

Руководство
пользователя

Пайдаланушы
нұсқаулығы

Haier

Встраиваемый
холодильник
комбинированного типа

Біріктірілген түрдегі
кіріктірілген
тоңазытқыш

Перед использованием устройства внимательно прочтите это руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

Құрылғыны пайдаланар алдында осы пайдалану бойынша нұсқаулығы мұқият оқып, ары қарай пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

HRF305NFRU

Haier

Руководство пользователя

HRF305NFRU

Содержание

Важное предупреждение о безопасности	3
Первое использование изделия	6
Руководство по эксплуатации	7
Важно знать перед установкой	7
Список деталей для установки	8
Габариты изделия и шкафа	9
Подготовка перед установкой	9
Пошаговая инструкция установки холодильника внутри шкафа	10
Пошаговая инструкция установки дверцы шкафа	11
Инструкция по регулировке дверцы шкафа	12
Описание основных функций	14
Пошаговая инструкция для первого использования изделия	14
Наименование компонентов холодильника	14
Панель управления	15
1. Кнопка питания	15
2. Регулировка температуры в камере для свежих продуктов	16
3. Регулировка температуры в морозильной камере	16
4. Функция быстрого охлаждения	17
5. Функция «Быстрая заморозка»	17
6. Функция «Режим отпуска»	18
7. Функция выключения охлаждения холодильной камеры	18
8. Функция сигнализации открытых дверей	18
Инструкция и меры предосторожности при использовании холодильной камеры	19
Рекомендуемое место для хранения различных продуктов	19
Использование контейнера для фруктов и овощей	19
Использование полки для бутылок	19
Меры предосторожности при хранении продуктов в холодильной камере	20
Инструкция и меры предосторожности при использовании морозильной камеры	21
Меры предосторожности при хранении продуктов в холодильной камере	22
Меры предосторожности при хранении продуктов в морозильной камере	22
Ежедневное обслуживание холодильника	23
Чистка холодильника	23
Транспортировка холодильника	23
Прекращение эксплуатации холодильника	24
Выявление и устранение неисправностей	25
Схема подключения, технические характеристики	27

Сохраните данное руководство для использования
в будущем или для другого пользователя данного прибора.

Уважаемый покупатель,

Благодарим вас за выбор нашей продукции. Чтобы гарантировать правильную эксплуатацию холодильника и избежать травм, внимательно ознакомьтесь с содержанием этого руководства, а также предупредительными символами, приведёнными ниже.



Нарушение правил эксплуатации может привести к травме



Нарушение правил эксплуатации может привести к травме



Строго запрещенное поведение или операция



Поведение или операции, которые необходимо соблюдать

Предупреждения о соблюдении техники безопасности

Предупреждение



Предупреждение: опасность возгорания/воспламенения материалов

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Настоящий прибор предназначен исключительно для использования в бытовых и схожих с бытовыми условиях, таких как кухни в магазинах, офисах и других рабочих помещениях; фермерских домах и постояльцами в гостиницах, отелях и других подобных жилых помещениях; помещениях типа «постель и завтрак»; в заведениях общественного питания и аналогичных заведениях нерозничного предназначения.

Во избежание травм и поражения электрическим током поврежденный сетевой кабель должен заменять производитель, представитель сервисного центра или другой квалифицированным специалист.

Хранение в морозильном шкафу таких взрывоопасных веществ, как аэрозольные баллоны с легковоспламеняющимися веществами воспрещается.

Прибор должен быть отключён от сети после эксплуатации и перед проведением технического пользовательского обслуживания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не перекрывайте вентиляционные отверстия устройства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных производителем.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не повредите контур хладагента.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не используйте электроприборы внутри отсеков морозильного шкафа, если они не соответствуют типу, рекомендованному производителем.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При прекращении использования прибора его следует утилизировать в соответствии с местным законодательством, так как в нём используется горючий газ и хладагент.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При установке прибора следует убедиться в том, что шнур питания не зажат или не поврежден.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не размещайте переносные розетки или портативные источники питания на задней панели прибора.

Не используйте удлинители или незаземлённые (двухконтактные) адаптеры.

ОПАСНО! Риск закрытия ребенка внутри холодильника. Прежде чем выбросить прибор:

- Снимите дверцы.

- Оставьте полки на месте, чтобы усложнить детям задачу попадания внутрь холодильника.

Прибор должен быть отключён от источника электропитания перед установкой комплектующих деталей.

Используемые в приборе хладагент и циклопентановый пенообразователь относятся к легковоспламеняющимся веществам. Поэтому при утилизации прибора, его следует держать подальше от любого источника огня, а его переработкой должна заниматься компания, специализирующаяся на утилизации, с соответствующей квалификацией. Утилизация методом сжигания недопустима во избежание нанесения ущерба окружающей среде или любого другого вреда.

Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с отсутствием опыта и знаний, кроме случаев, когда за ними осуществляется надзор или даются соответствующие инструкции лицом, отвечающим за их безопасность.

Для предотвращения возможности использования прибора в играх детей за ними должен осуществляться надзор.

Электричество

Питание



Данный холодильник работает от переменного тока 220 В/50 Гц. Если колебания напряжения слишком велики (превышение диапазона 187–242 В), холодильник может не начать работать. Компрессор термостата перегорит и начнёт издавать нехарактерные звуки. В это время он должен быть оснащён автоматическим стабилизатором напряжения мощностью более 750 Вт.

Заземление



Питание холодильника должно осуществляться от специальной независимой и надёжно заземлённой розетки.



Шнур питания и вилка



• Не вытаскивайте вилку рывком. Плотно зажмите вилку питания в руке, а затем вытащите её из розетки прямым движением. Убедитесь, что шнур питания не зажат холодильником или пользователем. Старайтесь не повредить шнур питания при перемещении холодильника от стены.



• Не используйте поврежденный шнур питания или изношенную вилку. Для замены поврежденного шнура питания обратитесь к авторизованному сервисному персоналу.

• Отключите холодильник от электропитания перед чисткой, обслуживанием и заменой светодиодных ламп.

Утечка горючего газа

- В случае утечки воспламеняющего газа, раскройте двери и окна, не вставляйте и не вынимайте штепсельную вилку.

Хранение продуктов

- Настоящий бытовой холодильник может использоваться только для хранения продуктов питания и не предназначен для хранения крови, лекарственных препаратов или биологических препаратов. В холодильнике воспрещается хранение легковоспламеняющихся и взрывоопасных продуктов, а также крайне едких кислот или щелочей.
- Не кладите бутылочное пиво или напитки в морозильную камеру во избежание образования морозобойных трещин.
- При включённом холодильнике не прикасайтесь к поверхности замораживания в морозильной камере влажными руками во избежание прилипания кожи к поверхности замораживания.

Среда использования

- Холодильник должен встраиваться в шкаф; со спецификациями шкафа можно ознакомиться в «Указаниях по установке».
- Холодильник следует держать подальше от источников тепла и избегать попадания на него прямых солнечных лучей для гарантии производительности.
- Не держите холодильник при отрицательной температуре окружающей среды, на открытом воздухе или под дождём.
- Не допускайте попадания влаги на холодильник, если на холодильник прольётся вода, немедленно вытрите её во избежание образования ржавчины или повреждения электроизоляции.
- Не ставьте тяжелые предметы или ёмкости с водой на холодильник во избежание травм или утечки электричества, вызванных падением тяжелых предметов или ёмкостей.
- Не устанавливайте и не используйте электрические приборы, такие как штепсельная вилка, источник стабилизированного напряжения, микроволновая печь, сверху или внутри холодильника во избежание электромагнитных помех.
- Не храните и не используйте бензин или другие легковоспламеняющиеся вещества рядом с холодильником во избежание пожара.

Обслуживание

Чистка

- Не используйте воду для опрыскивания холодильника, убедитесь, что холодильник не находится во влажной среде во избежание повреждения электрической изоляции.
- При чистке холодильника выньте вилку из розетки. Убедитесь, что холодильник выключен как минимум в течение 5 минут, прежде чем снова подключаться к источнику питания, иначе компрессор может выйти из строя вследствие последовательной работы.

Техподдержка

- Не используйте воду для опрыскивания холодильника, убедитесь, что холодильник не находится во влажной среде во избежание повреждения электрической изоляции.
- Разбирать или ремонтировать холодильник может только квалифицированный специалист. Опасно! Риск закрытия ребенка внутри холодильника. Прежде чем выбросить ваш старый холодильник или морозильник:
 - Снимите двери.
 - Оставьте полки на месте, чтобы усложнить детям задачу попадания внутрь холодильника.

Подготовка перед эксплуатацией холодильника

- Удалите все упаковочные материалы, включая основание из пенопласта и клейкую ленту с комплектующих деталей.
- Проверьте комплектующие детали и материалы**
Проверьте детали внутри пакета согласно описи комплекта поставки. При несоответствии обратитесь к продавцу.
- Поставьте холодильник в правильное положение.**
- Перед началом эксплуатации очистите холодильник (см. главу «Очистка холодильника» на стр. 23).
- После того, как холодильник выровнен и очищен, подождите 2 часа перед подключением к источнику питания.
- Снимите защитную плёнку**
Перед началом эксплуатации снимите защитную плёнку для гарантированного вывода остаточного тепла из холодильника.

Пошаговая инструкция для первого использования изделия

1

Подключение к источнику питания

После первого подключения к источнику питания холодильнику потребуется несколько часов, чтобы заморозить отделение.

Задания по умолчанию: холодильник (5 °C), морозильник (-18 °C)

2

Положите еду в холодильник

Еду можно положить в холодильник через 2-3 часа после подключения к источнику питания. Не храните слишком много продуктов в морозильной камере. Общий вес продуктов, хранящихся на каждой полке, не должен превышать 24 кг.

3

Эксплуатация холодильника

Держите холодильник включённым в течение 24 часов для достижения устойчивого состояния после помещения в него продуктов. После этого температуру можно изменить.

Советы: После изменения настройки температуры потребуется некоторое время, прежде чем температура шкафа достигнет баланса. Продолжительность зависит от температуры окружающей среды, частоты открывания дверей холодильника и продуктов, хранящихся в холодильнике.

Указания по установке

Для исправной работы холодильника соблюдайте приведенные ниже инструкции по установке.

Важно знать перед установкой












Установочное положение

Установите холодильник адали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, таких как плита, посудомоечная машина и т. д.

Электропитание

- При установке холодильника убедитесь, что вилка питания легко вставляется и вынимается.
- Вилка питания должна быть вставлена в специальную розетку во избежание внезапного отключения питания холодильника. Не используйте удлиннитель или пористый адаптер.
- Ознакомиться с требованиями к источнику питания можно на табличке на левой стороне холодильника.
- Холодильник должен быть правильно заземлен.

Перечень деталей для установки

1. Перекидная верхняя пластина 	2. Крыло петли 	3. Опорная пластина 	4. Нижняя неподвижная пластина 
1 шт.	4 шт.	2 шт. (уже установлено)	4 шт.
5. Уплотнительная полоса 	6. Винт с потайной головкой из нержавеющей стали 	7. Анкерный болт 	8. Неподвижная мягкая пластина 
1 шт.	30 шт.	6 шт.	1 шт.
9. Винт 	10. Колпачковая гайка 	12. Винтовая крышка 	
10 шт.	10 шт.	2 шт.	

Базовый размер

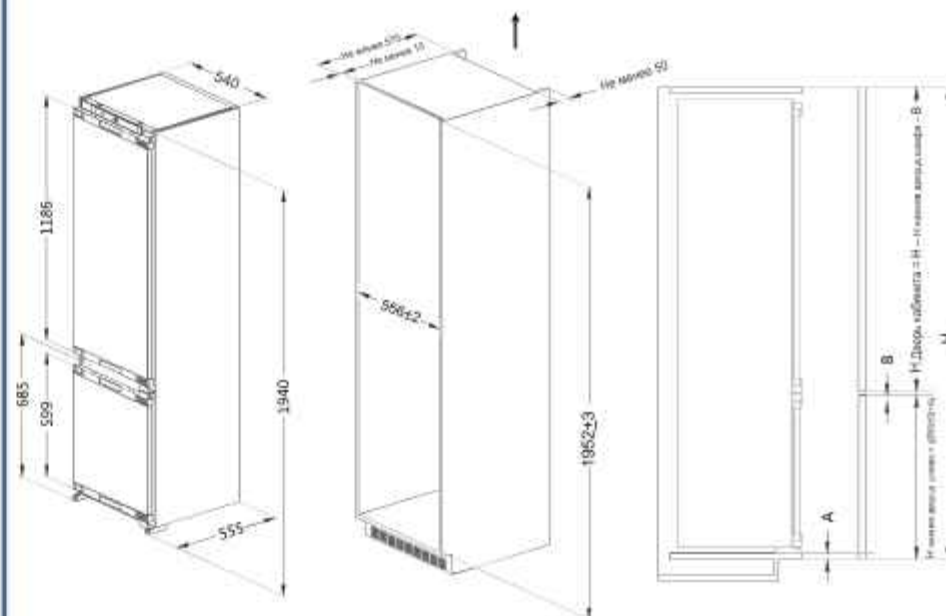
Размер шкафа (мм)		Размер изделия (мм)	
Чистая ширина в пустом состоянии	556±2	Ширина	540
Чистая глубина в пустом состоянии	≥560 (рекомендуется 600)	Глубина	555
Чистая высота в пустом состоянии	1952 ±3	Высота	1940

Место установки

Следуйте инструкциям ниже:

- Пол кухни и дно изделия должны находиться на одном уровне. В противном случае могут возникнуть проблемы с всасыванием воздуха в изделие.
- Для обеспечения вентиляции минимальное расстояние между холодильником и задней частью шкафа должно составлять 4 см. На задних и боковых стенках места установки изделия не должно быть никаких предметов, препятствующих установке изделия. Розетка питания должна находиться в правильном положении.
- Габариты мебели, в которой будет установлено изделие, должны строго соответствовать габаритам, указанным в руководстве.
- Не устанавливайте устройство так, чтобы холодильник и морозильная камера находились рядом друг с другом. В противном случае внутри изделия может произойти конденсация и повреждение.
- Плоскость пола, на котором будет установлено изделие, должна быть проверена с помощью пузырькового уровня. Место установки не должно подвергаться воздействию прямых солнечных лучей и должно располагаться адали от источников тепла, печей и радиаторов.

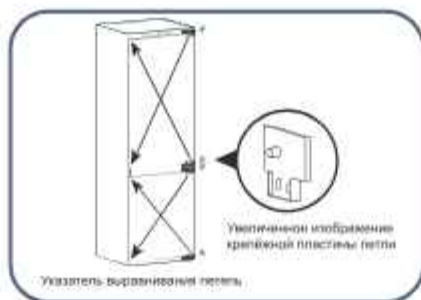
Для мебелиной панели толщиной 13/16 дюймов/20 мм рекомендуемый размер установки указан на следующем рисунке.



- A: Размер нижней дверцы шкафа, соединяющейся со шкафом
H: Высота шкафа
B: Разница в размерах между верхней и нижней дверцами шкафа

1. Определитесь с направлением открывания двери

Дверца холодильника открывается с левой стороны. Чтобы произвести изменение, позволяющее открывать дверцу с правой стороны, поменяйте верхнюю и нижнюю петли местами и установите на левой стороне. Направление перестановки на схеме показано стрелкой. Установите крепежную пластину петли, снимите небольшую крепежную пластину с левой стороны, затем установите небольшую крепежную пластину с правой стороны после изменения направления открывания дверцы.



2. Установите переднюю верхнюю пластину

Закрепите переднюю верхнюю пластину в передней верхней части холодильника с помощью винтов.

