

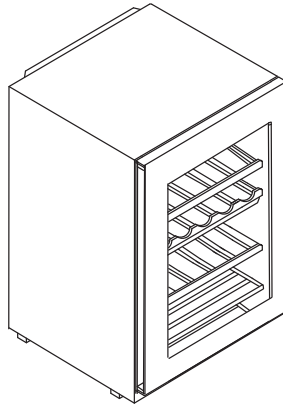
Haier

Руководство
пользователя
Пайдалану
жөніндегі нұсқаулық

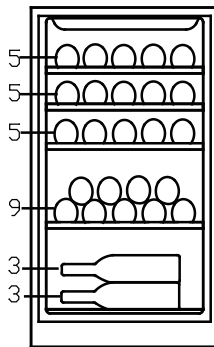
**Холодильник
для вина
Шарапқа арналған
тоңазытқыш**

FWC30GA

Haier



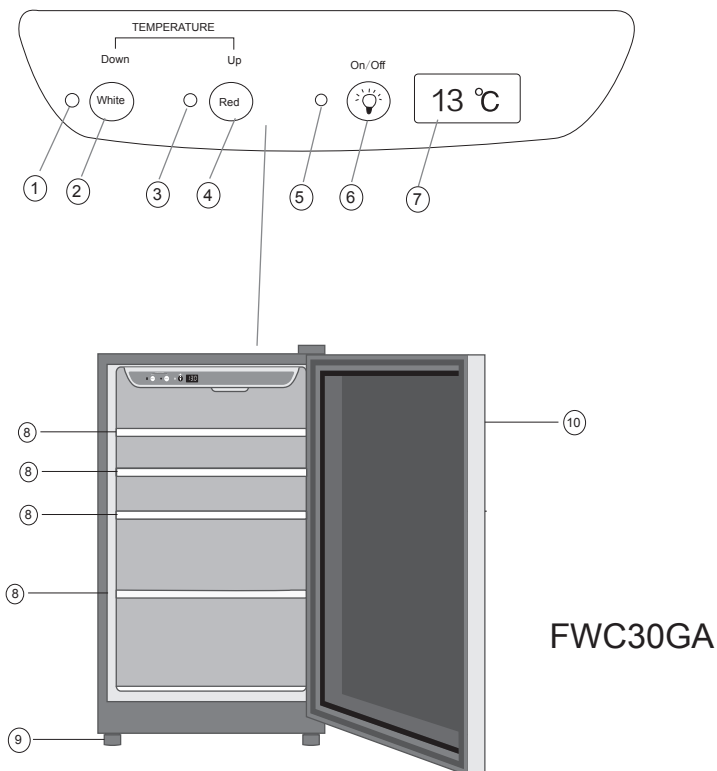
FWC30GA



30

FWC30GA

Рис.



1.	Индикатор белое вино
2.	Кнопка белое вино
3.	Индикатор красное вино
4.	Кнопка красное вино
5.	Индикатор внутреннего освещения
6.	Кнопка включения внутреннего освещения
7.	Отображение температуры
8.	Деревянные полки
9.	Регулируемые ножки
10.	Дверь

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

Содержание

	СТРАНИЦА
Меры предосторожности	1
Установка холодильника для вина	2
Распаковка холодильника для вина.....	2
Выравнивание холодильника для вина	2
Правильная циркуляция воздуха	2
Электрические требования.....	3
Ограничения по установке.....	3
Использование удлинителя.....	3
Функции и использование холодильника для вина	4
Первоначальная настройка	4
Настройка температуры.....	4
Полки	5
Внутреннее освещение	5
Звуки при работе холодильника	5
Надлежащий уход и очистка холодильника для вина	6
Очистка и техническое обслуживание	6
Отключение электропитания	6
Обращение при перерывах в использовании и перемещении	6
Поиск и устранение неисправностей	7

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании данного прибора всегда помните об основных мерах безопасности, включая следующие:

