

名称	使用说明书
首次使用型号	BCD-286WYE/HC4(EAF2)
材料	70g双胶纸
页面规格	A5大小黑白印刷
备注	

技术要求

1. 印刷颜色应均匀，且无毛边；
2. 图案和文字清晰，规范；
3. 未注明公差按GB/T 1804-m；
4. 制品应符合Q/HKB J 16001《零、部件及原材料中有害化学物质含量规定》要求。

	设计	曹亚平	审核	郭晴晴	版本号	A
	批准	白莉	日期	2021-2-22	图号/物料号	B08152083/4196871

Hisense

life reimagined

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его для дальнейшего использования

RB372N4AC2
RB372N4AW2

Русский

Содержание

Информация по технике безопасности и предупреждения	2	Использование устройства	17
Установка вашего нового устройства	7	Полезные советы и рекомендации	18
Описание устройства	8	Очистка и уход	19
Перевешивание двери	10	Устранение неисправностей	20
Эксплуатация	13	Утилизация устройства	21



Информация по технике безопасности и предупреждения

В целях безопасности и правильного использования перед установкой и первым использованием устройства внимательно прочтите данное руководство пользователя, включая его советы и предупреждения. Во избежание ненужных ошибок и несчастных случаев, важно убедиться, что все лица, использующие прибор, хорошо знакомы с принципами его работы и функциями безопасности. Сохраните данное руководство и убедитесь, что они остаются с устройством в случае его перемещения или продажи, чтобы любое лицо, использующее его на протяжении всего срока службы, была должным образом проинформировано о его использовании и предупреждениях о безопасности.

В целях безопасности жизни и имущества соблюдайте меры предосторожности, указанные в руководстве пользователя, поскольку производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неисполнением инструкций.

Безопасность детей и других незащищенных лиц

- В соответствии со стандартом EN

Данное устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под присмотром или получили инструкции относительно безопасного использования устройства и понимают связанные с ним опасности. Дети не должны играть с устройством. Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание не должно производиться детьми, находящимися без присмотра.

Детям в возрасте от 3 до 8 лет разрешено помещать продукты в холодильное устройство и извлекать их оттуда.

- В соответствии со стандартом IEP

Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или получили инструкции относительно использования устройства со стороны лица, ответственного за их безопасность.

Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с устройством.

- Храните упаковку в недоступном для детей месте, так как существует опасность удушья.
- Если вы выбрасываете устройство, вытащите вилку из розетки, обрежьте соединительный кабель (как можно ближе к устройству) и снимите дверь,

чтобы дети, играющие с устройством, не получили удар электрическим током или не закрылись внутри устройства.

- Если устройство, оснащенное магнитным уплотнением двери, предназначается для замены старого устройства, имеющего пружинный замок (защелку) на двери или крышке, то перед тем как выбросить старое устройство, убедитесь, что пружина его замка выведена из строя. Это действие позволит избежать превращения устройства в смертельную ловушку для ребенка.

Общая безопасность



• **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Данное изделие предназначено для использования в домашнем хозяйстве и в помещениях аналогичного назначения, таких как:

- кухни для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
- фермерские жилые дома, отели, мотели, а также в другие помещения, где проживают люди;
- гостиницы по типу «постель и завтрак»;
- зоны общественного питания и подобные заведения, не связанные с розничной торговлей.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — В данном устройстве не допускается хранение взрывоопасных веществ, таких как аэрозольные баллоны с легковоспламеняющимися сжатыми жидкостями.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Если произошло повреждение кабеля питания, во избежание опасности, заменить его должен производитель, сервисный агент или специалист, имеющий аналогичную квалификацию.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Вентиляционные отверстия в корпусе устройства или во встроенных конструкциях должны быть свободными от посторонних предметов.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, за исключением рекомендованных изготовителем.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Не допускайте повреждения контура хладагента.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Не используйте электроприборы внутри отсеков для хранения продуктов, если они не относятся к типу, рекомендованному производителем.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Хладагент и изолирующий газ легко воспламеняются. Утилизируйте устройство только в авторизованном центре по утилизации отходов. Не подвергайте воздействию огня.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Устанавливая прибор в помещении, убедитесь, что кабель питания не зажат и не поврежден.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Не располагайте несколько портативных розеток или портативных источников питания у задней панели устройства.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** — Продукты, помещаемые в холодильник, необходимо поместить в пакеты, жидкости - в бутылки или закрытые контейнеры, во избежании трудностей, связанных с очисткой конструкции устройства.



Данный символ является предупреждением и указывает на воспламеняемость хладагента и изолирующего газа.

Предупреждение: опасность пожара/легковоспламеняющиеся материалы**Замена осветительных ламп**

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Замена осветительных ламп не должна производиться пользователем! Если осветительные лампы повреждены, обратитесь за помощью в службу поддержки клиентов.



Данное предупреждение относится только к холодильникам, в которых установлены осветительные лампы.

Хладагент

В контуре хладагента устройства содержится хладагент изобутен (R600a), природный газ с высоким уровнем экологической совместимости, который, тем не менее, легко воспламеняется. Во время транспортировки и установки устройства следите за тем, чтобы ни один из компонентов контура хладагента не был поврежден.

Хладагент (R600a) легко воспламеняется.

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ — Холодильники содержат хладагент и изолирующие газы. Хладагент и изолирующие газы необходимо утилизировать профессионально, так как они могут вызвать повреждение глаз или воспламенение. Перед надлежащей утилизацией убедитесь, что трубки контура хладагента не повреждены.

Если контур хладагента поврежден:

- Избегайте открытого огня и источников возгорания.

- Тщательно проветрите помещение, в котором находится устройство.

Любое изменение характеристик устройства или его конструкции представляет опасность.

Любое повреждение кабеля питания может вызвать короткое замыкание, пожар и/или поражение электрическим током.

Электробезопасность

1. Кабель питания удлинять нельзя.
2. Убедитесь, что вилка питания не сломана и не повреждена. Сломанная или поврежденная вилка питания может перегреться и стать причиной пожара.
3. Убедитесь, что у вас есть доступ к вилке питания устройства.
4. Не тяните за кабель питания.
5. Если крепления розетки ослабли, не вставляйте в нее вилку питания. Существует риск поражения электрическим током или пожара.
6. Запрещается использовать прибор без крышки лампы внутреннего освещения.
7. Холодильник эксплуатируется только от однофазной сети переменного тока 220~240 В/50 Гц. Если колебания напряжения в месте использования настолько велики, что напряжение превышает вышеуказанный диапазон, в целях безопасности обязательно установите на холодильник автоматический регулятор напряжения переменного тока мощностью более 350 Вт. Холодильник должен быть подключен к специальной розетке, отличающейся от розеток для обычных электроприборов. Его вилка должна соответствовать розетке с заземлением.

Ежедневное использование

- Не храните в устройстве горючие газы или жидкости, существует опасность взрыва.
- Не используйте в устройстве какие-либо электроприборы (например, электрическую мороженицу, миксер и т. д.).
- При отключении от сети всегда вынимайте вилку из розетки, не тяните за кабель питания.
- Не располагайте горячие предметы рядом с пластиковыми деталями данного прибора.
- Не размещайте продукты питания рядом с вентиляционным отверстием, расположенным на задней стенке устройства.
- Храните предварительно упакованные замороженные продукты в соответствии с инструкциями изготовителя.
- Рекомендации по хранению от производителя должны соблюдаться строго. См. соответствующие инструкции по хранению.
- Не помещайте газированные или шипучие напитки в морозильную камеру, так как это создает давление на ящик, которое может вызвать взрыв, и повреждение устройства.
- Замороженные продукты питания могут вызвать местное обморожение, если их употребить сразу после извлечения из морозильной камеры.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- Держите горящие свечи, лампы и другие источники открытого огня вдали от устройства, поскольку они могут стать причиной пожара.
- Устройство предназначено для хранения продуктов питания и/или напитков в домашних условиях, как описано в данном руководстве по эксплуатации. Будьте осторожны при его перемещении, так как устройство тяжелое.
- Не вынимайте и не прикасайтесь к предметам из морозильного отделения влажными руками, так как это может привести к вызвать повреждения кожи или обморожению.
- Не используйте основание, ящики, двери и т. д. в качестве опоры.
- Замороженные продукты нельзя повторно замораживать после размораживания.
- Не ешьте мороженое или кубики льда прямо из морозильной камеры, так как это может вызвать ожог рта и губ.
- Во избежание падения предметов и причинения травм или повреждения устройства не перегружайте полки двери и не кладите слишком много продуктов в контейнеры для фруктов и овощей.
- Данный холодильник не предназначен для использования в качестве встроенного устройства.

Внимание!

Очистка и уход

- Перед проведением технического обслуживания выключите устройство и извлеките вилку электропитания из розетки.
- Не чистите устройство металлическими предметами, паром, эфирными маслами, органическими растворителями или абразивными чистящими средствами.
- Не используйте острые предметы для удаления льда с устройства.

Важно при установке!

- Для правильного подключения к источнику питания, следуйте инструкциям, приведенным в данном руководстве.
- Не подключайте устройство к источнику питания, если оно повреждено. Немедленно сообщите о возможных повреждениях по месту покупки. В этом случае сохраните упаковку.
- Перед подключением устройства рекомендуется подождать не менее четырех часов, чтобы масло могло стечь обратно в компрессор.
- Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха вокруг устройства, ее отсутствие приводит к перегреву. Для обеспечения достаточной вентиляции, следуйте инструкции по установке.
- По возможности, задняя часть устройства не должна располагаться слишком близко к стене, необходимо избегать касания стены горячих элементов устройства (компрессор, конденсатор). Для предотвращения пожара следуйте инструкциям по установке.
- Запрещается устанавливать устройство рядом с радиаторами отопления или плитами.
- Убедитесь, что после установки устройства имеется свободный доступ к вилке электропитания.

Обслуживание

- Любые электромонтажные работы, необходимые для обслуживания устройства, должны проводиться квалифицированным электриком или другим квалифицированным специалистом.
- Данное устройство должно обслуживаться в официальном сервисном центре. При обслуживании и ремонте должны использоваться только оригинальные запасные части.
 - 1) Если устройство снабжено системой «Frost Free».
 - 2) Если устройство снабжено морозильной камерой.

Установка вашего нового устройства

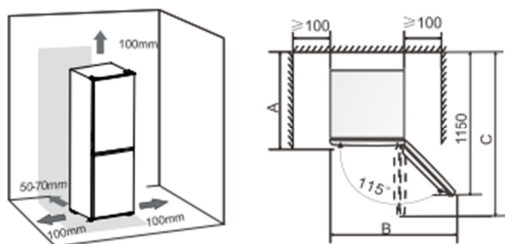
Перед первым использованием устройства вам следует ознакомиться со следующими советами.



Вентиляция устройства

Для повышения эффективности системы охлаждения и экономии электроэнергии, необходимо поддерживать хорошую вентиляцию вокруг устройства. По этой причине, вокруг холодильника должно быть достаточно свободного пространства.

Совет: Желательно, чтобы расстояние от задней части холодильника до стены составляло 50-70 мм, не менее 100 мм сверху, не менее 100 мм по бокам и свободное пространство спереди так, чтобы позволить двери открываться на 115°. Как показано на следующих диаграммах.



	A	B	P
Без ручки	660	880	1210
С ручкой	708	925	1220

Технические характеристики

A	Глубина (дверь закрыта)
B	Ширина
P	Глубина (дверь открыта)

Примечание:

• Данное устройство хорошо работает в пределах климатического класса от SN до ST, указанного в таблице ниже.

Нормальная работа не гарантируется, если устройство будет работать при температуре выше или ниже указанного диапазона в течение длительного времени.

Климатический	Температура окружающей
SN	от +10°P до 32°P
N	от + 16°P до + 32°P
ST	от + 16°P до + 38°P

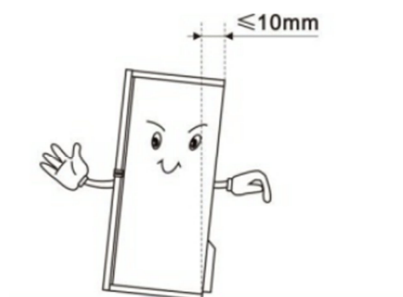
• Расположите устройство в сухом месте во избежание повышенной влажности.

• Не допускайте воздействия на устройство прямых солнечных лучей, дождя или мороза. Устанавливайте устройство вдали от источников тепла: плит, печей и обогревателей.

Выравнивание устройства

• Для обеспечения достаточного выравнивания и циркуляции воздуха в задней нижней части устройства может потребоваться регулировка нижних ножек. Вы можете отрегулировать их вручную или с помощью подходящего гаечного ключа.

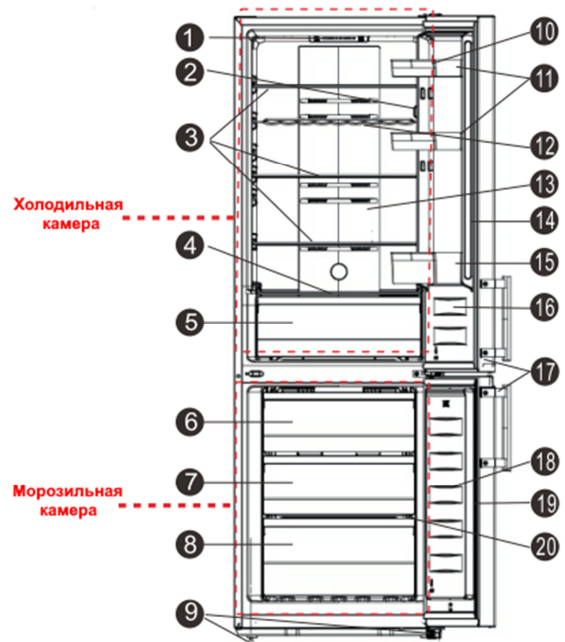
• Чтобы обеспечить самозакрытие двери, наклоните верхнюю часть назад примерно на 10 мм.



