

Руководство пользователя Пайдаланушы ның нұсқаулығы

Haier

Холодильник с
морозильной камерой
Мұздатқыш
камерасы бар
тоңазытқыш

HTF-456DM6RU

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

Құрылғыны пайдалана алдында осы пайдалану бойынша
нұсқаулықты мұқият оқып, ары қарай пайдалану үшін
сақтап қойыңыз.

Благодарим Вас за выбор продукции Haier.

Перед использованием внимательно прочитайте настоящее руководство. Руководство содержит важную информацию, которая поможет вам получить максимальную пользу от использования устройства и обеспечить безопасную и правильную установку, использование и обслуживание.

Храните данное руководство в удобном месте, чтобы вы всегда могли воспользоваться им для безопасного и правильного использования устройства.

Если Вы решите продать устройство, отдать или оставить его новым владельцам дома, когда будете переезжать, передайте также и это руководство, чтобы новый владелец мог ознакомиться с устройством и предупреждениями о безопасности.



Условные обозначения

Внимание - Важная информация по технике безопасности



Общая информация и советы



Экологическая информация



Утилизация

Помогите защитить окружающую среду и здоровье людей. Поместите упаковку в соответствующие мусорные контейнеры для ее утилизации. Помогите в утилизации отходов электрических и электронных устройств. Не выбрасывайте устройства, обозначенные этим символом, вместе с бытовыми отходами. Передайте технику местному предприятию по переработке или обратитесь в местный офис.



ВНИМАНИЕ!

Опасность травмы или удушения!

Хладагенты и газы должны быть утилизированы исключительно профессионально. Перед утилизацией убедитесь, что трубы контура хладагента не повреждены. Отключите устройство от электросети. Отрежьте сетевой кабель и утилизируйте его. Удалите лотки и выдвижные ящики, а также дверную защелку и уплотнения, чтобы дети и домашние животные не оказались закрыты внутри.

Информация по технике безопасности	4
Целевое использование	8
Описание изделия	9
Панель управления	10
Использование	11
Оборудование	18
Уход и очистка	21
Устранение неисправностей	23
Установка	26
Технические характеристики	29
Служба поддержки	30

Комплектующие

Проверьте комплектующие и документацию в соответствии с этим списком:



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

Перед первым включением устройства прочитайте следующие рекомендации по безопасности!:



ВНИМАНИЕ!

Перед первым использованием

- ▶ Убедитесь в отсутствии повреждений при транспортировке.
- ▶ Снимите всю упаковку и храните ее вне досягаемости детей.
- ▶ Перед установкой подождите не менее двух часов, чтобы обеспечить максимальную эффективность контура хладагента.
- ▶ Ввиду большого веса устройства выполнять все манипуляции с ним должны как минимум два человека.
- ▶ Установка
- ▶ Устройство следует поместить в хорошо проветриваемом месте. Над устройством и вокруг него должно оставаться не менее 10 см свободного пространства.
- ▶ Запрещено размещать устройство во влажных зонах или местах, где на него могут попадать брызги воды. Протрите и высушите брызги воды и пятна мягкой чистой тканью.
- ▶ Не устанавливайте устройство в зоне попадания прямых солнечных лучей или вблизи источников тепла (плит, обогревателей и т.п.).
- ▶ Установите и выровняйте устройство в месте, соответствующем его размеру и целевому назначению.
- ▶ Не перекрывайте вентиляционные отверстия устройства.
- ▶ Убедитесь, что информация об электрических характеристиках на паспортной табличке соответствует источнику питания. В случае несоответствия обратитесь к электрику.
- ▶ Устройство работает от источника питания 220-240 В / 50 Гц переменного тока. Аномальное колебание напряжения может привести к тому, что устройство не запустится, или к повреждению регулятора температуры или компрессора, или при работе могут возникнуть ненормальные шумы. В этом случае необходимо установить автоматический регулятор.
- ▶ Не используйте переходники с несколькими разъемами и удлинители.
- ▶ Убедитесь, что кабель не попал под ножку холодильника. Не наступайте на кабель питания.



ВНИМАНИЕ!

- ▶ Используйте отдельную легкодоступную заземленную розетку. Устройство необходимо заземлить.
- ▶ Не повредите контур хладагента.

Ежедневное использование

- ▶ Это устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или отсутствием опыта и знаний, если они делают это под надзором, или если им была предоставлена инструкция относительно безопасного использования устройства и они понимают возможные опасности.
- ▶ Не подпускайте детей в возрасте до 3 лет близко к устройству, если они не находятся под постоянным контролем.
- ▶ Детям запрещено играть с устройством.
- ▶ Если газообразный хладагент или другой легковоспламеняющийся газ протекает вблизи устройства, перекройте кран трубы, с которой происходит утечка газа, откройте двери и окна и не вытаскивайте из розетки вилку кабеля питания холодильника или другого устройства.
- ▶ Обратите внимание, что устройство настроено на работу при определенном диапазоне температур окружающего воздуха от 10 до 43 °C. Нахождение в течение длительного времени при температуре выше или ниже указанного диапазона может привести к сбоям в работе.
- ▶ Не размещайте сверху неустойчивые предметы (тяжелые предметы, емкости, наполненные водой), чтобы избежать травм, вызванных падением или поражением электрическим током по причине контакта с водой.
- ▶ Не тяните за дверные полки. В этом случае дверь может наклониться, стойка для бутылок может выдвинуться, а устройство может опрокинуться.
- ▶ Открывайте и закрывайте двери только за ручки. Зазор между дверями, а также между дверями и шкафом очень узкий. Во избежание травм не вставляйте туда пальцы. При открытии или закрытии дверцы холодильника убедитесь, что не заденете ею детей.



ВНИМАНИЕ!

- ▶ Не храните и не используйте легковоспламеняющиеся, взрывоопасные или коррозионные материалы в устройстве или вблизи устройства.
- ▶ Не храните в устройстве лекарства, бактерии или химические вещества. Этот устрйство является бытовым устройством. Не рекомендуется хранить материалы, требующие строгих температур.
- ▶ Никогда не храните жидкости в бутылках или жестяных баночках (кроме высокопроцентных спиртных напитков), особенно газированные напитки, в морозильной камере, поскольку они лопнут при заморозке.
- ▶ Проверьте состояние пищи, если в морозильной камере произошло повышение температуры.
Минусовая температура может возникать при высоких значениях настроек.
Внимание: Бутылки могут лопнуть
- ▶ Не устанавливайте излишне низкую температуру в холодильном отсеке.
Минусовая температура может возникать при высоких значениях настроек.
Внимание: Бутылки могут лопнуть
- ▶ Не прикасайтесь к замороженным продуктам влажными руками (надевайте перчатки). Также не ешьте фруктовый лед сразу после извлечения из морозильной камеры. Существует риск обморожения. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: немедленно подержать под проточной холодной водой. Не тянуть!
- ▶ Не прикасайтесь ко внутренней поверхности отсека морозильной камеры во время работы, особенно мокрыми руками, так как руки могут примерзнуть к поверхности.
- ▶ Отключайте устройство от сети в случае прерывания подачи питания или перед мойкой. Подождите не менее 5 минут для перезапуска устройства, поскольку частый запуск может повредить компрессор.
- ▶ Не используйте электрические устройства внутри отсеков для хранения продуктов питания, если они не соответствуют типу, рекомендованному изготовителем.

Техническое обслуживание / мойка

- ▶ Мыть или убирать устройство дети могут только под присмотром взрослых.
Перед проведением регулярного технического обслуживания отключите
- ▶ устройство от электросети. Подождите не менее 5 минут для перезапуска устройства, поскольку частый запуск может повредить компрессор.



ВНИМАНИЕ!

- ▶ При отключении устройства от розетки держитесь за вилку, а не кабель.
- ▶ Не следует мыть устройство с помощью жестких щеток, проволочных губок, стирального порошка, бензина, амилацетата, ацетона и других подобных органических растворов, кислотных или щелочных растворов. Во избежание повреждений используйте специальные средства для мытья холодильника.
- ▶ Не скалывайте лед острыми предметами. Не используйте распылители, электронагреватели, такие как нагреватель, фен, паровые чистящие средства или другие источники тепла, чтобы избежать повреждения пластиковых деталей.
- ▶ Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных производителем.
- ▶ Во избежание травм и поражения электрическим током поврежденный сетевой кабель подлежит замене производителем, представителем сервисного центра или другим квалифицированным специалистом.
- ▶ Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать, разобрать или модифицировать устройство. В случае необходимости в ремонте свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов.
- ▶ Протирайте пыль на задней панели устройства по крайней мере один раз в году, чтобы избежать опасности воспламенения, а также увеличения потребления энергии.
- ▶ Во время мойки не распыляйте воду на устройство и не обливайте его водой.
- ▶ Не используйте распылитель воды или пар для мойки устройства.
- ▶ Не мойте холодные стеклянные полки горячей водой. Внезапное изменение температуры может привести к появлению трещин на стекле.

Информация о хладагенте



ВНИМАНИЕ!

Устройство содержит легковоспламеняющийся хладагент изобутан (R600a). Убедитесь, что контур хладагента не поврежден во время транспортировки или установки. Утечка хладагента может привести к травмам глаз или воспламенению хладагента. Если произошло повреждение, не подносите источники огня к устройству, тщательно проветрите помещение, не подключайте и не отсоединяйте кабели питания устройства или других устройств. Сообщите в службу поддержки клиентов.

В случае попадания хладагента в глаза немедленно промойте их под проточной водой и немедленно обратитесь к окулисту.

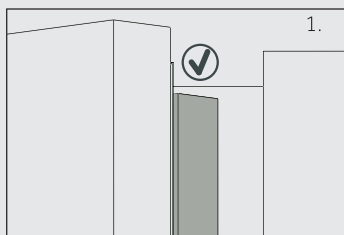
Целевое использование

Настоящее устройство предназначено для охлаждения и заморозки продуктов питания. Оно предназначено исключительно для использования в бытовых и аналогичных условиях, таких как кухни в магазинах, офисах и других рабочих помещениях; фермерских домах и в гостиницах, мотелях и других подобных жилых помещениях типа "кровать и завтрак", и в компаниях по организации общественного питания. Оно не предназначено для коммерческого или промышленного использования.

Внесение изменений или модификация устройства не допускаются. Использование не по назначению может привести к опасностям и потере гарантии.

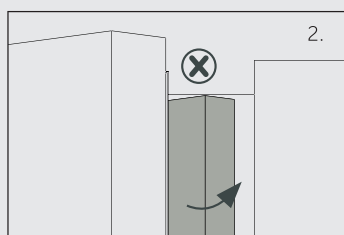


ВНИМАНИЕ!



1.

Когда вы закрываете дверь, вертикальная дверная рейка на левой дверце должна быть согнута внутрь (1).



2.

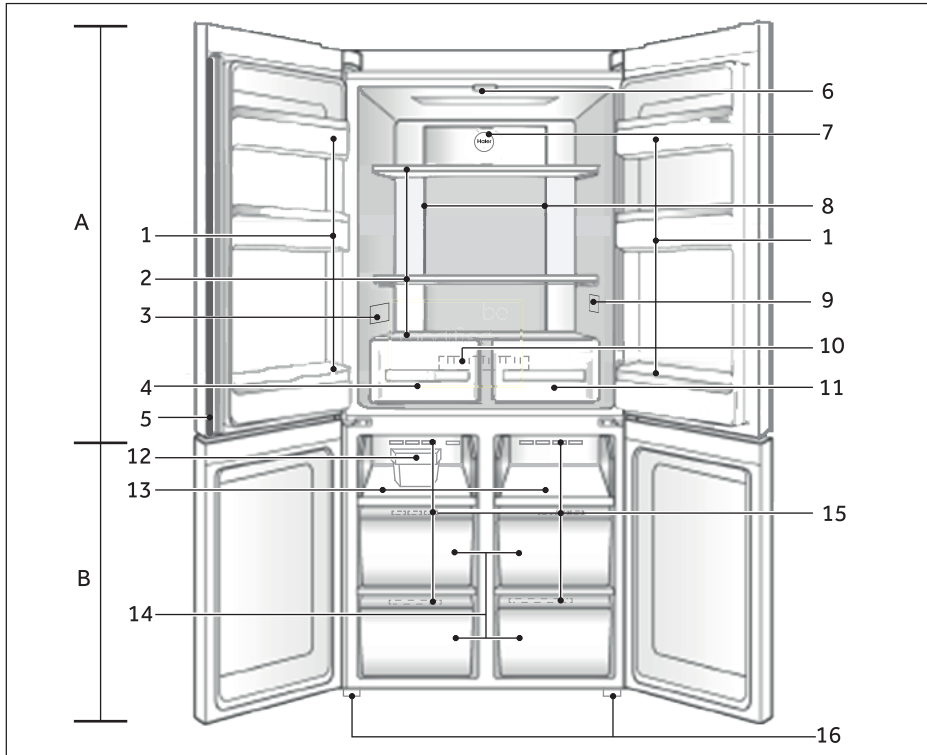
Если вы попытаетесь закрыть левую дверь, а вертикальная дверная рейка будет разогнута (2), вы должны сначала согнуть ее, иначе дверная рейка ударится о фиксирующий вал или правую дверь. Это вызовет повреждение рейки или утечку.

Внутри рамы находится нагревательная нить. Температура поверхности немного повысится, что является нормой и не влияет на работу холодильника.



Примечание

Из-за технических изменений и различных моделей некоторые иллюстрации в настоящем руководстве могут отличаться от вашей модели.



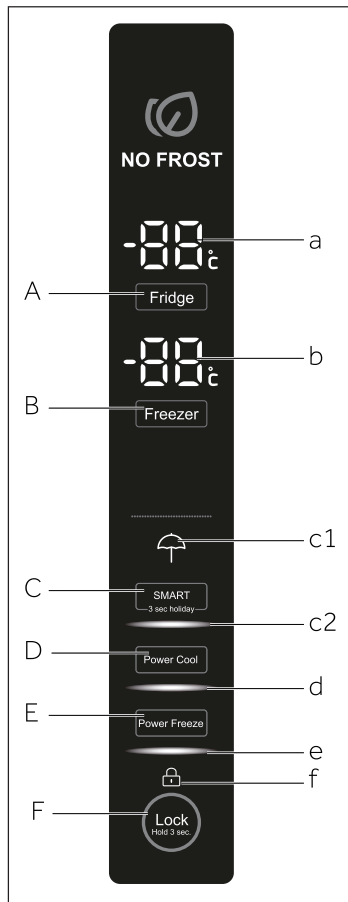
A: Холодильное отделение

- 1 Держатель для бутылок/
Дверная стойка
- 2 Стеклянные полки
- 3 Паспортная табличка
- 4 Ящик для влажной зоны
- 5 Дверная рейка
- 6 Потолочная лампа
- 7 Голубой свет
- 8 Воздуховод и датчик (за панелью)
- 9 ОК-индикатор температуры (опционально)
- 10 Воздуховод (за ящиками)
- 11 Ящик сухой зоны

B: Морозильное отделение

- 12 Форма для льда с ложкой для льда
- 13 Морозильный лоток
- 14 Ящик для хранения
морозильной камеры
- 15 Воздуховод
- 16 Регулируемые ножки

Панель управления



Кнопки:

- A - Настройка "Холодильной камеры"
- B - Настройка "Морозильной камеры"
- C - Настройка "СМАРТ-режима" и "Режима отпуска"
- D - Настройка "Быстрое охлаждение"
- E - Настройка "Быстрая заморозка"
- F - Блокировка панели управления

Индикаторы:

- a - Температура в холодильном отделении
- b - Температура в морозильном отделении
- c1 - Режим отпуска
- c2 - СМАРТ-режим
- d - Быстрое охлаждение
- e - Быстрая заморозка
- f - Блокировка панели

Перед первым использованием

- ▶ Снимите все упаковочные материалы, храните их вне досягаемости детей и утилизируйте их безопасным для окружающей среды образом.
- ▶ Вымойте внутреннюю и внешнюю поверхность устройства водой и мягким моющим средством перед помещением в устройство пищи.
- ▶ После того, как устройство будет выровнено и вымыто, подождите не менее 2-5 часов, прежде чем подключать его к источнику питания. См. Раздел УСТАНОВКА.
- ▶ Прежде чем загружать продукты, предварительно установите высокие значения параметров для камер. Функция быстрой заморозки помогает быстро охладить морозильную камеру.
- ▶ Температура холодильной камеры и температура морозильной камеры автоматически устанавливаются на уровне 5 °C и -18 °C соответственно. Это рекомендуемые настройки. При желании вы можете изменить эти температуры вручную. См. раздел РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ.