1. **Ознакомьтесь с инструкциями перед использованием.**
2. Используйте прибор только по назначению в соответствии с данным руководством пользователя.
3. Перед использованием холодильник для вина должен быть установлен согласно инструкциям по установке. Инструкции по заземлению можно найти в разделе об установке.
4. Холодильник предназначен только для домашнего использования. Если вы используете прибор в промышленных или коммерческих целях, убедитесь, что все необходимые нормы и правила соблюдены. Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами без опыта и достаточных знаний, если только они не находятся под присмотром или не получили инструкций по использованию данного прибора от лица, ответственного за их безопасность. Следите за детьми, не позволяйте им играть с прибором.
5. Данный прибор должен быть расположен так, чтобы был обеспечен доступ к штепселю.
6. Если шнур питания поврежден, производитель, агент по обслуживанию или другой квалифицированный специалист обязан его заменить во избежание опасности.
7. Вентиляционные отверстия в корпусе прибора или встроенных компонентах не должны быть заблокированы.
8. Не используйте для ускорения процесса размораживания механические устройства или другие средства отличные от тех, которые рекомендует производитель прибора.
9. Не повредите контур циркуляции хладагента.
10. Не используйте электроприборы внутри отсеков для хранения продуктов, если только они не рекомендованы производителем.
11. Если элемент освещения поврежден, производитель, агент по обслуживанию или другой квалифицированный специалист обязан его заменить во избежание опасности.
12. Прибор предназначен исключительно для хранения вина.
13. Представляет опасность для детей. Перед тем как выбросить старый холодильник для вина, снимите дверцы. Оставьте полки на месте, чтобы детям было сложно забраться внутрь холодильника.

Установка холодильника для вина

Распаковка холодильника для вина

1. Удалите упаковочный материал. Это относится к пенопласту и клейкой ленте, скрепляющей дополнительные детали холодильника для вина внутри и снаружи.
2. Проверьте и удалите все остатки упаковочного материала, клейкой ленты или бумаги перед подключением холодильника к сети.

Выравнивание холодильника для вина

- У холодильника имеются ножки, расположенные в основании передней и задней части холодильника. После установки холодильника на место его положение можно выровнять.
- Ножки можно регулировать, поворачивая их по часовой стрелке, чтобы приподнять холодильник, или против часовой стрелки, чтобы опустить холодильник. Дверца холодильника закрывается легче, если ножки длиннее.

Правильная циркуляция воздуха

- Для максимально эффективной работы холодильника необходимо установить его в месте с хорошей циркуляцией воздуха, необходимыми техническими и электрическими соединениями.
- Рекомендованное минимальное расстояние вокруг холодильника для вина:
По бокам 50мм
Сверху 50мм
Сзади 50мм
- Не переполняйте холодильник для правильного охлаждения вина.

Примечание. Если холодильник был наклонен по какой-то причине, перед подключением к сети подождите 24 часа.

Электрические требования

- Убедитесь, что для подключения холодильника имеется подходящая розетка (220-240В, 15 А) с соответствующим заземлением.
- Избегайте использования тройных переходников и не обрезайте третий контакт (заземление), чтобы подключить в двойную розетку. Это опасно, так как отсутствует соответствующее заземление, что может привести к поражению током.

Ограничения по установке

- Не устанавливайте холодильник в месте, должным образом не изолированном или не обогреваемом, например в гараже и т.п. Холодильник непригоден для работы при температуре ниже 16 °С.
- Выберите подходящее расположение для холодильника на ровной твердой поверхности, вдали от прямых солнечных лучей или источников тепла, радиаторов, напольных электронагревателей, кухонных электроприборов и т.п. Любые неровности пола можно компенсировать с помощью ножек, расположенных в основании по углам передней и задней части холодильника.
- Холодильник предназначен для независимой установки. Не подходит для встраивания.

Использование удлинителя

- Избегайте использования удлинителя из-за угрозы безопасности в определенных условиях. При необходимости используйте удлинитель с вилкой и розеткой с заземлением. Параметры удлинителя должны быть равными или выше, чем электрические параметры прибора.

Функции и использование холодильника для вина

Первоначальная настройка

Подключите прибор к источнику питания и оставьте включенным на 30 минут, прежде чем переходить к настройке параметров.

Настройка температуры:


См. рис. выше

- Заводские настройки холодильника предполагают автоматическую настройку температуры для красного или белого вина. Если вы храните в основном белые вина, нажмите кнопку "White Wine", и холодильник для вина будет поддерживать среднюю температуру между 7° и 10 °С. Нажав кнопку "Red Wine", вы установите среднюю температуру на отметке между 13 °С и 16 °С.
- Холодильник для вина можно установить на любую температуру в соответствии с необходимыми условиями для хранения вина. Для того чтобы установить температуру, нажмите одновременно кнопки "White Wine" и "Red Wine" и удерживайте в течение приблизительно 3 секунд. Теперь вы перешли в режим установки температуры. Уменьшайте значение температуры, нажимая кнопку "White Wine", и увеличивайте с помощью кнопки "Red Wine". Нажав кнопку 3 раза, вы измените температуру на 3 градуса, нажав 4 раза — на 4 градуса, 5 раз — на 5 градусов и так далее. Выбрав нужную температуру, нажмите кнопку "OK". Теперь нужные настройки выставлены, и экран будет отображать текущую внутреннюю температуру.