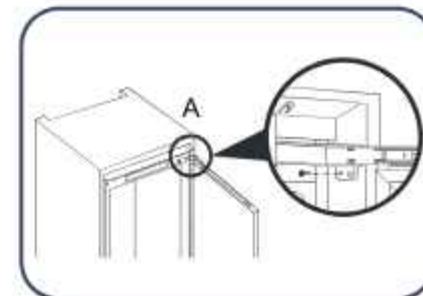


1. Пропустите шнур питания через отверстие на задней панели шкафа. Если розетка находится внутри шкафа, сначала вставьте вилку в розетку, затем поместите холодильник в шкаф.
2. Поместите холодильник в шкаф, отрегулируйте положение холодильника в продольном направлении, чтобы передняя часть крепежной пластины петли была выровнена с корпусом.

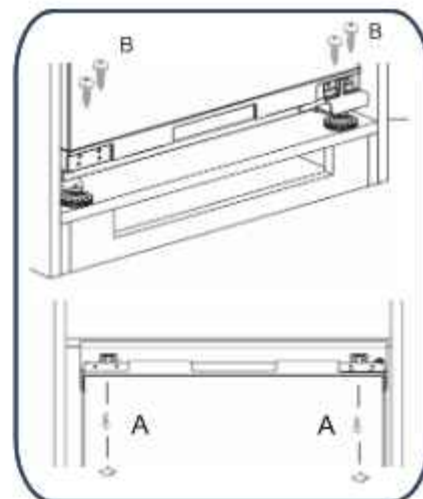


Не защемите шнур питания. Оборванный шнур питания может привести к пожару.

3. Закрепите боковые петли с помощью 2 винтов (один винт для крепления первой петли, другой винт для крепления четвертой петли), после установки дверцы шкафа вставьте другие винты в отверстия для винтов на петле, затем затяните винты.

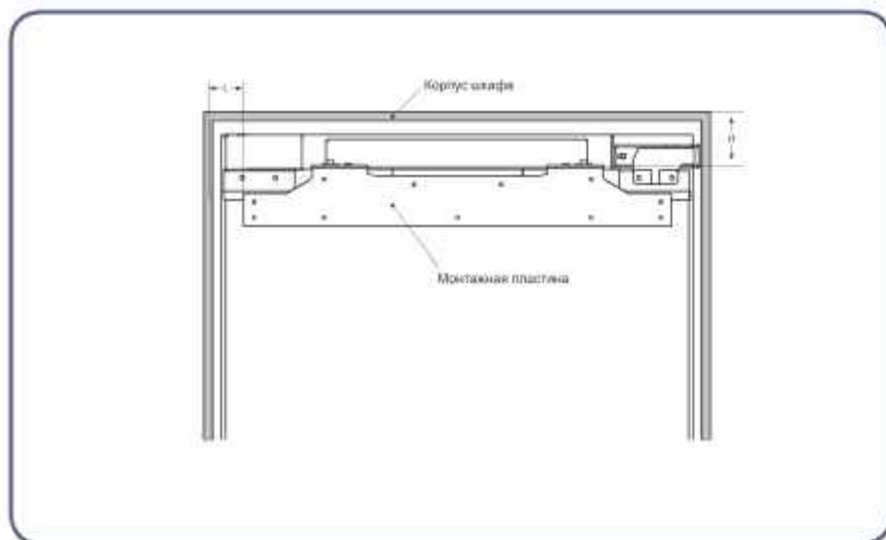


4. Поверните регулировочные ножки, чтобы холодильник и шкаф приняли правильное положение, а затем зафиксируйте регулировочные ножки винтами. Затем прикрутите верхнюю пластину холодильника к верхней части шкафа и закройте резьбовые заглушки.

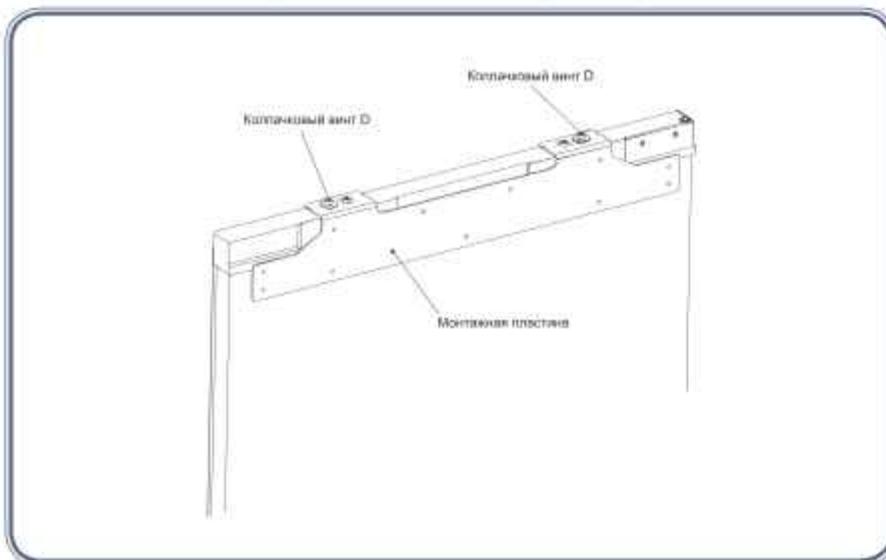


Пошаговая инструкция установки верхней дверцы шкафа

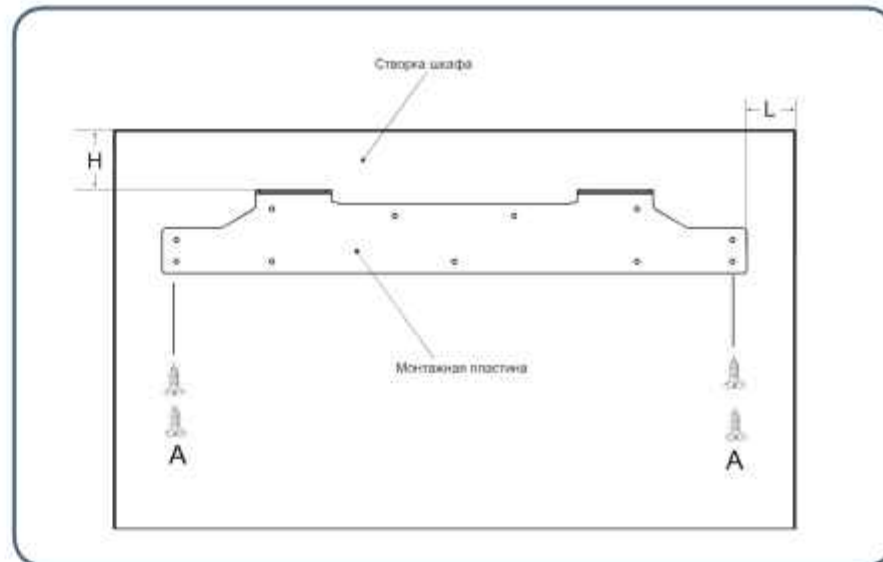
1. Измерьте расстояние между верхней монтажной пластиной дверцы холодильного отсека и верхней/левой частью шкафа и запишите положение.



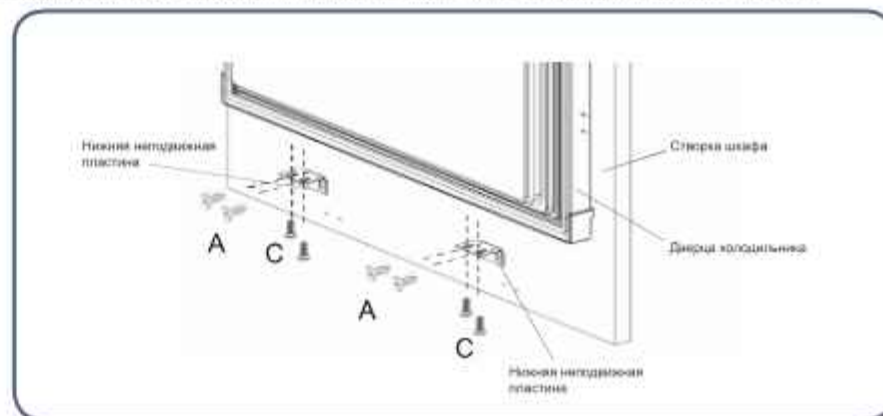
2. Ослабьте колпачковые винты крышки, затем снимите монтажную пластину.



3. Измерьте и подтвердите положение, чтобы закрепить монтажную пластину на двери шкафа, а затем закрепите её винтами.



4. Прикрепите дверцу шкафа к дверце холодильного отделения с помощью монтажной пластины, затем затяните винты (не затягивайте винты слишком сильно, потому что их необходимо будет позже ослабить).
5. Закрепите дверцу холодильника на дверце шкафа с помощью нижней монтажной пластины.



6. Процедура установки дверцы шкафа в дверь морозильного отделения аналогична процедуре установки дверцы шкафа в дверцу холодильного отделения.
7. Вставьте уплотнительную ленту в зазор между холодильником и шкафом.

Пошаговая инструкция по регулировке верхнего края дверцы шкафа холодильника

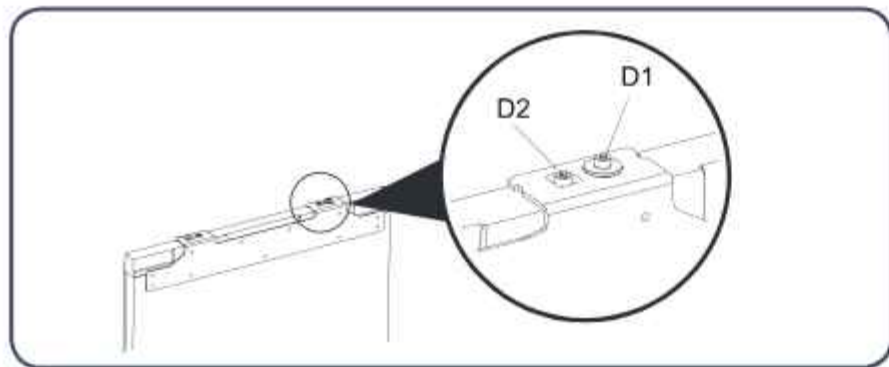
1. Регулировка двери шкафа в направлении вверх и вниз

Регулировка в направлении вверх: Сначала подтяните вверх колпачковый винт D1, затем подтяните вверх колпачковый винт D2.

Регулировка в направлении вниз: Сначала подтяните вниз колпачковый винт D2, затем зафиксируйте колпачковый винт D1.

2. Регулировка дверцы шкафа влево и вниз/в продольном направлении

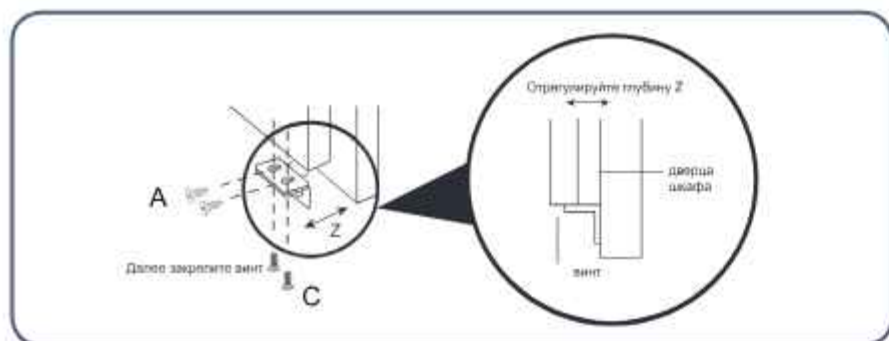
Регулировка в направлении влево и вниз: Ослабьте колпачковый винт D1, переместите монтажную пластину в правильное положение, затем закрепите колпачковый винт D2.



Пошаговая инструкция по регулировке нижнего края дверцы шкафа холодильника

1. Слегка ослабьте винты, затем отрегулируйте глубину (Z) и затяните винт.

2. После регулировки горизонтального положения дверцы холодильной камеры, закрепите нижнюю крепежную пластину к дверце холодильника винтами.



Советы по энергосбережению

Советы по энергосбережению

Во время процесса установки

- Установите холодильник в месте с самой низкой температурой в помещении, держите вдали от прямых солнечных лучей, трубы отопления, устройств регулировки вентиляции и других нагревательных приборов.
- Убедитесь, что холодильник хорошо проветривается.

В процессе эксплуатации

- Не заполняйте чрезмерно холодильник продуктами, чтобы гарантировать циркуляцию воздуха.
- Не накрывайте полки чем-либо, например алюминиевой фольгой, восковой бумагой или тканью.
- Не заполняйте чрезмерно холодильник продуктами, чтобы гарантировать циркуляцию воздуха.
- Сократите время открытия дверцы до минимально необходимого.

Перед размещением еды в холодильнике

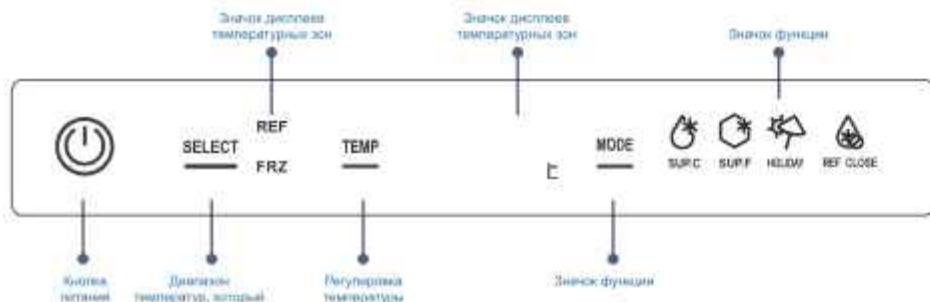
- Удалите все пакеты.
- Очистите шкаф теплым средством для мытья посуды для удаления пыли, образовавшейся во время производства и транспортировки.
- При первом использовании холодильника присутствует запах, но он исчезнет сразу после того, как температура внутри холодильника станет достаточно низкой.
- Дайте холодильнику поработать 2-3 часа без размещения в нём еды, чтобы позволить каждому отделению достичь приемлемой для него температуры.

В процессе эксплуатации

Представление основной функции



Панель управления



Кнопка питания:	Включение/выключение питания холодильника
Выбор температурной зоны:	Выберите температурную зону холодильника и морозильной камеры
Регулировка температуры:	Настройка параметров температуры в выбранной температурной зоне
Выбор функции:	Выберите функции быстрого охлаждения, быстрого замораживания, режима отпуска
Значок отображения температурной зоны:	Отображение текущей температурной зоны
Значок отображения температуры:	Показать настройку температуры или значение для текущей температурной зоны
Значок быстрого охлаждения:	Указывает, что холодильник находится в состоянии быстрого охлаждения
Индикатор быстрой заморозки:	Указывает, что холодильник находится в состоянии быстрой заморозки
Значок режима отпуска:	Указывает, что холодильник находится в режиме отпуска
Функция выключения охлаждения холодильной камеры	Указывает, что холодильник выключен

1. Кнопка питания

Включение холодильника

Когда холодильник выключен, нажмите «Кнопку питания» и удерживайте её в течение 3 секунд, индикатор включится, и холодильник начнет работать.

Выключение холодильника

Нажмите «Кнопку питания» и удерживайте её в течение 3 секунд, индикатор погаснет, и холодильник перестанет работать.



2. Настройте температуру внутри холодильной камеры

1. Нажмите кнопку «Выбор температурной зоны», и значок с отображением температурной зоны холодильника и морозильной камеры по очереди засветится.
2. Выберите температурную зону холодильной камеры, загорится соответствующий значок, и отобразится фактическая температура внутри холодильной камеры.
3. Нажмите кнопку «Регулирование температуры», значок, отображающий температуру, покажет текущую настройку холодильного отделения и замигает.
4. Нажмите кнопку «Регулирование температуры» ещё раз, настройка температуры холодильной камеры будет циклически изменяться: «02» — «03» — «04» — «05» — «06» — «07» — «08» — «02».

Если в течение 5 секунд не будет нажата кнопка, будет подтверждена текущая настройка.



