

**DX-108.330DB**  
**DX-108.330DSS**

# **Руководство пользователя**

Уважаемый покупатель,

Спасибо, что купили этот прибор и доверились компании Dupavox. Мы разработали этот прибор с особой тщательностью и надеемся, что он станет гордостью и долговечным дополнением к Вашему дому. Если у Вас возникнут вопросы о Вашем приборе, пожалуйста, сообщите нам; мы будем рады помочь Вам!

# 1. ОБ ЭТОМ ДОКУМЕНТЕ

Это руководство применимо ко всем моделям Horizon и Spirit от Dunavox. Прочитайте и поймите это руководство перед использованием продукта. Бережно храните это руководство для дальнейшего использования.

***Мы оставляем за собой право изменять параметры без предварительного уведомления.***

Данное руководство изначально написано на английском языке. Все остальные языки являются переводами оригинального руководства.

## 2. СООТВЕТСТВИЕ

LV 2014/35/EU

EMC 2014/30/EU

ERP 2009/125/EC

RoHS 2011/65/EU и (EU) 2015/863

CB

## 3. БЕЗОПАСНОСТЬ

### **Предполагаемое использование:**

Этот прибор предназначен для хранения вин при оптимальной температуре. Этот прибор предназначен для встраивания.

Прибор предназначен для использования в домашних условиях для выполнения типичных функций по уборке, которые могут также использоваться неспециалистами для выполнения типичных функций по уборке, например: в магазинах, офисах и других подобных рабочих помещениях, на фермах, клиентами в гостиницах, мотелях и других жилых помещениях и/или в гостиницах типа "постель и завтрак".

### **Прибор предназначен только для использования в помещении.**

Этот прибор предназначен для хранения вина.

### **Предполагаемые пользователи:**

Этим прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они

получили надзор или инструктаж по безопасному использованию прибора и понимают связанные с ним опасности. Дети не должны играть с изделием. Чистка и обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.

## УТИЛИЗАЦИЯ СТАРОЙ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

Перед утилизацией старого прибора выньте все вилки и провода питания, чтобы убедиться, что прибор не работает.

Снимите дверцу, но оставьте полки на месте, чтобы дети не забирались внутрь.



Этот символ на изделии указывает на то, что его нельзя выбрасывать как обычный бытовой мусор.

Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт сбора отходов, предназначенный для утилизации электрического и электронного оборудования. Утилизация должна производиться в соответствии с местными экологическими нормами по утилизации отходов.

Правильно утилизируя этот продукт, Вы сможете предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей, которые могли бы возникнуть в результате ненадлежащего обращения с отходами этого продукта.

**Внимание:** При утилизации старого прибора убедитесь, что трубопровод не поврежден.

## ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВАШЕГО НОВОГО ПРИБОРА

**Внимание:** Перед включением прибора откройте дверцу на 5 минут, чтобы проветрить шкаф.

Ознакомьтесь с инструкциями, прилагаемыми к прибору - несоблюдение правил установки и использования прибора в соответствии с инструкцией может привести к аннулированию гарантии.

Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильным использованием или неправильной установкой.

Не устанавливайте этот прибор, если он был поврежден при транспортировке. Это относится и к вилке, и к шнуру питания.

Сохраните эти инструкции в надежном месте для дальнейшего использования.

**Примечание:** Этот прибор предназначен исключительно для хранения

ВИНА.

## ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Чтобы не повредить дверцу и дверную прокладку, убедитесь, что дверца полностью открыта, прежде чем вытаскивать полки.
- Не перемещайте винный холодильник, когда он заполнен вином, это может привести к деформации прибора.
- Если провод питания поврежден, он должен быть заменен только производителем или квалифицированным специалистом.
- Никогда не позволяйте детям управлять прибором, играть с ним или ползать внутри него.
- Никогда не чистите детали прибора легковоспламеняющимися жидкостями.
- Не храните и не используйте бензин или любые другие легковоспламеняющиеся пары и жидкости вблизи этого или любого другого прибора. Это может создать опасность пожара или взрыва.
- **Внимание:** Не допускайте повреждения контура хладагента во время использования или установки прибора. Если он поврежден, не пользуйтесь прибором до получения указаний от сервисного инженера. При утечке хладагент может воспламениться или нанести вред глазам.
- Всегда помните, что перед чисткой необходимо отключить прибор от сети. Отключаясь от электросети, тяните за вилку, а не за шнур питания.
- Не используйте внутри винного шкафа ничего электрического.
- Все работы по ремонту электрооборудования должны выполняться квалифицированным сервисным инженером. Ненадлежащий ремонт может привести к возникновению серьезной опасности для пользователя и аннулированию гарантии.
- Никогда не храните внутри прибора ничего опасного, например, горючие вещества, взрывчатые вещества, сильную кислоту или щелочь и т.д.
- Всегда держите все вентиляционные отверстия свободными от препятствий. Если они засорятся, сразу же прочистите их.
- Убедитесь, что вилка находится в доступном месте после завершения установки.
- Используйте этот прибор только в бытовых целях в соответствии с данной инструкцией.
- Винный холодильник подходит для хранения вина (или других напитков в бутылках). Он не подходит для хранения свежих или замороженных продуктов.
- Этим прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями,

если они получили надзор или инструктаж по безопасному использованию прибора и понимают связанные с ним опасности. Дети не должны играть с прибором. Дети не должны заниматься чисткой и обслуживанием прибора без присмотра.

- Если хладагентом в этих приборах является R600a, не следует помещать в шкаф или рядом с НИМ легковоспламеняющиеся и взрывоопасные предметы, чтобы избежать пожара или взрыва.



## УСТАНОВКА ВАШЕГО ВИННОГО ШКАФА

- Снимите внешнюю и внутреннюю упаковку.
- **Примечание:** Прежде чем подключать винный шкаф к источнику питания, дайте ему постоять в вертикальном положении примерно 24 часа. Это уменьшит вероятность сбоя в работе системы охлаждения из-за обращения с ней во время транспортировки.
- Очистите внутреннюю поверхность теплой водой с помощью мягкой ткани.
- Установите ручку на левой стороне дверцы.
- Поставьте Ваш винный шкаф на достаточно прочный пол, чтобы он мог выдержать его при полной загрузке. Чтобы выровнять Ваш винный шкаф, отрегулируйте переднюю выравнивающую ножку в нижней части винного шкафа.
- Располагайте винный шкаф вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла (духовка, плита, обогреватель, радиатор и т.д.). Прямые солнечные лучи могут повлиять на акриловое покрытие, а источники тепла могут увеличить потребление электроэнергии. Экстремально низкие температуры окружающей среды также могут

привести к неправильной работе устройства.

- Избегайте расположения устройства в местах с повышенной влажностью.
- **В и н н ы й** шкаф следует размещать там, где температура окружающей среды находится в диапазоне от 10°C до 30°C. Если температура окружающей среды выше или ниже этого диапазона, это может повлиять на работу прибора. Размещение прибора в экстремально холодных или жарких условиях может привести к колебаниям внутренней температуры. Диапазон **з а д а н н ы х т е м п е р а т у р** может быть не достигнут.
- Подключите винный шкаф к соответствующей розетке. Если вилка требует замены, воспользуйтесь инструкциями, приведенными в разделе "Требования к электрооборудованию".
- Выключите предохранитель розетки, прежде чем подключать прибор к сети.
- Подключите прибор к заземленной розетке.
- Перед выполнением технического обслуживания выключите предохранитель в розетке.
- Не подключайте прибор к розетке, если шнур питания поврежден.
- Не подключайте прибор к неисправной розетке.
- Держите прибор и шнур питания вдали от воды или влаги.

**Примечание:** Вентиляция не может работать должным образом, если вентиляционные решетки закрыты. Прибор может перегреться. **Не закрывайте вентиляционные решетки.**

**Примечание:** Хранение открытых бутылок в приборе может привести к протеканию и появлению плесени в винном холодильнике. Не храните открытые бутылки.