Сенсорные клавиши

Кнопки на панели управления - это сенсорные клавиши, которые реагируют при легком касании пальцем.

Включение / выключение устройства

Устройство заработает, как только вы подключите его к источнику питания. При первом включении устройства отображаются фактические показатели температуры холодильной и морозильной камер. Дисплей будет мигать. Если дверь закрыта, он отключится через 30 секунд.

Возможно, активна блокировка панели.

**Примечание**

- ▶ Устройство настроено на рекомендуемую температуру 5°C (холодильная камера) и -18°C (морозильная камера). При нормальных условиях окружающей среды вам не нужно устанавливать температуру.
- ▶ При повторном включении устройства после отсоединения от источника питания может потребоваться до 12 часов для достижения оптимальной температуры.

Полностью освободите камеру устройства перед его выключением. Чтобы выключить устройство, вытащите шнур питания из розетки.

Блокировка/разблокировка панели**Примечание**

Панель управления автоматически блокируется, если двери закрыты и в течение 30 секунд ни одна кнопка не была нажата. Для установки любых параметров панель управления должна быть разблокирована.



- ▶ Удерживайте нажатой кнопку «F» в течение 3 секунд для блокировки всех элементов панели от случайной активации. Сигнализация зуммера и соответствующий индикатор T теперь отображаются; Освещение панели выключено. Значок начнёт мигать, если будет нажата кнопка, когда блокировка панели активирована. Изменение не выполняется.
- ▶ Для разблокирования нажмите на эту кнопку повторно.

Режим ожидания

Экран дисплея автоматически выключается через 30 секунд после нажатия клавиши. Дисплей автоматически блокируется. Он загорается автоматически при нажатии любой клавиши или открытии любой двери (индикатор не горит на экране дисплея).

Выберите режим работы

Вам может потребоваться выбрать один из следующих двух способов настройки устройства:

1) Умный режим (СМАРТ-режим)

В СМАРТ-режиме устройство может автоматически регулировать настройки температур в соответствии с температурой окружающего воздуха и изменениями температур внутри прибора. Если у вас нет специальных требований, рекомендуется использовать СМАРТ-режим (см. раздел "СМАРТ-режим").

2) Режим ручной регулировки:

Если вы хотите настроить температуру устройства для хранения определенного продукта вручную, можно установить температуру с помощью клавиши регулировки температуры (см. раздел РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ):



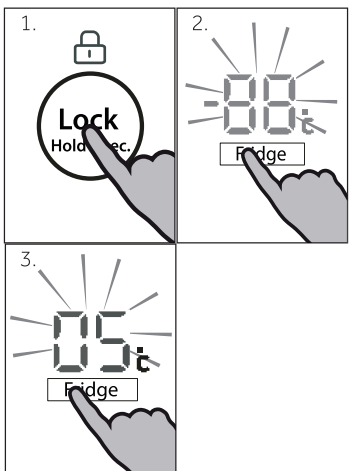
Предупреждающий сигнал открытия дверей

Когда дверца холодильника открывается более, чем на 1 минуту, будет звучать сигнализация открытия двери. Сигнализация может отключиться при закрытии дверцы или при касании панели управления. Если дверь оставлена открытой более, чем на 7 минут, свет внутри холодильника и подсветка панели управления автоматически отключаются.

Регулировка температуры

На внутренние температуры влияют следующие факторы:

- ▶ Температура окружающего воздуха
- ▶ Частотность открывания двери
- ▶ Количество хранимых продуктов
- ▶ Установка устройства



Отрегулируйте температуру для холодильника

1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "A" (Холодильня камера) для выбора холодильного отделения. Прозвучит сигнал. Отображается фактическая температура в холодильной камере.
3. Нажмите кнопку "A", чтобы установить температуру холодильной камеры. При каждом нажатии клавиши будет звучать сигнал. Температура увеличивается последовательно шагом в 1°C от минимально возможных 0°C до максимально возможных 8°C, переключаясь на 0 °C при последующем нажатии после достижения максимального значения. Оптимальная температура в холодильнике 5°C. Более холодные температуры приводят к ненужному потреблению энергии.

Если ни одна из кнопок не будет нажата в течение 5 сек., то настройка будет подтверждена автоматически.

Регулировка температуры в морозильной камере

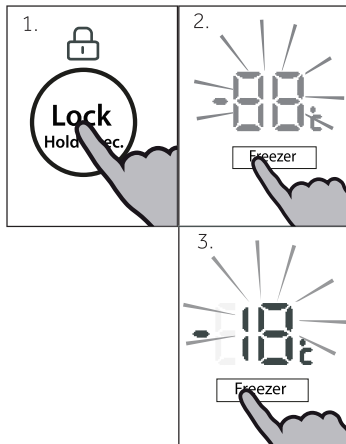
1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "B" (Морозильная Камера) для выбора морозильной камеры. Прозвучит сигнал. Отображается фактическая температура в морозильной камере.
3. Нажмите кнопку "B", чтобы установить температуру морозильной камеры. При каждом нажатии клавиши будет звучать сигнал.

Температура увеличивается последовательно шагом в 1° С от минимально возможных -14°C до максимально возможных -24°C, переключаясь на -14°C снова при последующем нажатии.

Оптимальной температурой в морозильной камере являются -18°C.

Более низкие температуры приводят к ненужному потреблению энергии.)

Если ни одна из кнопок не будет нажата в течение 5 сек., то настройка будет подтверждена автоматически.

**Примечание**

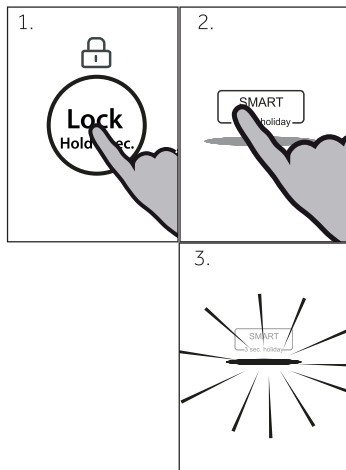
Температура в соответствующем отсеке не может быть отрегулирована, если активирована какая-либо другая функция (быстрая заморозка, быстрое охлаждение, режим отпуска или СМАРТ-режим) или в случае блокировки дисплея. Соответствующий индикатор будет мигать и сопровождаться зуммером.

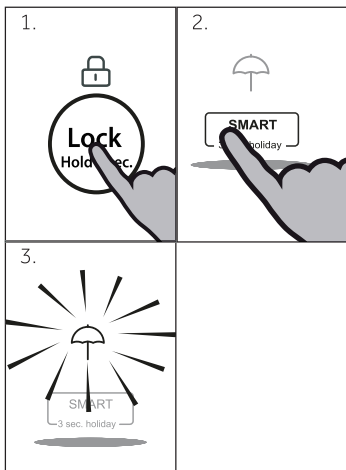
Умный режим (СМАРТ-режим)

В СМАРТ-режиме устройство может автоматически регулировать настройки температур в соответствии с температурой окружающего воздуха и изменениями температур внутри прибора.

1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "C" (СМАРТ). Прозвучит сигнал.
3. Загорится индикатор «c2» и функция активируется.

Повторяя вышеуказанные шаги или выбрав другую функцию, эту функцию можно снова отключить.





Режим "Отпуск"

Эта функция устанавливает постоянную температуру холодильника на 17°C.

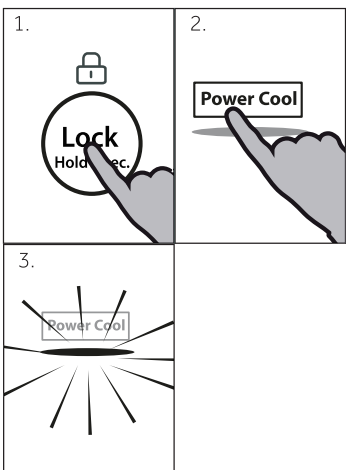
Это позволяет держать дверцу пустого холодильника закрытой, не вызывая образования запаха или плесени в течение длительного отсутствия (например, во время отпуска). Вы можете установить необходимые настройки для морозильного отделения.

1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "C" (СМАРТ) и удерживайте в течение 3 секунд.
3. Загорается индикатор «с1», и функция активируется. Повторяя вышеуказанные шаги или выбрав другую функцию, эту функцию можно снова отключить.



ВНИМАНИЕ!

При активизации функции "Отпуск" в холодильнике нельзя хранить продукты. Температура в 17°C слишком высока для хранения пищи.



Функция "Быстрое охлаждение"

Включите функцию "Быстрое охлаждение", если необходимо хранить большее количество продуктов (например, после покупки). Функция "Быстрое охлаждение" ускоряет охлаждение свежих продуктов и защищает уже хранящиеся продукты от нежелательного потепления. заводская настройка температуры 1°C.

1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "D" (Быстрое охлаждение).
3. Загорится индикатор «D» и функция активируется. Повторяя вышеуказанные шаги или выбрав другую функцию, эту функцию можно снова отключить.



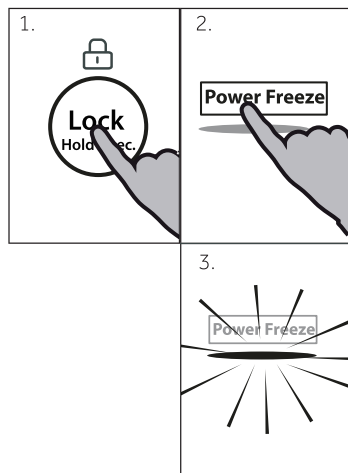
Примечание

Эта функция будет автоматически отключена через 3 часа.

Функция "Быстрая заморозка"

Свежую пищу следует как можно быстрее заморозить. Это сохранит лучшую питательную ценность, внешний вид и вкус. Функция "Быстрая заморозка" ускоряет заморозку свежих продуктов и защищает уже хранящиеся продукты от нежелательного потепления. Если Вам нужно заморозить большое количество пищи за один раз, рекомендуется установить функцию "Быстрая заморозка" за 24 часа до использования морозильной камеры. Заводская настройка температуры ниже -24°C.

1. Разблокируйте панель, нажав кнопку "F", если она заблокирована.
2. Нажмите кнопку "E" (Быстрая заморозка).
3. Загорится индикатор «е» и функция активируется. Повторяя вышеуказанные шаги или выбрав другую функцию, эту функцию можно снова отключить.

**Примечание**

Функция "Быстрая заморозка" автоматически отключится через 50 часов. Затем прибор будет работать при установленной ранее температуре.

Функция выключения холодильной камеры

Эта функция отключает холодильную камеру. Она не влияет на отсек морозильной камеры. Установите температуру для холодильного отсека на 0°C в соответствии с разделом настоящего руководства РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ.

**ВНИМАНИЕ!**

- Полностью освободите камеру устройства перед его выключением.
- Держите дверцу холодильного отсека открытой, когда функция выключения холодильника активирована, чтобы избежать неприятного запаха или плесени.

Советы по хранению свежих продуктов

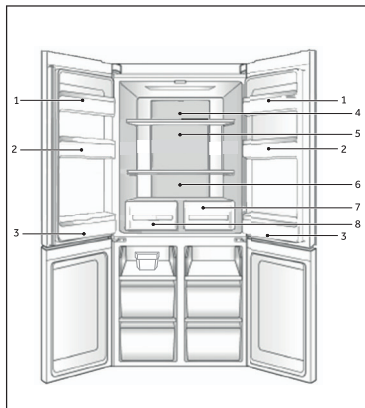
Хранение в холодильнике

- ▶ Поддерживайте температуру в холодильнике ниже 5°C.
- ▶ Горячую еду необходимо охладить до комнатной температуры, прежде чем убирать ее на хранение в холодильник.
- ▶ Пищевые продукты, хранящиеся в холодильнике, должны быть вымыты и высушены перед хранением.
- ▶ Приготовленные для хранения в холодильнике продукты необходимо герметично закрыть, чтобы избежать появления неприятных запахов или изменения вкусовых свойств. Не храните избыточное количество пищевых продуктов. Оставляйте пространство между продуктами, чтобы обеспечить их обтекание холодными воздушными потоками для лучшего и более однородного охлаждения.
- ▶ Продукты, которые потребляются ежедневно, должны храниться на передней части полки.
- ▶ Оставьте зазор между продуктами и внутренними стенками холодильника, чтобы обеспечить свободное движение воздуха. В особенности, не стоит помещать продукты вплотную к задней стенке: они могут примерзнуть к ней. Избегайте прямого контакта пищевых продуктов (особенно маслянистых или кислых) с внутренним покрытием холодильника, поскольку масло/кислота могут разъедать облицовку. Удаляйте маслянистые и кислотные пятна сразу после обнаружения.
- ▶ Размораживайте замороженные продукты в холодильном отсеке. Таким образом, вы можете использовать замороженные продукты, чтобы понизить температуру в холодильном отсеке и сэкономить энергию.
- ▶ Процесс вызревания таких фруктов и овощей, как кабачки, дыни, папайя, бананы, ананасы и т. д., может быть ускорен в холодильнике. Поэтому хранить их в холодильнике не рекомендуется. Однако нахождение в холодильнике в течение определенного периода может способствовать дозреванию неспелых плодов. Лук, чеснок, имбирь и другие корнеплоды также должны храниться при комнатной температуре.
- ▶ Неприятный запах в холодильнике — это признак того, что что-то пролилось и необходима мойка. См. раздел УХОД И МОЙКА
- ▶ Различные продукты питания должны размещаться в разных зонах холодильника в зависимости от их свойств:)



Примечание

- ▶ Пожалуйста, Держите расстояние более 10 мм между едой и воздуховодом или датчиками, чтобы обеспечить охлаждающий эффект.



- 1 Сливочное масло, сыр и др.
- 2 Яйца, консервы, приправы и т. д.
- 3 Напитки и бутилированные продукты.
- 4 Соления, консервы и т.д.
- 5 Мясные продукты, закуски, макаронные изделия, консервы, молоко, тофу, молочные продукты и т.д.
- 6 Приготовленное мясо, сосиски, и т.д.
- 7 Ящик сухой зоны: сухие фрукты, масла , шоколад
- 8 Ящик влажной зоны: Фрукты, овощи, салаты и т. д.

Хранение в морозильной камере

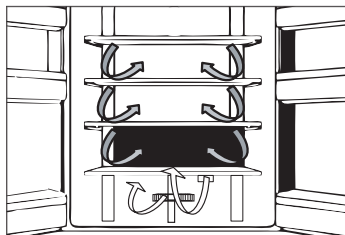
- ▶ Поддерживайте температуру в морозильной камере в районе -18°C.
- ▶ За 24 часа до замораживания включите функцию "Быстрой заморозки"; для небольшого количества продуктов достаточно 4-6 часов.
- ▶ Горячую еду необходимо охладить до комнатной температуры, прежде чем убирать ее на хранение в морозильный отсек.
- ▶ Разделенные на небольшие порции продукты замораживаются быстрее, и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2.5 кг
- ▶ Рекомендуется упаковать еду перед тем, как поместить ее в морозильник. Наружная часть упаковки должна быть сухой, чтобы избежать склеивания пакетов между собой. Упаковочные материалы должны быть без запаха, герметичными, неядовитыми и нетоксичными.
- ▶ Чтобы избежать превышения срока хранения, укажите дату замораживания, срок хранения и наименование продукта на упаковке в соответствии с допустимыми сроками хранения различных пищевых продуктов.
- ▶ ВНИМАНИЕ! Кислоты, щелочи, соли и пр. могут повредить внутреннее покрытие морозильной камеры. Не следует размещать продукты, содержащие эти вещества (например, морскую рыбу), непосредственно на внутренней поверхности морозильной камеры. Соленую воду, попавшую в морозильник, нужно немедленно удалить, а поверхность отмыть.
- ▶ Не превышайте сроки хранения продуктов питания, рекомендованные изготовителями. Из морозильной камеры следует доставать только необходимое количество продуктов.
- ▶ Размороженные продукты необходимо использовать в короткий срок. Размороженную еду нельзя замораживать повторно, если только она не была предварительно приготовлена, в противном случае она потеряет вкусовые свойства.
- ▶ Не следует помещать избыточное количество свежих продуктов в морозильный отсек. Информация о производительности морозильной камеры содержится в разделе ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ или на информационной табличке о вашей модели холодильника.
- ▶ Продукты могут храниться в морозильном отсеке при температуре не менее -18°C в течение 2-12 месяцев в зависимости от их свойств (например, мясо: 3-12 месяцев, овощи: 6-12 месяцев)
- ▶ При замораживании свежих продуктов избегайте их контакта с уже замороженными продуктами. Риск оттаивания!