3. Настройте температуру внутри морозильной камеры

1. Нажмите кнопку «Выбор температурной зоны», и значок с отображением температурной зоны холодильника и морозильной камеры по очереди засветится.
2. Выберите температурную зону морозильной камеры, загорится соответствующий значок, и отобразится фактическая температура внутри морозильной камеры.
3. Нажмите кнопку «Регулирование температуры», значок, отображающий температуру, покажет текущую настройку морозильной камеры и замигает.
4. Повторно нажмите кнопку «Регулирование температуры», настройка температуры холодильной камеры будет циклически изменяться: «-12°C» — «-13°C» — «-14°C» — «-15°C» — «-16°C» — «-17°C» — «-18°C» — «-19°C» — «-20°C» — «-21°C» — «-22°C» — «-23°C» — «-24°C» — «-12°C».

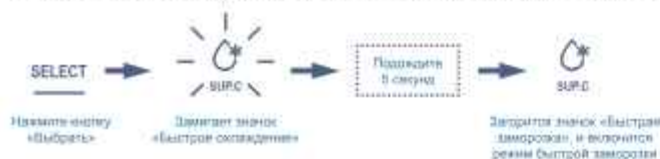
Если в течение 5 секунд не будет нажата кнопка, будет подтверждена текущая настройка.



4. Функция быстрого охлаждения

Включение функции быстрого охлаждения

Нажмите кнопку «Выбор режима», замигает значок «Быстрое охлаждение». Через 5 секунд загорится значок «Быстрое охлаждение», и функция быстрого охлаждения будет активирована.



Выключение функции быстрого охлаждения

В режиме быстрого охлаждения нажмите кнопку «Выбор режима», замигает значок «Быстрое охлаждение». Через 5 секунд значок «Быстрое охлаждение» выключится, и холодильник выйдет из режима быстрого охлаждения.



5. Функция «Быстрая заморозка»

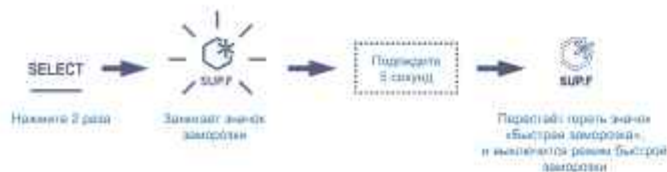
Включение функции быстрой заморозки

Нажмите кнопку «Выбор режима», замигает значок «Быстрая заморозка». Через 5 секунд загорится значок «Быстрая заморозка», и функция быстрой заморозки будет активирована.



Выключение функции быстрой заморозки

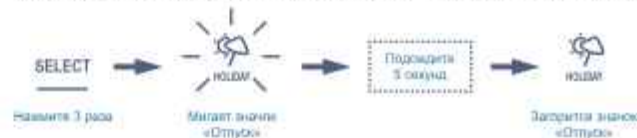
В режиме быстрой заморозки нажмите кнопку «Выбор режима», замигает значок «Быстрой заморозки». Через 5 секунд значок «Быстрая заморозка» выключится, и холодильник выйдет из режима быстрой заморозки.



6. Функция «Режим отпуска»

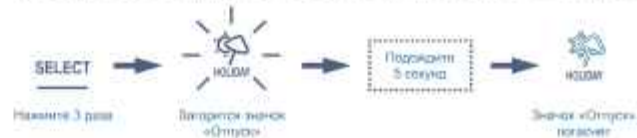
Включение функции режима отпуска

Нажмите кнопку «Выбор режима» 3 раза, замигает значок «Режим отпуска». Через 5 секунд загорится значок «Режим отпуска», и функция режима отпуска будет активирована.



Выключение функции режима отпуска

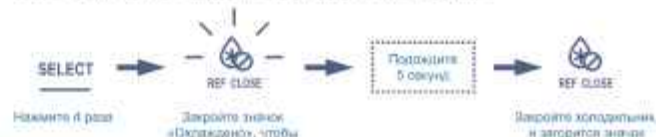
В режиме отпуска нажмите кнопку «Выбор режима» 3 раза, замигает значок «Режим отпуска». Через 5 секунд значок «Режим отпуска» выключится, и холодильник выйдет из режима отпуска.



7. Функция выключения охлаждения холодильной камеры

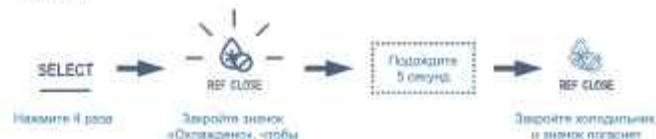
Включение функции выключения охлаждения холодильной камеры

Нажмите кнопку «Выбор режима» 4 раза, замигает значок «Выключение охлаждения холодильной камеры». Через 5 секунд загорится значок «Выключение охлаждения холодильной камеры», и функция отключения охлаждения холодильной камеры будет активирована.



Выключение функции выключения охлаждения холодильной камеры

В режиме выключения охлаждения холодильной камеры нажмите кнопку «Выбор режима» 4 раза, замигает значок «Выключение охлаждения холодильной камеры». Через 5 секунд значок «Выключение охлаждения холодильной камеры» выключится, и холодильник выйдет из режима выключения охлаждения холодильной камеры.



8. Функция сигнализации открытых дверей

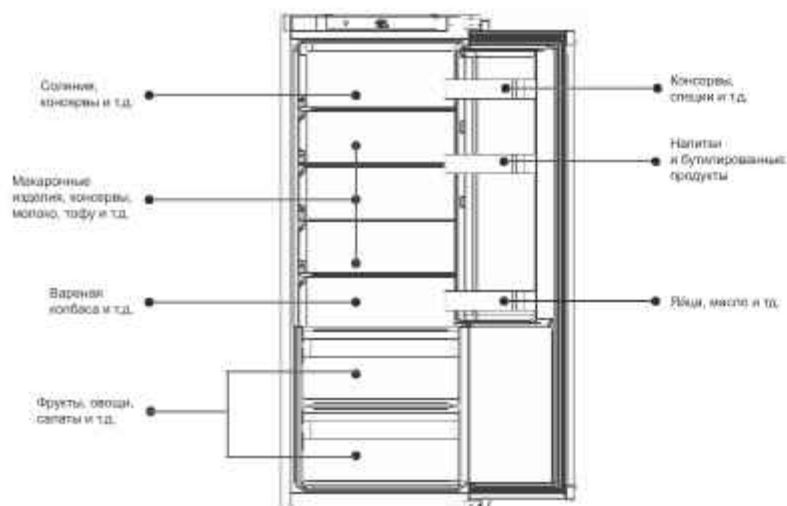
Если дверца холодильника остается открытой в течение 180 секунд, зуммер подаст сигнал тревоги 3 раза с интервалом 0,5 секунды.

Если дверца холодильника всё ещё остаётся открытой через 30 секунд, зуммер будет повторять звуковой сигнал 3 раза с интервалом 0,5 секунд, пока дверца холодильника не будет закрыта.

Средняя температура в холодильной камере составляет от 0 до -10 °С, поэтому её можно использовать только для кратковременного хранения продуктов.

Рекомендуемое место для хранения различных продуктов

Температура в различных зонах холодильника различна, поэтому продукты следует хранить в рекомендуемой зоне, как показано на рисунке ниже:



Использование контейнера для фруктов и овощей

Продукты и овощи, хранящиеся в холодильной камере, быстро теряют влагу. Поддерживайте влажность в контейнере для фруктов и овощей, чтобы сохранить больше влаги в продуктах питания и овощах. Свежие продукты и овощи полезны для здоровья.



Использование полки для бутылок

- Положение полки для бутылок можно изменить в соответствии с требованиями к хранению. Полку для бутылок можно вынуть, подняв вверх.
- При сборке полки для бутылок сначала поместите её в ограничитель дверного жёлоба, а затем опустите на место.



Не кладите горячую еду в холодильник



Оставьте горячую пищу до комнатной температуры, прежде чем положить в холодильник. Непосредственное размещение горячей пищи не только приводит к повышенной температуре внутри холодильника, но и уменьшает свежесть других продуктов.

Перед размещением в холодильнике пищу следует очистить



Оставьте горячую пищу до комнатной температуры, прежде чем положить в холодильник. Непосредственное размещение горячей пищи не только приводит к повышенной температуре внутри холодильника, но и уменьшает свежесть других продуктов.

Пищу следует герметизировать и хранить в соответствии с её классом



Перед размещением в холодильнике герметизируйте пищу. Классифицируйте продукты и храните их отдельно, это не только поможет сохранить свежесть продуктов, но и избежать смешивания запахов.

Не размещайте слишком много продуктов в холодильнике



При хранении между продуктами следует оставить промежутки, чтобы оставалось достаточно места для циркуляции воздуха, что позволит избежать плесени.

Не позволяйте жирной пище контактировать с поверхностью жёлоба



Контакт пищи, особенно жирной, с поверхностью жёлоба приводит к коррозии жёлоба. Следы жира следует немедленно очистить с поверхности жёлоба.

Не размещайте еду слишком близко к жёлобу



Держите еду на небольшом расстоянии от жёлоба во избежание заморозки.

Меры предосторожности при хранении продуктов в морозильной камере

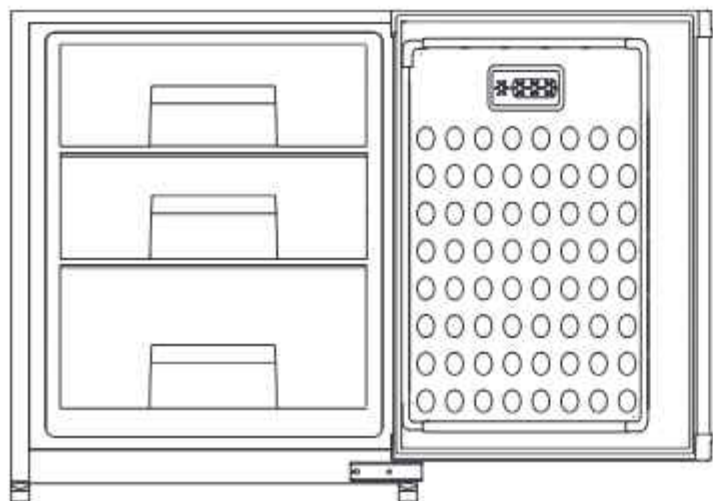
Низкая температура морозильной камеры подходит для сохранения свежести продуктов, поэтому продукты, которые необходимо хранить в течение длительного времени, рекомендуется хранить в морозильной камере, однако при этом следует учитывать рекомендуемый срок хранения на упаковке продуктов.

Рекомендуемый срок хранения и срок гарантии качества для различных продуктов питания.

Пищевой продукт	Срок хранения (месяцы)	Гарантийный срок качества (месяцы)
курица, говядина, баранина, креветки	4	9
пельмени, замороженное сливочное масло, ребрышки, фруктовое мороженое	4	6
торт, хлеб, нарезанное мясо, сыр	2	6
крабы, морепродукты, колбаса, мороженое	1	3

Обратитесь к инструкциям на упаковке производителя пищевых продуктов или профессиональному руководству по охлаждению для получения подробных инструкций.

Конкретное время хранения зависит от качества пищи, предварительной обработки перед замораживанием и различных требований каждой семьи к качеству пищи.



Меры предосторожности при хранении продуктов в морозильной камере

Не размещайте слишком много продуктов в морозильной камере



Не размещайте слишком много свежих продуктов в морозильной камере. Слишком высокая вместительность морозильной камеры опасна.

Не помещайте горячую пищу в морозильную камеру



Остудите горячие продукты до комнатной температуры перед размещением в морозильной камере. Если необходимо разморозить еду, горячей пищи, заморозьте ее в течение быстрого замораживания за 12 часов до разморозки.

Разделите еду на требуемые порции



2,5 кг

Небольшие порции продуктов весом не менее 2,5 кг легче замораживаются и размораживаются.

Продукты должны быть упакованы перед размещением в морозильной камере



Порция упаковки продуктов должна быть сухой до избежания замерзания продуктов. Упаковка не должна иметь зазоров, быть влажной и водонепроницаемой, герметичной и чистой во избежание загрязнения, движения воздуха и снижения качества продуктов.

Продукты питания должны быть датированы в соответствии со сроком хранения



На упаковке следует указать дату и период замораживания в соответствии с периодом хранения реальных продуктов во избежание их порчи.

Избегайте повторного замораживания продуктов



В принципе, замороженные продукты не могут подвергаться повторной заморозке, если только они не были приготовлены, иначе качество продукта будет снижено.

Чистка холодильника

Остатки пищи внутри холодильника приведут к появлению неприятных запахов, поэтому необходимо проводить регулярную чистку холодильника.

Пошаговая инструкция по очистке

1. Выньте вилку из розетки, чтобы отключить источник питания.
2. Очистите холодильник мягкой тканью или губкой, пропитанной теплой водой или нейтральным моющим средством.



Не используйте для чистки холодильника жесткую щетку, стальную проволочную щетку, органические растворители, такие как дезактивирующий порошок, бензин, банановое масло, ацетон, горячую воду, кислоту или соду.

3. Используйте сухую ткань для очистки воды на поверхности холодильника.



При чистке холодильника не используйте воду для распыления над холодильником во избежание утечки. Используйте сухую ткань для очистки электрических компонентов, таких как выключатель и светодиод.

Советы: Уплотнитель двери быстро загрязняется, старайтесь держать его в чистоте.



В процессе ручного размораживания, технического обслуживания или очистки повышение температуры замороженных продуктов может привести к сокращению срока хранения.

Морозильная камера размораживается автоматически, потребность проводить размораживание в ручном режиме отсутствует.



Не используйте механические устройства или другие методы для ускорения процесса размораживания.

Транспортировка холодильника

1. Для отключения питания нажмите кнопку питания и удерживайте её в течение 3 секунд, чтобы отключить питание, затем вытащите вилку из розетки.
2. Выньте все продукты из холодильника.
3. Используйте клейкие ленты для фиксации движущихся частей холодильника, таких как ящики, полки, контейнеры для фруктов и овощей и т. д.
4. Закройте дверь холодильника и зафиксируйте её с помощью клейкой ленты во избежание открытия двери при транспортировке.
5. При транспортировке угол наклона между холодильником и вертикальным направлением не должен превышать 45 градусов во избежание сбоя в работе холодильной системы.



Холодильник нельзя класть на горизонтальную поверхность.



Преращение эксплуатации холодильника

Решение проблем, связанных с отключением электроэнергии

- Даже в летний период не возникнет проблем с хранением пищи в течение 10 часов после отключения электроэнергии.
- После отключения электроэнергии не следует размещать в холодильнике новую порцию продуктов. Старайтесь не открывать дверь холодильника.
- Если вы осведомлены о скором отключении электроэнергии, вы можете приготовить побольше льда в герметичном контейнере и поместить его на верхнюю часть морозильной камеры.



Повышение температуры в морозильной камере вследствие перебоев в подаче электроэнергии или других сбоев может сократить срок хранения и снизить качество продуктов.

Отъезд в отпуск

- Если это краткосрочный отпуск, выньте скоропортящиеся продукты, отрегулируйте температуру до нужного уровня и закройте дверь холодильника после подтверждения.

Период прекращения эксплуатации

- Если необходимо прекратить эксплуатацию холодильника на длительное время, выньте вилку из розетки, отключите питание и почистите холодильник, как описано выше.



Во время прекращения эксплуатации открывайте дверь холодильника во избежание появления неприятного запаха в холодильнике.



При отключении питания оставьте промежуток не менее 5 минут перед повторным включением.

В целом, для снижения негативного воздействия на срок службы холодильника, старайтесь не прекращать его эксплуатацию.

Утилизация прибора должна происходить в соответствии с должной процедурой или выполняться профессиональными компаниями. Ни в коем случае прибор нельзя выбрасывать во избежание нанесения вреда окружающей среде или причинению другого вреда.