Полки

- Полки имеют красивый внешний вид и их легко мыть. Большие бутылки легко поместятся на крестообразных полках в нижней части холодильника.
- Здесь расположено несколько полок для легкого помещения и извлечения бутылок.

Внутреннее освещение

- Чтобы подчеркнуть красоту вашей винной коллекции, в холодильник встроены внутренние лампы. Просто нажмите "  ", чтобы включить свет, и нажмите еще раз, чтобы выключить. Для экономии электроэнергии выключайте свет, если вам не нужно показывать винную коллекцию.

Звуки при работе холодильника

- Звуки кипения воды, булькающие звуки или легкая вибрация, связанные с циркуляцией хладагента по охлаждающим батареям.
- Щелчки терморегулятора при включении и выключении.

Надлежащий уход и очистка холодильника для вина

Очистка и техническое обслуживание

Предупреждение. Чтобы избежать электрошока, всегда отключайте питание холодильника перед очисткой. Несоблюдение этих мер безопасности может повлечь за собой смерть или травмы.

Осторожно! Перед использованием чистящих средств всегда читайте и следуйте инструкциям и предупреждениям производителя, чтобы избежать травм и не испортить устройство.

Общая информация:

- Приготовьте моющий раствор из 3-4 столовых ложек пищевой соды и теплой воды. Используйте губку или мягкую ткань, смоченную в растворе, для мытья холодильника.
- Сполосните теплой чистой водой и протрите мягкой тканью.
- Не используйте агрессивные химикаты, абразивные материалы, аммиак, хлорсодержащие отбеливатели, концентрированные моющие средства, растворители или металлические губки. Некоторые из этих веществ могут растворить, повредить и/или изменить цвет холодильника для вина.

Дверные уплотнители:

- Чистите дверные уплотнители каждый три месяца согласно общим инструкциям. Дверные прокладки должны быть чистыми и гибкими для обеспечения надлежащей герметичности.
- Технический вазелин, нанесенный на подвижные области прокладок, сохранит гибкость уплотнителя и обеспечит хорошую герметичность.

Отключение электропитания

- Существует вероятность отключения электропитания из-за грозы или других причин. Если произошло отключение электроэнергии, вытащите шнур питания из розетки. Когда питание возобновится, вставьте шнур обратно в розетку.

Обращение при перерывах в использовании и перемещении

- Если вы длительное время не используете холодильник, вытащите штепсель из розетки и вымойте полки и дверцы в соответствии с разделом "Общая очистка". Оставьте дверцы открытыми, чтобы воздух мог циркулировать внутри холодильника.
- При перемещении всегда передвигайте холодильник, держа его вертикально. Не перемещайте прибор в горизонтальном положении, так как можно повредить закрытую систему охлаждения.

Примечание. После перемещения подождите 24 часа, прежде чем подключать холодильник к сети.

Поиск и устранение неисправностей

Холодильник не работает:

- Проверьте подключение к сети.
- Проверьте наличие электропитания, проверив предохранитель.

Вино слишком теплое:

- Холодильник часто открывали.
- Вино, положенное в холодильник, достигает нужной температуры через некоторое время.
- Проверьте уплотнители на дверцах на герметичность.
- Очистите конденсатор.
- Установите более низкую температуру.

Температура вина слишком низкая:

- Если установлена слишком низкая температура, повысьте ее.

Холодильник очень часто включается:

- Это нормально для поддержания постоянной температуры.
- Возможно, холодильник часто открывали или оставляли дверцы открытыми на долгое время.
- Очистите конденсатор.
- Проверьте уплотнитель на дверцах на герметичность.
- Проверьте, полностью ли закрыты дверцы.

Скопление влаги внутри или снаружи холодильника:

- Это нормальное явление.
- Холодильник часто открывали или оставляли дверцы открытыми.
- Проверьте уплотнители на дверцах на герметичность.