# УСТАНОВКА

## УСТАНОВКА АКСЕССУАРОВ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

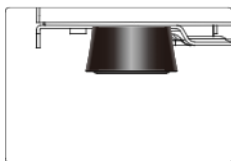
### ■ РАСПАКОВКА И ЧИСТКА ВИННОГО ХОЛОДИЛЬНИКА

- Удалите внешние и внутренние упаковочные материалы.
- Дайте прибору постоять в вертикальном положении примерно **24 часа**, прежде чем подключать его к источнику питания. Это поможет снизить вероятность возникновения неисправностей в системе охлаждения неисправности в результате обращения во время транспортировки.
- Используйте мягкую ткань для очистки внутренней поверхности, используя теплую воду.

**ВАЖНО:** Передняя решетка в основании прибора предназначена для вентиляции. Ничего не должно находиться перед этой решеткой, иначе Ваш винный холодильник может работать неправильно.

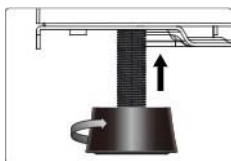
### ■ Регулировка высоты и выравнивание Вашего винного холодильника

- Прибор оснащен регулируемыми ножками, чтобы можно было отрегулировать высоту для выравнивания шкафа на неровной поверхности пола.
- Мы рекомендуем, чтобы эту процедуру выполняли два человека.
- Высота должна быть отрегулирована до встраивания прибора в корпус и должна быть установлена на такой высоте, чтобы верхняя панель прибора располагалась точно под кухонной столешницей.

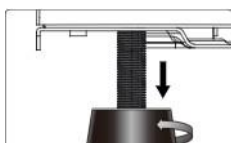


- Наклоните прибор примерно на 60°, чтобы открыть доступ к регулируемым ножкам.

- Следите за тем, чтобы шкаф постоянно поддерживался.



- Поверните ножку в подходящее положение, чтобы выровнять шкаф.

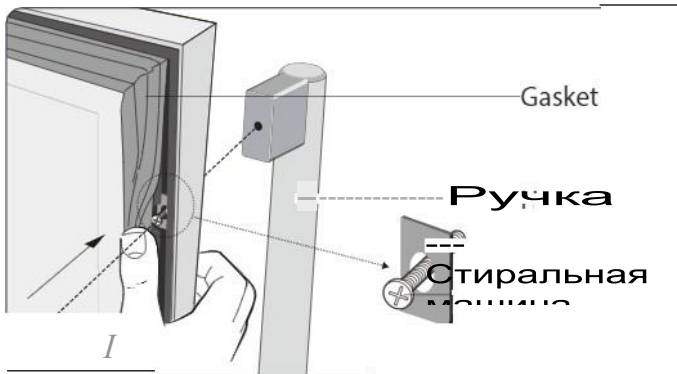


- Повторите эти действия для других регулируемых ножек.



**ВАЖНО:** Если прибор стоит неровно, это может привести к повреждению дверцы и дверного уплотнения.  
**ВАЖНО:** Не перемещайте прибор, если ножки установлены высоко.

### ■ Установка ручки для DX-108.330



- Слегка снимите прокладку дверцы, чтобы открыть два отверстия для винтов.
- Закрепите ручку, плотно закрутив два винта для ручки, винты с шайбами предварительно вставлены в отверстия для винтов. Пожалуйста, не откручивайте винты рукоятки слишком сильно, если шайбы сохранили.
- Установите на место Прокладку.

## ■ ЗАПИРАНИЕ И ОТПИРАНИЕ ДВЕРИ (ДЛЯ ОПЦИИ)

- Блокировка - это дополнительная функция. Если Ваш винный холодильник оснащен такой функцией, ключ должен быть вложен в упаковку данного руководства.
- Вставьте ключ в замок и поверните его против часовой стрелки, чтобы отпереть дверь. Чтобы запереть, поверните по часовой стрелке. Пожалуйста, хорошо храните ключ.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВИННОГО ХОЛОДИЛЬНИКА

### ■ РАБОЧИЙ КЛИМАТ

- Прибор предназначен для работы в климате от SN до N (см. ниже таблицу климатических классов). Рекомендуется поддерживать температуру окружающей среды около 22-25°, что помогает прибору работать с низким энергопотреблением.

