

Руководство пользователя

Məliyyat
təlimatlarına
документация
документи

Пайдалануышы нұсқаулығы Ишлатиш кулланмаси Пайдалануучунун колдонмосу Інструкция користувача

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

Cihazdan istifadə etməzdən əvvəl bu istifadəyə dair təlimati diqqətlə oxuyun və onu gələcəkdə istifadə üçün saxlayın.

Загварыңдың үзүүлүгүнүүчөөчүү үчүн балдардың жана орталыктардың көмүкүүчүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн дайындуулма-

Күрүлгүйнүүчөөчүү үчүн балдардың жана орталыктардың мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн дайындуулма-

Күрүлгүйнүүчөөчүү үчүн балдардың жана орталыктардың мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн дайындуулма-

Түзмектүү колдонуудан мурда ушул эксплуатациялоо бөйнө чечетиңдөн күнтүү үчүн көчүлүп жана аны андан ары колдонуу учун сактап көрүнгүүшүнүүчөөчүү үчүн мөнкүйүүшүнүүчөөчүү үчүн дайындуулма-

Перед використанням приладу уважно ознайомтеся з цим керівництвом з експлуатації та збережіть його для подальшого використання.

Haier

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ

BUZ DOLABI

Іззүюбжүләү

МҰЗДАТУ САНДЫҒЫ
МУЗЛАТГИЧ
МҰЗДАТКЫЧ ҮКӨГҮ

МОРОЗИЛЬНА СКРИНЯ

BD-103RAA

BD-143RAA

BD-203RAA

BD-319RAA

BD-379RAA

BD-519RAA

HCE203RL

HCE203R

HCE103R

HCE143R

HCE259R

HCE319R

HCE379R

HCE429R

HCE519R

HCE319RE

Модель	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R
Напряжение / частота тока	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
Мощность / ток	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	110 Вт/1,0 А	120 Вт/1,2 А
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Класс морозильной камеры	★★★	★★★	★★★	★★★
Хладагент	R600a(48гр.)	R600a(50гр.)	R600a(72гр.)	R600a(90гр.)
Производительность	10 кг/24 ч.	13 кг/24 ч.	20 кг/24 ч.	21 кг/24 ч.
Размеры (В/Ш/Г)	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/92/74,5 см	84,5/110/74,5 см
Вес нетто	25 кг	30 кг	40,5 кг	49 кг
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+	A+
Уровень шума	38 дБа	40 дБа	40 дБа	43 дБа
Объем камеры	103 л	146 л	259 л	319 л

HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
140 Вт/1,3 А	150 Вт/1,4 А	180 Вт/1,5 А	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
R600a(84гр.)	R600a(93гр.)	R600a(120гр.)	R600A/48гр.	R600A/50гр.	R600A/56гр.
22 кг/24 ч.	28 кг/24 ч.	32 кг/24 ч.	5 кг/24 ч.	7 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.
84,5/124/74,5 см	84,5/141/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/94/55 см
54 кг	61,5 кг	72 кг	28 кг	30,5 кг	37,3 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 дБа	49 дБа	48 дБа	45 дБа	45 дБа	42 дБа
379 л	429 л	519 л	103 л	146 л	203 л

BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
120 Вт/1,2 А	140 Вт/1,3 А	140 Вт/1,4 А	85 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А	120Вт/1,2 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
R600A/90гр.	R600A/84гр.	R600A/120гр.	R600A/56гр.	R600A/56гр.	R600A/82гр.
21 кг/24 ч.	22 кг/24 ч.	32 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.	14 кг/24 ч.
84,5/111/74,5 см	84,5/124/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/94/55 см	84,5/94/55 см	84,5/110/74,5 см
51 кг	58 кг	74 кг	38 кг	35 кг	46 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 дБа	48 дБа	48 дБа	42 дБа	40 дБа	40 дБа
319 л	379 л	519 л	203 л	203 л	310 л

Оглавление

Меры предосторожности	2
Схемы	3
Перед использованием	5
Установка	5
Система FrostShield (при наличии)	6
Заморозка продуктов	6
Разморозка	6
Поиск и устранение неисправностей	7
Очистка и техническое обслуживание	7
Послепродажное обслуживание	8
Меры предосторожности	8

Документы и аксессуары

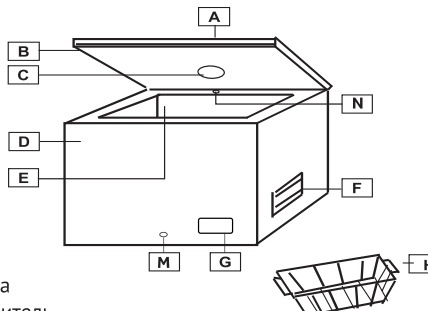
Модель	Ключи	Корзина	Лопатка для льда	Документы
BD-103RAA	нет	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
BD-143RAA	нет	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE203RL	нет	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
BD-319RAA	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
BD-379RAA	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
BD-519RAA	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE103R	нет	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE143R	да	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE203R	да	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE259R	да	1	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE319R	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE379R	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE429R	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE519R	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности
HCE319RE	да	2	1	Инструкция, гарантыйный талон, наклейка энергоэффективности

Меры предосторожности

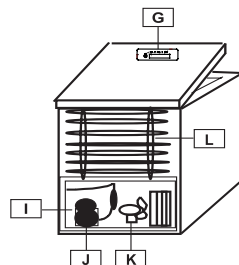
- Допускается использование прибора детьми, начиная с 8 лет и старше, и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, без опыта и достаточных знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по безопасному использованию данного прибора и осознают потенциальную опасность.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Очистка и техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.
- Прибор должен быть расположен так, чтобы был обеспечен доступ к штепселью.
- Если шнур питания поврежден, производитель, агент по обслуживанию или другой квалифицированный специалист обязан его заменить во избежание опасности.
- Вентиляционные отверстия в корпусе прибора или встроенных компонентах не должны быть заблокированы.
- Не используйте для ускорения процесса размораживания механические или другие устройства или другие средства в отличие от тех, которые рекомендует производитель прибора.
- Не повредите контур циркуляции хладагента.
- Не используйте электроприборы внутри отсеков для хранения продуктов, если только они не рекомендованы производителем.
- Для утилизации прибора обратитесь к агенту по обслуживанию, так как в приборе используется легковоспламеняющийся газ.
- Если лампы подсветки повреждены, производитель, агент по обслуживанию или другой квалифицированный специалист обязан их заменить во избежание опасности.
- Не храните в холодильнике взрывчатые вещества, такие как аэрозольные баллоны с легко воспламеняющимися веществами.
- Морозильный ларь подходит для использования в необогреваемых помещениях и на улице при температуре не ниже –12°C.
- Так как в морозильном ларе используются легковоспламеняющиеся хладагенты, необходимо соблюдать крайнюю осторожность при установке, перемещении, обслуживании и утилизации прибора.
- В приборах с подсветкой есть встроенный выключатель. При открытии прибора подсветка включается автоматически и так же автоматически выключается после его закрытия (поддерживается не для всех моделей). Лампа защищена прозрачной панелью. Разрешается использовать только лампы с максимальными характеристиками 220~240 В/15 Вт. Чтобы заменить лампу, сначала удалите винты, которыми закреплена защитная панель, затем выверните неисправную лампу, поворачивая ее против часовой стрелки, и замените ее новой с теми же характеристиками, после чего установите обратно защитную панель и закрепите ее винтами.
- Прибор должен быть заземлен.
- Присутствие этого символа на изделии или на его упаковке указывает на то, что его не следует утилизировать вместе с хозяйственно-бытовыми отходами. Прибор следует отнести в соответствующий пункт приема отслуживших срок электрических и электронных устройств. Правильная утилизация отслужившегося прибора поможет предотвратить возникновение негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей, которое может иметь место в случае неправильной утилизации. За более подробной информацией об утилизации данного изделия обратитесь в местное муниципальное управление, хозяйственную службу, ответственную за вывоз и утилизацию отходов, или в магазин, в котором вы приобретали изделие.

Схемы

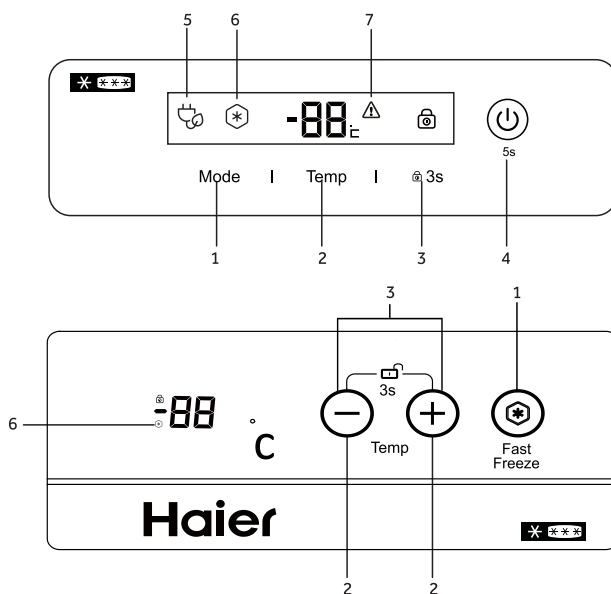
Модели с электронным управлением



А Крышка
 В Уплотнитель
 С Внутреннее освещение (при наличии)
 Д Корпус
 Е Камера
 F Вентиляционная решетка
 G Панель управления
 H Корзина



I Отсек для компрессора
 J Компрессор
 K Вентилятор (при наличии)
 L Задний конденсатор (при наличии)
 M Пробка водосливного отверстия при разморозке
 N Система Frost Control (при наличии)



1 - выбор режима / суперзаморозка
 2 - изменение температуры
 3 - блокировка панели управления

4 - включение / выключение
 5 - индикатор режима ECO
 6 - индикатор режима суперзаморозка
 7 - индикатор повышенной температуры

Схемы

Настройка температуры

Нажмите (2), чтобы отрегулировать значение температуры.

Настройки функций (при наличии)

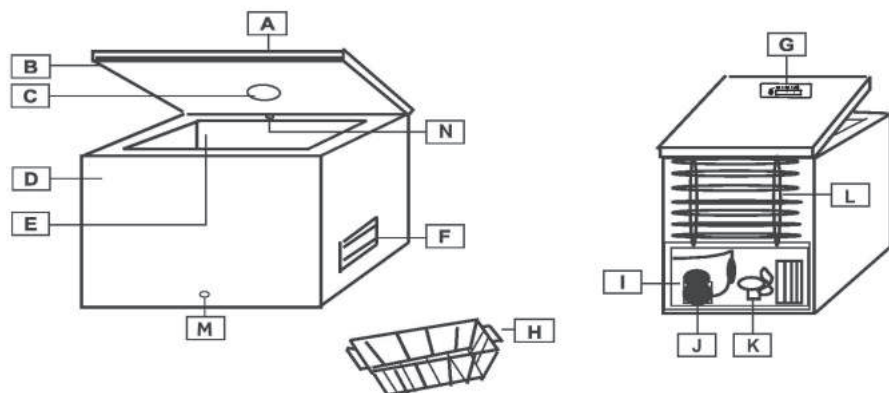
Чтобы активировать режим ECO, нажмите (1), пока не загорится (5). Чтобы активировать функцию суперзаморозки, нажмите (1), пока не загорится (6).

Функция суперзаморозки отключится автоматически через 56 часов в целях экономии электроэнергии. Когда эта функция включена, энергопотребление повышается.

Чтобы заблокировать или разблокировать панель управления, нажмите и удерживайте (3) в течение 3 секунд.

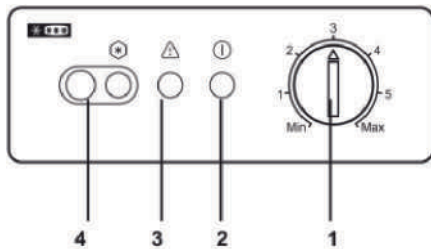
Чтобы включить или выключить морозильный ларь, нажмите и удерживайте (4) в течение 5 секунд.

Модели с механическим управлением

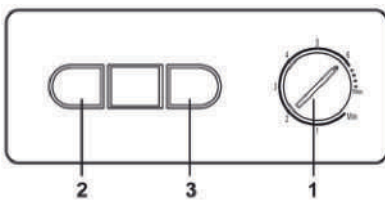


- A Крышка
- B Уплотнитель
- C Внутреннее освещение (при наличии)
- D Корпус
- E Камера
- F Вентиляционная решетка

- G Панель управления
- H Корзина
- I Отсек для компрессора
- J Компрессор
- K Вентилятор (при наличии)
- L Задний конденсатор (при наличии)



- 1 Управление температурой (Термостат)
 2 Индикатор сети
 3 Аварийный индикатор
 4 Переключатель и индикатор суперзаморозки (при наличии)



- Световые индикаторы
 Зеленый = УПРАВЛЕНИЕ (Прибор работает)
 Красный = ТРЕБОВА (Внутренняя температура выше нормы)
 Желтый = Индикатор суперзаморозки (при наличии)

Настройка температуры

Для регулировки температуры поверните ручку (1)

Суперзаморозка (при наличии)

Для включения суперзаморозки нажмите (4)

Перед использованием

- Данный прибор был разработан исключительно для бытового применения (только для хранения пищевых продуктов).
- Если после удаления упаковки на приборе обнаружены повреждения, обратитесь к торговому представителю.
- Параметры сети электроснабжения должны соответствовать номинальным значениям, указанным в табличке с техническими данными.

Установка

- Полностью удалите упаковку. Перед тем, как начать установку, убедитесь, что все упаковочные материалы удалены и утилизированы в соответствующим образом в недоступное для детей место.
- Прибор следует устанавливать в сухом, хорошо вентилируемом помещении вдали от прямых солнечных лучей или источников тепла.
- Оставьте зазор приблизительно в 10 см между прибором и окружающими его предметами для обеспечения вентиляции и рассеяния тепла.
- Параметры сети электроснабжения должны соответствовать номинальным значениям, указанным в табличке с техническими данными, и местному законодательству.
- Рекомендуется подождать минимум 2 часа после установки прибора, прежде чем подключать его к сети. Это позволит привести циркуляцию хладагента в стабильное состояние.

Система FrostShield (при наличии)

Данный прибор оснащен системой Frost Control (N), которая помогает снизить отложение инея внутри корпуса. Для получения наилучших результатов не блокируйте эту систему.

Заморозка продуктов

- Перед заморозкой заверните продукты в алюминиевую фольгу или положите в герметичные контейнеры или специальные пакеты для заморозки.
- Перед помещением в холодильник горячих продуктов охладите их.
- Небольшие порции пищевых продуктов заморозятся быстрее. Максимальный рекомендуемый вес порции замораживаемого продукта – 2,5 кг.
- Не кладите теплые продукты рядом с уже замороженными. Замороженный продукт может разморозиться, и предполагаемый срок его хранения снизится.
- Не следует превышать указанную в табличке с техническими данными вместимость камеры.
- При помещении в холодильник большого количества продуктов рекомендуется включить функцию суперзаморозки (при наличии) за 24 часа до этого.
- Срок хранения приобретенных продуктов глубокой заморозки может варьироваться в зависимости от типа продукта и его упаковки. Всегда строго следуйте инструкциям производителя, указанным на упаковке.

Разморозка

Необходимо размораживать прибор, когда слой льда достигает 5-6 см.

Не используйте сторонние электрические, острые или механические предметы для очистки стенок прибора ото льда, если только они не произведены или не рекомендованы производителем или авторизованным сервисным центром.

Для удаления льда с внутренних стенок прибора используйте пластиковый или деревянный скребок без острых краев. Не используйте металлический скребок.

Выполните следующие действия:

1. Убедитесь, что прибор отключен от сети.
2. Убедитесь, что у вас сухие руки, чтобы избежать повреждения кожного покрова при контакте со льдом (рекомендуется использовать перчатки).
3. Выньте все замороженные продукты из камеры, положите их в контейнер или сумку-холодильник, положите сверху замороженные блоки или куски льда в специальных упаковках для поддержания низкой температуры и поместите контейнер или сумку-холодильник в сухое прохладное помещение.
4. Вытащите пробку водосливного отверстия (при наличии), расположенную в нижней части прибора. В противном случае протрите талую воду на дне камеры прибора губкой или полотенцем.
5. Аккуратно удалите лед с внутренних стенок прибора и положите его в раковину оттаивать.
6. Тщательно очистите внутреннюю поверхность камеры прибора, ополосните теплой водой и удалите остатки пролитых жидкостей или еды.
7. Протрите прибор впитывающей салфеткой или губкой досуха и оставьте на 3-4 минуты для проветривания.
8. Поместите пробку водосливного отверстия (при наличии) на место.

9. Закройте крышку холодильника, подключите штепсель питания к сети и включите прибор.

10. Поместите продукты обратно в холодильник.

Чтобы не позволить продуктам разморозиться, необходимо проводить процедуру разморозки не более двух часов, так как значительное повышение температуры замороженных продуктов может привести к снижению их срока хранения.

Поиск и устранение неисправностей

1. Дверь тяжело открывается?

После закрытия двери она может тяжело открываться в течение следующих нескольких минут.

Это нормально и свидетельствует об исправном функционировании дверных уплотнителей.

Подождите несколько минут, и вы сможете открыть дверь значительно легче.

2. Прибор не работает/не охлаждает.

- Убедитесь, что не было отключения электропитания.
- Убедитесь, что штепсель питания не поврежден и плотно вставлен в розетку.

3. Прибор работает плохо/горит индикатор (7)

- Убедитесь, что крышка прибора плотно закрыта.
- Убедитесь, что на внутренних стенках прибора не слишком много льда.
- Убедитесь, что прибор не находится под воздействием прямых солнечных лучей или источников тепла.
- Убедитесь, что в прибор не поместили больших объемов теплых продуктов.
- Климатический класс указан в табличке с техническими данными на задней стороне прибора. Это значения температуры окружающей среды, при которых прибор будет работать соответствующим образом.

Климатический класс	Температура окружающей среды
SN	+10 °C до 32 °C
N	+16 °C до 32 °C
ST	+16 °C до 38 °C
T	+16 °C до 43 °C

4. Прибор издает странные звуки.

Работающий мотор компрессора и хладагент, циркулирующий по охлаждающему контуру, производят характерные звуки. Это нормально.

5. На внешних стенках прибора образуется конденсат.

При определенных атмосферных условиях на внешних стенах прибора может образоваться конденсат. Это нормально и никак не отразится на работе прибора.

Очистка и техническое обслуживание

Пред каждым техническим обслуживанием или очисткой прибора убедитесь, что он отключен от сети. Если прибор не панируется использовать в течение продолжительного периода времени, оставьте крышку открытой во избежание появления неприятного запаха.

Послепродажное обслуживание

1. Самостоятельное устранение неисправностей.

При обнаружении какой-либо неисправности, перед обращением в сервисный центр напрямую или через торгового представителя убедитесь, что соблюдены все инструкции и советы, указанные в данном руководстве пользователя.

2. Послепродажное обслуживание.

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 неполадок».

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

— к вашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр:

8-800-200-17-06 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

00-800-2000-17-06 (Узбекистан)

— на сайт www.haier.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.

Транспортирование и хранение

Перевозить и хранить продукт необходимо в заводской упаковке, согласно указанным на ней манипуляционным знакам.

При погрузке, разгрузке и транспортировке и соблюдайте осторожность. Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту продукта от атмосферных осадков и механических повреждений.

Меры предосторожности

Если вы собираетесь выбросить прибор, снимите дверцу и оставьте полки на месте. Это снизит вероятность причинения вреда детям. Утилизацию легковоспламеняющихся компонентов должны выполнить специалисты.