При хранении изначально замороженных продуктов, пожалуйста, следуйте этим рекомендациям:

- ▶ Всегда следуйте указаниям изготовителей относительно сроков хранения. Не превышайте этих сроков!
- ▶ Страйтесь, чтобы между покупкой и хранением был минимальный промежуток времени, чтобы сохранить качество продукции.
- ▶ Приобретайте замороженные пищевые продукты, хранящиеся при температуре -18°C или ниже.
- ▶ Избегайте покупки товаров, на упаковке которых есть лед или иней — это указывает на то, что продукты могли быть ранее частично разморожены и заморожены повторно. Скачки температуры отрицательным образом влияют на качество пищи.

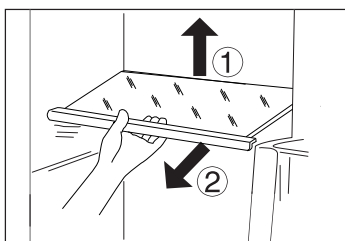
**Примечание**

- ▶ Пожалуйста соблюдайте расстояние более 10 мм между едой и воздуховодом или датчиками, чтобы обеспечить охлаждающий эффект.



Многопоточная система охлаждения

Холодильник оснащен многопоточной системой охлаждения, когда форсунки холодного воздуха расположены на уровне каждой полки. Это помогает поддерживать единообразную температуру, чтобы дольше сохранять свежесть ваших продуктов.



Регулируемые полки

Высота полок может быть скорректирована в соответствии с вашими потребностями в хранении.

- Чтобы переместить полку, сперва достаньте ее, для чего приподнимите задний край полки (1) и вытяните ее наружу (2).
- Чтобы установить полку обратно, поместите ее в держатели с обеих сторон и протолкните до упора назад до тех пор, пока задняя часть полки не будет зафиксирована внутри пазов в стенах камеры.



Примечание:

Убедитесь, что все края полок расположены на одном уровне.

Ящик сухой зоны

В этом отсеке уровень влажности составляет около 45%, этот ящик подходит для хранения сухих фруктов и других сухих продуктов с низким содержанием воды, как, например, масло, жиры и масла или шоколад.

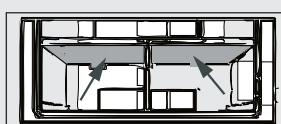
Ящик влажной зоны

В этом отсеке уровень влажности составляет около 85%. Она контролируется автоматически системой и подходит для хранения фруктов, овощей, салатов и т.д.



Примечание:

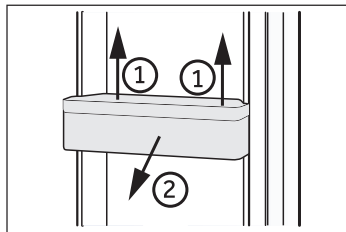
- Не снимайте пластмассовую крышку внутри двух зон. Они сохраняют влажность.
- Чувствительные к холоду фрукты, такие как ананасы, авокадо, бананы, грейпфруты; и овощи, такие как картофель, баклажаны, бобы, огурцы, кабачки и помидоры, а также сыр не должны храниться в этих двух ящиках.



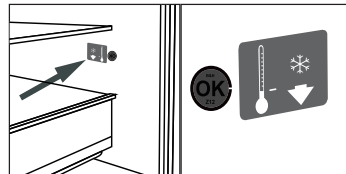
Съемные дверные стойки

Дверные полки можно снять на время мойки: Возмите полку руками с обеих сторон, поднимите ее вверх (1) и вытяните (2).

Чтобы поставить полку на место, выполните указанные выше шаги в обратном порядке.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Индикатор оптимальной температуры «OK»**

Индикатор оптимальной температуры «OK» может использоваться для установки температуры ниже 4°C. Постепенно уменьшите температуру холодильника, если индикатор не показывает «OK».

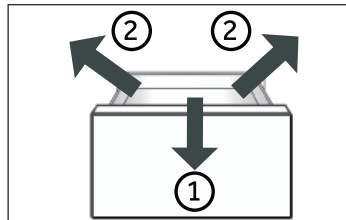
**Примечание:**

После включения устройства может потребоваться до 12 часов для достижения оптимальных температур.

Съемный ящик морозильного отсека

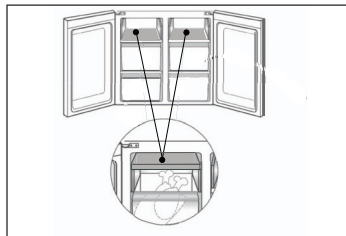
Для снятия выдвижного ящика вытяните его в максимальном размере (1), поднимите и снимите (2).

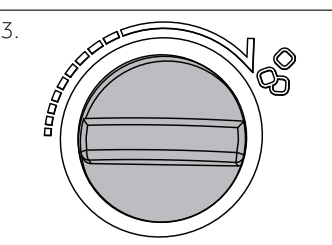
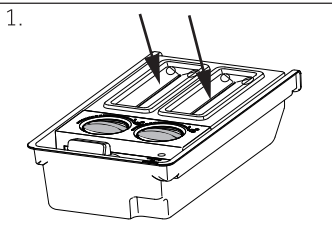
Чтобы поставить ящик на место, выполните указанные выше шаги в обратном порядке.

**Хранение больших продуктов**

Крупные продукты, например, замороженные продукты могут храниться после:

- ▶ снятия и переворачивания на 180° верхнего морозильного лотка, или
- ▶ удаления обоих верхних морозильных лотков, а также среднего ящика морозильника и хранения продуктов питания непосредственно на полке.





Набор для приготовления льда

1. Налейте свежую питьевую воду в каждую форму для приготовления льда, ориентируясь на отметку шкалы на внутренней стороне мерной чашки, не превышайте отметки.



Примечание:

Не допускайте попадания воды в область между двумя кнопками, иначе кнопки могут замерзнуть и кубики льда не смогут попасть в контейнер для хранения.

2. Поместите форму в верхнее отделение морозильной камеры.
3. После того, как вода замерзнет, достаньте форму для льда из устройства и поверните кнопку рукой. Кубики льда выпадут в контейнер. Снимите крышку и достаньте кубики.

Подсветка

При открытии дверей зажигается светодиодная внутренняя подсветка. Работа подсветки не зависит от прочих настроек прибора.



Советы по экономии энергии

- ▶ Убедитесь, что обеспечена достаточная вентиляция устройства (см. раздел УСТАНОВКА).
- ▶ Не устанавливайте устройство в зоне попадания прямых солнечных лучей или вблизи источников тепла (плит, обогревателей и т.п.).
- ▶ Избегайте излишне низких температур внутри устройства. Чем ниже температура выставлена на панели управления устройства, тем больше расход энергии.
- ▶ Функции типа "Быстрой разморозки" приводят к большему потреблению энергии.
- ▶ Дайте теплой еде остывать, прежде чем помещать ее внутрь устройства.
- ▶ Открывайте дверцы устройства на максимально короткое время.
- ▶ Не следует переполнять камеры, чтобы не создавать препятствий потоку воздуха.
- ▶ Избегайте попадания воздуха внутрь упаковки пищевых продуктов.
- ▶ Чтобы дверцы закрывались правильно, их уплотнители должны содержаться в чистоте.
- ▶ Размораживайте замороженные продукты в холодильном отсеке.

**ВНИМАНИЕ!**

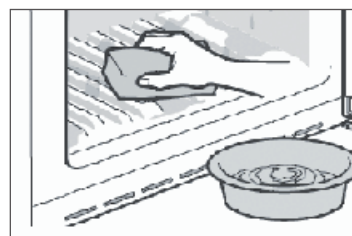
Перед мойкой отключите устройство от сети.

Очистка

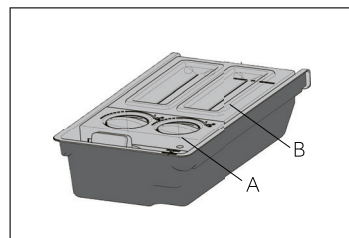
Устройство необходимо мыть, когда в нем нет или почти нет продуктов. Для поддержания оптимальной работоспособности устройство необходимо мыть каждые 4 недели, чтобы предотвратить образование неприятных запахов.

**ВНИМАНИЕ!**

- ▶ Не следует мыть устройство с помощью жестких щеток, проволочных губок, стирального порошка, бензина, амилацетата, ацетона и других подобных органических растворов, кислотных или щелочных растворов. Во избежание повреждений используйте специальные средства для мытья холодильника.
- ▶ Во время мойки не распыляйте воду на устройство и не обливайте его водой.
- ▶ Не используйте распылитель воды или пар для мойки устройства.
- ▶ Не мойте холодные стеклянные полки горячей водой. Резкий скачок температуры может привести к появлению трещин на стекле.
- ▶ Не прикасайтесь к внутренней поверхности морозильного отсека, особенно мокрыми руками, поскольку руки могут примерзнуть к такой поверхности.
- ▶ В случае, если произошло размораживание или согревание, проверьте состояние замороженных продуктов.
- ▶ Необходимо постоянно поддерживать чистоту уплотнителей дверей.
- ▶ Промойте внутреннюю часть и корпус устройства губкой, смоченной в растворе тёплой воды с нейтральным моющим средством.
- ▶ Смойте моющее средство и вытрите насухо мягкой тряпкой.
- ▶ Никакие части устройства нельзя мыть в посудомоечной машине.
- ▶ Подождите не менее 5 минут перед повторным включением устройства, поскольку частый запуск может повредить компрессор.

**Мойка набора для приготовления льда**

1. Достаньте набор из морозильной камеры.
2. Снимите крышки (A) и (B).
3. Вымойте формы для приготовления льда теплой водой с жидким моющим средством. Тщательно сполосните остатки мыльного раствора.
4. Закройте крышки, наполните контейнеры питьевой водой и положите устройство обратно в морозильник.

**Разморозка**

Размораживание холодильника и морозильной камеры выполняется автоматически; ручное управление не требуется.

Замена светодиодных ламп



ВНИМАНИЕ!

Не заменяйте светодиодную лампочку самостоятельно, она должна быть заменена только изготовителем или уполномоченным сервисным агентом.

В качестве источника света выступает светодиод, который характеризуется низким энергопотреблением и длительным сроком службы. В случае неисправности обратитесь в службу поддержки. См. раздел ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ.

Характеристики лампочки:

Холодильное отделение 12 В – 2 Вт

Неиспользование в течение длительного периода

Если прибор не используется в течение длительного периода времени, и вы не будете использовать режим отпуска или функцию отключения холодильника, то:

- ▶ Вытащите продукты.
- ▶ Отсоедините шнур питания.
- ▶ Опорожните и очистите резервуар для воды
- ▶ Вымойте устройство, как описано выше.
- ▶ Не закрывайте дверь холодильника и морозильных камер, чтобы предотвратить появление неприятных запахов внутри.



Примечание

Выключайте устройство только в случае крайней необходимости.

Перемещение устройства

1. Вытащите все продукты и отсоедините шнур питания.
2. Зафиксируйте полки и другие подвижные части в холодильнике и морозильной камере с помощью изоленты.
3. Не наклоняйте холодильник более чем на 45°, чтобы не повредить систему охлаждения.



ВНИМАНИЕ!

- ▶ Не поднимайте устройство за ручки.
- ▶ Никогда не кладите устройство горизонтально на землю.

Устранение неисправностей

Многие возникающие проблемы могут быть решены самостоятельно без особых знаний. В случае возникновения проблемы ознакомьтесь со всеми представленными возможностями и следуйте инструкциям ниже, прежде чем обращаться в службу послепродажного обслуживания. См. раздел ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ.



ВНИМАНИЕ!

- ▶ Перед проведением технического обслуживания отключите устройство и отсоедините сетевой штекер от розетки.
- ▶ Электрооборудование должно обслуживаться только квалифицированными электриками, поскольку неправильный ремонт может привести к значительным последующим повреждениям.
- ▶ Во избежание опасности, повреждённое оборудование должно заменяться только изготовителем или лицами с аналогичной квалификацией.

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Не работает компрессор	<ul style="list-style-type: none"> • Вилка питания не подключена к электрической розетке. • Устройство находится в цикле разморозки 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите вилку питания к электрической розетке. • Это нормально для автоматического размораживания
Прибор работает часто или работает в течение слишком длительного периода времени.	<ul style="list-style-type: none"> • Внутри или снаружи слишком высокая температура. • Устройство не работает в течение определенного периода времени. • Дверца/ящик устройства неплотно закрыты. • Дверца/ящик слишком часто открывались или были открыты в течение длительного времени. • Установлена слишком низкая температура морозильной камеры. • Уплотнитель двери/ящика загрязнён, изношен, треснут или несостыкован. • Не обеспечивается необходимая циркуляция воздуха. 	<ul style="list-style-type: none"> - • В этом случае более длительная работа устройства считается нормой. • Как правило, для полного охлаждения устройства требуется от 8 до 12 часов. • Закройте дверцу/ящик и убедитесь, что устройство расположено на ровной поверхности, и что продукты или контейнеры не создают помеху при закрытии двери. • Не открывайте дверцу/ящик слишком часто. • Установите более высокую температуру, пока не будет достигнута надлежащая температура холодильника. Для обеспечения стабильной температуры холодильника требуется 24 часа. • Вымойте уплотнитель дверцы/ящика или замените его при помощи службы поддержки клиентов. • Обеспечьте достаточную вентиляцию.
Внутренняя часть холодильника загрязнена и/или имеет неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> • Необходимо вымыть внутреннюю часть холодильника. • В холодильнике хранится продукт, имеющий сильный запах. 	<ul style="list-style-type: none"> • Вымойте внутреннюю часть холодильника. • Тщательно оберните продукт.

Устранение неисправностей

РУКОВОДСТВО

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Внутри устройства недостаточно холодно	<ul style="list-style-type: none">Установлена слишком высокая температура.В холодильнике хранятся слишком тёплые продукты.Одновременно хранится слишком много продуктов.Продукты расположены слишком близко друг к другу.Дверца/ящик устройства неплотно закрыты.Дверца/ящик слишком часто открывались или были открыты в течение длительного времени.	<ul style="list-style-type: none">Сброс температуры.Всегда охлаждайте продукты перед тем, как положить их в холодильник.Храните в холодильнике небольшое количество продуктов.Оставьте промежуток между несколькими продуктами, чтобы обеспечить поток воздуха.Закройте дверцу/ящик.Не открывайте дверцу/ящик слишком часто.
Внутри устройства слишком холодно.	<ul style="list-style-type: none">Установлена слишком низкая температура.Активирована функция "Быстрая заморозка" или она работает слишком долго.	<ul style="list-style-type: none">Сброс температуры.Выключите функцию "Быстрая заморозка".
Образование влаги внутри холодильной камеры.	<ul style="list-style-type: none">Слишком теплый и влажный климат.Дверца/ящик устройства неплотно закрыты.Дверца/ящик слишком часто открывались или были открыты в течение длительного времени.Контейнеры для пищевых продуктов или жидкостей оставлены открытыми.	<ul style="list-style-type: none">Установите более высокую температуру.Закройте дверцу/ящик.Не открывайте дверцу/ящик слишком часто.Дайте горячей пище остыть до комнатной температуры и накройте продукты и жидкости.
На внешней поверхности холодильника или между дверцами/дверцей и ящиком накапливается влага.	<ul style="list-style-type: none">Слишком теплый и влажный климат.Дверь/ящик не плотно закрыты.Холодный воздух в устройстве и теплый воздух снаружи конденсируются.	<ul style="list-style-type: none">Это нормально при влажном климате и изменится при уменьшении влажности.Убедитесь, что дверца/ящик плотно закрыты.
Крепкий лед и отложение инея в морозильной камере.	<ul style="list-style-type: none">Продукты не были упакованы надлежащим образом.Дверца/ящик устройства неплотно закрыты.Дверца/ящик слишком часто открывались или были открыты в течение длительного времени.Уплотнитель двери/ящика загрязнён, изношен, треснут или несостыкован.Правильному закрытию двери/ящика мешает что-то внутри.	<ul style="list-style-type: none">Всегда хорошо упаковывайте продукты.Закройте дверцу/ящик.Не открывайте дверцу/ящик слишком часто.Вымойте уплотнитель дверцы/ящика или замените его.Переставьте полки, дверные стойки или внутренние контейнеры, чтобы закрыть дверцу/ящик.
Боковые стороны шкафа и нащельник двери нагреваются.	<ul style="list-style-type: none">-	<ul style="list-style-type: none">Это нормально.