Описание устройства

Внешний вид устройства (дисплей)

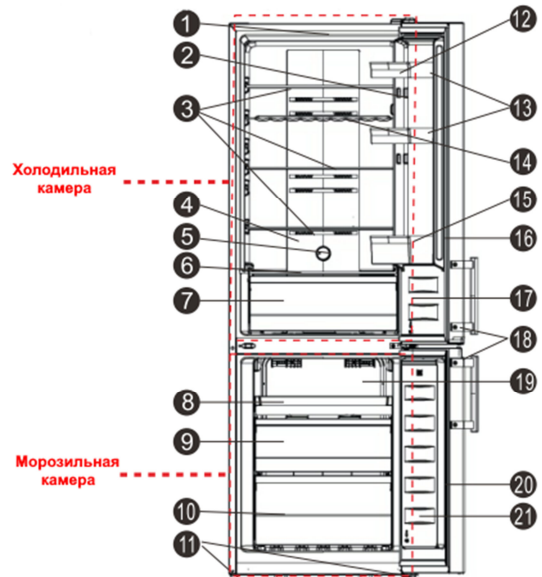
1. Дисплей
2. Дверной выключатель
3. Стеклопанель
4. Крышка контейнера для фруктов и овощей
5. Контейнер для фруктов и овощей
6. Верхний ящик морозильной камеры (поднос для сервировки, опционально)
7. Средний ящик морозильной камеры
8. Нижний ящик морозильной камеры
9. Регулируемые нижние ножки
10. Лоток для яиц (внутри)
11. Верхняя полка
12. Гибкая винная стойка (опционально)
13. Воздушный канал холодильной камеры
14. Уплотнитель двери холодильной камеры
15. Нижняя полка
16. Дверь холодильной камеры
17. Ручка (опционально)
18. Дверь морозильной камеры
19. Уплотнитель двери морозильной камеры
20. Воздушный канал холодильной камеры



Примечание: В связи с постоянными модификациями нашей продукции ваш холодильник может незначительно отличаться от изображений и примеров, приведенных в данном руководстве пользователя, однако его функции и методы эксплуатации остаются неизменными. Для получения дополнительного пространства в морозильной камере вы можете вытащить ящики (кроме нижнего ящика морозильной камеры!). Чтобы максимально эффективное энергопотребление данного устройства, установите все полки и ящики в исходное положение, как показано на рисунке выше.

Внешний вид устройства (панель управления)

1. Светодиодная лампа
2. Дверной выключатель
3. Стеклопанель
4. Воздушный канал холодильной камеры
5. Панель управления
6. Крышка контейнера для фруктов и овощей
7. Контейнер для фруктов и овощей
8. Поднос для сервировки (верхний ящик морозильной камеры, опционально)
9. Средний ящик морозильной камеры
10. Нижний ящик морозильной камеры
11. Регулируемые нижние ножки
12. Лоток для яиц (внутри)
13. Верхняя полка
14. Гибкая винная стойка (опционально)
15. Нижняя полка
16. Уплотнитель двери холодильной камеры
17. Дверь холодильной камеры
18. Ручка (опционально)
19. Воздушный канал холодильной камеры
20. Уплотнитель двери морозильной камеры
21. Дверь морозильной камеры



Примечание: В связи с постоянными модификациями нашей продукции ваш холодильник может незначительно отличаться от изображений и примеров, приведенных в данном руководстве пользователя, однако его функции и методы эксплуатации остаются неизменными. Для получения дополнительного пространства в морозильной камере вы можете, вы можете вытащить ящики (кроме нижнего ящика морозильной камеры!). Чтобы

максимально эффективное энергопотребление данного устройства, установите все полки и ящики в исходное положение, как показано на рисунке выше.

Перевешивание двери

Вы можете изменить сторону открывания двери с правой стороны (заводская установка) на левую если этого требует установка холодильника.

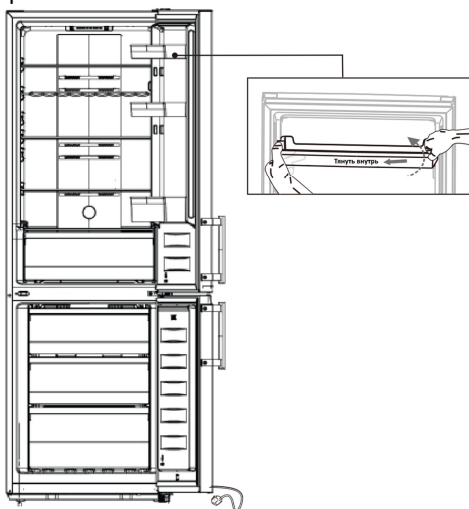
Внимание! В ходе выполнения работ по перевешиванию двери прибор не должен быть включен в сеть. До начала работ убедитесь в том, что вилка вынута из розетки.

Вам потребуются следующие инструменты

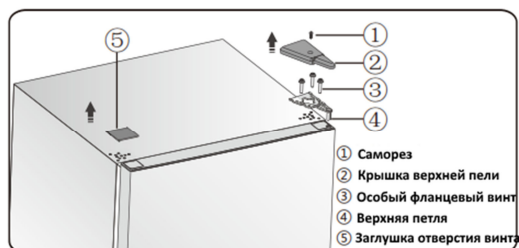
Не предусмотрены		
		
Торцевой ключ на 8 мм	Отвертка шлицевая	Шпатель
		
Отвертка крестообразная	Гаечный ключ	Ключ на 8 мм
Дополнительные детали (в пластиковом пакете)		
		
Стопор двери левый		

Примечание: Если требуется, холодильник можно положить на заднюю часть, чтобы получить доступ к основанию. Положите его на мягкую пенопластовую упаковку или аналогичный материал, чтобы не повредить заднюю стенку холодильника. Чтобы перевесить дверь, рекомендуется выполнить следующие шаги. Если некоторые детали не показаны на рисунке ниже, игнорируйте соответствующее описание.

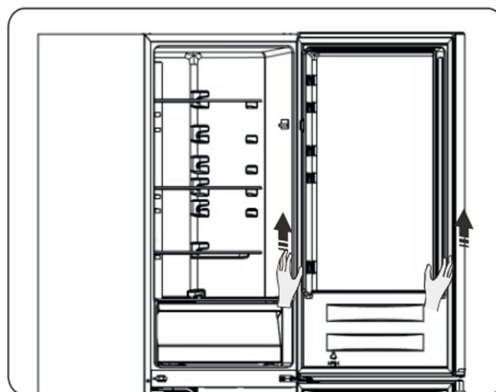
1. Установите холодильник вертикально. Откройте верхнюю дверь и выньте все дверные полки (чтобы не повредить), а затем закройте дверь.



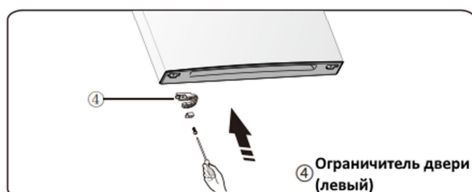
2. Снимите деталь ①, затем снимите деталь ② с правой верхней стороны холодильника. Отвинтите винты ③ торцевым ключом на 8 мм или гаечным ключом и снимите петлю ④. При установке держите верхнюю дверь рукой. С помощью шпателя или отвертки с тонким лезвием подденьте деталь ⑤, которая находится в верхнем левом углу холодильника.



3. Снимите верхнюю дверь со средней петли, аккуратно подняв ее строго вверх. Затем поместите верхнюю дверь на гладкую поверхность верхней крышки вверх.



4. Ослабьте винт ③ и снимите деталь ② и деталь ①. Установите запасной левый стопор двери ④ (поставляется в пластиковом пакете) и деталь ② (стопорный блок) с левой стороны с помощью винта ③. Сохраните деталь ① вместе с устройством для использования в будущем.



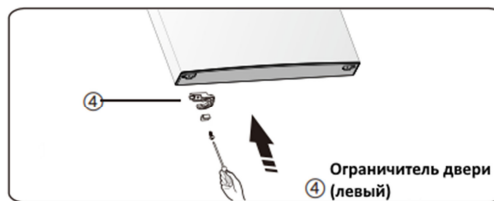
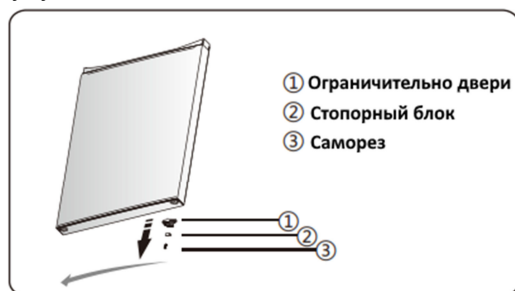
5. Отвинтите два специальных фланцевых самореза, которые используются для крепления средней части петли, затем снимите среднюю часть петли, удерживающую нижнюю дверь на месте.

ПРИМЕЧАНИЕ: При снятии двери следите за шайбой (шайбами) между центральной петлей и верхней частью нижней двери, так как шайба может прилипнуть к двери. Не потеряй ее.

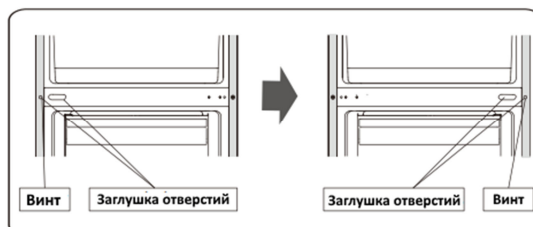


6. Положите нижнюю дверь на ровную поверхность панелью вверх.

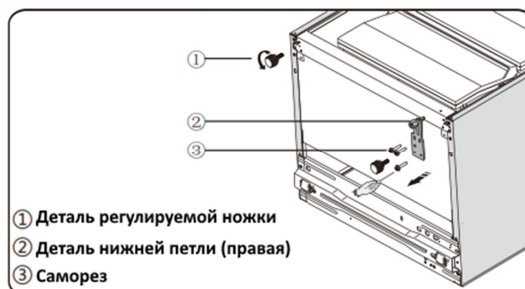
Ослабьте винт ③ и снимите деталь ① и деталь ②, затем установите левый стопор двери ④ (поставляется в пластиковом пакете) и левую деталь ② и прикрутите ③ к левой стороне и надежно затяните их. Сохраните деталь ① вместе с устройством для использования в будущем.



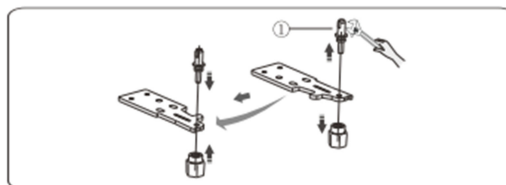
7. Замените винты и заглушки отверстий для винтов на средней крышке слева направо (как показано на рисунке ниже).



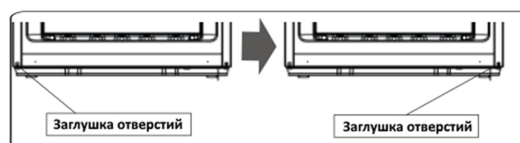
8. Положите холодильник на мягкую упаковку из пеноматериала или аналогичный материал. Снимите обе регулируемые нижние детали ножек ①, затем снимите нижнюю часть петли ②, отвинтив специальные фланцевые саморезы ③.



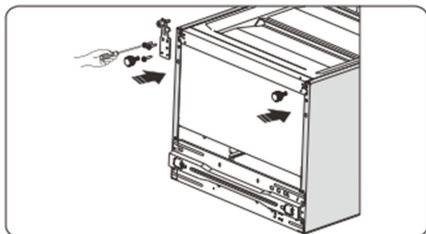
9. Снимите деталь ① с нижней части петли (справа), ослабьте нижнюю ось петли, переставьте ее место крепления с другой стороны, затем затяните в нужное положение, затем установите деталь ① на нижнюю ось петли.



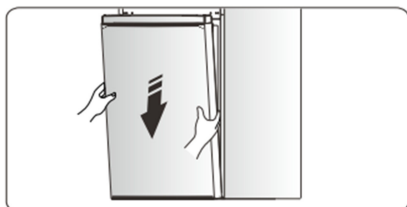
10. Замените заглушки отверстий для винтов на нижней крышке слева направо (как показано на рисунке ниже).



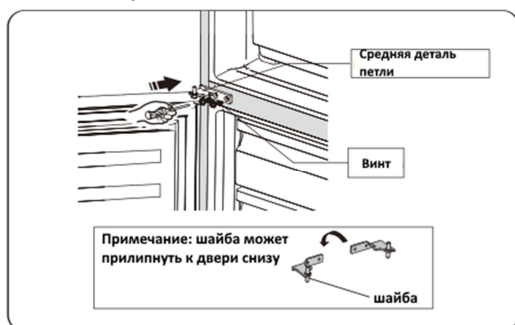
11. Установите нижнюю часть петли на левую сторону и закрепите ее специальными фланцевыми винтами. Замените регулируемые детали нижней ножки на другую сторону и предварительно зафиксируйте ее.



12. Поместите нижнюю дверь в необходимое положение, отрегулируйте нижнюю часть петли, вставьте ось петли в нижнее отверстие нижней двери, затем затяните.



13. Навесьте нижнюю дверь на ось нижней петли и удерживайте ее в таком положении. Поверните среднюю петлю на 180°, замените шайбу на оси на нижнюю сторону, установите среднюю петлю в соответствующее положение, затем установите дверь, убедившись в ее надежной фиксации.



14. Переместите верхнюю дверь в соответствующее положение. Зафиксируйте уровень двери, проденьте ось средней петли в нижнее отверстие верхней двери.



15. Переместите верхнюю дверь в подходящее положение, а затем закрепите деталь ④ винтами ③ (при установке держите верхнюю дверь рукой). Зафиксируйте верхнюю крышку петли ② в левом углу винтом ①. Установите крышку отверстия для винта ⑤ в верхнем правом углу холодильника.

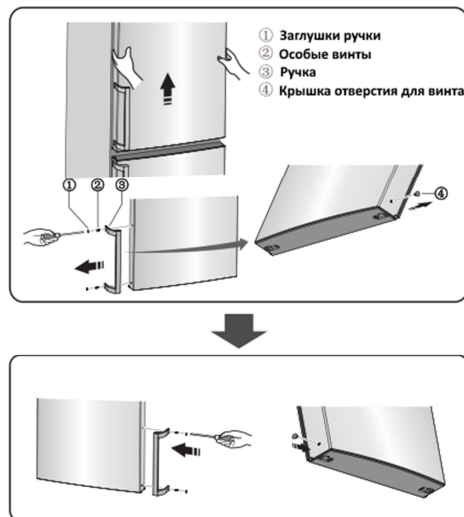


16. Откройте верхнюю дверь и установите дверные полки, а затем закройте ее.