Производитель постоянно работает над усовершенствованием изделий. В связи с этим форма, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

Modeli	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R
Nominal gərilmesi/ Cərəyan tezliyi	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Güclülüyü / Cərəyanı	70 Vt/0,4 A	80 Vt /0,6 A	110 Vt /1,0 A	120 Vt /1,2 A
İqlim icrası	SN~T	SN~T	SN~T	SN~T
Dondurucu kameranın sınıfı	****	****	****	****
Soyuducu amilinin adı/ çekisi	R600a(48 qram)	R600a(50 qram)	R600a(72 qram)	R600a(90 qram)
Dondurucu kameranın səmərəliliyi	10 kq/24 saat	13 kq/24 saat	20 kq/24 saat	21 kq/24 saat
Görkəmi (H/G/D)	84,5/57/55 cm	84,5/72/55 cm	84,5/92/74,5 cm	84,5/110/74,5 cm
Məhsulun çekisi (xalis)	25 kq	30 kq	40,5 kq	49 kq
Enerji effektivliliyi sınıfı	A+	A+	A+	A+
Ses səviyyəsi	38 dBa	40 dBa	40 dBa	43 dBa
Dondurucu kameranın həcmi	103 l	146 l	259 l	319 l

HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
140 Vt /1,3 A	150 Vt /1,4 A	180 Vt /1,5 A	70 Vt /0,4 A	80 Vt /0,6 A	85 Vt /0,6 A
SN~T	SN~T	SN~T	SN~T	SN~T	SN~T
****	****	****	****	****	****
R600a(84 qram)	R600a(93 qram)	R600a(120 qram)	R600A/48 qram	R600A/50 qram	R600A/56 qram
22 kq/24 saat	28 kq/24 saat	32 kq/24 saat	5 kq/24 saat	7 kq/24 saat	18 kq/24 saat
84,5/124/74,5 cm	84,5/141/74,5 cm	84,5/165/74,5 cm	84,5/57/55 cm	84,5/72/55 cm	84,5/94/55 cm
54 kq	61,5 kq	72 kq	28 kq	30,5 kq	37,3 kq
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 dBa	49 dBa	48 dBa	45 dBa	45 dBa	42 dBa
379 l	429 l	519 l	103 l	146 l	203 l

BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
120 Vt /1,2 A	140 Vt /1,3 A	140 Vt /1,4 A	85 Vt /0,6 A	85 Vt /0,6 A	120 Vt /1,2 A
SN~T	SN~T	SN~T	SN~T	SN~T	SN~T
****	****	****	****	****	****
R600A/90 qram	R600A/84 qram	R600A/120 qram	R600A/56 qram	R600A/56 qram	R600A/82 qram
21 kq/24 saat	22 kq/24 saat	32 kq/24 saat	18 kq/24 saat	18 kq/24 saat	14 kq/24 saat
84,5/111/74,5 cm	84,5/124/74,5 cm	84,5/165/74,5 cm	84,5/94/55 cm	84,5/94/55 cm	84,5/110/74,5 cm
51 kq	58 kq	74 kq	38 kq	35 kq	46 kq
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 dBa	48 dBa	48 dBa	42 dBa	40 dBa	40 dBa
319 l	379 l	519 l	203 l	203 l	310 l

Mündəricat

Ehtiyat tədbirləri.....	2
Sxemler	3
İşlətmədən öncə	5
Quraşdırma.....	5
FrostShield sistemi (varsə)	6
Ərzaqların dondurulması	6
Donun açılması.....	6
Nasazlıqların axtarışı və aradan qaldırılması	7
Təmizləməvə texniki xidmet	7
Satışdan sonrakı xidmet.....	8
Saqındırma tədbirləri	8

Sənəd və aksesuarlar

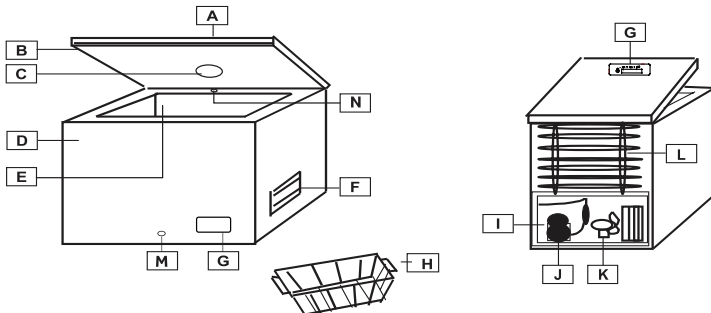
Model	Açarlar	Səbət	Buz kürəkciyi	Sənədlər
BD-103RAA	yox	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
BD-143RAA	yox	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE203RL	yox	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
BD-319RAA	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
BD-379RAA	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
BD-519RAA	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE103R	yox	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE143R	hə	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE203R	hə	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE259R	hə	1	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE319R	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE379R	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE429R	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE519R	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı
HCE319RE	hə	2	1	Təlimat, zəmanət talonu, enerji səmərəlliliyi yapışqan kağızı

Ehtiyat tədbirləri

- 8 yaşdan yuxarı uşaqlar və məhdud fiziki, sensor, ya da zehni bacarıqları ilə, ya da yetəri bılık və təcürəbəsi olmayan şəxslər verilən rəhbər göstəriş ilə tanış olub qurğunun təhlükəsiz üsullarla işlədilməsinə dair təlimat almış və onunla ilgili təhlükəni anlayırlarsa, bu cihazı işlədə bilərlər.
- Uşaqların cihazla oynamasına izin verməyin.
- Cihazın təmizlənməsi və texniki xidməti uşaqlar tərəfindən baxış olmadan aparılmamalıdır.
- Cihaz elə yerləşdirilməlidir ki, şətəpələ giriş təmin edilsin.
- Bəslənmə qaytanı zədələnmişse, istehsalçı, xidmət üzrə agent, ya da başqa ixtisaslı mütəxəssis təhlükəsizlikdən qaçınmaq üçün onu dəyişməlidir.
- Cihazın korpusundakı ventilyasiya dəlikləri, ya da quraşdırılmış komponentləri bloka salınmamalıdır.
- Donun açılma sürecinin sürətləndirilməsi üçün mexanik, ya da başqa qurğular, ya da cihazın istehsalçısının tövsiyə etdiyindən fərqli başqa vasitələri işlətməyin.
- Soyuducu amilin dövrən konturunu zədələməyin.
- Ərzaqları saxlamaq üçün içəridə bölmələrdə elektrik cihazları işlətməyin, ancəq istehsalçı tərəfindən tövsiyə edilməyibse.
- Cihazın istifadəsi (utilizasiyası) üçün xidmət üzrə agentə müraciət edin, çünki cihazın içində tezalışan qaz işlədirilir.
- Işıqlandırma lampaları zədələnmişse, istehsalçı, xidmət üzrə agent, ya da başqa ixtisaslı mütəxəssis təhlükəsizlikdən qaçınmaq üçün onları dəyişməlidir.
- Tezalışan maddələrlə olan aerosol balonları kimi partlayan maddələri soyuducunun içində saxlamayın.
- Duz bolabı bayırda -12°C -dən az olmayan hərarətdə və isidilməyən otaqlarda işlətmək üçün uyğundur.
- Buz doladında tezalışan soyuducu amilləri işlədildiyindən cihazın quraşdırılması, yerdəyişməsi, xidməti və istifadəsi zamanı olduqca ehtiyatlı olmalıdır.
- Işıqlandırma ilə olan cihazlarda quraşdırılmış elektrik dəyişdiricisi vardır. Cihaz açıldığıda işıqlandırma da avtomatik yanır və eləce de bağlılıqda avtomatik söñür (bütün modeller dəstekləmir). Lampa apaçıq panelle qorunmuşdur. Yalnız 220~240 V/15 Vt maksimum xarakteristikalarla olan lampaları işlətməye izin verilir. Lampanı dəyişmək üçün qoruyucu panelin bərkidildiyi vintləri çıxarin, sonra yanıb tükenmiş lampanı saat eqrəbinə qarşı döndərərək burub çıxarin və eyni xarakteristikali olan yenisi ilə dəyişin, bundan sonra qoruyucu paneli geri quraşdırıb onu vintlərlə bərkidin.
- Cihaz yerlə birləşdirilmiş olmalıdır.
- Qablaşması, ya da alətin üzərində bu simvolun olması təsərrüfat-məişət tullantılarıyla birgə istifadə etmənin lazımlığını göstərir. Cihazı elektrik və elektron qurğuların xidmət göstərmmiş müvafiq qəbul məntəqələrinə aparmaq gerekdir. Xidmət göstərmmiş cihazın düzgün istifadəsi insan sağlamlığı və çevre mühit üçün mənfi fəsadların oluşmasının qarşısını almağa yardım edəcək, bu isə düzgün istifadə olunmazsa, baş verə bilər. Verilən cihazın istifadəsi haqqında daha etraflı bilgi üçün yerli bələdiyyə idarəsinə, tullantıların istifadəsi və daşıybı aparılmasına görə məsuliyyət daşıyan və cihazı əldə etdiyiniz təsərrüfat xidmətinə müraciət edin.

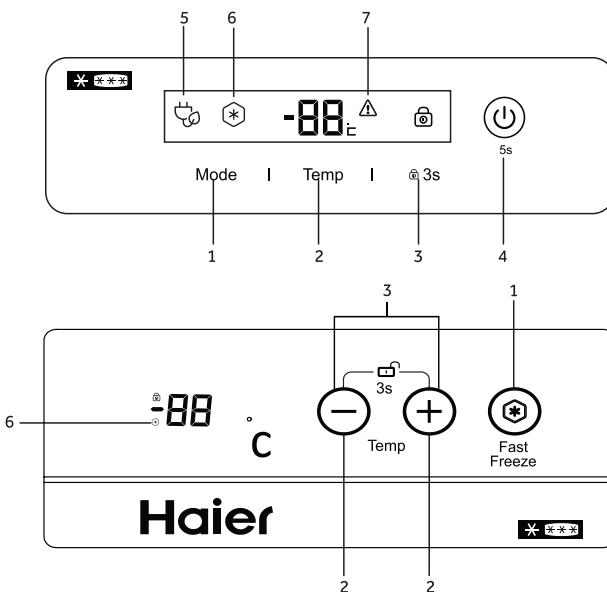
Sxemlər

Elektron idarəylə modellər



A Qapaq
B Berkidici
C İç işıqlandırması (varsa)
D Korpus
E Kamera
F Ventilyasiya barmaqlığı
G İdarəetmə paneli

H Səbət
I Kompressor üçün bölmə
J Kompressor
K Ventilyator (varsa)
L Arxa kondensator (varsa)
M Donun açılması zamanı su boşaldan dəliyin tıxacı
N Frost Control sistemi (varsa)



1 – rejimin seçimi / superdondurma
2 – hərarətin dəyişdirilməsi
3 – idarəetmə panelinin bloka salınması

4 – yandırılma / söndürülmə
5 – ECO rejiminin indikatoru
6 – superdondurma rejiminin indikatoru
7 – yüksək hərarət indikatoru

Sxemlər

Hərarətin sazlanması

Hərarətin dəyərini tənzimləmək üçün (2) basın.

Funksiyaların sazlanması (varsə)

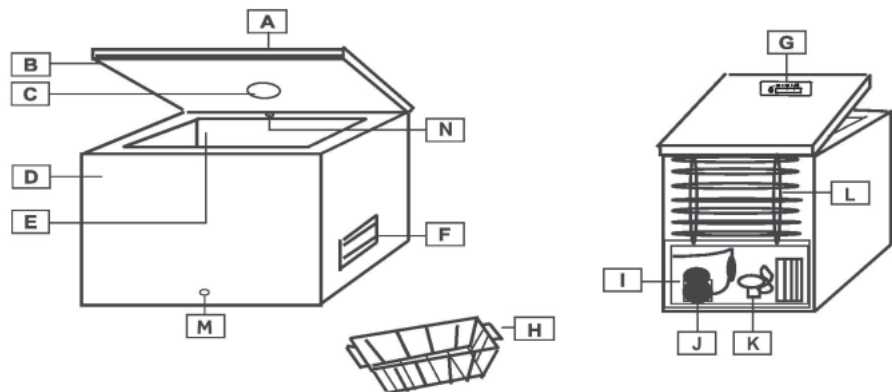
ECO rejimini aktivləşdirmek üçün (1) basın, (5) yanmayınca. Superdondurma funksiyasını aktivləşdirmək üçün (1) basın, (6) yanmayınca.

Superdondurma funksiyası elektrik enerjinin qənaəti məqsədi ilə avtomatik olaraq 56 saatdan sonra sönəcək. Bu funksiya yanlış olanda, elektrik istifadəsi də artır.

İdaəretmə etmə panelini bloka salmaq, ya da blokdan açmaq üçün 3 saniyə içərisində (3) basıb saxlayın.

Buz dolabını yandırmaq, ya söndürmək üçün 5 saniyə içərisində (4) basıb saxlayın.

Mexanik idarəylə modellər



A Qapaq

B Bərkidici

C İç işıqlandırması (varsə)

D Korpus

E Kamera

F Vəntilyasiya barmaqlığı

E İdarəetmə paneli

F Səbet

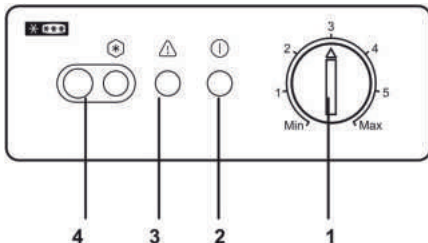
G Kompressor üçün bölmə

H Kompressor

K Vəntilyator (varsə)

L Arxa kondensator (varsə)

Sxemlər

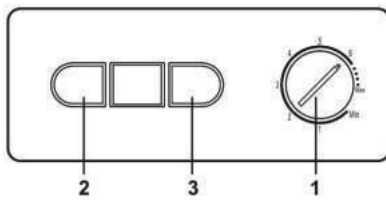


1 Hərarətli idarə (Termostat)

2 Şebeke indikatoru

3 Qəza indikatoru

4 Superdondurmanın indikatoru və dəyişdiricisi
(varsə)



İşıq indikatorları

Yaşıl = İDARƏ (Cihaz işleyir)

Qırmızı = TƏHLÜKƏ (İçəridəki hərarət normadan yüksəkdir)

Sarı = Superdondurma indikatoru (varsə)

Hərarətin sazlanması

Hərarətin tənzimlənməsi üçün (1) qulpunu döndərin.

Superdondurulma (varsə)

Superdondurmayı yandırmaq üçün (4) basın.

İşlətmədən öncə

- Verilən cihaz yalnız məişətdə işlətmə üçün (yalnız yeyinti ərzaqlarını saxlamaq üçün) işlənmişdir.
- Qablaşmanın açıldıqdan sonra cihazın üzərində zədələmələr aşkar edildiğə, ticarət nümayəndəsinə müraciət edin.
- Elektrik təminat şəbəkəsinin parametrləri texniki bilgi ilə olan cədvəldə göstərilən dəyərlərə uyğun olmalıdır.

Quraşdırma

- Qablaşmanın bütövlükə açın. Quraşdırmağa başlamamışdan öncə bütün qablaşma materiallarının uzaqlaşdırıldığına və usaq üçün əlçatmaz yerde uyğun bir şəkildə istifadə edildiyinə əmin olun.
- Cihazı quru, hava keçirən otaqda, birbaşa günəş şüaları və istilik qaynağından uzaq quraşdırmaq gerekdir.
- Hava keçirməni və istiliyin yayılmasının təmin edilməsi üçün cihaz ilə onu əhatə edən eşyaların arasında təxminən 10 sm ara saxlayın.
- Elektrik təminat şəbəkəsinin parametrləri texniki bilgi ilə olan cədvəldə göstərilən dəyərlərə və yerli qanunvericiliyə uyğun gəlməlidir.
- Cihazı quraşdırandan sonra şəbəkəyə qoşmadan öncə ən azı 2 saat gözələmək tövsiyə edilir. Bu, soyuducu amilin dövrənini sabit duruma getirməyə imkan verəcək..

FrostShield sistemi (varsayılmaktadır)

Verilen cihaz korpusun içindeki qırov qatlarının azalmasına yardım eden Frost Control (N) sistemi ile təchiz edilmişdir. Ən yaxşı nəticələri əldə etmək üçün bu sistemi bloka salmayın.

Ərzaqların dondurulması

- Dondurmadan önce ərzaqları alümin zərvərəqə bükün, ya da germetik konteynerlərə, və ya dondurma üçün özəl paketlərə yerləşdirin.
- İsti ərzaqları soyuducuya qoymazdan önce onları soyudun.
- Yeyinti ərzaqlarının az məqdarda olan hissələri tez donacaq. Ərzaq hissəsinin maksimum tövsiyə edilən çəkisi -2,5 kq.
- İsti ərzaqları artıq dondurulmuş ərzaqların yanına qoymayın. Dondurulmuş ərzaqın donu açıla, ya da saxlamasının texmin edilən süresi azala bilər.
- Texniki bilgi ilə olan cədvəldə göstərilən dolabın tutumunu aşmaq olmaz.
- Çox sayıda ərzaqların soyuducuya yerləşdirilme zamanı 24 saat qabaq superdondurma funksiyasını (varsayılmaktadır) yandırmaq tövsiyə edilir.
- Dərin dondurmada əldə edilmiş ərzaqların saxlama müddəti ərzaqın çeşidi və qablaşmasından asılı olaraq dəyişə bilər. Qablaşmanın üzərində istehsalçı tərəfindən göstərilən təlimata həmisi uyğun olmalıdır.

Donun açılması

Buz qatı 5-6 sm çatıldıqda cihazın donunu açmaq gərəkdir.

Cihazın divarlarını buzzdan təmizləmək üçün qıraq elektrik, iti, ya da mexanik əşyaları işlətməyin, təkçə istehsalçı, ya da icazə verilmiş servis mərkəzi tərəfindən istehsalçı edilib tövsiyə edilməyibsə.

Cihazın iç divarları üzərindən buzun təmizləməsi üçün iti qıraqları olmayan plastik, ya da taxta ərsini işlədin. Metal ərsini işlətməyin.

Aşağıdakılardan yerine yetirin:

1. Cihazın şəbəkədən çıxarıldığına əmin olun.
2. Buzla əlaqə zamanı dərinin zədələnməsindən qaćınmaq üçün əllerinizin quru olduğuna əmin olun (əlcək taxmanız tövsiyə edilir).
3. Buz dolabından bütün dondurulmuş ərzaqları çıxarın, konteynerlərə, ya da soyuducu-çantaya yerləşdirin, üzərinə aşağı hərəkəti saxlamaq üçün özəl qablaşmalarda dondurulmuş blok, ya da buz hissəciklərini qoyn ve konteyneri, ya da soyuducu-çantanı sərin bir yerdə yerləşdirin.
4. Cihazın aşağısında su boşaldan dəliyin tıxacını (varsayılmaktadır) çıxarın. Əks halda cihazın dibindəki ərimiş suyu süngər, ya da dəsmalla silin.
5. Cihazın iç divarlarından buzu diqqətlə uzaqlaşdırın və əriməsi üçün əlüzyuyanın içine qoyn.
6. Cihazın içini yaxşıca təmizləyin, isti su ilə yuyun və tökülmüş maye, ya da yeməyin qalıqlarını uzaqlaşdırın.
7. Cihazı hopan salfet, ya da süngərlə quruyana qədər silib hava dəyməsi üçün 3-4 dəqiqəyə saxlayın.
8. Su boşaldan tıxacı (varsayılmaktadır) yerinə yerləşdirin.

FrostShield sistemi (varsayı) ---

9. Soyuducunun qapağını bağlayın, bəslənmə ştəpselini şəbəkəyə qoşun və cihazı yandırın.
10. Ərzaqları soyuducunun içini geri qoyn.

Ərzaqların donunun açılmasına imkan verməmək üçün donu açma prosedurunu iki saatdan artıq aparmaq olmaz, çünki dondurulmuş ərzaqların hərarətinin olduqca yüksəlməsi saxlama müddətlərinin azalmasına getirib çıxara bilər.

Nasazlıqların axtarışı və aradan qaldırılması ---

1. Qapı ağır açılır?

Qapını bağladıqdan sonra bir neçə dəqiqə içərisində ağır açıla bilər. Bu, normal bir haldır və qapı berkicilərinin funksiyasının istədiyini sübut edir. Bir neçə dəqiqə gözləyib qapını olduqca yüngül açıbilərsiz.

2. Cihaz işləmir/soyutmur.

- Elektrik bəslənmənin söndürülmüş olmadığına əmin olun.
- Bəslənmə ştəpselinin zədələnməmiş olduğuna və taxic yuvasına yaxşıca taxıldığına əmin olun.

3. Cihaz pis işləyir/indikator (7) yanır

- Cihazın qapağının yaxşıca bağlandığına əmin olun.
- Cihazın iç divarlarında buzun çox olmadığına əmin olun.
- Cihazın birbaşa güneş şüaları, ya da istilik qaynağının təsiri altında olmadığına əmin olun.
- Cihazın içinde böyük həcmli, ya da isti ərzaqların yerləşdirilmiş olmadığına əmin olun.
- İqlim sinfi cihazın arxasındaki texniki bilgi ilə olan cədvəldə göstərilmişdir. Bu, cihazın uyğun bir şəkildə işləyəcək ətraf mühit hərarətinin dəyərləridir.

İqlim sinfi	Çevrə mühitin hərarəti
SN	+10 °C –dən 32 °C-dək
N	+16 °C-dən 32 °C-dək
ST	+16 °C-dən 38 °C-dək
T	+16 °C-dən 43 °C-dək

4. Cihaz qəribə səslər çıxarır.

İşləyen kompressor mühərriki, ya da soyudan kontur üzrə dövr edən soyuducu amil uyğun səslər çıxarır. Bu, normal bir haldır.

5. Cihazın bayır divarlarında kondensat oluşur.

Müəyyən atmosfer şəraiti olduqda cihazın bayır divarlarında kondensat oluşsa bilər. Bu normaldır və cihazın içinde özünü eks etdirməyəcək.

Təmizləmə və texniki xidmət ---

Cihazın hər texniki xidmət, ya da təmzilənməsindən öncə şəbəkədən çıxarılmış olduğuna əmin olun. Bir neçə müddətlik cihazın işlədilməsi planlaşdırılmışsa, xoşagelməz qoxudan qaçınmaq üçün qapağı açıq saxlayın.

Satışdan sonraki xidmət

1. Nasazlıqların tək başına aradan qaldırılması.

Nasazlıq ortaya çıxdıqda, birbaşa, ya da ticarət nümayəndəliyindən servis mərkəzinə müraciət etməmişdən önce verilən istifadəçi rəhbər göstərişde göstərilən bütün təlimat ilə məsləhətlərin riayət olunduğuuna əmin olun.

2. Satışdan sonraki xidmət.

Əlçatan satışdan sonraki xidmət haqqında bilgini əldə etmək üçün verilmiş zəmanət talonuna üz tutun.

