

# EKSI

## Холодильник барный

BRG128



Manufacturer: NINGBO HICON INDUSTRY TECHNOLOGY. CO. LTD  
No.55, 4th Binhai Road, Qianwan New Area, Ningbo, Zhejiang, P.R.China

# EAC

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**Соблюдайте основные меры безопасности при использовании этого устройства, в том числе описанные ниже.**

- 1) Перед использованием устройства прочитайте все инструкции.
- 2) Используйте устройство только по назначению в соответствии с инструкциями в этом руководстве.
- 3) Перед использованием винный холодильный шкаф должен быть правильно установлен согласно инструкциям по установке. Инструкции по заземлению приведены в разделе по установке.
- 4) Никогда не тяните за кабель питания, чтобы выключить винный холодильный шкаф. Беритесь только за вилку, чтобы вынуть ее из розетки.
- 5) Если какой-либо электрический провод поврежден, его следует немедленно починить или заменить. Не используйте провод со следами трещин, истирания вдоль провода или на любом его конце.
- 6) Перед любой чисткой или ремонтом выключайте винный холодильный шкаф из розетки. Примечание: Если по какой-то причине, устройство требует сервисного обслуживания, мы настоятельно рекомендуем вызвать сертифицированного специалиста.
- 7) Если винный холодильный шкаф больше не используется, рекомендуется снять дверцы и оставить на месте полки. Это снизит его опасность для детей.
- 8) Этот винный холодильный шкаф нельзя встраивать или ставить в шкаф. Он предназначен только для открытой установки.
- 9) Не используйте холодильный шкаф во взрывоопасной атмосфере.
- 10) Винный шкаф НЕ предназначен для хранения портящихся продуктов. Храните в нем только напитки в бутылках или банках.

**СОХРАНИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО**

# ОПАСНО

**Опасно для детей. Ребенок может случайно закрыться в шкафу. Снимите дверцы, прежде чем выкидывать отслужившее устройство. Оставьте полки в шкафу, чтобы детям было неудобно забираться внутрь.**

# Содержание

	страница
<b>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	1
<b>ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ</b>	3
<b>УСТАНОВКА</b>	4–5
Распаковка	4
Выравнивание	4
Правильная вентиляция	4
Требования к электрической сети	4
Использование удлинителя	4
Требования к месту установки	5
Перевешивание дверцы	5
<b>ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ</b>	6
Основные особенности	6
Ручка регулировки температуры	6
Внутренние полки	6
<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА</b>	7
Чистка и техническое обслуживание	7
Размораживание	7
Перебои электропитания	7
Простой и перевозка	7
Звуки, допустимые в нормальной эксплуатации	8
<b>ПОИСК НЕПОЛАДОК</b>	8

Благодарим вас за выбор нашей продукции. Это простое руководство поможет вам разобраться, как использовать ваш винный холодильный шкаф наилучшим образом.

Обязательно запишите его модель и серийный номер. Они указаны на наклейке на задней стенке устройства.

Прикрепите чек к руководству.