Выявление и устранение неисправностей

Неисправности холодильной системы

Неисправность	Возможные причины и их устранение
Отсутствие охлаждения	Причина 1 : неправильная работа стартера ПТК
	Причина 2 : нестабильная работа компрессора — проверьте устройство защиты от перегрузки
	Причина 3 : блокирование холодильного контура
	Причина 4 : неправильная работа вентилятора
Температура охлаждения не соответствует требуемой	Причина 1 : утечка хладагента
	Причина 2 : отсутствие охлаждения в морозильной камере — проверьте правильность работы вентилятора
	Причина 3 : сильное обледенение испарителя морозильной камеры, что препятствует свободной циркуляции воздуха
Повышенный шум	Причина 1 : трубки находятся очень близко друг к другу, их соприкосновение приводит к резонансу
	Причина 2 : чрезмерный поток воздуха в системе из-за слишком высокой температуры нагнетания
	Причина 3 : бесшумной работе вентилятора мешают другие компоненты

Неисправности, связанные с работой электрических компонентов

Неисправность	Возможная причина	Необходимые действия
Компрессор не работает	Неисправность стартера или устройства защиты компрессора	Отремонтируйте или замените
Морозильная камера не охлаждается	Поломка или слабая фиксация крыла вентилятора	Зафиксируйте или замените
Сильное обледенение морозильной камеры	Ослабление клеммного разъема	Плотно зафиксируйте
	Выход из строя датчика температуры размораживания	Замените на новый
Нестабильная работа компрессора	Неполадка холодильной системы	См. вышеприведенную таблицу

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Технические характеристики

Модель	HRF305NFRU
Номинальное напряжение	220-240 В/50 Гц
Мощность/Ток	150 Вт/1,2 А
Климатический класс	SN/N/ST
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергопотребления	A
Оценка	4
Общий полезный объем	305 л
Объем морозильной камеры	69 л
Хладагент	R600a
Пенообразователь	Циклопентан
Габариты (Ш*Г*В) см	54 × 55,5 × 194
Потребление энергии	0,85 кВт*ч/24 ч
Производительность морозильной камеры	3,5 кг
Вес нетто	59 кг

Служба поддержки клиентов

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании «Хайер», а также использовать оригинальные запасные части. Если у вас возникли проблемы с вашей бытовой техникой, пожалуйста, сначала изучите раздел «Устранение неисправностей».

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

— к вашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр:

8-800-250-43-05 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

— на сайт www.haier-europe.com, где вы можете оставить заявку на обслуживание, а также найти ответы на часто задаваемые вопросы.

Обращаясь в наш сервисный центр, пожалуйста, подготовьте следующую информацию, которую вы можете найти на паспортной табличке и в чеке:

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____



Также, пожалуйста, проверьте наличие гарантии и документов о продаже.

Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание. Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

В настоящий документ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

Продукция соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического (таможенного) союза.

Сертификат соответствия № EAЭС RU C-CN.AЯ46.B.26442/22 от 11.10.2022 действует до 10.10.2027.

Декларация о соответствии № EAЭС N RU Д-CN.БЛ08.B.02629/20 от 27.02.2020 действует до 26.02.2025.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Уважаемый покупатель!

Корпорация Haier, находящаяся по адресу: Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park, Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, Китай, благодарит Вас за Ваш выбор, гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации. Официальный срок службы на изделия бытовой техники, предназначенные для использования в быту: на телевизоры, микроволновые печи — 5 лет, на планшетные компьютеры, ноутбуки и приставки телевизионные — 3 года, на пылесосы — 4 года, на мобильные телефоны и гироскутеры — 2 года, на остальные товары — 7 лет со дня передачи изделия конечному потребителю. Учитывая высокое качество продукции, фактический срок службы может значительно превышать официальный. Рекомендуем по окончании срока службы обратиться в Авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций. Вся продукция изготовлена с учетом условий эксплуатации и соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического (Таможенного) союза.

Во избежание недоразумений, убедительно просим Вас при покупке внимательно изучить эксплуатационную документацию, условия гарантийных обязательств. Данное изделие представляет собой технически сложный товар бытового назначения. Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, настоятельно рекомендуем Вам обратиться в Авторизованные сервисные центры Haier.

Корпорация Haier подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, иными нормативными актами в случае обнаружения недостатков изделия. Однако Корпорация Haier оставляет за собой право отказать в гарантийном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

Условия гарантийного обслуживания

Корпорация Haier устанавливает гарантийный срок 12 месяцев со дня передачи товара потребителю. Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (товарный чек, кассовый чек, эксплуатационная документация).

Гарантийное обслуживание производится исключительно Авторизованными сервисными центрами Haier. Полный список Авторизованных сервисных центров вы можете узнать в Информационном центре Haier по телефонам:

8-800-250-43-05 — для Потребителей из России (бесплатный звонок из регионов России)

8-10-800-2000-17-06 — для Потребителей из Беларуси (бесплатный звонок из регионов Беларуси)

или на сайте: www.haier-shop.ru или сделав запрос по электронной почте: help@haieronline.ru.

Данные Авторизованных сервисных центров могут быть изменены, за справками обращайтесь в Информационный центр Haier.

Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

- нарушения потребителем условий и правил эксплуатации, хранения и/или транспортировки товара;
- неправильной установки и/или подключения изделия;
- нарушения технологии работ с холодильным контуром и электрическими подключениями, как и привлечение к монтажу изделия лиц, не имеющих соответствующей квалификации, подтвержденной документально;
- отсутствия своевременного технического обслуживания изделия в том случае, если этого требует эксплуатационная документация;
- избыточного или недостаточного давления в водопроводной сети;
- применения моющих средств, несоответствующих данному типу изделия, а также превышения рекомендуемой дозировки моющих средств;
- использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
- действий третьих лиц: ремонт или внесение несанкционированных изготовителем конструктивных или схематических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонений от стандартов и норм питающих сетей;
- действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния т. п.);
- несчастных случаев, умысленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц;
- если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, продуктов жизнедеятельности насекомых;
- срабатывание термозащиты в следствии включения не заполненного/не полностью заполненного водой бака водонагревателя.

Гарантийное обслуживание не распространяется на следующие виды работ:

- установка и подключение изделия на месте эксплуатации;
- инструктаж и консультирование потребителя по использованию изделия;
- очистка изделия снаружи либо изнутри.

Гарантийному обслуживанию не подлежат нижеперечисленные расходные материалы и аксессуары:

- фильтры для кондиционеров;
- фильтры, шланги для подвода/слива воды для стиральных и посудомоечных машин;
- шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры для пылесосов;
- тарелки, вертелы, решетки, блюда и подставки для микроволновых печей;
- фильтры, поглотители запахов, памп-ки, полки, ящики, подставки и другие емкости для хранения продуктов в холодильниках;
- пульты управления, аккумуляторные батареи, элементы питания, внешние блоки питания и зарядные устройства;
- документация, прилагаемая к изделию.

Периодическое обслуживание изделия (замена фильтров и т. д.) производится по желанию потребителя за дополнительную плату.

Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание. Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Повреждение или отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

Haier

Пайдаланушы нұсқаулығы

HRF305NFRU

Мазмұны

Қауіпсіздік туралы маңызды ескерту	3
Бұйымды алғаш пайдалану	6
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	7
Орнатпас бұрын білген жөн	7
Орнатуға арналған бөлшектер тізімі	8
Бұйымның және шкафтың габариттері	9
Орнатар алдындағы даярлық	9
Тоңазытқышты шкафтың ішінде орнатудың қадамдық нұсқаулығы	10
Шкафтың есігін орнатудың қадамдық нұсқаулығы	11
Шкафтың есігін реттеу жөніндегі нұсқаулық	12
Негізгі функцияларының сипаттамасы	14
Бұйымды алғаш рет пайдалануға арналған қадамдық нұсқаулық	14
Тоңазытқыштың компоненттерінің атаулары	14
Басқару тақтасы	15
1. Қуат беру түймесі	15
2. Белгін өнімдер камерасындағы температураны реттеу	16
3. Мұздатқыш камерадағы температураны реттеу	16
4. Тез салқындату функциясы	17
5. «Тез мұздату» функциясы	17
6. «Демалыс режимі» функциясы	18
7. Тоңазытқыш камераны салқындатуды сөндіру функциясы	18
8. Ашық қалған есіктерді дабылдау функциясы	18
Тоңазытқыш камераны пайдаланған кездегі сақтық шаралары мен нұсқаулығы	19
Өртүрлі өнімдерді сақтауға ұсынылатын орын	19
Жемістер мен көкөністерге арналған контейнерді пайдалану	19
Бетелкелерге арналған сөрелі пайдалану	19
Өнімдерді тоңазытқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары	20
Мұздату камерасын пайдаланған кездегі сақтық шаралары мен нұсқаулығы	21
Өнімдерді тоңазытқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары	22
Өнімдерді мұздатқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары	22
Тоңазытқышқа күнделікті қызмет көрсету	23
Тоңазытқышты тазалау	23
Тоңазытқышты тасымалдау	23
Тоңазытқышты пайдалануды тоқтату	24
Ақауларды анықтау және жою	25
Қосылу схемасы, техникалық сипаттамалары	27

Осы нұсқаулықты болашақта пайдалану үшін немесе осы аспаптың басқа пайдаланушысы үшін сақтаңыз.

Құрметті сатып алушы,

Біздің өнімдерімізді таңдағаныңыз үшін сізге алғыс айтамыз. Тоңазытқыштың дұрыс пайдаланылуын қамтамасыз ету және жарақат алмау үшін осы нұсқаулықтың мазмұнын, сондай-ақ төменде келтірілген ескерту таңбаларын мұқият оқып шығыңыз:



Пайдалану ережелерінің бұзылуы салдарынан жарақат келтірілуі мүмкін



Пайдалану ережелерінің бұзылуы салдарынан жарақат келтірілуі мүмкін



Құтан тыйым салынған мінәзқұлдық немесе іс-әрекет



Сақталуы қажет болатын мінәзқұлдық және іс-әрекеттер

Қауіпсіздік техникасын сақтау туралы ескертулер

Ескерту



Ескерту: материалдардың жану/тұтану қаупі

ҰСЫНЫМДАР:

Бұл аспап тек тұрмыстық және тұрмыстық жағдайларға ұқсас, мысалы, дүкендердегі, кеңселердегі және басқа да жұмыс үй-жайларындағы асуылерде; ферма үйлерінде және қонақ үйлерде, мотельдерде және басқа да ұқсас тұрғын үй-жайлардағы тұрғындар тарапынан; «төсек және таңғы ас» сияқты үй-жайларда; қоғамдық тамақтандыру орындарында және бөлшек саудадан тыс мақсаттағы ұқсас мекемелерде ғана пайдалануға арналған.

Электр тогынан жарақаттануға және зақымдануға жол бермеу үшін зақымдалған желі кабелін өңдіруші, сервистік орталығының өкілі немесе басқа білікті маман ауыстыруы тиіс.

Мұздатқыш шкафта тез тұтанатын заттары бар аэрозоль баллондары сияқты жарылыс қаупі бар заттарды сақтауға жол берілмейді.

Аспап пайдаланудан кейін және техникалық пайдаланушылық қызмет көрсетуді жүргізер алдында желіден ажыратылуы тиіс.

ЕСКЕРТУ! Құрылғыдағы желдету саңылауларын жаппаңыз.

ЕСКЕРТУ! Мұздан еріту процесін жылдамдату үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құралдарды пайдаланбаңыз.

ЕСКЕРТУ! Тоңазытқыш агенттің контурын бүлдіріп алмаңыз.

ЕСКЕРТУ! Мұздатқыш шкафтың бөліктеріндегі электр аспаптары өндіруші ұсынған типке сәйкес келмесе, оларды пайдаланбаңыз.

ЕСКЕРТУ! Аспапты пайдалану тоқтатылған жағдайда, оны жергілікті заңнамаға сәйкес кәдеге жарату керек, өйткені онда жанғыш газ және тоңазытқыш агент пайдаланылады.

ЕСКЕРТУ! Аспапты орнатқан кезде қуат сымның қысылып қалмағанына немесе зақымдалмағанына көз жеткізу керек.

ЕСКЕРТУ! Тасымалды розеткаларды немесе ықшам қуат көздерін аспаптың арты тақтасына қоймаңыз.

Ұзартқыш сымдарды немесе жерге қосылмаған (қос түйіспелі) адаптерлерді пайдаланбаңыз.

ҚАУІПТІ! Тоңазытқыштың ішінде баланың қамалып қалу қаупі. Аспапты лақтырып тастамас бұрын:

- Есіктерін алып тастаңыз.

- Балаларға тоңазытқыштың ішіне кіруді қиындату үшін сөрелерді өз орнында қалдырыңыз.

Жинақтаушы бөлшектерді орнатар алдында, аспап электр қуат беру кезінен ажыратылуы тиіс.

Аспапта қолданылатын тоңазытқыш агент және циклопентанды көбіктендіргіш тез тұтанатын заттарға жатады. Сондықтан аспапты кәдеге жарату кезінде оны көз келген от көзінен алшақ ұстау керек, ал оны қайта өңдеумен — тиісті біліктілігі бар кәдеге жаратуға маманданған компания айналысуы тиіс. Қоршаған ортаға нұқсан келтірмеу немесе көз келген басқа зиян келтірмеу үшін өртеу әдісімен кәдеге жаратуға жол берілмейді.

Бұл аспап физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жоқ тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына арналмаған, оларға қадағалау жүзеге асырылатын немесе олардың қауіпсіздігіне жауап беретін тұлға тиісті нұсқаулықтар берген жағдайлардан басқа.

Балалардың ойынында аспапты пайдалану мүмкіндігін болдырмау үшін оларды қадағалау керек.

Электр қуаты

Қуат көзі



Бұл тоңазытқыш 220 В/50 Гц айнымалы тоқтан жұмыс істейді. Егер кернеу ауытқуы тым үлкен болса (187-242 В диапазонының артуы), тоңазытқыш жұмыс істей бастамауы мүмкін. Термостат компрессоры жанып кетеді және ерекше дыбыстарды шығара бастайды. Бұл уақытта ол 750 Вт-тан астам қуатты бар автоматты кернеу тұрақтандырығышымен жабдықталуы тиіс.

Жерге тұйықтау



Тоңазытқыш арнайы тәуелсіз және сенімді түрде жерге тұйықталған розеткадан қуат алуы тиіс.

Қуат сымы мен ашасы



- Ашаны соза тартып жұлқыламаңыз. Қуат сымын қолыңызда мықтап қысыңыз да, розеткадан тік қозғалыспен шығарып алыңыз. Қуат сымы тоңазытқыш немесе пайдаланушы қысып қалмағанын тексеріңіз. Тоңазытқышты қабырғадан әрірек жылжыту кезінде қуат сымын зақымдап алмауға тырысыңыз.
- Зақымдалған қуат сымын немесе тозған ашаны пайдаланбаңыз. Зақымдалған қуат сымын ауыстыру үшін өкілетті қызмет көрсету персоналына хабарласыңыз.
- Жарықдиодты шамдарды тазалау, қызмет көрсету және ауыстыру алдында тоңазытқышты электр қуат көзінен ажыратыңыз.

Жанғыш газдың жылыстауы

- Тұтанғыш газ шыққан жағдайда есіктер мен терезелерді ашыңыз, штепсельді ашаны салмаңыз және алып тастамаңыз.

