆ 切勿在冷冻室内保存玻璃瓶装或罐装液体食品，以防容器冻裂。 ☆ 切勿用湿手触摸冷冻室内食品和容器，防止冻伤手指。 ☆ 冰箱内严禁放入易燃易爆的危险品以及腐蚀性的酸碱等。不建议存放对温度条件要求严格的药品和化学制品。
 <p>警告</p>	<p>警告：器具周围或在嵌入式结构里无阻碍物，保持通风通畅；</p> <p>警告：除了制造商推荐的方式外，不得使用机械设备或其他方式加速除霜过程；</p> <p>警告：不得损坏制冷回路；</p> <p>警告：除了制造商推荐使用的类型外，不得在器具的食品储藏室使用电器。</p>

 **警告** 冰箱采用的制冷剂和发泡剂是可燃的，维修时注意防火。废旧冰箱请勿随意丢弃，应由专业公司回收处理。

产品介绍

结构示意图



各部件名称

- | | | |
|--------------------|----------|-----------|
| ① 旋转竖隔板 | ⑨ 冷冻室托盘 | ⑰ 干湿空间 |
| ② 冷藏室搁架 | ⑩ 冷冻室中抽屉 | ⑱ 变温室除菌装置 |
| ③ 除菌可视化进程显示 | ⑪ 冷冻室下抽屉 | ⑲ 变温照明灯 |
| ④ 冷藏室层架 | ⑫ 面光源 | ⑳ 变温室托盘 |
| ⑤ 冷藏抽屉除菌净味装置(抽屉后背) | ⑬ 感湿探头 | ㉑ 变温室中抽屉 |
| ⑥ 变温空间 | ⑭ 感湿探头 | ㉒ 变温室下抽屉 |
| ⑦ 冷冻室除菌装置 | ⑮ 果蔬抽屉盖板 | |
| ⑧ 冷冻照明灯 | ⑯ 果蔬抽屉 | |

· 使用说明书所有图仅为示意，具体以实物为准。
· 如果您购买的产品是改进型产品，可能会与说明书不完全一致，但不会改变性能及使用
方法，敬请放心使用。

安装方法

安装注意事项

电源

- ☆ 使用220V、50Hz的单相交流电源。要使用单独的电源插座并在供电线路上安装10A保险丝。安装在水汽多的地方时，除接地线外，还要装上漏电保护开关。
- ☆ 电源线不要随便加长，不要让电源线接触冰箱背面的压缩机(防止高温使绝缘失效，引起漏电危险)。
- ☆ 电源线与冰箱是“Y”连接，如有损坏，为避免危险，必须由我公司指定的维修部专业人员采用专用工具更换。



插头一定要匹配带地线的插座。插座请按图示正确连接
(E接地, N零线, L火线)



避免湿气

- ☆ 冰箱应避免较多的湿气，减少金属部件生锈机会，更不能用水直接冲淋，否则会引起绝缘不良，导致漏电，发生故障。

顶部勿放物品

- ☆ 冰箱顶部不要放置不稳定的物件，重的物件如调压器、电炉、电饭锅、微波炉等器具，有水的容器和点燃的蜡烛、香火等，也不要放置易碎物品，因开关门的振动易使其掉落地面。

移位搬运

- ☆ 冰箱移位搬运时，不要横放或倒放。需要倾斜搬运时，一人搬运底部，一人运后面，冰箱与地面的倾斜角要大于45°。

放置平稳

- ☆ 放置地面必须平坦而坚固，不能放置在泡沫塑料等软物上。如果四脚有少许不平，可适当旋转可调底脚。冰箱不能靠近能产生回响共鸣的物体。

勿近危险品

- ☆ 冰箱不宜放置在煤气、汽油、酒精、油漆、天那水等易挥发燃烧的物质附近；更不能放入易燃易爆易腐蚀物品，如打火机用气体、天那水、酒精、汽油、粘合剂、丙烷气等。

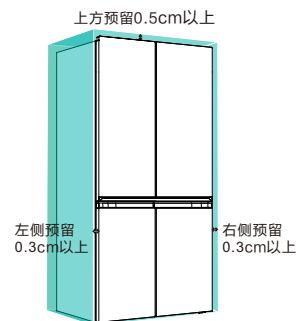
初次使用时

- ☆ 请去除掉冰箱内外所有包装，参考冰箱结构示意图，把附件放好。
- ☆ 确定冰箱水平放稳后，让冰箱垂直静置1小时以上后再接通电源。关闭箱门，检查压缩机是否运转。开机半小时后，冷冻室应有明显的低温感觉。通电2-3小时(夏天环境温度高时需4小时)后，再放入食品。
- ☆ 刚开始使用时，冰箱内部会有一种特殊的塑料气味，这些气味会随着冰箱的使用和开关门慢慢消失。

安装方法

正确放置产品

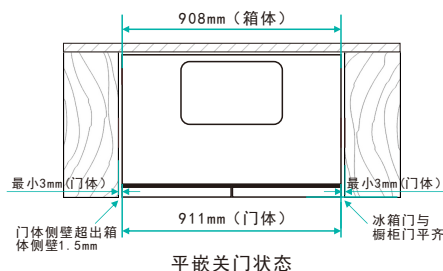
冰箱应远离热源，避免阳光直射，以保证通风良好，及时散热：
(注：以下尺寸为设计尺寸，根据测量方式不同数据可能存在差异)