Примечание:

Если ваш холодильник оборудован ручкой, ее нужно перенести, как показано ниже.

Положите нижнюю дверь на ровную поверхность панелью вверх. Снимите деталь ① и деталь ④, затем ослабьте винты ②. Перенесите ручку ③ на правую сторону, затем последовательно закрутите винты ② и установите детали ① и ④ последовательно.



Внимание! При изменении стороны открывания двери запрещается подключать устройство к электросети. Предварительно выньте вилку из розетки.

Эксплуатация

Включение и регулировка температуры

- Используйте ваш прибор с учетом рекомендуемых настроек. Соответствующие функции и режимы показаны на рисунках ниже.



Дисплей

Управление температурой


Для оптимального хранения продуктов мы рекомендуем при первом запуске холодильника установить температуру в холодильной камере на 4°P. Если вы хотите изменить температуру, следуйте приведенным ниже инструкциям.


Примечание: Установка высокой температуры ускорит процесс образования пищевых отходов.

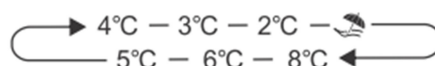
Внимание!

Когда вы устанавливаете температуру, вы устанавливаете среднюю температуру для всей холодильной камеры. Температура внутри каждого отделения может отличаться от значений температуры, отображаемых на панели, в зависимости от того, сколько продуктов вы храните и где их размещаете. Температура окружающей среды также может влиять на фактическую температуру внутри устройства.


1. Холодильная камера

Нажмите «», чтобы установить температуру холодильника в диапазоне от 2°P до 8°P по мере необходимости, и на панели дисплея отобразятся соответствующие значения в следующей последовательности.

Примечание: Когда горит значок «», активирован режим «Отпуск». Ознакомьтесь с инструкцией по режиму «Отпуск».



2. Режим

Вы можете выбрать различные режимы в соответствии с вашими требованиями, нажав кнопку «» на панели дисплея, при этом загорится соответствующий значок.


«Super Freeze» ()

(суперзамораживание)

«Super Freeze» быстро понижает температуру в морозильной камере, поэтому продукты замораживаются быстрее. Это может удерживать витамины и питательные вещества в продуктах и дольше сохранять продукты свежими.

- Вы можете нажать на «» внутри двери на панели дисплея в течение 3 секунд, чтобы перейти в режим суперзамораживания.
- Когда выбран режим «Super Freeze», загорится индикатор и температура морозильной камеры будет установлена на -24°P.
- В случае замораживания максимального количества продуктов подождите около 24 часов.
- Суперзамораживание автоматически отключается через 52 часа, а затем температура морозильной камеры возвращается к предыдущей настройке.

Отпуск



Если вы планируете отсутствовать длительное время, нажав «», вы можете активировать эту функцию.

- Когда активирован режим отпуска, загорается индикатор. Температура морозильной камеры будет установлена на -18°P , а температура холодильника будет установлена на 15°P .

Важно! Не храните продукты в холодильнике в это время.

3. Переключатель

Вы можете включить или выключить устройство, нажав эту кнопку.

- Нажимайте на «» несколько секунд, после звукового сигнала устройство выключится.
- Нажимайте «» в течение 1 секунды, после звукового сигнала устройство включится.

Панель управления

Регулятор температуры в холодильной камере

1. При недостаточном охлаждении в холодильной камере. Установите регулятор температуры на «Polder» (холоднее).

2. Для использования холодильной камеры в обычном режиме. Установите регулятор температуры на «Mid».

Важно! Высокая температура окружающей среды (например, в жаркие летние дни) и более низкие настройки могут привести к тому, что компрессор будет работать непрерывно или даже без остановок! Поэтому мы не советуем пользователю устанавливать ручку регулировки температуры в положение «Polder» в качестве постоянного режима. В то же время, чтобы продукты в холодильнике находились в лучшем состоянии, мы также не советуем пользователю устанавливать ручку регулировки температуры в положение «Холоднее» в качестве постоянного режима.

Причина: При высокой температуре окружающей среды компрессор должен работать непрерывно, чтобы поддерживать низкую температуру в устройстве.

Примечание: Установка высокой температуры ускорит процесс образования пищевых отходов.

- Для оптимального хранения продуктов обычно наиболее подходит средний режим.

Эксплуатация

Дисплей на двери



Дисплей на двери

Управление температурой


Для оптимального хранения продуктов мы рекомендуем при первом запуске холодильника установить температуру в холодильной камере на 4°P. Если вы хотите изменить температуру, следуйте приведенным ниже инструкциям.

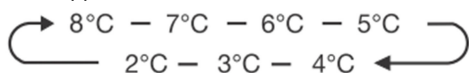
Примечание: Установка высокой температуры ускорит процесс образования пищевых отходов.

Внимание!


Когда вы устанавливаете температуру, вы устанавливаете среднюю температуру для всей холодильной камеры. Температура внутри каждого отделения может отличаться от значений температуры, отображаемых на панели, в зависимости от того, сколько продуктов вы храните и где их размещаете. Температура окружающей среды также может влиять на фактическую температуру внутри устройства.

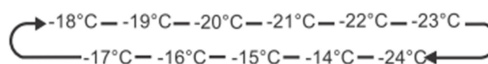
Холодильная камера

• Нажмите «ZONE CHOICE», загорится индикатор «». Затем нажмите «SET TEMP.». Вы сможете установить температуру холодильной камеры в диапазоне от 2°C до 8°C по мере необходимости, и на панели дисплея будут отображаться соответствующие значения в следующей последовательности.



Морозильная камера

Нажмите «ZONE CHOICE», когда загорится индикатор «». Затем нажмите «SET TEMP.». Вы сможете установить температуру морозильной камеры в диапазоне от -14 °C до -24 °C по мере необходимости, и на панели дисплея будут отображаться соответствующие значения в следующей последовательности.



«Super Freeze»

(суперзамораживание)

«Super Freeze» быстро понижает температуру в морозильной камере, поэтому продукты замораживаются быстрее. Это может удерживать витамины и питательные вещества в продуктах и дольше сохранять продукты свежими.

- Вы можете нажать «SUPER», чтобы перейти в режим суперзамораживания.
- Когда выбран режим Super Freeze, загорится индикатор и температура морозильной камеры будет установлена на -24°C.
- В случае замораживания максимального количества продуктов подождите около 24 часов.
- Суперзамораживание автоматически отключается через 52 часа, а затем температура морозильной камеры возвращается к предыдущей настройке.



Экономия энергии

Этот режим заставляет морозильную камеру работать в режиме экономии, что сокращает потребление энергии в ваше отсутствие.

- Вы можете нажать «ECO MODE», чтобы перейти в режим экономии энергии.
- Когда активирован режим экономии энергии, загорается индикатор. Температура морозильной камеры будет установлена на -17°C, а температура холодильной камеры будет установлена на 6°C.

Переключатель

Вы можете включить или выключить устройство, нажав эту кнопку.

- Нажмите и удерживайте «» в течение 3 секунд, после звукового сигнала цифровой индикатор покажет «OFF» и прибор выключится.
- Нажимайте «» в течение 3 секунды, после звукового сигнала устройство включится.

Оповещение

- Если дверь холодильной или морозильной камеры остается открытой более 2-х минут, вы услышите звуковой сигнал оповещения. В этом случае сигнал оповещения будет звучать 3 раза в 1 минуту и прекратится автоматически через 8 минут.
- В целях экономии энергии при использовании устройства не оставляйте дверь открытой в течение длительного времени. Сигнал оповещения об открытой двери может быть отменен простым закрыванием двери.

Использование устройства

Аксессуары

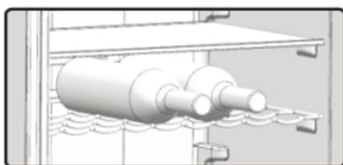
Съемные полки/лотки

- В комплект вашего устройства входят различные стеклянные, пластиковые полки для хранения или поддон для вина. Разные модели имеют разную комплектацию и характеристики.
- Стенки холодильника снабжены рядом направляющих, которые позволяют расположить полки из закаленного стекла по желанию пользователя.



Гибкая винная стойка

- Она предназначена для хранения вина или напитков в бутылках, и ее можно вынуть для очистки.



Извлечение и установка дверной полки

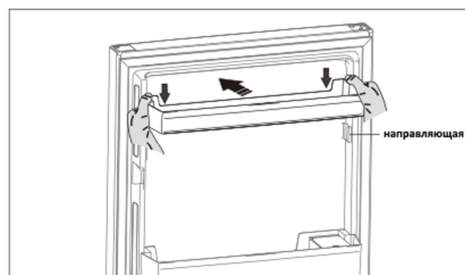
Предупреждение: Дверная полка не должна сниматься и устанавливаться пользователем! Если дверная полка повреждена, обратитесь за помощью в службу поддержки клиентов. Чтобы заменить дверную полку, выполните следующие действия:

Снимите дверную полку



- Возьмитесь за одну сторону дверной полки, другой рукой прижмите противоположную сторону внутрь, затем потяните дверную полку вверх. Когда выемка дверной полки будет отсоединена от направляющей на двери, снимите стойку наискось вверх.

Установка дверной полки



Сначала крепко возьмитесь за обе стороны дверной полки, установите дверную полку по направляющим на двери, затем сдвиньте ее в нужное место.

Контейнер для овощей

- Предназначен для хранения фруктов и овощей.

Ящик морозильной камеры

- Предназначен для хранения замороженных продуктов.

Форма для льда

- Предназначена для приготовления и хранения льда.

Отделение холодильной камеры

- Предназначена для хранения продуктов, которые не нужно замораживать, содержит разные секции, подходящие для разных видов продуктов.

Отделение морозильной камеры

- Предназначена для замораживания свежих продуктов и хранения замороженных и быстрозамороженных продуктов в течение длительного времени.

Размораживание пищи

- В холодильной камере.
- При комнатной температуре.
- В микроволновой печи.
- В обычной или конвекционной духовке.
- Размороженные продукты нельзя повторно замораживать.

1) Если устройство снабжено соответствующими аксессуарами и функциями.

2) Если устройство снабжено морозильной камерой.

Полезные советы и рекомендации

Советы по энергосбережению

Мы рекомендуем вам следовать приведенным ниже советам по экономии энергии.

- Старайтесь не держать дверь открытой в течение длительного времени, чтобы сберечь энергию.
- Убедитесь, что прибор находится вдали от источников тепла (прямые солнечные лучи, электрическая духовка, плита и т. д.)
- Не устанавливайте температуру ниже, чем необходимо.
- Не храните в приборе горячую пищу или испаряющуюся жидкость.
- Устанавливайте устройство в хорошо проветриваемой комнате без избыточной влажности. См. главу «Установка нового устройства».
- Если на схеме показано рекомендованное расположение полок и лотков, не изменяйте его, поскольку оно разработано для максимальной энергоэффективности.

Советы по замораживанию свежих продуктов

- Не помещайте в холодильную или морозильную камеру горячие продукты, поскольку это приведет к повышению внутренней температуры, перегрузке компрессора и большому энергопотреблению.
- Накрывайте и заворачивайте в полиэтиленовые пакеты продукты, особенно если они имеют сильный запах.
- Располагайте продукты так, чтобы воздух мог свободно циркулировать вокруг них.

Советы по замораживанию

- Мясо (всех типов): помещайте в полиэтиленовые (пластиковые) пакеты и кладите на стекло над полкой для овощей. Всегда соблюдайте время хранения и сроки годности, указанные производителем. Готовые продукты, холодные блюда и пр.: следует накрыть и можно поместить на любую полку.
- Фрукты и овощи: следует тщательно помыть и поместить в специальный выдвижной контейнер.
- Сливочное масло и сыр: следует завернуть в герметичную фольгу или полиэтиленовую пленку.

- Бутылки с молоком:

следует закрыть крышками и хранить на полке для бутылок, расположенной на двери.

Советы по замораживанию

- При первом запуске или после периода простоя дайте устройству поработать не менее 2 часов на более высоких температурах, прежде чем помещать продукты в морозильную камеру.
- Подготовьте продукты: разделите их на небольшие порции, которые можно будет быстро заморозить, а затем разморозить в необходимом количестве.
- Заверните пищу в алюминиевую фольгу или полиэтиленовую пищевую пленку, которая является воздухо непроницаемой.
- Не позволяйте свежим, не замороженным продуктам касаться продуктов, которые уже заморожены, чтобы не повышать их температуру.
- Замороженные продукты, если их употребить сразу после извлечения из морозильной камеры, могут вызвать обморожение кожи.
- Рекомендуется маркировать и датировать каждую замороженную упаковку, чтобы отслеживать время хранения.

Советы по хранению замороженных продуктов

- Убедитесь, что замороженные продукты хранились в магазине должным образом.
- После размораживания продукты быстро портятся и не могут быть повторно заморожены. Не превышайте сроки хранения, указанные производителем.

Выключение устройства

Если прибор необходимо выключить на продолжительное время, необходимо предпринять следующие меры, чтобы предотвратить образование плесени.

1. Извлеките все продукты.
2. Выньте вилку кабеля питания из розетки.
3. Тщательно очистите и высушите внутреннюю часть.
4. Убедитесь, что все двери слегка приоткрыты для циркуляции воздуха.

Очистка и уход

По гигиеническим причинам устройство (включая внешние и внутренние аксессуары) следует регулярно чистить не реже одного раза в два месяца.

Внимание! Во время очистки устройство должно быть отключено от сети питания. Опасность поражения электрическим током! Перед очисткой выключите устройство и выньте вилку из розетки.

Очистка внешней части

Для поддержания хорошего внешнего вида вашего устройства необходимо регулярно чистить его.

- Протирайте цифровую панель и панель дисплея чистой мягкой тканью.