Устранение неисправностей

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
При работе устройство издаёт нехарактерные звуки.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство расположено не на ровной поверхности. Устройство касается какого-то предмета, находящегося рядом. 	<ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте ножки, чтобы выровнять положение устройства. Отодвигните от устройства находящиеся рядом предметы.
Слышен лёгкий звук, похожий на звук проточной воды.	<ul style="list-style-type: none"> Изменение состояния хладагента в процессе работы. 	<ul style="list-style-type: none"> Это нормально.
Вы слышите звуковой сигнал.	<ul style="list-style-type: none"> Дверца отсека для хранения холодильника открыта. 	<ul style="list-style-type: none"> Закройте дверцу или выключите сигнализацию вручную.
Вы слышите слабый гул.	<ul style="list-style-type: none"> Работает антиконденсационная система. 	<ul style="list-style-type: none"> Это естественно и предотвращает конденсацию.
Внутреннее освещение или система охлаждения не работают.	<ul style="list-style-type: none"> Вилка питания не подключена к электрической розетке. Нарушена подача электропитания. Светодиодная лампа не работает. 	<ul style="list-style-type: none"> Подключите вилку питания к электрической розетке. Проверьте электропитание в помещении. Позвоните в местную электроэнергетическую компанию! Обратитесь в службу поддержки для замены лампочки.

Прекращение подачи энергии

В случае отключения электроэнергии, продукты остаются гарантировано холодными в течение примерно 12 часов. Следуйте этим советам при длительном прекращении подачи энергии, особенно летом:

- ▶ Открывайте дверцу/ящик как можно реже.
- ▶ Не кладите в устройство дополнительные продукты питания во время прекращения подачи энергии.
- ▶ Если было предварительное уведомление об отключении электроэнергии, а продолжительность прекращения подачи питания составляет более 12 часов, заготовьте немного льда и положите его в контейнер в верхнюю часть холодильной камеры.
- ▶ Сразу после возобновления подачи энергии необходимо проверить продукты.
- ▶ По мере того, как температура в холодильнике будет повышаться во время прекращения подачи энергии или другого сбоя, срок хранения и пищевое качество продуктов будут снижаться. Любые продукты, которые размораживаются, должны либо сразу употребляться, либо приготовляться и снова замораживаться (когда это уместно), чтобы предотвратить возникновение опасности для здоровья.

Функция памяти при прекращении подачи энергии

После восстановления подачи энергии устройство продолжает работу с теми же настройками, которые были установлены перед отключением питания.)

Установка

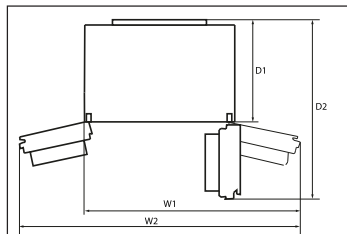


ВНИМАНИЕ!

- ▶ Устройство тяжёлое. Всегда должны быть задействованы как минимум два человека для его переноски.
- ▶ Храните все упаковочные материалы в недоступном для детей месте и утилизируйте их безопасным для окружающей среды образом.
- ▶ Извлеките устройство из упаковки.
- ▶ Снимите все упаковочные материалы.

Внешние условия

Температура в помещении всегда должна быть между 10°C и 43°C, так как она может влиять на температуру внутри прибора и его энергопотребление. Не устанавливайте устройство рядом с другими теплоизлучающими устройствами (духовыми шкафами, холодильниками) без изоляции.



Требования к пространству

Требуемое пространство при открытой двери:

W1 = 1117 мм

W2 = 1403 мм

D1 = 580 мм

D2 = 1024 мм

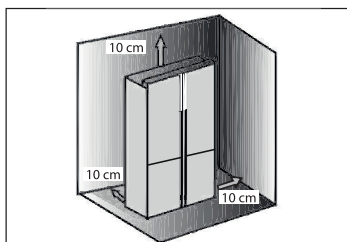
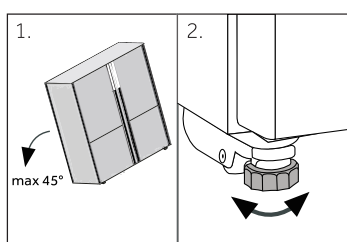


Схема вентиляции в разрезе

Для обеспечения достаточной вентиляции прибора по соображениям безопасности необходимо соблюдать требования к необходимым вентиляционным попечечным сечениям.



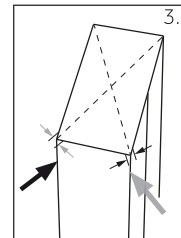
Выравнивание устройства

Устройство следует размещать на плоской и твердой поверхности.

1. Пока прибор не будет немного отклонен назад.
2. Установите ножки на требуемый уровень.

Убедитесь, что расстояние до стены на стороне шарнира не менее 100 мм, чтобы дверца открывалась должным образом.

3. Устойчивость можно проверить, поочередно нажимая на диагонали. Лёгкое покачивание должно быть одинаковым в обоих направлениях. В противном случае рама может деформироваться; в результате возможна разгерметизация дверных уплотнителей. Легкий наклон назад облегчает закрытие дверцы.

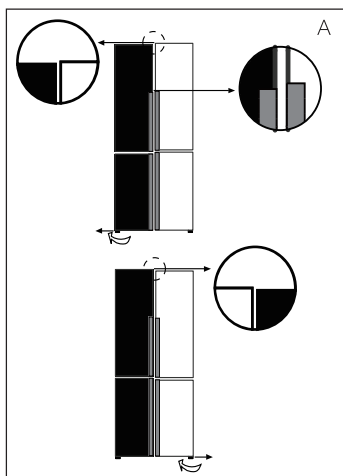


Точная регулировка дверей

Если двери находятся не на одном уровне, это несоответствие может быть устранено следующим образом:

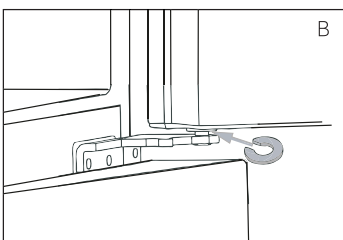
A) Использование регулируемой ножки

Поверните регулируемую ножку в соответствии с направлением стрелки, чтобы повернуть вверх или вниз.



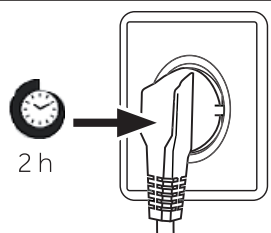
B) Использование разделителей

- Откройте верхнюю дверцу и поднимите ее.
- Аккуратно закрепите прокладку (находится в сумке с дополнительными частями) в белом пластиковом кольце средней петли вручную или используя плоскогубцы. Не царапайте и не повреждайте дверь.



Примечание

При дальнейшем использовании холодильника может произойти смещение дверцы из-за тяжести хранимых продуктов. В таком случае отрегулируйте положение дверцы в соответствии с приведенными выше методами.



Время ожидания

Не требующее обслуживания смазочное масло находится в капсule компрессора. Это масло может проходить через систему закрытых труб во время наклонной транспортировки. Перед подключением устройства к источнику питания вам необходимо подождать 2-5 часов, чтобы масло возвратилось в капсулу.

Перед каждым подключением проверьте:

- ▶ источник питания, розетку и предохранитель на соответствие фирменной этикетке.
- ▶ разъем питания заземлен и не является многоразъемным сетевым фильтром или удлинителем.
- ▶ вилка и розетка строго соответствуют друг другу.

Вставьте вилку в правильно установленную розетку.



ВНИМАНИЕ!

Во избежание возникновения рисков служба обслуживания клиентов должна заменить повреждённый шнур питания (см. Гарантийный талон).

Устройство соответствует требованиям ЕС № 1060/2010

Торговая марка	Haier
Идентификатор модели	HTF-456DM6RU
Категория модели	Холодильник с морозильной камерой
Класс энергоэффективности	A+
Годовой расход энергии (кВт/ч/год) ¹⁾	390
Объём холодильной камеры (л)	316
Объём морозильной камеры (л)	140
Оценка	★★★
Общий объем, л	516
Система Frostfree	Да
Время сохранения холода при отключении электропитания (ч)	20
Холодопроизводительность (кг/24ч)	12
Климатический класс Этот прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды от 10°C до 43°C.	SN-N-ST-T
Уровень шума (дБа)	40
Тип конструкции	Отдельно стоящий

¹⁾ на основе стандартных результатов испытаний в течение 24 часов. Фактическое энергопотребление будет зависеть от того, как используется прибор и где он находится.

Дополнительные технические данные

Напряжение / Частота	220-240V ~ / 50Hz
Входной ток (A)	1.2
Главный предохранитель (A)	16
Охлаждающая жидкость	R600a
Габариты (В/Ш/Г в мм)	1804 / 833 / 666

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 нашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр:

8-800-250-43-05 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

+998-71-207-10-01 (Узбекистан)

0-800-501-157 (Украина)

— 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.

Haier өнімдерін таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс білдіреміз.

Қолдану алдында осы нұсқауды мұқият оқып шығыныз. Нұсқаулықта сіз құрылғыны пайдаланудан және қауіпсіз әрі дұрыс орнатылудан, пайдаланудан және техникалық қызмет көрсетуден сактауға көмектесетін маңызды ақпарат бар.

Сіз әрқашан құрылғының қауіпсіз және дұрыс пайдалану үшін, оны пайдалануға болады, сондықтан ынғайлыш жерде осы нұсқаулықты сақтаңыз.

Егер құрылғыны сатуға шешім қабылдасаңыз, оны ауыстырыныз немесе үйдің жаңа иелеріне қалдырысаныз, жаңа нұсқаулық иесі құрылғымен және қауіпсіздік ескертурлерімен танысу үшін осы нұсқаулықты да орындаңыз.

Шартты белгілер



**Назар аударыңыз - Қауіпсіздік техникасы
жөніндегі маңызды ақпарат**



Жалпы ақпарат және кеңестер



Экологиялық ақпарат



Кедеге жарату

Қоршаған ортаны және адамдардың денсаулығын қорғауға көмектесініз. Қантаманы кедеге жаратуға арналған тиісті қоқыс жинауға қойыныз. Электр және электрондық құрылғыларды қайта өндеуге -көмектесініз. Осы таңбамен белгіленген құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Жабдықты жергілікті қайта өндеу компаниясына тапсырыңыз немесе жергілікті кеңсеге хабарласыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жарақат алу немесе тұншығу қаупі бар!

Салқындақтыштар мен газдар тек қана көсібі түрде жойылуы керек. Қоқысқа тастамас бұрын, хладагент контурлық құбырларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Құрылғыны электр желісінен ажыратып отырыңыз. Желілік кәбілді кесіп алып, оны кедеге жаратыңыз. Балалар мен үй жануарлары ішіне құлышталмағандықтан, науаларды және жәшіктерін, сондай-ақ есік ілгегі мен тығыздағыштарын алып тастаңыз.

Қауіпсіздік техникасы жөніндегі ақпарат	4
Мақсатты пайдалану	8
Бұйымдарды сипаттау	9
Басқару панелі	10
Пайдалану	11
Жабдық	18
Күтім және тазалау	21
Ақаулықтарды жою	23
Орнату	26
Техникалық сипаттамалар	29
Сүйемелдеу қызметі	30

Жинақтамалары

Осы тізімге сәйкес керек-жарақтар мен құжаттамаларды тексеріңіз:



Құрылғыны алғаш рет пайдаланбас бұрын келесі қауіпсіздік нұсқауларын оқып шығыңыз:



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Алғаш пайдаланар алдынан

- Көлік кезінде зақымдалғандығының болмауын тексеріңіз.
- Барлық орауыштарды алып, оны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Орнату алдында хладагент тізбегінің максималды тиімділігін қамтамасыз ету үшін кемінде екі сағат күтіңіз.
- Құрылғының ауыр салмағын ескере отырып, оған барлық манипуляцияларды кемінде екі адам орындауы керек.
- Орнату
- Құрылғыны жақсы жедетілетін жерге қою керек. Құрылғы үстінде және айналасында кемінде 10 см бос орын болуы керек.
- Құрылғыны дымқыл жерлерге немесе суды шашырататын жерлерге қоюға тыйым салынады. Судың және шаштардың шашырауын жұмсақ, таза шүберекпен сұртіп, кептіріңіз.
- Құрылғыны тікелей күн сәулелеріне немесе жылу көздеріне (пештер, жылытқыштар және т.б.) жақын орналасқан жерге орнатпаңыз.
- Құрылғыны өлшемі мен мақсатына сәйкес келетін жерге орнатыңыз және реттеңіз.
- Құрылғының жедеткіш саңылауларын жабушы болмаңыз.
- Жапсырмадағы электрлік деректердің қуат көзіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Сәйкестілік болмаған жағдайда электрикке жүргініз. Құрылғы
- 220-240 В / 50 Гц айнымалы ток көзінен жұмыс істейді. Кернеудің қалыпты ауытқуы құрылғы жұмысын бастауға немесе температура реттегішіне немесе компрессорға зақым келтіруі мүмкін немесе жұмыс кезінде қалыпты шуыл туындауы мүмкін. Бұл жағдайда автоматты реттегішті орнату қажет болады. Бірнеше коннекторлар мен ұзартқыш сымдары бар адаптерді пайдаланбаңыз.
- Кәбіл тоңазытқыштың аяғының астына қалып қоймағандығына көз жеткізіңіз. Қуаттау кәбілін басушы болмаңыз.
-



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Женіл қолжетімді жерсіндірілген жекелеген ажыратқышты қолданыңыз. Құрылғыны жерсіндіру керек болады.

Тек Ұлыбританияның түрғындары үшін: Құрылғының қуат кабелі стандартты 3-сымды розеткаға (жерге қосылған) сай келетін 3-вертикалды штепсельмен (жерсіндірілген) жабдықталған. Үшінші пинді (жерсіндіру) кесу немесе алып тастауға тыйым салынады. Құрылғыны орнатып болған соң айыры қолжетімді болуға тиіс.

- Хладагенттің контурын бұлдіріп алмаңыз.)

Күнделікті пайдалану

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттерін төмendetетін немесе тәжірибе мен білімнің жетіспеушілігі төмен адамдар бақылайтын болса немесе құрылғыны қауіпсіз қолдануға нұсқа берілген болса және олар ықтимал қауіпті болады.
- Тұрақты бақылауда болмаған жағдайда, 3 жасқа дейінгі балаларды құрылғыдан алыс ұстаңыз.
- Балаларға осы құрылғымен ойнауына тыйым салынады.
- Егер газ тәрізді хладагент немесе құрылғының жаңында жанатын басқа да газ ағыны газдың ағып кететін құбырының газ клапанын жауып тастанаса, есіктер мен терезелерді ашының және тоңазытқыштың немесе басқа құрылғының қуат сымын розеткадан сұрымаңыз.
- Құрылғының белгілі бір қоршаған орта температурасы 10-дан 43 ° С-ге дейін жұмыс істейтініне назар аударыңыз. Белгіленген диапазоннан жоғары немесе төмен температурада ұзақ уақытқа орналасу ақауларға әкелуі мүмкін.
- Сүмен байланыста болғандықтан құлап қалу немесе электр тогының соғуына жол бермеу үшін тұрақсыз заттарды үстіне қоймаңыз (ауыр заттар, суға толттырылған ыдыстар).
- Есіктің сөрелерінен тартуши болмаңыз. Бұл жағдайда есік бүгілі мүмкін, бөтепке стенді ұзартылуы мүмкін және құрылғының үстіне ұшып кетуі мүмкін.
- Есіктерді тек қана тұтқасынан ұстапы ашының және жабының. Есіктердің арасындағы, сондай-ақ есіктер мен шкаф арасындағы аралық ете тар. Жарақаттарды болдырмая үшін оған саусағызызды жолатпаңыз. Тоңазытқыштың есігін ашқанда немесе жауып тұрған кезде, онымен бірге балаларға тиіп кетпеүін қадағалаңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- ▶ Құрылғыда немесе жанына тұтанатын, жарылғыш немесе коррозияға қарсы материалдарды сақтамаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- ▶ Құрылғыдағы дәрілік заттарды, бактерияларды немесе химиялық заттарды сақтамаңыз. Бұл құрылғы тұрмыстық құрылғы болып табылады. Қатты температуралық қажет ететін -материалдарды сақтау ұсынылмайды.
- ▶ Мұздату кезінде жарылғып кететін сұйықтықтарды бөтелкелерде немесе қалайы банкілерде (жогары сапалы алкоголь өнімдерін қоспағанда), әсіресе газдалған сусындарда ешқашан сақтамаңыз.
- ▶ Мұздатқышкамера ішінде температура көтерілсе, тағамның жағдайын тексеріңіз.
- ▶ Тоңазытқышты қажет етпейтін төмен температураға қоймаңыз. Минус температурасы жогары баптаулар деңгейде болуы мүмкін. Назар аударыңыз: Бөтелкелер жарылғып кетуі мүмкін
- ▶ Мұздатылған тағамды ылғалды қолмен ұстамаңыз (қолғап киіңіз). Сондай-ақ мұздатқыштан шығарғаннан кейін дереу жеміс мұзыны жеуге болмайды. Үсіп қалу қатері бар. АЛҒАШҚЫ ЖӘРДЕМ: дереу салқын ағын суда ұстап тұрыңыз. Тартпаңыз!
- ▶ Жұмыс істеп тұрған кезде қолыңызбен мұздатқыш камера бөлігінің ішкі бөлігіне, әсіресе дымқыл қолдарға, қол тигізбеніз, олар бедерге жабысып қалуы ықтимал.
- ▶ Электр құатының үзілүі немесе тазалап жуудың алдында құрылғыны желіден ажыратыңыз. Құрылғыны қайта іске қосу үшін кем дегенде 5 минут күтіңіз, себебі жиі іске қосу компрессорды зақымдауы мүмкін.
- ▶ Егер де өндірушімен ұсынылған типтерге сәйкес келмегендеге, тағамдарды сақтау бөліктеріне арналған бөлшектерде ішінде электр аспаптарын пайдаланбаңыз.