Dərhal yardımçı almaq üçün aşağıdakı önəmli bilgini təqdim etməyə hazır olduğunuza əmin olun:

- cihazın markası,
- modeli,
- seriya nömrəsi,
- problemi, ya da müraciətin nədəni,
- əldə etmə tarixi,
- əldə etmə yeri/göndərən.

Müştəri xidmətləri

RF 8-800-200-17-06 (Rusiyadan arama ödənişsizdir),

Qazaxstan 8-800-2000-17-06 (Qazaxstandan arama ödənişsizdir)

Belarus 8-10-800-2000-17-06 (Belarusdan arama ödənişsizdir)

Daşınma və saxlanması

Məhsul onun üzərində göstərilən manipulyasiya nişanlarına uyğun olaraq zavod qablaşmasında daşınmalı və saxlanmalıdır. Yükləmə, boşaltma və daşınma zamanı diqqətli olun. Nəqliyyat və anbarlar məhsulun atmosfer yağıntılarından və mexaniki zədələnmələrdən qorunmasını təmin etməlidir.

Saqındırma tədbirləri

Cihazı tullayacaqsızsa, qapını çıxararaq rəfləri yerində saxlayın. Bu, uşaqlara zərər yetirmə ehtimalını azaldacaq. Tezalısan komponentlərinin istifadəsini mütəxəssisler yerine yetirməlidirlər.

İstehsalçı alətin mükemməlləşdirilməsi üzərində daima çalışır. Bununla əlaqəli olaraq forması, komplektasiyası və texniki xarakteristikaları öncədən bildiriş olunmadan dəyişdirilə bilər.

Հետվաճառքի սպասարկում

1. Անսարքությունների ինքնուրույն վերացումը

Ցանկացած անսարքությունների հայտնաբերելիս, ուղիղ սպասարկման կենտրոն դիմելոց առաջ կամ առևտրային ներկայացուցիչի միջոցով, համոզվող, որ բոլոր հրահանգները և խորհուրդները պաշտպանվել են, որոնք նշված են տվյալ օգտվողի ձեռնարկում:

2. Սպասարկումը վաճառքից հետո

Դիմեր կցված երաշխիքային քարտին, որպիսզի ստանաք տեղեկություններ վաճառքից հետո սպասարկման մասին:

Անհապաղ օգնություն ստանալու համար համոզվեք, որ պատրաստ եք տրամադրել հետևյալ կարևոր տվյալները

- մոդել,
- սերիական համար ,
- ինսիդը կամ դիմելու պատճառը,
- վաճառքի ամսաթիվ,
- ձեռք բերելու վայրը/մատակարարողը:

Հաճախորդների աջակցության զանգերի կենտրոն

ՈԴ 8-800-200-17-06 (զանգը Ռուսաստանից անվճար է)

Ղազախստան 8-800-2000-17-06 (զանգը Ղազախստանից անվճար է)

Բելոռուս 8-10-800-2000-17-06 (զանգը Բելոռուսից անվճար է)

Նախազգուշական միջոցներ

Եթե ցանկանում եք դեն նետել սարքը, հեռացրեք դրույղ և քողեք դարավեները տեղում: Սա կնվազեցնի երեխաններին ֆասելու հավանականությունը: Դյուրավառ բաղադրիչների օգտահանումը պետք է կատարի մասնագետը:

Արտադրողը անընդիատ աշխատում է ապրանքի բարելավման վրա: Դրա հետ կապված սարքի ձեր, կոմպլեկտացիան և տեխնիկական բնութագրերը կարող են փոխվել առանց նախնական ձևուցման:

მოდელი	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R
რეიტინგული ძაბვის / მიმდინარე სიხშირე	220-240 ვოლტი /50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი
სიმძლავრე / მიმდინარე	70 ვატი /0,4 ამპერი	80 ვატი /0,6 ამპერი	110 ვატი /1,0 ამპერი	120 ვატი /1,2 ამპერი
კლიმატური შესრულება	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
სკონცენტრირებული კლასი	****	****	****	****
სახელი სითბოთ / გამაგრილებლის მასობრივი	R600a(48 გრამი)	R600a(50გრამი)	R600a(72 გრამი)	R600a(90გრამი)
შესრულების საყინულე	10 კგ / 24 საათი	13 კგ / 24 საათი	20 კგ / 24 საათი	21 კგ / 24 საათი
ზომები (H / W / D)	84,5/57/55	84,5/72/55	84,5/92/74,5	84,5/110/74,5
პროდუქტის წონა (წმინდა)	25 კг	30 კგ	40,5 კგ	49 კგ
ენერგოეფექტურობის კლასი	A+	A+	A+	A+
ხმაურის დონე	38	40	40	43
მოცულობა პალატა	103	146	259	319

HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი
140 ვატი /1,3 ამპერი	150 ვატი /1,4 ამპერი	180 ვატი /1,5 ამპერი	70 ვატი /0,4 ამპერი	80 ვატი /0,6 ამპერი	85 ვატი /0,6 ამპერი
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600a(84გრამი)	R600a(93გრამი)	R600a(120გრამი)	R600A/48 გრამი	R600A/50 გრამი	R600A/56 გრამი
22 კგ / 24 საათი	28 კგ / 24 საათი	32 კგ / 24 საათი	5 კგ / 24 საათი	7 კგ / 24 საათი	18 კგ / 24 საათი
84,5/124/74,5	84,5/141/74,5	84,5/165/74,5	84,5/57/55	84,5/72/55	84,5/94/55
54 კგ	61.5 კგ	72 კგ	28 კგ	30,5 კგ	37,3 კგ
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44	49	48	45	45	42
379	429	519	103	146	203

BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი	220-240 ვოლტი/50 ჰერცი
120 ვატი /1,2 ამპერი	140 ვატი /1,3 ამპერი	140 ვატი /1,4 ამპერი	85 ვატი /0,6 ამპერი	85 ვატი /0,6 ამპერი	120 ვატი /1,2 ამპერი
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600A/90 გრამი	R600A/84 გრამი	R600A/120 გრამი	R600A/56 გრამი	R600A/56 გრამი	R600A/82 გრამი
21 კგ / 24 საათი	22 კგ / 24 საათი	32 კგ / 24 საათი	18 კგ / 24 საათი	18 კგ / 24 საათი	14 კგ / 24 საათი
84,5/111/74,5	84,5/124/74,5	84,5/165/74,5	84,5/94/55	84,5/94/55	84,5/110/74,5
51 კგ	58 კგ	74 კგ	38 კგ	35 კგ	46 კგ
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45	48	48	42	40	40
319	379	519	203	203	310

შინაარსი

სიფრთხილის ზომები	2
სქემები.....	3
გამოყენების წინ.....	5
მონტაჟი.....	5
სისტემა FrostShield (არსებობისას)	6
პროდუქტების გაყინვა	6
გაღლობა	6
უწესიერობის ძებნა და აღმოვცხვა 0	7
გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება	7
გაყიდვის შედეგომი მომსახურება.....	8
სიფრთხილის ზომები	8

დოკუმენტები და აქსესუარები

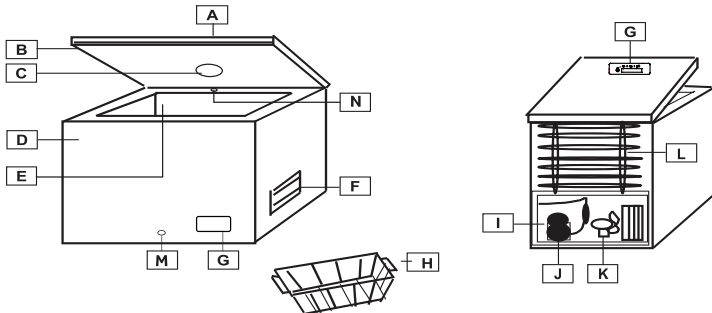
მოდე ლი	გასაღები	კალთა	ყინულის კოვზი	დოკუმენტები
BD-103RAA	არა	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
BD-143RAA	არა	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE203RL	არა	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
BD-319RAA	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
BD-379RAA	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
BD-519RAA	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE103R	არა	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE143R	დიას	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE203R	დიას	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE259R	დიას	1	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE319R	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE379R	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE429R	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE519R	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი
HCE319RE	დიას	2	1	ინსტრუქცია , საგარანტიო ტალონი , ენერგოფფექტურობის იარღუნი

სიფრთხილის ზომები

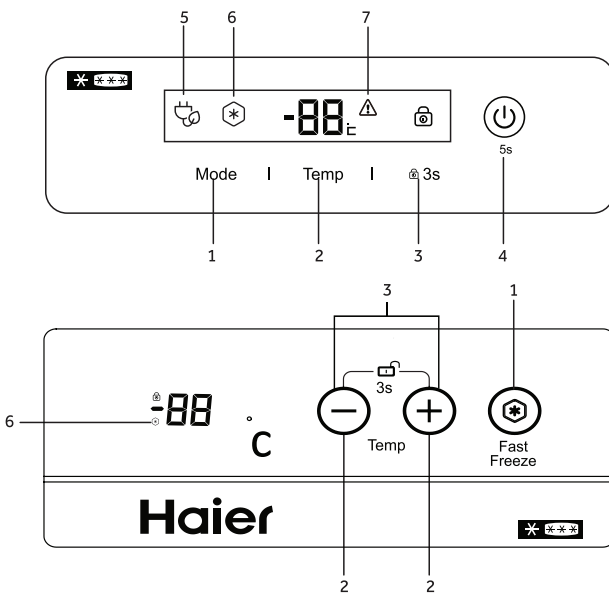
- დაიშვება ხელსაწყოს გამოყენება 8 წლიდან ასაკის ბავშვების მიერ და შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გრძელრიც უნარებს მტონე პარების მიერ, აგრეთვე გამოცდილებისა და საკარისი ცოდნის არმქონებ პარების მიერ, თუ ისის იმყოფებამ მეთალურულობის ქვეშ ანაბ მიღება აღნიშნული ხელსაწყოს უსაფრთხო გამოყენების იმსტრუქტაჟი და აცნობიერებენ პოტენციურ საფრთხეს.
- არ დაუშვათ ბავშვების თამაში ხელსაწყოსთან.
- ხელსაწყოს გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება არ უნდა ხორციელდებოდეს ბავშვების მიერ სატნადო მეთვალყურების გარეშე.
- ხელსაწყოს იმგავრად უნდა იყოს განთავსებული, რომ უზრუნველყოფილ იქნას მისადგომი შეცვალებით.
- თუ კვების კაბელი დაზიანებულია, მწარმოებელი, მომსახურების აგენტი ან სხვა კვალიფიციური სპეციალისტი ვალდებულია განახორციელოს მისი გამოცვლა საფრთხის თავიდან აცილების მიზნით.
- ხელსაწყოს კორპუსში ან ჩაშენებულ კომპონენტებში არსებული საკუნტილაციო ხვრელები არ უნდა იყოს ბლოკირებული.
- გალობრივი პროცესის დასაჩქარებლად წუ გამოიყენებთ მექანიკურ ან სხვა მოწყობილობებს ან სხვა საშუალებებს, გარდა მწარმოებლის მიერ რეკომენდირებული საშუალებებისა.
- წუ დაზიანებით მაცვარი აგენტის ცირკულაციის კორპუსშის.
- წუ გამოიყენებთ ულექტრონებრაფიერებს პროდუქტის შენახვის განყოფილებებში, თუ ის არ არის რეკომენდირებული მწარმოებლის მიერ.
- პროდუქტის უტილიზაციისათვის მიმართეთ მომსახურების აგენტს, ვინაიდან ხელსაწყოში გამოიყენება ადგილაციებადი ინიც.
- თუ განათების ნათურები დაზიანებულია, მწარმოებელი, მომსახურების აგენტი ან სხვა კვალიფიციური სპეციალისტი ვალდებულია განახორციელოს მისი გამოცვლა საფრთხის თავიდან აცილების მიზნით.
- წუშენისახავთამცვრში ფეთქებად ნივთიერებებს, როგორიცაა აეროზოლის ბალონებიად ნივთიერებებით.
- საყინულე სეირო გამოდება გათბობის გარეშე არსებულ სათავსში და ქუჩაში არაუმტეს -12°C ტემპერატურაზე გამოიყენებასთვის.
- ვინაიდან სყინულე სკირში გამოიყენება ადვილალებადი მაცვარი აგენტი, სჭიროა სიფრთხილის გამოჩენა მისი მოწყვეტის, გადადგილების, მომსახურებისა და უტილიზაციის დროს.
- განათებით აღჭურვილ მოწყობილობებში არის ჩაშენებული ჩამორთვილი. ხელსაწყოს გაღებისას განათება ავტომატურად ინიცია და ასვევ ავტომატურად ითამაშება მისი დასურვის შემდეგ (მასრდაჭრა არსებობს ყველა მოდელისათვის). ნათურა დაცულის გამჭვირვალ პანელით, წებადართულია გამოყენება მხოლოდ $220\text{--}240 \text{ V}/15 \text{ A}$ -ს მაქსიმალური მახასიათებლების მქონე ნათურები. ნათურის გამოცვლისათვის, ჯერ მოხსენით ხრახნები, რომლითაც დამაგრებულია დამცავი პანელი, შემდეგ მოხსენით გაუმართავი ნათურა, მისი საათის ისრის მიმართულების სწინააღმდეგოდ დატრიალების გზით და შეცვალეთ ის ახალი, იმავე მახასიათებლების მქონე ნათურით, რის შემდეგაც დაყენეთ ადგილზე დამცავი პანელი და დამაგრეთ ის ხრახნით.
- ხელსაწყო უნდა იყოს დამწერებული.
- ამ სიმბოლოს არსებობა ხელსაწყოზე და მის შეფუთვაზე მიუთითებს იმაზე, რომ მისი უტილიზაცია სამურნეო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად არ არის ნებადართული. ხელსაწყო უნდა იქნას ჩაბარებული ვადაგასული ელექტრონებრაფიერების და ელექტრონული ხელსაწყოების მიღების შესაბამის პუნქტში. ვადაგასული ხელსაწყოს უტილიზაცია დაგეხმარებათ თავიდან აიცილოთ გარემოსათვის და ადამიანების ჯანმრთელობისათვის ნეგატიური შედეგების აცილებაში, რასაც შესაძლებელია ადგილი ჰქონდეს მისი არასწორი უტილიზაციის შემთხვევაში. დაწვრილებითი ინფორმაციისათვის მიმართეთ ადგილობრივ მუნიციპალურ სამმართველოს, სამურნეო სამსახურს, რომელიც პასუხისმგებელია ნარჩენების გატანასა და უტილიზაციაზე, ანდა მაღაზიას, რომელმც თქვენ შეიძინეთ ნაკეთობა.

სქემები

მოდელები ელექტრონული მართვით



- A სახურავი
B მაშინიდროებელი
C შიდა განათება (არსებობისას)
D კორპუსი
E კამერა
F სავენტილაციო ცხაური
G მართვის პანელი
H კალატა
I კომპრესორის ნაკვეთური
J კომპრესორი
K ვენტილატოპრი (არსებობისას)
L უკანა ვინდენსატორი (არსებობისას)
M წყალგადასაშევების ხვრელის საცობი გალღობის დროს
N სისტემა Frost Control (არსებობისას)



- 1 - რეჟიმის შერჩევა / სუპერ გაყინვა
2 - ტემპერატურის ცვლილება
3 - მართვის პანელის ბლოკირება

- 4 - გამორთვა / ჩართვა
5 - ეკო- რეჟიმის ინდიკატორი
6 - სუპერ გაყინვის რეჟიმის ინდიკატორი
7 - მოძაბული ტემპერატურის ინდიკატორი

სქემები

ტემპერატურის აწყობა

დააჭირეთ (2), რომ დაარეგულიროთ ტემპერატურის მნიშვნელი.

ფუნქციების აწყობა (არსებობისას)

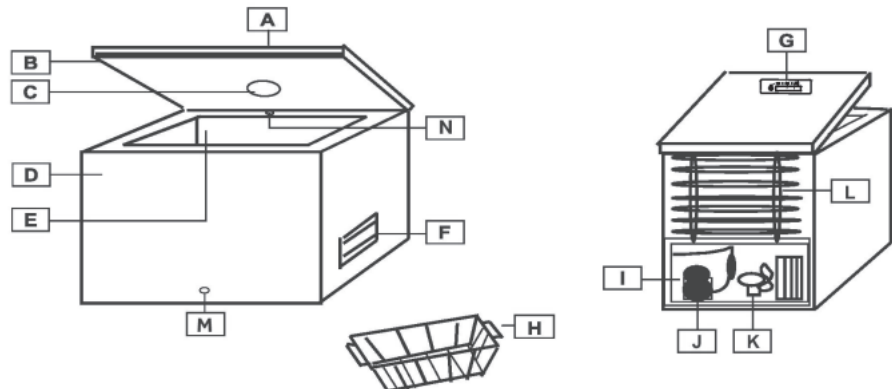
ეკო რეჟიმის აქტივაციისათვის დააჭირეთ (1), სანამ არ აინთება (5). სუპერ გაყინვის ფუნქციის აქტივაციისათვის დააჭირეთ (1),), სანამ არ აინთება (6).

სუპერ გაყინვის ფუნქცია ავტომატურად გაითამაშება 56 საათის ელექტროენერგიის ეკონომიის მიზნით. როდესაც ეს ფუნქცია ჩართულია, ენერგო მოხმარება მატულობს.

მართვის პანელის დაბლოკვის ან განბლოკვისათვის დააჭირეთ და არ გაუშვათ ხელი (3) 3 წამის განმავლობაში.

საყინულე სკივრის ჩართვის ან გამორთვისათვის დააჭირეთ და არ გაუშვათ ხელი (4) 5 წამის განმავლობაში.

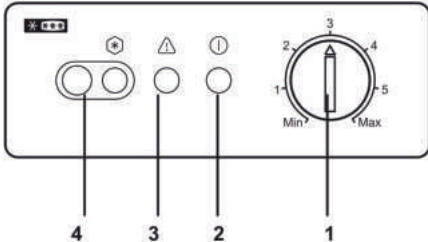
მოდელები მექანიკური მართვით



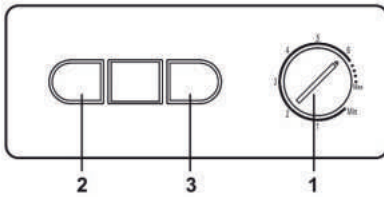
- | | |
|---|-----------------------------|
| A | სახურავი |
| B | მაშვიდროებელი |
| C | შიდა განათება (არსებობისას) |
| D | კორპუსი |
| E | კამერა |
| F | სავენტილაციო ცხაური |

- | | |
|---|----------------------------------|
| G | მართვის პანელი |
| H | გალათა |
| I | კომპრესორის ნაკვეთური |
| K | კომპრესორი |
| L | ვენტილატორი (არსებობისას) |
| M | უკანა კონდენსატორი (არსებობისას) |

სქემები



- 1 ტემპერატურის მართვა (თერმოსტატი)
- 2 ქსელის ინდიკატორი
- 3 ვარიული ინდიკატორი
- 4 გადამრთველი და სუპერ გაყინვის ინდიკატორი
(არსებობისას)



სინათლის ინდიკატორები
შევანე = მართვა (ხელსაწყო მუშაობს)
წითელი = განგაში (შიდა ტემპერატურა ნორმაზე
მეტია)
ყვითელი = სუპერ გაყინვის ინდიკატორი
(არსებობისას)

ტემპერატურის აწყობა

ტემპერატურის რეგულირებისათვის დაატრიალეთ სახელური (1)

სუპერ გაყინვა (არსებობისას)

სუპერ გაყინვის ჩართვისთვის დაჭირეთ (4)

გამოყენების წინ

- აღნიშნული ხელსაწყო შემუშავებულია მზოლოდ საყოფაცხოვრებო პირობებში მისი გამოყენებისათვის (მზოლოდ საკვები პროდუქტების შენახვისათვის).
- თუ შეფუთვის მოხსნის შემდეგ ხელსაწყოზე აღმოჩენილია დაზიანებები, მიმართეთ სავაჭრო წარმომადგენელს.
- ელექტრომომარაგების ქსელის პარამეტრები უნდა შეესაბამებოდნენ ნომინალურ მაჩვენებლებს, რომლებიც მითითებულია ტექნიკური მონაცემების ფირფიტაზე.

მონტაჟი

- მთლიანად მოაშორეთ შეფუთვა. მონტაჟის დაწყებამდე დარწმუნდით, რომ ყველა შესაფუთი მასალა მოშორებულია და სათანადო წესით უზრიოსებულია ბავშვებისათვის მნელად მისაღწევ ადგილში.
- ხელსაწყო უნდა დამონტაჟდეს შრალ, კვნტილირებად სათავსში, პირდაპირი შზის სხივებისაგან და სითბოს წარისგნ მოშორებით.
- დატოვეთ დახსლოებით 10 სმ-იანი ღრებო ხელსაწყოსა და მის გარშემო მყოფ საგნებს შორის ვენტილაციისა და სითბოს განწნევის უზრუნველისაყოფად.
- ელექტრომომარაგების ქსელის პარამეტრები უნდა შეესაბამებოდნენ ნომინალურ მაჩვენებლებს, რომლებიც მითითებულია ტექნიკური მონაცემების ფირფიტაზე და ადგილობრივ კანონმდებლობის მითხვებებს.
- ხელსაწყოს მონტაჟის შემდეგ ქსელთან მიერთებამდე რეკომენდირებულია მინიმუმ 2 საათის განმვლობაში დაცდა. ქსმოგებით საშუალებას მიიყვანოთ მაცივარი აგენტის ცირკულაცია სტაბილურ მდგრადარობაში.