Өнімдерді сақтау

- Осы тұрмыстық тоңазытқыш тек тағам өнімдерін сақтау үшін ғана пайдаланылуы мүмкін және қан, дәрілік немесе биологиялық препараттарды сақтауға арналмаған. Тоңазытқышта тез тұтанатын және жарылыс қаупі бар өнімдерді, сондай-ақ өте күйдіргіш қышқылдарды немесе сілтілерді сақтауға тыйым салынады.
- Мұздатыншы жарықтың пайда болуын болдырмау үшін бөтелке сырасын немесе сусындарды мұздатыншы камераға қоймаңыз.
- Тоңазытқышты іске қосқан кезде мұздату камерасында терінің мұздату бетіне жабысуын болдырмау үшін ылғал қолмен мұздату бетіне ұстамаңыз.

Қолданылатын ортада

- Тоңазытқыш шкафа салынуы тиіс; шкафтың ерекшеліктерімен «Орнату нұсқауларында» танысуға болады.
- Тоңазытқышты жылу көздерінен алыс ұстау және өнімділікке кепілдік беру үшін тікелей күн сәулесінің түсуінен аулақ болу керек.
- Қоршаған ортаның теріс температурасында, ашық ауада немесе жаңбыр астында тоңазытқышты ұстамаңыз.
- Тоңазытқышқа су құйылса, тоңазытқышқа ылғалдың түсуіне жол бермеңіз, тез арада тоттың пайда болуын немесе электр оқшаулаудың зақымдануын болдырмау үшін оны сүртіңіз.
- Ауыр заттардың немесе сыйымдылықтардың құлауынан болған жарақаттар немесе электр жарығының ағып кетуін болдырмау үшін ауыр заттарды немесе су құйылған ыдыстарды тоңазытқышқа қоймаңыз.
- Электрмагниттік кедергілерге жол бермеу үшін штепсель ашасы, тұрақтандырылған кернеу көзі, микротолқынды пеш сияқты электр аспаптарын орнатпаңыз және пайдаланбаңыз.
- Өртті болдырмау үшін бензинді немесе басқа да тез тұтанатын заттарды тоңазытқыштың жанында сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.

Қызмет көрсету

Тазалау

- Тоңазытқышты бүрку үшін суды пайдаланбаңыз, электр оқшаулағышын бүлдіріп алмау мақсатында тоңазытқыштың ылғалды ортада еместігін тексеріңіз.
- Тоңазытқышты тазалау барысында розеткадан айырды суырып тастаңыз.
- Қуат көзіне қайта қосылудан бұрын Тоңазытқыш кемінде 5 минут ішінде сөндірілгеніне көз жеткізіңіз, әйтпесе компрессор дәйекті жұмыс салдарынан істен шығуы мүмкін.

Техникалық сүйемелдеу

- Тоңазытқышты бүрку үшін суды пайдаланбаңыз, электр оқшаулағышын бүлдіріп алмау мақсатында тоңазытқыштың ылғалды ортада еместігін тексеріңіз.
- Тоңазытқышты тек білікті маман ғана бөлшектеуге немесе жөндеуге болады. Қауіпті! Тоңазытқыштың ішінде баланың қамалып қалу қаупі. Ескі тоңазытқышыңызды немесе мұздатыншыңызды тастаудың алдында:
 - Есіктерін алып тастаңыз.
 - Балаларға тоңазытқыштың ішіне түсу міндетін қиындату үшін сөрелерді орнында қалдырыңыз.

Тоңазытқышты пайдалану алдында дайындау

- Жылытықтаушы бөлшектерден көбікпласт негізін және жабысқақ таспаны қоса, барлық орауыш материалдарды алып тастаңыз.
- Бөлшектер мен материалдарды тексеріңіз**
Жеткізу жиынтығының тізімдемесіне сәйкес пакет ішіндегі бөлшектерді тексеріңіз. Сәйкессіздігі болғанда сатушыға жүгініңіз.
- Тоңазытқышты дұрыс қалпына орнықтырып қойыңыз.**
- Пайдалануды бастамас бұрын тоңазытқышты тазалап жіберіңіз (23-беттегі «Тоңазытқышты тазалау» тарауын оқыңыз).
- Тоңазытқыш тегістелген және тазартылған соң, қуат көзіне қосар алдында 2 сағат күтіңіз.
- Қорғағыш үлдірін сыдырып алыңыз**
Пайдалану алдында тоңазытқыштан қалдық жылуды кепілді шығару үшін қорғағыш үлдірін сыдырып алыңыз.

Бұйымды алғаш рет пайдалануға арналған қадамдық нұсқаулық

1

Қуат көзіне қосылу

Қуат көзіне бірінші рет қосылғаннан кейін тоңазытқышқа салқындатуы аяқтау үшін бірнеше сағат күтеңіз.

Өлшем температуралары: тоңазытқыш (5 °C), мұздатыншы (-18 °C)

2

Тағамды тоңазытқышқа салыңыз

Тағамды қуат беру көзіне қосылғаннан кейін 2-3 сағаттан кейін тоңазытқышқа қосаңыз. Болады. Мұздатыншы камераға тым көп өнімдерді салмаңыз. Әрбір камера салып алынған өнімдердің жалпы салмағы 24 кг аспауы тиіс.

3

Тоңазытқышты пайдалану

Тоңазытқышты өнімдерді орналастырғаннан кейін тұрақты жағдайға жету үшін 24 сағат бойы қосылу қалдырыңыз. Осыдан кейін температурасын өзгертуге де болады.

Ескерту: температура белтауларын өзгертунен кейін шкафтың температурасы тепе-теңдікке жеткенге дейін біраз уақыт кетеді. Уақыты қоршаған ортаның температурасына, тоңазытқыштың есіктері мен тоңазытқышқа сақталатын өнімдердің ашылу жиілігіне байланысты.

Орнату жөніндегі нұсқаулар

Тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін төменде көптірілген орнату нұсқауларын сақтаңыз.

Орнатпас бұрын білген жөн












Орнықтыру қаппы

Тоңазытқышты тікелей күн сәулесінен және пеш, ыдыс жуғыш машина сияқты және т.б. қалдыру аспаптарынан алыс орнатыңыз.

Электр қуат көзі

- Тоңазытқышты орнату кезінде қуат айырымын оңай салынғанына және алынғанына көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқыш қуат беруінің кенеттен ажыратылуын болдырмау үшін қуат көзі ащасы арнайы розеткаға салынуы тиіс. Ұзартқышты немесе саңылаулы адаптерді қолданушы болмаңыз.
- Тамақтану кезіне қойылатын талаптармен тоңазытқыштың сол жағындағы тақтайшада танысуға болады.
- Тоңазытқыш дұрыс қалпымен жерге тұйықталуы тиіс болады.

Орнатуға арналған бөлшектер тізбесі

1. Алдыңғы үстіңгі пластина	2. Ілпек қаппы	3. Тренинг пластина	4. Астыңғы қозғалыссыз пластина
 1 дана.	 4 дана.	 2 дана. (орнатылып қойған)	 4 дана.
5. Нығыздауыш жолақ	6. Тот баспайтын болаттан жасалған жасырын бастымен бар бұранда	7. Анкерлік болт	8. Қозғалмайтын ұсақ пластина
 1 дана.	 A 30 дана.	 B 6 дана.	 1 дана.
9. Бұранда	10. Қалпақшалы сомын	12. Бұрандалы қапшақ	
 C 10 дана.	 D 10 дана.	 2 дана.	

Базалық өлшем

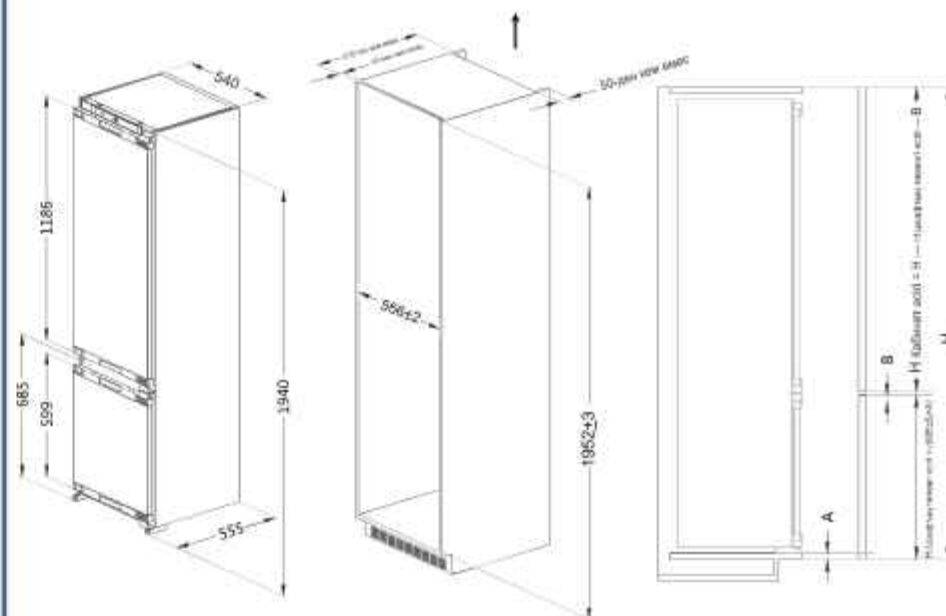
Шафтың өлшемі (мм)		Бұйымның өлшемі (мм)	
Бос қалпындағы таза ені	556±2	Ені	540
Бос қалпындағы таза тереңдігі	≥560 (600 ұсынылады)	Тереңдігі	555
Бос қалпындағы таза биіктігі	1952 ±3	Биіктігі	1940

Орнатылатын жері

Төмендегі нұсқауларды орындаңыз:

- Ас үйдің едені мен бұйымның түбі бір деңгейде болуы тиіс. Өйтпесе, анімге ауа сору проблемалары туындауы мүмкін.
- Желдетуді қамтамасыз ету үшін тоңазытқыш пен шафтың артқы бөлігі арасындағы ең аз қашықтық 4 см болуы тиіс. Артқы және бүйір қабырғаларында бұйымды орнату орындары бұйымды орнатуға кедергі келтіретін ешқандай заттар болмауы тиіс. Қуат розеткасы дұрыс қалпында болуы тиіс.
- Бұйым орнатылатын жиһаздың габариттері нұсқаулықта көрсетілген көлемдерге қатаң сәйкес болуы тиіс.
- Құрылымын тоңазытқыш пен мұздатқыш камерасын бір-бірімен жақындататындай етіп орнатыңыз. Олай болмаған жағдайда, бұйымның ішінде конденсация және заирмдану болуы мүмкін.
- Бұйым сол орнатылатын еденнің қалыңдығы көпшілік деңгейінің кемегімен тексерілуі тиіс. Орнату орны тікелей күн сәулесінің есеріне ұшырамауы тиіс және жылу көздерінен, пештер мен радиаторлардан алыс орналауы тиіс.

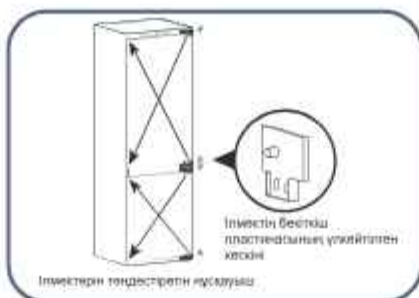
13/16 дюйм/20 мм қалыңдығы жиһаз панелі үшін ұсынылған орнату өлшемі келесі суретте көрсетілген.



- A: Шафпен біріктірілетін шафтың төменгі өсінің өлшемі
H: Шафтың биіктігі
B: Шафтың жоғарғы және төменгі өсітері арасындағы айырмашылық

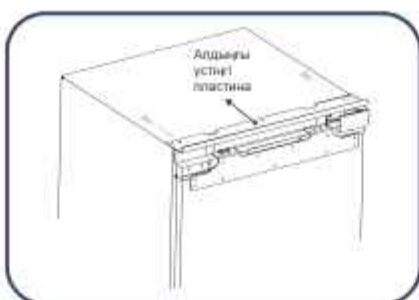
1. Есікті ашу бағытын анықтаңыз

Тоңазытқыштың есігі сол жағынан ашылады. Есікті оң жағынан ашуға мүмкіндік беретін өзгерісті жасау үшін жоғарғы және төменгі ілмектерді орындармен ауыстырыңыз және сол жағына орнатыңыз. Схемадағы орнын ауыстыру бағыты көрсеткімен көрсетілген. Ілмектің бекіту пластинасын орнатыңыз, сол жағынан шағын бекіту пластинасын алып тастаңыз, содан кейін есіктің ашылуы бағытын өзгерткеннен кейін оң жағынан шағын бекіту пластинасын орнатыңыз.



2. Алдыңғы үстіңгі пластинаны орнатыңыз

Алдыңғы жоғарғы пластинаны тоңазытқыштың алдыңғы жоғарғы бөлігіне бұрандалардың көмегімен бекітіңіз.

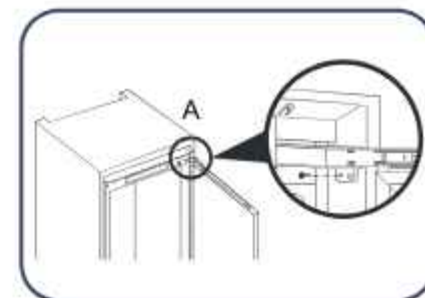


1. Шкафтың артқы панеліндегі төсік арқылы қуат сымын өткізіп алыңыз. Егер розетка шкафтың ішінде болса, алдымен ашаны розеткаға салыңыз, содан кейін тоңазытқышты шкафқа салыңыз.
2. Тоңазытқышты шкафқа салыңыз, ілмектің бекіту пластинасының алдыңғы бөлігі корпуспен тегістелуі үшін тоңазытқыштың қалпын бойлық бағытта реттеңіз.

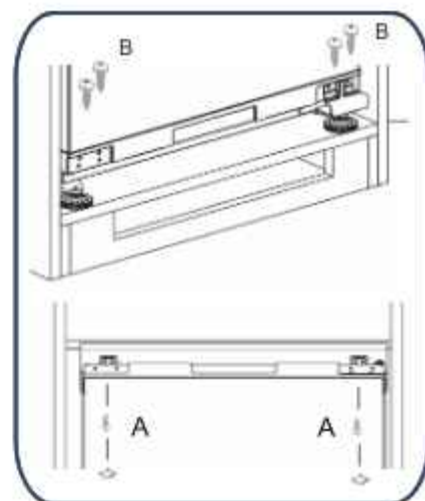


Қуат сымын қысып тастамаңыз. Үзілген қуат сымы өртке әкелуі мүмкін.

3. 2 бұранданың көмегімен бүйірік ілмектерді бекітіңіз (бірінші ілмекті бекітуге арналған бір бұранда, төртінші ілмекті бекітуге арналған басқа бұранда), шкаф есіктерін орнатқаннан кейін ілмектегі бұрандаларға арналған саңылауларға басқа бұрандаларды салыңыз, содан кейін бұрандаларды тартыңыз.

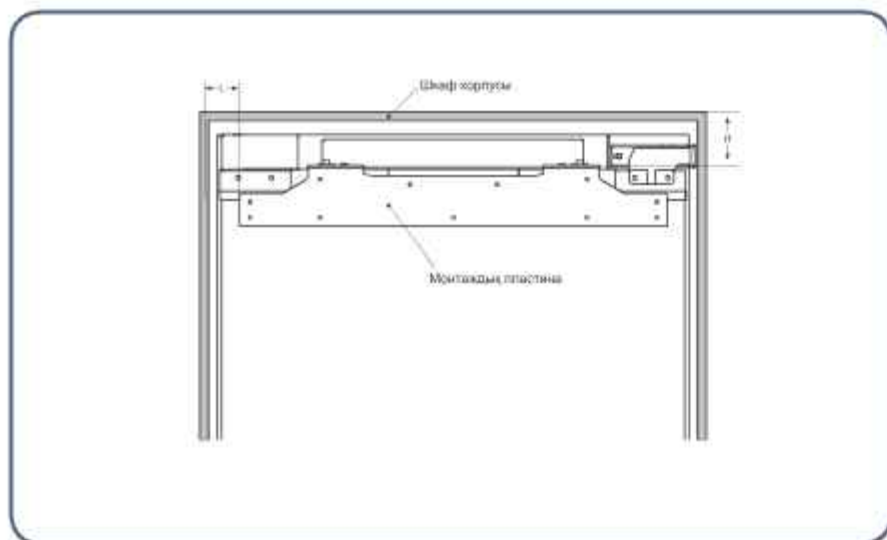


4. Тоңазытқыш пен шкафтың күйін дұрыстау үшін реттеу аяқтарын бұраңыз, содан соң реттеу аяқтарын бұрандалармен бекітіңіз. Содан кейін, тоңазытқыштың жоғарғы пластинасын а шкафының жоғарғы жағына бұрап, бұрандалы штепсельдерді жабыңыз.