Klimaklasse	Romtemperatur
SN	10- 32° ( 50°F-90°F )
N	16 - 32 °C (61°F-90°F)
ST	16- 38 ° ( 61°F-100°F)
T	16-43 ° ( 61°F-109°F)

- Если температура окружающей среды выше или ниже расчетного климатического диапазона, это может повлиять на работу прибора. Например, работа прибора в экстремально холодных или жарких условиях может привести к колебаниям температуры внутри помещения, и температура, установленная на 5-20°, иногда может быть не достигнута.

### ■ ХРАНЕНИЕ ВИНА

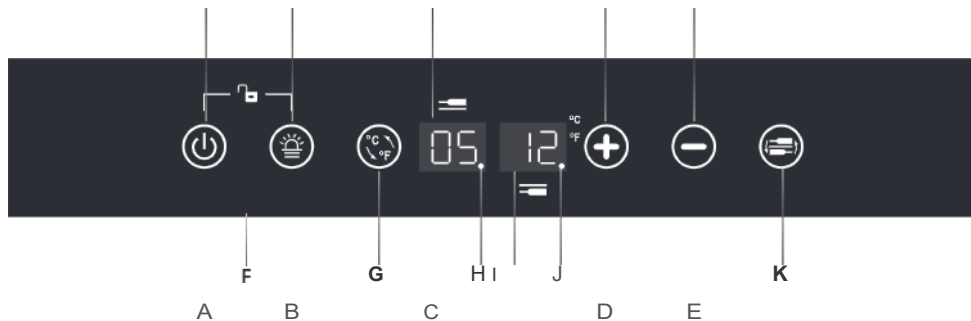
- Стандартные полки идеально подходят для хранения бутылок Бордо. Максимальная загрузка может варьироваться в зависимости от размера или габаритов бутылок, которые Вы храните.
- Полки можно выдвинуть примерно на 1/3 длины, чтобы обеспечить легкий доступ к хранилищу для вина.

- Чтобы не повредить уплотнитель дверцы, убедитесь, что дверца полностью открыта до конца, прежде чем вытаскивать полки.
- Пожалуйста, храните вино в запечатанных бутылках.
- Не закрывайте полки алюминиевой фольгой или любым другим материалом, который может препятствовать циркуляции воздуха.
- Если винный холодильник не используется в течение длительного времени, рекомендуется отключить прибор от сети, а после тщательной очистки оставить дверцу приоткрытой, чтобы воздух циркулировал внутри шкафа, чтобы избежать возможного образования конденсата, плесени или неприятных запахов.
- Если винный холодильник остается пустым в течение длительного времени, выключите его, разморозьте, очистите, высушите и оставьте дверцу открытой, чтобы предотвратить появление плесени внутри прибора.
- Обратите внимание на рекомендуемое/предпочтительное время хранения купленных Вами вин
- Открывание дверцы на длительное время может привести к значительному повышению температуры в отделениях прибора. Рекомендуемые температуры для охлаждения и хранения вин приведены ниже, пожалуйста, выбирайте зоны и температуры соответственно.
- Рекомендуемые температуры для охлаждения/хранения Ваших вин.

<b>Тип вина</b>	<b>Рекомендатель Temp-</b>
Красные вина	15 - 18°C (59◊F-64°F)
Сухие! Белые вина	9 - 14°C (48°F - 7°F)
Розовые вина	10 - 11°C (S0°F-S2°F)
Игристые вина	5 -8°( (41Of-46°f)

# ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ В ШКАФУ

## ■ DX-108.330D



- |                            |   |                                 |                                |                                      |
|----------------------------|---|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| A - Питание                | B- Освещение  | C- Верхняя зона<br>Окно дисплея | D- Темп-плюс                   | E- Темп-минус                        |
| F- Lock/<br>Разблокировать | G- OS/OF<br>Переключатель<br>Индикатор <sup>1</sup> | H- Функция                      | I- Нижняя зона<br>Окно дисплея | J. Функция<br>Индикатор <sup>2</sup> |
|                            |   |                                 |                                | K- Выбор зоны                        |

## ■ УПРАВЛЕНИЕ RGB ОСВЕЩЕНИЕМ



- Ваш винный погреб оснащен 4 вариантами освещения: Янтарный, белый, синий или трехцветный цикл, при котором цвет меняется каждые **10 секунд**. Слегка нажмите на кнопку подсветки, и она будет работать как круг:

### Свет

Янтарный --                      +-                      Синий +-                      3 цветовых цикла +-                      выкл.  
+Белый



- Нажмите кнопку освещения на 5 секунд, чтобы войти в режим выбора цвета: нажмите **кнопку** чтобы выбрать L1/L2/L3, 3 идеальных цвета, которые Вы хотите отобразить.