სისტემა FrostShield (არსებობისას)

აღნიშნული ხელსაწყო აღჭურვილია სისტემით Frost Control (N), რომელიც ხელს უწყობს კორპუსის შიგნით თრთვილის რაოდნობის შემცირებას. საუკეთესო შედევების მისაღებად ნუ დაფხლოკავთ აღნიშნულ სისტემას.

პროდუქტების გაყინვა

- გაყინვამდე შეახვიეთ ალუმინის ფოლგაში ან ჩაალაგეთ ის ჰერმეტულ კონტეინერებში ან სპეციალურ გაყინვის პაკეტში.
- ცხელი პროდუქტების მაცივარში მოთავსებამდე გაგრილეთ ის.
- საკვები პროდუქტების მცირე პროცესი გაიყინება უფრო სწრაფად. გაყინული პროდუქტების პორციის მაქსიმალური რეკომენდირებული წინა — 2,5 კგ.
- ნუ დადგეთ თბილ პროდუქტებს უკვე გაყინული პროდუქტების გვერდით. შესაძლებელია გაყინული პროდუქტის გალღობა ფა მისი სავარაუდო შენახვის ვადა შემცირდება.
- არ შეძლება ტექნიკური მონაცემების ფირფიტაზე მითითებული კამერის მოცულობის გადაჭარბება.
- დიდი რაოდნობის პროდუქტების მაცივარში მოთავსებისას რეკომენდირებულია სუპერ გაყინვის ფაზების ჩართვა (რესტორანისას), პროდუქტების შენახვამდე 24 საათით ადრე.
- ღრმა გაყინვის შეძლებითი პროდუქტების შენახვის ვადა შეიძლება გარიდებდეს პროდუქტის ტიპისა და მისი შეფუთვის მიხედვით. კოველურის მკაცრად დაიგავთ შეფუთვაზე მითითებული შეარმოებლის ინსტრუქციები.

გალოობა

ხელსაწყო უნდა გალოვეს, როდესაც ყინულის ფენა აღწევს 5-6 სმ-ს.

ნუ გამოიყენეთ გარეშე ელექტრო, ბასრ ან მუქანიკურ საგნებს ხელსაწყოს ყინულისაგან გასაწმენდად, თუ ის არ არის წარმოებული ან არის რეკომენდირებული მწარმოებლის ან ავტომატური სერვის-ცენტრის მიერ.

ხელსაწყოს შიდა კედლებიდან ყინულის მოსამორებლად გამოიყენეთ პლასტიკის ან ხის საფეხვი ბასრი კიდურების გარეშე. ნუ გამოიყენეთ ლითონის საფეხვეს.

შეასრულეთ შემდეგი მოქმედებები:

1. დარწმუნდით, რომ ხელსაწყო გათიშულია ქსელიდან.
2. დარწმუნდით, რომ თქვენ გაქვთ მშრალი ხელის, ყინულთან კონტაქტისას კანის საფარის დაზიანების თავიდან აცილების მიზნით (რეკომენდირებულია ხელთამანების გამოყენება).
3. გამოიღოთ ყველა გაყინული პროდუქტი კამერიდან და ჩაალაგეთ ის კონტეინერში ან ჩანთა-მაცივარში, ზემოღან დაალაგეთ გაყინული ბლოკი ან ყინულის ნაჭრები სპეციალურ შეფუთვები, დაბალი ტემპერატურის შენარჩუნების მიზნით და მოათავსეთ კონტეინერი ან ჩანთა-მაცივარი მშრალ გრილ აღვიდეთ.
4. ამოიღოთ ხელსაწყოს ქვედა ნაწილში არსებული წყალგადასაშვების საცობი (არსებობისას). წინააღმდეგ შემთხვევაში გამოინდეთ გამდვალი წყალი კამერის ძირზე ღრუბლით ან პირსახოვით.
5. ფრთხილად მოაშორეთ ყინული ხელსაწყოს კედლებიდან და ჩაალაგეთ ნიჟარები გასაღობად.
6. კარგად გაწმინდეთ ხელსაწყოს კამერის სიდა ზედაპირი, მორეცხეთ ის თბილი წყლით და მოაშორეთ დაღვრილი სითხეების ან საჭმლის ნარჩენები.
7. გაწმინდეთ ხელსაწყო შემწოვი ხელსახოცით ან ღრუბლით სრულ გაშრობამდე და დატოვეთ 3-4 წუთით გასანავებლად.
8. მოათავსეთ წყალგადასაშვების საცობი (არსებობისას) ადგილზე.

სისტემა FrostShield (არსებობისას)

9. დახურეთ მაცივრის სახურავი, ჩართეთ კვების ქსელის შტეფსელი და ჩართეთ ხელსაწყო.

10. მოათავსეთ პროდუქტები მაცივარში.

იმისათვის, რომ არ მიგვეთ პროდუქტების გაღლობის საშუალება, საჭიროა გაღლობის პროცედურის ჩატარება არაუმჯობეს ირზ სასათის განმავლობაში, ვინაიდან გაყინული პროდუქტების ტემპერატურის მნიშვნელოვანმა აქტებამ შესაძლოა გამოიწვიოს მათი შენახვის ვადის შემცირება.

უწესივრობის ძებნა და აღმოფხვრა

1. მნელად იღება კარი?

კარის დახურების შემდეგ ის შესაძლოა მნელად გაიღოს მომდევნო რამდენიმე წუთის განმავლობაში. ეს ნორმალური მოვლენაა და მოწმობს კარის მამჭიდროებელის გამართულ ფუნქციონირებაზე. დაელოდეთ რამდენიმე წუთი და თქვენ გაცილებით იოლად შეძლებთ გააღებთ კარის გაღებას.

2. ხელსაწყო არ მუშაობს/არ აგრილებს:

- დარწმუნდით, რომ არ იყო ელექტრო კვების დათიშვა.
- დარწმუნდით, რომ კვების შტეფსელი არ არის დაზიანებული და კარგად არის შერტული როზეტში.

3. ხელსაწყო ცუდად მუშაობს/ანათებს ინდიკატორი (7)

- დარწმუნდით, რომ ხელსაწყოს სახურავი კარგად არის დახურული.
- დარწმუნდით, რომ ხელსაწყოს მიზან კედლებზე არ არის ჭარბი რაოდენობის ყინული.
- დარწმუნდით, რომ ხელსაწყოარ იმყოფება მზის პირდაპირი სხივების ან სითბოს წყაროს ზემოქმედების ქვეშ.
- დარწმუნდით, რომ ხელსაწყოში არ არის მოთავსებული თბილი პროდუქტების დიდი მოცულობა.
- კლიმატური კლასი მითითებულია ხელსაწყოს უკანა მხარეზე განთავსებულ ფირფატაზე ტექნიკური მონაცემების შესახებ. ეს არის გარემოს ტემპერატურის მაჩვენებლები, რომელთა დროსაც ხელსაწყო იმუშავებს სათანადოდ.

კლიმატური კლასი	გარემოს ტემპერატურა
SN	+10 °C-დან 32 °C-მდე
N	+16 °C-დან 32 °C-მდე
ST	+16 °C -დან 38 °C-მდე
T	+16 °C -დან 43 °C-მდე

4. ხელსაწყო უკანაურ ხმებს გამოსცემს.

კომპრესორის მომტენაზე ძრავა და გამაგრილებულ კონტურზე ცირკულირებადა მაცივარი აგენტი გამოსცემის დამასასიათებულ ხმებს. ეს ნორმალურია.

5. ხელსაწყოს გარე კედლებზე წარმოშევება კონდენსატი.

გარკვეულ ატმოსფერულ პირობებში ხელსაწყოს გარე კედლებზე შესაძლებელი კონდენსატის წარმოშობა. ეს ნორმალური მოვლენაა და არააირად არ ასახება ხელსაწყოს მუშაობაზე.

გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება

ხელსაწყოს ყოველი ტექნიკური მომსახურების ან გაწმენდის წინ დარწმუნდით, რომ ის გამორთულია ქსელიდან. თუ ხელსაწყო არ გამოიყენება ხანგრძლივი პერიოდის განმავლობაში, დატოვეთ სახურავი და არასასიამოვნო სუნის წარმოშობის თავიდან აცილების მიზნით.

გაყიდვის შემდგომი მომსახურება

1. უწესივრობის დამოუკიდებელი აღმოფხვერა.

რაიმე უწესივრობის აღმოჩენის შემთხვევაში, სერვის-ცენტრში პირდაპირ ან სავაჭრო წარმომადგენლის მეშვეობით მიმართვამდე დაწესებულით, რომ დაცულია ყველა ინსტრუქცია და რჩევა, რომლებიც მითითებულია წინამდებარე მომსმარებლის სახელმძღვანელოში.

2. გაყიდვის შემდგომი მომსახურება.

მიმართეთ თანაბართულ საგარანტიო ტალონს გაყიდვის შემდგომი ხელმისაწვდომი მომსახურების შესახებ ინფორმაციის მისაღებად.

დაუყოვნებელი დახმარების მისაღებად დაწესებულით, რომ მზად ხართ წარადგინოთ შემდეგი მნიშვნელოვანი მონაცემები:

- ხელსაწყოს მარკა,
- მოდელი,
- სერიული ნომერი,
- პრობლემა ან მიმართვის მიზეზი,
- შეძენის თარიღი,
- შეძენის ადგილი/მიმწოდებელი.

კლიენტთა მხარდაჭერის ქოლ-ცენტრი

რუსეთის ფედერაცია 8-800-200-17-06 (ზარი რუსეთიდან უფასოა)

ყაზახეთი 8-800-2000-17-06 (ზარი ყაზახეთიდან უფასოა) ბელარუსი 8-10-800-2000-17-06 (ზარი ბელარუსიდან უფასოა)

ტრანსპორტირება და შენახვა

პროდუქტის ტრანსპორტირება და შენახვა უნდა მოხდეს ორიგინალ შეფუთვაში, მასზე მითითებული გამოყენების ნიშნების შესაბამისად. დატვირთვის, გადმოტვირთვის და ტრანსპორტირების დროს და გამოიჩინეთ სიფრთხილე. ტრანსპორტირება და შენახვა უნდა განაპირობებდეს პროდუქტის დაცვას ატმოსფერული ნალექებისგან და მექანიკური დაზიანებისგან.

სიფრთხილის ზომები

თუ თქვენ აპირებთ ხელსაწყოს გადაგდებას, მოხსენით კარი და დატოვეთ თაროები ადგილზე. ეს შეამცირებს ბავშვებისათვის ზიანის მიყენების ალბათობას. ადვილალებადი კომპონენტების უტილიზაციას უნდა ახორციელებდნენ სპეციალისტები.

მწარმოებელი მუდამშესაბამს ნაკეთობათა დახვეწაზე. ამისგამონაკეთობის ფორმა, კომპლექტაცია და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება იცვლებოდეს წინასწარი შეტყობინების გარეშე.

Моделі	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R	
Номиналды кернеу/тоқ жиілігі	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	
Куат / Тоқ	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	110 Вт/1,0 А	120 Вт/1,2 А	
Климаттық орындау	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	
Мұздату камерасының класы	***	***	***	***	
Хладагенттің атауы/хладагенттің салмасы	R600a(48гр.)	R600a(50гр.)	R600a(72гр.)	R600a(90гр.)	
Мұздату камерасының өнімділігі	10 кг/24 саға	13 кг/24 саға	20 кг/24 саға	21 кг/24 саға	
Көлемдер(Б/Е/Т).	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/92/74,5 см	84,5/110/74,5 см	
Бүйімнің салмасы (нетто)	25 кг	30 кг	40,5 кг	49 кг	
Энергия тиімділігінің класы	A+	A+	A+	A+	
Шу дәнгейі	38 дБа	40 дБа	40 дБа	43 дБа	
Камера көлемі	103 л	146 л	259 л	319 л	
 HCE379R	 HCE429R	 HCE519R	 BD103-RAA	 BD143-RAA	 BD203-RAA
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
140 Вт/1,3 А	150 Вт/1,4 А	180 Вт/1,5 А	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
***	***	***	***	***	***
R600a(84гр.)	R600a(93гр.)	R600a(120гр.)	R600A/48гр.	R600A/50гр.	R600A/56гр.
22 кг/24 саға	28 кг/24 саға	32 кг/24 саға	5 кг/24 саға	7 кг/24 саға	18 кг/24 саға
84,5/124/74,5 см	84,5/141/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/94/55 см
54 кг	61,5 кг	72 кг	28 кг	30,5 кг	37,3 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 дБа	49 дБа	48 дБа	45 дБа	45 дБа	42 дБа
379 л	429 л	519 л	103 л	146 л	203 л
 BD-319RAA	 BD-379RAA	 BD-519RAA	 HCE203RL	 HCE203R	 HCE319RE
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
120 Вт/1,2 А	140 Вт/1,3 А	140 Вт/1,4 А	85 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А	120Вт/1,2 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
***	***	***	***	***	***
R600A/90гр.	R600A/84гр.	R600A/120гр.	R600A/56гр.	R600A/56гр.	R600A/82гр.
21 кг/24 саға	22 кг/24 саға	32 кг/24 саға	18 кг/24 саға	18 кг/24 саға	14 кг/24 саға
84,5/111/74,5 см	84,5/124/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/94/55 см	84,5/94/55 см	84,5/110/74,5 см
51 кг	58 кг	74 кг	38 кг	35 кг	46 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 дБа	48 дБа	48 дБа	42 дБа	40 дБа	40 дБа
319 л	379 л	519 л	203 л	203 л	310 л

Мазмұны

Сақтану шаралары	2
Сызбалар	3
Пайдаланар алдында	5
Орнату	5
FrostShield жүйесі (бар болғанда)	6
Азық-тұлікті мұздату	6
Еріту	6
Ақауларды іздеу және жою	7
Тазалау және техникалық қызмет көрсету	7
Сатудан кейінгі қызмет көрсету	8
Сақтану шаралары	8

Құжаттар және аксессуарлар

Үлгісі	Кілттер	Себет	Мұғға арналған қалақша	Құжаттар
BD-103RAA	жоқ	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
BD-143RAA	жоқ	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE203RL	жоқ	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
BD-319RAA	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
BD-379RAA	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
BD-519RAA	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE103R	жоқ	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE143R	иә	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE203R	иә	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE259R	иә	1	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE319R	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE379R	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE429R	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE519R	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ
HCE319RE	иә	2	1	Нұсқаулық, кепілдік талоны, энергиялық тиімділік жапсЫРМАСЫ

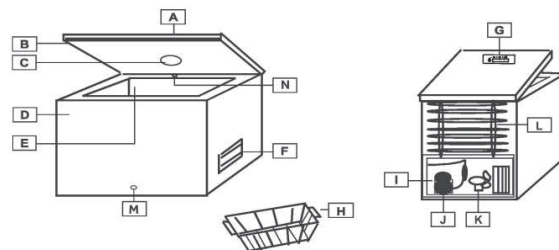
Сақтану шаралары

- Тәжірибесі мен жеткілікті білімі жоқ 8 жастан үлкен балалар, физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі тұлғалар бақылауда болса немесе осы аспапты қауіпсіз пайдалану бойынша нұсқаулық алып, әлеуетті қауіпті түсінген жағдайда, аспапты пайдалана алады.
- Балаларға аспаппен ойнауға жол бермеціз.
- Балалар аспапты қараусыз тазаламауы және техникалық қызмет көрсетпеуі керек.
- Аспап штепсельге қол жеткізуге болатында орналасуы керек.
- Егер қоректену бауы зақымданса, өндіруші, қызмет көрсету бойынша агент немесе басқа білікті маман қауіптан бас тарту үшін оны ауыстыру керек.
- Аспап корпусындағы немесе кіріктірме құрамдастарындағы желдету тесіктері жабылмауы тиіс.
- Еріту үдерісін тездету үшін механикалық, немесе аспап өндіруші кеңес бергендерден басқа құрылғыларды, немесе құралдарды пайдаланбаңыз.
- Хладагенттің айналу контурын зақымдап алмаңыз.
- Электр аспаптарын тек өндіруші кеңес бермесе, азық-түлік сақтау бөлімдерінің ішінде пайдаланбаңыз.
- Аспапты пайдаға асыру үшін қызмет көрсету бойынша агентке жолығының, өйткені аспаптың ішінде женіл тұтанатын газ пайдаланылады.
- Егер жарық түсіру шамдары зақымданса, өндіруші, қызмет көрсету бойынша агент немесе басқа білікті маман қауіптан бас тарту үшін оларды ауыстыру керек.
- Тоңазытқыштың ішінде женіл тұтанатын заттары бар аэрозоль баллондары сияқты жарылғыш заттарды сақтамаңыз.
- Мұздату сандығы жылтырламайтын бөлмелерде және далада 12°C жоғары температурада пайдалануға жарамды.
- Мұздату сандығында женіл тұтанатын хладагенттер пайдаланылғандықтан, аспапты орнату, жылжыту, қызмет көрсету және пайдаға асыру кезінде өте айб болу керек.
- Жарығы бар аспаптарда кіріктірме ешіргіш бар. Аспап ашылғанда жарық автоматты түрде қосылады және жабылғанда автоматты түрде өшеді (барлық үлгіде жоқ). Шам мелдір панельмен қорғалған. Тек максималды сипаттамалары келесі шамдарды пайдалануға рұқсат етілген: 220~240 В/15 Вт. Шамды ауыстыру үшін алдымен қорғаныс панель бекітілген бұрандаларды алыңыз, одан кейін ақаулы шамды сағат тіліне қарсы бұрап алып, сипаттамалары бірдей жаңа шамға ауыстырыңыз, сондан соң, қорғаныс панельді орнына орнатып, бұрандалармен бекітіңіз.
- Аспап жерлендірілуі тиіс.
- Бұйымдағы немесе оның орамындағы бұл белгі оны шаруашылық-тұрмыстық қоқыспен бірге пайдаға асырмау керектігін көрсетеді. Аспапты тиісті жұмыс істеп біткен электрлік және электрондық құрылғыларды қабылдау нұктесіне апару керек. Жұмыс істеп біткен аспап дұрыс пайдаға асырылса, дұрыс пайдаға асырылмаган жағдайда болуы мүмкін қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына жағымсыз салдары туындауының алды алынуы мүмкін. Бұл бұйымды пайдаға асыру туралы толық ақпарат алу үшін жергілікті муниципалды басқармаға, қоқысты шығарып, пайдаға асыру үшін жаупты шруашылық, қызметке немесе бұйымды сатып алған дүкенге жолығының.



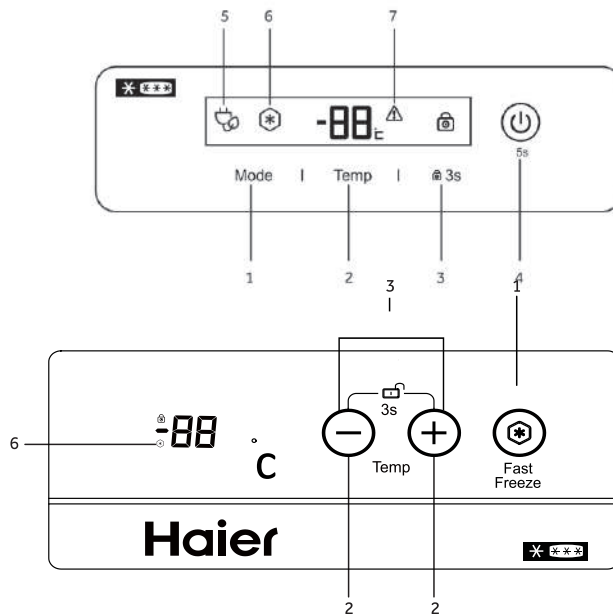
Сызбалар

Электрондық бақылау модельдері



A Қақпақ
B Тығызыдауыш
C Ішкі жарық (бар болғанда)
D Корпус
E Камера
F Желдеткіш тор
G Басқару панели

H Себет
I Компрессор бөлімі
J Компрессор
K Желдеткіш (бар болғанда)
L Артқы конденсатор (бар болғанда)
M Ерткенде су шығатын тесіктің тығыны
N Frost Control жүйесі (бар болғанда)

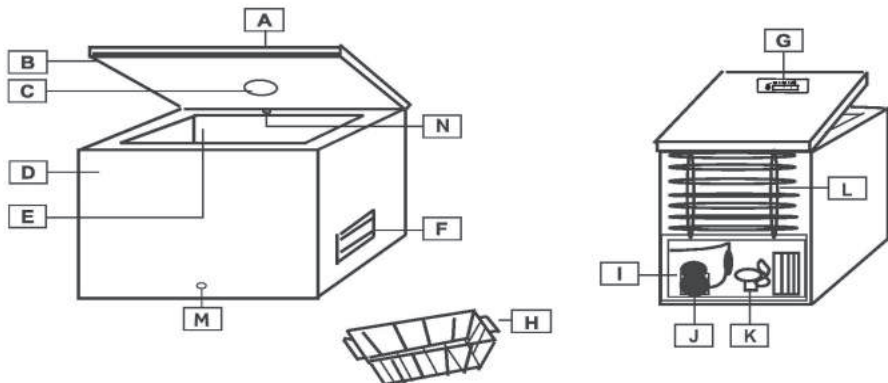


1 - режимін / суперзаморозка таңдау
2 - температура өзгеруі
3 - басқару тақтасын құлыштау

4 - қосу / өшіру
5 - ECO режимін көрсеткіші
6 - суперзаморозка режимінің индикаторы
7 - жоғары температура индикаторы

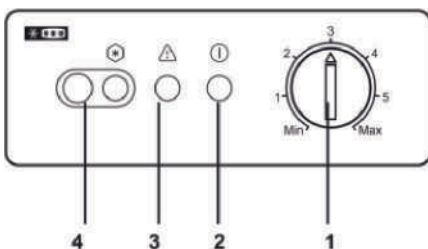
Сызбалар

Механикалық бақылау модельдері

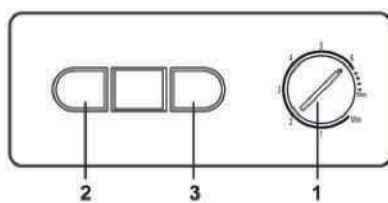


A Қақпақ
B Тығыздыуыш
C Ішкі жарық (бар болғанда)
D Корпус
E Камера
F Желдеткіш тор

G Басқару панелі
H Себет
I Компрессор бөлімі
J Компрессор
K Желдеткіш (бар болғанда)
L Артқы конденсатор (бар болғанда)



- 1 Температуралың басқару (Термостат)
- 2 Жарықты басқару
- 3 Апattyқ индикатор
- 4 Суперерітудің ажыратпа-қосқышы мен индикаторы (бар болғанда)



Жарық индикаторлары
Жасыл = БАСҚАРУ (Аспап жұмыс істеуде)
Қызыл = ДАБЫЛ (Ішкі температура нормадан жоғары)
Сары = Супермұздату индикаторы (бар болғанда)

Температуралың орнату

Температурасын реттеу үшін, (1) бұраңыз

Суперзаморозка (егер бар болса)

Суперзаморозка пернесін басыңыз қосу үшін (4)

Пайдаланар алдында

- Осы аспап тек тұрмыста қолдану үшін әзірленген (тек азық-түлікті сақтауға арналған).
- Егер орамын ашқан соң аспапта зақымданған жерлері табылса, саудалық өкілге жолығызы.
- Электрмен жабдықтау желісінің параметрлері техникалық деректері бар кестешеде көрсетілген номиналды мәндерге сәйкес келуі тиіс.

