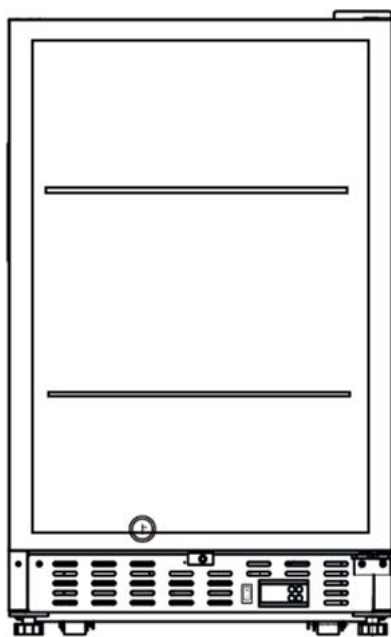


Haier

**Холодильный шкаф
для икры**

**Уылдырыкка
арналған тоңазытқыш
шкаф**

VCH100



**Инструкция
по эксплуатации**

**Пайдалану
жөніндегі
Нұсқаулық**

ОГЛАВЛЕНИЕ

Правила техники безопасности	3
Важные указания по безопасности	3-4
Инструкции по установке	5-6
<i>Перед эксплуатацией</i>	5
<i>Установка холодильного шкафа</i>	5
<i>Электрическое подключение</i>	5-6
<i>Удлинитель</i>	6
<i>Перенавес дверцы</i>	6
<i>Установка ручки</i>	6
Эксплуатация холодильного шкафа	7
<i>Панель управления</i>	7
<i>Настройка параметров</i>	7
<i>Использование кнопок</i>	8
Уход и обслуживание	9
<i>Чистка холодильного шкафа</i>	9
<i>Сбой питания</i>	9
<i>Перерывы в работе</i>	9
<i>Транспортировка холодильного шкафа</i>	9
<i>Советы по экономии энергии</i>	9
<i>Транспортировка, хранение, утилизация</i>	10
<i>Правильная утилизация холодильного шкафа</i>	10
Технические характеристики холодильного шкафа	11
Обслуживание клиентов	12
Гарантийный талон	13
Контакты	15

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Ваша безопасность и безопасность других людей очень важна!

В этом руководстве и на самом холодильном шкафу содержится много важных сообщений о безопасности. Прочтите все инструкции перед использованием этого охладителя. Очень важно следовать этим правилам безопасности.



Это символ опасности. Этот символ означает, что неправильная эксплуатация может привести к смерти или серьезным травмам. Каждое указание по технике безопасности предваряется символом опасности и словами ОПАСНО или ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.



ОПАСНО означает, что неправильная эксплуатация может привести к смерти или серьезным травмам.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ означает, что несоблюдение указанного указания по технике безопасности может привести к значительному повреждению холодильного шкафа, тяжелой травме или смерти.

В указаниях по технике безопасности содержатся сведения об имеющихся потенциальных опасностях и о том, как уменьшить риск травм, повреждений, а также сообщается о потенциальных последствиях несоблюдения указаний.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Перед использованием холодильного шкафа его необходимо правильно расположить и установить, как описано в этой инструкции по эксплуатации, поэтому внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации. Соблюдайте меры предосторожности во избежание поражения электрическим током, воспламенения.



- Подключите к заземленной трехконтактной розетке, не удаляйте заземляющий контакт, не используйте адаптер и не используйте удлинитель.
- Перед началом эксплуатации установите на место все панели.
- Рекомендуется предусмотреть отдельный контур, обслуживающий только ваш холодильный шкаф. Используйте розетки, которые нельзя отключить с помощью выключателя или тягово-сцепного устройства.
- Запрещается использовать для чистки деталей холодильного шкафа легковоспламеняющиеся жидкости. Их пары могут создать опасность возгорания или взрыва. Не храните и не используйте бензин или иные легковоспламеняющиеся жидкости и пары вблизи этого или любого иного холодильного шкафа. Их пары могут создать опасность возгорания или взрыва.
- Не подключайте и не отключайте электрическую вилку мокрыми руками.
- Перед чисткой или обслуживанием отключите холодильный шкаф от сети или отключите питание. Несоблюдение этого правила может привести к поражению электрическим током или смерти.
- Этот холодильный шкаф не содержит хлорфторуглеродов и гидрофторуглеродов и содержит небольшое количество изобутана (R600a), который безвреден для окружающей среды, но легко воспламеняется. Он не повреждает озоновый слой и не увеличивает парниковый эффект. При транспортировке и установке холодильного шкафа необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить детали системы охлаждения. В случае утечки охлаждающая жидкость может воспламениться и привести к травмированию глаз.

- В случае утечки:
 - Избегайте источников открытого огня и всего, что создает искру;
 - Отключите холодильный шкаф от сети электропитания;
 - В течение нескольких минут проветрите помещение, где находится холодильный шкаф;
 - Обратитесь в Сервисный отдел за консультацией.
- Выполнение обслуживания или ремонта данного холодильного шкафа любым лицом, кроме уполномоченно-го персонала Сервисного центра, сопряжено с опасностью.
- Рекомендуемый объем помещения для эксплуатации холодильного шкафа не менее 15 м³.
- Соблюдайте осторожность при обращении, перемещении и использовании холодильного шкафа, чтобы не повредить трубки контура системы охлаждения или не увеличить риск возникновения утечки.
- Замена составных частей и обслуживание должны выполняться уполномоченным техническим персоналом сервисного центра, чтобы свести к минимуму риск возгорания из-за использования неправильных деталей или ненадлежащего обслуживания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ПРИВЕДЕННЫЕ НИЖЕ ПОЛОЖЕНИЯ СЛЕДУЕТ СОБЛЮДАТЬ, ТОЛЬКО ЕСЛИ
ОНИ ПРИМЕНИМЫ К ВАШЕЙ МОДЕЛИ ХОЛОДИЛЬНОГО ШКАФА

- Перемещение и установку холодильного шкафа следует проводить силами двух и более лиц. Несоблюдение этого положения может привести к травмам спины или иным травмам.
- Для обеспечения надлежащей вентиляции вашего холодильного шкафа не загромождайте переднюю часть холодильного шкафа.
- Выбирайте хорошо проветриваемое помещение с температурой выше 7°C (44°F) и ниже 32°C (90°F).
- Не устанавливайте холодильный шкаф рядом с духовками, грилями или другими источниками сильного нагрева.
- Холодильный шкаф должен быть установлен со всеми электрическими, водопроводными и дренажными соединениями в соответствии с государственными и местными нормами.
- Для питания холодильного шкафа необходим стандартный источник питания (220–240 В, 50 Гц), должным образом заземленный в соответствии с Национальными электротехническими нормами и правилами и местными нормами и постановлениями.
- Не перегибайте и не заземляйте шнур питания холодильного шкафа.
- Для правильной работы важно, чтобы холодильный шкаф был выровнен. Возможно, потребуется провести несколько корректировок, чтобы выровнять его должным образом.
- Все установки должны выполняться в соответствии с местными требованиями к сантехническим нормам.
- Убедитесь, что трубы не пережаты, не изогнуты и не повреждены во время установки.
- После подключения проверьте места соединений на герметичность.
- Ни при каких обстоятельствах не позволяйте детям использовать, играть или забираться внутрь холодильного шкафа.
- Не используйте для чистки внутренних поверхностей чистящие средства на основе растворителей или абразивные материалы. Их использование может привести к обесцвечиванию или повреждению внутренней части холодильного шкафа.
- Используйте этот холодильный шкаф только по прямому назначению, как описано в настоящей Инструкции по эксплуатации.
- Держите пальцы подальше от зон заземления. Между дверцей и шкафом специально предусмотрены минимальные зазоры. Будьте осторожны, закрывая дверцу, если в помещении находятся дети.