---

Номер модели

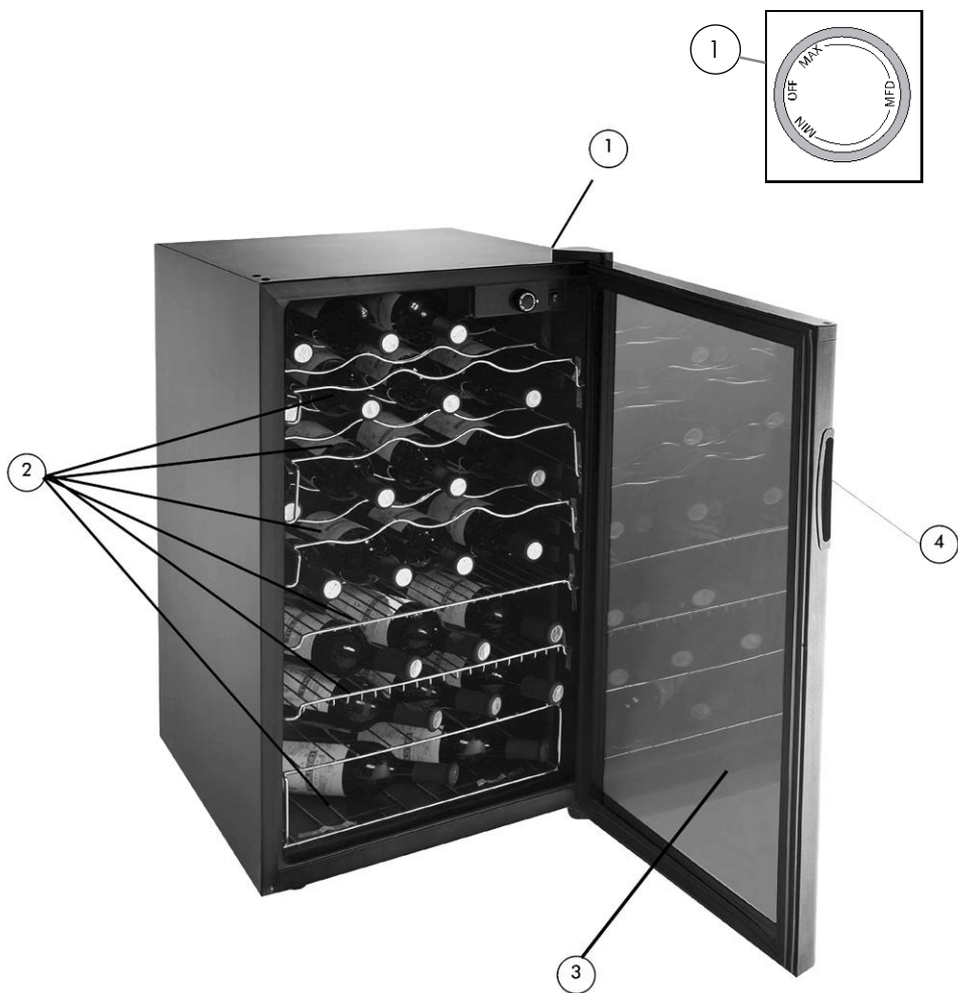
---

Серийный номер

---

Дата покупки

## ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



1. Ручка термостата  
(положение зависит от  
модели)

2. Полки с покрытием (стиль и  
количество зависят от  
модели)

3. Прозрачная стеклянная  
дверца

4. Утопленная дверная ручка

# УСТАНОВКА

## Распаковка

1. Удалите все упаковочные материалы. В их число входит подставка и клейкая лента, которая удерживает дополнительные устройства шкафа внутри и снаружи.
2. Перед включением шкафа осмотрите и удалите все остатки упаковки, ленты и печатных материалов.

## Выравнивание шкафа

К дну шкафа прикреплены ножки, две из которых регулируются для выравнивания. Правильно установите шкаф в подходящем месте и выровняйте его по горизонтали.

Для регулировки поворачивайте ножки по часовой стрелке, чтобы приподнять устройство или против часовой стрелки, чтобы его опустить. Если ножки отрегулированы правильно, то дверца будет легче закрываться.

## Правильная вентиляция

- Чтобы винный шкаф работал максимально эффективно, установите его в месте с надлежащей вентиляцией и точкой подключения к электрической сети.
- Вокруг шкафа следует оставить достаточно свободного места:  
 По бокам.....3/4" (19 мм)  
 Наверху.....2" (50 мм)  
 За шкафом.....2" (50 мм)

## Требования к электрической сети

- Для подключения винного шкафа рядом с ним должна находиться подходящая электрическая розетка (220 В, 16 А) с надлежащим заземлением.
- Не используйте трехконтактный адаптер и не отрезайте заземляющий провод для подключения к двухконтактной розетке. Это опасно, так как не обеспечивает достаточную защиту винного шкафа и может привести к удару током. Обратите внимание, что в Канаде запрещено использовать 2-контактные адаптеры.

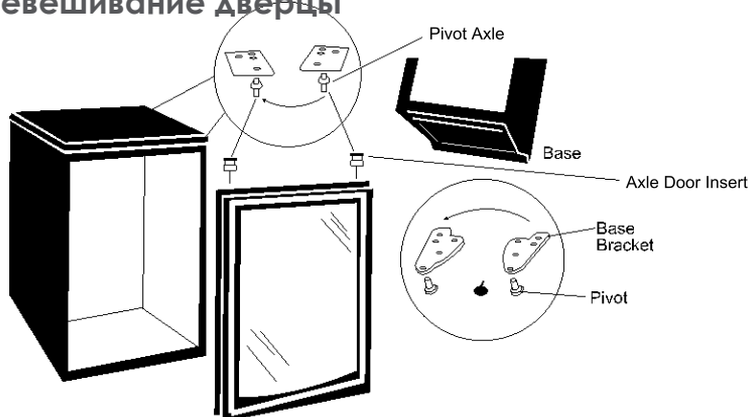
## Использование удлинителя

- Не используйте удлинитель, так как при определенных условиях это может быть опасно. Если использовать удлинитель необходимо, используйте только удлинитель с тройным проводом и 3-контактной розеткой с заземлением в сочетании с 3-контактной розеткой для вилки устройства. Номинальные характеристики удлинителя должны совпадать с электрическими характеристиками устройства или превосходить их.

## Требования к месту установки

- Не устанавливайте винный холодильный шкаф в необогреваемом помещении или помещении без надлежащей теплоизоляции, например, гараже. Винный шкаф не предназначен для работы при температуре ниже 55°F (12°C).
- Выберите подходящее место установки на твердой ровной поверхности в защищенном от прямых солнечных лучей или источника тепла месте (батареи отопления, радиатора, плиты и т. п.). Скорректируйте неровности пола с помощью регулируемых ножек.

## Перевешивание дверцы



Дверцу этого шкафа можно перевесить на другую сторону. Она может открываться справа или слева. Чтобы изменить направление, в котором открывается дверца, выполните эти простые инструкции.