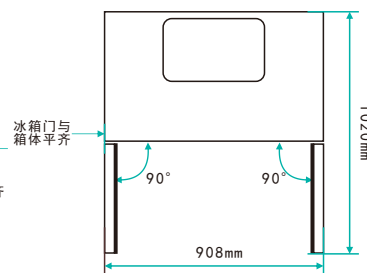
产品外型尺寸 (mm): 911×599.5×1900

推荐预留空间 (mm): 920×600×1906 (嵌入式插座)

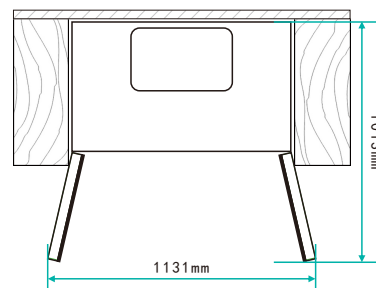
若使用非嵌入式插座，则需要在箱体背部预留走线空间。



平嵌关门状态

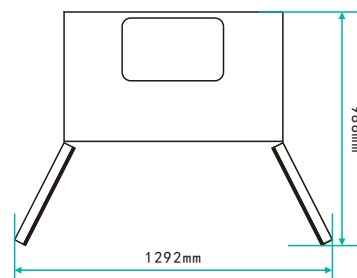


90° 开门时产品尺寸 (mm)
908×1020×1900



平嵌门体完全打开

嵌入全开时产品尺寸 (mm)
1131×1013×1900
嵌入全开使用所需总空间 (mm)
1131×1027×1905



独立使用状态完全全开

自由全开时产品尺寸 (mm)
1292×988×1900
自由全开使用所需总空间 (mm)
1292×1027×1905

安装方法

正确放置产品

嵌入式安装

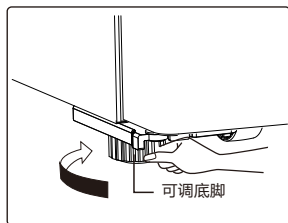
平嵌状态下，橱柜与门体侧边间隙最小尺寸为3毫米。为防止地面不平或者橱柜板变形，推荐橱柜与门体侧边最小间隙为4毫米。

安装步骤：

- ① 将冰箱移动到橱柜前方合适位置；
- ② 将冰箱电源插头接到预留好的插座上；
- ③ 将冰箱缓慢推入到平嵌空间内部。

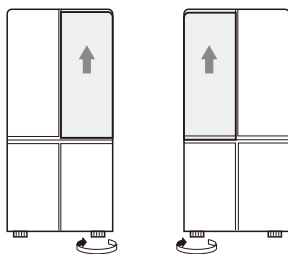
箱底的底脚调平

- ☆ 当冰箱移动到指定的位置后，请将冰箱前面底部的两个可调底脚往下拧到接触地面，以防止开门时冰箱移动，同时保证冰箱平稳。
- ☆ 此时冰箱整体会稍有后倾，不用担心，这是为了您正常使用时，冰箱放置稳定。
- ☆ 当冰箱左右不平时，可按图示方向转动冰箱底部左右两侧的可调底脚。使可调底脚接触地面，不要让冰箱晃动。



冰箱门高度微调

- ☆ 如果在冰箱安置好并放入食品后出现门下斜的情况时，请在冰箱安置好的4到5天后再次调整门的平衡。



- 因冰箱底部有滚轮，移动时可前后推拉，尽量避免左右移动，以免损坏滚轮。
- 如果需要将冰箱重新移动时，请将可调底脚往上调节，以便滚轮滚动顺畅。

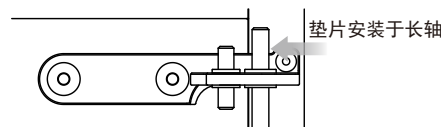
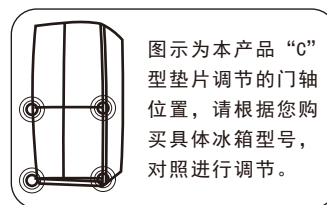
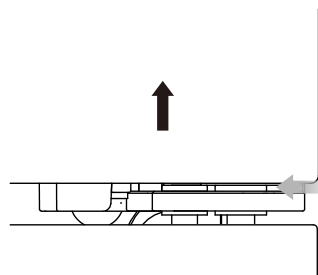
安装方法

正确放置产品

门体高低调整

左右两侧门体高低不平发生时

- ☆ 调节门体高度之前，请先按前面所述的方法使冰箱平稳。
- ☆ 冰箱门体高度差可以在相应门体下端转轴处插入“C”型垫片。铰链有两个轴，请将“C”型垫片安装于长轴。
- ☆ 确认左右门体高度差以后，每个门体只能放1片。
- ☆ 装配时请将较低一边的门体打开并轻轻抬起，将垫片直接插入门和转轴的间隙当中。



安装示意图

- ☆ “C”型垫片规格：1.0mm。
- ☆ 门体放入食品承重时可能会有一定的磨合下沉，使用一段时间后至稳定状态，属正常现象，如果有左右门体高低不平需要调整时，建议用户在使用一段时间后采用“C”型垫片调整。
- ☆ 左上门体进行调整后，请在使用前检查门体开合以及门上旋转隔板动作是否正常。
- ☆ 建议请专业维修人员进行门体高度差调节。