ОПАСНО

Опасность запирания детей!

Случайное запирание внутри холодильного шкафа и удушье — проблемы, представляющие опасность для детей. Забытый и неиспользуемый электроприбор по-прежнему остается опасным, даже если он оставлен "всего на несколько дней"

**- БЕРЕЖНО ХРАНИТЕ ДАННУЮ
ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ -**

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Холодильный шкаф предназначен для хранения и демонстрации икры и рыбных пресервов. Данный шкаф предназначен исключительно для коммерческого использования и не может применяться в бытовых условиях.

Перед эксплуатацией

- Снимите внешнюю и внутреннюю упаковку.
- Перед подключением холодильного шкафа к источнику питания дайте ему постоять в вертикальном положении примерно 2 часа. Это снизит вероятность неисправности системы охлаждения вследствие ненадлежащего обращения с ней при транспортировке.
- Очистите внутреннюю поверхность холодильной камеры мягкой тканью, смоченной в теплой воде.

Установка холодильного шкафа

- холодильный шкаф предназначен для встроенной, утопленной или отдельно стоящей установки для использования внутри помещений.

ВНИМАНИЕ: Этот холодильный шкаф не предназначен для хранения лекарств или других медицинских изделий.

- Установите холодильный шкаф на пол, достаточно прочный, чтобы выдержать его при полной загрузке. Чтобы выровнять его положение, отрегулируйте передние регулировочные ножки.
- Для автономной установки рекомендуется соблюдать расстояние 5 дюймов (127 мм) между задней и боковыми сторонами холодильного шкафа и 4 дюйма (102 мм) вверху, что обеспечивает надлежащую циркуляцию воздуха для охлаждения компрессора и конденсатора. Даже для встроенной установки необходимо оставлять $\frac{1}{4}$ дюйма (6.35 мм) с каждой стороны и вверху и 2 дюйма (51 мм) сзади. Следите за тем, чтобы вентиляционное отверстие в передней части холодильного шкафа никогда не перекрывалось или не блокировалось.

ПРИМЕЧАНИЕ: Не рекомендуется устанавливать холодильный шкаф рядом с духовкой, радиатором отопления или другим источником тепла. Воздействие прямого солнечного света может повлиять на акриловое покрытие, а источники тепла могут увеличить потребление электроэнергии. Не устанавливайте холодильный шкаф в месте, где температура опускается ниже 44 °F (7 °C). Для достижения наилучшей производительности не устанавливайте холодильный шкаф за дверцей шкафа и не закрывайте решетку основания.

- Избегайте размещения холодильного шкафа во влажных местах.
- Подключайте холодильный шкаф в отдельную, должным образом заземленную розетку.

Электрическое подключение



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Неправильное использование заземленной штепсельной вилки может привести к поражению электрическим током. Если кабель питания поврежден, обратитесь к квалифицированному электрику или в авторизованный сервисный центр для его замены.

В целях вашей безопасности холодильный шкаф следует правильно заземлить. Кабель питания холодильного шкафа оснащен трехконтактной штепсельной вилкой, которая подходит к стандартным трехконтактным настенным розеткам, чтобы свести к минимуму возможность поражения электрическим током.

Ни при каких обстоятельствах не обрезайте и не удаляйте третий (заземляющий) контакт прилагаемого кабеля питания. В целях личной безопасности холодильный шкаф необходимо надлежащим образом заземлить. По любым вопросам относительно питания и / или заземления следует обращаться к сертифицированному электрику или в авторизованный сервисный центр.

Для холодильного шкафа требуется стандартная трехконтактная заземленная электрическая розетка 220/240 В переменного тока ~ 50 Гц.

Поручите квалифицированному электрику проверить розетку и электрическую цепь, чтобы убедиться, что розетка правильно заземлена. При наличии стандартной настенной розетки с двумя контактами, вы обязаны заменить ее на правильно заземленную трехконтактную розетку.

Во избежание случайных травм кабель следует закрепить за холодильным шкафом, а не оставлять открытым или свободно свисающим.

Холодильный шкаф всегда следует подключать к отдельной розетке с напряжением питания, соответствующим рабочему напряжению, указанному на паспортной табличке на холодильного шкафа. Это обеспечивает наилучшую производительность, а также предотвращает перегрузку электрических цепей дома, которая может вызвать опасность возгорания из-за перегрева. Запрещается отключать холодильный шкаф от сети, потянув за кабель питания. Всегда крепко беритесь за вилку, после чего вынимайте ее из розетки. Немедленно отремонтируйте или замените все изношенные или поврежденные иным образом кабели питания. Не используйте кабель с трещинами или повреждениями от истирания по всей длине или на любом его конце. При перемещении холодильного шкафа будьте осторожны, чтобы не повредить кабель питания.

Удлинитель

Ввиду потенциальной опасности при определенных условиях настоятельно не рекомендуется использовать удлинитель с этим холодильным шкафом.

Перенавес дверцы

Направление открытия дверцы холодильного шкафа можно изменить, если для вас оно неудобно. Для этого производителем предусмотрены отверстия на противоположной стороне. Для смены направления открытия дверцы следуйте приведенным указаниям:

1. Снимите крышку верхней петли и выкрутите винты, удерживающие верхнюю петлю.
2. Потяните петлю вверх, чтобы извлечь ее шпильку из отверстия в верхней части дверцы.
3. Приподнимите дверцу, чтобы снять ее со шпильки нижней петли.
4. Выкрутите винты нижней петли.
5. Снимите заглушки с противоположной стороны корпуса и закройте ими отверстия для винтов с той стороны, откуда они были сняты.
6. Переместите нижнюю петлю на противоположную сторону и закрутите крепежные винты. Используйте любые стопорные шайбы или гайки, если они использовались при первоначальной установке.
7. Установите дверцу на шпильку нижней петли. Вставьте шпильку верхней петли в дверцу. Вставьте и закрутите крепежные винты верхней петли.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНОГО ШКАФА

Рекомендуется устанавливать холодильный шкаф в месте с температурой окружающей среды от 44° до 90°F (от 7° до 32°C). Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендуемого диапазона температур, это может отрицательно повлиять на работу холодильного шкафа. Например, размещение холодильного шкафа в очень холодных или жарких условиях может вызвать колебания температуры внутри холодильной камеры. В таком случае устройство не может достичь диапазона рабочей температуры.