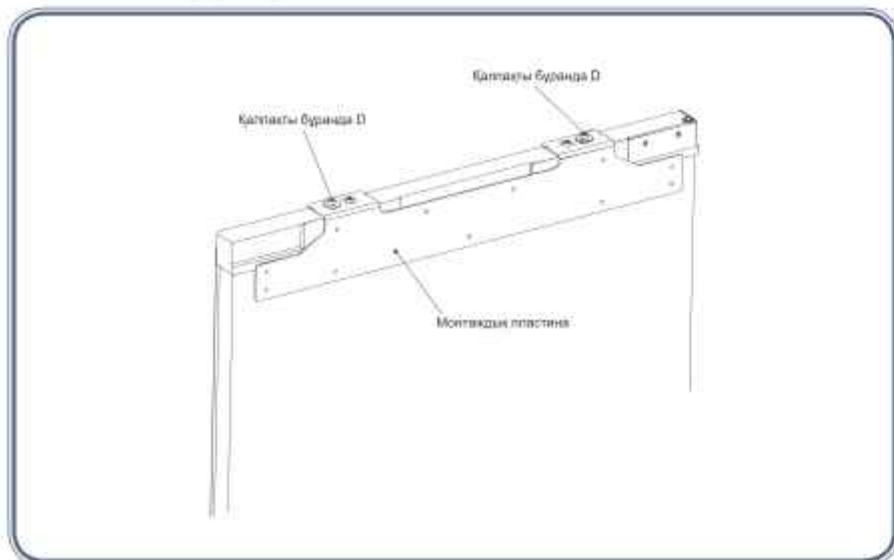


Шкафтың жоғарғы есігін орнату қадамдық нұсқаулық

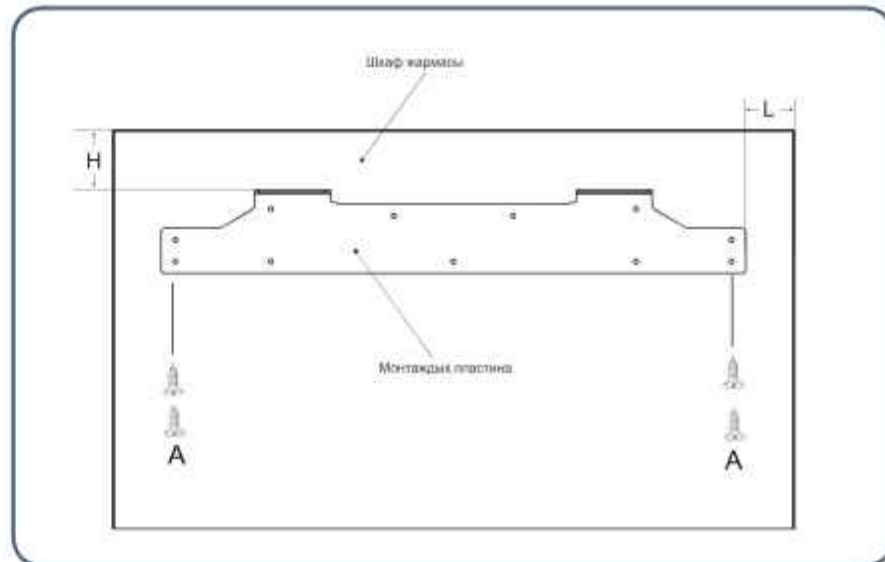
1. Тоңазытқыш бөлігінің есігінің жоғарғы монтаждау пластинасының және шкафтың жоғарғы/сол бөлігінің арасындағы қашықтықты өлшеңіз және қаппын жазыңыз.



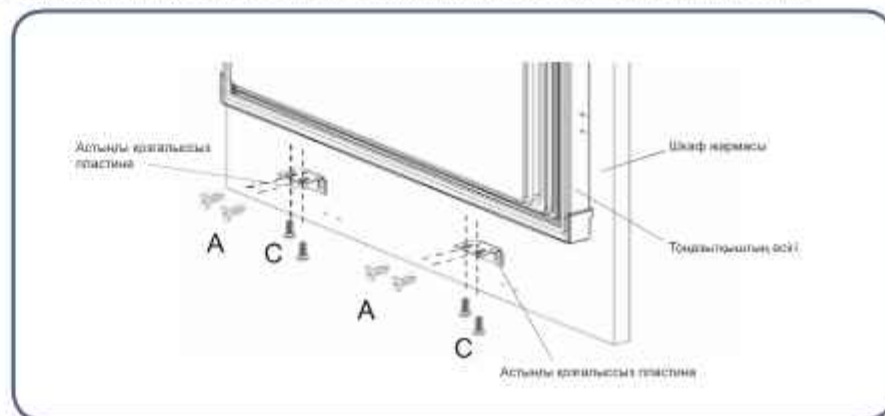
2. Қаулақтың қаулақты бұрандаларын босатыңыз, содан кейін монтаждық пластинаны алыңыз.



3. Монтаждық пластинаны шкаф есігіне бекіту үшін жағдайды өлшеңіз және растаңыз, содан кейін оны бұрандалармен бекітіңіз.



4. Шкафтың есігін тоңазытқыш бөліменің есігіне монтаждық пластинаның көмегімен бекітіңіз, содан кейін бұрандаларды созыңыз (бұрандаларды тым қатты созбаңыз, себебі оларды кейінірек әлсірету қажет).
5. Тоңазытқыштың есігін шкафтың есігіне төменгі монтаждық пластинаның көмегімен бекітіңіз.



6. Тоңазытқыш бөлімшесінің есігіне шкаф есіктерін орнату процедурасы тоңазытқыш бөлімшесінің есігіне сол шкаф есіктерін орнату процедурасына ұқсас.
7. Тоңазытқыш пен шкаф арасындағы саңылауға тығыздағыш лентаны салыңыз.

Тоңазытқыш шкафының есігінің жоғарғы жиегін реттеу бойынша қадамдық нұсқаулық

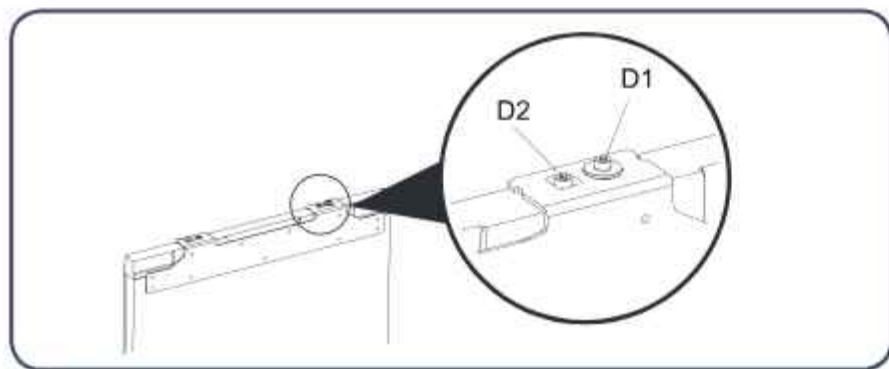
1. Шкафтың есігін жоғары және төмен бағытта реттеу

Жоғары қарай реттеу: Алдымен D1 қалпақшалы бұрандасын жоғары көтеріп, D2 қалпақшалы бұрандасын жоғары көтеріңіз.

Төмен қарай реттеу: Алдымен D2 қалпақшалы бұрандасын төмен қаратып, D1 қалпақшалы бұрандасын бекітіңіз.

2. Шкаф есіктерін солға және төмен/бойлық бағытта реттеу

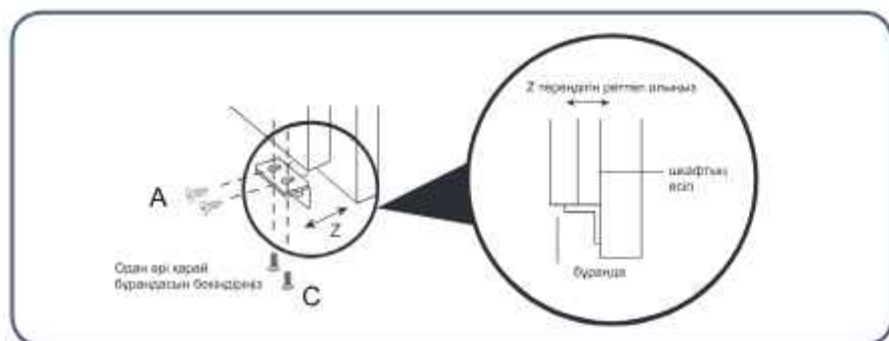
Солға және төменге қарай реттеу: D1 қалпақшалы бұранданы өлсіретіп, монтаждық пластинаны дұрыс қалыңда жылжытыңыз, содан кейін D2 қалпақшалы бұранданы бекітіңіз.



Тоңазытқыш шкафының есігінің төменгі жиегін реттеу бойынша қадамдық нұсқаулық

1. Бұрандаларды сал өлсіретіп, тереңдікті (Z) реттеңіз және бұранданы тартыңыз.

2. Тоңазытқыш камерасы есігінің көлденең орналасуын реттегеннен кейін, төменгі бекіту пластинасын тоңазытқыштың есігіне бұрандалармен бекітіңіз.



Энергия үнемдеу жөніндегі кеңестер

Энергия үнемдеу жөніндегі кеңестер

Орнату процессінің кезінде

- Тоңазытқышты үй-жайдағы ең төмен температурамен орнатыңыз, күн сәулесінен, жылыту құбырынан, желдетуді реттеу құрылғыларынан және басқа да жылыту аспаптарынан алыс ұстаңыз.
- Тоңазытқыш жақсылап желдетіліп тұратынына көз жеткізіп алыңыз.

Пайдалану барысында

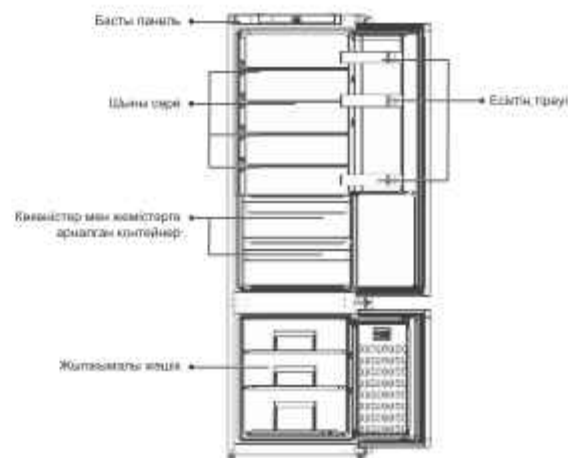
- Ауа айналымына кепілдік беру үшін тоңазытқышты өнімдермен шамадан тыс толтырмаңыз.
- Серелерді, мысалы, алюминий фольгамен, қағазбен немесе матамен жабыңыз.
- Ауа айналымына кепілдік беру үшін тоңазытқышты өнімдермен шамадан тыс толтырмаңыз.
- Есіктің ашылу уақытын ең аз қажетті уақытқа дейін қысқартыңыз.

Тоңазытқышқа тамақты салмас бұрын

- Барлық пакеттерді алып тастаңыз.
- Шкафты өндіріс және тасымалдау кезінде пайда болған шаңды жою үшін ыдыс жууға арналған жылы құралмен тазалаңыз.
- Тоңазытқышты алғаш пайдаланған кезде іс бар, бірақ ол тоңазытқыштың ішіндегі температура өте төмен болғаннан кейін бірден жоғалады.
- Әрбір бөлімшеге қолдайлы температураға қол жеткізу үшін тоңазытқышқа тамақты қоймастан 2-3 сағат жұмыс істеніз.

Пайдалану барысында

Негізгі функцияны ұсыну



Басқару тақтасы



Қуат беру түймесі:	Тоңазытқыштың қуат көзін қосу/өшіру
Температуралық аймақты таңдау:	Тоңазытқыштың және мұздатқыш камераның температуралық аймағын таңдап алыңыз
Температураны реттеу:	Таңдалған температуралық аймақтың температуралық параметрлерін баптау
Функцияны таңдау:	Тез салқындату, тез мұздату функцияларын, демалыс режимін таңдаңыз
Температуралық аймақты көрсететін белгішесі:	Ағымдағы температуралық аймақтың көрсетілуі
Температураны көрсету белгішесі:	Ағымдағы температуралық аймақ үшін температураны немесе мәнді баптауды көрсету
Тез салқындату белгішесі:	Тоңазытқыш тез салқындату күйінде екенін көрсетеді
Тез мұздату индикаторы:	Тоңазытқыш тез мұздатылған күйде екенін көрсетеді
Демалыс режимінің белгішесі:	Тоңазытқыш демалыс режимінде тұрғанын көрсетіп тұрады
Тоңазытқыш камераны салқындатуды сәндіру функциясы	Тоңазытқыш өшіругі екенін көрсетеді

1. Қуат беру түймесі

Тоңазытқышты іске қосу

Тоңазытқыш өшірілген кезде «Қуат беру түймесін» басып, оны 3 секунд бойы ұстап тұрыңыз, индикатор қосылады және тоңазытқыш жұмыс істей бастайды.

Тоңазытқышты өшіру

«Қуат беру түймесін» басып, оны 3 секунд бойы ұстап тұрыңыз, индикатор өшеді және тоңазытқыш жұмысын тоқтатады.



2. Тоңазытқыш камерасының ішіндегі температураны баптаңыз

- «Температуралық аймақты таңдау» түймесін басыңыз, сонда тоңазытқыштың және мұздатқыш камераның температуралық аймағын көрсететін белгіше көзекпен жарқырайды.
- Тоңазытқыш камерасының температуралық аймағын таңдаңыз, тиісті белгіше жанады және тоңазытқыш камерасының ішіндегі нақты температура көрсетіледі.
- «Температураны реттеу» түймесін, температураны көрсететін белгішені басыңыз, тоңазытқыш бөлімшесінің ағымдағы күйін көрсетеді және күйеді.
- «Температураны реттеу» түймесін тағы бір рет басыңыз, тоңазытқыштың температурасы циклді түрде өзгереді: «02» — «03» — «04» — «05» — «06» — «07» — «08» — «02».

Егер түйме 5 секунд ішінде басылмаса, ағымдағы баптау расталатын болады.



3. Мұздатқыш камераның ішінде температурасын баптаңыз

- «Температуралық аймақты таңдау» түймесін басыңыз, сонда тоңазытқыштың және мұздатқыш камераның температуралық аймағын көрсететін белгіше көзекпен жарқырайды.
- Мұздатқыш камераның температуралық аймағын таңдаңыз, тиісті белгіше жанады және мұздатқыш камераның ішіндегі нақты температура көрсетіледі.
- «Температураны реттеу» түймесін, температураны көрсететін белгішені басыңыз, мұздатқыш камераның ағымдағы күйін көрсетеді және күйеді.
- «Температураны реттеу» түймесін қайта басыңыз, тоңазытқыш температурасы циклді түрде өзгереді: «-12°» — «-13°» — «-14°» — «-15°» — «-16°» — «-17°» — «-18°» — «-19°» — «-20°» — «-21°» — «-22°» — «-23°» — «-24°» — «-12°».