Нажмите к н о п к у (±), чтобы выбрать цвет из 1-9. 1-9 - это код для выбора различных цветов.

Если в течение 5 секунд не выполнять никаких действий, настройка будет включена.

## ■ ОКНО ОТОБРАЖЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

- Температура отображается в цифровом виде, что является наилучшим способом считывания. Цифровое значение отображается как заданная температура, когда Вы устанавливаете температуру.
- Модель ВU-116D будет показывать фактическую температуру, когда панель управления заблокирована.
- Когда температурный датчик выходит из строя, на дисплее вместо цифровых цифр появляется "**НН**" или "**LL**", при этом раздается непрерывное жужжание. В этом случае в приборе предусмотрительно предусмотрены периодический запуск компрессора и вентиляторов, которые помогают поддерживать холод внутри шкафа, чтобы защитить хранящиеся в нем вина.

## ■ УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Диапазон температур по умолчанию для DX-108.330 составляет 5-20 °C (41-68 °F) для обеих зон.
- По умолчанию для двухзонного режима установлены следующие температурные диапазоны: : 5-12 °C (41-54 °F) для верхней зоны и 12-20 °C (54-68 °F) для нижней зоны.
- Перед тем, как коснуться метки@, Вам необходимо выбрать заданную зону. **(±) ИЛИ8** , чтобы установить желаемую температуру. Температура в зоне будет мигать, когда она готова к установке.
- Первое прикосновение к **(±) ИЛИ8** вызовет отображение предыдущей установленной температуры.
- Коснитесь метки **(±)**, чтобы увеличить заданную температуру на 1°C (или на 1°F). Напротив, коснитесь **МЕТКИ8** , чтобы уменьшить заданную температуру на 1°C (или на 1°F).

## ■ ОКНО ОТОБРАЖЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

- Температура отображается в цифровом виде, что является наилучшим способом считывания показаний. Цифровое значение отображается как заданная температура, когда Вы устанавливаете температуру.
- Когда температурный датчик выходит из строя, на дисплее вместо цифровых цифр появляется "**HH**" или "**LL**", при этом раздается непрерывное жужжание. В этом случае в приборе предусмотрительно предусмотрены периодический запуск компрессора и вентиляторов, которые помогают поддерживать холод внутри шкафа, чтобы защитить хранящиеся там вина.

## ■ УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Диапазон настройки температуры для одной зоны составляет 5-20°C (41-68 °F).
- Диапазоны настройки температуры для двух зон составляют 5-20 °C (41-68 °F) как для верхней, так и для нижней зоны.
- Вам необходимо выбрать зону настройки, коснувшись метки@, прежде чем коснуться метки **(±) ИЛИ8** , чтобы установить желаемую температуру. Температура в зоне будет мигать, когда она готова к установке.
- Первое прикосновение к **(±) ИЛИ8** вызовет отображение предыдущей установленной температуры.

- 
- Коснитесь метки ( $\pm$ ), чтобы увеличить заданную температуру на 1°C (или на 1°F). Напротив, коснитесь **МЕТКИ8** , чтобы уменьшить заданную температуру на 1°C (или на 1°F).

## ■ ВЫБОР ОТОБРАЖЕНИЯ ПО ФАРЕНГЕЙТУ (°F) И ЦЕЛЬСИУ (°C)

- Когда панель управления заблокирована, прикоснитесь к меткам "§> двумя пальцами одновременно и удерживайте в течение 3 секунд, Вы можете менять местами индикацию по Фаренгейту и Цельсию.