- 插入或拆解“C”型垫片时为避免夹手，请借助工具进行操作。
- 请妥善保管“C”型垫片，避免儿童拿“C”型垫片玩耍，或者放入口中误食。
- 当单个门体使用超过1片的垫片可能会有垫片脱落的风险或开关门异响。

产品使用





模式设置

控制面板用来控制冰箱的运行方式，位于冰箱正面。

(注：具体外观以实物为准)




● 解锁

- ☆  表示冰箱处于锁定状态， 表示按键解锁状态。
- ☆ 按键解锁：在按键锁定状态下，按“”键约3秒，锁图标变为解锁状态，按键解锁。
- ☆ 按键锁定：在按键解锁状态下，约20秒不进行按键操作，或按“”键约3秒，锁图标变为锁定状态，按键锁定。
- ☆ 注：锁定状态下，无法进行模式或温度的调节，需解锁后进行设置。

产品使用

模式设置

模式选择

☆ 解锁状态下，每按一下“”按键，冰箱模式从当前模式（如无，则从节能模式开始）起，在“节能”-“速冷”-“深冷”-“假日”四种模式中循环转换，相应模式图标闪烁，温度显示区显示对应设定温度，无按键操作10秒后设定生效，当前模式图标点亮。进行冷藏、冷冻温度设置时退出相关的模式功能，模式指示图标熄灭。在某个模式下工作时，如果设定其他模式会自动退出此工作模式。

模式功能介绍

节能模式 推荐模式

冰箱按最有利于食品储藏及省电的方式工作。

速冷模式

当您希望放入冷藏室的食物快速降温时，可以使用本模式。

深冷模式

当您希望刚放入冷冻室的食物快速冷冻时，可以使用本模式。

假日模式

当您和家人打算出门度假，而家中无人使用冰箱时，可选用本模式，假日模式冷藏温度设定较高，建议不要存放食品。

· 深冷模式能实现冷冻室快速制冷，但同时会增加耗电。当冷冻室一次性放入大量食物时，应提前24小时开启冰深冷功能。

模式设置

节能模式下，冷藏室、冷冻室的设定温度分别为6°C、-17°C。

速冷模式下，冷藏室设定温度为2°C，冷冻室仍然按照进入速冷之前的设定温度运行，运行一定时间后自动退出。

深冷模式下，冰箱进入极速制冷状态，环境温度15°C至25°C，空载时冰箱最低温度可达-31°C。


假日模式下，冷藏室、冷冻室的设定温度分别为15°C、-18°C。

产品使用

模式设置


温度设定步骤

冷藏室温度调节


- ☆ 按动“”键，切换至冷藏间室，“冷藏”图标点亮。
- ☆ 按温度调节“>”键，温度显示区闪烁显示当前冷藏设定档位。每短按一次，冷藏室设定温度加1，并按 $2^{\circ}\text{C}\rightarrow 3^{\circ}\text{C}\rightarrow \dots\rightarrow 8^{\circ}\text{C}\rightarrow 0\text{F}$ 递增，至0F停止。
- ☆ 按温度调节“<”键，温度显示区闪烁显示当前冷藏设定档位。每短按一次，冷藏室设定温度减1，并按 $0\text{F}\rightarrow 8^{\circ}\text{C}\rightarrow 7^{\circ}\text{C}\rightarrow \dots\rightarrow 2^{\circ}\text{C}$ 递减，至 2°C 停止。

·注：设定为0F后，冷藏室将单独关闭。若此时进入速冷，速冷自动退出后，冷藏将自动按设定 5°C 运行。

冷冻室温度调节

- ☆ 按动“”键，切换至冷冻间室，“冷冻”图标点亮。
- ☆ 按温度调节“>”键，温度显示区闪烁显示当前冷冻设定档位。每短按一次，冷冻室设定温度加1，并按 $-25^{\circ}\text{C}\rightarrow -24\rightarrow \dots\rightarrow -15^{\circ}\text{C}$ 递增，至 -15°C 停止。
- ☆ 按温度调节“<”键，温度显示区闪烁显示当前冷冻设定档位。每短按一次，冷冻室设定温度减1，并按 $-15^{\circ}\text{C}\rightarrow -16\rightarrow \dots\rightarrow -25^{\circ}\text{C}$ 递减，至 -25°C 停止。


变温室温度调节

- ☆ 按动“”键，切换至变温间室，“变温”图标点亮。
- ☆ 按温度调节“>”键，温度显示区闪烁显示当前变温设定档位。每短按一次，变温室设定温度加1，并按 $-20^{\circ}\text{C}\rightarrow \dots\rightarrow 4^{\circ}\text{C}\rightarrow 5^{\circ}\text{C}\rightarrow 0\text{F}$ 递增，至0F停止。
- ☆ 按温度调节“<”键，温度显示区闪烁显示当前变温设定档位。每短按一次，变温室设定温度减1， $0\text{F}\rightarrow 5^{\circ}\text{C}\rightarrow \dots\rightarrow -20^{\circ}\text{C}$ 递减，至 -20°C 停止。