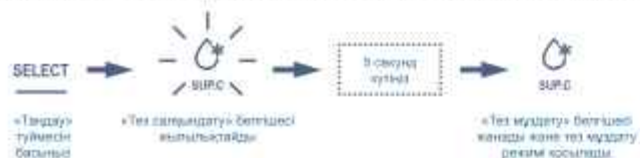
Егер түйме 5 секунд ішінде басылмаса, ағымдағы баптау расталатын болады.



4. Тез салқындату функциясы

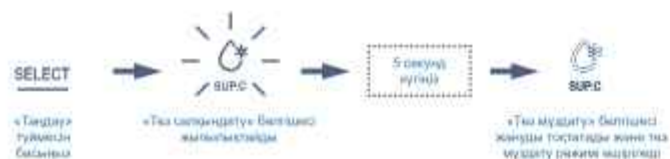
Тез салқындату функциясын іске қосу

«Режимді таңдау» түймесін басып, «Тез салқындату» белгішесін көрсетеді. 5 секундтан кейін «Тез салқындату» белгішесі жанады және тез салқындату функциясы іске қосылады.



Тез салқындату функциясын өшіріп тастау

Тез салқындату режимінде «Режимді таңдау» түймесін басыңыз, «Тез салқындату» белгішесін көрсетеді. 5 секундтан кейін «Тез салқындату» белгішесі өшіріледі және тоңазытқыш тез салқындату режимінен шығады.



5. «Тез мұздату» функциясы

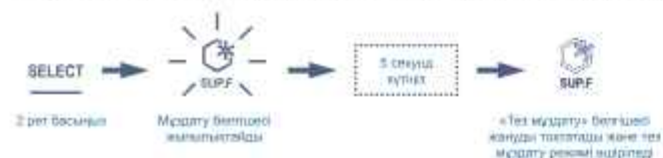
Тез мұздату функциясын іске қосу

«Режимді таңдау» түймесін басыңыз, «Тез мұздату» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Тез мұздату» белгішесі жанады және тез мұздату функциясы іске қосылады.



Тез мұздату функциясын өшіру

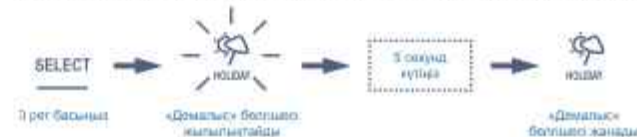
Тез мұздату режимінде «Режимді таңдау» түймесін басыңыз, «Тез мұздату» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Тез мұздату» белгішесі өшіріледі және тоңазытқыш тез мұздату режимінен шығады.



6. «Демалыс режимі» функциясы

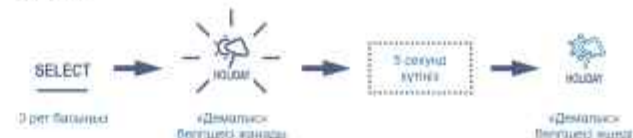
Демалыс режимі функциясын іске қосу

«Режимді таңдау» түймесін 3 рет басыңыз, «Демалыс режимі» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Демалыс режимі» белгішесі жанады және демалыс режимі іске қосылады.



Демалыс режимі функциясын өшіру

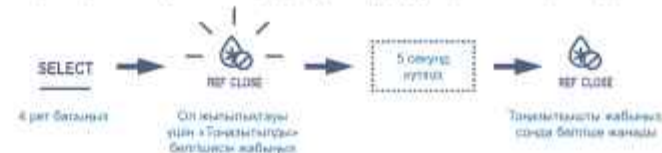
Демалыс режимінде «Режимді таңдау» түймесін 3 рет басыңыз, «Демалыс режимі» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Демалыс режимі» белгішесі өшіріледі және тоңазытқыш демалыс режимінен шығады.



7. Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру функциясы

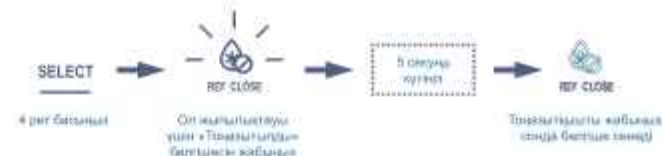
Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру функциясын қосу

«Режимді таңдау» түймесін 4 рет басыңыз, «Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру» белгішесі жанады және тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру функциясы іске қосылады.



Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру функциясын өшіру

Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру режимінде «Режимді таңдау» түймесін 4 рет басыңыз, «Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру» белгішесі жыпылықтайды. 5 секундтан кейін «Тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру» белгішесі өшіріледі және тоңазытқыш камераны салқындатуды өшіру режимінен шығады.



8. Ашық қалған есіктерді дабылдау функциясы

Егер тоңазытқыштың есігі 180 секунд бойы ашық қалса, зуммер 0,5 секунд аралығымен 3 рет дабыл белгісін береді.

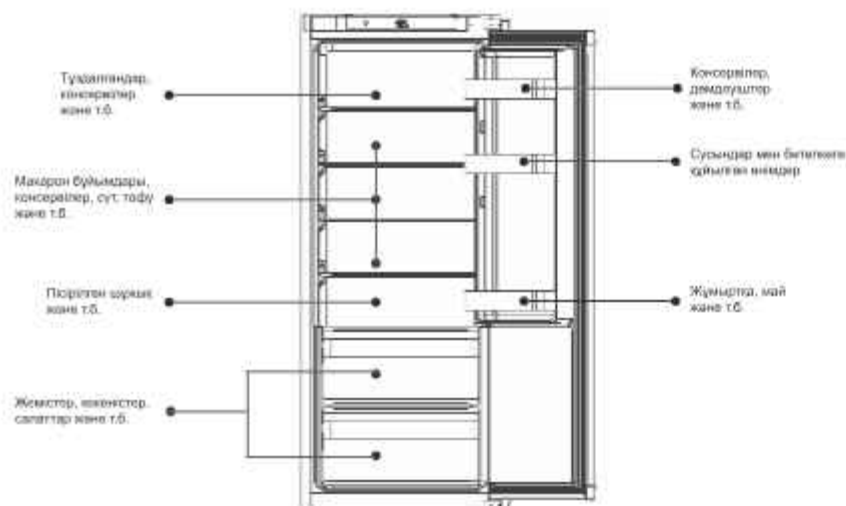
Егер тоңазытқыштың есігі 30 секундтан кейін әлі ашық болса, зуммер тоңазытқыштың есігі жабылғанша 0,5 секунд аралығымен 3 рет дыбыстық сигналды қайталайды.

Тоңазытқыш камераны пайдаланған кездегі сақтық шаралары мен нұсқаулығы

Тоңазыту камерасындағы орташа температура 0-ден -10 °C-қа дейін, сондықтан оны тек өнімдерді қысқа мерзімге сақтау үшін пайдалануға болады.

Әртүрлі өнімдерді сақтауға ұсынылатын орын

Тоңазытқыштың әр түрлі аймақтарындағы температура әртүрлі, сондықтан өнімдерді төмендегі суретте көрсетілгендей ұсынылған аймақта сақтау керек:



Жемістер мен көкөністерге арналған контейнерді пайдалану

Тоңазыту камерасында сақталатын өнімдер мен көкөністер ылғалды тез жоғалтады. Өнімдер мен көкөністерде көбірек ылғалды сақтау үшін жемістер мен көкөністерге арналған контейнерде ылғалдылықты ұстаңыз. Балғын өнімдер мен көкөністер денсаулыққа пайдалы.



Бөтелкелерге арналған сөрени пайдалану

- Бөтелке сөресінің орналасуын сақтау талаптарына сәйкес өзгертуге болады. Бөтелкелерге арналған сөрени жоғары қарай көтеріп, алып шығаруға болады.
- Бөтелкелерге арналған сөрени жинау кезінде алдымен оны 'есік науазының шектегішіне қойыңыз, содан кейін орнына түсіріңіз.



Өнімдерді тоңазытқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары

Ыстық тамақты тоңазытқышқа салушы болмаңыз



Тоңазытқышқа салар алдында, ыстық тамақты бөлке температурасына дейін суытып алыңыз. Ыстық тамақты ғалтай орналастыру тоңазытқыш ішіндегі температураның жағарылауына әкеліп қана қоймай, басқа өнімдердің бөлшектенуіне әкеліп қатады.

Тоңазытқышқа орналастыру алдында тамақты тазалау керек



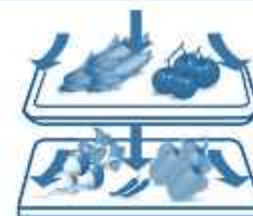
Тоңазытқышқа салар алдында, ыстық тамақты бөлке температурасына дейін суытып алыңыз. Ыстық тамақты ғалтай орналастыру тоңазытқыш ішіндегі температураның жағарылауына әкеліп қана қоймай, басқа өнімдердің бөлшектенуіне әкеліп қатады.

Тамақты герметизациялау және оның сыныбына сәйкес сақтау керек



Тоңазытқышқа орналастыру алдында тамақты герметизациялаңыз. Өнімдерді жағалы және оларды бөлке сақтаңыз. Бұл өнімнің бөлшектенуін сақтауға және иіс, иістерді араластыруға жол бермеуге көмектеседі.

Тоңазытқышқа тым көп өнімдерді қоймаңыз



Өнімдер аралында сақтау кезінде ауаның айналымы үшін жеткілікті орын қалдыру үшін араластыруды қалдыру керек. Бұл сақаландықтарды арттырады.

Майлы тағамдардың науа бетімен жанасуына жол бермеңіз



Тағамның, әсіресе майлы, науаның үстімен байланысы науаның тотықуына әкелмей. Майдың газбен науаның бетімен дәуері тәжіртілуі керек.

Тағамды науаға тым жақын орналастырмаңыз



Қалың қаптама үшін науасын-ақ қашықтықта сақтау ұстаңыз.

Өнімдерді мұздатқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары

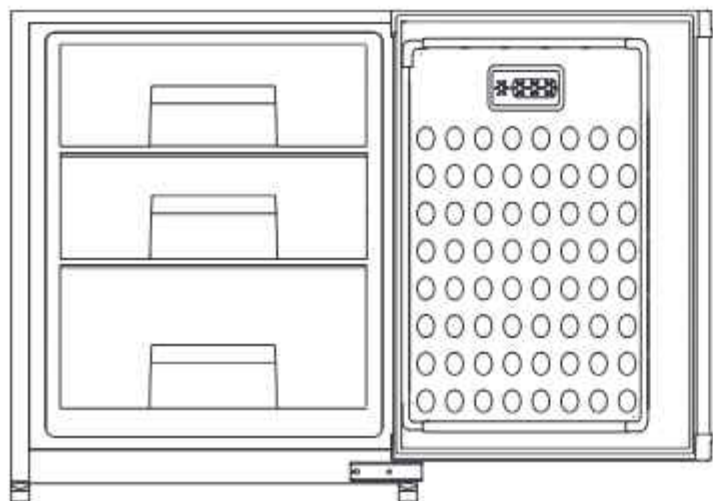
Мұздатқыш камераның төмен температурасы өнімдердің балқындығын сақтау үшін қолайлы, сондықтан ұзақ уақыт бойы сақтау қажет өнімдерді мұздатқыш камерада сақтау ұсынылады, бірақ бұл ретте өнімнің қаптамасында ұсынылған сақтау мерзімін ескеру қажет.

Әртүрлі тағам өнімдері үшін ұсынылатын сақтау мерзімі және сапа кепілдігінің мерзімі.

Тағам өнімі	Сақтау мерзімі (айлар)	Сапаның кепілдік мерзімі (айлар)
тауық еті, сиыр еті, қой еті, асшаяндар	4	9
тұшпаралар, тоңазытылған сары май, қабырғалар, жемісті балмұздақ	4	6
торт, нан, туралған ет, ірімшік	2	6
таңы шаяндар, теңіз өнімдері, шұжық, балмұздақ	1	3

Толық нұсқауларды алу үшін тағам өнімдерін өндірушінің орамасындағы нұсқауларға немесе кәсіби салқындату нұсқаулығына жүгініңіз.

Нақты сақтау уақыты тағам сапасына, мұздату алдында алдын ала өңдеуге және әр отбасының тамақ сапасына қойылатын әр түрлі талаптарына байланысты.



Өнімдерді мұздатқыш камерада сақтаған кездегі сақтық шаралары

Мұздатқыш камераға тым көп өнімдерді орналастырмаңыз.

Мұздатқыш камераға тым көп өнімдерді орналастырмеңіз. Тоңазытылған мұздатқыш камерасының сыйымдылығы туралы деректерді наразың.

Ыстық тамақты мұздатқыш камераға қоймаңыз.

Мұздатқыш камераға орналастыру алдында ыстық өнімдерді белгілі температураға дейін суытыңыз. Егер ыстық тамақ орналастырылса, болса 12 сағат бұрын бақарату рөлінен көз алыңыз.

Тамақты керекті болатын порцияларға бөліп қойыңыз.

Салмағы 2,5 кг немесе өнімдердің өзінше порциялары сияк мұздатылады және қорғалады.

Өнімдер мұздатқыш камераға орналастырар алдында буып-түйілуі тиіс.

Өнімдерді ыстық қаптамасы өнімдердің қызып кетуін болдырмау үшін қорғау болуы тиіс. Қаптамаларды жетер біткенге, пастыңды, істедің араласуын және өнім сапасының төмендеуін болдырмау үшін ауа және су өтпейтін, ұлы және және таза болуы тиіс.

Өнімдерді сақтау мерзіміне сәйкес белгіленуі керек.

Қаптамаларда өнімдердің бүтіндігін болдырмау үшін әр түрлі өнімдердің сақталу мерзімін сәйкес мұздату күні мен қолдан аяқтау күнін.

Өнімдерді қайта қатыруға жол бермеңіз.

Неғанде, мұздатылған өнімдер, егер олар даянқалмаса, қайта мұздатылмайды, итпесе өнімнің сапасы төмендейді.

Тоңазытқышты тазалау

Тоңазытқыштың ішіндегі тамақ қалдықтары жағымсыз иістердің пайда болуына әкеледі, сондықтан тоңазытқышты үнемі тазалау қажет.

Тазалау жөніндегі қадамдық нұсқаулық

1. Қуат көзін өшіру үшін ашаны розеткадан алыңыз.
2. Тоңазытқышты жылы сумен немесе бейтарап жуу құралымен сіңдірілген жұмсақ матамен немесе губкамен тазалаңыз.



Тоңазытқышты тазалау үшін қатты щетканы, болат сым щеткасын, органикалық еріткіштерді, яғни қатерсіздендіретін ұнтақ, бензин, банан майы, ацетон, ыстық су, қышқыл немесе сода сияқты заттарды пайдаланбаңыз.

3. Тоңазытқыштың бетінде суды тазалау үшін құрғақ матаны пайдаланыңыз.



Тоңазытқышты тазалау кезінде судың ағып кетуін болдырмау үшін тоңазытқыштың үстінен шашырату үшін пайдаланбаңыз. Ажыратқыш және жарықдиод сияқты электр компоненттерін тазалау үшін құрғақ матаны пайдаланыңыз.

Кеңестер: есіктің тығыздағышы тез ластанады, оны таза ұстауға тырысыңыз.



Қолмен еріту, техникалық қызмет көрсету немесе тазалау кезінде мұздатылған өнімдердің температурасының жоғарылауы сақтау мерзімінің қысқаруына әкелуі мүмкін.

Мұздатқыш камера автоматты түрде ерітіледі, онда қолмен еріту қажеттілігі жоқ.



Еріту процесін жылдамдату үшін механикалық құрылғыларды немесе басқа да әдістерді пайдаланбаңыз.