Дверцы холодильника полностью не закрываются:

- Отрегулируйте уровень холодильника.
- Проверьте, что может мешать: бутылки вина, полки.



Не выбрасывайте электроприборы вместе с обычным городским мусором, пользуйтесь специально оборудованными местами. Свяжитесь с местными органами власти для получения информации о доступных системах сбора и утилизации электроприборов. Если выбрасывать электрические приборы на обычную свалку, опасные вещества могут попасть в грунтовые воды и в пищевую цепь, что вредно для здоровья и благополучия. При замене старых приборов на новые, продавец по закону обязан забрать ваш старый прибор для утилизации, хотя бы бесплатно.

Поставщик	Haier
Модель	FWC30GA
Категория	Хранение вина
Класс энергоэффективности	A
Потребление энергии (кВт·ч в год)	133
Полезная емкость (литры)	104
Диапазон температуры (С°)	6~18
Климатический класс*	N
Уровень шума, дБ(А)	38
Данное устройство предназначено исключительно для хранения вина.	

*=Данное устройство предназначено для использования при температуре окружающего воздуха, указанной ниже

Климатический класс	Средняя температура окружающего воздуха, °С
SN	от +10 до +32
N	от +16 до +32
ST	от +16 до +38
T	от +16 до +43

Примечание 1

Расчетная температура других отсеков в соответствии с пунктом (n) Приложения I. Для отсеков, предназначенных для хранения вина, должна быть указана самая низкая температура хранения, предварительно установленная в отсеке или доступная для установки конечным пользователем и поддерживаемая непрерывно в соответствии с инструкциями производителя;

Служба поддержки клиентов

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

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

— к вашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр:

8-800-200-17-06 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

+998-71-207-10-01 (Узбекистан)

0-800-501-157 (Украина)

— 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 _____

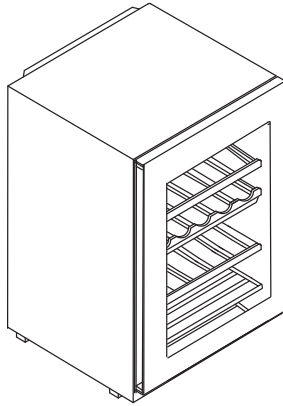
Серийный номер _____

Дата продажи _____

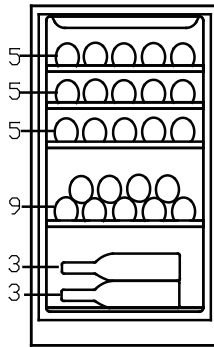
Также, пожалуйста, проверьте наличие гарантии и документов о продаже.



Haier



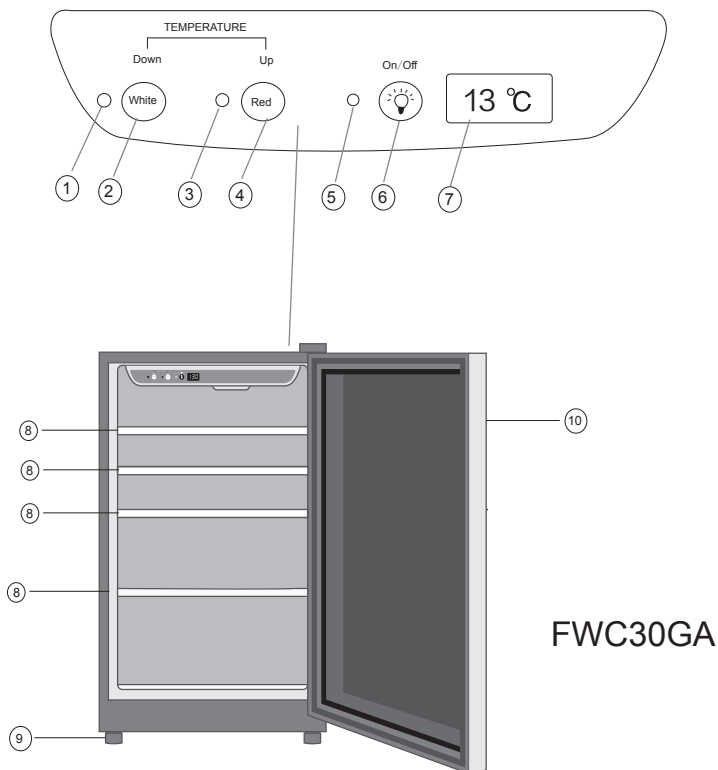
FWC30GA



30

FWC30GA

үлгі



1.	Ақ шараптың көрсеткіші
2.	Ақ шарап түймесі
3.	Қызыл шарап индикаторы
4.	Түйме қызыл шарап
5.	Ішкі жарықтандыру индикаторы
6.	Ішкі жарықтандырғыш
7.	Температура дисплейі
8.	Ағаш сөрелер
9.	Реттелетін аяқтар
10.	Есік

Өндіруші одан әрі ескертусіз өнімнің дизайнын және конфигурациясын өзгертуге құқылы.

