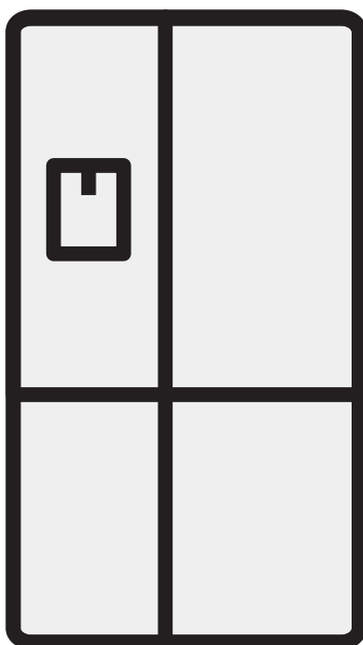


---

# AEG

## 使用说明书



► AQE6879BA

## 目录

1. 安全信息 .....	3
2. 安全说明 .....	4
3. 功能概览 .....	6
4. 安装新设备 .....	7
5. 控制 .....	9
6. 设置冰箱温度 .....	12
7. 自动制冰和供水分配器 .....	13
8. 储存功能 .....	16
9. 一般信息 .....	19
10. 食物储藏指南 .....	21
11. 故障排除 .....	22
12. 废弃处置 .....	25
13. 技术数据 .....	25
14. 噪音 .....	26
15. AEG家用电器“三包”服务指引 .....	28
16. 保修卡 .....	29

使用前请仔细阅读使用说明书，并妥善保存。产品请以实物为准，图片仅供参考。

## 前言

我们秉承锐意创新的发展理念，让您尽享驾驭家务琐事的极致体验，我们充分了解您的目前的需求，并着眼于未来的发展，让您所获得的结果，不止于满足现有标准，更在于超越预期标准。我们相信智能的技术与卓越的性能，能让您每天在家务打理方面更胜一筹，我们对自身的独特工程和响应式设计深感自豪，并确保提供给您期望和应有的性能，我们打造的品牌为人们带来智能技术和振奋人心的全新方式，并确保他们获得非同凡响的结果。

130年来，我们的激情一直延续，而且至今不变。

我们就是AEG

与您携手，以先见，见不凡

## 1. 安全信息

请在安装和使用本机之前，请仔细阅读随附的说明。对于不当安装和使用本机而造成的伤害或损害，制造商不承担任何责任。请务必保管好本机的该使用说明，以供将来参考之用。

### 1.1 儿童和弱势群体安全注意事项

- 本机可供 8 岁及以上儿童和残障、感官或精神上有障碍或缺乏相关经验和知识的人士使用，前提是他们在使用本机时受到监督或得到安全使用指导，同时了解使用过程中可能存在的危险。
- 请勿让儿童玩耍本机。
- 让所有包装物都远离儿童。
- 在无人监管的情况下，儿童不得擅自清理和维护本机。

### 1.2 一般安全信息

- 本机适用于家庭和类似的应用领域，例如：
  - 农场；商店、办公室和其他工作场所的员工厨房区域
  - 酒店、汽车旅馆、家庭旅馆和其他住宅类型环境中的顾客
- 清除设备外包装或内置结构中的阻塞，保持通风。
- 除了制造商建议的方法外，不要使用机械设备或任何人为措施加速解冻过程。
- 请勿损坏制冷剂回路。
- 除非使用的是制造商建议的型号，否则切勿在本机食品储藏室内使用电器装置。
- 请勿使用水喷雾和蒸汽来清洁本机。
- 请使用湿软布清洁本机。只可使用中性清洁剂。请勿使用研磨产品、研磨性清洁垫、溶剂或金属物件。
- 请勿将本机用于储存易爆物，比如带有易燃推进剂的喷雾罐。
- 如果电源线受损，必须由制造商、其服务代理或具备类似资质的人员进行更换，以免发生危险。
- 如果本机配备有制冰机或供水分配器，则只能向其注入饮用水。
- 如果本机需要连接水，则仅能将其连接到饮用水源。
- 入口水压（最小和最大）必须介于 1 兆帕 (0,1 MPa) 和 10 兆帕 (1 MPa) 之间

## 2. 安全说明

### 2.1 安装



**警告!**  
必须仅由具备资质的人员安装本机。

- 拆除所有包装。
- 请勿安装或使用已损坏的设备。
- 请遵循本机随附的安装说明。
- 设备非常重，搬运时请注意。请始终佩戴安全手套。
- 请确保本机周围空气循环畅通无阻。
- 至少等待 4 小时后，再将本机连接到电源。这样可以使油回流到压缩机中。
- 切勿将本机安装在靠近电暖气或灶具、微波炉或烤箱的位置。
- 本机后部必须靠墙。
- 切勿将本机安装在阳光直射的位置。
- 切勿将本机安装在过于潮湿或寒冷的位  
置，比如地下室、车库或酒窖。
- 移动本机时，应通过前边缘抬起，以避免  
擦刮地面。

### 2.2 电气连接



**警告!**  
存在火灾和触电危险。

- 设备必须接地。
- 所有电气连接应由有资质的电工操作。
- 请确保铭牌上的电气信息与电源相符。否  
则，请联系电工处理。
- 始终使用正确安装的防电击插座。
- 请勿使用多插头扩展适配器和延长电缆。
- 确保不会损坏电气组件（例如电源插头、  
电源电缆、压缩机）。请联系服务中心或  
电工更换电气组件。
- 电源电缆高度必须保持低于电源插头的  
水平。
- 只有在安装结束后，才能将电源插头插入  
电源插座。确保安装后，仍可方便地拔插  
电源插头。
- 断开设备时，请勿拉动电源电缆。请始终  
拉拔电源插头。

## 2.3 用途



**警告!**  
存在受伤、烧伤、触电或火灾风险。

- 切勿更改本机规格。
- 除非制造商明确说明适用，否则切勿将电器（例如冰激凌机）放在本机中。
- 注意切勿损伤制冷剂回路。其中包含异丁烷 (R600a)，一种非常环保的天然气体。该气体易燃。
- 如果制冷剂回路损坏，请确保房间中没有明火或点火源。让房间通风。
- 请勿让高温物体接触本机的塑料部件。
- 切勿将软饮料放入冷冻室。这样会对饮料容器带来压力。
- 切勿在本机中储存易燃气体和液体。
- 请勿将易燃品或蘸有易燃品的物品放在本设备内部、附近或上面。
- 切勿触摸压缩机或冷凝器。它们很烫。
- 如果手上潮湿或有水，切勿拿取或触摸冷冻室中的物品。
- 切勿再次冷冻已解冻的食品。
- 请遵循冷冻食品包装上的储存说明。

## 2.4 内部照明灯

此设备使用的照明灯类型不适用于家用照明。

## 2.5 养护和清洁



**警告!**  
存在人员受伤或本机受损风险。

- 进行维护之前，请停止使用本机，并将电源插头从电源插座上拔下。
- 本机的制冷装置中含有碳氢化合物。只有有资质的人员才能对该装置进行维护和充注。
- 定期检查本机的排水情况，如有必要，进行清洁。如果排水受堵，融化的水将聚集在本机底部。