- Распылите воду на ткань для очистки вместо того, чтобы распылять воду непосредственно на поверхность устройства. Это позволит обеспечить равномерное распределение влаги по поверхности.

- Очистите двери, ручки и поверхности корпуса мягким моющим средством, а затем вытрите насухо мягкой тканью.

Внимание!

- Не используйте острые предметы, так как они могут поцарапать поверхность.

- Не используйте для чистки растворители, моющее средство для автомобилей, хлорку, эфирное масло, абразивные чистящие средства или органические растворители, такие как бензол. Они могут повредить поверхность прибора и вызвать возгорание.

Очистка внутреннего пространства

Регулярно проводите очистку внутренней части устройства. Уборку легче проводить при небольшом запасе продуктов. Протрите внутреннюю часть холодильной и морозильной камеры слабым раствором бикарбоната соды, а затем промойте теплой водой с помощью отжатой губки или ткани. Перед установкой полок и лотков протрите камеры насухо. Перед установкой на место аксессуаров тщательно высушите все поверхности и съемные детали.

Хотя устройство размораживается автоматически, на внутренних стенках морозильной камеры может образовываться слой инея, если ее часто или надолго открывали. Если слой инея слишком толстый, выберите момент, когда морозильная камера не будет заполнена, и выполните следующие действия:

1. Извлеките продукты и ящики, отключите устройство от сети и оставьте дверь открытой. Тщательно проветрите комнату, чтобы ускорить процесс.

2. После размораживания очистите морозильную камеру, как указано выше.

Внимание! Не используйте острые предметы для удаления инея из морозильной камеры. Устройство можно подключать обратно к сети только после того, как его внутренняя часть будет полностью сухой.

Очистка уплотнителей

Поддерживайте чистоту дверных уплотнителей. Липкие продукты и напитки могут вызвать прилипание уплотнителей к корпусу, из-за чего они могут порваться при открытии двери. Очищайте уплотнители мягким моющим средством и теплой водой. После очистки тщательно промойте их и высушите.

Внимание! Устройство можно подключать обратно к сети только после того, как уплотнители полностью высохнут.

Замена светодиодной лампы:

Предупреждение: замена светодиодной лампы должна производиться компетентным специалистом. Если светодиодная лампа повреждена, обратитесь за помощью в службу поддержки клиентов. Для замены светодиодной лампы необходимо выполнить следующие действия:

1. Отключите устройство от сети.
2. Снимите крышку лампы, потянув ее вверх и наружу.
3. Удерживая крышку светодиодной лампы одной рукой, потяните ее другой рукой, одновременно нажимая на защелку разъема.
4. Замените светодиодную лампу и вставьте крышку обратно.

Устранение неисправностей

При возникновении проблем с прибором или нарушений в его работе вы можете самостоятельно выполнить несложные процедуры проверки до обращения в авторизованный сервисный центр.

Внимание! Не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно. Если после выполнения указанных ниже действий, проблема не будет устранена, обратитесь к компетентному электрику, специалисту сервисной службы или в магазин, где вы приобрели устройство.

Проблема	Возможная причина и способ устранения
Устройство не работает должным образом	Убедитесь, что кабель питания правильно вставлен в розетку.
	Проверьте предохранитель или цепь вашего блока питания, при необходимости замените.
	Температура окружающей среды слишком высокая. Попробуйте установить более низкую температуру в камере, чтобы решить эту проблему.
	Это нормально, что морозильная камера не работает во время цикла размораживания или в течение короткого времени после включения устройства, поскольку таким образом обеспечивается защита компрессора.
Запахи в отделениях холодильника	Возможно, потребуется внутренних поверхностей.
	Запах исходит от продуктов, контейнеров или упаковок.
Шум в ходе работы устройства	Перечисленные ниже звуки считаются нормой: <ul style="list-style-type: none"> • Шумы при работе компрессора. • Бульканье, похожее на кипение воды. • Щелчки во время автоматического размораживания. • Щелчок перед запуском компрессора.
	Прочие необычные шумы могут возникнуть по указанным ниже причинам и потребуют от вас проверки и выполнения определенных действий: Холодильный шкаф установлен неровно. Задняя часть устройства касается стены. Падающие/перекатывающиеся бутылки или емкости.
Постоянная работа мотора	Если вы часто слышите звук работающего мотора, это нормально. Иногда мотор работает дольше при следующих обстоятельствах: <ul style="list-style-type: none"> • Установлена более низкая температура, чем необходимо. • В устройстве недавно хранилось большое количество теплой пищи. • Температура снаружи устройства слишком высока. • Двери остаются открытыми слишком долго или слишком часто. • Сразу после установки устройства или при включении после длительного простоя.
Интенсивное нарастание инея в морозильной камере	Убедитесь, что положение продуктов обеспечивает достаточную вентиляцию. Убедитесь, что дверь плотно закрыта. Для удаления инея следуйте указаниям в главе «Очистка и уход».

Слишком высокая температура внутри камер	Возможно, вы слишком долго или слишком часто оставляли двери открытыми; Двери не закрываются, потому что им что-то мешает; устройство расположено с недостаточным просветом по бокам, сзади и сверху.
Слишком низкая температура внутри камер	Увеличьте температуру согласно указаниям в главе «Дисплей».
Затруднено закрывание двери	Проверьте, не отклонена ли верхняя часть холодильника назад на 10-15 мм, чтобы двери могли закрываться самостоятельно. Проверьте, не мешает ли закрываться дверям что-то внутри камеры.
Вода капает на пол	Поддон для воды (расположен сзади внизу) может стоять неровно, либо сливной патрубков (под компрессорным отсеком) может быть неправильно расположен, из-за чего вода течет мимо, либо патрубков засорен. Отодвиньте холодильник от стены, чтобы проверить поддон и патрубок.
Внутреннее освещение не работает	<ul style="list-style-type: none"> Лампа может быть неисправна. Рекомендации по замене приводятся в главе «Очистка и уход».

Утилизация устройства

Запрещается утилизировать данное устройство вместе с бытовыми отходами.


Упаковочные материалы

Упаковочные материалы, отмеченные символом вторичной переработки, подлежат вторичной переработке. Поместите упаковку в подходящий контейнер для сбора отходов, чтобы утилизировать ее.

Перед утилизацией устройства

1. Выньте вилку из розетки.
2. Отрежьте кабель питания и выбросьте его вместе с вилкой питания.

Внимание! Холодильники содержат хладагент и изолирующие газы. Хладагент и изолирующие газы необходимо утилизировать профессионально, так как они могут вызвать повреждение глаз или возгорание. Перед надлежащей утилизацией убедитесь, что трубки контура хладагента не повреждены.

Правильная утилизация данного устройства	
	<p>Данный знак означает, что устройство не должно утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт сбора отходов для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечивая правильную утилизацию данного устройства, вы поможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые в противном случае могли бы быть вызваны ненадлежащим обращением с отходами данного устройства. Обратитесь в местный совет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, в котором вы приобрели устройство.</p>

Чтобы избежать загрязнения продуктов питания, соблюдайте следующие инструкции:

- Открытие двери на длительное время может привести к значительному повышению температуры в камерах холодильника.
- Регулярно очищайте поверхности, соприкасающиеся с пищей, и доступные дренажные системы.
- Храните сырое мясо и рыбу в подходящих контейнерах в морозильной камере таким образом, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и не капали на них.
- Отсеки для замороженных продуктов с двумя звездочками подходят для хранения предварительно замороженных продуктов, хранения или приготовления мороженого и приготовления кубиков льда.
- Отсеки, помеченные одной, двумя или тремя звездочками, непригодны для замораживания свежих продуктов.
- Если вы планируете оставить холодильник пустым на длительное время, выключите его, разморозьте, вымойте, высушите и оставьте двери открытыми для предотвращения образования плесени внутри устройства.

Порядок	Тип отделения	Целевая температура хранения [°C]	Соответствующие продукты
1	Холодильная камера	+2~+8	Яйца, приготовленные продукты, упакованные продукты, фрукты и овощи, молочные продукты, пирожные, напитки и другие продукты, которые не подходят для замораживания.
2	(***)*- Морозильная камера	≤-18	Морепродукты (рыба, креветки, моллюски), пресноводные продукты и мясные продукты (рекомендуемое время — 3 месяца, пищевая ценность и вкус со временем снижаются), подходит для замораживания свежих продуктов.
3	***-Морозильная камера	≤-18	Морепродукты (рыба, креветки, моллюски), пресноводные продукты и мясные продукты (рекомендуемое время — 3 месяца, пищевая ценность и вкус со временем снижаются). Не подходит для замораживания свежих продуктов.
4	** -Морозильная камера	≤-12	Морепродукты (рыба, креветки, моллюски), пресноводные продукты и мясные продукты (рекомендуемое время — 2 месяца, пищевая ценность и вкус со временем снижаются). Не подходит для замораживания свежих продуктов.
5	*-Морозильная камера	≤-6	Морепродукты (рыба, креветки, моллюски), пресноводные продукты и мясные продукты (рекомендуемое время - 1 месяц, пищевая ценность и вкус со временем снижаются). Не подходит для замораживания свежих продуктов.
6	0 звезд	-6~0	Свежая свинина, говядина, рыба, курица,

			некоторые упакованные полуфабрикаты и т. д. (Рекомендуется есть в тот же день, предпочтительно не позднее, чем в течение 3 дней).
7	Охлаждение	-2~+3	Свежая/замороженная свинина, говядина, рыба, курица, пресноводные водные продукты и пр. (7 дней при температуре ниже 0°C и в течение того же дня при температуре выше 0°C, но не позднее, чем в течение 2-х дней). Морепродукты (15 дней при температуре ниже 0°C, при температуре выше 0°C хранить не рекомендуется).
8	Свежие продукты	0~+4	Свежая свинина, говядина, рыба, курица, приготовленные блюда и пр. (Рекомендуется есть в течение одного дня, предпочтительно в течение 3 дней).
9	Вино	+5~+20	Красное вино, белое вино, игристое вино и пр.

Примечание: Храните разные продукты в соответствующих отделениях или при целевой температуре хранения приобретенных вами продуктов.

- Если вы планируете оставить холодильник пустым на длительное время, выключите его, разморозьте, вымойте, высушите и оставьте двери открытыми для предотвращения образования плесени внутри устройства.

Hisense

life reimagined

MANUAL DE UTILIZARE

Înainte de a utiliza acest aparat, citiți cu atenție prezentul manual și păstrați-l pentru referințe viitoare

RB372N4AC2

RB372N4AW2

Română

Cuprins

Informații despre siguranță și avertizare.....	2	Utilizarea aparatului	17
Instalarea noului aparat.....	8	Sfaturi utile și recomandări.....	18
Descrierea aparatului.....	9	Curățarea și îngrijirea.....	19
Inversarea ușii	10	Depanare.....	20
Funcționare.....	13	Eliminarea aparatului	22



Informații despre siguranță și avertizare

Pentru siguranța dvs. și utilizarea corectă, înainte de instalarea și prima utilizare a aparatului, citiți cu atenție prezentul manual de utilizare, inclusiv indicațiile și avertismentele acestuia. Pentru a evita greșelile și accidentele inutile, este important să vă asigurați că toate persoanele care utilizează aparatul sunt bine familiarizate cu caracteristicile sale de funcționare și siguranță. Păstrați aceste instrucțiuni și asigurați-vă că rămân la aparat, chiar dacă este mutat sau vândut, astfel încât oricine îl utilizează pe toată durata sa de viață, să fie informat în mod corespunzător cu privire la notificările de utilizare și siguranță.

Pentru siguranța vieții și a proprietății, țineți cont de precauțiile din instrucțiunile pentru utilizator, deoarece producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de omisiune.

Siguranța copiilor și a altor persoane vulnerabile

• Conform standardului EN

Acest aparat poate fi utilizat de către copii în vârstă de 8 ani și mai sus și persoanele cu dezabilități fizice, senzoriale sau mentale, sau lipsite de experiență și cunoștințe, dacă sunt sub supraveghere sau li s-au explicat instrucțiunile cu privire la utilizarea aparatului în siguranță și înțeleg pericolele care pot surveni. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuată de către copii fără supraveghere.

Copiilor cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani li se permite să încarce și să descarce aparatele frigorifice.

• Conform standardului IEC


Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu dezabilități fizice, senzoriale sau mentale, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.

Păstrați toate ambalajele departe de copii, deoarece există riscul de

sufocare.

- Dacă eliminați aparatul, scoateți ștecherul din priză, tăiați cablul de conectare (cât mai aproape de aparat) și scoateți ușa pentru a împiedica copiii care se joacă și să sufere șoc electric sau să se închidă în interiorul acestuia.
- Dacă acest aparat, prevăzut cu garnituri magnetice pentru uși, trebuie să înlocuiască un aparat mai vechi care are o încuietoare cu arc (zăvor) pe ușă sau pe capac, asigurați-vă că dispozitivul de blocare cu arc este inutilizabil înainte de a arunca aparatul vechi. Acest lucru îl va împiedica să devină o capcană mortală pentru un copil.


Siguranță generală

 **AVERTISMENT** - Acest aparat este destinat utilizării în condiții casnice și similare, cum ar fi

- zonele de bucătărie pentru personalul din magazine, birouri și alte medii de lucru;
- pensiunile de agroturism și hotelurile, moteluri și alte medii de tip rezidențial;
- medii de tip bed and breakfast;
- catering și condiții similare care nu sunt destinate comerțului cu amănuntul.
- **AVERTISMENT** - Nu depozitați substanțe explozive, cum ar fi cutii de aerosoli cu combustibil inflamabil în acest aparat.
- **AVERTISMENT** - dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, agentul său de deservire sau persoane calificate în mod corespunzător pentru a evita vreun pericol.
- **AVERTISMENT** - În incinta aparatului sau în structura încorporată, lăsați orificiile de ventilație deschise, fără obstacole.
- **AVERTISMENT** - nu utilizați dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare, altele decât cele recomandate de producător.
- **AVERTISMENT** - nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
- **AVERTISMENT** - nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului, cu excepția cazului în care acestea sunt de tipul recomandat de producător.
- **AVERTISMENT** - agentul frigorific și gazul de izolare sunt inflamabile. Când eliminați aparatul, faceți acest lucru numai la un centru autorizat de eliminare a deșeurilor. A nu se expune la flacără.
- **AVERTISMENT** - la poziționarea aparatului, asigurați-vă că cablul de alimentare nu este prins sau deteriorat.
- **AVERTISMENT** - nu localizați mai multe prize portabile sau surse de

alimentare portabile în partea din spate a aparatului.