Мазмұны

БЕТ

Сақтандыру шаралары	1
Шарапқа арналған тоңазытқышты орнату	2
Шарапқа арналған тоңазытқыштың қаптамасынан босату.....	2
Шарапқа арналған тоңазытқышты нық орнату.....	2
Ауаның дұрыс циркуляциялануы	2
Электр талаптары.....	3
Орнату бойынша шектеулер.....	3
Ұзартқышты пайдалану	3
Шарапқа арналған тоңазытқыштың функциялары мен пайдалану	4
Бастапқы бапталымы.....	4
Температураны баптау.....	4
Сөрелер	5
Ішкі жарықтау.....	5
Тоңазытқыш жұмыс істеп тұрғандағы дыбыстар.....	5
Шарапқа арналған тоңазытқышқа тиісті күтім жасау және тазалау	6
Тазалау және техникалық қызмет көрсету.....	6
Электр қуатын өшіру.....	6
Пайдалануын кідірткенде және тасымалдағандағы күтім әрекеттері	6
Ақауларды іздестіру және жою.....	7

САҚТАНДЫРУ ШАРАЛАРЫ

Аталған құрылғыны пайдаланған кезде мыналарды қоса алғанда негізгі қауіпсіздік шараларын есте ұстаңыз:

1. Пайдаланар алдында нұсқаулықтарын оқын шығыңыз.
2. Құрылғыны осы пайдаланушының нұсқаулықтарына сай арналуы бойынша ғана пайдаланыңыз.
3. Қолданар алдында, шарап салқындатқышты орнату нұсқауларына сәйкес орнату керек. Жерге орналастыру нұсқауларын орнату бөлімінен табуға болады.
4. Тоңазытқыш үй жағдайларында пайдалануға арналып шығарылған. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе коммерциялық мақсаттарда қолдансаңыз, барлық қажетті ережелер мен ережелердің орындалуын қамтамасыз етіңіз. Бұл құрылғы физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдарға (оның ішінде балаларға) немесе тәжірибесі жоқ және жеткілікті білімі жоқ адамдарға арналмаған, егер олар осы құрылғыны пайдалану туралы қадағалауға немесе нұсқаулыққа жауапты болмаса олардың қауіпсіздігі үшін.
Балаларға құрылғымен ойнауға болмайтындығын қадағалау керек.
5. Бұл құрылғыны штепсельге қол жеткізу қамтамасыз етілуі керек.
6. Егер қуат сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін өндіруші, қызмет көрсетуші агент немесе басқа білікті адам оны ауыстыруы керек.
7. Құрылғының корпусындағы немесе кіріктірілген компоненттеріндегі желдету тесіктері бітеліп қалмауы керек.
8. Жібіту процесін құрылғы өндірушісі ұсынғаннан өзгеше ету үшін механикалық құрылғыларды немесе басқа құралдарды пайдаланбаңыз.
9. Хладагенттің циркуляциялану контурын бүлдіріп алмаңыз.
10. Өндіруші ұсынбаса, сақтау бөліктерінің ішіндегі электр құралдарын пайдаланбаңыз.
11. Егер жарық элементі зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін өндіруші, қызмет көрсетуші агент немесе басқа білікті адам оны ауыстыруы керек.
12. Құрал тек қана шарапты сақтауға арналып жасалған.
13. Балалар үшін қауіп төндіреді. Шарап сақтауға арналған тозған тоңазытқышты лақтырып тастамастан бұрын оның есігін шешіп алып қалыңыз. Сөрелерді орнына қалдырыңыз, себебі балалардың тоңазытқышқа кіріп кетуі қиын.