## ■ ВЫБОР РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

- Настройка режима экрана: Когда система находится в заблокированном состоянии, постоянно нажимайте кнопку

mark@ на 3 секунды, при этом раздастся звуковой сигнал, загорится индикатор LED8, указывая на то, что система перешла в режим отключения экрана. Таким же образом индикатор LED8 погаснет со звуком зуммера, когда система

был переключен в режим "экран всегда включен".

- Если Вы коснетесь кнопки питания@ в режиме отключения экрана, лампы подсветки кнопок и экрана цифрового дисплея погаснут.
- Когда Вы касаетесь кнопки питания@ в режиме "экран всегда включен", все лампы подсветки кнопок гаснут, экран цифрового дисплея продолжает гореть.
- Когда система находится в режиме отключения экрана, прикосновение к любой клавише приведет к включению экрана.

## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

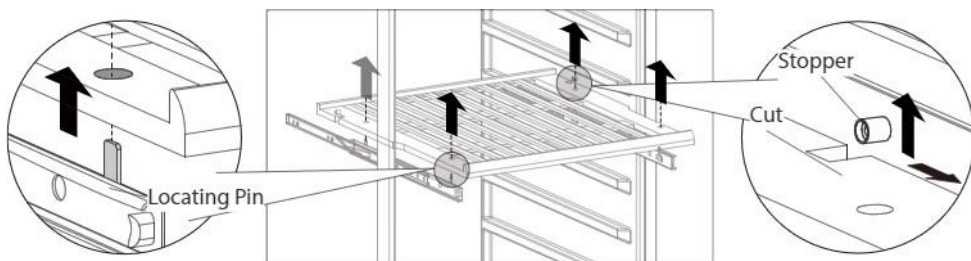
### ■ ЧИСТКА ВИННОГО ХОЛОДИЛЬНИКА

- Выключите питание, выньте вилку из розетки и уберите все предметы, включая полки.
- Протрите внутренние поверхности губкой с раствором пищевой соды. Раствор должен составлять примерно 2 столовые ложки пищевой соды на 1 кварту (около 1 литра) теплой воды.
- Вымойте полки слабым раствором моющего средства. Дайте деревянным полкам высохнуть, прежде чем помещать их обратно в винный холодильник.
- Выжимайте лишнюю воду из губки или ткани при очистке области управления или любых электрических частей.
- Протрите внешний корпус теплой водой и мягким жидким моющим средством. Вытрите насухо чистой мягкой тканью.
- Не используйте стальную вату или стальную щетку для нержавеющей стали. Они поцарапают нержавеющую сталь стальными частицами, и на ней может появиться ржавчина.



## ■ СНЯТИЕ ПОЛОК

- Для модели с телескопической направляющей поднимите всю полку горизонтально вверх, чтобы снять ее с 4-х фиксирующих штифтов телескопической направляющей.



## ■ Замена угольного фильтра (опция)

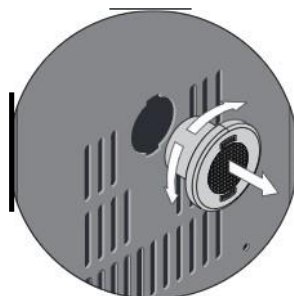
Хорошее качество окружающего воздуха очень важно для созревания вина. Угольный фильтр очень полезен для поглощения запахов и улучшения качества воздуха.

Извлечение угольного фильтра:

- о Удерживая угольный фильтр, поверните его на 90° влево или вправо, чтобы снять его;

Повторная установка угольного фильтра:

- о Удерживая угольный фильтр, поверните его на 90° влево или вправо до щелчка.



## ■ Размораживание

о Размораживание происходит автоматически внутри винного холодильника во время работы. Вода для размораживания собирается в испарительном поддоне и автоматически испаряется.

о Поддон для испарения и отверстие для слива воды из системы размораживания следует периодически чистить. Это позволит воде не скапливаться в нижней части винного холодильника, а стекать по дренажному каналу и дренажному отверстию для разморозки.

о Вы также можете налить небольшое количество воды в сливное отверстие, чтобы очистить его внутри.