ПРИМЕЧАНИЕ: если дверца холодильного шкафа оставлена открытой более чем на 60 секунд, прозвучит звуковой сигнал. При закрытии дверцы сигнал перестает звучать.

Панель управления электронного контроллера

Холодильный шкаф для икры оснащен термостатом, расположенным в нижней части корпуса вашего прибора.





Таблица индикаторных символов:




Индикатор	Символ	Состояние	Значение
Настройка		ВКЛ	Настройка параметров
		ВЫКЛ	Состояние измерения и управления
Компрессор		ВКЛ	Компрессор работает
		ВЫКЛ	Компрессор не работает
		МИГАНИЕ	Работа компрессора отложена на время задержки
Дверца		ВКЛ	Дверца закрыта
		ВЫКЛ	Дверца открыта



Наименование и функции кнопок



Наименование кнопки	Функция
Set	Состояние ввода параметров настройки
	Переключение между меню и параметрами
	Настройка меню и параметров
	Включение и выключение света + кнопка контроля температуры
	Возврат + кнопка контроля температуры
	Выход из режима настройки параметров (не перезагрузка, не разморозка)


Использование кнопок

Зажмите кнопку "Set" на 3 секунды в состоянии измерения и управления, затем войдите в меню пользователя, на дисплее отобразится "St". Снова нажмите на кнопку "Set", на дисплее отобразятся параметры "St". В это время Вы можете изменить температуру с помощью кнопок  или .

Когда на дисплее отображается "St", нажмите на кнопку , чтобы отобразилось "Po", затем на кнопку "Set", чтобы отобразилось "00". В это время вы можете ввести пароль администратора контроллера с помощью кнопок  или .

Введите пароль администратора контроллера и нажмите на кнопку "Set" (для подтверждения ввода пароля), чтобы на дисплее отобразилось "Po". Контроллер автоматически выполнит проверку пароля. При правильно введенном пароле (отобразится меню администратора) вы можете выбирать значения параметров "St", "Po", "C1", "C2" или "Cd3" с помощью кнопок  или  (то есть любой пункт параметров из меню пользователя или меню администратора). Без ввода пароля контроллер отображает только параметры "St" и "Po". При этом другие параметры не отображаются.

После выбора пункта меню нажмите на кнопку "Set", чтобы ввести значение параметра для пункта настройки в меню, для изменения значения используйте кнопку  или , затем нажмите на кнопку "Set", чтобы вернуться к выбору пунктов меню.

В любом меню настройки параметра нажмите на кнопку  или не нажимайте на кнопки в течение 30 секунд, чтобы выйти из режима настройки параметров и автоматически сохранить текущие значения.

Сообщения о внутренних ошибках

Код ошибки	Ошибка
E1	Ошибка датчиков температуры холодильного шкафа
E2	Ошибка датчиков испарителя
E3	Ошибка датчиков конденсатора
cH	Срабатывание сигнала тревоги о превышении температуры конденсатора
rH	Срабатывание сигнала тревоги о превышении температуры внутри холодильного шкафа
rL	Срабатывание сигнала тревоги о низкой температуре внутри холодильного шкафа

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка холодильного шкафа

- Выключите питание, отключите холодильный шкаф от электросети и выньте все содержимое, включая полки.
- Вымойте внутренние поверхности раствором теплой воды и пищевой соды (примерно 2 столовые ложки пищевой соды на литр воды).
- Вымойте полки неабразивным моющим средством.
- Отожмите лишнюю воду из губки или ткани при очистке области, где расположены элементы управления, или любых электрических частей.
- Вымойте корпус снаружи теплой водой с неабразивным жидким моющим средством. Хорошо промойте и вытрите насухо чистой мягкой тканью.

ВНИМАНИЕ: Неотключение холодильного шкафа от сети во время чистки может привести к поражению электрическим током или другим травмам.

Сбой питания

Большинство сбоев питания устраняются в течение нескольких часов и не должны влиять на температуру вашего холодильного шкафа, если вы минимизируете количество открываний дверцы. При длительном отключении питания рекомендуется предпринять меры для защиты содержимого.

Перерывы в работе

- **Короткие перерывы:** оставляйте холодильный шкаф включенным на случай перерывов продолжительностью менее трех недель.
- **Длительные перерывы:** если предполагается простой в течение нескольких месяцев, извлеките все содержимое и отключите холодильный шкаф от сети электропитания. Тщательно очистите и высушите внутреннюю часть холодильной камеры. Чтобы предотвратить появление запаха и плесени, оставьте дверцу приоткрытой, при необходимости заблокировав ее.

Транспортировка холодильного шкафа

1. Удалите все содержимое.
2. Надежно закрепите все предметы (полки) внутри камеры холодильного шкафа с помощью клейкой ленты, также заклейте ей дверцу.
3. Регулируемые ножки поднимите к основанию, чтобы не повредить их.
4. Убедитесь, что холодильный шкаф надежно закреплен в вертикальном положении во время транспортировки.
5. Также накройте холодильный шкаф одеялом или аналогичным предметом, чтобы избежать его повреждения.

Советы по экономии энергии

- Холодильный шкаф следует размещать в самой прохладной зоне комнаты вдали от приборов, вырабатывающих тепло или мест попадания прямого солнечного света.
- Убедитесь, что установка хорошо вентилируется. Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия.
- Не держите дверцу открытой дольше, чем это необходимо.
- Обязательно вытрите контейнеры насухо, прежде чем помещать их внутрь холодильного шкафа. Это сокращает образование инея внутри холодильного шкафа.
- Полки и ящики для хранения внутри камеры не следует застилать алюминиевой фольгой, вощеной бумагой или бумажными полотенцами. Они препятствуют циркуляции холодного воздуха, снижая эффективность производительности холодильного шкафа.

Транспортировка, хранение, утилизация

- В случае транспортировки
Перевозить и хранить холодильный шкаф необходимо в заводской упаковке, согласно указанным на ней манипуляционным знакам.
При погрузке, разгрузке и транспортировке соблюдайте осторожность.
Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту продукта от атмосферных осадков и механических повреждений
- При длительном неиспользовании
 - * Пожалуйста, выньте вилку кабеля питания из розетки.
 - * Пожалуйста, извлеките все продукты, находящиеся внутри изделия, во избежание образования плесени и испарений. Произведите уборку и просушку изделия.
- Перед утилизацией старого холодильного шкафа:
 - Снимите дверцы;
 - Оставьте полки на месте, чтобы дети не могли туда забраться.

ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНОГО ШКАФА



Эта маркировка указывает на то, что данный холодильный шкаф нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами. Для предотвращения возможного ущерба для окружающей среды и здоровья человека в связи с неконтролируемой утилизацией отходов сдайте его на переработку для рационального повторного использования материальных ресурсов. Для осуществления возврата вашего вышедшего из строя оборудования просим использовать системы возврата и сбора или обратиться к агенту розничной торговли, у которого был приобретен холодильный шкаф. Они могут забрать холодильный шкаф с целью проведения переработки, безопасной для окружающей среды.

Технические характеристики холодильного шкафа

Наименование изделия		Холодильный шкаф для икры
Модель		VCH100
Размер	Габариты (ШхГхВ), мм	500x540x810
	Полезный объем, л	91
Производительность	Условия	Температура окружающей среды 25 °С, влажность 60%, отсутствие балансировки нагрузки, избегать попадания прямых солнечных лучей.
	Температурный диапазон, °С	-6 ~ -2
Холодильная система	Компрессор, В	220~240
	Холодильный агент	R600a
	Испаритель	С воздушным охлаждением
	Конденсационный аппарат	С воздушным охлаждением
Электроприбор	Источник питания (при 50Гц), В	220~
	Мощность лампы макс, Вт	2
	Номинальный Ток, А	1
Электропитание	Длина кабеля, м	1,8
Комплекующие		3 полки
Вес нетто, кг		33
Класс энергоэффективности		A
Климатический класс		N

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании Haier, а также использовать оригинальные запасные части.

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

— к вашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр: 8-800-250-43-05,

— по электронной почте help@haieronline.ru, 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 холодильном шкафу серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию холодильного шкафа и, как следствие, его гарантийное обслуживание.

Запрещается удалять с холодильного шкафа заводские идентифицирующие таблички. Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

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

Продукция соответствует требованиям технических регламентов Таможенного Союза. Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.59255/22 от 21.03.2022 действует до 20.03.2027.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Уважаемый покупатель!

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

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

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

Условия гарантийного обслуживания

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

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

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

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

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

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

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

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

Гарантийное обслуживание не распространяется на следующие виды работ:

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

Гарантийному обслуживанию не подлежат нижеперечисленные расходные материалы и аксессуары:

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

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

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

МАЗМҰНЫ

Қауіпсіздік техникасы қағидалары	15
Қауіпсіздік бойынша маңызды ескертпелер	15-16
Орнату жөніндегі нұсқаулық	17-18
<i>Пайдаланар алдында</i>	17
<i>Тоңазытқыш шкафты орнату</i>	17
<i>Электр желісіне қосу</i>	17-18
<i>Ұзартқыш</i>	18
<i>Есігін қайта орнату</i>	18
<i>Тұтқа орнату</i>	18
Тоңазытқыш шкафты пайдалану	19
<i>Басқару панелі</i>	19
<i>Параметрлерін баптау</i>	19
<i>Батырмаларын пайдалану</i>	20
Күтім жасау және қызмет көрсету	21
<i>Тоңазытқыш шкафты тазалау</i>	21
<i>Қуат көзінің істен шығуы</i>	21
<i>Жұмысындағы кідірістер</i>	21
<i>Тоңазытқыш шкафты тасымалдау</i>	21
<i>Энергия үнемдеу бойынша кеңестер</i>	21
<i>Тасымалдау, сақтау, кәдеге жарату</i>	22
<i>Тоңазытқыш шкафты дұрыс кәдеге жарату</i>	22
Тоңазытқыш шкафтың техникалық сипаттамалары	23
Клиенттерге қызмет көрсету	24
Кепілдік талоны	25
Байланыс мәліметтері	26

ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ ҚАҒИДАЛАРЫ

Сіз бен басқа адамдардың қауіпсіздігі өте маңызды!

Бұл нұсқаулық пен тоңазытқыш шафтың өзінде қауіпсіздікке қатысты маңызды ақпарат көп. Осы суытқышты пайдаланар алдында барлық нұсқаулықты оқыңыз. Осы қауіпсіздік ережелерін сақтау аса маңызды.



Бұл қауіп символы. Бұл символ дұрыс қолданбау өлімге немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін екенін білдіреді. Қауіпсіздік техникасына қатысты әр ескертпе қауіп символымен және ҚАУІПТІ немесе ЕСКЕРТУ сөздерімен белгіленеді.



ҚАУІПТІ дұрыс қолданбау өлімге немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін екенін білдіреді.



ЕСКЕРТУ қауіпсіздік техникасына қатысты ескертпені елемей тоңазытқыш шафтың кәдімгідей зақымдалуына, ауыр жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін екенін білдіреді.

Қауіпсіздік техникасына қатысты ескертпелерде ықтимал қауіптер мен жарақат алу, зақымдану қауіпін азайту туралы мәлімет болады, сонымен қатар ескертпені елемейдің ықтимал салдары хабарланады.

ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТПЕЛЕР



Тоңазытқыш шафты пайдаланар алдында оны осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта жазылғандай дұрыс қойып, орнату керек, сондықтан осы пайдалану туралы нұсқаулықты мұқият оқыңыз. Электр тоғы соғуының, от шығуының алдын алу үшін сақтық шараларын сақтаңыз.



- Жерге тұйықталған үш түйіспелі рәзеткеге қосыңыз, жерге тұйықтайтын түйіспені жоймаңыз, адаптер және ұзартқыш пайдаланбаңыз.
- Пайдаланар алдында барлық панельді орнына қойыңыз.
- Тек тоңазытқыш шафқа қызмет ететін жеке контур қарастыруға кеңес беріледі. Ажыратқыш не тартқыш-ілініс құрылғыларының көмегімен сөндіруге болмайтын рәзеткелер пайдаланыңыз.
- Тоңазытқыш шафтың бөлшектерін тазалау үшін тез тұтанатын сұйықтық қолдануға тыйым салынады. Олардың буы тұтану немесе жарылу қауіпін тудыруы мүмкін. Бензин немесе басқа тез тұтанатын сұйықтықтар мен буларды осы немесе кез келген басқа тоңазытқыш шафтың қасында сақтамаңыз және пайдаланбаңыз. Олардың буы тұтану немесе жарылу қауіпін тудыруы мүмкін.
- Электрлі ашаны су қолмен қоспаңыз және ажыратпаңыз.
- Тазалау немесе қызмет көрсету алдында тоңазытқыш шафты желіден немесе қуат көзінен ажыратыңыз. Бұл ережені сақтамау электр тоғы соғуына немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Егер осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта кеңес берілмесе, тоңазытқыш шафты жөндеуге немесе оның қандай да бір бөлігін ауыстыруға тырыспаңыз. Кез келген басқа қызметті білікті техникалық маман атқаруға тиіс.
- Бұл тоңазытқыш шафта хлорфторкөміртек пен гидрофторкөміртек жоқ және қоршаған ортаға зияны болмағанмен, тез тұтанатын изобутанның (R600a) аздаған мөлшері бар. Ол озон қабатын зақымдамайды және парник әсерін арттырмайды. Тоңазытқыш шафты тасымалдағанда және орнатқанда салқындату жүйесінің бөлшектерін зақымдап алмау үшін сақтық таныту керек. Салқындатқыш сұйықтық ағып кеткен жағдайда тұтанып, көзді зақымдауы мүмкін.