Шарапқа арналған тоңазытқышты орнату

Шарапқа арналған тоңазытқыштың қаптамасынан босату

1. Қаптамалық материалын алып тастаңыз. Бұл ішкі және сыртқы шарап салқындатқыштың қосымша бөліктерін қаптамасыз ететін көбік және желім таспасына қатысты.
2. Тоңазытқышты желіге қоспас бұрын орам материалының, жабысқақ таспаның немесе қағаздың кез келген қалдықтарын тексеріп, алып тастаңыз.

Шарапқа арналған тоңазытқышты нық орнату

- Тоңазытқыштың тоңазытқыштың алдыңғы және артқы жағында орналасқан аяқтары бар. Тоңазытқышты орнатқаннан кейін оның орналасуы туралануы мүмкін.
- Аяқтарды тоңазытқышты көтеру үшін сағат тілімен бұрап, немесе сағат тіліне қарсы бұрап, тоңазытқышты төмендетуге болады. Егер де аяқтары сәл көтеріңкі болса, онда тоңазытқыштың есігі оңай жабылмақ.

Ауаның дұрыс циркуляциялануы

- Тоңазытқыштың барынша тиімді жұмыс істеуі үшін оны ауа айналымымен, қажетті техникалық және электрлік қосылыстары бар жерде орнатыңыз.
- Шарап салқындатқыштың айналасында ұсынылатын минималды қашықтық:

Бүйірлерінде.....50 мм

Үстінен.....50 мм

Астынан.....50 мм

- Тоңазытқышты шарапты дұрыс салқындату үшін артығымен толтырмаңыз.

Ескерту. Егер қандай да бір себептермен тоңазытқыштың қисайтылған болса, желіге қосылудың алдында 24 сағат күтіңіз.

Электр талаптары

- Тоңазытқышты тиісті жерге қосу үшін қолайлы розетка (220-240V, 15A) бар екеніне көз жеткізіңіз.
- Үш есе адаптерлерді пайдаланбаңыз және қос розеткаға қосылатын үшінші штыруды (жерге) кеспеңіз. Бұл қауіпті, себебі электр тоғының соғуына әкелуі мүмкін дұрыс жерге тұйықталу жоқ.

Орнату бойынша шектеулер

- Тоңазытқышты дұрыс оқшауланбаған немесе жылытылмаған жерде, мысалы, гаражда және т.б. орнатпаңыз. Тоңазытқыш 16 ° C-тан төмен температурада жұмыс істеуге жарамайды.
- Тоңазытқыштың тегіс, қатты бетке, тікелей күн сәулесінен немесе жылу көздерінен, радиаторлардан, еден электр жылытқыштарынан, ас үй құрылғыларынан және т.б. Еденнің кез-келген тегіссіздігі тоңазытқыштың алдыңғы және артқы бұрыштарындағы негізде орналасқан аяқтармен өтелуі мүмкін.
- Тоңазытқыш тәуелсіз орнату үшін арналмаған. Кіріктірілуге жарамды емес.

Ұзартқышты пайдалану

- Белгілі бір жағдайларда қауіпсіздік қаупіне байланысты ұзартқыш сымын қолданбаңыз. Қажет болса, штепсельдік ұшты және жерлендірілген розетканың ұзартқыш сымын қолданыңыз. Кеңейтім параметрлері құрылғының электр параметріне тең немесе одан жоғары болуы керек.

Шарапқа арналған тоңазытқыштың функциялары мен пайдалану

Бастапқы бапталымы

Параметрлерді орнату алдында құрылғыны қуат көзіне қосыңыз және оны 30 минут бойы қалдырыңыз.

Температураны баптау:

См.үлгі.



Тоңазытқыштың зауыттық параметрлері қызыл немесе ақ шарап үшін автоматты температура параметрін қабылдайды. Егер сіз негізінен ақ шарапты сақтасаңыз, «White Wine» түймесін басыңыз, ал шарап салқындатқыш орташа температурасы 7 ° мен 10 ° С аралығында болады. «Red Wine» түймесін басу арқылы орташа температураны 13 ° С пен 16 ° С аралығында орнатасыз.

- Шарапты салқындатқышты шарапты сақтауға қажетті жағдайларға сәйкес кез-келген температурада орнатуға болады. Температураны орнату үшін «White Wine» және «Red Wine» түймешіктерін бір уақытта басыңыз және шамамен 3 секунд ұстаңыз. Енді сіз температураны орнату режиміндесіз. «White Wine» түймесін басып, «Red Wine» батырмасын пайдаланып температураны азайтыңыз. Түймені 3 рет
- басу арқылы температураны 3 градусқа ауыстырып, 4 рет басу - 4 градус, 5 рет - 5 градус және тағы басқалар. Қажетті температураны таңдағаннан кейін «Light / Set» батырмасын басыңыз, енді қажетті параметрлер орнатылып, экранда ағымдағы ішкі температура көрсетіледі.