·注：设定为0F后，变温室将单独关闭。

·注：上述冰箱温度设置操作时，停止按键约10秒，温度显示停止闪烁，设定生效。




除菌净化系统

- ☆ 除菌净化系统可以自动智能开启，无需人工干预。
- ☆ 在解锁状态下，可以通过“”按键手动调节，加强除菌净化效果。可过程中可能会产生轻微的气味，属于正常现象，请放心使用。

产品使用




模式设置

人感功能介绍

- ☆ 按“”键约3秒，可以打开或关闭雷达人感功能。
- ☆ 当人感功能打开时，图标点亮。您走近时，显示板会自动点亮。
- ☆ 当人感功能关闭时，图标熄灭。您走近时，显示板不会自动点亮。

·注：人感功能开启后，为避免冷藏门体有杂质误触发此功能，请保持冷藏门体整洁。

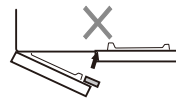
维他养鲜灯功能介绍

- ☆ 按“”键约3秒，可以打开或关闭维他养鲜灯功能。
- ☆ 当维他养鲜灯功能打开时，图标点亮。
- ☆ 当维他养鲜灯功能关闭时，图标熄灭。

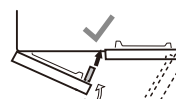
各间室使用方法

冷藏室的使用

- ☆ 冷藏室用于储藏不需冻结的食品和饮料，需短期储藏的食品或随时要吃的菜请放在冷藏室。
- ☆ 蔬菜保鲜储藏时需擦干蔬菜表面水分，否则果菜盒里充满水分，会加速蔬菜的腐烂。
- ☆ 热的食品放入冷藏室前必须先冷却至室温。
- ☆ 存放食物时，要留有适当的空隙，否则会影响冷气循环。
- ☆ 食品分小包装按类存放，可方便存取、避免不必要的长时间开门，达到节能的目的。
- ☆ 不适合低温储存的食物不需放入冰箱。
- ☆ 请不要在冷藏室放置非常潮湿的食物，直接接触冷空气会造成食物冻结。
- ☆ 冷藏传感器附近不要放塑料袋之类的物品，挡住感温头会影响控温。
- ☆ 本冰箱采用创新结构的旋转隔板。如图一所示，当冷藏右门关闭时，若旋转竖隔板处于图一展开状态时，冷藏左门无法正常关闭，且强制关门会损坏旋转竖隔板。必须按图二所示的方向旋转竖隔板，才能将门关好。
- ☆ 如图二虚线所示，当冷藏右门正常打开时，冷藏左门的关闭不受旋转竖隔板的状态影响。为防止凝露，旋转竖隔板配有加热器进行加热。旋转竖隔板发热属于正常现象，对冷藏的食物没有影响。



图一（错误）



图二（正确）


产品使用

各间室使用方法

干湿空间的使用

模式调节

干湿空间共有三种模式供您选择。

解锁状态下，每按一下“”按键，运行模式从当前模式起，在“母婴”-“熟食”-“珍品”三种模式中循环转换，相应模式图标闪烁，无键操作10秒后设定生效，当前模式图标点亮。

食物存储

珍品：湿度45%以内，适宜于存放含水量较低的食材，如干木耳、干香菇、茶叶（短期存储，若长期存储，建议密封后放置在冷冻室）、坚果等。

熟食：适宜存放已加工完成的食材，如卤制品、酱货、熏烤类等。


母婴：适宜存放母婴类食品，如短期内食用的宝宝辅食、奶粉等。

·注：假日模式或冷藏设置“OF”档时，干湿空间功能关闭，图标熄灭，退出假日模式和冷藏“OF”档后恢复正常功能。

变温空间的使用

模式调节

变温空间共有三种模式供您选择。

解锁状态下，每按一下“”按键，运行模式从当前模式起，在“零度”-“冰镇”-“生鲜”三种模式中循环转换，相应模式图标闪烁，无键操作10秒后设定生效，当前模式图标点亮。

食物存储

生鲜：适合存储当天食用的鱼类、肉类和其他生鲜等。

零度：适合存储乳制品、奶酪和加工的食品等。

冰镇：温度与冷藏室当前的设定档位基本一致，适合存储蔬菜、水果、鸡蛋、饮料和熟食等。

·注：假日模式或冷藏设置“OF”档时，变温空间功能关闭，图标熄灭，退出假日模式和冷藏“OF”档后恢复正常功能。

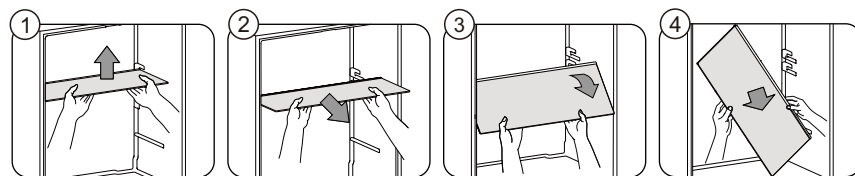
产品使用

各间室使用方法

冷藏室层架的拆卸

- ① 将层架后端向上提起；
- ② 沿如图方向水平拉动层架至最大行程；
- ③ 沿如图方向，向下转动层架；
- ④ 沿如图方向旋转层架一定角度取出即可；

注：在拆卸层架时，要保证门体转动到最大角度，防止搁架撞坏冰箱内衬件或无法取出。

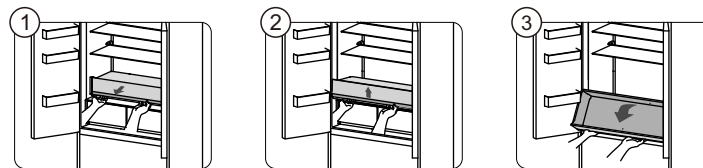


冷藏果蔬抽屉的拆卸与安装

拆卸

- ① 将果蔬抽屉上方的层架按上述方式取出；
- ② 将果蔬抽屉拉出至最大行程，将果蔬抽屉的前部向上提起，使两侧安装孔脱离导轨上的塑料卡扣；
- ③ 将果蔬抽屉向下旋转70°，从冰箱斜下方取出抽屉。