Орнату

- Орамын толық алыңыз. Орнатадың алдында барлық орау материалдары алынып, балалар қол жеткізе алмайтын жерде тиісті түрде пайдаға асырылғанына көз жеткізіңіз.
- Аспапты тікелей күн сәулелері немесе жылу көздерінен алыс құрғақ, жақсы жедетілген белемде орнату керек.
- Желдету мен жылу таралуын қамтамасыз ету үшін аспап пен оны қоршаған заттардың арасында шамамен 10 см саңылау қалдырыңыз.
- Электрмен жабдықтау желісінің параметрлері техникалық деректері бар кестешеде көрсетілген номиналды мәндер мен жергілікті заңнамаға сайкес келуі керек.
- Аспапты орнатқан соң желіге қосар алдында кем дегенде 2 минут күтүге кеңес беріледі. Бұл хладагент айналымын тұрақты күйге келтіруге мүмкіндік береді.

Температураны теңшеу

Температура мәнін реттеу үшін басыңыз (2).

Функцияларды теңшеу (бар болғанда)

ЕСО режимін белсендендіру үшін (5) жанғанша (1) басып ұстап тұрыңыз. Супер мұздату функциясын белсендендіру үшін (6) жанғанша (1) басып ұстап тұрыңыз.

Супер мұздату функциясы электр энергиясын үнемдеу мақсатында 56 сағаттан соң автоматты түрде өшеді. Бұл функция қосылып тұрғанда, энергия тұтыну артады.

Басқару панелін құрсаулау немесе құрсаудан шығару үшін, 3 секунд бойы (3) басып ұстап тұрыңыз.

Мұздату жәшігін қосу немесе өшіру үшін 5 секунд бойы (4) басып ұстап тұрыңыз.

FrostShield жүйесі (бар болғанда)

Бұл аспап корпус ішінде қырау тұрып қалуын азайтуға көмектесетін Frost Control (N) жүйесімен жарақтандырылған. Өте жақсы нәтижелер алу үшін осы жүйені құрсауламаңыз.

Азық-тұлікті мұздату

- Мұздатар алдында азық-тұлікті алюминий фольгаға ораңыз немесе саңылаусыз Кондейнерлер немесе мұздатуға арналған пакеттерге салыңыз.
- Тоңазытқышқа ыстық тағамдарды салар алдында оларды сұтып алыңыз.
- Тамақ өнімдерінің кішігірім үлестері тезірек мұздатылады. Мұздатылатын өнім үлесінің ең көп кеңес берілетін салмағы – 2,5 кг.
- Жылы тамақты мұзталығандардың қасына қойманыңыз. Мұздатылған тамақ еріп кетіп, оның болжалды сақтау мекрзімі азаяды.
- Кестешеде техникалық деректермен бірге көрсетілген камераның сыйымдылығын асырмадың жөн.
- Тоңазытқышқа өнімдердің көп мөлшерін салғанда 24 сағат бұрын супермұздату функциясын қосқан жөн (бар болғанда).
- Қатты мұздатылған сатып алынған азық-тұлікті сақтау мерзімі тағам түріне және оның орамына байланысты өзгеріп тұруы мүмкін. Ылғи өндірушінің орамда көрсетілген нұсқауларын қатаң ұстаныңыз.

Еріту

Мұз қабаты 5-6 см жеткенде аспапты еріту қажет.

Аспап қабырғаларын мұздан тазарту үшін өндіруші немесе авторландырылған сервистік орталық өндірмеген немесе кеңес бермеген шеткегі электр, өткір немесе механикалық заттарды қолданбаңыз.

Аспаптың ішкі қабырғаларынан мұзды тазарту үшін өткір шеттері жоқ пластик немесе ағаш қырғыш қолданыңыз. Металл қырғыш қолданбаңыз.

Келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Аспаптың желіден өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Мұзға жанасқанда тері бетін зақымдап алмау үшін қолыңыздың құрғақ екеніне көз жеткізіңіз (қолғап қолдануға кеңес беріледі).
3. Камерадан барлық мұздатылған азық-тұлікті шығарып алып, оларды контейнерге немесе тоңазытқыш-сөмкеге салыңыз, үстінен мұздатылған блоктар немесе төмөн температуралы ұстау үшін аранайы қораптардағы мұз кесектерін қойыңыз немесе құрғақ салқын бөлмеде тоңазытқыш-сөмкеге салыңыз.
4. Аспаптың төмөн бөлігінде орналасқан су төгетін саңылаудың бітеуішін шығарып алыңыз (бар болғанда). Кері жағдайда аспап камерасының тубіндегі еріген суды сіңіргіш немесе сұлгімен сұртіп алыңыз.
5. Аспаптың ішкі қабырғаларынан мұзды ұқыптаап алып тастап, оны раковинада ерітуге қойыңыз.
6. Аспап камерасының ішкі қабырғасын мұқият тазартып, жылы сүмен шайып, төгілген сүйкіткіштер неемесе тамақ қалдықтарын алып тастаңыз.
7. Аспапты сіңіргіш майлық немесе губкамен сұртіп, желдету үшін 3-4 минутқа қалдырыңыз.
8. Су төгетін саңылау бітеуішін (бар болғанда) орнына салыңыз.

9. Тоңазытқыш қақпағын жауып, қоректендіру штепселін желіге жалғап, аспапты қосыңыз.

10. Азық-түлікті қайта тоңазытқышқа салыңыз.

Азық-түліктің еріп кетуіне мүмкіндік бермеу үшін еріту шарасын екі сағаттан астам жасамау тиіс, өйткені мұздатылған азық-түлік температурасының айтарлықтай көтерілуі олардың сақтау мерзімінің азаюына әкеліп соқтыруы мүмкін.

Ақауларды іздеу және жою

1. Есік ауыр ашыла ма?

Есікті жапқан соң ол ол келесі бірнеше минут ішінде ауыр ашылуы мүмкін. Бұл қалыпты және есік тығыздауыштарының дұрыс жұмыс істейтінін білдіреді. Бірнеше минут күте тұрыңыз, содан сіз есікті айтарлықтай оңай аша аласыз.

2. Аспап жұмыс істемейді/сүйітпайды.

- Электр қоректендірудің өшірілмегеніне көз жеткізіңіз.
- Қоректендіру штепселінің зақымдалмағынан және розеткіге берік салынғанына көз жеткізіңіз.

3. Аспап дұрыс жұмыс істемейді/индикатор жанып тұр (7)

- Аспаптың қақпағының тығыз жабылғанына көз жеткізіңіз.
- Аспаптың ішкі қабырғаларында мұздың тым көп еместігіне көз жеткізіңіз.
- Аспаптың тұра түсken күн сүзелерінің немесе жылу көздерінің әсерінде болмағанына көз жеткізіңіз.
- Аспапқа көп көлемді жылы азық-түлік салынбағанына көз жеткізіңіз.
- Климаттық класс аспаптың артқы жағындағы техникалық деректері бар кестешеде көрсетілген.

Бұл аспап тиісті түрде жұмыс істейтін қоршаған орта температурасының мәндері.

Климаттық класс	Қоршаған орта температуrasesы
SN	+10 °C до 32 °C
N	+16 °C до 32 °C
ST	+16 °C до 38 °C
T	+16 °C до 43 °C

4. Аспап түсініксіз дыбыстар шығарады.

Компрессордың жұмыс істеп тұрган моторы мен салқындақтыш контур бойынша айналатын хладагент тән дыбыстар шығарады. Бұл қалыпты.

5. Аспаптың сыртқы қабырғаларында конденсат түзіледі.

Белгілі бір атмосфералық жағдайларда аспаптың сыртқы қабырғаларында конденсат түзілуі мүмкін. Бұл қалыпты және аспап жұмысына еш әсер етпейді.

Тазалау және техникалық қызмет көрсету

Әрбір техникалық қызмет көрсету немесе аспапты тазалау алдында оның желіден өшірілгеніне көз жеткізіңіз. Егер аспапты ұзақ уақыт кезеңінде қолдану жоспарланбаса, жағымсыз иіс пайда болмауы үшін қақпақты ашық қалдырыңыз.

Сатудан кейінгі қызмет көрсету

1. Ақауларды өздігінен жою.

Қандай да бір ақаулар түнделдеган жағдайда, сервистік орталыққа тікелей немесе сауда екілі арқылы жолығар алдында осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген барлық нұсқаулар мен кеңестердің ұстанылғанына көз жеткізіл.

2. Сатудан кейінгі қызмет көрсету.

Неге компаниясының тұтынушыларға қолдана көрсету қызметіне, сондай-ақ түпнұсқалық қосалқы белшектерді пайдалануға кеңес береміз. Егер сіздің тұрмыстық техникамен қиындықтарыңыз болса, алдымен «Ақауларды жою» белгімін оқып шығыңыз.

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

— біздің реєсти дилерімізге немесе

— колл-орталыққа қоңырау шалыңыз:

8-800-200-17-06 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

00-800-2000-17-06 (Әзбекстан)

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

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

Моделі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____

Сонымен қатар, кепілдігінің және сатылғаны туралы құжаттардың болуын тексеріңіз.

Маңызды! Құралда сериялық нөмірінің болмауы өндіруші үшін құралды сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдік қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді. Құралдан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыбым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін. Осы құжатқа алдын ала ескертсіз бір өзгерістердің енгізуі мүмкін.

Тасымалдау және сақтау

Өнімді зауыттық қаптамада, онда көрсетілген манипуляциялық белгілерге сәйкес тасымалдау және сақтау қажет. Тиегенде, түсіргенде және тасымалдағанда сақтық танытыңыз. Көлік және қоймалар өнімнің атмосфералық жауын-шашыннан және механикалық бұзылулардан қорғалуын қамтамасыз етуі тиіс.

Сақтану шаралары

Егер сіз аспапты тастағыңыз келсе, есікін алып тастап, сөрелерді орнына қойыңыз. Бұл балаларға зиян келтіру ықтималдылығын азайтады. Жеңіл тұтанатын құрамдастарды мамандар ғана пайдаға асыруы тиіс.

Өндіруші үнемі бүйімді жетілдіру мақсатында жұмыс істейді. Соған байланысты, бүйімнің түрі, жинақталымы мен техникалық сипаттамалары алдын ала мәлімдеусіз өзгерітілуі мүмкін.

Бош сахифа

ЭХТИЁТКОРЛИК ЧОРАЛАРИ	2
ЧИЗМАЛАР	3
ФОЙДАЛАНИШДАН АВВАЛ	5
ҮРНАТИШ	5
СУПЕРМУЗЛАТИШ ФУНКЦИЯСИ (бор бўлса)	5
ОЗИҚ-ОВҚАТМАҲСУЛОТЛАРИНИ МУЗЛАТИШ	6
ТОЗАЛАШ ВА ТЕХНИК ХИЗМАТ КЎРСАТИШ	6
ҚАЙТА ЭРИТИШ	6
НОСОЗЛИКЛАРНИ ҚИДИРИШВА БАРТАРАФЭТИШ	7
ҚУРИЛМА СОТИЛГАНИДАН СҮНГ КЎРСАТИЛАДИГАН ХИЗМАТЛАР	8
ЭХТИЁТКОРЛИК ЧОРАЛАРИ	8
МУВОФИҚЛИК ДЕКЛАРАЦИЯСИ	9

Хужжатлар ва аксессуарлар

Модел	Калитлар	Сават	Муз учун курак	Хужжатлар
BD-103RAA	йўқ	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
BD-143RAA	йўқ	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE203RL	йўқ	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
BD-319RAA	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
BD-379RAA	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
BD-519RAA	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE103R	йўқ	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE143R	ҳа	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE203R	ҳа	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE259R	ҳа	1	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE319R	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE379R	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE429R	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE519R	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери
HCE319RE	ҳа	2	1	Кўлланма, кафолат талони, энергия самарадорлиги стикери

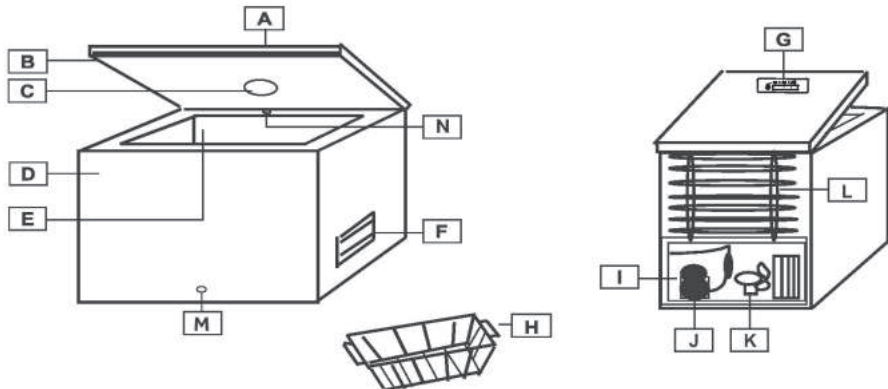
ЭХТИЁТКОРЛИК ЧОРАЛАРИ

- Ушбу курилмадан, 8 ёшдан паст бўлмаган ва ундан катта болалар, хамда жисмонан, сенсорик ва ақлий қобилиятлари чекланган шахслар, малакага эга бўлмаган ва етарли билимга эга бўлмаган шахслар, агар улар назорат остида ёки ушбу курилмадан хавфсиз фойдаланиш кўлланмасига эга бўлсалар ва потенциал хавфни англай олсалар.
- Ушбу курилмани болаларнинг йўннашларига йўл кўйилмасин.
- Курилмани тозалаш ва техник хизмат кўрсатиш назорат остида бўлмаган болалар томонидан амалга оширилмаслиги шарт.

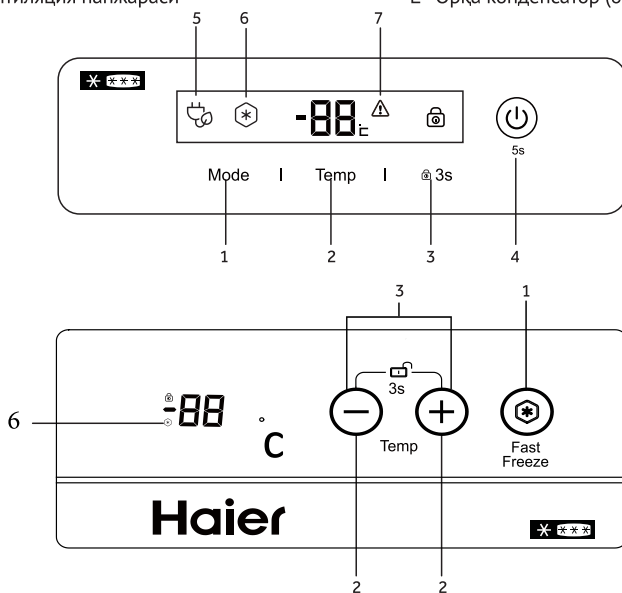
Rusumi	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R	
Elektr ta'minoti	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	
Quvvati / Elektr ta'minoti	70/0,4	80/0,6	110/1,0	120/1,2	
Iqlim bajaruvcchanligi	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	
Muzlatgich sinfi	****	****	****	****	
Sovutgich turi/og'irligi	R600a(48gramm)	R600a(50gramm)	R600a(72gramm)	R600a(90 gramm)	
Muzlatgich ishlab chiqaruvchanligi	10 kg/24 h.	13 kg/24 h.	20 kg/24 h.	21 kg/24 h.	
O'lchamlari	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/92/74,5 см	84,5/110/74,5 см	
Sof og'irligi	25 kg	30 kg	40,5 kg	49 kg	
Quvvat iste'mol sinfi	A+	A+	A+	A+	
Shovqin darajasi	38 dBa	40 dBa	40 dBa	43 dBa	
Foydali hajmi	103 l	146 l	259 l	319 l	
HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
140/1,3	150/1,4	180/1,5	70/0,4	80/0,6	85/0,6
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600a(84 gramm)	R600a(93 gramm)	R600a(120 gramm)	R600A/48gramm	R600A/50gramm	R600A/56gramm
22 kg/24 h.	28 kg/24 h.	32 kg/24 h.	5 kg/24 h.	7 kg/24 h.	18 kg/24 h.
84,5/124/74,5 см	84,5/141/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/94/55 см
54 kg	61,5 kg	72 kg	28 kg	30,5 kg	37,3 kg
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 dBa	49 dBa	48 dBa	45 dBa	45 dBa	42 dBa
379 l	429 l	519 l	103 l	146 l	203 l
BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240B/50Гц	220-240B/50Гц	220-240B/50Гц	220-240B/50Гц	220-240B/50Гц	220-240B/50Гц
120/1,2	140/1,3	140/1,4	85/0,6	85/0,6	120/1,2
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600A/90gramm	R600A/84gramm	R600A/120gramm	R600A/56 gramm	R600A/56 gramm	R600A/82 gramm
21 kg/24 h.	22 kg/24 h.	32 kg/24 h.	18 kg/24 h.	18 kg/24 h.	14 kg/24 h.
84,5/111/74,5 см	84,5/124/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/94/55 см	84,5/94/55 см	84,5/110/74,5 см
51 kg	58 kg	74 kg	38 kg	35 kg	46 kg
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 dBa	48 dBa	48 dBa	42 dBa	40 dBa	40 dBa
319 l	379 l	519 l	203 l	203 l	310 л

ЧИЗМАЛАР

Elektron nazorat model



- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| A Қолпак | G Башқарув панели |
| B Зичлагич | H Сават |
| C Ички ёритиш (бор бўлса) | I Компрессор учун бўлма |
| D Корпус | J Компрессор |
| E Хона | K Вентилятор (бор бўлса) |
| F Вентиляция панжараси | L Орқа конденсатор (бор бўлса) |

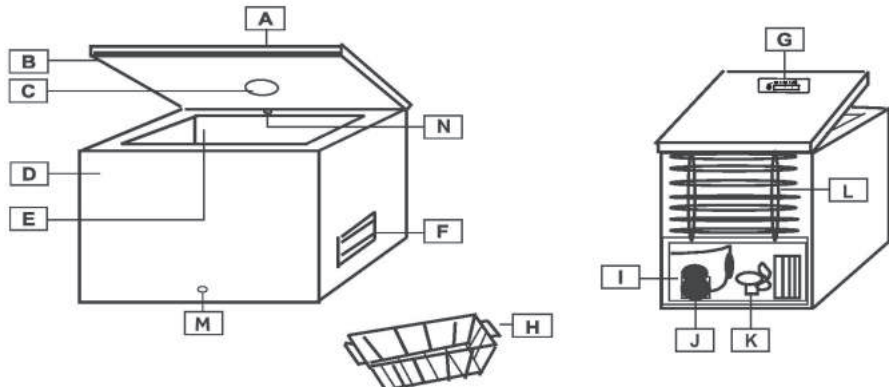


- 1 - rejimi / superzamorozka tanlash
 2 - harorat o'zgarishi
 3 - nazorat panel himoyasi

- 4 - On / Off
 5 - ECO rejimi indikatori
 6 - superzamorozka rejimi indikatori
 7 - yuqori harorat ko'satkichi

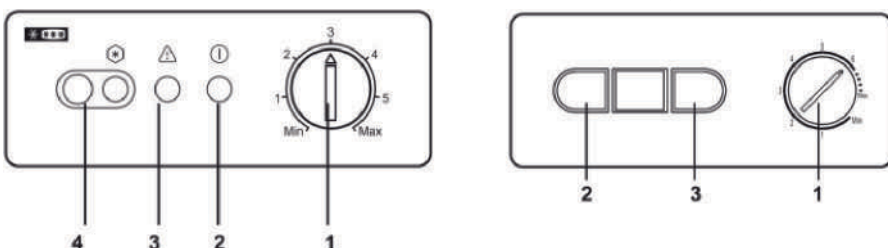
ЧИЗМАЛАР

Mеханик назорат билан моделлар



A Қопкоқ
B Зичлагич
C Ички ёритиш (бор бўлса)
D Корпус
E Хона
F Вентиляция панжараси

G Бошқарув панели
H Сават
I Компрессор учун бўлма
J Компрессор
K Вентилятор (бор бўлса)
L Орқа конденсатор (бор бўлса)



- 1 Ҳароратни бошқариш (Термостат)
- 2 Ёритини бошқариш
- 3 Ҳалокат индикатори
- 4 Ўзгартиргич ва супермузлатиш индикатори (бор бўлса)

Рангли индикаторлар:
Яшил – Бошқарув (Курилма ишламоқда)
Қизил – Ҳавфни билдирувчи сигнал (Ички ҳарорат нормадан баланд)
Сарик – Супермузлатиш индикатори (бор бўлса)

Haroratini o'rnatish

Topuzu, (1) haroratini rostlash uchun

Superzamorozka (agar mavjud bo'lsa)

Superzamorozka bosing faollashtirish uchun (4)

ФОЙДАЛАНИШДАН АВВАЛ

- Ушбу қурилма фақатгина майший фойдаланиш учун ишлаб чиқилган (фақатгина озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун).
- Агар қурилманинг ўралган қобиғи олиб ташлангандан сўнг қурилмага футур етган бўлса, сот-ган савдо вакилига мурожаат этинг.
- Қурилма сим орқали ерга уланган бўлиши керак.
- Электро тармоқ кўрсаткичлари қурилмадаги техник маълумотларида кўрсатиб ўтилган номинал кўрсаткичларга мос келиш зарур.