· AVERTISMENT - alimentele trebuie ambalate în saci înainte de a fi puse în frigider, iar lichidele trebuie ambalate în sticle sau recipiente cu capac pentru a evita problema legată de facilitatea de curățare a produsului.

Simbolul  este un avertisment și indică faptul că agentul frigorific și gazul de izolație sunt inflamabile.

Avertisment: risc de incendiu / materiale inflamabile

Înlocuirea lămpilor de iluminare

* AVERTISMENT - lămpile de iluminare nu trebuie înlocuite de către utilizator! Dacă lămpile de iluminare sunt deteriorate, contactați linia de suport a clientului pentru asistență.

Acest avertisment este valabil numai pentru frigiderele care conțin lămpi de iluminare.

Agent frigorific

Agentul frigorific izobuten (R600a) este conținut în circuitul de agent frigorific al aparatului, un gaz natural cu un nivel ridicat de compatibilitate cu mediul, care este totuși inflamabil. În timpul transportului și instalării aparatului, asigurați-vă că niciuna dintre componentele circuitului de agent frigorific nu se deteriorează.

Agentul frigorific (R600a) este inflamabil.

· AVERTISMENT - frigiderele conțin agent frigorific și gaze în izolație. Agentul frigorific și gazele trebuie eliminate profesional, deoarece pot provoca leziuni oculare sau aprindere. Asigurați-vă că tubul circuitului agentului frigorific nu este deteriorat înainte de eliminarea corespunzătoare.

Dacă circuitul agentului frigorific este deteriorat:

- Evitați expunerea la flăcări deschise și alte surse de aprindere.
- Ventilați bine încăperea în care se află aparatul.

Este periculos să modificați specificațiile sau să modificați acest produs în orice mod.

Orice deteriorare a cablului poate provoca un scurtcircuit, incendiu și/sau electrocutare.



Siguranța electrică

1. Cablul de alimentare nu trebuie prelungit.
2. Asigurați-vă că ștecherul de alimentare nu este zdrobit sau deteriorat.

O priză de alimentare zdrobită sau deteriorată se poate supraîncălzi și

poate provoca un incendiu.

3. Asigurați-vă că puteți accesa mufa principală a aparatului.
4. Nu trageți cablul principal.
5. Dacă priza de alimentare este slăbită, nu introduceți ștecherul de alimentare. Există riscul de electrocutare sau incendiu.
6. Nu trebuie să utilizați aparatul fără capacul lămpii de iluminat interior.

Frigiderul va utiliza numai alimentare cu curent alternativ monofazat de 220~240V / 50Hz.

Dacă fluctuația tensiunii în zona utilizatorului este atât de mare, încât tensiunea depășește domeniul de aplicare de mai sus, din motive de siguranță, asigurați-vă că aplicați regulatorul automat de tensiune A.C. de peste 350W la frigider. Frigiderul trebuie să folosească o priză specială în loc de una comună cu alte aparate electrice. Ștecherul său trebuie să se potrivească cu priza cu firul de împământare.

Utilizare zilnică

- Nu depozitați gaze sau lichide inflamabile în aparat, există riscul unei explozii.
 - Nu utilizați niciun fel de aparate electrice în aparat (de exemplu aparate electrice pentru înghețată, mixere etc.).
 - Când deconectați întotdeauna trageți ștecherul de la priza de alimentare, nu trageți de cablu.
 - Nu puneți obiecte fierbinți lângă componentele din plastic ale acestui aparat.
 - Nu puneți produsele alimentare direct pe orificiul de evacuare a aerului de pe peretele din spate.
 - Depozitați alimentele congelate preambalate în conformitate cu instrucțiunile fabricării alimentelor congelate.
 - Recomandările de depozitare a aparatelor emise de producător ar trebui să fie respectate cu strictețe mai ales în cazul depozitării.
 - Nu așezați băuturi carbogazoase sau acidulate în compartimentul de congelare, deoarece creează presiune asupra recipientului, ceea ce poate provoca explozia acestuia, ducând la deteriorarea aparatului.
 - Alimentele congelate pot provoca arsuri la îngheț dacă sunt consumate direct din compartimentul congelatorului.
 - Nu așezați aparatul în lumina directă a soarelui.
- Țineți lumânările, lămpile și alte obiecte cu flacără deschisă departe de aparat, astfel încât să nu aprindeți aparatul.
- Aparatul este destinat păstrării alimentelor și / sau băuturilor în cadrul

gospodăririi normale, așa cum se explică în această broșură de instrucțiuni. Aparatul este greu. Trebuie să aveți grijă când îl mutați.

• Nu îndepărtați și nu atingeți obiectele din compartimentul congelatorului dacă mâinile sunt umede/ude, deoarece acest lucru ar putea provoca abraziuni ale pielii sau arsuri de la îngheț/congelator.

Nu folosiți niciodată baza, sertarele, ușile etc. pe sau ca suporturi.

• Alimentele congelate nu trebuie recongelate odată ce au fost dezghețate.

Nu consumați înghețată sau cuburi de gheață direct din congelator, deoarece acest lucru poate provoca arsuri de la congelator în gură și pe buze.

• Pentru a evita căderea obiectelor și rănirea sau deteriorarea aparatului, nu supraîncărcați rafturile ușilor și nu puneți prea multă mâncare în sertarele pentru legume.

• Acest aparat frigorific nu este destinat utilizării ca aparat încorporat.

Atenție!

Îngrijire și curățare

• Înainte de întreținere, opriți aparatul și deconectați ștecherul de la priză.

• Nu curățați aparatul cu obiecte metalice, detergent cu abur, uleiuri eterice, solvenți organici sau detergenți abrazivi.

• Nu folosiți obiecte ascuțite pentru a îndepărta gheața din aparat. Utilizați un răzuitor de plastic.

Instalarea Important!

• Pentru conectarea electrică cu atenție, urmați instrucțiunile din acest manual.

• Despachetați aparatul și verificați să nu aibă deteriorări. Nu conectați aparatul dacă este deteriorat. Raportați imediat eventualele daune la locul unde l-ați cumpărat. În acest caz, păstrați ambalajul.

• Este recomandabil să așteptați cel puțin patru ore înainte de a conecta aparatul pentru a permite uleiului să curgă înapoi în compresor.

• În jurul aparatului ar trebui să fie o circulație corespunzătoare a aerului, lipsa acestui fapt poate duce la supraîncălzire. Pentru a obține o ventilație suficientă, urmați instrucțiunile relevante pentru instalare.

• Când este posibil, partea din spate a produsului nu trebuie să fie prea aproape de un perete pentru a evita atingerea sau prinderea pieselor calde (compresor, condensator) pentru a preveni riscul de incendiu, urmați instrucțiunile corespunzătoare pentru instalare.

• Aparatul nu trebuie să fie amplasat în apropierea caloriferelor sau aragazului.

• Asigurați-vă că ștecherul de rețea este accesibil după instalarea aparatului.

Prestatorul de servicii

- Orice lucrare electrică necesară pentru întreținerea aparatului trebuie efectuată de un electrician calificat sau de o persoană competentă.
 - Acest produs trebuie să fie întreținut de un centru de deservire autorizat și trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- 1) Dacă aparatul este Frost Free (fără gheață).
 - 2) Dacă aparatul conține congelator.

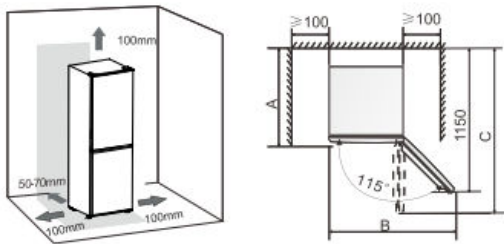
Instalarea noului aparat

Înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată, trebuie să fiți informat despre următoarele recomandări.

Ventilarea aparatului



Pentru a îmbunătăți eficiența sistemului de răcire și a economisi energie, este necesar să se mențină o bună ventilație în jurul aparatului pentru disiparea căldurii. Din acest motiv, ar trebui să existe suficient spațiu liber în jurul frigiderului. Sugestie: este recomandabil să fie 50-70mm de spațiu de la spate la perete, cel puțin 100mm de la partea sa de sus, cel puțin 100mm de la perete prin părți și un spațiu liber în față pentru a permite ușilor să se deschidă la 115°. După cum se arată în următoarele diagrame.



	A	B	C
Fără mâner	660	880	1210
Cu mâner	708	925	1220

Caracteristici tehnice

A	Adâncime (ușa este închisă)
B	Lățime
C	Adâncime (ușa este deschisă)

Notă:

* Acest aparat funcționează bine în clasa climatică de la SN la ST cum este arătat în tabelul de mai jos.

Este posibil să nu funcționeze corect dacă este lăsat la o temperatură mai mare sau mai mică decât intervalul indicat pentru o perioadă lungă de timp.

Clasă climatică	Temperatura mediului ambiant
SN	De la +10°C la 32°C
N	De la +16°C la +32°C
ST	De la +16°C la +38°C

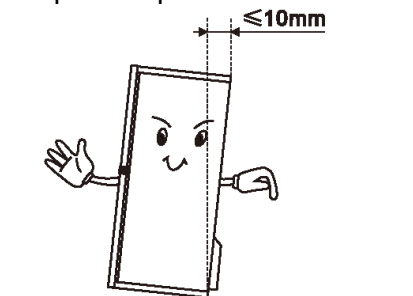
Plasați aparatul într-un loc uscat pentru a evita umiditatea ridicată.

• Feriți aparatul de lumina directă a soarelui, ploaie sau îngheț. Țineți aparatul departe de surse de căldură, cum ar fi plăci, cuptoare sau încălzitoare.

Nivelarea aparatului

• Pentru o nivelare suficientă și circulația aerului în partea inferioară din spate a aparatului, este posibil ca picioarele inferioare să fie reglate. Puteți să le reglați manual sau folosind o cheie corespunzătoare.

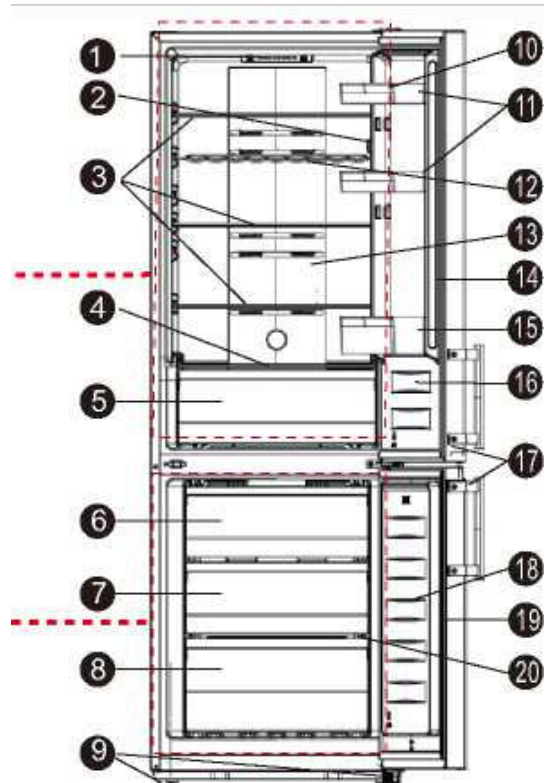
• Pentru a permite închiderea automată a ușilor, înclinați partea superioară înapoi cu aproximativ 10 mm.



Descrierea aparatului

Vedere a aparatului(panou de afișare)

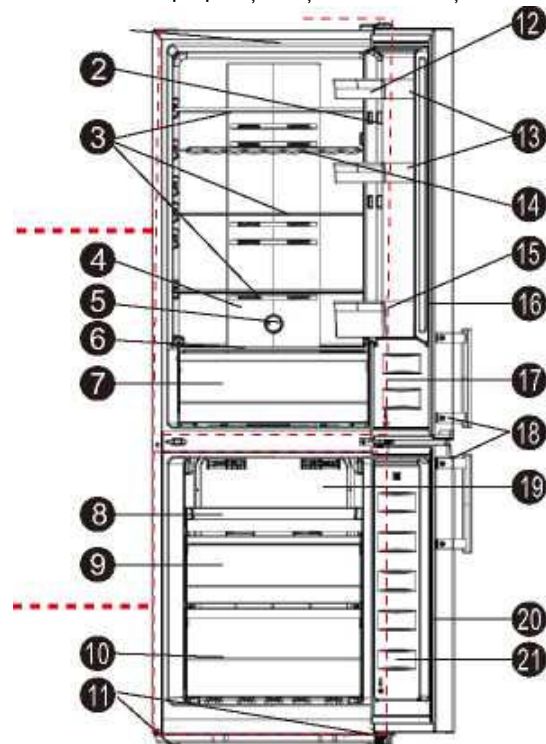
1. Panou de afișare
 2. Comutator ușă
 3. Raft de sticlă
 4. Capacul sertarului pentru fructe și legume
 5. Sertarul pentru legume
 6. Sertarul superior al congelatorului
(Tava de servire opțională)
- Frigider
7. Sertar congelator mijlociu
 8. Sertar congelator inferior
 9. Picior de jos reglabil
 10. Suport pentru ouă(în interior)
 11. Suport superior
 12. Raft flexibil pentru vin (opțional)
 13. Canal de aerisire a frigiderului
 14. Garnitură pentru frigider
 15. Raft inferior
 16. Ușa frigiderului
- Congelator
17. Mâner (opțional)
 18. Ușa congelatorului
 19. Garnitură congelator
 20. Canal de ventilare congelator



Notă: datorită modificării neîncetate a produselor noastre, frigiderul dvs. poate să difere ușor de acest manual de instrucțiuni, dar funcțiile și metodele sale de utilizare rămân aceleași. Pentru a obține mai mult spațiu în congelator, puteți scoate sertarele (cu excepția sertarelor de jos din congelator!). Pentru a obține cea mai bună energie a acestui produs, vă rugăm să așezați toate sertarele rafturilor pe poziția inițială ca ilustrația de mai sus.