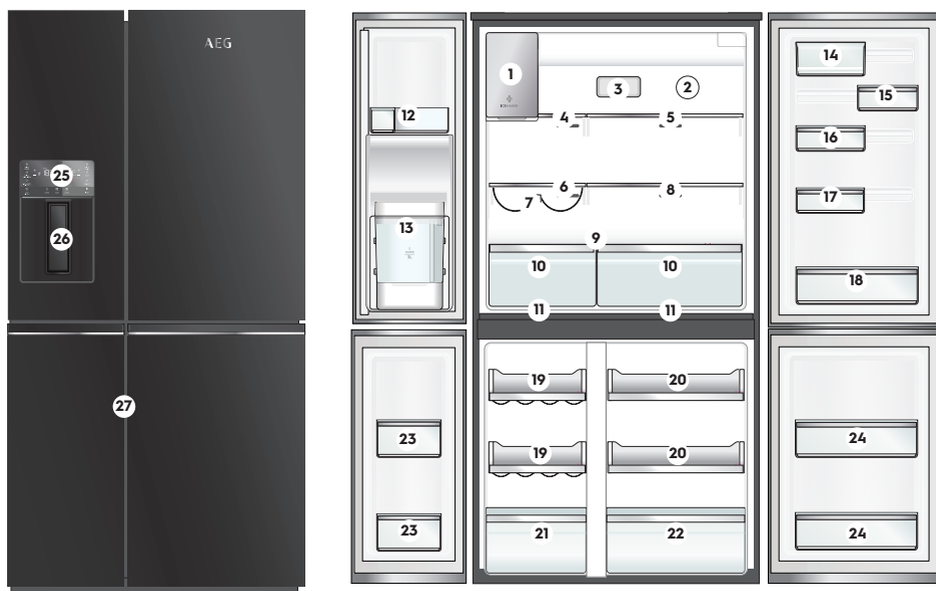
## 2.6 处置



**警告!**  
存在人员受伤或窒息风险。

- 断开本机与电源的连接。
- 切断电源线并弃置。
- 拆除柜门，以避免儿童和宠物被关在本机内。
- 本机的制冷剂回路和隔热材料均不会破坏臭氧层。
- 隔热泡沫包含易燃气体。请联系您的市政当局以了解如何正确报废本机。
- 切勿损坏靠近换热器的制冷装置部件。

### 3. 功能概览



- |                     |                      |                        |
|---------------------|----------------------|------------------------|
| 1 制冰机               | 10 保鲜储藏格             | 19 FlexSpace™ 搁板       |
| 2 送风口 - Multiflow   | 11 熟食区室              | 20 冷冻室搁板               |
| 3 空气过滤器             | 12 上固定门挂盒            | 21 FlexSpace™ 抽屉       |
| 4 上掀式玻璃搁板           | 13 内部储槽              | 22 冷冻室抽屉               |
| 5 推拉/折叠玻璃搁板         | 14 FlexStor™ 乳制品储藏盒  | 23 FlexSpace™ 门挂盒      |
| 6 左 Spillsafe™ 玻璃搁板 | 15 FlexStor™ 1/3 储藏盒 | 24 冷冻室门挂盒              |
| 7 红酒架               | 16 FlexStor™ 2/3 储藏盒 | 25 冷藏/冷冻室控制面板          |
| 8 右 Spillsafe™ 玻璃搁板 | 17 FlexStor™ 推拉盒     | 26 饮水机推板               |
| 9 保鲜盒搁板盖            | 18 瓶装物品储藏盒           | 27 变温室控制面板<br>(在变温室门侧) |

## 4. 安装新设备

### 拆箱



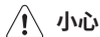
#### 环境

大部分包装材料为可回收材料。请通过当地的回收站或使用适当的收集容器处理这些材料。

**重要** — 检查是否有任何损坏或痕迹。

根据说明书中“清洁”部分的描述全面清洁您的冰箱，并擦去在运输过程中积累的灰尘。

### 安置冰箱



#### 小心

自动喷雾系统（例如昆虫防治）不应置于产品附近，因为喷雾可能会对设备的外部塑料造成长期损害。

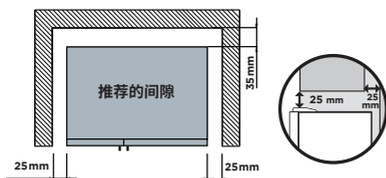
请勿将冰箱放置在太冷或没有防护的地方，例如车库或阳台上。环境温度应在 10°C 以上。

请将冰箱放置在干燥的地方，以避免置于潮湿或湿度较高的地方。

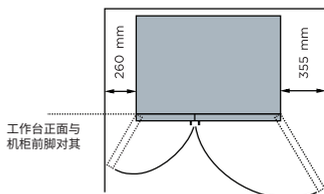
确保将冰箱放置在一个均匀的表面。

### 冰箱周围保持足够的通风

下图显示了保持冰箱通风的推荐空间。



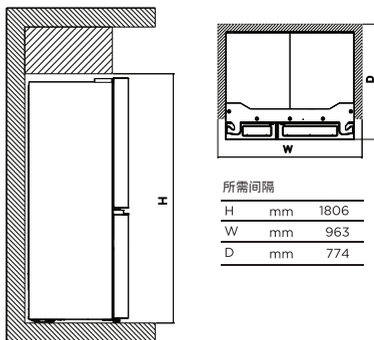
当放置在角落区域时，铰链侧的右侧间距至少保持 260 mm，左侧至少为 355 mm，以便柜门能打开足够大，从而可以取下抽屉和搁板。



**注意：**冰箱门被设计成凸出于柜体，而不是与柜体齐平。上述显示的间距是推荐的最小间距。

### 安装您的冰箱

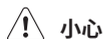
保留以下间隙，以便于安装、适当的空气循环以及管道和电气连接：



**注意：**如果冰箱放置时门铰链靠墙，请留出额外空间，以便门打开的幅度更大。

## 冰箱门打开

您的冰箱应放置在易于取放食物的地方。为了更好地使用冷藏抽屉和冷冻篮，冰箱应放置在两者能完全打开的位置。



小心

## LED 灯

您的设备配备有经久耐用的 LED 灯。万一 LED 灯出现故障，则 LED 灯应由维修代理进行维修，以避免安全隐患。联系详情请参见保修页面。

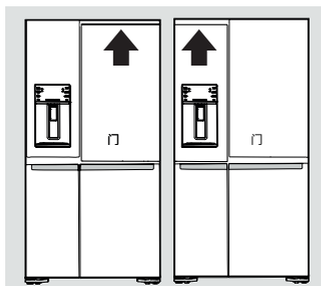
## 机柜调平和冰箱门对齐（必要时）

- 机柜的所有四个角必须牢固地放在地板上
- 前部应稍微抬高，以
- 确保门关闭并正确密封。
- 门应相互对齐并保持水平。

通过升高或降低可调节前滚轮可以满足大多数条件。

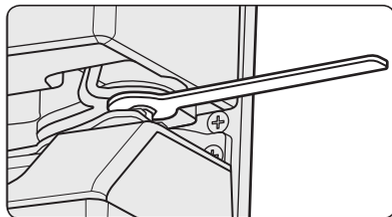
## 使用前滚轮调平机柜：

1. 降低防倾斜腿，直到其接触地板。然后使用钳子进行调整。  
提升装置：顺时针转动防倾斜腿。  
降低装置：逆时针转动防倾斜腿。
2. 确保两扇门均无粘合，其密封件四面接触机柜，并且机柜稳定。



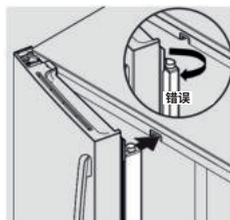
## 要对门高度进行最终调整：

1. 将 10 mm 扳手插入下铰链的轴中。
2. 降低门：顺时针转动调节螺丝。  
降低门：逆时针转动调节螺丝。



## 翻转竖梁

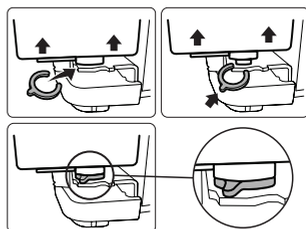
确保翻转竖梁折叠并垂直于新鲜食品室门，调整翻转竖梁使其与竖梁导板正确连接。如果竖梁导板未处于正确位置，可能会妨碍门正确关闭。