Тоңазытқышты тасымалдау

1. Қуат көзін өшіру үшін қуат беру түймесін басып, қуат көзін өшіру үшін 3 секунд ұстап тұрыңыз да, ашаны розеткадан шығарып алыңыз.
2. Тоңазытқыштан барлық өнімдерді шығарып алыңыз.
3. Тоңазытқыштың қозғалатын бөліктерін, жәшіктерді, сөрелерді, жемістер мен көкөністерге арналған контейнерлерді және т. б. бекіту үшін желімді таспаларды пайдаланыңыз.
4. Тоңазытқыштың есігін жабыңыз және оны тасымалдау кезінде есіктің ашылуын болдырмау үшін желімді таспамен бекітіңіз.
5. Тасымалдау кезінде тоңазытқыш пен тік бағыт арасындағы көлбеу бұрышы Тоңазытқыш жүйесінің жұмысындағы іркіліс болдырмау үшін 45 градустан аспауы тиіс.



Тоңазытқышты көлденең жатқызуға болмайды.



Тоңазытқышты пайдалануды тоқтату

Электр энергиясын ажыратуға байланысты проблемаларды шешу

- Тіпті жаз мезгілінде де электр энергиясын өшіргеннен кейін 10 сағат ішінде тамақ сақтауда проблемалар туындамайды.
- Электр энергиясын өшіргеннен кейін тоңазытқышқа өнімдердің жаңа бөлігін орналастыруға болмайды. Тоңазытқыштың есігін ашпауға тырысыңыз.
- Егер сіз жақын арада электр энергиясын өшіру туралы хабардар болсаңыз, сіз герметизацияланған контейнерде көп мұз дайындауға және оны мұздатқыш камераның жоғарғы бөлігіне қояға болады.



Электр энергиясын беруде іркілістер немесе басқа да іркілістер салдарынан мұздатылған камерадағы температураның артуы сақтау мерзімін қысқартып, өнімнің сапасын төмендетуі мүмкін.

Демалысқа кету

- Егер бұл қысқа мерзімді демалыс болса, тез бұзылатын өнімдерді алып, температураны қажетті деңгейге дейін реттеңіз және расталғаннан кейін тоңазытқыштың есігін жабыңыз.

Пайдалануды доғару кезеңі

- Егер тоңазытқыштың жұмысын ұзақ уақытқа тоқтату қажет болса, штепсельді розеткадан алыңыз, қуатты өшіріңіз және жоғарыда сипатталғандай тоңазытқышты тазалаңыз.



Пайдалануды тоқтату кезінде тоңазытқышқа жағымсыз иістің пайда болуын болдырмау үшін тоңазытқыштың есігін ашыңыз.



Қуат көзін өшіргенде, қайта қосу алдында 5 минуттан кем емес уақыт қалдырыңыз.

Жалпы тоңазытқыштың қызмет ету мерзіміне теріс әсерді азайту үшін оны пайдалануды тоқтатпауға тырысыңыз.

Аспапты қадеге жарату тиісті ресімеге сәйкес немесе кәсіби компаниялармен орындалуы тиіс. Ешбір жағдайда қоршаған ортаға зиян келтірмеу немесе басқа зиян келтірмеу үшін аспапты лақтыруға болмайды.

Ақауларды анықтау және жою

Тоңазытқыш жүйесінің ақаулары

Ақаулық	Ықтимал себептер және оларды жою
Салқындату жоқ	1-себеп: РТК стартерінің дұрыс жұмыс істемеуі
	2-себеп: компрессордың тұрақсыз жұмысы — құрылғының шамадан тыс жүктемеге қарсы қорғанысын тексеріңіз
	3-себеп: тоңазытқыш тізбегін бұғаттау
	4-себеп: желдеткіштің дұрыс жұмыс істемеуі
Салқындату температурасы талап етілгенге сәйкес келмейді	1-себеп: тоңазытқыш агенттің ағуы
	2-себеп: мұздатқышта салқындатудың болмауы — желдеткіштің дұрыс жұмыс істеуін тексеріңіз
	3-себеп: мұздатқыштың буландырғышының қатты мұздануы, бұл ауаның еркін айналымына кедергі келтіреді
Жоғары шу	1-себеп: түтіктер бір-біріне өте жақын, олардың жанасуы резонансқа әкеледі
	2-себеп: айдау температурасының тым жоғары болуына байланысты жүйеде шамадан тыс ауа ағыны
	3-себеп: басқа компоненттер желдеткіштің үнсіз жұмысына кедергі келтіреді

Электр компоненттерінің жұмысына байланысты ақаулар

Ақаулық	Ықтимал себебі	Қажетті әрекеттер
Компрессор жұмыс істемейді	Стартердің немесе компрессорды қорғау құрылғысының ақаулығы	Жөндеңіз немесе ауыстырыңыз
Мұздатқыш салқындатылмайды	Желдеткіш қанатының сынуы немесе әлсіз бекітілуі	Бекітіңіз немесе ауыстырыңыз
Мұздатқыш камераның қатты мұздануы	Клеммалы қосқыштың әлсіреуі	Мықтап бекітіңіз
	Еріту температурасы датчигінің істен шығуы	Жаңасына ауыстырыңыз
Компрессордың тұрақсыз жұмысы	Тоңазытқыш жүйесінің ақаулығы	Жоғарыдағы кестені қараңыз

ЖАЛҒАНУ СЫЗБАСЫ



Техникалық сипаттамалары

Моделі	HRF305NFRU
Атаулы кернеу	220-240 В/50 Гц
Қуаттылық / Ток	150 Вт/1,2 А
Климаттық класс	SN/N/ST
Электр тоғымен жарақаттанудан қорғану класы	I
Энергия тұтыну класы	A
Бағалау	4
Жалпы пайдалы көлемі	305 л
Мұздату камерасының көлемі	69 л
Тоңазытқыш агент	R600a
Көбіктүзгіш	Циклопентан
Габариттері (Е*Т*Б) см	54 × 55,5 × 194
Энергияның тұтынуы	0,85 кВт * сағ/24 сағ
Мұздатқыш камераның өнімділігі	3,5 кг
Таза салмағы	59 кг

Клиенттерді қолдау қызметі

Біз «Хайер» компаниясының клиенттерді қолдау қызметіне жүгінуге, сондай-ақ түпнұсқалық қосалқы бөлшектерін пайдалануға кеңес береміз. Егер тұрмыстық техникаңыздың ақаулары туындаса, алдымен «Ақауларды жою» бөлімін оқып шығыңыз. Егер сіз мәселеніздің шешімін таба алмасаңыз, мынаған жүгініңіз:

— өзіңіздің ресми дилеріңізге немесе

— біздің колл-орталыққа:

8-800-070-01-29 (РК)

— <https://haieronline.kz/> сайтына, онда сіз қызмет көрсетуге өтініш қалдыра аласыз, сондай-ақ жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз.

Сервистік орталығымызға жүгіне отырып, өтінеміз, паспорт тақтайшасынан және түбіртектен табуға болатын төмендегі ақпаратты дайындаңыз:

Үлгісі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____

Сондай-ақ, кепілдік пен сату құжаттарын болуын тексеріңіз



Маңызды! Аспапта сериялық нөмірінің болмауы Өндіруші үшін аспапты сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдікті қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді. Аспаптан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыйым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін.

Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін. Өндіруші қосымша ескертусіз бұйым құрылымы мен жабдықтамасына өзгерістер енгізуге құқылы.

Бұйым Еуразиялық экономикалық (Көдендік) одақтың техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

11.10.2022 ж. № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.26442/22 10.10.2027 дейін әрекет етеді.

27.02.2020 ж. № ЕАЭС N RU Д-СН.БЛ08.В.02629/20 сәйкестік туралы декларациясы 26.02.2025 дейін әрекет етеді.

Толығырақ мәліметтер Берілген сәйкестік сертификаттарының және Еуразиялық экономикалық одақтың тіркелген сәйкестік туралы декларацияларының бірыңғай тізілімінде көрсетілген.

КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ

Құрметті сатып алушы!

Haier корпорациясымына мекенжай бойынша орналасқан Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park, Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, Қытай, Сізге таңдауыңыз үшін алғыс айтады білдіреді және пайдалану ережелерін ұстаған кезде осы бұйымның жоғары сапасы мен мінсіз жұмыс атқаратындығына кепілдік береді. Тұрмыста пайдалану үшін арналған тұрмыстық бұйымның жұмысқа жарамды мерзімі: бұйым кесімді тұтынушыға табысталған күннен бастап теледидарларға, микротолқынды пештер — 5 жыл, планшеттік компьютерлерге, ноутбуктерге және теледидарлық приставкаларға — 3 жыл, шаңсорғыштарға — 4 жыл, ұялы телефондар мен гироскутерлерге — 2 жыл, қалған тауарларға — 7 жыл. Өнімнің жоғары сапасын өскере отырып, нақты қызмет ету мерзімі ресми қызмет ету мерзімінен әлдеқайда ұзағырақ болуы мүмкін. Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін профилактикалық жұмыстарды жүргізу үшін және ұсынымдар алу үшін Авторландырылған сервистің орталыққа жүгінуіңізді сұраймыз. Барлық өнім пайдалану шарттарын өскере отырып өндірілген және Еуразиялық экономикалық (кедендік) одақтың техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

Түсінбеушіліктерді болдырмау үшін сатып алу кезінде пайдалану құжаттамасы мен кепілдік шарттарын мұқият оқып шығуыңызды сұраймыз. Осы бұйым тұрмыстық мақсаттағы техникалық күрделі тауар болып табылады. Егер Сіз сатып алған бұйым арнайы орнатуды және іске қосуды талап еткен болса, Біз сізге Haier уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуды ұсынамыз.

Haier Корпорациясы бұйымның кемшіліктері анықталған жағдайда тұтынушылар құқықтарын қорғау туралы қолданымтағы заңнамамен, басқа нормативтік актілермен бейбіттен тұтынушылар талаптарын қанағаттандыру бойынша міндеттемелерді және алғашын растайды. Алайда, Haier Корпорациясы төменде мазмұдалған шарттар сақталмаған жағдайда кепілдікті қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.

Кепілдікті қызмет көрсетудің шарттары

Haier Корпорациясы тауар тұтынушыға табыс етілген күннен бастап 12 ай кепілдік мерзімді орнатады. Бітімшілік жаңсақтықтарға жол бермеу үшін қызмет ету мерзімі ішінде бұйымға сатылған кезде қоса тіркелетін құжаттарды (сату қитандыясы, кассалық чек, пайдалану құжаттамасы) сақтап қойыңыз.

Кепілдікті тек уәкілетті Haier қызмет көрсету орталықтары көрсетеді. Уәкілетті қызмет көрсету орталықтарының толық тізімін алу үшін келесі нөмірлерге қоңырау шалу арқылы Haier байланыс орталығына хабарласыңыз:

8 (800) 070-01-29 — Қазақстаннан келген тұтынушылар үшін (Қазақстан өңірлерінен төгін қоңырау шалу)

немесе сайтта: <https://haieronline.kz> немесе келесі электрондық пошта арқылы сұрату жасап біле аласыз: kdroid-kz@haieronline.kz. Уәкілетті қызмет көрсету орталықтары өзгеруі мүмкін, толық ақпарат алу үшін Haier байланыс орталығына хабарласыңыз.

Кепілдік міндеттемелер ақаулықтары келесілердің салдарынан пайда болған бұйымдарға қатысты болмайды:

- тұтынушының тауарды пайдалану, сақтау және/немесе тасымалдау жағдайлары мен ережелерін бұзуы;
- бұйымды қате орнату, бөтпау және/немесе іске қосу;
- тоназытқыш сұлбамен жұмыстар технологияларын және электрлі қосылуларды бұзу, сонымен қатар бұйымды монтаждауға құжатпен расталған тиісті біліктілігі жоқ тұлғаларды тарту;
- пайдалану құжаттамасында талап етілгендей, Тауарға уақтылы қызмет көрсетілмесе;
- су құбырларының желісіндегі артық немесе жеткіліксіз ағысынан;
- бұйымның осы түріне сәйкес келмейтін жуғыш құралдарды пайдалану, сонымен қатар жуғыш құралдардың ұсынылған молашеремесінен асып көткенде;
- бұйымды ол арналмаған мақсаттарда пайдаланғанда;
- үшінші тұлғалардың әрекеттерінен: уәкілеттері жоқ тұлғалардың жеңдеуі немесе өндіруші рұқсат етпеген құрылымдық немесе сыртбалы техникалық өзгерістерді енгізуі;
- Стандарттардан және қуат беру желілердің нормаларынан ауытқу;
- өңсерілмейтін күш әрекеттерінен (апат, өрт, найзағай және т.б.);
- жазатайым оқиғалардан, тұтынушының немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе абайсыз әрекеттерінен;
- бұйымның ішіне бағде заттардың, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің, жәндіктердің тіршілік әрекеттерінің өнімдерінің түсуінен пайда болған бұзылулар анықталса;
- су жылытқыштың толтырылмаған/ толық толтырылмаған бағының іске қосылуының салдарынан термоқорғаудың іске қосылуы

Кепілдікті қызмет көрсету жұмыстардың келесі түрлеріне қатысты болмайды:

- бұйымды пайдаланытын жерде орнату іске қосуға;
- тұтынушыға бұйымды пайдалану жөнінде нұсқау және кеңес беруге;
- бұйымды сырттан немесе ішінен тазартуға.

Кепілдікті қызмет көрсетуге төменде аталған шығыс материалдар мен керек-жарақтар жатпайды:

- кондиционерлерге арналған сүзгілер;
- кір және ыдыс жуғыш машиналарға арналған сүзгілерге, суды желізу/анызуға арналған құбыршектерге;
- шаңсорғыштарға арналған құбыршектер, шеткелер, саптамалар, шаң юаньыштар, сүзгілер;
- микротолқынды пештерге арналған терелкелер, істеншелер, торлар, табақшалар және қойғыштар;
- сүзгілер, істі жұтқыштар, шамдар, терелер, жәшіктер, қойғыштар және тоназытқышта азық-түлікті сақтауға арналған басқа ыдыстар;
- басқару пульстері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері, қуат берудің сыртқы блоктары және зарядтау құрылғылары;
- бұйымға қосымша тіркелетін құжаттама.

Бұйымға мерзімдік қызмет (сүзгілерді ауыстыру және т.б.) тұтынушының қалауы бойынша қосымша ақыға жүргізіледі.

Маңызды! Аспапта сериялық нөмірдің болмауы Өндірушіге аспапты сәйкестендіруге, және де, нәтиже ретінде, оған кепілдікті қызмет көрсетуге мүмкіндік бермейді. Аспаптан зауыттық сәйкестендіруші тақтайшаларды алып тастауға бұйым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдікті міндеттемелерді орындаудан бас тартудың себебіне айналуы мүмкін.

Haier

Изготовитель: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»
Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech
Zone, Laoshan District, Qingdao, China

Өндіруші: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»
Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индустри парк Хай-
тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Қытай

Уполномоченная организация/ импортер:
ООО «ХАР», 121099, город Москва, Новинский бульвар, дом
8, этаж 16, офис 1601.
Тел.: 8-800-250-43-05, адрес эл. почты: info@haierrussia.ru

Қазақстан Республикасындағы уәкілетті ұйым/ импорттаушы:
«Хайер Мидл Эйжа» ЖШС, 050000, Алматы қаласы, Медеу
ауданы, Достық даңғылы, 210 ғимарат.
Тел.: 8-800-070-01-29, эл. пошланың мекенжайы:
support-kz@haieronline.kz

Уполномоченная организация в Республике Казахстан:
ТОО «Хайер Мидл Эйжа», 050000, город Алматы,
Медеуский район, Проспект Достық, дом 210.
Тел.: 8-800-070-01-29, адрес эл. почты:
support-kz@haieronline.kz

Сделано в Китае
Қытайда жасалған

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны
на этикетке устройства

Шығарылған күні және
кепілдік мерзімі
құрылғының
заттаңбасында көрсетілген