Vedere a aparatului (panoul de control)

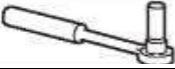

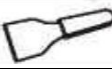
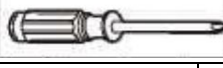

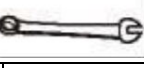
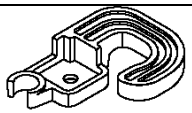
1. Lumină LED
 2. Comutator ușă
 3. Raft de sticlă
 4. Canal de aerisire a frigiderului
 5. Panou de control
- Frigider
6. Capac fragil
 7. Sertarul pentru legume
 - 8 Tave de servire(opțional sertarul superior al congelatorului)
 9. Sertar congelator mijlociu
 10. Sertarul inferior al congelatorului
 11. Picior de jos reglabil
 12. Suport pentru ouă(în interior)
 13. Suport superior
 14. Raft flexibil pentru vin (opțional)
- Congelator
15. Raft inferior
 16. Garnitură pentru frigider
 17. Ușa frigiderului
 18. Mâner (opțional)



- 19. Canal de ventilare congelator
- 20. Garnitură congelator
- 21. Ușa congelatorului

Notă: datorită modificării neîncetate a produselor noastre, frigiderul dvs. poate fi puțin diferit de acest manual de instrucțiuni, dar funcțiile sale și metodele de utilizare rămân aceleași. Pentru a obține mai mult spațiu în congelator, puteți scoate sertarele (cu excepția sertarelor de jos din congelator!). Pentru a obține cea mai bună energie a acestui produs, vă rugăm să așezați toate sertarele rafturilor pe poziția inițială ca ilustrația de mai sus.

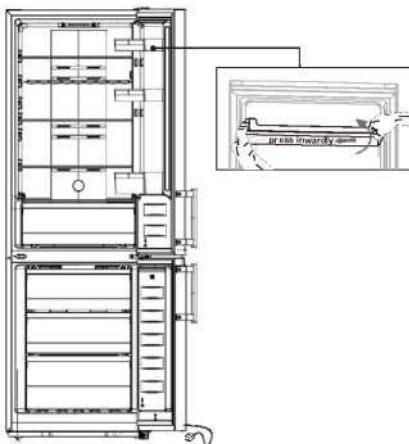
Partea spre care se deschide ușa poate fi schimbată, din partea dreaptă (așa cum este furnizat) în partea stângă, dacă este necesar. Atenție! La inversarea ușii, aparatul trebuie deconectat de la rețea. Asigurați-vă că ștecherul este scos din priza de alimentare. Instrumentele de care este nevoie

Nu se livrează în set		
		
Cheie tubulară de 8 mm	șurubelniță cu lamă subțire	Cuțit pentru chit
		
șurubelniță în formă de cruce	Cheie pentru gaz	Cheie de 8 mm
Parte adițională (în sac de plastic)		
		

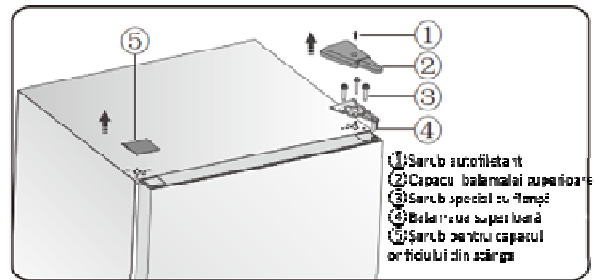
Blocaj din stânga pentru ușă

Notă: dacă este necesar, puteți așeza frigiderul pe spate pentru a avea acces la bază, ar trebui să îl sprijiniți pe ambalaje din spumă moale sau materiale similare pentru a evita deteriorarea panoului din spate a frigiderului. Pentru a inversa ușa, se recomandă executarea următorilor pași, dacă unele părți nu sunt afișate în imaginea de mai jos, vă rugăm să ignorați descrierea corespunzătoare.

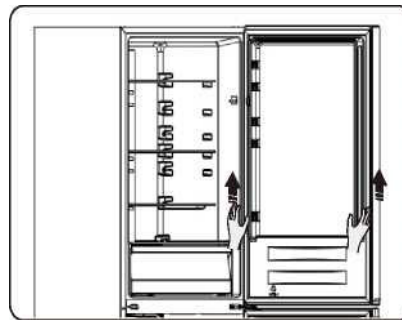
1. Așezați frigiderul în poziție verticală. Deschideți ușa superioară pentru a scoate toate rafturile ușii (pentru a evita deteriorarea) și apoi închideți ușa.



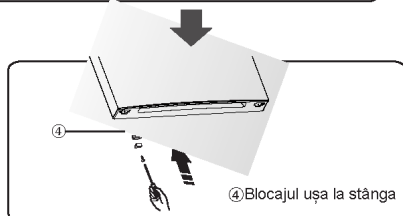
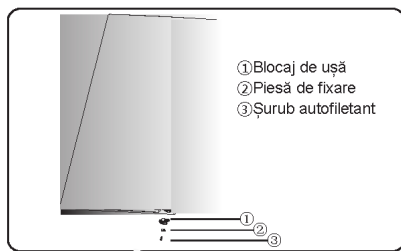
2. Scoateți partea 1, apoi scoateți partea 2 din dreapta de sus a frigiderului. Deșurubați șuruburile 3 cu o șurubelniță de 8 mm sau de o cheie și scoateți balamaua 4. La instalare, Vă rugăm să țineți ușa cu mâna. Utilizați un cuțit pentru chit sau o șurubelniță cu lamă subțire pentru a manevra partea 5 care se află în colțul din stânga de sus al frigiderului.



3. Scoateți ușa superioară din balamaua din mijloc ridicând cu atenție ușa drept în sus. Apoi așezați ușa superioară pe o suprafață netedă, cu capacul superior în sus.

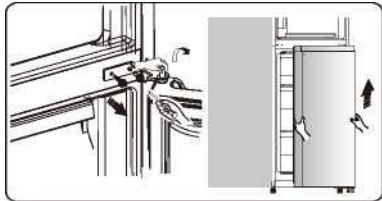


4. Desfaceți șurubul 3 și scoateți partea 2 și partea 1, instalați opritorul ușii de înlocuire-stânga 4 (furnizat în punga de plastic) și partea 2 (bloc de oprire) în partea stângă cu șurub 3. Păstrați piesa 1 cu aparatul pentru referințe ulterioare.

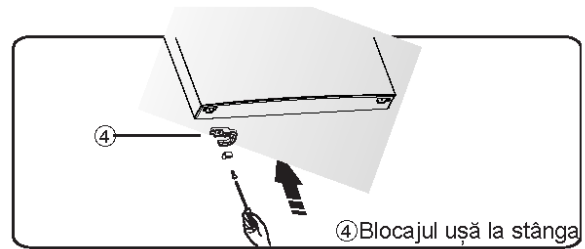
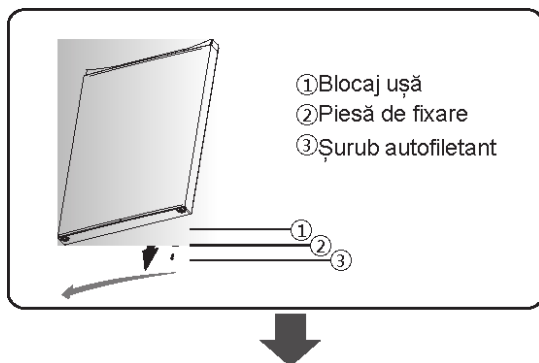


5. Deșurubați cele două șuruburi speciale cu flanșă care sunt utilizate pentru fixarea părții balamalei din mijloc, apoi îndepărtați partea balamalei din mijloc care ține ușa inferioară în loc.

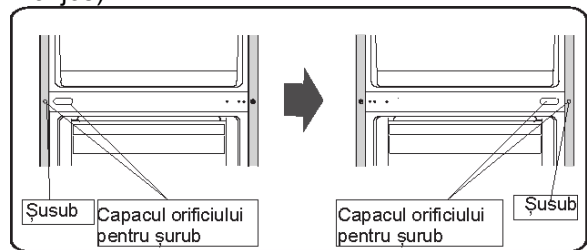
Notă: când scoateți ușa, aveți grijă să nu fie vreo șaibă (șaibe) între balamaua centrală și partea superioară a ușii inferioare care se poate lipi de ușă. Nu-l pierdeți în interior.



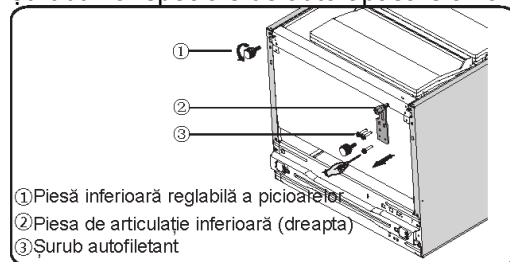
6. Așezați ușa inferioară pe o suprafață netedă cu panoul în sus. Desfaceți șurubul 3 și scoateți partea 1 și partea 2, apoi instalați blocajul ușii stânga 4 (furnizat în pungă de plastic) și partea stângă 2 și înșurubați 3 în partea stângă și strângeți-le în siguranță. Păstrați partea 1 cu dispozitivul pentru o utilizare ulterioară.



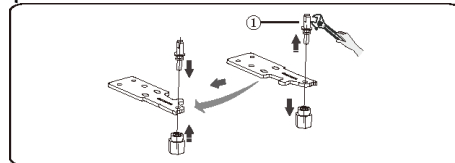
7. Schimbați capacele șuruburilor și orificiilor șuruburilor de pe placa de acoperire de mijloc de la stânga la dreapta (așa cum se arată în figura de mai jos).



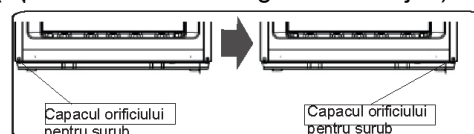
8. Lăsați frigiderul în ambalajul din spumă moale sau alte materiale similare. Se elimină ambele părți reglabile ale picioarelor inferioare 1, apoi scoateți partea inferioară a balamalei 2 prin deșurubarea șuruburilor speciale de auto-apăsare a flanșei 3.



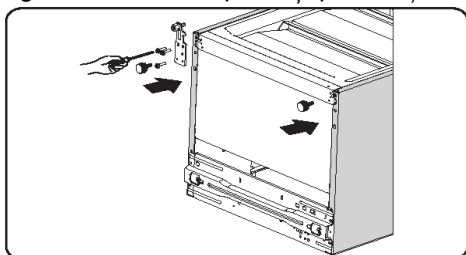
9. Scoateți partea 1 din partea inferioară a balamalei (dreapta), desfaceți știftul inferior al balamalei, schimbați-l în locul găurii inversate, strângeți-l în poziție, apoi instalați partea 1 pe știftul inferior al balamalei.



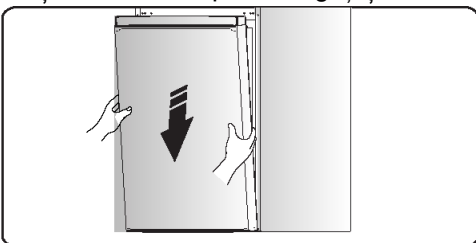
10. Schimbați capacele orificiului șurubului de pe placa de capac inferioară de la stânga la dreapta (așa cum se arată în figura de mai jos).



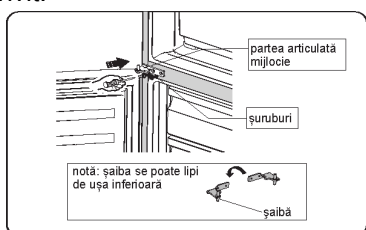
11. Înlocuiți partea inferioară a balamalei în partea stângă și fixați-o cu șuruburile speciale cu flanșă. Înlocuiți părțile picioarelor de jos reglabile într-o altă parte și pre-fixați-le.



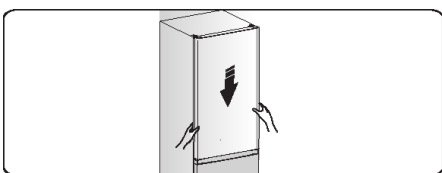
12. Transferați ușa inferioară în poziția corespunzătoare, reglați partea inferioară a balamalei, faceți axa balamalei în orificiul inferior al ușii inferioare, apoi strângeți șuruburile.



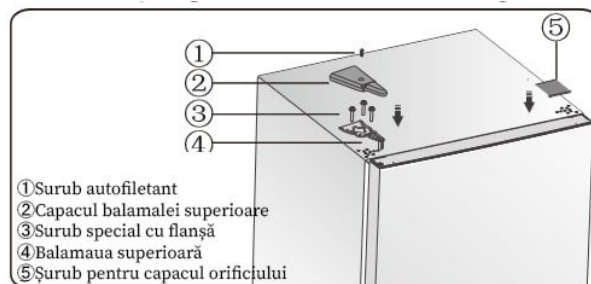
13. Introduceți ușa inferioară pe știftul balamalei de jos și țineți-o în poziție. Rotiți balamaua din mijloc cu 180°, schimbați șaiba de pe axă în partea inferioară, reglați balamaua din mijloc în poziția corespunzătoare și apoi instalați-o asigurându-vă că ușa inferioară este fixată la locul potrivit.



14. Transferați ușa superioară în poziția corespunzătoare. Fixați nivelul ușii, faceți axa balamalei medii în orificiul inferior al ușii superioare.



15. Mutați ușa superioară într-o poziție corespunzătoare, apoi fixați partea 4 prin șuruburi 3. (Vă rugăm să țineți ușa superioară cu mâna la instalare). Montați capacul balamalei superioare 2 în colțul din stânga cu șurub 1. Instalați capacul orificiului pentru șurub 5 în colțul din dreapta sus al frigiderului.