## 底门垂直对齐

有时，底门可能有略微垂直错位的情况。如需调整偏差，可以使用设备随附的 C 型垫片。

垫片必须安装在下门的底部铰链上，以便抬起它时接触到销钉（在必须插入垫片的情况下），如图所示。



## 5. 控制

### 5.1 外部用户界面



按钮/图标	描述	主要功能
1	速冻	以更快的速度冷冻冰箱中的食物。 12 小时后自动停用。
2	冷饮计时器	快速冷却冷冻室内的饮料。 触摸冷饮键，冷冻室温度显示屏上将显示时间值（以分钟为单位），并可使用 +/- 按钮更改。输入时间后会发出声音。范围为 20-45 分钟，间隔为 5 分钟。
3	制冰机	LED 灯亮起时，制冰机开启。 若制冰机处于关闭状态，则出冰时指示灯将闪烁。按住 3 秒钟可打开/关闭制冰机。
4	锁定	按住 3 秒钟可启用/锁定。 处于锁定状态时，无法更改显示屏上的任何设置，也无法出冰和出水。指示灯闪烁并播放警告音。
5	水	按“水”键选择水。对应上方的指示灯将亮起。
6	冰块	按“冰块”键选择冰块。对应上方的指示灯将亮起。
7	碎冰	按“碎冰”键选择碎冰。对应上方的指示灯将亮起。
8	灯	切换分配器灯光亮起和熄灭。

按钮/图标	描述	主要功能
9	度假模式	<p>当用户长期不使用本机时，实现最大的能量效率。通过增加自动除霜之间的时间节省能量。 手动打开/关闭</p> <p>在度假模式开启 30 分钟后，用户打开其中一扇门/抽屉或按下控制杆（分配器）时该模式也会自动关闭。</p> <p>关闭后，本产品将内部温度恢复到设置的温度，“制冰机”功能也将自动恢复之前的状态（打开或关闭）。但其他功能状态将不会恢复。</p>
10	派对模式	在 6 小时内，底部的控制面板应将冷冻室温度设置在 $-23^{\circ}\text{C}$ ，冷藏室温度设置为 $0^{\circ}\text{C}$ 。之后，本产品应恢复到之前的设置。
11	速冷	快速冷却是以更快速度冷却冷藏室中的食物。6 小时后停用。
12	调节温度	<p>按 + 或 - 将温度调节到所需的温度设置。</p> <p>冷冻室温度 — 控制温度范围从 <math>-23^{\circ}\text{C}</math> 至 <math>-15^{\circ}\text{C}</math>。</p> <p>冷藏室温度 — 控制温度范围从 <math>+1^{\circ}\text{C}</math> 至 <math>+7^{\circ}\text{C}</math>。</p>
13	查看水箱	当面板显示“查看水箱”时，将内部水槽填满。

## 5.2 MULTISWITCH 控制面板



按钮/图标	描述	主要功能
1	解锁	不做任何操作 3 秒后界面将自动锁定。长按 3 秒可解锁界面。发出提示音以确认选择。
2	珍品	选择 <b>珍品</b> 会将变温室温度设置为 7°C。发出提示音以确认选择。
3	冷饮	选择 <b>冷饮</b> 会将变温室温度设置为 3°C。发出提示音以确认选择。
4	零度	选择 <b>零度</b> 会将变温室温度设置为 0°C。发出提示音以确认选择。
5	鱼肉	选择 <b>鱼肉</b> 会将变温室温度设置为 -2°C。发出提示音以确认选择。
6	冷冻	选择 <b>冷冻</b> 会将变温室温度设置为与冷冻室相同的温度。发出提示音以确认选择。

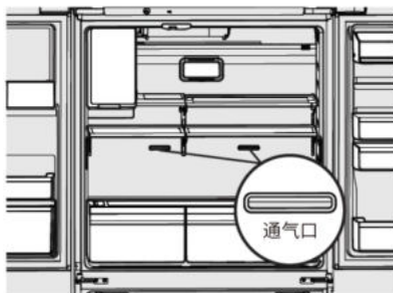
## 6. 设置冰箱温度

注意：对于安装在厨房中的设备，冷藏室的推荐设置为 3°C，冷冻室的推荐设置为 -18°C。

### 重要

如果冷藏室食物结冰，建议将温度提高 1 或 2 摄氏度

如果您将食物放置在通气口 3cm 以内的位置，可能会造成食物结冰。



注意：控制功能和警报可能因型号而异。

### 警示与提示

#### 安装空气过滤器

首次操作冰箱需要安装在保鲜储藏格左侧的空气过滤器，安装方法如下所示：

活性炭空气过滤器

1. 拆除塑料包装。
2. 根据您的冰箱使用和保养指南安装过滤器。
3. 在冰箱上重置过滤器提醒灯。
4. 每 6 个月更换一次过滤器。

更换提示亮起时，需更换空气过滤器。每 6 个月更换一次空气过滤器。

#### 冰箱门打开

如果冰箱门打开超过 5 分钟，将发出提示音并且显示屏上开门指示灯亮起。可通过关闭冰箱门或按任意键关闭提示音。门关闭后，控制面板将恢复正常操作。

#### 错误音

如果用户尝试进行不可用的选择，则会发出提示音。

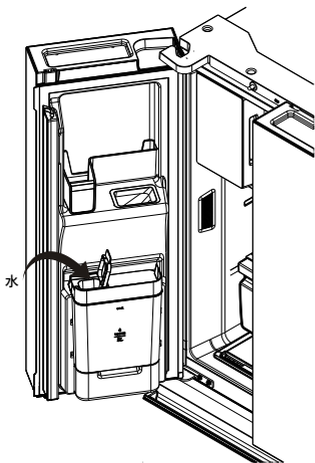
## 7. 自动制冰和供水分配器

### 安装后使用制冰机

在第一次制冰之前，务必要启动供水系统。新管道中的空气可导致制冰机两个或三个循环没有出冰。此外，如果系统没有冲洗，首次制作的冰块可能会变色或有异味。

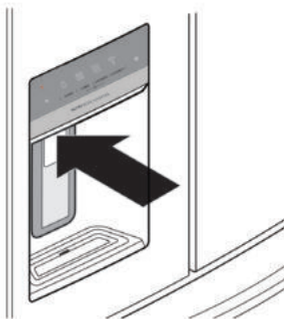
### 给水箱注水

- 水箱必须放置在门上。
- 通过水箱盖上的漏斗注入饮用水。
- 确保制冰机和分配器开启。



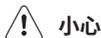
### 启动供水系统

1. 用饮水玻璃杯按住分配器，开始给系统注水。
2. 将玻璃杯保持在此位置，直到水从分配器中流出。这可能需要大约 1½ 分钟。
3. 继续出水约 4 分钟，以冲洗系统和管道连接处的杂质（必要时停止并倒空玻璃杯）。



分配器

注意：该供水分配器配有一个内置装置，可在连续使用三分钟后关闭水流。要重置此关闭装置，只需松开分配器拨片。仅前 750ml 的水被冷却。



小心

除了清洁水（纯净水或矿泉水）之外，请勿往水箱中注入其他软饮料，果汁，茶或热水等，会损坏您的自动制冰机。



提示和实用信息

每月取出并清洁一次冰盒和水箱，丢弃未使用的冰和水。

这将确保冰块的新鲜和制冰机的顺利运转。确保您的冰箱保持水平，以避免冰块不均匀。

### 制冰机操作和保养

在正确安装水箱并冷却数小时后，可在 24 小时内用制冰机制冰。制冰机将从后部填充冰盒。您可以通过按压制冰机推板，使制冰盒里的冰块向前移动。这样可以使冰块完全填满制冰盒。