Сөрелер

- Сөрелердің әдемі көрінісі бар және оларды тазалау оңай. Үлкен бөтелкелер тоңазытқыштың төменгі жағында крест тәрізді сөрелерге оңай түседі.
- Бөтелкені оңай орналастыру және алу үшін бірнеше сөрелер бар.

Ішкі жарықтау

- Шарап жинау сұлулығына ерекше көңіл бөле отырып, тоңазытқышқа ішкі шамдар салынған. Жарықты қосу үшін түймесін басыңыз да,  немесе  өшіру үшін қайтадан басыңыз. Қуатты үнемдеу үшін, шарап жинағын көрсетудің қажеті болмаса, жарықты өшіріңіз.

Тоңазытқыш жұмыс істеп тұрғандағы дыбыстар

- Қайнаған судың дыбыстары, салқындатқыш батареялар арқылы хладагент айналымымен байланысты дыбыстарды немесе жеңіл дірілдеу.
- Қосылғанда және өшірілгенде термореттегіш шырылдайтын болады.

Шарапқа арналған тоңазытқышқа тиісті күтім жасау және тазалау

Тазалау және техникалық қызмет көрсету

Ескерту. Электр тогының соғуына жол бермеу үшін тазалау алдында тоңазытқышты өшіріңіз. Бұл қауіпсіздік шараларын сақтамау өлімге немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.

Абайлаңыз! Тазалағыш заттарды пайдаланбас бұрын, құрылғыны зақымдамау және зақымдалу үшін әрқашан өндірушінің нұсқаулары мен ескертулерін оқып шығыңыз және қадағалаңыз.

Жалпы ақпарат:

- 3-4 ас қасық пісіретін сода мен жылы судың ерітіндісін дайындаңыз. Тоңазытқышты жууға арналған ерітіндіге малынған губканы немесе жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.
- Жылы, таза сумен шайып, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.
- Қатты химиялық заттарды, абразивтерді, аммиакты, хлор ағартқыштарын, концентрлі жуғыш заттарды, еріткіштерді немесе металл губкаларды пайдаланбаңыз. Бұл заттардың кейбіреулері шарап үшін тоңазытқыштың түсін бұзуы, зақымдауы және / немесе өзгеруі мүмкін.

Есіктері нығыздауыштар

- Жалпы нұсқауларға сәйкес үш ай сайын есік тығыздағыштарын тазалаңыз. Дұрыс төсеуді қамтамасыз ету үшін есік тығыздағыштары таза және икемді болуы керек.
- Төбелердің қозғалатын жерлеріне қолданылатын техникалық мұнай өнімдері мөрдің икемділігін сақтайды және жақсы тығыздықты қамтамасыз етеді.

Электр қуатын өшіру

- Найзағай немесе басқа себептерге байланысты электр қуатының бұзылу қаупі бар. Электр қуаты өшіп қалса, қуат сымын розеткадан суырыңыз. Қуат қалпына келтірілгенде, сымды қайтадан розеткаға қосыңыз.

Пайдалануын кідірткенде және тасымалдағандағы күтім әрекеттері

- Егер тоңазытқышты ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, ашаны розеткадан суырып алыңыз да, сөрелер мен есіктерді «Жалпы тазалау» бөліміне сай жуу керек. Тоңазытқыш ішінде ауа айналып кетуі үшін есіктерді ашық қалдырыңыз.
- Қозғалатын кезде тоңазытқышты әрдайым тік ұстап тұрыңыз. Құралды көлденең жылжытпаңыз, себебі ол жабық салқындату жүйесіне зақым келтіруі мүмкін.

Ескерту. Жылжытқаннан кейін, тоңазытқышты электр желісіне қосудан 24 сағат бұрын күтіңіз.

Ақауларды іздестіру және жою

Тоңазытқыш жұмыс істемей қалды:

- Желіге жалғанғандығын тексеріңіз.
- Сақтандырғышты тексеріп алып, электр қуаттауының болуын тексеріңіз.