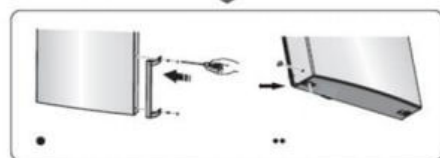
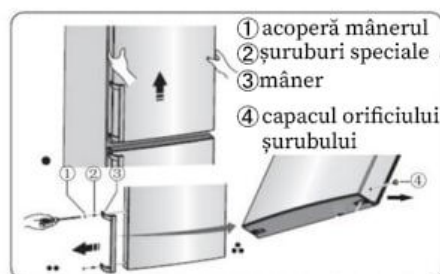


16. Deschideți ușa superioară și instalați rafturile ușii și apoi închideți-o.

Notă:

Dacă aparatul dvs. are mâner, trebuie să inversați mânerul urmând instrucțiunile de mai jos.

Scoateți ușa superioară și așezați-o pe o suprafață netedă cu panoul în sus. Țineți partea ① și partea ④, apoi slăbiți șuruburile ②. Schimbați mânerul ③ în partea dreaptă, apoi instalați șuruburile ②, partea ① și partea ④ pe rând.



Atenție! La schimbarea părții în care se deschide ușa, aparatul nu trebuie conectat la rețea. Scoateți ștecherul din rețea în prealabil.

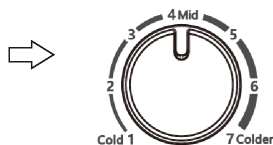
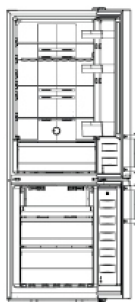
Funcționare

Pornirea și reglarea temperaturii

Folosiți aparatul în conformitate cu următoarele reglementări de control, aparatul are funcțiile corespunzătoare așa cum arată panourile de afișare din imaginile de mai jos.



Panou de afișare



Panou de control

Pentru conservarea optimă a alimentelor, Vă recomandăm ca atunci când porniți frigiderul pentru prima dată, temperatura pentru frigider să fie setată la 4°C. Dacă doriți să schimbați temperatura, urmați instrucțiunile de mai jos. **Notă:** setarea la temperaturi ridicate va accelera risipa alimentară.


Atenție!

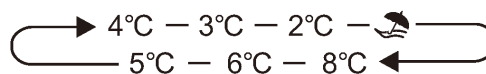
Când setați o temperatură, setați o temperatură medie pentru întregul dulap al frigiderului. Temperaturile din interiorul fiecărui compartiment pot varia de la valorile de temperatură afișate pe panou, în funcție de cantitatea de alimente pe care o depozitați și unde

le plasați. Temperatura mediului poate afecta, de asemenea, temperatura reală din interiorul aparatului.

1. Frigider

Apăsați "[c]" pentru a seta temperatura frigiderului între 2°C și 8°C, după cum este necesar, iar panoul de afișare va afișa valorile corespunzătoare în conformitate cu următoarea secvență.

Notă: când este aprins , este activat modul vacanță. Verificați instrucțiunile pentru modul vacanță.



2. Mod

Puteți selecta diferite moduri în funcție de cerințele dvs. apăsând butonul (C) de pe panoul de afișare, iar pictograma corespunzătoare va fi iluminată.

Super Îngheț (Super freeze) (❄)

Modul Super îngheț va scădea rapid temperatura în congelator, astfel încât alimentele să înghețe mai repede. Acest lucru poate bloca vitaminele și substanțele nutritive ale alimentelor proaspete și poate menține alimentele proaspete mai mult timp.

- Puteți apăsa "(C)" panoul de afișare din interiorul ușii timp de 3 secunde pentru a intra în modul super congelator.
- Când este selectat modul Super freeze, lumina va fi aprinsă, iar temperatura congelatorului va fi setată la -24°C.
- În cazul de cantitate impunătoare de alimente care trebuie înghețate, vă rugăm să așteptați aproximativ 24 de ore.
- Super freeze se oprește automat după aproximativ 52 de ore și apoi setarea temperaturii congelatorului va reveni la setarea anterioară.

Vacanță (🏖)

Dacă aveți de gând plecați pentru o perioadă

Regulator de temperatură al panoului de control

Frigider Hisense



lungă de timp, apăsați "[C]" puteți activa această funcție.

Când modul de vacanță este activat, lumina se va aprinde. Temperatura congelatorului va fi setată la -18°C, iar temperatura frigiderului va fi setată la 15°C.

Important! Nu depozitați alimente în frigider în acest timp.

3.Comutator ()

Puteți porni sau opri aparatul apăsând acest buton.

- Apăsați "  " 3 secunde, după un sunet sonor, aparatul va fi oprit.
- Apăsați "  " 1 secunde, după un sunet sonor, aparatul va fi pornit.

în camera frigiderului

1 .Refrigerare insuficientă în cameră. Setări regulatorul de temperatură la "mai rece".

2.Utilizarea frigiderului în mod normal. Setări regulatorul de temperatură la " Mid"

Important! Temperaturile mediului ambiant ridicate (de exemplu, în zilele călduroase de vară) și o setare mai rece pot face ca compresorul să funcționeze continuu sau chiar non-stop! Deci, nu recomandăm utilizatorului să stabilească butonul de control al temperaturii la "Cloder/Mai rece" în mod normal. În același timp, pentru a vă asigura că mâncarea din frigider este într-o stare de depozitare bună, nu recomandăm utilizatorului să seteze butonul de control al temperaturii la "COLD (rece)" în mod normal.

Motiv: când temperatura mediului ambiant este ridicată, compresorul trebuie să funcționeze continuu pentru a menține temperatura scăzută în aparat.

Notă: setarea la temperaturi ridicate va accelera risipa alimentară.

- Pentru conservarea optimă a alimentelor, o setare medie este, în general, cea mai potrivită.

Funcționare

Panoul de afișare de pe ușă



Panoul de afișare de pe ușă

Controlul temperaturii

Pentru conservarea optimă a alimentelor, Vă recomandăm ca atunci când porniți frigiderul pentru prima dată, temperatura pentru frigider să fie setată la 4°C. Dacă doriți să schimbați temperatura, urmați instrucțiunile de mai jos.


Notă: setarea la temperaturi ridicate va accelera risipa alimentară.

Atenție!

Când setați o temperatură, setați o temperatură medie pentru întregul dulap al frigiderului. Temperaturile din interiorul fiecărui compartiment pot varia de la valorile de temperatură afișate pe panou, în funcție de cantitatea de alimente pe care o depozitați și de locul în care le așezați. Temperatura mediului poate afecta, de asemenea, temperatura reală din interiorul aparatului.

Frigider


* Apăsați "ZONE CHOICE/ALEGEREA ZONEI",

va lumina "  ". Apoi apăsați "SET TEMP.", puteți seta temperatura frigiderului între 2°C și 8°C, după cum este necesar, iar panoul de afișare va afișa valorile corespunzătoare conform următoarei secvențe.

8°C — 7°C — 6°C — 5°C
2°C — 3°C — 4°C

Congelator

Apăsați "ZONE CHOICE/alegerea zonei", când

lumina "  " se aprinde. Apoi apăsați " SET TEMP.", puteți seta temperatura congelatorului între -14°C și -24°C, după cum este necesar, iar panoul de afișare va afișa valoarea corespunzătoare în conformitate cu următoarea secvență.

-18°C — -19°C — -20°C — -21°C — -22°C — -23°C
-17°C — -16°C — -15°C — -14°C — -24°C

Super Freeze

Super Freeze va scădea rapid temperatura în congelator, astfel încât alimentele să înghețe mai repede. Acest lucru poate bloca vitaminele și substanțele nutritive ale alimentelor proaspete și poate menține alimentele proaspete mai mult timp.

•Puteți apăsa "SUPER" pentru a intra în modul super congelare.

•Când este selectat modul de înghețare superior, lumina va fi aprinsă, iar temperatura congelatorului va fi setată la -24°C.

•În cazul în care cantitatea de alimente care trebuie înghețată este excesivă, așteptați aproximativ 24 de ore.

•Super freeze se oprește automat după 52 de ore și apoi setarea temperaturii congelatorului va reveni la setarea anterioară.

Ecoenergy

Această funcție face ca congelatorul să funcționeze într-un mod de economisire a energiei, care este util pentru reducerea consumului de energie atunci când sunteți plecat.



* Puteți apăsa "ECO MODE" pentru a intra în modul de economisire energie.

Când se activează modul de economisire a energie, se va aprinde o lumină. Temperatura

congelatorului se va seta pentru -17°C , iar a frigiderului la 6°C .

Comutator

Puteți porni sau opri aparatul apăsând acest buton.

- Apăsați "  " timp de 3 secunde, după un sunet sonor, între timp lumina digitală va arăta "OFF", aparatul va fi oprit.
- Apăsați "  " timp de 3 secunde, după un sunet specific, aparatul va fi pornit.

Alarmă

• Când ușa frigiderului a fost deschisă timp de peste 2 minute, va suna alarma ușii. În cazul alarmei ușii, soneria va suna de 3 ori la fiecare 1 minut și se va opri automat după 8 minute.

* Pentru a economisi energie, vă rugăm să evitați să țineți ușa deschisă mult timp când utilizați aparatul. Alarma ușii poate fi, de asemenea, eliminată prin închiderea ușii.

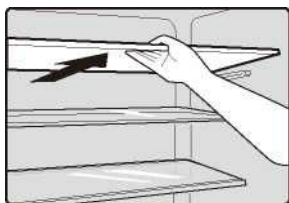
Utilizarea aparatului

Accesorii

Țineți o parte a raftului ușii, apăsați partea

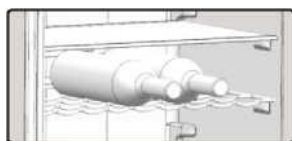
Rafturi mobile / tăvi

- În complet cu aparatul dvs. intră diverse rafturi și tăvi de depozitare din sticlă sau din plastic. Diferitele modele au combinații diverse și diferite modele au caracteristici diverse.
- Pereții frigiderului sunt echipați cu o serie de dispozitive de rulare, astfel încât rafturile să poată fi poziționate după dorință.



Raft flexibil pentru vin

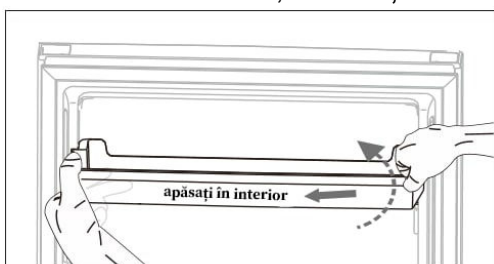
- Este pentru depozitarea vinului îmbuteliat sau băuturi, și poate fi scos pentru a fi curățat.



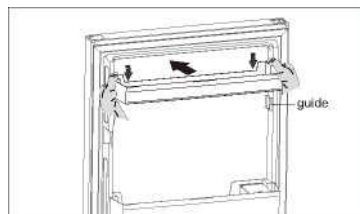
Scoateți și instalați raftul ușii.

Atenție: raftul ușii nu trebuie îndepărtat și instalat de utilizator! În cazul în care raftul ușii este deteriorat, contactați linia de asistență a clientului pentru asistență. Pentru a înlocui raftul ușii, pot fi urmați pașii de mai jos:

Scoateți raftul ușii



opusă spre interior de cealaltă mână, apoi ridicați suportul ușii. Când fanta suportului ușii a fost detașată de ghidajul de pe ușă, scoateți suportul în sus oblic. Instalați raftul ușii



Mai întâi țineți strâns cele două părți ale raftului ușii, montați raftul ușii de-a lungul ghidajelor de pe ușă, apoi împingeți-l în jos la locul potrivit.

Sertar pentru fructe și legume

- Pentru depozitarea fructelor și legumelor. Sertar Congelator
 - Pentru depozitarea alimentelor congelate. Tavă pentru cuburi de gheață
 - Pentru fabricarea gheții și depozitarea cuburilor de gheață. Compartiment frigider
 - Pentru depozitarea alimentelor care nu are nevoie de secțiuni congelate și diferite potrivite pentru diferite tipuri de alimente. Compartiment pentru alimente congelate
 - Pentru congelarea alimentelor proaspete și depozitarea alimentelor înghețate și congelate pentru perioade lungi de timp. Dezghețarea alimentelor
 - În compartimentul frigider.
 - La temperatura camerei.
 - Într-un cuptor cu microunde.
 - Într-un cuptor convențional sau cu convecție.
 - Alimentele odată dezghețate nu trebuie re-congelate.
- 1) Dacă aparatul conține accesorii și funcții aferente.
 - 2) Dacă aparatul conține un compartiment de congelare.

Sfaturi utile și recomandări

Sfaturi de economisire a energiei

Vă recomandăm să urmați sfaturile de mai jos pentru a economisi energie.

- Încercați să evitați păstrarea ușii deschise pentru perioade lungi de timp pentru a conserva energia.
- Asigurați-vă că aparatul este departe de orice sursă de căldură (lumina directă a soarelui, cuptor electric sau aragaz etc.)
- Nu setați temperatura mai rece decât este necesar.
- Nu depozitați alimente calde sau lichid care se poate evapora în aparat.
- Așezați aparatul într-o încăpere bine ventilată, fără umiditate. Consultați Capitolul Instalarea noului aparat.
- Dacă diagrama arată combinația corectă pentru sertare, mai clare și rafturi, nu reglați combinația, deoarece aceasta este concepută pentru a fi cea mai eficientă configurație energetică.

Sfaturi pentru refrigerarea alimentelor proaspete

- Nu introduceți alimente calde direct în frigider sau congelator, temperatura internă va crește, rezultând compresorul trebuind să muncească mai mult și va consuma mai multă energie.
- Acoperiți sau înfășurați mâncarea, în special dacă are o aromă puternică.
- Așezați alimentele în mod corespunzător, astfel încât aerul să poată circula liber în jurul acestuia.

Sfaturi pentru refrigerare

- Carne (toate tipurile) înveliți în alimente din polietilenă: înfășurați și așezați pe raftul de sticlă de deasupra sertarului de legume. Respectați întotdeauna timpul de depozitare a alimentelor și utilizare după datele sugerate de producători.

- Mâncare gătită, mâncăruri reci etc.:

Acestea ar trebui să fie acoperite și pot fi plasate pe orice raft.

- Fructe și legume:

Acestea trebuie depozitate în sertarul special furnizat.