### 制冰机和冰盒容量

制冰机每 24 小时可制 1 千克冰。冰盒可容纳约 1.8 千克冰。

### 打开和关闭制冰机

#### 重要

出厂时制冰功能默认开启，因此在安装冰箱后制冰机会立即工作。如果没有向水箱内注水，请关闭制冰功能；否则，制冰机水阀在水箱没有水的情况下工作会发出巨大的噪音。

制冰由控制面板上制冰机的开/关功能控制。按开/关功能可打开和关闭制冰机。

注意：制冰机还配有内置塑料信号臂，可在冰盒装满时自动停止制冰。该信号臂不得用于手动停止制冰机。

#### 重要

关闭制冰机只会停止制冰。您仍然可以分配现有的冰，也可以出水。

### 制冰机/分配器提示

- 如果冰箱未连接供水系统或供水系统已关闭，请按照上一节所述关闭制冰机。
- 制冰机运行时，以下声音是正常的：
  - 电机运转
  - 冰落入冰盒
  - 水阀打开或关闭
  - 水流
- 如果一次需要大量的冰，最好直接从冰盒中取出冰块。
- 储存时间过长的冰块可能会产生异味。请按如下所述清空冰盒。
- 当分配冰块时，在整个冰块中有少量小块的冰是正常现象。
- 为避免飞溅，将冰块分装到容器中然后再加入液体。
- 冰块填充到冰盒顶部是正常现象。

#### 小心

如果冰箱的供水软化，请确保妥善维护软化剂。软水剂中的化学物质会损坏制冰机。

### 清洁制冰机

定期清洁制冰机和冰盒，特别是在休假或搬家之前。

1. 关掉制冰机。
2. 直接拉出冰盒。
3. 清空并用温和的清洁剂仔细清洁冰盒。请勿使用刺激性或腐蚀性清洁剂。请勿放入洗碗机。用清水冲洗。
4. 待冰盒完全干燥后再重新放入冷冻室。
5. 将冰盒放回原位。打开制冰机。

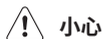
### 在下列情况下取出并清空冰盒：

- 长时间的电源故障（1 小时或更长）导致冰盒中的冰块融化并在电源恢复后重新冷冻，从而堵塞了分配器机构。
- 不经常使用出冰器。冰盒中的冰块将冻结，堵塞分配器机构。



### 取出冰盒

取出冰盒并摇动，使冰块松动或如上所述清洁。



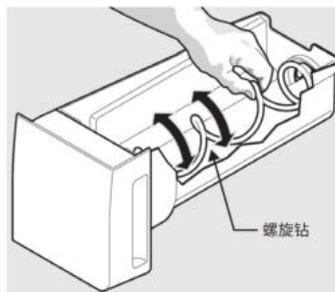
**小心**

切勿使用冰锥或类似锋利的仪器来破冰。这可能会损坏冰盒和分配器机构。若要弄开卡住的冰块，请使用温水。在更换冰盒之前，确保其完全干燥。



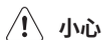
**重要**

拆卸或更换冰盒时，请避免在冰盒中旋转螺旋钻。如果螺旋钻意外旋转，则必须将螺旋钻转动 45 度（见下文）重新对准，直到冰盒与驱动机构配合到位。如果在更换冰盒时，螺旋钻没有正确对齐，冰箱不会出冰。新鲜食品室门也可能无法正常关闭，导致暖空气流入新鲜食品室。



### 调整冰盒螺旋钻

## 8. 储存功能



**小心**

为避免人身伤害或财产损失，请小心处理钢化玻璃搁板。如果出现缺口、划痕或温度剧烈变化，搁板可能会突然破裂。清洁前，使玻璃搁板稳定至室温。请勿用洗碗机清洗。

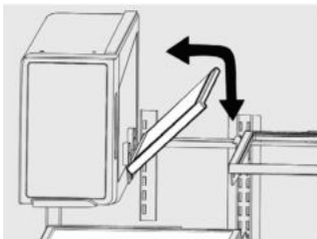
新鲜食品室中搁板的位置可根据需要轻松调整。搁板上有安装支架，可安装在每个隔室后部的开槽支架上。

### 若要更改搁板位置：

1. 取出搁板上的所有食物。
2. 向上提起前边缘并拉出搁板。
3. 将安装支架挂钩插入所需的支撑槽，以进行更换。
4. 放下搁板并锁定到位。

### 若要调节翻转搁板：

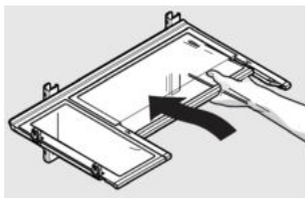
1. 取出搁板上的食物。
2. 向上提起搁板的右侧边缘，向左推向制冰机。



翻转搁板

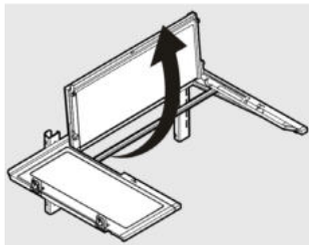
### 若要调节滑动/翻转搁板：

1. 将搁板前半部分向前拉，直到其后部下降，然后轻轻地搁板前半部分向后推至搁板后半部分下方。



滑动/翻转搁板

2. 前半部分完全位于后半部分下方，抬起搁板前部，以将其向上翻转至机柜背面。



滑动/翻转搁板

### 抽屉

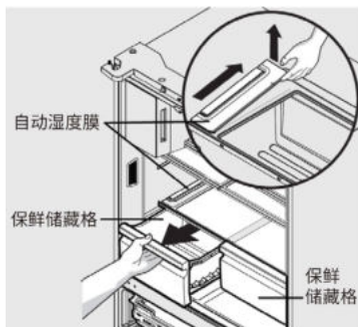
冰箱包括各种储物抽屉。

### FreshSeal™ 保鲜储藏格（带自动湿度控制）

保鲜抽屉旨在用于储存水果、蔬菜和其他新鲜农产品。每个保鲜储藏格的侧面在湿度控制盖下方都有自动湿度控制（带有可更换膜）。

### 若要移除自动湿度控制膜：

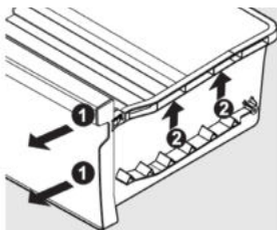
1. 接触到湿度控制盖背面。
2. 向上拉盖子。
3. 将盖子拉向机柜后部并取下。
4. 更换湿度控制膜。
5. 以与上述相反的步骤更换湿度控制盖。在两个保鲜储藏格上重复相同操作。



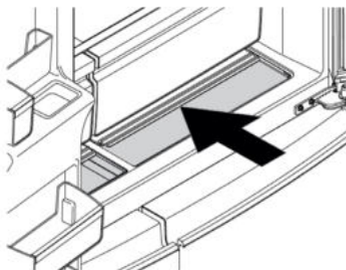
打开保鲜储藏格抽屉

**若要取出 FreshSeal™ 保鲜储藏格进行清洁：**

1. 拉出抽屉，直至其停止。
2. 轻轻抬起前部并取下抽屉。

**取出 FreshSeal™ 保鲜储藏格****嵌入式熟食区**

此抽屉非常适合储存熟食肉类和奶酪。  
向后滑动盖子可打开抽屉。

**打开熟食区****冰箱门****存储盒**

新鲜食品室的门采用模块化的存储盒系统。所有这些盒子都是可拆卸的，便于清洗。盒子可根据您的需要进行调整。  
门盒非常适合存放瓶、壶、罐和大型饮用容器。它们还可快速选择常用项。