- Сұйықтық ағып кеткен жағдайда:
 - Ашық от көздері мен ұшқын шашатынның бәрінен аулақ болыңыз;
 - Тоңазытқыш шкафты электр желісінен ажыратыңыз;
 - Тоңазытқыш шкаф тұрған бөлмені бірнеше минут желдетіңіз;
 - Кеңес алу үшін Сервис бөліміне жүгініңіз.
- Бұл тоңазытқыш шкафқа уәкілетті Сервистік орталық қызметкерінен басқа кез келген тұлғаның қызмет көрсетуі немесе оны жөндеуі қауіппен байланысты.
- Тоңазытқыш шкафты пайдалануға арналған бөлменің кеңес берілетін көлемі кем дегенде 15 м3 болу керек.
- Салқындату жүйесінің түтіктерін зақымдап алмау немесе сұйықтық ағып кету қаупін арттырмау үшін тоңазытқыш шкафты ұстағанда, орнын ауыстырғанда және пайдаланғанда абай болыңыз.
- Жарамсыз бөлшектер қолдану немесе дұрыс қызмет көрсетпеу қаупін барынша азайту үшін құрамдас бөлшектерін ауыстыру және қызмет көрсету жұмыстарын сервистік орталықтың уәкілетті қызметкері атқаруға тиіс.

ЕСКЕРТУ

ТӨМЕНДЕ АТАЛҒАН ЕРЕЖЕЛЕРДІ ОЛАР СІЗДІҢ ТОҢАЗЫТҚЫШ ШКАФЫҢЫЗҒА ҚОЛДАНУҒА ЖАРАСА ҒАНА САҚТАҒАН ЖӨН

- Тоңазытқыш шкафты екі не одан көп адам ауыстырып, орнатқаны абзал. Бұл ережені сақтамау арқаны зақымдауға не басқа жарақат алуға әкелуі мүмкін.
- Тоңазытқыш шкафыңыз тиісінше желдену үшін алдыңғы бөлігін қалқаламаңыз.
- Температурасы 7°C-тан (44°F) жоғары және 32°C-тан (90°F) төмен жақсы желденетін бөлме таңдаңыз.
- Тоңазытқыш шкафты тұтшапеш, гриль немесе басқа қатты қызатын құрылғыларға жақын орнатпаңыз.
- Тоңазытқыш шкаф барлық электр, су құбыры және көріз құбырларына мемлекеттік және жергілікті нормаларға сәйкес жалғануға тиіс.
- Тоңазытқыш шкаф қуат алу үшін стандартты (220–240 В, 50 Гц), Халықаралық электротехникалық нормалар мен ережелерге және жергілікті нормалар мен қаулыларға сәйкес жерге тұйықталған қуат көзі керек.
- Тоңазытқыш шкафтың қуат баусымын бүкпеніз және қыспаңыз.
- Дұрыс жұмыс істеу үшін тоңазытқыш шкаф теңшелуге тиіс. Оны тиісінше теңшеу үшін бірнеше түзету енгізу қажет болуы мүмкін.
- Орнату жұмыстарының барлығы жергілікті сантехникалық нормаларға қойылатын талаптарға сай орындалуға тиіс.
- Орнатқан кезде құбырлар қысылмағанына, бүгілмегеніне және зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Қосқан соң жалғанған жерлерінің герметикалығын тексеріңіз.
- Ешқандай жағдайда балалардың тоңазытқыш шкафты пайдалануына, онымен ойнауына және ішіне кіруіне жол бермеңіз.
- Ішкі беттерін тазалау үшін еріткішке негізделген тазартқыш құралдар немесе абразивті материалдар пайдаланбаңыз. Оларды пайдалану тоңазытқыш шкафтың ішкі бөлігінің түссізденуіне немесе зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Бұл тоңазытқыш шкафты тек осы Пайдалану туралы нұсқаулықта көрсетілгендей, тікелей мақсатына сай пайдаланыңыз.
- Саусағыңызды қысып қалуы мүмкін аймақтардан алыс ұстаңыз. Есік пен шкаф арасында әдейі барынша аз саңылау қарастырылған. Бөлмеде балалар болса, есігін жапқанда абай болыңыз.

ҚАУІПТІ

Балалардың қамалып қалу қаупі!

Абайсызда тоңазытқыш шкафта қамалып қалып, тұншығу – балаларға қауіп төндіретін мәселелер. Қараусыз қалған және қолданылмайтын электрлі аспап "бірнеше күн тұрса да" бұрынғыдай қауіпті саналады.

**- ОСЫ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ
НҰСҚАУЛЫҚТЫ ҰҚЫПТАП САҚТАҢЫЗ -**

ОРНАТУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Тоңазытқыш шкаф уылдырық пен балық пресерваларын сақтауға және көрсетуге арналған. Бұл шкаф тек коммерциялық мақсатта қолдануға арналған және тұрмыстық жағдайда қолданылмайды.

Пайдаланар алдында

- Сыртқы және ішкі қаптамасын алыңыз.
- Тоңазытқыш шкафты қуат көзіне қосар алдында шамамен 2 сағат тік күйінде тұруына мүмкіндік беріңіз. Бұл тасымалдау кезінде дұрыс ұстамау салдарынан салқындату жүйесінің істен шығу мүмкіндігін азайтады.
- Тоңазытқыш камерасының ішкі бетін жылы суға малған жұмсақ матамен сүртіңіз.

Тоңазытқыш шкафты орнату

- Тоңазытқыш шкаф бөлме ішінде қодануға арналған кіріккен, батқан немесе бөлек тұрған құрылымға арналған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Бұл тоңазытқыш шкаф дәрі-дәрмек немесе басқа медициналық бұйымдар сақтауға арналмаған.