安装顺序与上述操作相反。



产品使用

各间室使用方法

冷冻室的使用

- ☆ 冷冻室用于冷冻食品和制取少量冰块、雪糕等，要长时间冷冻保存的食品应放在这个间室储藏。
- ☆ 购买速冻食品后，请在食品尚未解冻的状态下，尽快将其置于冷冻室内进行冷冻储藏，以达到节能保鲜的目的。
- ☆ 热的食品放入冷冻室前必须先冷却至室温。
- ☆ 存放食物时，要留有适当的空隙，否则会影响冷气循环。所冻结的食品不能直接与室内已储藏的食品接触，并且如果需要每天都要冻结食品时，应减少冻结食品的数量。
- ☆ 熟食和生食应分开存放。
- ☆ 食品分小包装按类存放，可方便存取、避免不必要的长时间开门，从而达到节能的目的，而且不易风干且不易串味。
- ☆ 不适合冷冻保存的食物，请勿放入。（如蛋类、生叶类蔬菜等）

·注：冷冻室内不得存放玻璃瓶装或罐装密封液体物品，以免液体冻结时由于体积膨胀而发生破裂。

变温室的使用

- ☆ 进入调温状态后，变温室在5℃~-20℃之间连续可调。不要将已解冻的食物再放入变温室，这样可能影响食物的味道或者造成食物营养流失。
- ☆ 变温室包含的间室类型有(括号内为设定档位的参考值)：冷藏室(约3~5℃)、冰温室(约-3~3℃)、“0星”级室(约-6~0℃,不包含-6℃)、“一星”级室(约-6~-11℃)、“二星”级室(约-12~-17℃)、冷冻室≤-18℃。
- ☆ 如果温度设置低于冷藏室设定温度时(如设为冰温室类型或以下的温度)，不适合储存某些(对低温敏感的)新鲜蔬菜和水果，如果温度设置0℃或以下时，可能会使食品冻结，不适合冷冻保存的食物请勿放入。

产品使用

Wi-Fi功能

此设备可以通过智能手机进行远程控制。如果设备未连接到家庭网络，它将像普通设备一样工作。

连接设备需要什么？



- ☆ 设备安装地点的本地无线网络(Wi-Fi)信号应足够强。
- ☆ 家庭网络路由器必须连接到互联网，并且应激活设备上的Wi-Fi功能。
- ☆ 智能手机必须连接到互联网。
- ☆ 智能手机上的操作系统应与ConnectLife亚太应用程序兼容。

设备Wi-Fi状态

设备共有3种Wi-Fi状态，可以通过如下操作激活功能。



一、设备配网

激活Wi-Fi功能后，将设备连接到家庭路由器，以便将设备与ConnectLife亚太应用程序连接。

- 1、在显示板解锁状态下，长按“”键3秒，当显示“--”时表示成功进入网络操作界面。
- 2、请在60秒内短按温度调节“>”键进入选择模式，请选择“0”。
- 3、短按“”键确认选择模式，进入相应的配网操作，Wi-Fi图标闪烁，配网时间最大为5分钟。
- 4、当WiFi图标长亮，表示配网成功，同时显示恢复正常。

二、多用户配对

该设备可以与多个用户的移动设备配对。前提是需要保证此设备已经成功配网，如未配网请重新配网。

- 1、在显示板解锁状态下，长按“”键3秒，当显示“--”时表示成功进入网络操作界面。
- 2、请在60秒时间内短按温度调节“>”键选择模式，请选择“P”。
- 3、短按“”键确认选择模式，进入相应的配对操作，配对时间最长为5分钟。
- 4、显示恢复正常，表示配对成功。


三、设备解绑

通过激活此功能，把设备中存储的用户信息删除，同时将设备从所有配对的应用程序用户账户中删除。

- 1、在显示板解锁状态下，长按“”键3秒，当显示“--”时表示成功进入网络操作界面。

产品使用

Wi-Fi功能

2. 请在60秒时间内短按温度调节“>”键选择模式，请选择“88”。
3. 短按“”键确认选择模式，实现解绑。
4. 设备解绑完成后自动进入配网状态，Wi-Fi图标闪烁，配网时间最长为5分钟。