ЎРНАТИШ

- Қурилма ўралган материалларни тўлиқ олиб ташланг. Ўрнатишдан олдин, барча ўрама материалылар олиб ташланганлигига ва тегишли тартибда болалардан йироқ жойда утилизация қилинганлигига ишонч ҳосил қилинг.
- Қурилмани қуруқ, яхши шамоллантириладиган хонада, қуёшнинг нури тўғри тушмайдиган ва иссиқлик манбаларидан йироқ жойда ўрнатилиш лозим.
- Ҳавонинг яхши айланishi ва иссиқликнинг яхши тарқалиши мақсадида қурилма ва уни ўраб турган буюмлар орасида 10 см оралиқ қолдиринг.
- Электро тармоқ кўрсаткичлари қурилмадаги техник маълумотларида кўрсатиб ўтилган номинал кўрсаткичларга ва маҳаллий қонунчиликка мос келиш зарур.
- Қурилма ўрнатилганидан сўнг электро тармоқга улашдан олдин 2 соат кутиш тавсия этилади. Бу хладагентнинг барқарор ҳолатда айланисини таъминлайди.

ИШГА ТУШИРИЛИШИ

1. Штепселни розетка ичига ўрнатинг. Яшил индикатор ёнади (2).
2. Бир соат кутинг, музлатгич ичидағи ҳарорат тушиши учун, сўнгра озиқ-овқат маҳсулотларини қурилманинг хонасига жойлаштиришингиз мумкин.

ҲАРОРАТНИ СОЗЛАШ

Термостатни айлантиринг (1), ҳарорат кўрсаткичини Min (иликрок) дан Max (совукрок) гача созлаш учун.

СУПЕРМУЗЛАТИШ ФУНКЦИЯСИ (бор бўлса)

Супермузлатиш функциясини ёқиш учун «Супермузлатиш» тугмасини босинг (4). Сарик рангда индикатор ёнади (4). Функцияни ўчириш учун ушбу тугмани тақороран босинг.

Ушбу функция 50 соатдан сўнг автомат равишда ўзи ўчади электроэнергияни тежаш мақсадида. Бу функция ишга туширилган пайтда, электроэнергия сарфи кўпаяди.

ОЗИҚ-ОВҚАТ МАҲСУЛОТЛАРИНИ МУЗЛАТИШ

- Музлатишдан олдин озиқ-овқат маҳсулотларини алюмин фолгага ўранг ёки герметик контейнерларга ёки маҳсус музлатиш пакетларига жойлаштиринг.
- Музлатигчага иссиқ маҳсулотларни жойлаштиришдан олдин уларни совутинг.
- Катта миқдорда бўлмаган озиқ-овқат маҳсулотлари тезроқ музлайди. Музлатилётган маҳсулот порциясининг тавсия этиладиган максимал оғирлиги – 2,5 кг.
- Илиқ маҳсулотларни музлатилган маҳсулотларнинг олдига жойлаштирманг. Музлатилган маҳсулот эриши ва унинг сақлаш муддати камайиши мумкин.
- Техник маълумотлари жадвалида кўрсатилган хона хажмининг миқдоридан ошириш мақсадга мувофиқ эмас.
- Музлатигчага катта миқдорда маҳсулотларни жойлаштиришдан аввал, супермузлатиш функциясини 24 соат олдин ёкиб кўйилиши тавсия этилади.
- Харид қилинган чўкур музлатиши керак бўлган маҳсулотларнинг сақлаш муддати маҳсулот тури ва унинг қадоғига қараб ўзгариши мумкин. Доимо ишлаб чиқарувчининг қадоқда кўрсатиб ўтган йўрикномаларига амал қилинг.

ТОЗАЛАШ ВА ТЕХНИК ХИЗМАТ КЎРСАТИШ

Хар бир техник хизмат кўрсатишдан ёки тозалашдан олдин қурилма электротармоқдан узилганлигига ишонч ҳосил қилинг.

Агар қурилмадан узоқ вакт давомида фойдаланишини режалаштирмаётган бўлсангиз, ёқимсиз хид пайдо бўлмаслиги учун қопқоғни очиқ қолдиринг.

ҚАЙТА ЭРИТИШ

Музнинг қалинлиги 5-6 смга етганида, қурилмани қайта эритиш зарур.

Қурилманинг деворларидағи музни тозалаш мақсадида электрик, ўтқир ва механик предметлардан фойдаланманг, фақатгина агар ишлаб чиқарувчи томонидан ёки техник хизмат кўрсатиш маркази томонидан тавсия этилган бўлса фойдаланишингиз мумкин.

Қурилманинг ички деворларини муздан тозалаш учун пластик ёки ёғоч ва ўтқир бурчаклари бўлмаган куракчалардан фойдаланинг. Металлдан ишланган куракчалардан фойдаланманг.

Қуйидаги ҳаракатларни бажаринг:

1. Қурилма электротармоқдан узилганлиги тўғрисида ишонч ҳосил қилинг.
2. Муздан терингизга шикаст етмаслиги мақсадида кўлингиз қуруқлигига ишонч ҳосил қилинг (кулқодан фойдаланиши тавсия этилади).
3. Барча музлатилган маҳсулотларни музхонадан олиб, контейнер ёки музлатадиган тўрвага солинг, устига паст ҳароратини ушлаб туриш мақсадида музлатилган блокларни ёки маҳсус қадоқланган муз бўлакларини кўйган холда қуруқ салқин хонага жойлаштиринг.
4. Қурилманинг паст қисмидаги сув тушириладиган тешик пўкагини чиқаринг (бор бўлса). Акс ҳолда, сочиқ ёки губка билан музхонанинг тагидаги сувни арting.
5. Эҳтиёткорлик билан ички деворлардаги музни олиб, раковинанинг ичига эритиш учун ташлаб кўйинг.
6. Музхонанинг ички юзасини яхшилаб тозаланг, илиқ сув билан ювиб қолган тўкилган суюкликлар ва овқат қолдиқларини тозаланг.
7. Сув шимадиган сочиқ ёки губка билан қуруқ холатигача қурилмани арting ва 3-4 дақиқага шамоллатиш учун қолдиринг.
8. Сув тушириладиган тешик пўкагини жойига ўрнатинг (бор бўлса).

9. Музлатгич эшигини ёпинг, курilmани электротармоқга уланг ва ишга тушириңг.
10. Махсулотларни қайта музлатгичнинг ичига жойлаштириңг.

Махсулотларнинг эришини олдини олиш мақсадида, эритиш вазифасини 2 соатдан ошик бўлмаган вақт ичидаги бажариш керак. Чунки ҳароратнинг сезиларли даражада кўтарилиши, махсулотнинг сақлаши муддатининг қискаришига олиб келади.

НОСОЗЛИКЛАРНИ ҚИДИРИШ ВА БАРТАРАФ ЭТИШ

1. Курilmalma iшламаяпти/совутмаяпти?

- Электротармоқда электро токи борлигига ишонч ҳосил қилинг.
- Тармоқ штепсели шикастланмаганингига ва розеткага яхшилааб ўрнатилганига ишонч ҳосил қилинг.

2. Курilmalma яхши iшламаяпти/қизиқ индикатор чироғи ёнган

- Курilmанинг қопқоғи яхши ёпилганлигига ишонч ҳосил қилинг;
- Курilmанинг ички деворларида муз кўпмаслигига ишонч ҳосил қилинг;
- Курilmalma тўғридан-тўғри кўёш нурларининг ёки иссиқ тўлқинларнинг таъсири остида эмаслигига ишонч ҳосил қилинг;
- Курilmанинг ичига катта миқдорда илиқ махсулотларнинг жойлаштирилмаганига ишонч ҳосил қилинг;
- Иқлимга оид синфлар мълумоти қурilmанинг орқа тарафида жойлаштирилган мълумот жадвалида келтирилган. У ерда курilmalma белгиланган тартибида ишлаши учун керак бўлган атроф мухитнинг ҳарорати кўрсатиб ўтилган.

Иқлимга оид синфлар	Атроф мухит ҳарорати
SN	+10 °C дан 32 °C гача
N	+16 °C дан 32 °C гача
ST	+16 °C дан 38 °C гача
T	+16 °C дан 43 °C гача

3. Курilmalma ҳар хил товушлар чиқарганда.

Ишлаётган компрессорнинг мотори ва совутиш контурида айланадиган хладагент ўзига хос товушлар чиқаради. Бу нормал ҳолат.

4. Курilmанинг ташки деворларида конденсатнинг пайдо бўлиши.

Маълум бир атмофера шароитларида қурilmанинг ташки деворларида конденсат пайдо бўлиши мумкин. Бу нормал ҳолат бўлиб, қурilmанинг ишлашига таъсир этмайди.

ҚУРИЛМА СОТИЛГАНИДАН СҮНГ КҮРСАТИЛАДИГАН ХИЗМАТЛАР

1. Носозликларни мустақил равишида бартараф этилиши.

Носозликлар аниқланган ҳолатларда, техник хизмат марказига тұғридан-тұғри ёки савдо вакили орқали мурожаат этишдан олдин, ушбу фойдаланиш күлланмасыда күрсатилған йүрикномалар ва масҳатларга риоя этилганига ишонч ҳосил қилинг.

2. Сотувдан кейинги күрсатиладиган хизматлар.

Сотувдан кейинги күрсатилиши керак бўлган хизматлар тұғрисида маълумот олиш учун биритирилган кафолат талонига мурожаат этинг.

Тезкор ёрдам олиш учун, куйидаги зарур бўлган маълумотларни тақдим эта олишингизга ишонч ҳосил қилинг:

- Қурилма маркаси
- Русуми
- Серия рақами
- Муаммо ва мурожаат сабаби
- Харид қилинган сана
- Харид қилинган жой/Таъминловчи

ЭХТИЁТКОРЛИК ЧОРАЛАРИ

- Ушбу қурилма 8 ёшгача бўлган болалар ёки жисмоний ва ақлий чекланишларга эга бўлган шахслар, етарли билим ва малакага эга бўлмаган шахслар (фақат улар ушбу фойдаланиш қўлланмасини олмаган бўлсаларгина) томонидан фойдаланишга мўлжалланмаган.
- Курилмани қуруқ ва ҳаво яхши айланадиган жойда ўрнатилиши лозим.
- Курилмани қуёшнинг нурлари тұғридан-тұғри тушадиган ва иссиқлик манбаларидан узокроқ жойлаштирилиши лозим.
- Болаларни назорат қилган ҳолда, уларга ушбу қурилмани ўйнашга йўл қўйманг.
- Музлаттич ичида электро қурилмалардан фойдаланманг.



Ушбу белгининг қурилмада ёки қадогида күрсатилиши, унинг маший чиқиндилар билан бирга утилизация қилиниши кераклигини билдиради. Курилмани яроқлилик муддати ўтган электрик ва электрон қурилмаларни қабул қилиш пунктларига топширилиши лозим. Курилманинг тұғри утилизация қилиниши атроф муҳитга ва инсон саломатлигига салбий таъсир күрсатишини олдини олади. Утилизация қилиш тұғрисида тұлғикроқ маълумот олиш учун, муниципал бошқармaga, чиндиларни утилизация қилишга масъул хўжалик хизматига ёки ушбу қурилмани ҳарид қилган дўконга мурожаат қилингиз мумкин.

МУВОФИКЛИК ДЕКЛАРАЦИЯСИ

Ишлаб чиқарувчи, ушбу йўриқномада кўрсатилган ишлаб чиқарувчи Буюк Британия ва ЕИда амал қилаётган асосий хавфсизлик тамоилиларига, санитар талабларга мувофиқ келишига тўлиқ масъулдир, ҳамда ваколатли органлар томонидан сотувчидан сўралиши мумкин бўлган мувофиқ синовлар ўтказилганлиги тўғрисидаги ҳисоботлар мавжуд бўлиши керак, шу қаторда ЕИ нормаларига мувофиқлик Декларациясига таалуклидир.

Шунингдек, ишлаб чиқарувчи шуни маълум қиласдики, ушбу фойдаланиш йўриқномасида кўрсатиб ўтилган, озиқ-овқат маҳсулотлари билан тўғридан-тўғри алоқада бўладиган қурилмалар таркибида захарли моддалар мавжуд эмас.

Ташиш ва сақлаш

Маҳсулот унда кўрсатилган манипуляция белгиларига мувофиқ, асл қадоқида ташилиши ва сақланиши керак. Юклаш, тушириш ва ташиш жараёнида эҳтиёт бўлинг. Транспорт воситалари ва сақлаш жойларида маҳсулотни атмосфера ёғинлари ва механик шикастланишлардан ҳимоя қилиш таъминланган бўлиши керак.

Модель	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R
Номиналдуу токтун чыңалуусу/жыштыгы	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
Кубаттуулугу / ток	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	110 Вт/1,0 А	120 Вт/1,2 А
Климаттык аткаруу	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Тондуруучу камеранын классы	****	****	****	****
Хладагенттин аты/салмагы	R600a(48гр.)	R600a(50гр.)	R600a(72гр.)	R600a(90гр.)
Тондуруучу камеранын ендүрүмдүүлүгү	10 кг/24 saat	13 кг/24 saat	20 кг/24 saat	21 кг/24 saat
Тыш елчөмү	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/92/74,5 см	84,5/110/74,5 см
Буюмдун массасы (таза салмагы)	25 кг	30 кг	40,5 кг	49 кг
Энергиялыкoeffективдүүлүгү	A+	A+	A+	A+
Ызы-денгээл	38 дБа	40 дБа	40 дБа	43 дБа
Камеранын көлөмү	103 л	146 л	259 л	319 л

HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
140 Вт/1,3 А	150 Вт/1,4 А	180 Вт/1,5 А	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600a(84гр.)	R600a(93гр.)	R600a(120гр.)	R600A/48гр.	R600A/50гр.	R600A/56гр.
22 кг/24 saat	28 кг/24 saat	32 кг/24 saat	5 кг/24 saat	7 кг/24 saat	18 кг/24 saat
84,5/124/74,5 см	84,5/141/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/94/55 см
54 кг	61,5 кг	72 кг	28 кг	30,5 кг	37,3 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 дБа	49 дБа	48 дБа	45 дБа	45 дБа	42 дБа
379 л	429 л	519 л	103 л	146 л	203 л

BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
120 Вт/1,2 А	140 Вт/1,3 А	140 Вт/1,4 А	85 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А	120Вт/1,2 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600A/90гр.	R600A/84гр.	R600A/120гр.	R600A/56гр.	R600A/56 гр.	R600A/82гр.
21 кг/24 saat	22 кг/24 saat	32 кг/24 saat	18 кг/24 saat	18 кг/24 saat	14 кг/24 saat
84,5/111/74,5 см	84,5/124/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/94/55 см	84,5/94/55 см	84,5/110/74,5 см
51 кг	58 кг	74 кг	38 кг	35 кг	46 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 дБа	48 дБа	48 дБа	42 дБа	40 дБа	40 дБа
319 л	379 л	519 л	203 л	203 л	310 л

МАЗМУНУ

Сактык чарапар	4
Схемалар.....	5
Иштетүүдөн мурда	7
Орнотуу.....	7
Температураны жөнгө салуу	7
Функцияларды (бар болсо) жөнгө салуу	7
Frost Shield системасы (бар болсо	8
Азыктарды муздаттуу	8
Эритүү	8
Бузулуларды табу жана аларды жоюу.....	9
Тазалоо жана техникалык тейлөө	9
Сатуудан кийинки тейлөө	10
Сактык чарапар	10

Документтер жана аксессуарлар

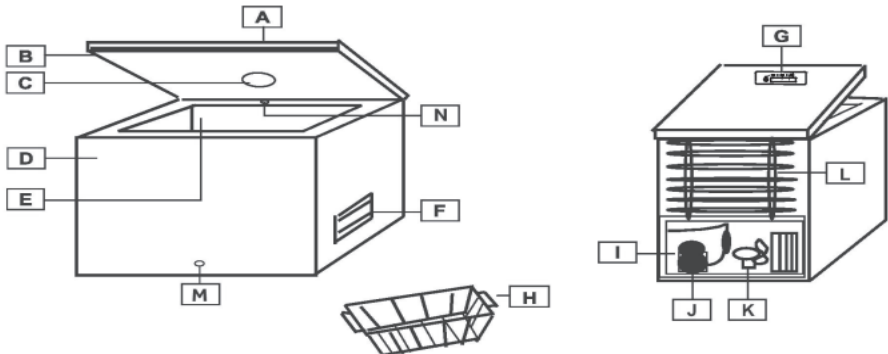
Модели	Ачкынтар	Себет	Муз учун күрөкчө	Документтер
BD-103RAA	жок	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
BD-143RAA	жок	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE203RL	жок	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
BD-319RAA	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
BD-379RAA	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
BD-519RAA	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE103R	жок	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE143R	ооба	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE203R	ооба	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE259R	ооба	1	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE319R	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE379R	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE429R	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE519R	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы
HCE319RE	ооба	2	1	Нускама, кепилдик талону, энергонатыйжалуулук чаптамасы

САКТЫК ЧАРАЛАР

- 8 жаштан тартып жана андан улуу болгон балдар жана физикалык, сенсордук же акыл-эстин жетишсиздиги болгон, тажрыйбасы жана керектүү билими жоктор, эгерде алар көзөмөлдүн астында болсо же бул аспалты коопсуз пайдалануу боюнча колдонмо алса жана мүмкүн кооптуу экендигин сезсе, аспалты колдонсо жарайт.
- Балдарга аспал менен ойноону уруксат кылбагыла.
- Көзөмөлү жок учурда балдар аспалты тазалоого жана техникалык тейлөөгө болбойт.
- Аспалты штепсеге жетиш үчүн орнотуу зарыл.
- Эгерде азыктандыруучу шнур бузулган болсо, анда өндүрүүчү, тейлөө боюнча агент же башка квалификациялуу адис кооптуу болбош үчүн аны алмаштырыши керек.
- Аспалтын корпусундагы же ага киргизилген компоненттериндеги блокирлөө жарабайт.
- Эритүү процессин күчтүү үчүн өндүрүүчү сунуштагандардан айырмаланган механикалык же башка түзүлүштөрдү же башка каражаттарды пайдаланбагыла.
- Азыктар сакталуучу бөлүктөрдүн ичинде, эгерде өндүрүүчү сунуштабаса, электр аспалтарды пайдаланбагыла.
- Аспалты утилизациялоо үчүн тейлөө боюнча агентке кайрылгыла, себеби аспалта оңой тута-нуучу газ бар.
- Эгерде жарык берүүчү лампалар бузулган болсо, анда тейлөө боюнча агент же башка квали-фикациялуу адис кооптуу болбош үчүн алмаштырыши зарыл.
- Муздатыкта жарылгыч заттарды, мисалы, оңой тутануучу заттары бар аэрозолдук баллон-дорду, сактабагыла.
- Муздатуу үкөгү жылтылыбаган бөлмөлөрдө, көчөдө -12оС-тан төмөн эмес болгон температу-рада пайдаланууга жарайт.
- Муздатуу үкөгүндө оңой тутануучу хладагенттер колдонгондон, аспалты орнотууда, жылдыр-ганда, тейлөөдө жана утилизацияодо өтө айбаллоу зарыл.
- Жарыгы берүүчү лампочкалары (подсветка) бар аспалтарда киргизилген өчүргүч бар. Аспал-ты ачканда подсветка автоматтык түрдө жарык берет жана ошондой эле автоматтык түрдө өчүрүлөт (бардык моделдерге жарабайт). Лампа тунук панель менен корголот. Максималдуу мүнөздөмөлөрү 220-240 В/15 Вт болгон лампаларды пайдаланууга уруксат берилет. Лампаны алмаштыруу үчүн мурда коргогуч панель бекитилген винттерди чыгарыла, андан кийин бузул-ган лампаны saat стрелканы карама каршы бурап чыгарыла жана ошол эле мүнөздөмөдөгү лампа менен алмаштыргыла, андан кийин кайтадан коргогуч панелди орнотуп, винттери ме-нен бекиткиле.
- Аспал жердетилген болуш керек.
- Аспалтагы жана анын упаковкасындагы € билgi чарбалык-тиричилик калдыктар менен бирге утилизация кылуу жарабайт экендигин көрсөтөт. Аспалты мөөнөтүү өткөн электр жана электрондук түзүлүштөрдү кабыл алуучу пункттарга өткөрүү керек. Мөөнөтүү өткөн аспалты туура утилизацияодо айланча-чөйрөгө жана калктын ден соолугуна туура эмес утилизацияда терс таасирлердин келип чыгышын алдын алуу болот. Бул аспалты утилизация кылуу боюнча толук маалымат алуу үчүн жергиликтүү муниципалдык башкаркууга, калдыктарды ташып кетүү жана утилизациялоо боюнча жоопкерчилик алган чарбачылык кызматка же аспалты сатып ал-ган дүкөнгө кайрылгыла.