- Тоңазытқыш шкафты оны жүктегенде шыдас беретін барынша мықты еденге орнатыңыз. Оның күйін теңшеу үшін реттелетін алдыңғы аяқтарын реттеңіз.
- Автономды орнату үшін тоңазытқыш шкафтың алдыңғы және бүйір жақтары арасындағы 5 дюйм (127 мм), үстінен 4 дюйм (102 мм) қашықтықты сақтауға кеңес береміз, бұл компрессор мен конденсаторды суыту үшін қажет ауа айналымын қамтамасыз етеді. Кіріктіріп орнатқанда да әр жағы мен үстінен ¼ дюйм (6.35 мм), артынан 2 дюйм (51 мм) қалдыру керек. Тоңазытқыш шкафтың алдыңғы бөлігіндегі желдету тесігі ешқашан жабылмауын немесе бұғатталмауын қадағалаңыз.

ЕСКЕРТУ: Тоңазытқыш шкафты тұмшалап, жылыту радиаторы немесе басқа жылу көзіне жақын орнатуға кеңес берілмейді. Тікелей түскен күн сәулесі акрил жабынына әсеру етуі мүмкін, ал жылу көздері электр энергиясын тұтынуын арттырады. Тоңазытқыш шкафты температура 44 °F-тен (7 °C) төмен түсетін жерге орнатпаңыз. Өнімділігі барынша жақсы болу үшін тоңазытқыш шкафты шкаф есігінің артына орнатпаңыз және түбіндегі торды жаппаңыз.

- Тоңазытқыш шкафты ылғал жерге қоядан аулақ болыңыз.
- Тоңазытқыш шкафты бөлек, тиісінше жерге тұйықталған рәзеткеге қосыңыз

Электр желісіне қосу



ЕСКЕРТУ

Жерге тұйықталған штепсель ашасын дұрыс пайдаланбау электр тоғы соғуына әкелуі мүмкін. Егер қуат кабелі зақымдалса, оны ауыстыру үшін білікті электршіге немесе авторланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

Қауіпсіздігіңіз үшін тоңазытқыш шкафты жерге дұрыс тұйықтаған жөн. Тоңазытқыш шкафтың қуат кабелі үш түйіспелі штепсель ашамен жабдықталған, ол электр тоғы соғу мүмкіндігін барынша азайту үшін үш түйіспелі стандарт қабырға рәзеткелеріне сәйкес келеді.

Ешқандай жағдайда қоса берілген қуат кабелінің үшінші (жерге тұйықтайтын) түйіспесін кеспеніз және жоймаңыз. Жеке қауіпсіздікті сақтау үшін тоңазытқыш шкафты тиісінше жерге тұйықтау қажет. Қуатына және/немесе жерге тұйықтауға қатысты кез келген сұрақпен сертификат алған электршіге немесе авторланған сервистік орталыққа жүгінген жөн.

Тоңазытқыш шкафқа 220/240 В ауыспалы ток ~ 50 Гц болатын жерге тұйықталған үш түйіспелі электрлі стандартты рәзетке керек.

Резетке жерге дұрыс тұйықталғанына көз жеткізу үшін резетке мен электр тізбегін тексеруді білікті электршіге тапсырыңыз. Екі түйіспелі стандартты қабырға резеткесі болса, оны жерге дұрыс тұйықталған үш түйіспелі резеткеге ауыстыруға міндеттісіз.

Абайсызда жарақат алуға жол бермеу үшін кабельді ашық не еркін салқырап тұрған күйде қалдырмай, тоңазытқыш шкафтың артына бекітіп қойған жөн.

Тоңазытқыш шкафты әрқашан қуат көзінің кернеуі тоңазытқыш шкафтың паспорттық кестесінде жазылған кернеуге сәйкес келетін резеткеге қосқан дұрыс. Бұл барынша жақсы өнімділікті қамтамасыз етеді, сонымен қатар үйдегі электр тізбектерін артық жүктеудің алдын алады, ол қызып кету салдарынан тұтану қаупін тудыруы мүмкін. Тоңазытқыш шкафты желіден қуат кабелінен тартып ажыратуға болмайды. Әрқашан ашадан мықтап ұстап, содан кейін оны резеткеден суырыңыз. Тозған немесе басқа жолмен зақымдалған қуат кабельдерін дереу жөндеңіз немесе ауыстырыңыз. Сызат түскен немесе ұзына бойы не кез келген ұшы қажалып, зақымдалған кабельді пайдаланбаңыз. Тоңазытқыш шкафты жылжитқанда қуат кабелін зақымдап алмау үшін абай болыңыз.

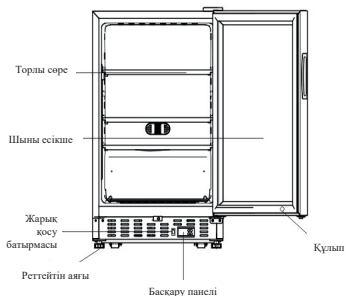
Ұзартқыш

Ықтимал қаупіне байланысты белгілі бір жағдайларда бұл тоңазытқыш шкафпен ұзартқыш пайдалануға кеңес берілмейді.

Есікті қайта орналастыру

Есіктің ашылу бағыты сізге ыңғайсыз болса, оны өзгертуге болады. Ол үшін өндіруші қарама-қарсы бетке тесіктер салған. Есіктің ашылу бағытын ауыстыру үшін аталған ескертпелерді орындаңыз:

1. Жоғарғы ілмек қақпағын алып, жоғарғы ілмекті ұстап тұрған бұрандаларды бұраңыз.
2. Есіктің жоғары жағында тұрған тесіктегі ілмек түйреуішін шығару үшін ілмекті жоғары көтеріңіз.
3. Төменгі түйреуіштен шығару үшін есікті сәл көтеріңіз.
4. Төменгі ілмек бұрандаларын бұраңыз.
5. Қарсы беттегі қорлустан бітеуіштерді алып, олар алынған қарама-қарсы беттегі тесіктерді бітеңіз.
6. Төменгі ілмекті қарсы бетке ауыстырып, бекіткіш бұрандаларды бұраңыз. Егер олар бастапқы орнату кезінде қолданылмаса, кез келген бөгеткіш шайба не сомын пайдаланыңыз.
7. Есікті төменгі ілмек түйреуішіне орнатыңыз. Жоғарғы ілмек түйреуішін қойыңыз. Жоғарғы ілмектің бекіткіш бұрандаларын салып, бұраңыз.



ТОҢАЗЫТҚЫШ ШКАФТЫ ПАЙДАЛАНУ

Тоңазытқыш шкафты қоршаған орта температурасы 44°-тен 90°F-ке (7°-тан 32°C-қа дейін) дейінгі орынға орнатуға кеңес беріледі. Егер қоршаған ортаның температурасы ұсынылған температурадан жоғары немесе төмен болса, тоңазытқыш шкафтың жұмысына кері ықпал етуі мүмкін. Мысалы, тоңазытқыш шкафты өте суық немесе ыстық жерге қою тоңазытқыш камера ішіндегі температураның құбылуына әкелуі мүмкін. Мұндай жағдайда құрылғы жұмыс температурасының диапазонына жете алмайды.