**可调节的门盒**

有些型号配有可调节门盒，可移动以满足个人需求。

**调节可拆卸门盒：**

1. 确保盒子牢固地固定在门上的轨道上。
2. 抓住盒子的一侧并将另一只手放置在可调节的一侧。
3. 拉动盒子的一侧直到盒子调节到所需的宽度。

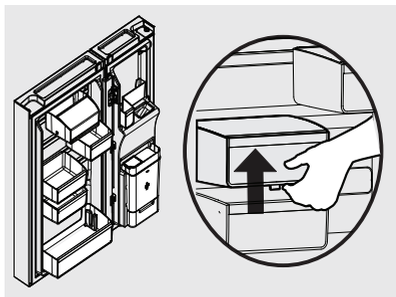
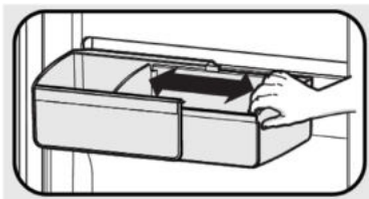
*注意：要拉出可拆卸门盒是很困难的。可能需要一些力气。*

**沿轨道移动门盒：**

1. 向上倾斜门盒，使其后部与门分离，但挂钩仍然啮合。
2. 沿轨道移动门盒到所需位置。
3. 将门盒放回原位。

**在轨道之间移动门盒：**

1. 抬起门盒，使挂钩脱离。
2. 将门盒移动到所需的轨道位置。
3. 将门盒挂钩推入与挂钩接合的轨道中。

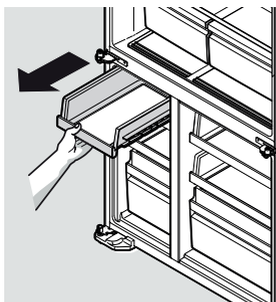
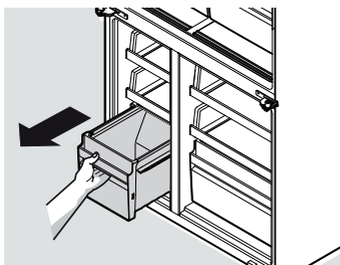
**可调节的门盒**

## 冷冻储藏

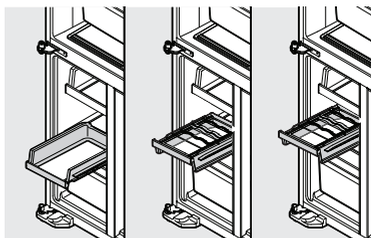
### 若要取下冷冻和 FlexSpace™ 搁板及抽屉：

所有冷冻和 FlexSpace™ 搁板及抽屉都可拆卸。

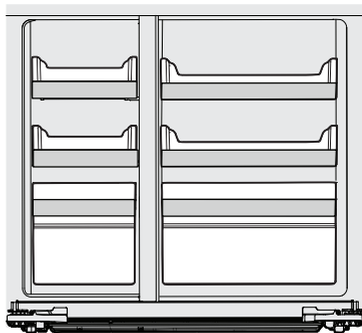
1. 完全打开冰箱门，以接触到搁板/抽屉。
2. 将搁板/抽屉拉到定位停止稍。将其向上提起并从机柜中拉出。
3. 按照相反的步骤重新安装搁板/抽屉。



冷冻和 FlexSpace™ 的中间抽屉可以安装到三个高度位置，还可翻转 90 度，以便在 FlexSpace™ 中储存瓶子。



在 3 个高度位置的搁板且可翻转



可能的搁板配置示例

### **i** 重要

所有搁板背面都有滚轮。确保所有滚轮都在各自的轨道上对齐，以确保正常工作。如果搁板没有正确对齐，将会导致冰箱门的操作出现问题。

## 9. 一般信息

### 9.1 清洁冰箱



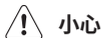
#### 警告

清洁前：关闭冰箱电源，拔下电源线以免触电。

冰箱门和外部（白色和银色）：  
只能用微温的肥皂水和软布清洁冰箱门。

不锈钢：

不锈钢冰箱由防刮不锈钢材料制造而成。这种不锈钢具有特殊的高级保护涂层，易于去除指纹和水渍等痕迹。若要维持其外观，请定期用微温的肥皂水和软布清洁设备。



#### 小心

切勿使用不锈钢清洁剂、研磨垫或其他会刮伤表面的清洁剂。设备在交货后的损坏情况不在保修范围内。

#### 内部

定期使用软布、无味温和肥皂和温水清洁冰箱内部。将所有表面和可拆卸部件彻底弄干，避免让控制装置沾水。将食物放回冰箱前，替换可拆卸部件、插上电源线并接通电源。

#### 冰和水

定期使用软布、无味温和肥皂清洁制冰机/供水分配器的组件，然后用温水彻底冲洗干净。

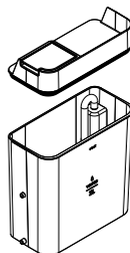
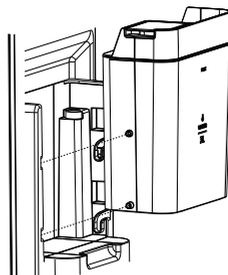
有关保养和清洁制冰机、出冰分配器和出水分配器的更多信息，请参考“冰和水型号”一节。

### 装配水箱

定期用软布、无味温和肥皂清洁水箱内部，然后用温水彻底冲洗，以彻底除去任何肥皂残留物。

#### 水箱清洁：

必须从门上取下水箱，并将水箱盖掀开。



注意：当客户将水箱装配到门上时为了避免漏水，请确保水箱喷嘴与外壳槽完全啮合。

## 门封

始终保持门封清洁，使用温和的洗涤剂 and 温水清洗门封，然后将其彻底弄干。粘性的食物和饮料会导致门封粘在机柜上并在开门时撕裂。

切勿使用热水、溶剂、商用厨房清洁剂、气溶胶清洁剂、金属擦光剂、腐蚀性或研磨性清洁剂或洗刷器清洁您的冰箱。许多市面上的清洁产品和清洁剂都含有会损坏冰箱的溶剂。仅使用软布、无味温和肥皂和温水清洁。



**小心**

若要清洁带有伸缩式延伸滑轨的保鲜储藏格或冷冻室，只需用湿布和温肥皂水擦拭即可。切勿将盖子浸入水中，以免影响滑轨的操作。

## 关闭冰箱

如果需长时间关闭冰箱，应采取以下步骤以防止冰箱产生霉菌。

1. 取出所有食物。
2. 从电源插座上拔下电源插头。
3. 彻底清洁并擦干内部。
4. 确保所有门都略微打开，以便让空气流通。

## 9.2 更换过滤器

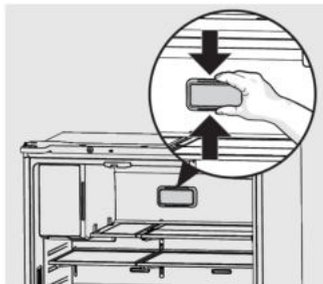
### 空气过滤器（选择型号）

空气过滤器位于新鲜食品室的顶部中央。

### 更换空气过滤器

为确保冰箱气味的最佳过滤效果，应每 6 个月更换一次空气过滤器（触摸面板上的过滤器状态灯会提示您 6 个月后更换过滤器）

1. 将空气过滤器盖的两侧挤压在一起，然后从衬垫上取出空气过滤器盖。
2. 取下旧过滤器并丢弃。
3. 打开新过滤器的包装并将其滑入外壳。过滤器的开口面（碳介质）必须朝向 multiflow 的通气口（孔）安装。
4. 通过挤压空气过滤器盖的两侧并将其卡入原位以替换空气过滤器盖。
5. 按住控制面板上的“重置空气过滤器”按钮 3 秒钟。LED 灯熄灭时，状态重置完成。