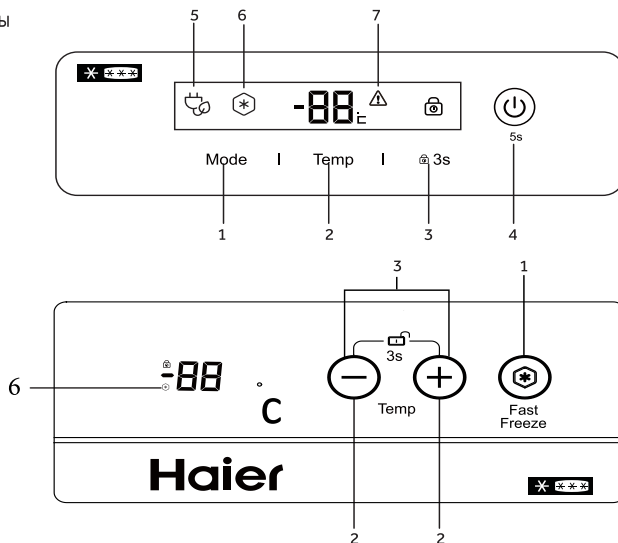
СХЕМАЛАР

Электрондук көзөмөлгө модель



А Капкағы
 В Тығыздоочу
 С Ички жарығы (бар болсо) D
 Корпусу
 Е Камерасы
 F Желдеткіч решеткасы G
 Башкаруу панели
 Н Корзинасы

I Компрессор үчүн бөлүк
 J Компрессор
 K Желдеткіч (бар болсо)
 L Артқы конденсатор (бар болсо)
 М Эріткенде суу чыгуучу тәшиктин пробкасы N
 Frost Control системасы (бар болсо)



1 - режими / superzamorozka тандоо

2 - температурасы өзгөртүү

3 - башкаруу панел кулпуу

4 - On / Off

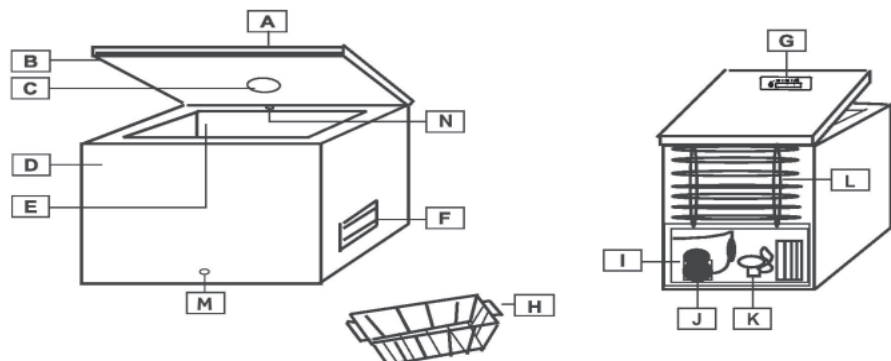
5 - ECO режими көрсөткүчү

6 - superzamorozka режими көрсөткүчү

7 - жогорку температура көрсөткүчү

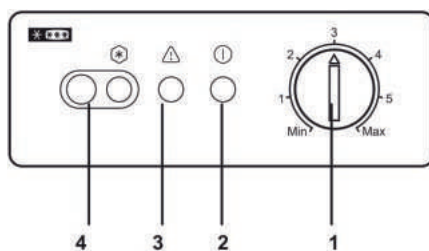
СХЕМАЛАР

Механикалык контролдоо менен моделдер

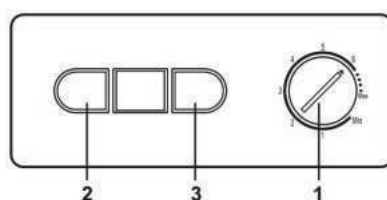


А Капкагы
В Тыгыздоочу
С Ички жарыгы (бар болсо) D
Корпусу
Е Камерасы
F Жедеткич решеткасы

Г Башкаруу панели
Н Корзинасы
I Компрессор учун бөлүк
J Компрессор
К Жедеткич (бар болсо)
L Арткы конденсатор (бар болсо)



1. Температуралын башкаруу (Термостат)
2. Жарыкты башкаруу
3. Авариялык индикатор
4. Θтө муздатуунун переключатели менен индикатору



Жарык индикаторлору
Жашыл = БАШКАРУУ (аспал иштейт)
Кызыл = ТРЕВОГА (ички температура нормадан жогору)
Сары = Θтө муздатуунун индикатору (бар болсо)

Температурасы белгилөө

Температуралын жөнгө салуу үчүн, нына буруп, (1)

Superzamorozka (эгер бар болсо)

Superzamorozka басма иштетүү (4)

ИШТЕТҮҮДӨН МУРДА

- Бул аспап тиричиликте колдонуу үчүн иштелип чыккан (жалаң гана тамак-аш азыктарын сактоо үчүн).
- Эгерде упаковка чыгарылгындан кийин аспапта бузулулар болсо, анда сатуучунун өқүлүнө кайрылгыла.
- Электр менен камсыздоо параметрлери техникалык маалыматтар болгон таблицада көрсөтүлгөн номиналдык маанилерге ылайык болушу керек.

ОРНОТУУ

- Упаковканы толугу менен чыгарыла. Орнотуудан мурда, бардык упаковка материалдар балдар жетпеген жайда тиешелүү түрдө жоготулганын жана утилизацияланганын тактагыла.
- Аспап кургак, жакши желдетилген бөлмөдө, түз тийген күн нуру же жылуулуктун булагынан алыш орнотулушу керек.
- Аспап менен анын жакындагы предметтердин ортосунда желдетүүнү камсыз кылуу үчүн 10см-ге жакын жылчык калтыргыла.
- Электр менен камсыздоо торунун параметрлери техникалык маалыматтар болгон таблицада көрсөтүлгөн номиналдык маанилерге, жана жергилиткүү мыйзам ченемдүүлүккө ылайык болушу керек.
- Аспап орнотулгандан кийин электр торуна туташтырууга аз болсо 2 saat күтүү керек. Ал болсо хладагенттин айлануусун туруктуу абалга келтиришине алыш келет.

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ЖӨНГӨ САЛУУ

(2)-ни басып температуранын көрсөткүчүн жөнгө салгыла

ФУНКЦИЯЛАРДЫ ЖӨНГӨ САЛУУ (НАСТРОЙКАЛАР) (БАР БОЛСО)

ECO режимин активдештириүү үчүн, (1)-ди басып, (5) күйгөнгө чейин кармап тургула. Өтө тондуруу функциясын активдештириүү үчүн, (6) күймөйүнчө басып, кармап тургула.

Өтө тондуруу функциясы электр энергиясын үнөмдөө максатында 56 saatтан кийин автоматтык түрдө өчөт. Бул функция иштегендө, энергиянын керектөөсү жогорупайт.

Башкаруу панелин блокирлөө же блокирлөөдөн чыгаруу үчүн (3)-ту басып, аны 3 секунда кармап тургула.

Муздаттуу үкөгүн иштетүү же өчүрүү үчүн (4)-ту басып, 5 секунда кармап тургула.

FROSTSHIELD СИСТЕМАСЫ (БАР БОЛСО)

Бул аспап FrostShield системасы менен жабдылган. Ал корпустун ичинде кыроо басып кеткенин азайтууга жардам берет. Жакшы натыйжа болуш учун бул системаны блокировка кылбагыла.

АЗЫКТАРДЫ МУЗДАТУУ

- Азыктарды муздатудан мурда аларды алюминий фольгасына орогула же аба кирбеген контейнерлөргө же муздатууга көректелүүчүү атايын пакеттерге салгыла.
- Ысык азыктарды муздаткычка салаардын алдында аларды бир аз муздаткыла.
- Жылуу азыктарды муздатылган азыктардын жанына койбогула. Анда муздатылган азык ээрип, анын сактоо мөөнөтү азайышы мүмкүн.
- Техникалык маалыматтарда көрсөтүлгөн камеранын сыйымдуулугунан ашкан жарабайт.
- Муздаткычка көп өлчөмдөгү азыктарды салаарга чейин өтө муздатуу функциясын (бар болсо) 24 saat мурда иштетүү керек.
- Өтө муздатылган азыктардын сактоо мөөнөтү азыктын түрүнө жана анын упаковкасына жара-ша өзгөрүлүшү мүмкүн.

ЭРИТҮҮ

Муздун катмары 5-6 см болгондо аспапты эритүү керек.

Аспаптын ички капталдарынан музду чыгаруу учун ар кандай электр, учтуу же механикалык предметтерди, эгерде өндүрүүчү же авторизацияланган сервис борбору аларды чыгарбаса же сунуштабаса, колдонбогула.

Аспаптын ички капталдарынан музду чыгаруу учун учтуу кырлары жок пластик же жыгач кыргычын пайдалангыла. Металл кыргычты колдонбогула.

Төмөнкү аракеттерди жасагыла:

1. Аспап токтон чыгарылгандастырын тактагыла.
2. Тери музга тийгенде бузулбас учун сиздин колдорунуз кургак болушу керек (кол кап кийүү суунушталат).
3. Камерадан бардык муздатылган азыктарды чыгарып, аларды контейнерге же атайын муздаткыч сумкага салып, төмөнкү температуралы кармап туруу учун үстүнө муз блокторун же муздун сыйыктарын салып киүп, контейнер же муздаткыч сумканы кургак салкын бөлмөгө койгула.
4. Аспаптын ылдыйкы бөлүгүндө жайгашкан суу төгүүчү тешиктин (болсо) тыгынын чыгаргыла. Башкача болсо, камеранын түбүндөгү ээриген сууну губка же сүлгү менен сүргүлө.
5. Аспаптын ички капталдарынан музду абайлап чыгаргыла жана аны раковинага эритүү учун салгыла.
6. Аспаптын ички бетин абдан тазалап, жылуу суу менен жууп, агып кеткен суюктуктун же тамактын калдыктарын аарчып жоготкула.
7. Аспапты нымды синирип алуучу салфетка же губка менен аарчыгыла жана желдетүү учун 3-4 минутага калтыргыла.
8. Суу чыгарылуучу тешиктин тыгынын (болсо) ордуна койгула.

- Муздаткычтын капкагын жапкыла, штепселди розеткага сайып, аспапты иштеткиле.
- Азыктарды кайта муздаткычка салгыла. Азыктар ээрип кептес үчүн, эритүү процедурасы эки сааттан ашпаши керек, себеби температуралының өтө жогорулашы муздатылган азыктардын сактоо мөөнөтүн кыскартууга алып келет.

БУЗУЛУУЛАРДЫ ИЗДӨӨ ЖАНА ЖОГОТУУ

1. Эшиги кыйынчылык менен ачылабы?

Эшиктиң жапкандан кийин ал кийинки бир нече минутаның ичинде кыйынчылык менен ачылат. Бул демейдегидей эле эшиктиң тыгыздоочу туура болгондукун көрсөттөт. Бир нече минута күткүлө, эшик оной ачылат.

2. Аспап иштебайт/муздатпайт.

- Электр тогу берилбей калгандыгын тактагыла.
- Азыктандыруу штепсели бузулган эместигин жана ал розеткага сайылгандыгын билгиле.

3. Аспап начар иштейт/индикатор күйөт (7)

- Аспаптын капкагы жакшы бекигенин көргүлө.
- Аспаптын ички бетинде муз анча көп экендигин байкагыла.
- Аспап күн нуру түздөн-түз тийбегенин же жылуулуктун булагы жакын болбогонун билгиле.
- Аспаптын ичине көп өлчөмдөгү азыктар салынбаганын көргүлө.
- Аспаптын арткы бетинде техникалык маалыматтар таблицасында климаттык класс көрсөтүлгөн.

Аспап тиешелүү иштөй турган айланы-чөйрөнүн температурасынын маанилери.

Климаттык класс	Айланы-чөйрөнүн температурасы
SN	+10°C тан 32 °C ка чейин
N	+16°C тан 32 °C ка чейин
ST	+16°C тан 38 °C ка чейин
T	+16°C тан 43 °C ка чейин

4. Аспаптан башка дабыш чыгат.

Иштөөчү компрессордун мотору жана муздатуучу контур боюнча айланып жүргөн хладагент мүнөздүү дабыштарды чыгарат. Бул демейдегидей эле.

5. Аспаптын сырткы капталдарында конденсат пайда болот.

Белгилүү атмосфералык шарттарда аспаптын сырткы капталдарында конденсат пайда болот. Ал демейдеги көрүнүш жана аспаптын иштөөсүнө таасир этпейт.

ТАЗАЛОО ЖАНА ТЕХНИКАЛЫК ТЕЙЛӨӨ

Ар бир техникалык тейлөөдөн же аспапты тазалоодон мурда аспап токтоп чыгарылгандыгын байкалыла. Эгерде аспапты көп убакыт бою пайдалануу пландаштырылбаса, анда жагымсыз жыт пайда болбош үчүн, анын капкагын ачып кую керек.

САТУУДАН КИЙИНКИ ТЕЙЛӨӨ

1. Бузулууларды өз алдынча жоюу.

Кайсы болбосун бузулуулар табылганда, сервис борборуна түздөн-түз же сатуу өкулү аркылуу кайрылудан мурун бул пайдалануучунун колдонмосундагы бардык инструкциялар жана көнөштер пайдаланганын билгиле.

2. Сатуудан кийинки тейлөө.

Сатуудан кийинки тейлөө жөнүндө маалымат алуу үчүн буга тиркелген гарантиялык талонго кайрылгыла.

Төз жардам алуу үчүн төмөнкү маанилүү маалыматтарды берүү үчүн даяр экендигинди тактагыла:

- аспалтын маркасы,
- модели,
- сериялык номери,
- кайрылуунун проблемасы же себеби,
- сатып алуу датасы,
- сатып алуу жери/сатуучу.

Клиенттерди колдоо боюнча колл-борбор

РФ 8-800-200-17-06 (Россиядан чалуу акысыз)

Беларусь 8-10-800-2000-17-06 (Беларусдан чалуу акысыз)

Ташуу жана сактоо

Өнүмдү заводдук таңгагында, анда көрсөтүлгөн манипуляциялык белгилерге ылайык ташуу жана сактоо керек. Жүктөөдө, жүктөп түшүрүүдө жана ташууда сак болуңуз. Транспорт жана өнүмдү сактоочу жерлер аны жаан-чачындан жана механикалык зияндардан коргоону камсыз кылууга тийиш.

САКТЫК ЧАРАЛАР

Эгерде сиз аспалты таштап коем десениз, анда эшигин чыгаргыла жана полкаларын калтыргыла. Ал балдарга зыян келтириүүнү төмөндөйт. Оңой тутануучу компоненттердин утилизациясын адистер аткарышы зарыл.

Өндүрүүчү дайыма аспалтардын сапаттарын жогорулатту үчүн иштейт. Ошондуктан аспалтын формасы, комплектациясы жана техникалык мүнөздөмөлөрү алдын ала айтылбай эле езгөрүлүшү мүмкүн.

Модель	HCE103R	HCE143R	HCE259R	HCE319R
Номінальна напруга / частота струму	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
Потужність / струм	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	110 Вт/1,0 А	120 Вт/1,2 А
Кліматичне виконання	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Клас морозильної камери	****	****	****	****
Найменування холодаагенту / маса холодаагенту	R600a(48гр.)	R600a(50гр.)	R600a(72гр.)	R600a(90гр.)
Продуктивність морозильної камери	10 кг/24 ч.	13 кг/24 ч.	20 кг/24 ч.	21 кг/24 ч.
Габарити (В/Ш/Г)	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/92/74,5 см	84,5/110/74,5 см
Вага виробу (нетто)	25 кг	30 кг	40,5 кг	49 кг
Клас енергоефективності	A+	A+	A+	A+
Рівень шуму	38 дБа	40 дБа	40 дБа	43 дБа
Об'єм камери	103 л	146 л	259 л	319 л

HCE379R	HCE429R	HCE519R	BD103-RAA	BD143-RAA	BD203-RAA
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
140 Вт/1,3 А	150 Вт/1,4 А	180 Вт/1,5 А	70 Вт/0,4 А	80 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600a(84гр.)	R600a(93гр.)	R600a(120гр.)	R600A/48гр.	R600A/50гр.	R600A/56гр.
22 кг/24 ч.	28 кг/24 ч.	32 кг/24 ч.	5 кг/24 ч.	7 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.
84,5/124/74,5 см	84,5/141/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/57/55 см	84,5/72/55 см	84,5/94/55 см
54 кг	61,5 кг	72 кг	28 кг	30,5 кг	37,3 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
44 дБа	49 дБа	48 дБа	45 дБа	45 дБа	42 дБа
379 л	429 л	519 л	103 л	146 л	203 л

BD-319RAA	BD-379RAA	BD-519RAA	HCE203RL	HCE203R	HCE319RE
220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц	220-240В/50Гц
120 Вт/1,2 А	140 Вт/1,3 А	140 Вт/1,4 А	85 Вт/0,6 А	85 Вт/0,6 А	120Вт/1,2 А
SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
****	****	****	****	****	****
R600A/90гр.	R600A/84гр.	R600A/120гр.	R600A/56гр.	R600A/56 гр.	R600A/82гр.
21 кг/24 ч.	22 кг/24 ч.	32 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.	18 кг/24 ч.	14 кг/24 ч.
84,5/111/74,5 см	84,5/124/74,5 см	84,5/165/74,5 см	84,5/94/55 см	84,5/94/55 см	84,5/110/74,5 см
51 кг	58 кг	74 кг	38 кг	35 кг	46 кг
A+	A+	A+	A+	A+	A+
45 дБа	48 дБа	48 дБа	42 дБа	40 дБа	40 дБа
319 л	379 л	519 л	203 л	203 л	310 л

Зміст

Запобіжні заходи	2
Схеми	3
Перед використанням	5
Встановлення	5
Система FrostShield (якщо вона доступна)	6
Заморожування продуктів	6
Розморожування	6
Пошук та усунення несправностей	7
Чищення та технічне обслуговування	7
Післяпродажне обслуговування	8
Запобіжні заходи	8

Документи й аксесуари

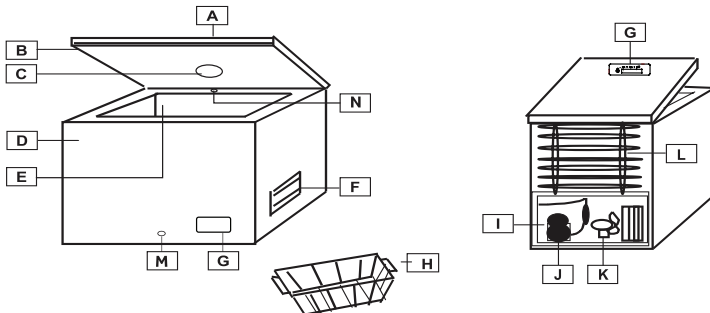
Модель	Ключі	Кошик	Лопатка для льоду	Документи
BD-103RAA	ні	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
BD-143RAA	ні	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE203RL	ні	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
BD-319RAA	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
BD-379RAA	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
BD-519RAA	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE103R	ні	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE143R	так	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE203R	так	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE259R	так	1	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE319R	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE379R	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE429R	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE519R	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність
HCE319RE	так	2	1	Керівництво, гарантійний талон, наклейка про енергоефективність