ЕСКЕРТУ: егер тоңазытқыш шкафтың есігі 60 секундтан ұзақ ашық қалса, дыбыстық сигнал естіледі. Есікті жапқанда дыбыс шығаруын қояды

Электронды контроллердің басқару панелі




Уылдырыққа арналған тоңазытқыш шкаф аспабыңыздың төмен жағында орналасқан термостатпен жабдықталған.





Индикаторлық символдар кестесі:




Индикатор	Символ	Состояние	Мәні
Баптау		ҚОСУ	Параметрлерді баптау
		СӨНД	Өлшеу және басқару күйі
Компрессор		ҚОСУ	Компрессор жұмыс істеп тұр
		СӨНД	Компрессор жұмыс істемей тұр
		ЖЫПЫЛЫҚТАУ	Компрессор жұмысы кідіріс уақытында кейінге шегерілген
Есік		ҚОСУ	Есік жабық
		СӨНД	Есік ашық



Батырмалардың атауы және функциясы



Батырма атауы	Функциясы
Set	Баптау параметрлерін енгізу күйі
	Мәзір мен параметрлер арасында ауысу
	Мәзір мен параметрлерді баптау
	Жарық қосу және өшіру + температураны қадағалау батырмасы
	Кері қайту + температураны қадағалау батырмасы
	Параметрлерді баптау режимінен шығу (қайта жүктеу емес, жібіту емес)


Батырмаларды пайдалану

Өлшеу және басқару күйінде "Set" батырмасын 3 секунд басып, артынша пайдаланушы мәзіріне кіріңіз, дисплейге "St" шығады. "Set" батырмасын тағы басыңыз, дисплейге "St" параметрлері шығады. Бұл уақытта сіз  немесе  батырмасының көмегімен температураны өзгерте аласыз.

Дисплейге "St" шыққанда, "Po" көріну үшін  батырмасын басыңыз, "00" көріну үшін артынша "Set" батырмасын басыңыз. Бұл уақытта  немесе  батырмасының көмегімен контроллер әкімшісінің құпиясөзін енгізе аласыз.

Контроллер әкімшісінің құпиясөзін енгізіңіз және дисплейге "Po" шығу үшін "Set" батырмасын басыңыз (құпиясөз енгізуді растау үшін). Контроллер құпиясөзді автоматты түрде тексереді. Құпиясөзді дұрыс енгізген жағдайда (әкімші мәзірі шығады)  немесе  батырмасының көмегімен "St", "Po", "C1", "C2" немесе "Cd3" параметрлерінің мәнін (яғни пайдаланушы немесе әкімші мәзіріндегі параметрлердің кез келген тармағын) таңдай аласыз. Құпиясөз енгізбесе контроллер тек "St" және "Po" параметрлерін көрсетеді. Басқа параметрлер көрінбейді.

Мәзір тармағын таңдаған соң мәзір баптауға арналған тармақ мәнін енгізу үшін "Set" батырмасын басыңыз, мәнді өзгерту үшін  немесе  батырмасын пайдаланыңыз, мәзір тармақтарын таңдауға оралу үшін артынша "Set" батырмасын басыңыз.

Параметрлерді баптау мәзірінен шығып, қолданыстағы мәндерді сақтау үшін кез келген параметр баптау мәзірінде  батырмасын басыңыз немесе 30 секунд бойы батырмаларды баспаңыз.

Ішкі қателер туралы хабарламалар

Қате коды	Қате
E1	Тоңазытқыш шкафтағы температура сезгектерінің қатесі
E2	Булағыш сезгектерінің қатесі
E3	Конденсатор сезгектерінің қатесі
cH	Конденсатор температурасы көтерілгені туралы дабыл сигналының қосылуы
rH	Тоңазытқыш шкаф ішіндегі температура көтерілгені туралы дабыл сигналының қосылуы
rL	Тоңазытқыш шкаф ішіндегі температура төмен екені туралы дабыл сигналының қосылуы

КҮТІМ ЖАСАУ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тоңазытқыш шкафты тазалау

- Электр қуатын өшіріп, тоңазытқыш шкафты электр желісінен ажыратыңыз және сөрелерімен қоса ішіндегінің бәрін алыңыз.
- Ішкі беттерін жылы су мен ас содасының (1 литр суға шамамен 2 ас қасық ас содасы) ерітіндісімен жуыңыз.
- Сөрелерін абразивті емес жуғыш құралмен жуыңыз.
- Басқару элементтері немесе кез келген электрлі бөлігі орналасқан жерлерін тазалаған кезде ысқышты немесе матаны артық ылғалдан сығып алыңыз.
- Сыртқы корпусын абразивті емес жуғыш құрал қосқан сумен жуыңыз. Жақсылап жуып, таза шүберекпен құрғатып сүртіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: *Тазалаған кезде тоңазытқыш шкафты желіден ажыратпау электр тогы соғуына немесе басқа жарақаттарға әкелуі мүмкін.*

Қуат көзінің істен шығуы

Қуат көзінің істен шығуы көбіне бірнеше сағат ішінде жөнделеді және есігін барынша сирек ашсаңыз, тоңазытқыш шкафыңыздың температурасына әсер етпейді. Қуат көзі ұзақ уақыт істен шыққанда ішіндегісін сақтау үшін шара қолдануға кеңес беріледі.

Жұмысындағы кідірістер

- **Қысқа кідірістер:** үш аптадан аспайтын үзіліс жағдайына орай тоңазытқыш шкафты қосуды қалдырыңыз.
- **Ұзақ кідірістер:** егер бірнеше ай бойы жұмыссыз тұруы ықтимал болса, ішіндегінің бәрін шығарып, тоңазытқыш шкафты электр желісінен ажыратыңыз. Тоңазытқыш камерасының ішкі бөлігін мұқият тазалап, құрғатыңыз. Иіс шығуына және зең басуына жол бермеу үшін есігін қажет болса бұғаттап, сәл ашық күйде қалдырыңыз.

Тоңазытқыш шкафты тасымалдау

1. Ішіндегісінің бәрін шығарыңыз.
2. Тоңазытқыш шкаф камерасының ішіндегі заттардың бәрін (сөрелерді) жабысқақ таспа көмегімен мықтап бекітіңіз, есігін де желімдеп жапсырыңыз.
3. Реттегіш аяқтарын зақымдап алмау үшін түбіне көтеріңіз.
4. Тоңазытқыш шкаф тасымалдағанда тік күйінде бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
5. Сонымен қатар зақымдап алмау үшін тоңазытқыш шкафты жамылғымен не соған ұқсас затпен бүркеңіз.