Техникалық қызмет көрсету / жуып тазалау

- ▶ Балалар тек қана ересек қадағалау кезінде құрылғыны тазалайды немесе тазалайды.
- ▶ Тұрақты техникалық қызмет көрсетуді жүзеге асыру алдында құрылғыны қабырғадағы розеткадан ажыратыңыз. Құрылғыны қайта іске қосу үшін кем дегенде 5 минут күтіңіз, себебі жиі іске қосу компрессорды зақымдауы мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны розеткадан ажыратқанда, кабельді емес, ашаны ұстап тұрыңыз.
- Құрылғыны қатты щеткалармен, сымбұршақтармен, жуғыш ұнтақпен, бензинмен, амилацетатпен, ацетонмен және басқа да осындай органикалық ертінділермен, қышқылдық немесе сілтілі ертінділермен тазаламаңыз. Зақым келтірмеу үшін тоңазытқышты жууға арналған арнағы құралдарды пайдаланыңыз.
- Үшкір өткір заттармен мұзды қыруши болмаңыз. Пластикалық бөлшектерге зақым келтірмеу үшін шашыратқыштарды, жылтықыш сияқты электр жылтықыштарды, фенді, бу тазартқыштарын немесе басқа жылу көздерін пайдаланбаңыз.
- Өндіруші ұсынғаннан басқа, еріту процесін жылдамдату үшін механикалық құрылғыларды немесе басқа құралдарды пайдаланбаңыз.
- Жарақат алу және электр тогының соғуына жол бермеу үшін зақымдалған қуат кабелін өндіруші, сервис орталығының өкілі немесе басқа білікті маман ауыстыру керек.
- Құрылғыны жөндеу, бөлшектеу немесе модификациясын өзгертуге тырыспаңыз. Қажет болса, клиенттерге қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.
- Өрт қаупін болдырмау және энергияны тұтынуды арттыру үшін құрылғының артқы жағындағы шаңды жылына кем дегенде бір рет сүртіңіз.
- Жуу кезінде құрылғыны суды бүркіп алмаңыз және оны сүмен бүркеменіз.
- Құрылғыны тазалау үшін су бүркішін немесе бу тазалағышын қолданбаңыз.
- Тоңазытқыштың салқын шыны сәрелерін ыстық сүмен жуушы болмаңыз. Температураның кенеттен өзгеруі әйнектің жарықтарына әкелуі мүмкін.

Хладагент туралы ақпарат



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыда изобутан (R600a) тез тұтанып жанғыш сүйік хладагент бар. Тасымалдау немесе орнату кезінде хладагент контурының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Хладагент ағып кетуі кездің жарақатына немесе салқындағышты жануы мүмкін. Егер зақым орын алса, құрылғыға от көздерін әкелменіз, бөлмені жақсы жепдетіңіз, құрылғының немесе басқа құрылғылардың қуат кабелдерін жалғамаңыз немесе ажыратпаңыз. Клиенттерді сүйемелдеу қызметіне хабарланыңыз.

Көздермен байланыста болған кезде ағынды сүмен дереу шайып, дереу окулистке хабарласыңыз.

Мақсатты пайдалану

Осы құрылғы тамақ өнімдерін салқындатуға және қатыруға арналған. Ол тек үйде және үқсас жағдайларда, дүкендерде, көңсөлерде және басқа жұмыс орындарында асүйде қолдануға арналған; Агротуралық үй-жайлар, қонақ үйлер, мотельдер және басқа да осындай «төсек-таңғы ас» қонақ үй-жайлары, қоғамдық тамақтандыру компаниялары. Ол коммерциялық немесе өнеркәсіптік пайдалануға арналмаған.

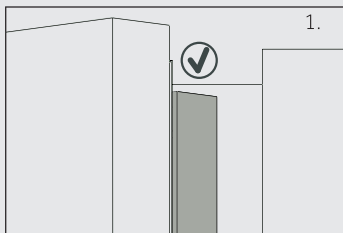
Құрылғыдағы өзгертулер немесе өзгертулерге жол берілмейді. Ұсынылмаған пайдалану қауіпті және кепілдіктің жоғалына әкелу мүмкін.

Стандарттар мен сертификаттар CE

Бұл құрылғы СЕ таңбасын беретін сәйкес үйлестірілген стандарттармен қолданылатын ЕО нұсқауларының талаптарына сәйкес келеді.

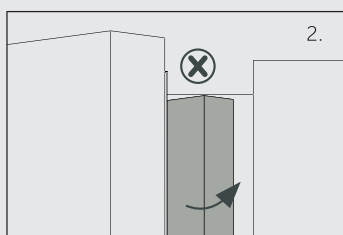


НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!



1.

Есікті жапқан кезде, сол жақ есіктерін тік есіктің реікалды жолы ішке қарай кіргізілуі керек (1).



2.

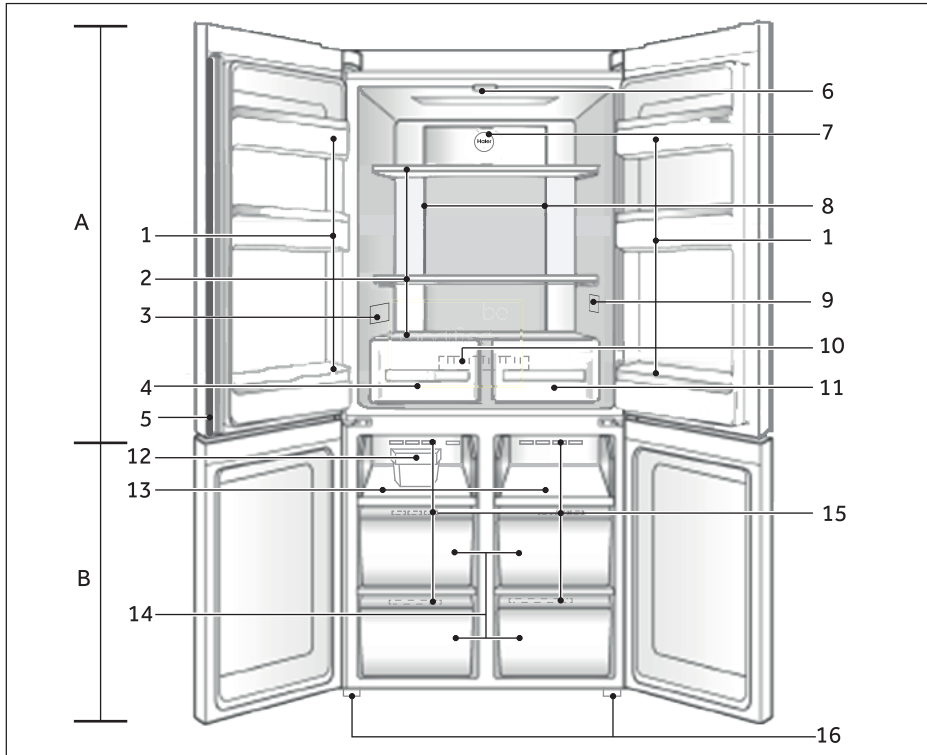
Егер сіз сол есікті жауып тастасаңыз және вертикальды есік рельстен шыға алмасаңыз (2), алдымен оны іілгіңіз керек, әйтпесе есік тірері бекітуші білікке немесе он жақ есікке тиетін болады. Бұл рейканың бүлінуіне немесе жылыштауға апарып соктырады.

Раманың ішінде қыздыратын тутікшесі болады. Бетінің температурасы шамалы көтеріледі, бұл қалыпты және тоңазытқыштың жұмысына әсер етпейді.



Ескерту

Техникалық өзгерістер мен түрлі үлгілерге байланысты, осы нұсқаулықтағы кейбір суреттер сіздің модельден өзгеше болуы мүмкін.



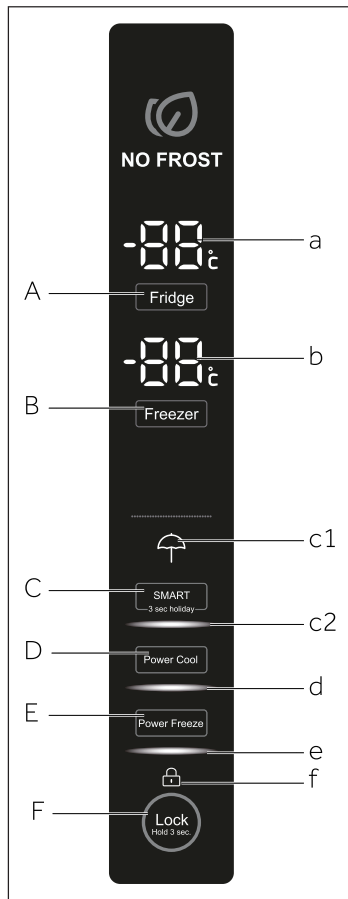
A: Тоңазыту бөлімшесі

- 1 Бөтөлкелер ұстагыш/Қосарлы қада
- 2 Шыны сөрелер
- 3 Паспорттық кесте
- 4 Үлгілді аймақта арналған жәшік
- 5 Есіктегі рейка
- 6 Төбедегі шамы
- 7 Көгілдір жарық
- 8 Аяу келтіріш пен датчик (панельдің артында)
- 9 ОК-температура индикаторы (опционалды)
- 10 Аяу келтіріш (жәшіктердің артында)
- 11 Құрғату аймағының жәшігі

B: Мұздатқыш бөлімшесі

- 12 Мұзға арналған қасығымен мұзға арналған қалып
- 13 Мұздатқыш лоток
- 14 Мұздатқыш камераңы сактауға арналған жәшік
- 15 Аяу келтіріш
- 16 Реттелетін аяқтары

Басқару панелі



Батырмалар:

- А "Тоңазытқыш" баптаулары
- В "Мұздатқыш камера" баптаулары
- С "СМАРТ-режим" және "Демалыс режимі" баптаулары
- В "Салқындауды қосу" баптаулары
- Е "Тоңазыту режимін іске қосу" баптаулары
- Ғ Басқару панелін үғфаттау

Индикаторлар:

- а Тоңазытқыш бөлімшедегі температура
- б Мұздатқыш бөлімшедегі температура
- с1 Демалыс режимі
- с2 СМАРТ-режим
- д Тез тоңазыту
- е Тез мұздату
- ғ Панельді үғфаттау

Алғаш пайдаланар алдынан

- Барлық орам материалдарын алып тастаңыз, оларды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және қоршаған ортага зиян тигізбеніз.
- Құрылғының ішін және сыртына суды және жұбыш затты тағамдық құрылғыға қоймас бұрын жүйіңіз.
- Құрылғы тегістеліп, жұылғаннан кейін оны қуат көзіне қоспас бұрын кем дегенде 2-5 сағат күтіңіз. Қараңыз ОРНАТУ белімі.
- Өнімдерді жүктемес бұрын, камералар үшін жоғары параметрлерін орнатыңыз. Жылдам мұздату функциясы мұздатқыштың тез сұтытуға көмектеседі.
- Тоңазытқыш камераның температурасы мен мұздатқыш температурасы автоматты түрде 5 ° С және -18 ° С температурасында орнатылады. Бұл ұсынылатын баптаулар. Керек болғанда ез қалауынышта температуралың қолмен өзгерте аласыз. ТЕМПЕРАТУРАНЫ PETTEU бөлімін қараңыз.

Сенсорлық пернелер

Басқару панеліндегі түймелер - саусағызызбен жеңіл жанасу арқылы жауап беретін сенсорлық пернелер.

Құрылғыны қосу / өшіру

Құрылғы қуат көзіне қосылғаннан кейін ғана жұмыс істейді.

Құрылғы алғаш рет қосылғанда, мұздатқыш және мұздатқыш камералардың нақты температурасы көрсетіледі. Дисплей жынылыштайды болады. Егер есік жабық болса, 30 секунд өткенде ол сөнеді.

Бәлкім, панельді бұғаттау белсенәнді болып тұр.

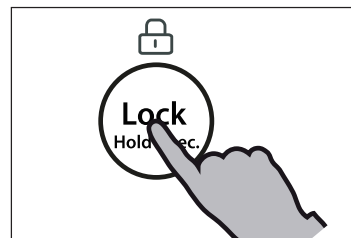
**Ескерту**

- ▶ Құрылғы ұсынылған температурага 5 ° С (салқындастылған) және -18 ° С (мұздатқыш) орнатылады. Қалыпты қоршаған орта жағдайында температураны орнатудың қажеті жоқ.
- ▶ Егер құрылғы қуат көзінен ажыратылғаннан кейін қайта қосылса, онтайлы температураға жету үшін 12 сағатқа дейін уақыт кетуі мүмкін

Өшірердің алдынан құрылғының камерасын толықтай босатыңыз. Құрылғыны өшіру үшін розеткадан қуаттау шнурын сұрып тастаңыз.

Панельді бұғаттау/кеңі бұғаттау**Ескерту**

Есіктер жабылған және ешбір түйме 30 секунд бойы басылmasa, басқару панелі автоматты түрде құлыпталады. Кез-келген параметрлерді орнату үшін басқару панелі ашылуы керек.



- ▶ Кез-келген панель барлық элементтерін кездейсоқ қосудан құлыптау үшін «F» түймесін 3 секунд ұстап тұрыңыз. Дыбыстық сигнал және тиісті Т индикаторы енді көрсетіледі; Панель жарықтандыруы өшірүлі. Панельдің құлпы іске қосылған кезде түйме басылған кезде белгіше жынылыштайды. Өзгерту орындалмай тұр.
- ▶ Кеңі бұғаттау үшін осы батырманы қайталап басыңыз.

Куту режимі

Дисплей экраны перне басылғаннан кейін 30 секундтан кейін автоматты түрде өшеді. Дисплей автоматты түрде бұғатталады. Кез келген пернені басқанда немесе кез келген есікті ашқанда (индикатор дисплей экранында жанбаса) автоматты түрде жанады.

Жұмыс режимін таңдаңыз

Күрылғының тәншеудің келесі екі тәсілінің бірін таңдау қажет болуы мүмкін:

1) Ақылды режим (СМАРТ-режим)

СМАРТ-режимде күрылғы температура параметрлерін қоршаган ортандың температурасына және күрылғы ішіндегі температура өзгеруіне сәйкес автоматты түрде реттей алады. Егер де сізде арнаулы талаптар болмаған болса, СМАРТ-режим ("СМАРТ-режим" бөлімін қараңыз) қолдану ұсынылады.