- Unt și brânză:

Ar trebui să fie învelite în folie etanșă sau folie de plastic.

- Sticle de lapte:

Ar trebui să aibă un capac și să fie depozitate în rafturile ușilor.

Sugestii pentru îngheț

- La prima pornire sau după o perioadă de neutilizare, lăsați aparatul să funcționeze cel puțin 2 ore la setările superioare, înainte de a pune alimentele în compartiment.

- Pregătiți mâncarea în porții mici pentru a putea fi rapid și complet înghețată și pentru a face posibilă ulterior dezghețarea numai a cantității necesare.

- Înfășurați alimentele în folie de aluminiu sau ambalaje alimentare din polietilenă care sunt etanșe,

- Nu permiteți alimentelor proaspete, dezghețate să se atingă de alimentele care sunt deja înghețate pentru a evita creșterea temperaturii acestora din urmă.

- Produsele cu gheață, dacă sunt consumate imediat după scoaterea din compartimentul congelator, vor provoca probabil arsuri la îngheț pe piele.

- Se recomandă etichetarea și data fiecărui ambalaj înghețat pentru a urmări timpul de depozitare.

Sugestii pentru depozitarea alimentelor congelate

- Asigurați-vă că produsele alimentare congelate au fost depozitate corect de către distribuitorul de produse alimentare

- Odată dezghețate, alimentele se vor deteriora rapid și nu trebuie re-înghețate. Nu depășiți perioada de depozitare indicată de producătorul alimentelor.

Oprirea aparatului

În cazul în care aparatul trebuie să fie oprit pentru o perioadă lungă de timp, trebuie luate următoarele măsuri pentru a preveni mucegaiul pe aparat.

1. Scoateți toate alimentele.
2. Scoateți fișa de alimentare din priza de alimentare.
3. Curățați și uscați bine interiorul.
4. Asigurați-vă că toate ușile sunt ușor deschise pentru a permite aerului să circule.

Curățarea și îngrijirea

Din motive de igienă, aparatul (inclusiv

1. Scoateți coșurile de alimente și

accesoriile exterioare și interioare) trebuie curățat în mod regulat cel puțin o dată la două luni.

Atenție! Aparatul nu trebuie conectat la rețea în timpul curățării. Pericol de electrocutare! Înainte de curățare, opriți aparatul și scoateți ștecherul din priză.

Curățarea exterioară

Pentru a menține un aspect bun al aparatului, trebuie să îl curățați în mod regulat.

- Ștergeți panoul de control cu o cârpă curată și moale. - Pulverizați apă pe laveta de curățare în loc să pulverizați direct pe suprafața aparatului. Acest lucru ajută la asigurarea unei distribuții uniforme a umidității la suprafață.

- Curățați ușile, mânerul și suprafețele dulapului cu un detergent slab și apoi ștergeți-le cu o cârpă moale.

Atenție!

- Nu folosiți obiecte ascuțite, deoarece acestea sunt susceptibile de a zgâria suprafața.

- Nu folosiți diluant, detergent auto, clor, ulei eteric, detergenți abrazivi sau solvent organic, cum ar fi benzenul pentru curățare. Acestea pot deteriora suprafața aparatului și pot provoca incendii.

Curățenie interioară

Trebuie să curățați în mod regulat interiorul aparatului. Va fi mai ușor de curățat atunci când stocurile de alimente sunt reduse. Ștergeți interiorul congelatorului frigiderului cu o soluție slabă de bicarbonat de sodiu, apoi clătiți cu apă caldă folosind un burete sau o cârpă bine scursă. Ștergeți complet uscat înainte de a înlocui rafturile și coșurile. Uscați bine toate suprafețele și piesele detașabile.

Deși acest aparat se dezgheață automat, poate apărea un strat de îngheț pe pereții interiori ai compartimentului congelatorului dacă ușa congelatorului este deschisă frecvent sau dacă este ținută deschisă prea mult timp. Dacă înghețul este prea gros, alegeți un moment în care aprovizionarea stocurilor de alimente este scăzută și procedați după cum urmează:

Depanare

accesorii existente, deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare și lăsați ușile deschise. Ventilați bine camera pentru a accelera procesul de dezghețare.

2. Când dezghețarea este finalizată, curățați congelatorul așa cum este descris mai sus.

Atenție! Nu folosiți obiecte ascuțite pentru a îndepărta înghețul din compartimentul congelatorului. Numai după ce interiorul este complet uscat, aparatul trebuie să fie pornit din nou și conectat din nou la priza de alimentare.

Curățarea garniturilor

Aveți grijă să păstrați garniturile curate. Mâncarea și băuturile lipicioase pot determina garniturile să se lipească de dulap și să se rupă atunci când deschideți ușa. Spălați garniturile cu un detergent ușor și apă caldă. Clătiți și uscați-l bine după curățare.

Atenție! Numai după ce garniturile sunt complet uscate, aparatul trebuie pornit.

Înlocuirea lămpilor LED:

Avertisment:

Lămpile LED trebuie înlocuite de o persoană competentă. Dacă lampa LED este deteriorată, contactați linia de asistență a clientului pentru asistență. Pentru a înlocui lampa LED, vor fi urmați pașii de mai jos:

1. Deconectați aparatul.
2. Îndepărtați capacul de lumină împingând în sus și în afară.
3. Țineți capacul LED cu o mână și trageți-l cu cealaltă mână în timp ce apăsați zăvorul conectorului.
4. Înlocuiți lampa LED și fixați-o exact la loc.

Dacă întâmpinați o problemă cu aparatul dvs. sau sunteți îngrijorat că aparatul nu funcționează corect, puteți efectua câteva verificări ușoare în conformitate cu această secțiune înainte de a apela la serviciul de asistență.

Atenție! Nu încercați să reparați singur aparatul. Dacă problema persistă după ce ați efectuat verificările menționate mai jos, contactați un electrician calificat, un inginer de deservire autorizat sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.

Problemă	Cauza posibilă și soluția
Aparatul nu funcționează corect	Verificați dacă cablul de alimentare este conectat corect la priză.
	Verificați siguranța sau circuitul sursei de alimentare, înlocuiți dacă este necesar.
	Temperatura mediului ambiant este prea scăzută. Încercați să setați temperatura camerei la un nivel mai rece pentru a rezolva această problemă.
	Este normal ca congelatorul să nu funcționeze în timpul ciclului de dezghețare sau pentru o perioadă scurtă de timp după ce aparatul este pornit pentru a proteja compresorul.
Mirosurile din compartimente	Este posibil ca trebuie de curățat frigiderul în interior.
	Unele alimente, recipiente sau ambalaje provoacă mirosuri.
Zgomot de la aparat	Sunetele de mai jos sunt destul de normale: <ul style="list-style-type: none"> • Zgomotele de funcționare ale compresorului, compartiment sau alte compartimente. • Sunet gălgâitor similar cu fierberea apei. • Zgomot similar pocniturilor în timpul dezghețării automate. • Face un zgomot sub formă de clic înainte de pornirea compresorului.
	Alte zgomote neobișnuite se datorează motivelor de mai jos și poate fi necesar să verificați și să luați măsuri: Camera frigiderului nu este amplasat la același nivel. Partea din spate a aparatului atinge peretele. Sticle sau recipiente căzute sau rulate.
Motorul funcționează continuu	Este normal să auzi frecvent sunetul motorului, acesta va trebui să ruleze mai mult în următoarele circumstanțe: <ul style="list-style-type: none"> • Setarea temperaturii este mai rece decât este necesar • O cantitate mare de alimente calde a fost depozitată în interiorul aparatului. • Temperatura din afara aparatului este prea mare. • Ușile sunt ținute deschise prea mult sau prea des. • După instalarea aparatului sau a fost oprit pentru o perioadă lungă de timp.
Un strat de îngheț apare în compartiment	Asigurați-vă că alimentele sunt plasate în aparat pentru a permite o ventilație suficientă. Asigurați-vă că ușa este complet închisă. Scoateți gheața, vă rugăm să consultați Curățarea și Îngrijirea.
Temperatura din interior este prea caldă	Este posibil să fi lăsat ușile deschise prea mult sau prea des; sau ușile sunt ținute deschise de un obstacol; sau aparatul este amplasat cu un spațiu insuficient de liber în părțile laterale, în spate și în partea de sus.
Temperatura din interior este prea rece	Ridicați temperatura urmând capitoul "Afișare a funcționării".
Ușile nu pot fi închise cu ușurință	Verificați dacă partea superioară a frigiderului este înclinată înapoi cu 10-15 mm pentru a permite închiderea automată a ușilor sau dacă ceva din interior împiedică închiderea ușilor.

Apa se scurge pe podea	Tava cu apă (situată în partea din spate a dulapului) poate să nu fie corect nivelată sau gura de scurgere (amplasată sub partea superioară a depozitului compresorului) să nu fie poziționată corect pentru a direcționa apa în această tavă sau în gura de scurgere, este blocată. Este posibil să fie nevoie să trageți frigiderul departe de perete
Lumina nu funcționează	* Lumina poate fi deteriorată. Consultați Înlocuirea lămpilor în capitolul Curățare și Îngrijire.

Eliminarea aparatului

Este interzisă aruncarea acestui aparat ca deșeuri menajere.


Materiale de ambalare

Materialele de ambalare cu simbolul reciclare sunt reciclabile. Aruncați ambalajul într-un recipient adecvat de colectare a deșeurilor pentru a-l recicla.

Înainte de eliminarea aparatului

1. Scoateți ștecherul de la priza de alimentare.
2. Tăiați cablul de alimentare și aruncați-l cu mufa de alimentare.

Atenție! Frigiderele conțin agent frigorific și gaze în izolație. Agentul frigorific și gazele trebuie eliminate profesional, deoarece pot provoca leziuni oculare sau aprindere. Asigurați-vă că tubul circuitului agentului frigorific nu este deteriorat înainte de eliminarea corespunzătoare.

	Eliminarea corectă a deșeurilor
	Acest simbol de pe produs sau din ambalajul acestuia indică faptul că acest produs nu poate fi tratat ca deșeu menajer. În schimb, ar trebui să fie dus la punctul de colectare a deșeurilor corespunzătoare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că acest produs este eliminat corect, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane, care altfel ar putea fi cauzate de manipularea necorespunzătoare a deșeurilor acestui produs, vă rugăm să contactați consiliul local al serviciului de eliminare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.

Pentru a evita contaminarea alimentelor, vă rugăm să respectați următoarele instrucțiuni

- Deschiderea ușii pentru perioade lungi de timp poate provoca o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.
- Curățați regulat suprafețele care pot intra în contact cu alimentele și sistemele de drenaj accesibile.
- Păstrați carnea crudă și peștele în recipiente corespunzătoare din frigider, astfel încât să nu fie în contact cu sau să picure pe alte alimente.

- Compartimentele pentru alimente congelate de două stele sunt potrivite pentru depozitarea alimentelor pre-congelate, depozitarea sau fabricarea înghețatei și fabricarea cuburilor de gheață.
- Compartimentele cu una, două și trei stele nu sunt potrivite pentru înghețarea alimentelor proaspete.
- Dacă aparatul frigorific este lăsat gol pentru perioade lungi de timp, opriți, dezghețați, curățați, uscați și lăsați ușa deschisă pentru a preveni apariția mucegaiului în interiorul aparatului.

Comandă	Compartiment Tip	Temperatura de stocare țintă	Alimente corespunzătoare
1	Frigider	+2~+8	Ouăle, mâncarea pregătită, alimentele ambalate, fructele și legumele, produsele lactate, prăjiturile, băuturile și alte alimente nu sunt potrivite pentru îngheț.
2	(***) *- Congelator	<-18	Fructe de mare (peste, creveti, crustacee), produse acvatice de apă dulce și produse din carne (recomandat timp de 3 luni, cu cât timpul de depozitare este mai lung, cu atât gustul și nutriția sunt mai rele), potrivite pentru alimente proaspete congelate.
3	"- Congelator	<-18	Fructe de mare (peste, creveti, crustacee), produse acvatice de apă dulce și produse din carne (recomandat timp de 3 luni, cu cât timpul de depozitare este mai lung, cu atât gustul și nutriția sunt mai rele), potrivite pentru alimente proaspete congelate.
4	"- Congelator	<-12	Fructe de mare (peste, creveti, crustacee), produse acvatice de apă dulce și produse din carne (recomandat timp de 2 luni, cu cât timpul de depozitare este mai lung, cu atât gustul și nutriția sunt mai rele), potrivite pentru alimente proaspete congelate.
5	"- Congelator	<-6	Fructe de mare (peste, creveti, crustacee), produse acvatice de apă dulce și produse din carne (recomandat timp de 1 lună, cu cât timpul de depozitare este mai lung, cu atât gustul și nutriția sunt mai rele), nu sunt potrivite pentru alimente proaspete congelate.
6	0 stele	-6~0	Carne de porc proaspătă, carne de vită, peste, pui, unele alimente procesate ambalate etc. (Recomandat să mănânce în aceeași zi, de preferință nu mai mult de 3 zile). Alimente procesate parțial încapsulate (alimente care nu pot fi congelate)
7	Rece	-2~+3	Carne de porc proaspătă/congelată, Carne de vită, pui, produse acvatice de apă dulce etc. (7 zile sub 0 °C și peste 0 T) este recomandat pentru consum în acea zi, de preferință nu mai mult de 2 zile). Fructe de mare (mai puțin de 0 timp de 15 zile, nu se recomandă păstrarea peste 0 °C)
8	Alimente Proaspete	0~+4	Carne de porc proaspătă, carne de vită, peste, pui, mâncare gătită etc. (Recomandat să mănânce în aceeași zi, de preferință nu mai mult de 3 zile)
9	Vin	+5~+20	vin roșu, vin alb, vin spumant etc.

Notă: Vă rugăm să depozitați diferite alimente în funcție de compartimentele sau temperatura de depozitare țintă a produselor achiziționate.

- Dacă aparatul frigorific este lăsat gol pentru perioade lungi de timp, opriți, dezghețați, curățați, uscați și lăsați ușa deschisă pentru a preveni apariția mușgaiului în interiorul aparatului.

Hisense
life reimagined