Запобіжні заходи

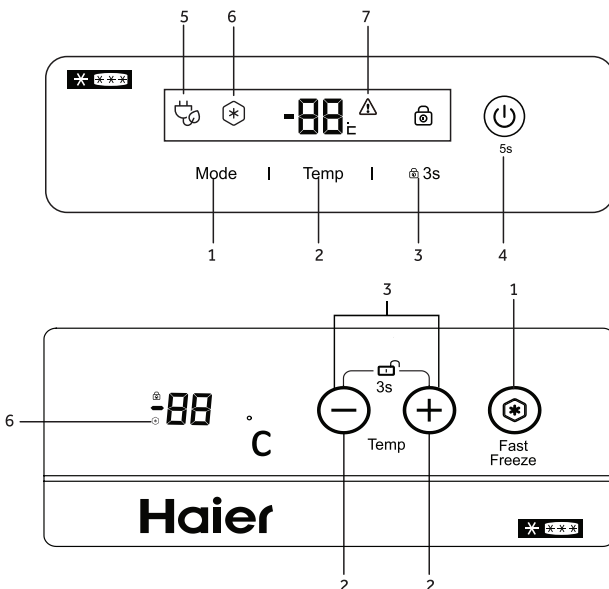
- Допускається використання приладу дітьми, починаючи з 8 років або старше, та особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, без досвіду та достатніх знань, якщо вони знаходяться під наглядом або отримали інструкції з безпечної використання даного приладу і усвідомлюють потенційну небезпеку.
- Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Очищення та обслуговування пристрою не повинне здійснюватися дітьми без нагляду.
- Пристрій має розташовуватись таким чином, щоб був забезпечений доступ до розетки.
- Якщо шнур живлення пошкоджений, виробник, агент з обслуговування або інший кваліфікований фахівець зобов'язаний його замінити, щоб уникнути небезпеки.
- Вентиляційні отвори в корпусі приладу або у вбудованих компонентах не повинні бути заблоковані.
- Не використовуйте для прискорення процесу розморожування механічні або інші пристрої, або інші засоби на відміну від тих, що рекомендують виробник приладу.
- Намагайтесь не пошкодити контур циркуляції холодаагенту
- Не використовуйте електроприлади всередині відсіків для зберігання продуктів, окрім випадків, коли вони рекомендовані виробником.
- Для утилізації приладу зверніться до агента з обслуговування, через те що в приладі використовується легкозаймистий газ.
- Якщо лампи підсвітки пошкоджені, виробник, агент з обслуговування або інший ква- ліфікованих фахівець зобов'язаний їх замінити, щоб уникнути небезпеки.
- Не зберігайте в холодильнику вибухові речовини, такі як аерозольні балони з легкозаймистими речовинами.
- Морозильна скриня підходить для використання в неопалюваних приміщеннях і на вулиці при температурі не нижче -12 ° С.
- Через те що в морозильній скрині використовуються легкозаймисті холодаагенти, необхідно дотримуватися надзвичайної обережності при установці, переміщенні, обслуговуванні і утилізації приладу.
- У приладах з підсвічуванням є вбудований вимикач. При відкритті приладу підсвічування включається автоматично і так само автоматично вимикається після його закриття (підтримується не для всіх моделей). Лампа захищена прозорою панеллю. Дозволяється використовувати тільки лампи з максимальними характеристиками 220 ~ 240 В / 15 Вт. Щоб замінити лампу, спочатку видаліть гвинти, що утримують захисну панель, потім виверніть несправну лампу, повертаючи її проти годинникової стрілки, і замініть її новою з тими ж характеристиками, після чого встановіть назад захисну панель і закріпіть її гвинтами.
- Прилад має бути заземлений.
- Присутність цієї позначки на виробі або на його упаковці вказує на те, що його не слід утилізувати разом з господарсько- побутовими відходами. Прилад слід віднести до відповідного пункту прийому електричних та електронних пристрій, що відслужили свій термін. Правильна утилізація старого приладу допоможе запобігти виникненню негативних наслідків для навколишнього середовища і здоров'я людей, що може мати місце в разі неправильної утилізації. За більш детальною інформацією про утилізацію цього виробу, зверніться до місцевого муніципального управління, господарської служби, відповідальної за вивезення та утилізацію відходів, або в магазин, в якому ви придбали виріб.

Схеми

Моделі з електронним управлінням



- А Кришка
В Ущільнювач
С Внутрішнє освітлення
(при наявності)
D Корпус
Е Камера
F Вентиляційна решітка
G Панель управління
H Кошик
I Відсік для компресора
J Компресор
K Вентилятор (при наявності)
L Задній конденсатор (при наявності)
M Пробка водозливного отвору при розморожуванні
N Система Frost Control (при наявності)



- 1 - вибір режиму / суперзаморожування
2 - зміна температури
3 - блокування панелі управління
4 - вимикання / вимикання
5 - індикатор режиму ECO
6 - індикатор режиму суперзаморожування
7 - індикатор підвищеної температури

Схеми

Налаштування температури

Натисніть (2), щоб настроїти значення температури.

Налаштування функцій (при наявності)

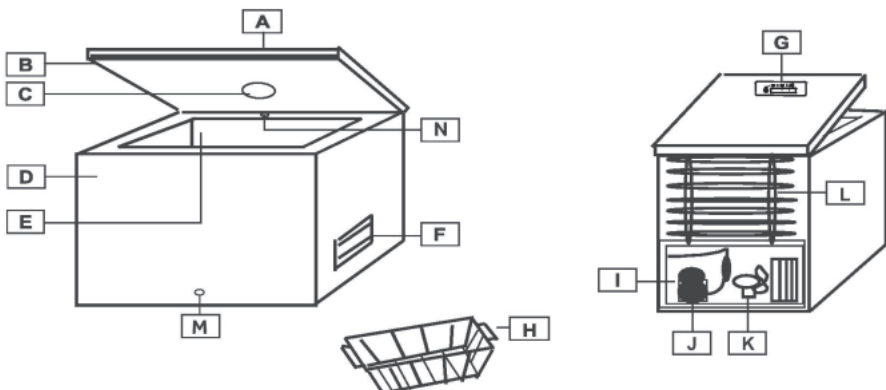
Щоб активувати режим ECO, натисніть (1), поки не загориться (5). Щоб активувати функцію суперзаморожування, натисніть (1), поки не загориться (6).

Функція суперзаморожування автоматично відключається після 56 годин для збереження електроенергії. Коли ця функція увімкнена, енергоспоживання підвищується.

Щоб заблокувати або розблокувати панель управління, натисніть і утримуйте (3) протягом 3 секунд.

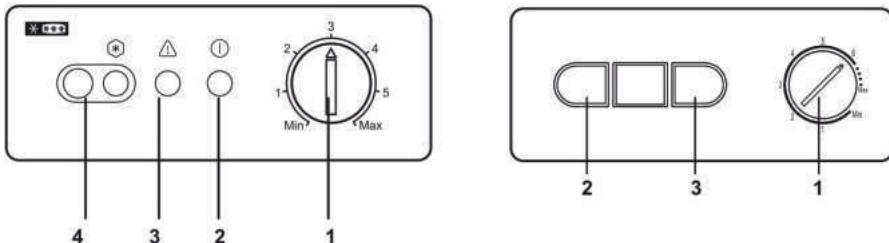
Для включення або виключення морозильної скрині, натисніть і утримуйте (4) протягом 5 секунд.

Моделі з механічним управлінням



A	Кришка	G	Панель управління
B	Ущільнювач	H	Кошик
C	Внутрішнє освітлення (при наявності)	I	Відсік для компресора
D	Корпус	J	Компресор
E	Камера	K	Вентилятор (при наявності)
F	Вентиляційна решітка	L	Задній конденсатор (при наявності)

Схеми



1 Управління температурою (Термостат)

2 Індикатор мережі

3 Аварійний індикатор

4 Перемикач і індикатор
суперзаморожування (при наявності)

Світлові індикатори

Зелений = УПРАВЛІННЯ (Прилад працює)

Червоний = ТРИВОГА (Внутрішня температура
вище норми)

Жовтий = Індикатор суперзаморожування (при
наявності)

Налаштування температури

Для регулювання температури поверніть ручку (1)

Суперзаморожування (при наявності)

Для включення суперзаморожування натисніть (4)

Перед використанням

- Даний прилад був розроблений виключно для побутового застосування (тільки для зберігання харчових продуктів).
- Якщо після видалення упаковки на приладі виявлені пошкодження, зверніться до торгового представника.
- Параметри мережі електропостачання повинні відповідати номінальним значенням, зазначенім у таблиці з технічними даними.

Встановлення

- Повністю видаліть упаковку. Перед тим, як почати установку, переконайтесь, що всі пакувальні матеріали видалені і утилізовані відповідним чином в недоступне для дітей місце.
- Прилад слід встановлювати в сухому, добре вентильованому приміщенні подалі від прямих сонячних променів або джерел тепла.
- Залиште зазор приблизно у 10 см між приладом та оточуючими його предметами для забезпечення вентиляції і розсіювання тепла.
- Параметри мережі електропостачання повинні відповідати номінальним значенням, зазначенім у таблиці з технічними даними.
- Рекомендується почекати мінімум 2 години після установки приладу, перш ніж підключати його до мережі. Це дозволить привести циркуляцію хладагента в стабільний стан.

Система FrostShield (при наявності)

Даний прилад оснащений системою Frost Control (N), яка допомагає знижити утворення інею всередині корпусу. Для отримання найкращих результатів не блокуйте цю систему.

Заморожування продуктів

- Перед заморожуванням загорніть продукти в алюмінієву фольгу або покладіть в герметичні контейнери або спеціальні пакети для заморожування.
- Перед тим, як ставити у холодильник гарячі продукти, дайте їм охолонути.
- Невеликі порції харчових продуктів заморожуються швидше. Максимальна рекомендована вага порції продукту, що буде заморожуватись - 2,5 кг.
- Не кладіть теплі продукти поряд із вже замороженими. Заморожений продукт може розморозитися, і передбачуваний термін його зберігання знизиться.
- Не слід перевищувати зазначену в таблиці з технічними даними місткість камери.
- При розміщенні у холодильнику великої кількості продуктів, рекомендується включити функцію суперзаморожування (за наявності) за 24 години до цього.
- Термін зберігання придбаних продуктів глибокого заморожування може варіюватися залежно від типу продукту та його упаковки. Завжди дотримуйтесь інструкцій виробника, вказаних на упаковці.

Donun açılması

Необхідно розморожувати прилад, коли шар льоду сягає 5-6 см.

Не використовуйте сторонні електричні, гострі або механічні предмети для очищення стінок приладу від льоду, якщо тільки вони не вироблені та не схвалені корпорацією-виробником або авторизованим сервісним центром.

Для видалення льоду з внутрішніх стінок приладу використовуйте пластиковий або дерев'яний шкрябань без гострих країв. Не використовуйте металевий шкрябань.

Виконайте наступні дії:

1. Переконайтесь, що прилад відключений від мережі.
2. Переконайтесь, що у вас сухі руки, щоб уникнути пошкодження шкіряного покриву при контакті з льодом (рекомендується використовувати рукавички).
3. Вийміть всі заморожені продукти з камери, покладіть їх у контейнер або сумку-холодильник, покладіть зверху заморожені блоки або шматки льоду в спеціальних упаковках для підтримання низької температури і помістіть контейнер або сумку-холодильник в сухе прохолодне приміщення.
4. Витягніть пробку водозливного отвору (при наявності), розташовану в нижній частині приладу. В іншому випадку протріть талу воду на дні камери приладу губкою або рушником.
5. Акуратно видаліть лід з внутрішніх стінок приладу і покладіть його в раковину відставати.
6. Ретельно очистіть внутрішню поверхню камери приладу, ополосніть теплою водою і видаліть залишки пролитих рідин або іжі.
7. Протріть пристрій вбираючою серветкою або губкою насухо і залиште на 3-4 хвилини для провітрювання.
8. Помістіть пробку водозливного отвору (при наявності) на місце.

FrostShield sistemi (vars)

9. Закрійте кришку холодильника, підключіть штепсель живлення до мережі і увімкніть пристрій.
10. Помістіть продукти назад в холодильник.

Щоб не дозволити продуктам розморозитися, необхідно проводити процедуру розморожування не більше двох годин, через те, що значне підвищення температури заморожених продуктів може привести до зниження їх терміну зберігання.

Пошук і усунення несправностей

1. Дверця важко відкривається?

Після закриття дверці вона може важко відкриватися протягом наступних кількох хвилин. Це нормально і свідчить про справне функціонування дверних ущільнювачів. Зачекайте кілька хвилин, і ви зможете відкрити двері значно легше.

2. Пристрій не працює / не охолоджує.

- Переконайтесь, що не було відключення електро живлення.
- Переконайтесь, що штепсель живлення не пошкоджений і цільно вставлений у розетку.

3. Прилад працює погано / горить індикатор (7)

- Переконайтесь, що кришка приладу цільно закрита.
- Переконайтесь, що на внутрішніх стінках приладу не надто багато льоду.
- Переконайтесь, що прилад не знаходиться під впливом прямих сонячних променів або джерел тепла.
- Переконайтесь, що в пристрій не помістили великих обсягів теплих продуктів.
- Кліматичний клас зазначений в табличці з технічними даними на задній стороні приладу. Це значення температури навколошнього середовища, при яких прилад буде працювати відповідним чином.

Кліматичний клас	Температура навколошнього середовища
SN	+10 ° C до 32 ° C
N	+16 ° C до 32 ° C
ST	+16 ° C до 38 ° C
T	+16 ° C до 43 ° C

4. Прилад видає дивні звуки.

Працюючий мотор компресора і холода гент, що циркулює по охолоджуючому контуру, видають характерні звуки. Це нормально.

5. На зовнішніх стінках приладу утворюється конденсат.

При певних атмосферних умовах на зовнішніх стінках приладу може утворитися конденсат. Це нормально і ніяк не відіб'ється на роботі приладу.

Очищення і технічне обслуговування

Перед кожним технічним обслуговуванням або очищенням приладу переконайтесь, що він відключений від мережі. Якщо прилад не будуть використовувати протягом тривалого періоду часу, залиште кришку відкритою, щоб уникнути появи неприємного запаху.

Післяпродажне обслуговування

1. Самостійне усунення несправностей.

При виявленні будь-якої несправності, перш ніж звертатися до сервісного центру безпосередньо або через торгового представника, переконайтесь, що дотримані всі інструкції і поради, зазначені в цьому керівництві користувача.

2. Післяпродажне обслуговування

Зверніться до гарантійного талону, що постачається з приладом, для отримання інформації про додатне післяпродажне обслуговування.

Для отримання негайнії допомоги переконайтесь, що ви готові надати наступні важливі дані:

- марка приладу,
- модель,
- серійний номер,
- проблема чи причина звернення,
- дата придбання,
- місце придбання / постачальник.

Колл-центр підтримки клієнтів

РФ 8-800-200-17-06 (дзвінок з Росії безкоштовний)

Казахстан 8-800-2000-17-06 (дзвінок з Казахстану безкоштовний) Білорусь 8-10-800-2000-17-06
(дзвінок з Білорусі безкоштовний)

0-800-501-157 (Україна)



Транспортування та зберігання

Перевозити та зберігати виріб необхідно в заводському упаковуванні згідно з маніпуляційними знаками, обережні під час завантаження, розвантаження та транспортування. Транспорт і склади повинні забезпечувати захист від атмосферних опадів і механічних пошкоджень.

Запобіжні заходи

Якщо ви збираєтесь викинути прилад, зніміть дверцю та залиште полки на місці. Це знижує ймовірність заподіяння шкоди дітям. Утилізацію легкозаймистих компонентів повинні виконати фахівці.

Виробник постійно працює над удосконаленням виробів. У зв'язку з цим форма, комплектація і технічні характеристики виробу можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Советы по экономии электроэнергии

После того, как прибор был в эксплуатации в течение некоторого времени, на стенах образуется слой инея или льда. Это увеличивает потребление энергии. Для того чтобы экономить электроэнергию и поддерживать наилучшую производительность прибора, регулярно размораживайте морозильную камеру. См. раздел "РАЗМОРАЖИВАНИЕ" Инструкции пользователя.

Elektrik enerjisine qənaətlə bağlı məsləhətlər

Cihaz bir müddet istismarda olandan sonra onun divarlarında qırov ve ya buz təbaqəsi əmələ gelir. Bu, enerji istehlakını artırır. Elektrik enerjisini qənaət etmək və cihazın məhsuldarlığını ən yüksək səviyyədə saxlamaq üçün dondurucu kameranın donunu vaxtaşırı olaraq açın. İstifadə təlimatının "DON AÇMA" bölümünü baxın.

Рөхрүүлөөнүү үзүүлүктөрүүрүүсүүсүү үзүүлүмдүүсүү таомбашы

Омиси үйлүүрүү , რаң мөлчүүлдөлөмбөйсүү გаражында болған соң, қабыргаларында иней немесе мұз қабаты пайда болады. Бұл энергияның тұтынылыуын арттырады. Электр энергиясын үнемдеу жөне құралдың ең жақсы өнімділігін сақтау үшін, мұздатқыш камераны үнемі ерітіп тұрыңыз. Пайдаланушы нұсқаулығының «ЖІБІТУ» бөлімін қараңыз.

Электр энергиясын үнемдеу жөніндегі көңестер

Құрал біраз уақыт бойы пайдалануда болған соң, қабыргаларында иней немесе мұз қабаты пайда болады. Бұл энергияның тұтынылыуын арттырады. Электр энергиясын үнемдеу жөне құралдың ең жақсы өнімділігін сақтау үшін, мұздатқыш камераны үнемі ерітіп тұрыңыз. Пайдаланушы нұсқаулығының «ЖІБІТУ» бөлімін қараңыз.

Elektr energiyasini tejash bo'yicha maslahatlar

Jihoz ma'lum vaqt davomida foydalanishga bo'lganidan keyin devorlarda qirov yoki muz qatlami hosil bo'ladi. Bu energiya sarfini orttiradi. Elektr energiyasini tejash va jihozning eng yaxshi unumdotligini qo'llab-quvvatlash uchun muzlatish kamerasini muntazam ravishda muzdan tushirib turing. Foydalanuvchi yo'riqnomasining "MUZDAN TUSHIRISH" bo'limiga qarang.

Электр энергиясын үнемдөө боюнча көңештер

Прибор бир нече убакыт бою пайдалануда болгондон кийин анын ички капиталдарында қыроо же муз катмары пайда болот. Бул энергияны керектеөнү көбейтөт. Электр энергиясын үнемдөө жана прибордун эң мыкты иштөөсүн сактоо үчүн, тоңдургуч камераны үзгүлтүксүз әритип турунуз. Колдонуучунун нускамасының «ЭРИТҮЙ» бөлүмүн қараңыз.

Поради щодо економії електроенергії

Після того, як прилад був в експлуатації протягом деякого часу, на стінках утворюється шар інею або льоду. Це збільшує споживання енергії. Для заощадження електроенергії і підтримки найкращої продуктивності приладу регулярно розморожуйте морозильну камеру. Див. розділ «РОЗМОРОЖУВАННЯ» Інструкції користувача.

Haier

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

Istehsalçı: Hayer Oversiz Elektrik Applaysiz Korp. Ltd
Ünvan: Rum S401, Hayev brend bildinq, Hayev industri park Hay-tek zon, Laoşan distrikt, Sindao, Çin

İşçürməşəbəkə : Haier Overseas Appliances Electric Corp. Ltd.

Məsəmərə: Room S401, Haier Brand Building, Haier Industry Park Hi-Tech Zone, Laoshan district Qingdao, Əsəmərə

Өндürüsh: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»
Məkenjayı: Rum S401, Xaiер бренд билдинг, Xaiер индастри парк Xai-tek зон, Laoshan district, Çin dao, Қытай

Ishlab chiqaruvchi: Xayer Oversiz Elektrik Applaensiz Korp. Ltd.

Manzili: Rum S401, Xayer brend bilding, Xayer brend bilding, Xayer industri park Xay-tek zon, Laoshan distrikt, Tsindao, Xitoy

Өндүрүүчү: Хайер Оверсиз Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд.

Дареги: Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Laoshan дистрикт, Циндао, Қытай

Виробник: «Хайер Оверсіз Електрік Апплаенсіз Корп. Лтд.» Адреса: Рум S401, Хайер бренд білдінг, Хайер індастри парк Хай-тек зон, Laoshan дистрикт, Циндао, Китай

Импортер: ООО «ХАР»

Адрес: 121099, г. Москва, Новинский бульвар, д.8, этаж 16, офис 1601

тел.: 8-800-200-17-06, адрес эл. почты:

info@haierrussia.ru

Импорттаушы: «ХАР» ЖШҚ

Мекенжайы: 121099, Мәскеу қаласы, Новинский бульвары, 8-үй, 16-қабат, кеңсе 1601

тел.: 8-800-200-17-06, эл.поштаның мекенжайы:

info@haierrussia.ru

Импортер:

"HAR" ЖЧКсы. дареги иморттоо: 121099, Москва ш., Новинский бульвары, 8, ет. 16, каб 1601

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны на
этикетке устройства

İstehsal tarixi və zamanat müddəti
Cihazın etiketində göstərilmişdir

Qazmazıdagıbos təzhiqdən və
gərəbətibos 3yərəmdə
məmətətəbzüləməs dəməzəmədə
003000

Шығарылған күні және кепілдік
мерзімі күрүлгіның
затбелгісінде көрсетілген

Ishlab chiqarish sanasi va kafolat
muddati qurılma yorlig'ida
ko'rsatiladi

Чыгарылған датасы жана
гарантия мөнөтү аппараттың
этикеткасында көрсөтүлгөн

Дата виготовлення та
гарантійний термін вказані на
етикетті пристрою



0070512848