提示：我们建议在尝试设置与设备的连接之前，下载并安装移动应用程序，并创建ConnectLife亚太账户。

ConnectLife亚太应用程序

该应用程序可以通过扫描下方二维码、官方发布的下载指引以及国内应用商店免费下载。



注：ConnectLife App平台迭代建设，相关应用商店会进行迭代和拓展，以官方发布链接为准。

安装ConnectLife亚太应用程序

1. 进入手机的应用商店。
2. 搜索“ConnectLife亚太”。
3. 选择ConnectLife亚太应用程序并将其安装到智能手机上。

ConnectLife亚太应用程序上添加设备

1. 选择“添加电器”。
2. 选择“冰箱”。
3. 扫描设备SN码。

注：23位SN条码贴在箱内铭牌的下方。



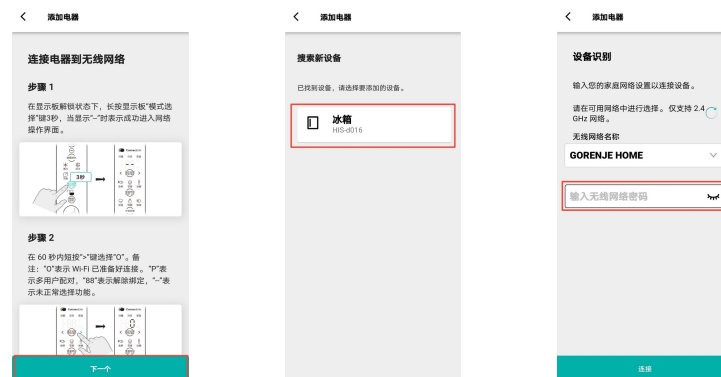
产品使用

Wi-Fi功能

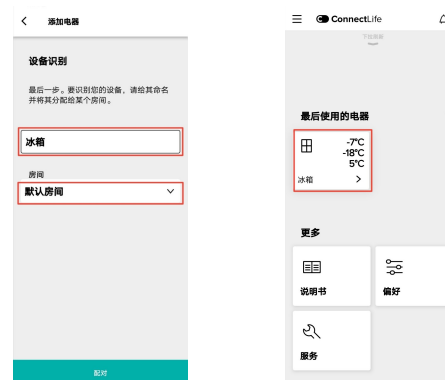
4. 选择“设置设备”，根据指引激活设备“0”模式，然后选择“下一个”并启用设备。

注：如果当前设备已经联网，其他用户想绑定设备可以选择“配对设备”按照“P”模式指引绑定。

5. 按照提示打开手机蓝牙，搜索到HIS-XXXX冰箱设备并点击。
6. 输入家用路由器的SSID和密码后点击连接。



7. 给设备命名并且选择存放位置。
8. 成功添加设备，当前设备可以实现远程控制。



备注：本设备包含型号核准代码为CMIIT ID: 2022DP20292的无线电发射模块。

提示：因应用程序持续升级，手机实际页面操作步骤可能与说明部分有差异，请以手机实际页面为准。

产品使用

使用注意事项

安全注意事项

- ☆ 冰箱不要放入易燃易爆易腐蚀物品，如打火机用气体、天那水、酒精、汽油、粘合剂、丙烷气等。
- ☆ 箱内不要放入过量的食物，门搁架上请勿放置过重的物品。
- ☆ 禁止用汽油、苯、稀释剂等清洗，因为这样会造成冰箱表面的破损。
- ☆ 禁止将任何电子设备放入冰箱，否则可能有触电或引发火灾等风险。
- ☆ 禁止用水冲淋冰箱，以防电器绝缘性降低和生锈。
- ☆ 禁止私自拆卸或更换照明灯、电路板等电器件，如有故障请通知客服中心或专业维修人员。
- ☆ 搬家或移动冰箱时，禁止横向搬移，一人搬运底部，一人搬运后面。

停电时

- ☆ 若接到停电通知，可在停电前2~3小时将设定温度调低一些，并尽可能多制取冰块置于冷藏室内。
- ☆ 停电后，尽可能减少开门次数。
- ☆ 停电时间过长，接通电源之前，请检查冷冻室底面和抽屉底面，如有融霜水或残冰水积存，请务必清除，以防食品与冰块冻结在一起。
- ☆ 停电时，本产品包括所冻结食品在内的温升可能会缩短储存期。

除霜

本冰箱以自动方式除霜，不需人工操作。



警告

严禁使用机械工具（如尖锐锋利的器具、木块等）和其他人工方法（如用热水、电吹风等）加速除霜。

食物存放指南

- ☆ 冰箱内食物存放不宜过于紧密，以免影响箱内冷气循环，增加耗电。
- ☆ 食品请用保鲜纸包装，以防食品水份蒸发造成食品干缩、串味及层架滴水现象。
- ☆ 可以洗涤的食品最好先洗净，擦掉水份后储藏。
- ☆ 南瓜、萝卜、洋葱、香蕉等无需放入箱内保鲜。
- ☆ 冷藏室内食物不要贴近冷藏室感温头。
- ☆ 冰箱内不要放体积过大或重量过重的物品，以防压坏冷藏室层架和门搁架。
- ☆ 请不要把太热的食物直接放入冰箱内，要先将食物自然冷却后再放入。
- ☆ 本产品为家用冰箱，不建议存放对温度条件要求严格的药品和化学制品等。