2) Қолмен реттеу режимі:

Күрылғының температурасын белгілі бір өнімді қолмен сақтау үшін орнатсаныз, температура температурасын басқару түймешесін пайдаланып температураны орнатуға болады (ТЕМПЕРАТУРАНЫ PETTEU бөлімін қараңыз):



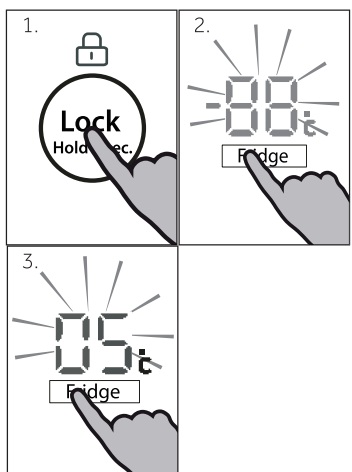
Есіктердің ашылғандығы жайлы ескерту сигналы

Тоңазытқыштың есірі 1 минуттан артық ашылса, есік ашу сигнал естіледі. Дабыл есік жабылғанда немесе басқару панелі қозғалғанда өшүі мүмкін. Егер есік 7 минуттан артық ашық қалса, тоңазытқыш ішіндегі жарық және басқару панелінің артқы жарығы автоматты түрде өshedі.

Температураны реттеу

Ішкі температурага келесі факторлар ықпал етеді:

- Қоршаган ортандың температурасы
- Есіктердің ашылу жиілігі
- Сақталатын өнімдердің көлемі
- Күрылғыны орнату



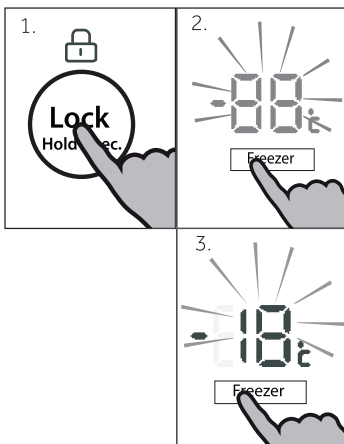
Тоңазытқышқа арналған температураны реттеп қойыңыз

1. Құлышталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыңыз.
2. Тоңазытқыш белгілін таңдау үшін «A» (Тоңазытқыш) түймешігін басыңыз. Сигнал шығарады. Тоңазытқыш белгілінде нақты температура көрсетіледі.
3. Тоңазытқыштың температурасын орнату үшін «A» түймесін басыңыз. Пернені басқан сайын дыбыстық сигнал естіледі. Температура максималды мәнге жеткеннен кейін кейінгі басу үшін 0°C дейін ауысып, ен төменгі 0°C -тан 8°C -ға дейін, 1°C қадамдарында кезек-кезек артады. Тоңазытқыштағы онтайлы температура 5°C құрайды. Суыту температурасы қажетсіз энергия шығынын тудырады.)

Егер түймелердің ешқайсысы 5 секунд бойы басылmasa, параметр автоматты түрде расталады.

Мұздатқыш камерадағы температуралы реттеу

1. Құлышталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыңыз.
 2. Мұздатқышты таңдау үшін «B» түймесін (мұздатқыш камера) басыңыз. Сигнал шығарады. Мұздатқыш камераның нақты температурасы көрсетіледі.
 3. Мұздатқыштың температурасын орнату үшін «B» түймесін басыңыз. Пернені басқан сайын дыбыстық сигнал естіледі. Температура ен төменгі -14 ° С-ден максималды -24 ° С-ка дейін, одан кейін -14 ° С-қа ауысып, келесі басу арқылы 1 ° С қадамдарында біртіндеп артады. Мұздатқыш камерадағы онтайлы температура -18 ° С болып табылады.
- Төмен температура қажетсіз энергия шығынын тудырады.



Егер түймелердің ешкайсысы 5 секунд бойы басылмаса, параметр автоматтарты түрде расталады.



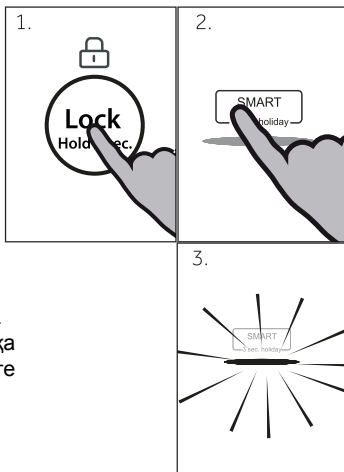
Ескерту

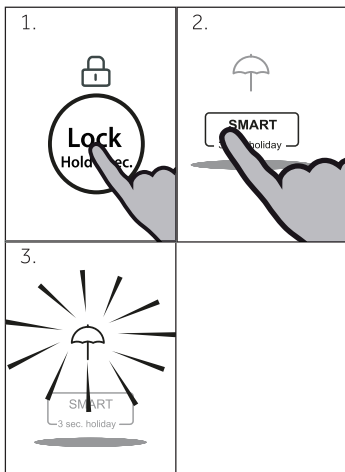
Кез-келген басқа функция қосылса (тез мұздату, тез салқыннату, температура режимі немесе SMART режимі) немесе дисплей құлыштаулы болса, тиісті бөліктегі температура реттелмейді. Тиісті жарық диодты шам жыпылықтайды және зуммер істейді.

Ақылды режим (СМАРТ-режим)

СМАРТ-режимде құрылғы қоршаған ортаниң температурасына сәйкес температура параметрлерін автоматтарты түрде реттей алады және құрылғы ішіндегі температура өзгереді. Бұл функция қолдарды барынша бос қалдыра алады.

1. Құлышталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыңыз.
2. "C" (СМАРТ) батырмасын басыңыз. Сигнал шығарады.
3. «c2» индикаторы жанады және функция белсендіріледі. Жоғарыдағы қадамдарды қайталаңыз немесе басқа функцияны таңдасаныз, бұл мүмкіндікті қайтадан өшіруге болады.





"Демалыс" режимі

Бұл функция тоңазытқыштың тұрақты температурасын 17 ° С-қа дейін орнатады.

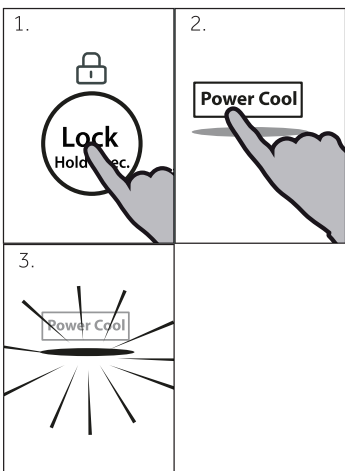
Бұл бос тоңазытқыштың есігін ұзақ уақыт болмаған кезде (мысалы, демалыс кезінде) ішін қалыптың пайда болуына жол бермей, жабылуы мүмкін. Сіз мұздатқыш камераның қажетті параметрлерін орнатуға болады.

1. Құлыпталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыныз.
2. "С" (SMART) батырмасын басыңыз да 3 секунд бойы ұстап тұрыңыз.
3. «С» индикаторы жанады, әрі функция белсендіріледі. Жоғарыдағы қадамдарды қайталаңыз немесе басқа функцияны таңдасаңыз, бұл мүмкіндікті қайтадан өшіруге болады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тоңазытқышта «Демалыс» функциясын қосқан кезде, сіз өнімдерді сақтай алмайсыз. 17 ° С температурадағы тағамдарды сақтау үшін тым жоғары.



"Тез салқынданту" функциясы

Косымша өнімдерді (мысалы, сатып алғаннан кейін) сақтау қажет болса, «Тез салқынданту» функциясын қосыңыз. «Тез салқынданту» функциясы жана өнімдерді салқындантууды тездетеңді және қажетсіз жылытудан сақтаған өнімдерді қорғайды. Температураны зауыттық баптауы 1°C.

1. Құлыпталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыныз.
2. "D" батырмасын (Тез салқынданту) басыңыз.
3. «D» индикаторы жанады әрі функция белсендіріледі. Жоғарыдағы қадамдарды қайталаңыз немесе басқа функцияны таңдасаңыз, бұл мүмкіндікті қайтадан өшіруге болады.



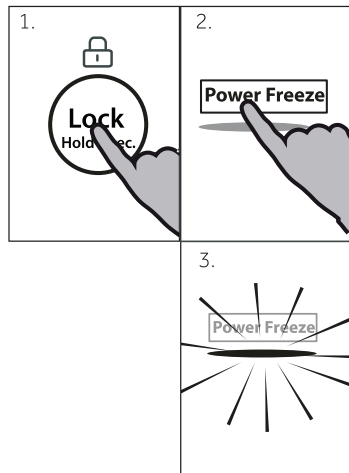
Ескерту

Бұл функция 3 сағаттан кейін автоматты түрде өшіріледі.

"Тез мұздату" функциясы

Жаңа тағамдарды тәзірек мұздату керек. Бұл жақсы қоректік құндылықты, көріністі және дәмді сақтайды. «Жылдам мұздату» функциясы жаңа өнімдердің қатуын тездедеті және қалаусыз жылынудан сақталған өнімдерді қоргайды. Бір уақытта азық-түлікті көп мөлшерде мұздату қажет болса, мұздатқышты пайдаланбас бұрын 24 сағат бұрын «Жылдам мұздату» функциясын орнатуга кеңес беріледі. Температуралың зауыттық баптауы -24°C.

1. Құлыпталған болса, тақтаны «F» түймесін басу арқылы ашыңыз.
2. "E" батырмасын (Тез тоңазыту) басыңыз.
3. «E» индикаторы жанады әрі функция белсендіріледі. Жоғарыдағы қадамдарды қайталаңыз немесе басқа функцияны таңдасаңыз, бұл мүмкіндікті қайтадан өшіруге болады.

**Ескерту**

«Тез тоңазыту» функциясы 50 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді. Содан кейін құрылғы бұрын орнатылған температурада жұмыс істейді.

Тоңазытқышты өшіру функциясы.

Бұл функция тоңазытқышты өшіреді. Ол мұздатқыш камераның бөлімшесіне ықпал етпейді. МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН РЕТТЕУ осы нұсқаулықтың бөліміне сәйкес мұздатқыш бөлімшенің температурасын реттеу үшін 0 ° С-ге орнатыңыз.

**НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!**

- Өшірердің алдынан құрылғының камерасын толықтай босатыңыз.
- Тоңазытқышты өшіру функциясы іске қосылса, тоңазытқыш бөлімінің қақпағын ашық үстаңыз.

Балғын өнімдерді сақтау жөніндегі көңестер

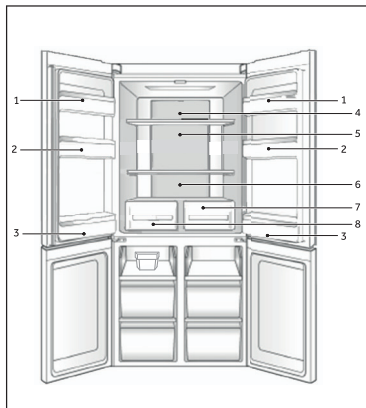
Тоңазытқышта сақталуы

- ▶ Температураны 5 ° С-тан төмен тоңазытқышта сақтаңыз.
- ▶ Тоңазытқышта сақтауға дейін ыстық тамақты бөлме температурасына дейін салқыннату керек.
- ▶ Тоңазытқышта сақталған азық-түлік өнімдерін жуу алдында және кептіру керек.
- ▶ Тоңазытқышта сақтауға дайындалса, жағымсыз істердің пайда болуына немесе дәмнің өзгеріune жол бермей үшін өнімдер мөрленеді керек.
- ▶ Тым артық тағам өнімдерін сақтаушы болмаңыз. Өнімдер арасында бос орын қалдырып, сұық ауа ағындары жақсы және біркелкі салқыннату үшін ағып кетуін қадағалаңыз.
- ▶ Тұн ауа қозғалысын қамтамасыз ету үшін өнімдер мен тоңазытқыштың ішкі қабырғалары арасындағы бос орын қалдырыңыз. Атап айтқанда, артық қабырғаға жақын бұйымдарды қоюға болмайды: олар соған қатын жабысып қалады. Тағамның (әсіресе майлы немесе қышқылдық) тоңазытқыштың ішкі қабатымен тікелей байланыста болудан аулақ болыңыз, себебі май / қышқыл төсөнішті бүлдіруі мүмкін. Майлы және қышқыл дақтарды анықтаудан кейін бірден алыңыз.
- ▶ Мұздатылған тағамды тоңазытқыш бөлігінде жібіту. Осылайша, мұздатылған тағамдарды тоңазытқыш бөлігіндегі температураны төмендеду және энергияны үнемдеу үшін пайдалануға болады.
- ▶ Тоңазытқышта осындан жемістер мен көкеністерді қытырлак, қауын, папайя, банан, ананас және т.б сияқты қартау процесі тездешті мүмкін. Сондыктан да, оларды тоңазытқышта сақтауға үсінілмайды. Дегенмен, белгілі бір мерзімге тоңазытқышта болғанда, жетілмеген жемістердің пісіу мүмкін. Пияз, сарымсақ, итмұрын және басқа тамыр көкеністерін бөлме температурасында сақтау керек.
- ▶ Тоңазытқыштада жағымсыз ііс - бұл бір нәрсе тәгілді және раковина қажет. КҮТИМ ЖӘНЕ ЖУУ бөлімін қараңыз
- ▶ Тоңазытқыштың әртүрлі аймақтарында әртүрлі тағам өнімдері олардың қасиеттеріне байланысты орналастырылуы керек:



Ескерту

- ▶ Салқыннату әсерін қамтамасыз ету үшін азық-түлік және канал немесе сенсорлар арасында 10 мм-ден астам қашықтықта сақтаңыз.



- 1 Сары май, ірімшік және басқалары
- 2 Жұмыртқалар, консервілер, астатьымдар және т.б.
- 3 Сусындар мен бөтелкедегі өнімдер.
- 4 Тұздамалар, консервілер және т.б.
- 5 Ет өнімдері, астатьымдар, макарон бұйымдары, консервілер, сүт, тофу, сүт өнімдері және т.б.
- 6 Піскен ет, сосискалар, және т.б.
- 7 Құргақ аймақтың жәшігі: кепкен жемістер, майлар, шоколад
- 8 Дымқыл аймақтың жәшігі: Жемістер, көкеністер, салаттар және т.б.

Мұздатқыш камерада сақтау

- ▶ Мұздатқыш камерадағы температураны -18°C шамасында қолдап отырыңыз.
- ▶ Мұздатудан 24 сағат бұрын «Жылдам мұздату» функциясын қосыңыз; аз мөлшерде азық-түлік үшін 4-6 сағат жеткілікті.
- ▶ Үстік тағамды мұздатқыш бөлікке сақтауға дейін бөлме температурасына дейін салқындану керек.
- ▶ Өнімдердің кішкене бөліктеріне бөлініп, тезірек мұздатылған, олар мұздатылғаннан және пісіруден оңай болады. Әрбір қызмет үшін ұсынылатын салмақ 2,5 кг-нан аз.
- ▶ Тоңазытқышты мұздатқышқа қоймас бұрын, оны жинауға кеңес беріледі. Сөмкені біріктіреме үшін қаптаманың сыртқы бөлігі құргақ болуы керек. Қаптама материалдары иессіз, тығыздалған, улы емес және улы емес болуы керек.
- ▶ Сақтау мерзімінен асып кетпеу үшін түрлі тағам өнімдерінің жарамдылық мерзіміне сәйкес орауыштағы мұздату күнін, сөренің қолданылу мерзімін және өнімнің атауын көрсетіңіз.
- ▶ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Қышқылдар, сілтілер, тұздар және т.б. мұздатқыштың ішкі жабынын бүлдіру мүмкін. Бұл заттардың құрамында (теніз балығы сияқты) бар тағамдарды мұздатқыштың ішіне бедерге тікелей қоймаңыз. Тоңазытқышта тұзды су, сіз дереге алып тастаңыз және бетін жууға тиіс.
- ▶ Өндірушілер ұсынған тағамның жарамдылық мерзімінен асырманыз. Мұздатқыш камерадан қажетті өнімдер саны ғана болуы керек.
- ▶ Жібіту өнімдері қысқа мерзімде пайдаланылуы керек. Ерітілген тағамды бұрын дайындалмағанша қайтадан мұздатпаңыз, әйтпесе дәм жоғалтады.
- ▶ Мұздатқыш бөлікке шамадан тыс көп мөлшерде жаңа тағамды салмаңыз. Мұздатқыштың жұмысы туралы ақпарат ТЕХНИКАЛЫҚ МАҒЛУМАТТАР бөлімінде немесе тоңазытқыш үлгісіндегі ақпарат тақтайшасынан табуға болады.
- ▶ Өнімдер 2-12 айдан кем емес -18 ° С температурада мұздатқыш бөлігінде олардың қасиеттеріне (мысалы, ет: 3-12 ай, көкөністер: 6-12 ай)
- ▶ Жаңа піскен тағамды мұздатылған кезде, мұздатылған тағаммен байланыста болыңыз. Жібіп кету қаупі бар!