## 10. 食物储藏指南

分类	产品	新鲜食品的推荐储藏时间*			储藏提示
		冷藏室	超冷	冷冻室	
肉类	香肠和肉馅	1-2 天	3-5 天	2-3 个月	将冻肉放在冷藏室后面最冷的位置。 如果肉类在冰箱中储存超过一天，塑料会导致肉类渗出水分。 烤肉可能需要长达 48 小时才能完全解冻，在使用前 2 天将冷冻烤肉放入冷藏室。
	排骨和牛排	3-4 天	5-7 天	4-6 个月	
	冻肉	3-5 天	5-7 天	4-6 个月	
	烤肉	3-5 天	1 周	12 个月	
家禽肉	鸡肉	1-2 天	5-7 天	2 个月	如果家禽肉有异味或变颜色，您不确定时最好丢掉。 全蛋不适合冷冻，稍稍搅匀的蛋液可以冷冻 4 个月。
	烤鸡	3-5 天	1 周	12 个月	
	蛋	6 周	不适合	不适合	
海鲜	整条鱼和鱼片	2-3 天	5-7 天	2 个月	储存在密封容器或箔纸中。  不要把虾放在盐水中冷冻，这会使虾肉脱水。
	龙虾和螃蟹	1-2 天	3-5 天	2 个月	
	明虾	1-2 天	3-5 天	2 个月	
奶制品	牛奶	截止到期日	不适合	不适合	如果奶制品有异味或变颜色，您不确定时最好丢掉。
	酸奶	7-10 天	不适合	不适合	
	硬质干酪	2 周 - 2 个月	1-2 个月	2 个月 (搓碎的)	根据硬质干酪的种类不同，可以保存 2 周到 2 个月。
	软奶酪	1 - 2 周	2-4 周*	不适合	*质地可能会根据软奶酪的类型而改变
	黄油	8 周	3 - 4 个月	12 个月	
水果和蔬菜	每一种水果和蔬菜都有不同的储藏期限。有些可以保鲜几天，例如豆子，有些可以保鲜几个月，例如洋葱。	不适合	冷冻 8-12 个月时，切成小份，剁碎然后焯水。	将蔬菜存放在保鲜储藏格中，远离通风口，以避免结冰。  如果您在储藏前清洗了水果和蔬菜，请确保将其弄干，或在放入冰箱之前用吸水纸包裹起来，这样才不易腐烂。  尽量把水果和蔬菜分开，因为水果会释放出大量乙烯（催熟剂），会使周围的蔬菜过早的成熟和变质	

 重要

\* 请注意，此信息仅供参考，实际储藏时间取决于您如何使用冰箱。

## 11. 故障排除

问题	可能的原因	常见解决方案
<b>自动制冰机</b>		
制冰机不制冰。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 制冰机已关闭。</li> <li>• 冰箱未连接水管或水阀未打开。</li> <li>• 供水管路扭结。</li> <li>• 滤水器未正确安装。</li> <li>• 滤水器可能被异物堵塞。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 打开制冰机。如果是新鲜食品制冰机，按一次制冰机开关按钮。</li> <li>• 将装置连接到家用水源并确保水阀打开。</li> <li>• 确保冰箱靠墙放置时，供水管路不会扭结。</li> <li>• 拆下并重新安装滤水器。务必将其完全固定在锁定位置。</li> <li>• 如果出水缓慢或根本不出水，或者超过6个月未更换滤水器，则应更换滤水器。</li> </ul>
制冰机制冰量少。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 制冰机制冰量低于预期。</li> <li>• 滤水器可能被异物堵塞。</li> <li>• 供水管路扭结。</li> <li>• 水压过低。开关压力过低（仅适用于布井系统）。</li> <li>• 反渗透系统处于再生阶段。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 根据使用条件，制冰机每24小时约制冰1公斤。</li> <li>• 如果出水速度低于正常水平，或者超过6个月未更换滤水器，则应更换滤水器。</li> <li>• 确保冰箱靠墙放置时，供水管路不会扭结。</li> <li>• 调高水泵系统的开关压力（仅适用于布井系统）。</li> <li>• 在再生阶段，反渗透系统通常低于137 kPa (20 psi)。</li> </ul>
冰块冻结在一起。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 不经常使用冰块或长时间断电。</li> <li>• 冰块是空心的（冰壳里面有水）。空心冰块在冰盒内裂开，水泄露到其他冰块上，导致冻结在一起。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 取出冰盒并丢弃冰块。制冰机将生产新鲜冰块。应每周至少使用冰块两次以保持冰块分离。</li> <li>• 这通常发生在制冰机没有足够的水时。这通常是由于滤水器堵塞或供水受限造成。更换滤水器，如果情况仍然存在，检查水阀是否一直没有打开或是否有供水管路扭结。</li> </ul>
<b>分配器（冰和水）</b>		
分配器（冰和水）不出冰。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 冰盒中没有冰块要出。</li> <li>• 冰箱门未完全关闭。</li> <li>• 分配器拨片按压时间过长，分配器电机过热。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 参见“制冰机不制冰”一节。</li> <li>• 确保冰箱门完全关闭。</li> <li>• 电机过载保护器将在大约三分钟内复位，然后可以出冰。</li> </ul>

问题	可能的原因	常见解决方案
<b>分配器（冰和水）</b>		
出冰分配器堵塞。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 由于不经常使用、温度波动和/或停电，冰融化并冻结在螺旋钻周围。</li> <li>• 冰块在制冰机和冰盒背面之间卡住。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 取出冰盒，解冻并清空里面的物品。清洁容器，擦干，并在适当的位置更换。当新冰制成时，分配器将会运行。</li> <li>• 取出堵塞分配器的冰块。</li> </ul>
分配器（冰和水）不出水。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 分配器（冰和水）不出水。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 拆下并重新安装滤水器。请务必向右旋转直至其停止并且握柄端垂直。</li> <li>• 更换滤芯。请务必向右旋转直至其停止并且握柄端垂直。</li> <li>• 打开家用水管阀。参见“问题”列的“自动制冰机”。</li> </ul>
水不够冷。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 当较热的自来水通过滤水器并进入供水系统时，冷水被推入分配器。一旦冷水用完，需要数小时才能将新更换的水降到较低的温度。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 在出水之前，将冰加入杯子或容器中。</li> </ul>
水有奇怪的味道和/或气味。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 长时间未出水。</li> <li>• 装置未正确连接冷水管。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 汲取并丢弃 10-12 杯水可以使水变新鲜。</li> <li>• 将装置连接到为厨房水龙头供水的冷水管线。</li> </ul>
<b>门/抽屉的开/关</b>		
门无法关闭。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 过于用力关门，导致其他门稍微打开。</li> <li>• 冰箱不水平。轻微移动时会在地板上晃动。</li> <li>• 冰箱接触墙壁或机柜。</li> <li>• 检查垫圈和机柜接口是否有任何障碍物。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 轻轻关闭冰箱门。</li> <li>• 确保地板水平且坚固，并能够充分支撑冰箱。联系木匠修正下沉或倾斜的地板。</li> <li>• 确保地板水平且坚固，并能够充分支撑冰箱。联系木匠修正下沉或倾斜的地板。</li> <li>• 用温肥皂水清洁冰箱门垫圈和接口，以清除表面上的油脂、灰尘和污垢。用干布擦拭干净。检查垫圈，确保垫圈彻底清洁。</li> </ul>
很难移动抽屉。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 食物接触抽屉顶部的架子。</li> <li>• 抽屉滑动的轨道脏污。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 取下抽屉中的顶层物品。</li> <li>• 确保抽屉正确安装在轨道上。</li> <li>• 清洁抽屉、滚轮和轨道。</li> <li>• 请参阅保养和清洁。</li> </ul>