保养清洁

保养清洁

保养前

- ☆ 保养前请先拔下电源插头。

保养时

- ☆ 冰箱外部
先用温湿抹布加少量中性洗涤剂擦洗，然后用干抹布擦干。
- ☆ 门封条
门封条可取下清理，清理完毕嵌入门槽中时，先将四角部分固定，然后逐段嵌入。
门封条如果附着汤汁、果汁等脏物，请用含清水的软布擦拭干净。
- ☆ 内部附件
取下所有层架、门搁架、盖、抽屉等，用温湿抹布擦干净。塑料件上的油污一定要擦掉，否则易造成老化和开裂，并发出异味，并且发出异味，因此要经常清洁。

保养后

- ☆ 检查电源线和电源插头是否损伤。
- ☆ 检查电源插头是否插紧。

停用

- ☆ 一般情况下，建议不要长时间停用冰箱。如果长时间停用，请按照上述保养方法清洁冰箱，打开冰箱门，静置几日，晾干内部，关闭箱门时应留有适当的间隙，将冰箱置于干燥通风处。

注意事项

- ☆ 禁止用热水、酸碱性洗涤剂、香皂、研磨粉、汽油、天那水、烯料、酒精、苯类有机溶剂及刷子擦洗。
- ☆ 严禁直接用水冲洗冰箱，以防生锈和电气绝缘降低。
- ☆ 清洁时不得损坏制冷回路管道。
- ☆ 在维护或清洁时，本产品包括所冻结食品在内的温升可能会缩短储存期。



疑难排除

疑难排除

在要求维修前，请检查以下项目，可能使您节省时间和费用。
这些项目包含了非产品缺陷导致的一般性问题。

问题	原因分析和解决方法
冰箱不工作	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 检查电源是否接通。 ☆ 检查电源插座是否有电。
制冷效果差	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 检查冰箱内食物是否放入过多？请适当减少，确保箱内冷气循环。 ☆ 检查冰箱是否受阳光直射或附近有热源？尝试将冰箱移至没有阳光直射和热源的地方。 ☆ 冰箱周围是否有散热空间？尝试把冰箱搬到离墙留有足够空间的地方。
冰箱外侧边发热或烫热	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱四周及两侧设有防凝露管和冷凝管（外置底冷凝器产品的冷凝器在压机仓），用于防凝露与散热，冰箱外壳发热或烫热属于正常现象，不必担心。
夏天高温不停机	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 检查控制面板温度是否设定得太低？请适当调高。 ☆ 环境温度是否过高？比如远离热源，避免阳光直射。 ☆ 检查是否通风不良？检查冰箱背部与后墙是否距离过近，建议冰箱与后墙保持距离。 ☆ 门是否没有关严？请关紧冰箱门。
冰箱内有流水声	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 当冰箱压缩机启动或停止时，冰箱管道内制冷剂会产生这种声音。另外，化霜后产生的水也会产生这种声音，属于正常现象。
冰箱内有异常声响	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱底部是否平稳？请先旋转箱体底部可调底脚，如还是不能平稳再将冰箱移至平坦的地方。 ☆ 冰箱周围是否离墙太近？尝试把冰箱搬到离墙留有足够空间的地方。 ☆ 冰箱是否碰到其他物体？请将障碍物移走。
冰箱内有异味	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 检查食品是否密封保存。 ☆ 检查食品是否储存过久。 ☆ 检查冰箱是否清洁干净？定期清洁冰箱。
箱体表面有凝露	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱周围湿度过大，空气中的水份会聚积箱体表面形成凝露。用干布抹干即可。

疑难排除

疑难排除

问题	原因分析和解决方法
照明灯不亮	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 检查电源是否接通。 ☆ 检查电源插座是否有电。 ☆ 按上两项检查完后如照明灯还是不亮，请联系售后服务人员，切勿私自更换。
冰箱内有“咔”声或滴答声	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 当箱体发生收缩或膨胀时，或者箱内变冷或门被打开时，有时会产生这种声响，属于正常现象。
在刚启动或高负荷运行时，噪音较大	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱刚启动或负荷突然加大时，压缩机满负载运行，噪音会较高，为正常现象。在稳定运行后，压缩机负载降低，噪音也会降低。
控制面板的显示部分出现故障	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 当显示部分出现“E*”或“F*”时(*代表故障代码)，即使冰箱内部足够冷，也应该联系售后服务人员进行维修。
冰箱背面与墙间隙不平行（上间隙小，下间隙大）	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 冰箱放置时前端会稍微向后倾斜，主要增加箱体稳定性，其次防止小孩踩踏门体向上攀爬时门体滑出及冰箱倾倒危险。
冰箱无法接入互联网	<ul style="list-style-type: none"> ☆ 请检查输入的WiFi密码是否正确。 ☆ 请检查家中网络环境是否正常，如果检测到网络差请重启路由器。 ☆ 请按照APP添加设备指引，激活设备配网状态后再尝试连接一次网络。

附件规格

装箱清单

名称	型号	NRM9193C1B
电冰箱		1
冷藏室搁架		6
冷藏室层架		2
果蔬抽屉盖板		1
果蔬抽屉		1
冷藏室多功能抽屉框部件		1
干湿空间		1
变温空间		1
冷冻室托盘		1
冷冻室中抽屉		1
冷冻室下抽屉		1
变温室托盘		1
变温室中抽屉		1
变温室下抽屉		1
冷藏抽屉除菌净味装置		1
冷冻室除菌装置		1
变温室除菌装置		1
使用说明书		1