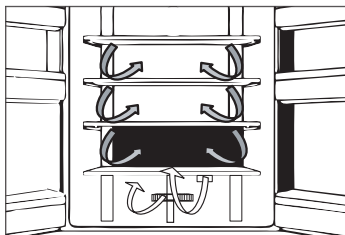
Бастапқыда мұздатылған өнімдерді сақтау кезінде мына ұсыныстарды орындаңыз:

- ▶ Әрқашан сақтау мерзіміне қатысты өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Сол мерзімдерден асыруши болмаңыз!
- ▶ Өнімнің сапасын сақтау үшін сатып алу мен сақтау арасында ең аз уақыт кезеңі болатыннаң көз жеткізуге тырысыңыз.
- ▶ Мұздатылған өнімдерді -18 ° С немесе одан төмен денгейде сақтаңыз.
- ▶ Қаптамада мұз немесе аяз болған тауарларды сатып алмаңыз - бұл өнімнің бұрын жартылай еріген және мұздаган болуы мүмкін екенін білдіреді. Температуралық күрт ауықтуктар тағамның сапасына теріс әсер етеді.



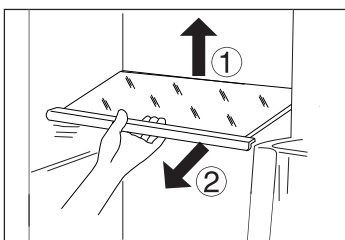
Ескерту

- ▶ Салқындану әсерін қамтамасыз ету үшін азық-түлік пен тұтік немесе сенсорлар арасында 10 мм-ден астам арақашықтық сақтаңыз.



Көпагынды слақындашту жүйесі

Суық аяу санылаулары әр сөре деңгейінде орналасқанда, тоңазытқыш көп ағынды суыту жүйесімен жабдықталған. Бұл сіздің өнімдерініздің үзағырақ болуын қамтамасыз ету үшін біркелкі температуранды сақтауға көмектеседі.



Реттелетін сөрелер

Сөренің биіктігін сақтау қажеттіліктерінізге сай реттеуге болады.

- Сөрені жылжыту үшін алдымен сөренің артқы жиегін (1) көтеріп, сыртқа қарай тартып шығарыңыз (2).
- Сөрені артқы жағына орнату үшін, оны екі жағынан да ұстасыштарға салып, сөренің артқы белгінің камераның қабырғаларына кіргізілгенше артқа қарай итеріңіз.



Ескерту:

Сөрелердің барлық шеттерінің бір деңгейде екеніне көз жеткізіңіз.

Құрғақ аймақ жәшігі

Бұл белікте ылғалдылық деңгейі шамамен 45% құрайды, бұл қорап құрғақ жемістер мен май, майлар, майлар немесе шоколад тәрізді құрғақ аз құрғақ өнімдерді сақтауға жарамды.

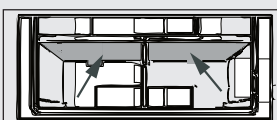
Дымқыл аймақ жәшігі

Бұл белікте ылғалдылық деңгейі 85% құрайды. Бұл жүйе автоматты түрде басқарылады және жемістерді, көкөністерді, салаттарды және т.б. сақтауға жарамды.



Ескерту:

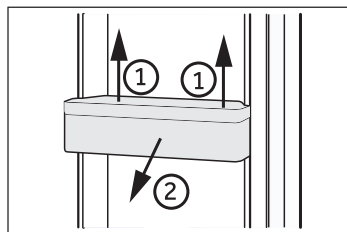
- Екі аймақтың ішіндегі пластикалық қақпақты алмаңыз. Олар ылғалдылықты сақтайды.
- Суыққа сезімтал жемістер: ананас, авокадо, банан, грейпфрут; картоп, баклажан, бұршак, қияр, қосынды және қызанақ сияқты көкөністерді және ірімшікті осы екі қорапта сақтауға болмайды.



Шешілмелі есік тұғырлары

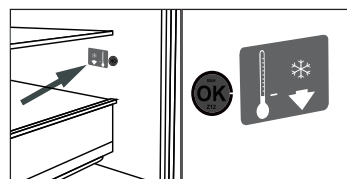
Есік сөрелерін жууға арналған уақытты алуға болады: Сөрөні екі жағынан қолыңызбен ұстаныз, оны көтеріңіз (1) және оны тартыңыз (2).

Сөрөні орнына қою үшін, жоғарыдағы қадамдарды көр ретпен орындаңыз.



ҚОСЫМША: Оңтайлы температура индикаторы «OK»

«OK» оңтайлы температура көрсеткіші 4 ° С төмен температуралы орнату үшін пайдаланылуы мүмкін. Көрсеткіште «OK» көрсетілмесе, тоңазытқыштың температурасын біртіндеп азайтыңыз.



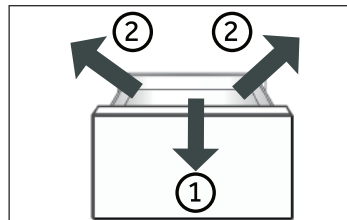
Ескерту:

Құрылғыны қосқаннан кейін оңтайлы температураға жету үшін 12 сағатқа дейін уақыт кетуі мүмкін.

Мұздатқыш бөлімшениң шешілмелі жәшігі

Суырманы алып тастау үшін оны ең үлкен өлшемде (1) шығарып алыңыз да, оны көтеріп алыңыз (2).

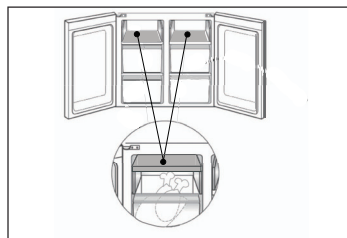
Қорапты ауыстыру үшін жоғарыдағы қадамдарды көр тәртіпте орындаңыз.



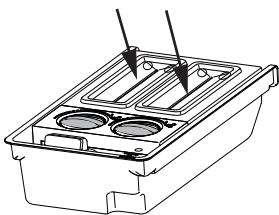
Үлкен өнімдерді сақтау

Үлкен өнімдер, мысалы, мұздатылған тағамдар келесіден кейін сақталады:

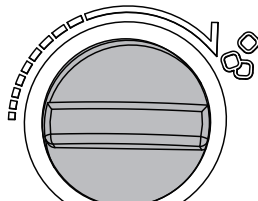
- Жоғарғы мұздатқыш камераның 180 ° -ына дейін жою немесе көрі қайтару
- жоғарғы мұздатқыштарды да, мұздатқыштың ортаңғы сересін де алып қойыңыз және асты тікелей середе сақтаңыз.



1.



3.



Мұз дайындауға арналған жианк

1. Әрбір мұз дайындауға арналған түщү аудың сүғасынан көп мұздардың түшіндерін аударып, белгіден асырманың.



Ескерту:

Екі батырманың арасындағы судың суға кіруіне жол берменіз, әйтпесе түймелер қатып, мұз текшелері сақтау контейнеріне кіре алмайды.

2. Үлгіні мұздатқыш камераның үстіндегі белгігіне қойының.
3. Су мұздаганнан кейін, мұз түрін құрылғыдан шығарып, түймені қолмен бураңыз. Мұздың текшелері контейнерге түсетін болады. Қақпағын ашының да мұз текшелерін алышыңыз.

Жарықтау

Есіктер ашылған кезде жарықдиодты шам жарықтандырады. Артқы жарықтың жұмысы құрылғының басқа параметрлеріне байланысты емес.



Энергияны үнемдеу жөніндегі көңестер

- Құрылғының жеткілікті желдептілуін қамтамасыз етіңіз (ОРНАТУ бөлімін қараңыз).
- Құрылғыны тікелей күн сөулелеріне немесе жылу көздеріне (пештер, жылытықштар және т.б.) жақын орналасқан жерге орнатпаңыз.
- Құрылғы ішінде қажет емес төмен температурадан аулақ болыңыз. Құрылғының басқару тақтасында температура негұрлым төмен болса, энергияны тұтыну соғұрлым жоғары болады.
- «Жылдам жібіту» сияқты функциялар энергияны көп тұтынуға әкеледі.
- Істық азық-түлікті құрылғының алдында орналастыру үшін салқыннату үшін рұқсат етіңіз.
- Құрылғының есігін мүмкіндігінше қысқа уақытқа ашыңыз.
- Ая ағынына кедергі жасамау үшін камераны толтырманыңыз.
- Азық-түлік қорабының ішіне ая тартпаңыз.
- Есіктердің дұрыс жабылуы үшін олардың тығыздығыштары таза болуы керек.
- Мұздатылған тағамды тоңазытқыш белгінде жібіту.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жуудың алдынан құрылғыны желіден ағытыңыз.

Тазалау

Құрал жоқ немесе жоқ өнімдер болған кезде жуылады.

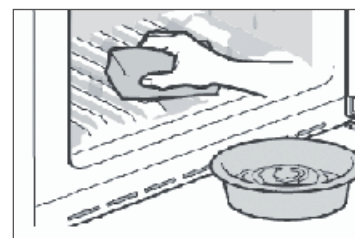
Оңтайлы өнімділікті қамтамасыз ету үшін құрылғыны алдын-алу үшін әрбір 4 апта сайын жуып тастау керек нашар истерді кетіреді.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

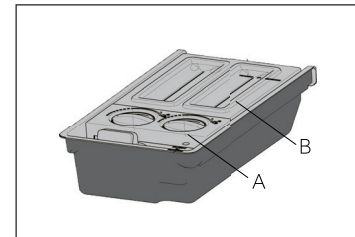
- ▶ Құрылғыны қатты щеткалармен, сымбұршақтармен, жуғыш ұнтақпен, бензинмен, амилацетатпен, ацетонмен және басқа да осындағы органикалық ерітінділермен, қышқылдық немесе сілтілі ерітінділермен тазаламаңыз. Закым келтірмеу үшін тоқазытышты жууға арналған арнағы құралдарды пайдаланыңыз.
- ▶ Жуу кезінде құрылғыны суды бүркіп алмаңыз және оны сүмен бүркеменіз.
- ▶ Құрылғыны тазалау үшін су бүркішін немесе бу тазалағышын қолданбаңыз.
- ▶ Тоқазытыштың салын шыны сөрелерін ыстық сүмен жуушы болмаңыз. Откір температуралың секіруі әйнекте сыйзаттар тудыруы мүмкін.
- ▶ Мұздатқыш камералың ішкі бөлігіне, өсіресе дымқыл қолдарға тигізбеніз, себебі қолдар осындағы жерге бүгілу мүмкін.
- ▶ Жібіту немесе жылыну орын алса, мұздатылған тағамның құйін тексерініз.

- ▶ Есік тығыздағыштарын әрдайым таза ұстап отыру қажет.
- ▶ Құрылғының ішін және денесін бейтарап жуғыш зат қосылған жылы су ерітіндісіне малынған губкамен жуыңыз.
- ▶ Жуғыш затты жуып, жұмсақ шүберекпен сүртініз.
- ▶ Құрылғының ешбір бөлігін ыдыс жуғышта тазаламаңыз.
- ▶ Құрылғыны қайта қосудың алдында кем дегенде 5 минут күтіңіз, себебі жиі іске қосу компрессорды зақымдауы мүмкін.



Мұзды жууға арналған жиынтық

1. Мұздатқыш камерадан жинақты алыңыз.
2. (A) мен (B) қақпағын шешініз.
3. Мұзды дайындау үшін қалыптарды жылы сүмен және сұйық жуғыш затпен жуыңыз. Сабын сұнының қалдықтарын мұкият жуыңыз.
4. Қақпақтарды жабыңыз, контейнерлерді ауыз сүмен толтырыңыз және құрылғыны мұздатқышқа қайта салыңыз.



Жібіту

Тоқазытышты және мұздатқышты жібіту автоматты түрде; қолмен басқару талап етілмейді.

Жарықдиодты шамдарды айырбастау



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жарық диодты шамды өз бетінізбен ауыстырмаңыз, оны тек өндіруші немесе өкілетті қызмет көрсетуші агент ауыстыруы керек.

Жарық көзі - төмен қуат тұтынумен және ұзақ қызмет ету мерзімімен сипатталатын жарықдиодты шамдар жанады. Ақаулық туындаған жағдайда қолдау қызметіне хабарласыңыз. КЛИЕНТТЕРГЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ бөлімін қараңыз.

Шамның сипаттамалары:

Тоңазытқыш белімшесі 12 В – 2 Вт

Ұзақ уақыт ішінде пайдаланбағанда

Егер құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылmasа және демалыс режимін немесе тоңазытқышты өшіру функциясын пайдаланбасаңыз, онда:

- ▶ Өнімдерді алып тастаңыз.
- ▶ Қуттау шнурын сұрыптың тастаңыз.
- ▶ Суға арналған резервуарды босатыңыз және тазалаңыз
- ▶ Жоғары сипатталғандай етіп, құрылғыны жуып шығыңыз.
- ▶ Ішкі жағымсыз істердің пайда болуына жол бермеу үшін тоңазытқыштың есігін және мұздатқышты жаппаңыз.



Ескерту

Аса қажет болғанда ғана құрылғыны өшіріңіз.

Құрылғыны тасымалдау

1. Барлық өнімдерді алып, қуат сымын ажыратыңыз.
2. Сөрелер мен басқа қозғалатын бөліктерді тоңазытқышқа және мұздатқышқа таспамен бекітіңіз.
3. Салқындану жүйесіне зақым келтірмей үшін тоңазытқышты 45° -тен артық салуға болмайды.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- ▶ Құрылғыны тұтқаларынан ұстап көтерменеңіз.
- ▶ Құрылғыны жерге ешқашан көлденең қоймаңыз.

Көптеген тұындаған мәселелерді арнайы білімсіз өз бетімен шешуге болады. Мәселе тұындаған жағдайда, ұсынылған барлық мүмкіндіктерді оқыңыз және сатудан кейінгі қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын төмөндегі нұсқауларды орындаңыз. КЛИЕНТТЕРГЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ бөлімін қараңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- ▶ Қызмет көрсетуден бұрын құрылғыны ажыратып, ашаны розеткадан сұрыныңыз.
- ▶ Электрлік жабдықты білікті электриктер ғана қызмет көрсетуге тиіс, себебі дұрыс жөндеу жұмыстары кейіннен айтарлықтай зиян келтіруі мүмкін.
- ▶ Қауіпті болдырмау үшін зақымдалған жабдықты тек өндіруші немесе ұқсас біліктілігі бар адамдар ауыстыруы керек.

Проблема	Ұқытималды себебі	Ұқытималды шешімі
Компрессор жұмыс істемейді.	<ul style="list-style-type: none"> • Куат ашасы электр розеткасына қосылмаған. • Құрылғы жібіту циклында тұр 	<ul style="list-style-type: none"> • Ашаны электр розеткасына жалғаңыз. • Автоматты жібіту үшін бұл өте қалыпты жағдай
Құрал жиі жұмыс істейді немесе ұзақ уақыт бойы жұмыс істейді.	<ul style="list-style-type: none"> • Ішінде немесе сыртында, температурасы тым жоғары. • Құрылғы белгілі бір уақыт ішінде жұмыс істемейді. • Құрылғының есігі / тартпасы қауіпсіз жабылмаған. • Есік / тартпа өте ұзақ уақыт бойы ашаылғып, ашаылды. • Мұздатқыш камерасындағы температурасы тым төмен. • Есік / тартпа тығыздарғының кірленген, тоғған, жарылған немесе шоғырланғандағы. • Қажетті ауа айналымы қамтамасыз етілмеген. 	<ul style="list-style-type: none"> - • Бұл жағдайда құрылғының ұзақ жұмыс істейі норма деп саналады. • Әдетте құрылғыны салқыннату үшін 8-12 сағат кетеді. • Есікті / жәшігін жабыңыз және құрылғының тегіс жерде орналасқандығына және өнімдер мен көнтейнерлердің есікті жабуға кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз. • Есікті/жәшікті өте жиі аша берменіз. • Тоңазытқыштың тиисті температурасы жеткенше жоғары температуралы орнатының. Тоңазытқыштың тұрақты температурасын қамтамасыз ету үшін 24 сағат кетеді. • Есікті / тартпа тығыздарғының жуының немесе оны тутынушы қолдауымен ауыстырыңыз. • Тиисті желдетуді қамтамасыз етіңіз.
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас және / немесе жағымсыз ісі бар.	<ul style="list-style-type: none"> • Тоңазытқыштың ішкі жағын жуып алу керек болады. • Тоңазытқышта қатты ісі бар өнім сақталады. 	<ul style="list-style-type: none"> • Тоңазытқыштың ішкі жағын тазалаңыз. • Өнімді мықтап ораңыз.