Шарап тым жылы:

- Тоңазытқышты жиі ашқан.
- Тоңазытқышта орналастырылған шарап біраз уақыттан кейін қажетті температураға жетеді.
- Есіктердегі нығыздауыштарын икемділігіне тексеріп алыңыз.
- Салқындатқыш иірімді тазартыңыз.
- Анағұрлым төмен температураны орнатыңыз.

Шараптың температурасын тым төмен:

- Орнатылған температура тым төмен болса, оны көбейтіңіз.

Тоңазытқыш тым жиі қосылып отырады:

- Ыстық және ылғалды күндерде тұрақты температураны сақтау қалыпты жағдай.
- Мүмкін, тоңазытқыш жиі ашылып, есіктерін ұзақ уақыт ашқан шығар.
- Салқындатқыш иірімді тазартыңыз.
- Есіктің нығыздауышын герметикалылығына тексеріңіз.
- Есіктері толық жабылды ма соны тексеріп алыңыз.

Тоңазытқыш ішіндегі немесе сыртында ылғалды жинақтау:

- Ауаның ылғалдығы аса жоғары болғанда бұл қалыпты жағдай.
- Тоңазытқыш жиі есіктерді ашты немесе ашық қалдырды.
- Есіктердегі нығыздауыштарын икемділігіне тексеріп алыңыз.

Тоңазытқыштың есіктері толығымен жабылмай тұр:

- Тоңазытқыштың деңгейін толығымен реттеп алыңыз.
- Не кедергі болғанын тексеріп алыңыз: шараптың бөтелкелері, сөрелер.



Тұрмыстық тұрмыстық қалдықтармен бірге электр аспаптарын тастамаңыз, арнайы жабдықталған орындарды пайдаланыңыз. Электрлік аспаптарды жинау және тастауға арналған қол жетімді жүйелер туралы ақпарат алу үшін жергілікті билік органдарына хабарласыңыз. Тұрмыстық электр құрылғыларын тұрақты қоқысқа тастасаңыз, қауіпті заттар жер асты суларына және денсаулыққа және әл-ауқатқа зиян келтіретін тамақ тізбегіне түсе алады. Ескі техниканы жаңадан ауыстырған кезде, сатушы ескі құрылғыны, ең болмағанда тегін, алып қоюға міндетті.

Жеткізуші	Haier
Модель	FWC30GA
Санаты	Шарапты сақтау
Энергия тиімділігі классы	A
Энергия тұтынуы (жылына кВт-сағ)	133
Пайдалы сыйымдылығы (литрлер)	104
Температура диапазоны (С°)	6~18
Климаттық класс*	N
Шуыл деңгейі, дБ(А)	38
Бұл құрылғы тек шарап сақтауға арналған.	

* = Бұл құрылғы қоршаған ортаның температурасында пайдалануға арналған

Климаттық класс	Қоршаған ортаның орташа температурасы, °C
SN	+10 бастап +32 дейін
N	+16 бастап +32 дейін
ST	+16 бастап +38 дейін
T	+16 бастап +43 дейін

Ескерту 1

I бөлімнің (n) тармағына сәйкес басқа бөлімшелердің жұмыс температурасы.

Шарап сақтауға арналған бөлімшелер үшін, бөлікке алдын ала орнатылған немесе соңғы пайдаланушы орнатуға болатын ең төменгі сақтау температурасы және өндірушінің нұсқауларына сәйкес үздіксіз жұмыс істеуі керек;

Haier

Производитель:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd» Хайер Оверсиз
Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд Адрес:
Room S401,Haier Brand building,Haier Industry park Hi-tech
Zone,Laoshan District Qingdao, China Рум S401, Хайер бренд билдинг,
Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Китай
Предприятие-изготовитель:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd» Хайер Оверсиз
Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд Адрес:
Room S401,Haier Brand building,Haier Industry park Hi-tech
Zone,Laoshan District Qingdao,China Рум S401, Хайер бренд билдинг,
Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Китай

Импортер:

Филиал ООО «ХАР» в Красногорском р-не МО Адрес импортера:
143442, Московская область, Красногорский район, с/п
Отраденское, 69 км МКАД, офисно-общественный комплекс ЗАО
"Гринвуд", стр. 31.

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны
на этикетке устройства.

The logo consists of the letters 'EAC' in a bold, black, sans-serif font, centered within a white square. The square is set against a dark blue background that features a repeating geometric pattern of interconnected lines forming a grid of squares and triangles.