附件规格

规格参数

参数	型号	NRM9193C1B
气候类型		SN/N/ST/T
防触电保护类别		I
额定电压 (V~)		220
额定频率 (Hz)		50
额定电流 (A)		2
照明灯最大额定输入功率 (W)		10/0.75/0.75 (冷藏/冷冻/变温)
额定除霜功率 (W)		130/130 (冷冻/变温)
年耗电量 (kW·h/a)		344
综合耗电量 (kW·h/24h)		0.94
标准耗电量 (kW·h/24h)		0.86
总容积 (L)		606
冷藏室容积 (L)		390
冷冻室容积 (L)		108
变温室容积 (L)		108
冷冻能力 (kg/12h)		7
冷却能力 (kg/12h)		80
冷冻室性能		***
制冷剂及装入量 (g)		R600a (58)
发泡剂		环戊烷
重量 (kg)		138
能效等级		1
噪声 (声功率级) [dB (A)]		35

- ①本公司注重技术更新,持续改进,表中参数若有更改,请以冰箱上的电路图铭牌为准,恕不另行通知。
- ②表中“噪声(声功率级)”是根据噪声测试标准,在20℃至26℃的半消音室测得,在每个制冷循环过程中,因为压缩机的负荷是变化的,噪音值也会跟随变化,一般刚开机时声音稍大,接近停机时声音较小,标称值根据稳定运行周期的等效值得到。同时,在使用过程中,由于物品的放入和取出,环境噪声,环境温度,开关门等因素的影响,实际的噪音与标称值有差异是正常的。
- ③表中年耗电量、综合耗电量、标准耗电量是依据国家标准规定测试的典型值。其中干湿空间设置在熟食、变温空间设置在冰镇、维他关闭时进行测试。
- ④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。
- ⑤本产品额定气候类型下的使用环境温度范围为10~43℃,如果在额定气候类型(环境温度范围)以外运行,则可能不能维持满意的间室温度。

回收提示

本产品超过使用期限或经过维修无法正常工作后，不应随意丢弃，请交由有废弃电器电子产品处理资格的企业处理，正确的处理方法请查阅国家或当地有关旧电器电子产品处理规定。废旧家电拆解企业处理时需拆门，并移除层架、搁架、抽屉等内部附件，需进行制冷剂回收、材料或部件的循环利用。

附：产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
压缩机	×	○	○	○	○	○
冷凝器及蒸发器	○	○	○	○	○	○
保温层及制冷剂	○	○	○	○	○	○
金属结构件 (侧板、压缩机托板等)	○	○	○	○	○	○
螺钉及螺母	○	○	○	○	○	○
线材 (电源线、连接线等)	○	○	○	○	○	○
塑料部件 (内胆、门封、顶盖*、 拉手等)	○	○	○	○	○	○
内饰部件 (层架、抽屉、搁架、 蛋架*、制冰盒*等)	○	○	○	○	○	○
拉手支柱(铜合金)*	×	○	○	○	○	○
控制器部件 (PCB板*、温控器等)	×	○	○	○	○	○
保鲜装置*	○	○	○	○	○	○
风扇及电机*	○	○	○	○	○	○
制冷管路	○	○	○	○	○	○
门面板	○	○	○	○	○	○
包装部件 (纸箱、泡沫、说明书 等)	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364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均在GB/T 26572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过GB/T 26572规定的限量要求，但符合中华人民共和国工业和信息化部公告2018年第15号中《达标管理目录限用物质应用例外清单》的豁免要求。
- *：表示仅部分型号冰箱产品含该部件。



“环保使用期限标识”表示在使用说明书所述的正常情况下使用本产品环保使用期限为15年。该期限依据中国家用电器协会《关于家用电器环保使用期限的指导意见》指定。

服务指南

保修卡

型号：

产品编号：

用户姓名	购买商店		
联系地址			
日期	检修记录	检修号	用户签字

产品保修规定

1. 我公司坚决拥护《产品质量法》、《消费者权益保护法》以及国家关于产品的三包规定。
2. 依据中华人民共和国《部分商品维修更换退货责任规定》，本家用电器自购买之日起，提供整机两年保修、关键零部件三年保修服务。除非购销合同中另有约定。
3. 用户在享受产品保修服务时，必须持有送修产品的有效购买发票以及保修卡。三包有效期自发票开具之日算起，用户应妥善保管好相关购机凭证。对于未能提供购机发票的机器，按照出厂日期推算三包有效期。
4. 商业用途、公司集体使用等非家庭使用的产品，整机保修三个月。
5. 如需延长保修期，请以本公司服务政策为准。

保修注意事项

以下情况不属于保修范围，将实行收费维修服务：

1. 因不可抗力造成损坏的；
 2. 超过规定保修期限的产品；
 3. 未能提供保修凭证及有效发票；
- 或凭证及发票与实际产品不符合或遭涂改的；
4. 本公司已经注明的不实行免费保修的产品；
 5. 用户自行或聘请非厂方特约维修人员安装、拆修的；
 6. 消费者因搬运、使用、安装、维修、保管不当造成损坏的；
 7. 由于产品使用环境，例如：电源、水源、温度等非本公司所能控制的因素引起的一切损失和损坏。

Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

公司网址：www.gorenjechina.com

服务电话：400 808 8899

销售服务商：青岛古洛尼电器股份有限公司