Проблема	Ықтималды себебі	Ықтималды шешімі
Құрылғының ішінде соншалықты салқын емес.	<ul style="list-style-type: none"> Тым жоғары температура орнатылған. Тоқазытқышта тым жылы өнімдер сақталынады. Сонымен қатар, тым көп өнімдер сақталады. Өнімдер бір-біріне тым жақын орналасырылған болды. Құрылғының esіri / тартпасы қауіпсіз жабылмаған. Есік / тартпа өте ұзақ уақыт бойы ашылып, ашылды. 	<ul style="list-style-type: none"> Температурานы алып тастау. Тоқазытқышта сақтамас бұрын оны әрдайым салқындастырыз. Тоқазытқышта аз мөлшерде тағамды сақтаңыз. Ауа ағымын қамтамасыз ету үшін бірнеше өнімдердің арасындағы бос орын қалдырыңыз. Есікті/жәшікті жабыңыз. Есікті/жәшікті өте жиі аша берменіз.
Сіздің құрылғыңыз тым салқын.	<ul style="list-style-type: none"> Тым төмен температура орнатылған. «Жылдам мұздату» функциясы - белсендірілген немесе ол өте ұзақ жұмыс істейді. 	<ul style="list-style-type: none"> Температурานы алып тастау. "Тез жібіту" функциясын өшіріп тастаңыз.
Тоқазытқыш камераның ішіндегі ылғалдың қалыптасуы.	<ul style="list-style-type: none"> Тым жылы және ылғалды климат. Құрылғының esіri / тартпасы қауіпсіз жабылмаған. Есік / тартпа өте ұзақ уақыт бойы ашылып, ашылды. Тағамға немесе сұйықтықтарға ариналған контейнерлер ашық қалады. 	<ul style="list-style-type: none"> Анағұрлым жоғары температурานы орнатыңыз. Есікті/жәшікті жабыңыз. Закройте дверцу/лащик. Есікті/жәшікті өте жиі аша берменіз. Ұстық азық-түліктерге бөлме температурасына дейін салқындастып, тамақ пен сұйықтықты жабыңыз.
Тоқазытқыштың немесе есік / есік пен тартпаның артқы жағында ылғал жиналады.	<ul style="list-style-type: none"> Тым жылы және ылғалды климат. Есік/жәшік мықтап жабылмаған. Құрылғыдағы сұық ауа және сыртқы конденсатынан жылы ауа. 	<ul style="list-style-type: none"> • Бұл ылғалды ауа-райында - қалыпты және ылғалдылықтың төмендеуімен өзгереді. Есік/жәшік мықтап жабулы екеніне көз жеткізіп алыңыз.
Мұздатқышта қатты мұз және мұз қату.	<ul style="list-style-type: none"> Өнімдер дұрыс оралған жок. Құрылғының esіri / тартпасы қауіпсіз жабылмаған. Есік / тартпа өте ұзақ уақыт бойы ашылып, ашылды. Есік / тартпа тығыздагышы кірленген, тоғзан, жарылған немесе шоғырландырылмаған. Есіктің / қораптың дұрыс жабылуы ішіндегі нәрсемен қынданады. 	<ul style="list-style-type: none"> Әрқашан тамақты жақсы түрде жинаңыз. Есікті/жәшікті жабыңыз. Есікті/жәшікті өте жиі аша берменіз. Есікті / тартпа тығыздагышын жуыңыз немесе оны ауыстырыңыз. Есікті / тартпаны жабу үшін сәрелерді, есіктерді немесе ішкі контейнерлерді жылжытыңыз.
Кабинаның және есік ұстағышының жағы қыздады.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Бұл қалыпты жағдай.

Ақаулықтарды жою

Проблема	Ықтималды себебі	Ықтималды шешімі
Пайдалану барысында құрылғы дыбыссыз дыбыстар шығарады.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы тегіс жерде орналаспайды. Құрылғы жақын орналасқан нысанды ұстайды. 	<ul style="list-style-type: none"> • Құрылғыны туралау үшін аяктарды реттеніңз. • Жаңындағы нысандарды құрылғыдан жылжтыныңз.
Аузы судың дыбысына ұқсас шағын дыбыс естіледі.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> • Бұл қалыпты.
Сіз дыбыстық сигналды естисіз.	<ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқыш сақтау бөлімінің есігі ашық. 	<ul style="list-style-type: none"> • Есікті жабыңыз немесе дабылды қолмен өшіріңз.
Сіз шамалы гүйл естисіз.	<ul style="list-style-type: none"> Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді. 	<ul style="list-style-type: none"> • Бұл табиги және конденсацияны болдырмайды.
Ішкі жарықтандыру немесе салқындуату жүйесі жұмыс іstemейді.	<ul style="list-style-type: none"> Қуат ашасы электр розеткасына қосылмаған. Электрмен қуаттау бұзылған. Жарықдиодты шам жанбайды. 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите вилку питания к электрической розетке. • Проверьте электропитание в помещении. Позвоните в местную электроэнергетическую компанию! • Обратитесь в службу поддержки для замены лампочки.

Энергия берілуін дөгару

Электр қуатын өшіру жағдайында, өнім 12 сағатқа дейін сүйк болу үшін кепілдік береді. Энергия үзағынан болмағанда, әсіресе жазғы уақытта мынадай көңестерді орындаңыз:

- ▶ Открывайте дверцу/ящик как можно реже.
- ▶ Есінті/жәшікті барынша азырақ ашып отырыңыз.
- ▶ Электр қуаты өшіп тұрган кезде құрылғыға қосымша тағам салмаңыз.
- ▶ Егер электр қуаты өшіру туралы алдын-ала ескертү болса және электр қуатын өшіру үзақтығы 12 сағаттан артық болса, онда мұзды дайындал, оны тоңазытқыш камераның жоғарғы жағындағы контейнерге салыңыз.
- ▶ Энергиямен жабдықтауды жаңартқаннан кейін бірден өнімге тексеру керек.
- ▶ Тоңазытқыштағы температура электр қуатын өшіру немесе басқа ақаулар кезінде көтеріледі, өнімнің жарамдылық мерзімі мен азық-түлікітің сапасы төмендейді. Жібітүге болатын кез-келген өнімдер деңсаулыққа зиян келүіне жол бермеу үшін дереу тұтынылуға немесе қайтадан дайындалған және мұздауға тиіс (қажет болса).

Энергия берілу тоқтаганда жады функциясы

Қуат көзін қалпына келтірғеннен кейін құрылғы қуат өшірілгенге дейін орнатылған параметрлермен жұмысын жалғастырады.

Қаптамасын ашу

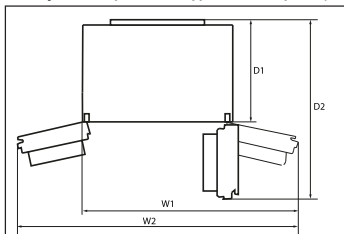


НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғы ауыр. Әрқашан кем дегенде екі адам оны қолдануға тиіс.
- Барлық орам материалдарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және оларды қоршаған ортага зиян тигізбеніз.
- Құрылғыны қаптамасынан алыш шығыңыз.
- Барлық қаптамалық материалдарын шешіңіз. Барлық қаптамалық материалдарды ашыңыз.

Сыртқы жағдайлар

Бөлме температурасы әрдайым 10°C пен 43°C аралығында болуы керек, себебі ол құрылғының ішіндегі температураға және оның қуатына әсер етуі мүмкін. Құрылғыны басқа жылу шығаратын құрылғыларға (пештер, тоңазытқыштар) оқшауламай орнатпаңыз.



Кеңістікке қойылатын талаптар

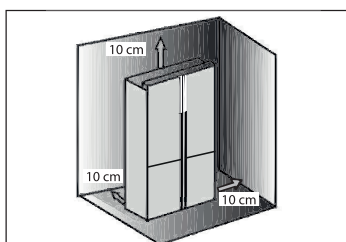
Ашық түрған есік кезіндегі керекті кеңістік:

Ш1 = 1117 мм

Ш2 = 1403 мм

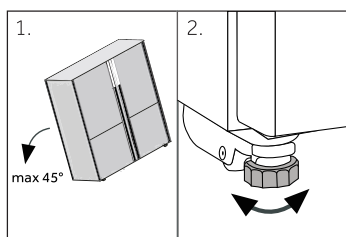
Д1 = 580 мм

Д2 = 1024 мм



Шаққандағы желдету сызбасы

Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету үшін, желдетудің қажетті көлденен қималары бойынша талаптарды сақтау қажет.



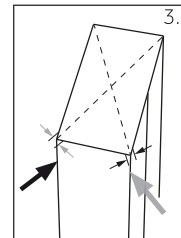
Құрылғыны дұрыстау

Құрылғыны тегіс және қатты бетке қойыңыз.

1. Құрылғы бірақ уақытқа оралмайды.
2. Аяғын қажетті деңгейге реттепңіз.

Есіктің дұрыс ашылатында етіп топсасындағы қаптың қашықтығы кем дегенде 100 мм екеніне көз жеткізіңіз.

3. Тұрақтылық диагональдың кезекпен басу арқылы тексерілуі мүмкін. Женіл итеру екі бағытта бірдей болуы керек. Олай болмagan жағдайда, рамка деформациялануы мүмкін; Нәтижесінде есік тығыздарының қысымып қалуы мүмкін. Женіл көлбей артқы есік есікті жабуды жеңілдетеді.



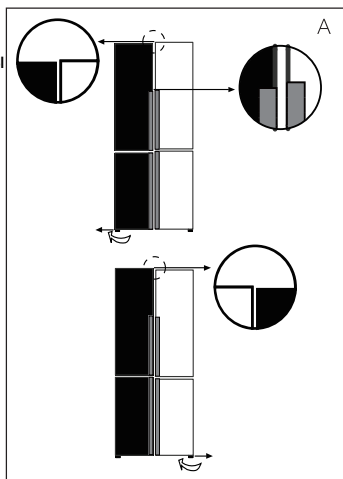
Есіктерді дәлдеп реттеу

Егер есіктер бір деңгейде болмаса, бұл сәйкессіздік болуы мүмкін балайша жойылады:

A) Реттемелі аяқтарды пайдалану

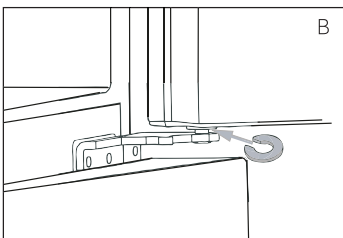
Реттелетін аяқты бағытқа қарай бұраныз

Көрсеткі пернелері жоғары немесе төмен бұрылады.



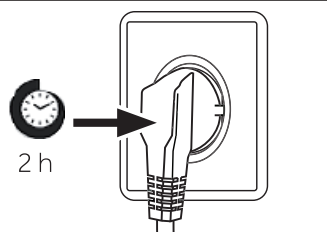
B) Жақтауларды пайдалану

- ▶ Жоғары есікті ашыныз және оны көтеріңіз.
- ▶ Орташа циклдегі ақ пластикалық сақинаға қолмен немесе тегістеуішті пайдаланып, тығыздарыншы (қосымша бөлшектері бар қапқа салынған) абайлап бекітіңіз. Есікті бұлдырменіз және сызбаңыз.



Ескерту

Тоңазытышты одан әрі пайдалану арқылы есік сақталған өнімдердің ауырлығына байланысты ауысуы мүмкін. Бұл жағдайда есіктің орнын жоғарыда көрсетілген әдістерге сәйкес реттениз.



Күту уақыты

Компрессорлық капсулада техникалық күтімсіз майлаушы май бар. Бұл мұнай көлбейе көлікте болған кезде жабық құбыр жүйесі арқылы өтеді. Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, майдың капсулалға оралуына 2-5 сағат күтіңіз.

Әрбір қосардың алдынан тексерініз:

- ▶ қуат көзі, розетка мен фирманның жапсырмасына сәйкес сақтандырыш.
- ▶ Қуат коннекторы жерге түйікталған және көп қосылатын желілік сүзгі немесе ұзартқыш сым емес.
- ▶ штепсельдік үш және розетка бір-біріне қатаң сәйкес келеді.

Штепсельдік үшты дұрыс орнатылған розеткага салыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тәуекелге жол бермеу үшін тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі закымдалған қуат сымын ауыстыруы керек (қараңыз Кепілдік талоны).

Техникалық сипаттамалар

Құрылғы мына ЕС № 1060/2010 талаптарына сәйкес

Сауда маркасы	Haier	
Модельдің идентификаторы	HTF-456D*6 * түстік код	HTF-458D*6 * түстік код
Модельдің санаты	Мұздатқыш камерасы бар тоңазытқыш	
Энергия тиімділігі классы	A+	
Жылдық энергия жұмысалымы (кВт/сағ/жыл) ¹¹	390	
Тоңазытқыш камераның көлемі (л)	316	
Мұздатқыш камераның көлемі (л) ****	140	
Бағалау		
Басқа бөлімшелердің температурасы > 14°C	Қолданылмайды	
Frostfree жүйесі	Иә	
Температураның көтерілетін уақыты (сағ)	20	
Салқын өнідіргіштігі (кг/24ч)	12	
Климаттық класс Бұл құрылғы қоршаған орта температурасы 10 ° С пен 43 ° С арасында пайдалануға арналған.	SN-N-ST-T	
Аудағы акустикалық шуыл таралуы (дБ (A)Вт)	40	
Конструкцияның типі	Дара тұратын	

- ¹¹) 24 сағат ішінде стандартты сынақ нәтижелеріне негізделген. Нақты энергияны тұтыну құрылғының қалай қолданылатынына және орналасқан жеріне байланысты болады.

Қосымша техникалық деректер

Кернеу / Жиілік	220-240V ~ / 50Hz
Кірме тоқ (А)	1.2
Басты сақтандырыш (А)	16
Салқындақтыш сұйықтық	R600a
Габариттер (Т/Е/Б mm)	1804 / 833 / 666

ТҮТҮНУШЫЛЫҚ ҚЫЗМЕТИ

Клиенттерді қолдау қызметі

Неге компаниясының түтүнушыларға қолдау көрсету қызметіне, сондай-ақ түпнұсқалық қосалқы бөлшектерді пайдалануға көнек береміз. Егер сіздің тұрмыстық техникамен қиындықтарының болса, алдымен «Ақауларды жою» бөлімін оқып шығыңыз.

Егер де сіз проблемаңыздың шешімін таба алмаған болсаңыз, мынаған жүгініңіз:

- біздің реєстризге немесе
- колл-орталыққа қонырау шалыңыз:

8-800-250-43-05 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

00-800-2000-17-06 (Узбекистан),

0-800-501-157 (Украина),

— www.haier-europe.com сайтына кіріңіз, онда сіз қызмет көрсету туралы сұрау жібере аласыз және жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде, төмөндегі ақпаратты дайындаңыз, ол сіз төлтеушінің атына және тексеруге болады:

Моделі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____



Сонымен қатар, кепілдігінің және сатылғаны туралы құжаттардың болуын тексеріңіз.

Манызды! Құрапда сериялық нөмірінің болмауы өндіруші үшін құрапды сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдік қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді.

Құрапдан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыбым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін.

Осы құжатқа алдын ала ескертусіз бір өзгерістердің енгізілуі мүмкін.

Өндіруші бұдан әрі ескертусіз бүйымның дизайны мен жабдықтарына өзгерістер енгізуге құқыліз.

Haier

Изготовитель: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»

Адрес: Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China (Китай)

Ондирушы: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»

Мекенжайы: Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Кытай

Уполномоченная организация / Импортер: ООО «ХАР» Адрес: 121099, г. Москва, Новинский бульвар, д.8, этаж 16, офис 1601

Тел.: 8-800-250-43-05, адрес эл. почты:
info@haierrussia.ru

Импорттаушы: «ХАР» ЖШК

Мекенжайы: 121099, Мәскеу қаласы, Новинский

бульвары, 8-үй, 16-кабат, кенсе 1601

Тел.: 8-800-250-43-05, эл.поштаниң мекенжайы:
info@haierrussia.ru

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны на
этикетке устройства

Шығарылған күні және
кеңілдік мерзімі құрылғының
заттаңбасында көрсетілген