Энергия үнемдеуге қатысты кеңестер

- Тоңазытқыш шкафты бөлмедегі ең салқын жерге, жылу түзетін аспаптардан не күн сәулесі тікелей түсетін орындардан аулақ орнатыңыз.
- Құрылым жақсы желденетініне көз жеткізіңіз. Желдету тесіктерін ешқашан жаппаңыз.
- Есікті қажетінен артық ашық қалдырмаңыз.
- Контейнерлерді тоңазытқыш шкафқа салмай тұрып міндетті түрде құрғатып сүртіңіз. Бұл тоңазытқыш шкаф ішінде қырау түзілуін бәсеңдетеді.
- Камера ішіндегі сақтауға арналған сөрелер мен жәшіктерге алюминий фольга, балауызды қағаз не қағаз сүлгі төсемеген жөн. Олар суық ауаның айналуына кедергі жасап, тоңазытқыш шкаф өнімділігінің тиімділігін азайтады.

Тасымалдау, сақтау, кәдеге жарату

- Тасымалдаған жағдайда
Тоңазытқыш шкафты онда көрсетілген манипуляциялық белгілерге сәйкес зауыт қаптамасында тасымалдау және сақтау қажет.
Тиеу, түсіру және тасымалдау кезінде сақ болыңыз.
Көлік пен қоймалар өнімді атмосфералық жауын-шашыннан және механикалық зақымданудан қорғауды қамтамасыз етуге тиіс.
- Ұзақ уақыт қолданбаған жағдайда
 - * Қуат кабелінің ашасын рәзеткеден суырыңыз.
 - * Зең басу мен буланудың алдын алу үшін бұйым ішіндегі барлық азық-түлікті шығарыңыз. Бұйымды тазалап, құрғатыңыз
- Ескі тоңазытқыш шкафты кәдеге жаратар алдында:
 - Есігін алыңыз;
 - Балалар кірмеу үшін сөрелерін қалдырыңыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШ ШКАФТЫ ДҰРЫС КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



Бұл таңба осы тоңазытқыш шкафты басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға болмайтынын білдіреді. Қалдықтарды бақылаусыз кәдеге жарату салдарынан қоршаған орта мен адам денсаулығына ықтимал зиян келуін болдырмау үшін оны материалдық ресурстарын ұтымды қайта пайдалану үшін қайта өңдеуге өткізіңіз. Істен шыққан құрылғыны қайтару үшін қайтару және жинау жүйелерін пайдалануды немесе тоңазытқыш шкафты сатқан бөлшек сауда агентіне жүгінуді сұраймыз. Олар тоңазытқыш шкафты қоршаған ортаға қауіпсіз қайта өңдеу мақсатында алып кете алады.

Тоңазытқыш шкафтың техникалық сипаттамалары

Бұйымның атауы		Уылдырыққа арналған тоңазытқыш шкаф
Моделі		VCH100
Өлшемі	Габариттері (ЕхТхБ), мм	500x540x810
	Пайдалы көлемі, л	91
Өнімділігі	Шарттар	Қоршаған орта температурасы 25 °С, ылғалдық 60%, жүктемені теңшегіш болмауы, тікелей күн сәулесі түсуіне жол бермеңіз.
	Температуралы диапазоны, °С	-6 ~ -2
Тоңазыту жүйесі	Компрессор, В	220~240
	Тоңазытқыш агент	R600a
	Булағыш	Ауамен салқындатумен
	Конденсациялық аппарат	Ауамен салқындатумен
Электрлі аспап	Қуат көзі (50Гц болғанда), В	220~
	Шамның максималды қуаты, Вт	2
	Номиналды Ток, А	1
Электр қуат көзі	Кабель ұзындығы, м	1,8
Құрамдас бөліктері		3 сәре
Таза салмақ кг		33
Энергия тиімділік санаты		A
Климаттық санаты		N

КЛИЕНТТЕРГЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Біз Haier компаниясының клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласуды, сондай-ақ бірегей қосалқы бөлшектерді пайдалануды ұсынамыз.

Егер мәселенің шешімін таппаған болсаңыз,

— өзіңіздің ресми дилеріңізге немесе

— біздің колл-орталыққа: 8-800-070-01-29,

— support-kz@haieronline.kz электрондық поштасына хабарласыңыз, онда сіз қызмет алуға өтініш қалдыра аласыз, сонымен қатар жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз.

Біздің сервистік орталыққа хабарласқан кезде паспорттық тақтайшадан және чектен табылатын мынадай ақпаратты дайындауды сұраймыз:

Үлгісі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____

Сондай-ақ кепілдік және сату туралы құжаттардың барын тексеруді сұраймыз.

Маңызды! Тоңазытқыш шкафта сериялық нөмірдің болмауы Өндіруші үшін тоңазытқыш шкафты сәйкестендіруді және соның салдарынан оған кепілдік бойынша қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді.

Тоңазытқыш шкафтан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыйым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік бойынша міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін.

Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін. Өндіруші тоңазытқыш шкафтың конструкциясы мен жиынтығына қосымша ескертусіз өзгеріс енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Өнім Кеден одағының техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді. № ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.59255/22 сәйкестік декларациясы 21.03.2022 ж-дан 20.03.2027 ж-ға дейін күшінде болады.

КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ

Құрметті сатып алушы!

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

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

Haier Корпорациясы бұйымның кемшіліктері анықталған жағдайда тұтынушылар құқықтарын қорғау туралы қолданыстағы заңнамамен, басқа нормативтік актілермен бекітілген тұтынушылар талаптарын қанағаттандыру бойынша міндеттемелерді өзіне алғанын растайды. Алайда, Haier Корпорациясы төменде мазмұндалған шарттар сақталмаған жағдайда кепілдікті қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.

Кепілдікті қызмет көрсетудің шарттары

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

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

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

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

Кепілдік міндеттемелер ақаулықтары келесілердің салдарынан пайда болған бұйымдарға қатысты болмайды:

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

Кепілдікті қызмет көрсету жұмыстардың келесі түрлеріне қатысты болмайды:

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

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

- кондиционерлерге арналған сүзгілер;
- кір және ыдыс жуғыш машиналарға арналған сүзгілерге, суды жеткізу/ағызуға арналған құбыршектелерге;
- шаңсорғыштарға арналған құбыршектелер, шөткелер, саптамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер;
- микротолқынды пештерге арналған тәрелкелер, істекшелер, торлар, табақшалар және қойғыштар;
- сүзгілер, иісті жұтқыштар, шамдар, сөрелер, жәшіктер, қойғыштар және тоңазытқышта азық-түлікті сақтауға арналған басқа ыдыстар;
- басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері, қуат берудің сыртқы блоктары және зарядтау құрылғылары;
- бұйымға қосымша тіркелетін құжаттама.

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

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

Haier

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

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

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

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

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

Сделано в Китае
Қытайда жасалған

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны
на этикетке устройства

Шығарылған күні және
кепілдік мерзімі
құрылғының
заттаңбасында көрсетілген