问题	可能的原因	常见解决方案
<b>冰箱运行</b>		
压缩机无法运行。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 冰箱处于除霜周期。</li> <li>• 电源插座已断开连接。</li> <li>• 家用保险丝熔断或断路器跳闸。</li> <li>• 停电。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 这对于全自动除霜冰箱来说是正常的。除霜循环周期性地发生，持续约 30 分钟。</li> <li>• 确保插头紧紧插入插座。</li> <li>• 检查/更换 15 安延时保险丝。重置断路器。</li> <li>• 检查室内灯。致电当地电力公司。</li> </ul>
冰箱运行过于频繁或时间过长。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 除除霜期间之外，变频压缩机设计为 100% 时间运行。有时会运行较快，例如在除霜周期之后。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 除非在除霜模式下，否则压缩机连续运行是正常的。</li> </ul>
<b>数字温度设置显示</b>		
数字温度显示错误。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 电子控制系统检测到性能问题。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 请致电您的 Electrolux 服务代表，他们可以解释数字显示屏上闪烁的任何消息或数字代码。</li> </ul>
<b>冰箱内的水/湿气/霜</b>		
冰箱内壁上有湿气积聚。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 天气炎热潮湿。</li> <li>• 翻转竖梁</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 结霜和内部结露速度增加。</li> <li>• 调整翻转竖梁。（请参阅安装部分的“调整翻转竖梁”。）</li> </ul>
抽屉盖的底部有水积聚。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 蔬菜含有并释放水分。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 盖子底部有水分是常见现象。</li> </ul>
抽屉底部有水积聚。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 抽屉里洗过的蔬菜和水果排出的水</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 等待物品干燥再将其放入抽屉。抽屉底部积水是正常的。</li> </ul>
<b>冰箱外的水/湿气/霜</b>		
冰箱外侧或门之间有湿气积聚。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 天气潮湿。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 这在潮湿的天气中是正常的。当湿度较低时，水分会消失。</li> </ul>
<b>新鲜食品室里的食物</b>		
食物冷冻。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 温度设置过低。</li> <li>• 温度传感器被食物覆盖（新鲜食物区域右侧）。</li> <li>• 食物覆盖通风口。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 设置较高的温度。</li> <li>• 留出传感器的通风空间。</li> <li>• 通风口和食物之间留出空间。</li> </ul>

## 12. 废弃处置

冰箱采用可重复使用的材料制成。必须按照当地废物处理法规进行处理。电器制冷剂回路中含有少量制冷剂 (R600A)。为了您的安全,请在废弃本产品之前参阅本使用说明书中的“制冷剂和

火灾风险”部分。请切断电源线,使冰箱无法使用,取下门封并锁上。请注意冷却系统,避免因刺穿制冷剂容器和/或弯曲管道和/或刮擦表面涂层而损坏冷却系统。

### 正确处置本产品



#### 正确处置本产品

产品或其包装上的符号表示该产品不得作为生活垃圾处理。相反,应交到适当的废物收集点,以回收电气和电子设备。正确处理该产品有助于防止对环境 and 人类健康造成潜在的负面影响。有关回收此产品的更多详细信息,请联系当地的市政局、家庭垃圾处理服务中心或您购买产品的商店。

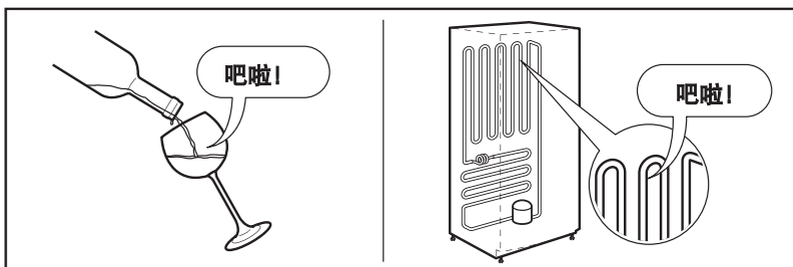
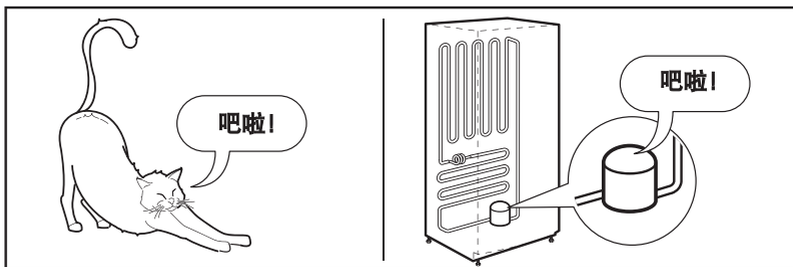
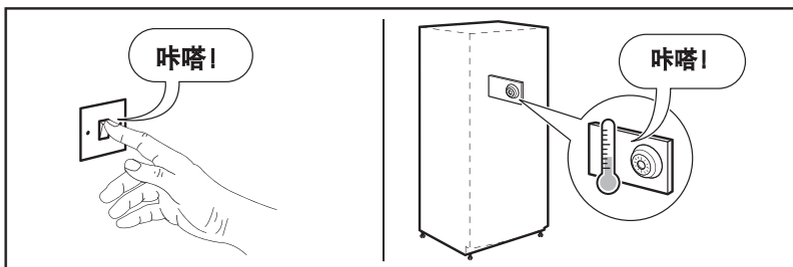
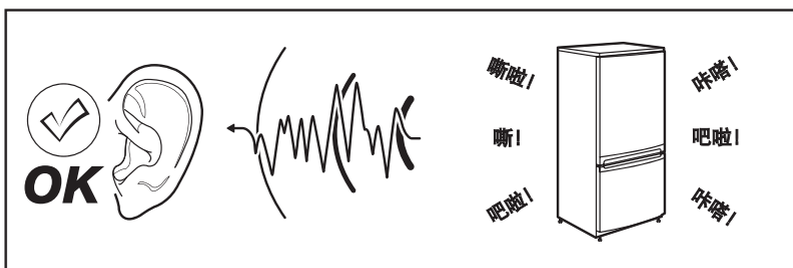
## 13. 技术数据