---

о Следите за тем, чтобы бутылки с вином не касались задней стенки прибора, так как это может прервать автоматическое размораживание.

Отводите воду в основание Вашего винного холодильника.

### ■ Перемещение Вашего винного холодильника

Если Вам необходимо переместить Ваш винный холодильник в другое место, выполните следующие действия.

- o Извлеките все предметы из винного холодильника.
- o Закрепите скотчем все незакрепленные предметы, например, полки внутри прибора.
- o Поверните регулируемую ножку вверх к основанию, чтобы избежать повреждений.
- o Закрепите дверь лентой.
- o Убедитесь, что прибор надежно закреплен в вертикальном положении во время транспортировки. Также защитите внешнюю часть прибора одеялом или другим подобным предметом.

### ■ Отказ питания

- o Если питание прибора будет отключено, в течение нескольких часов он сможет поддерживать температуру внутри шкафа. При условии, что количество открываний дверцы сведено к минимуму.
- o Если электричество отключено более чем на несколько часов, то Вам нужно будет хранить содержимое в другом месте, чтобы предотвратить его от воздействия повышения температуры.

***ВАЖНО: Если прибор выдернут из розетки, отключен или потерян источник питания, Вы должны подождать 5 минут перед повторным запуском винного холодильника. Если Вы попытаетесь перезапустить прибор до истечения этого времени, компрессор может быть поврежден.***

### ■ Время отпуска

***Короткие отпуска:*** Оставьте винный холодильник в рабочем состоянии на время отпуска продолжительностью менее 3 недель.

***Длинные каникулы:***

- o Если Ваш прибор не будет использоваться в течение некоторого времени, Вам следует убрать бутылки с вином и выключить прибор
- o Внутреннюю поверхность следует очистить раствором бикарбоната соды и теплой воды.
- o Затем интерьер следует тщательно высушить.
- o Чтобы предотвратить появление плесени, дверцу следует оставлять слегка приоткрытой.

■ **Отключение от питания**

- Если устройство выдернуто из розетки или произошло отключение электроэнергии, необходимо подождать 5

минут перед перезапуском. Попытка перезапустить винный холодильник до истечения 5 минут может привести к тому, что он не будет работать.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если Вы чувствуете, что прибор работает неправильно, следуйте этим инструкциям, чтобы попробовать решить проблему самостоятельно, прежде чем обращаться в сервисную службу.

Нет	ПРОБЛЕМА	ПРОБЛЕМА ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА/МЕРА
1	Винный холодильник не работает	Не подключен. Прибор выключен Сработал автоматический выключатель или перегорел предохранитель.
2	Охладитель для вина недостаточно холодный	Проверьте настройку температурного контроля. Внешняя среда может потребовать более высоких настроек- Дверь открывается слишком часто- Дверь закрывается не полностью. Прокладка дверцы не уплотняется должным образом-
3	Автоматическое включение и частое выключение	Температура в комнате выше нормальной. Винный холодильник было добавлено большое количество содержимого. Дверь открывается слишком часто- Дверь закрывается не полностью- Регулятор температуры установлен неправильно - Прокладка дверцы не уплотняется должным образом-
4	Освещение не работает	Не подключен. Сработал автоматический выключатель или перегорел предохранитель- Выключено освещение
5	Слишком сильная вибрация	Убедитесь, что прибор установлен ровно. Убедитесь, что ни одна деталь внутри шкафа или в компрессорной камере не расшатана.
6	Кажется, что винный холодильник слишком сильно шумит.	Дребезжащий звук может возникать из-за потока хладагента - это нормально. По окончании каждого цикла Вы можете услышать булькающие звуки, вызванные потоком хладагента. Сжатие и расширение внутренних стенок может вызывать звуки, похожие на хлопки и треск. Прибор не является ровным.

7	Дверца не закрывается должным образом-	Винный холодильник не выровнен. Дверца была перевернута и неправильно установлена- Прокладка загрязнена- Полки находятся не на своих местах.
8	В окне дисплея вместо цифровой цифры отображается "НН" или "LL". Якорь с непрерывным звуковым сигналом.	Температурный датчик вышел из строя.