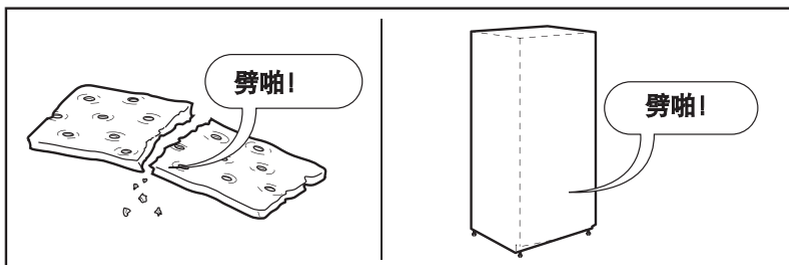
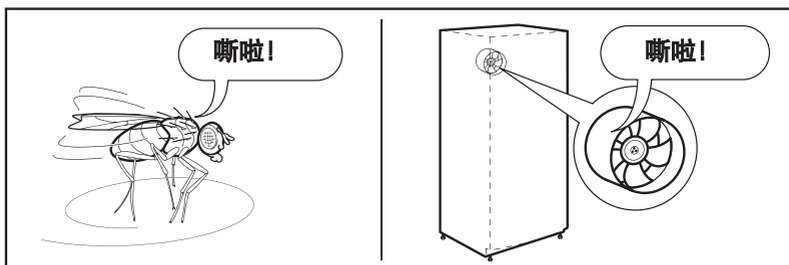
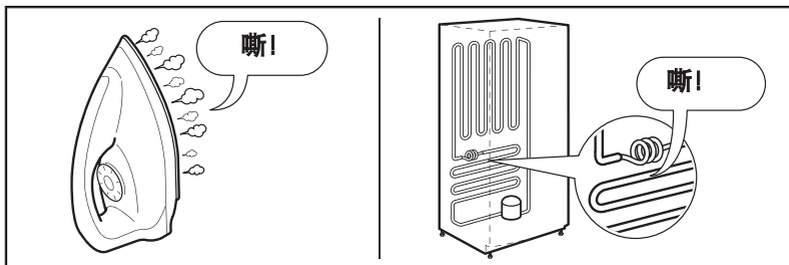
尺寸	
高度	1780毫米
宽度	913毫米
深度	746毫米
电压	220-240 V
频率	50 HZ

技术信息位于电器的铭牌和能效标签上。

## 14. 噪音

正常使用期间，可能会有响声（压缩机、制冷循环）。





## 15. AEG家用电器“三包”服务指南

AEG家用电器“三包”标准

- 为保证使用AEG家用电器的消费者获得满意的售后服务，本公司将严格遵守国家颁布的有关法律，遵照《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》、《部分商品修理更换退货责任规定》和有关法律制定如下“三包”标准。

产品大类		包修期		
品类	系列	整机	主要零部件	附件
洗衣机/干衣机	全系列	整机包修2年	主要零部件：电机、定时器、程控器、电容器、主电路板、操作电路板、变频板、烘干板、蒸汽板包修3年；  洗衣机/干衣机BLDC电机可以享受10年包修	无附件
冰箱	全系列		主要零部件：压缩机、温控器、蒸发器、冷凝器、毛细管、过滤器、主控板、显示板、温度传感器、化霜加热器、化霜保护器、电动风门、电源板、变频板、LED灯板、风扇电机、电磁阀、自动制冰机包修3年	无附件
酒柜	全系列		主要零部件：压缩机、温控器、蒸发器、冷凝器、毛细管、过滤器、主控板、显示板、温度传感器、化霜加热器、化霜保护器、电动风门、电源板、变频板、LED灯板、风扇电机、电磁阀、自动制冰机包修3年	无附件
烟机	全系列		主要零部件：电机、电源板、控制板、操作板、显示板包修3年	无附件
燃气灶	全系列		主要零部件：燃气阀组件（阀体、电磁安全阀、热电偶、微动开关等）、电源板、控制板、操作板、显示板、玻璃台面包修3年	无附件
嵌入式电灶	全系列		主要零部件：电源板、控制板、操作板、显示板、加热丝、控温装置、玻璃台面包修3年	无附件
微波炉	全系列		主要零部件：电机、磁控管、定时器、线路板包修2年	附件：玻璃转盘、烧烤架、说明书、烤盘等附件不包修
嵌入式咖啡机	全系列		无主要零部件	无附件
嵌入式烤箱	全系列		无主要零部件	无附件
嵌入式电蒸炉	全系列		无主要零部件	无附件
嵌入式保温抽屉	全系列		无主要零部件	无附件
嵌入式真空抽屉	全系列		无主要零部件	无附件
洗碗机	全系列		主要零部件：主电路板、洗涤剂、加热器包修3年	无附件
吸尘器	全系列		主要零部件：电机包修3年	附件：电池包修6个月
厨师机	全系列	无主要零部件	无附件	
电水壶、搅拌机、祛渍笔	全系列	整机保修1年	无主要零部件	无附件

一、 整机免费保修贰年，主要部件保修期详见上表（有效期自发票开具之日算起）。

二、 对于为社会集团消费和生产消费购买的家用电器用户，其“三包”有效期为整机保修六个月。

三、 本公司降价销售有外观瑕疵但不影响正常使用的家用电器，对其降价部位不再实行“三包”责任。

四、 下列情况，不属于“三包”范畴之列，但可实行收费修理：

- 消费者搬运、安装、使用、维护、保管不当而损坏的。
- 自行或非经本公司授权维修中心拆修而造成损坏的。
- 无“三包”凭证及有效发票的。
- “三包”凭证型号与修理产品型号不符或涂改的。
- 因不可抗力造成产品损坏的。

注释：消费者是指购买、使用本公司家用电器，并将本公司家用电器用于生活消费的个人和进行生活消费的单位；或者在接受本公司服务的个人和进行生活消费的单位。

广东德易捷电器有限公司

预约安装维修服务及产品信息咨询

全国统一客户服务热线：**400 858 3388**

# 广东德易捷电器有限公司(AEG品牌中国区授权持有人)

## 产品安装服务卡 (结算联)

日期:            年    月    日

### 产品信息

---

产品名称及型号 :

产品购买日期 :

机身条码 :

--	--

### 服务单位信息

---

名称 (盖章) :

电话 :

安装人员签名 :

### 用户信息

---

用户姓名 :

联系电话 :

家庭住址 :

用户签名 :





## 冰箱产品食品接触材料信息

请根据说明书要求正常使用本产品。

本产品食品接触用材料及部件符合GB 4806.1-2016、GB 9685-2016、GB31603-2015

以及相关材料食品安全国家标准要求，具体信息如下：

组件名称	材质	执行标准	限制性物质	限制性要求	限制性物质迁移量合规情况	备注
抽屉	PS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
蛋格	ABS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
冰格	PP	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
玻璃搁架	PMMA PS ABS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
	玻璃	GB 4806.1 GB 4806.5	铅 镉	$\leq 0.8\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 0.07\text{mg}/\text{dm}^2$	合格	----
冰箱内胆	HIPS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
保鲜抽屉盖板	ABS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
门上搁架	PS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----
制冰机及组件	PS ABS	GB 4806.1 GB 4806.7	总迁移量 高锰酸钾消耗量 重金属	$\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$ $\leq 1\text{mg}/\text{kg}$	合格	----

产品中有害物质的名称及含量



部件名称	有害物质					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
门组件	×	○	○	○	○	○
外壳组件	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
储物箱组件	○	○	○	○	○	○
导轨组件	○	○	○	○	○	○
制冰室组件	○	○	○	○	○	○
散热组件	○	○	○	○	○	○
压缩机组件	○	○	○	○	○	○
风扇组件	×	○	○	○	○	○
线束组件	○	○	○	○	○	○
照明组件	○	○	○	○	○	○
PCB 板组件	×	○	○	○	○	○
螺钉组件	○	○	○	○	○	○

说明:

1. 本表格按照 SJ/T 11364-2014 的规定编制。
2. “○”表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量在 GB/T26572-2011 规定的限量要求以下；
3. “×”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/T26572-2011 规定的限量要求；
4. 上表中打×的部件，由于技术原因目前无法实现替代，今后随着技术进步，将实现替代或改进；
5. 上表中打\*号的表示不适用于全部型号，具体以本产品实际配置为准；
6. 本产品在正常使用情况下，环保使用期限为 15 年。

注意

注意

# AEG

A10883150-A-472021

 制造商：广东德易捷电器有限公司（AEG品牌中国区授权持有人）  
公司地址：广州市天河区洗村路5号第36层3608-3611  
邮政编码：510623

 400-858-3388    7:00-23:00 服务  
热线  欧长连

 [www.aeg.cn](http://www.aeg.cn)



AEG 微信



AEG 微博