Наклоните шкаф назад. Закрепите его, чтобы шкаф не скользил. Прикрепите дверцу к шкафу клейкой лентой, чтобы она не упала.

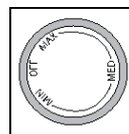
1. Удалите 3 шестигранных винта со скобы основания.
2. Удалите шарнир, который удерживает дверцу снизу.
3. Отделите дверцу от шкафа и снимите шарнирную ось с верхней части дверцы. Снимите и перевесьте на противоположную сторону верхние и нижние втулки дверных осей.
4. Установите шарнирную ось на противоположной стороне.
5. Снова установите дверцу и закрепите ее лентой.
6. Установите скобу основания с противоположной стороны.
7. Установите нижний шарнир и выровняйте его по нижней осевой втулке дверцы. Закрепите скобу основания 3 шестигранными винтами.
8. Удалите клейкую ленту.
9. Так как шкаф был наклонен, не включайте его в течение 24 часов.

# Особенности работы и эксплуатация

## Основные особенности

### Ручка регулировки температуры:

(внутри шкафа справа)



Винный шкаф автоматически поддерживает выбранную температуру. Ручка регулировки температуры имеет три рабочих положения и положение «выключено». Самая теплая температура — MIN. Самая холодная температура — MAX. Если повернуть ручку в положение OFF (выключено), охлаждение будет отключено. Сначала на 24 часа выставьте ручку в положение MED и только после этого настраивайте нужную вам температуру.

(Примечание: Если шкаф даже недолгое время находился в наклонном или горизонтальном положении, подождите 24 часа, прежде чем включать его в сеть).

### Внутренние полки

Количество полок зависит от выбранной модели.

#### **Чтобы снять или поставить выдвижную полку, занимающую всю ширину шкафа:**

1. Аккуратно наклоните полку и сдвигайте ее вперед, пока полностью не достанете.
2. Чтобы поставить полку, аккуратно сдвигайте полку назад.
3. Также поставляется с многофункциональной полкой для банок. Для легкого доступа к банкам.

# Обслуживание и чистка

## Чистка и техническое обслуживание

**Внимание:** Чтобы избежать удара электрическим током, перед чисткой отключите винный шкаф от сети. Несоблюдение этого предупреждения чревато травмой или смертью.

**Осторожно:** перед тем, как использовать чистящее средство, прочитайте инструкции; всегда соблюдайте инструкции и предупреждения производителя, чтобы избежать травм и не повредить устройство.

**Главное** • Подготовьте моющий раствор из 3–4 таблеток соды и теплой воды. Смочите в растворе губку или мягкую ткань и протрите шкаф.

- Протрите ткань, смоченной в чистой воде, и вытрите насухо мягкой тканью.
- Не используйте абразивные, содержащие аммиак или сильные химические средства, концентраты, растворители и металлические губки. Некоторые химические средства растворяют, повреждают поверхность или оставляют пятна.

**Уплотнение дверцы:** • Раз в три месяца чистите уплотнитель дверцы, как описано в части «Главное». Для качественной герметизации уплотнитель должен быть чистым и мягким.

- Тонкий слой вазелина на уплотнении со стороны петель поможет сохранить мягкость уплотнения и хорошую герметизацию.

## Размораживание

Винный шкаф оснащен системой размораживания «Auto-Cycle». Поверхности устройства размораживаются автоматически в ходе цикла «выключено» регулировки охлаждения. Талая вода удаляется без вмешательства пользователя, когда попадает в поддон под компрессором. Вода испаряется благодаря теплу от компрессора.

### Перебои электропитания

- Из-за грозы или по другой причине подача электроэнергии может прерваться. В случае перебоев выньте вилку шкафа из розетки. Вновь подключите шкаф к сети, когда питание будет восстановлено.

### Простой и перевозка

- В случае долгого простоя достаньте напитки из шкафа, переведите ручку регулировки в положение OFF и очистите шкаф и уплотнитель дверцы по инструкции в разделе «Главное» главы «Обслуживание и чистка». Оставьте дверцу открытой, чтобы воздух внутри не застаивался. Перевозите шкаф только в вертикальном положении. Не перевозите шкаф лежа. Это может привести к повреждению системы охлаждения.

## **Звуки, допустимые в нормальной эксплуатации**

- Звук кипения, бульканье и легкая вибрация, которые происходят, когда хладагент движется по петлям охлаждения.
- Ручка термостата щелкает, когда переходит в положение «включено» или «выключено».

## **Поиск неполадок**

### **Винный холодильный шкаф не работает**

- Возможно, ручка термостата переведена в положение OFF (выключено).
- Возможно, шкаф выключен из сети.
- Проверьте сетевой выключатель, возможно в розетке нет напряжения.

### **Напитки слишком теплые • Дверцу часто открывают.**

- Должно пройти время, чтобы недавно убранные напитки остыли.
- Проверьте герметичность уплотнения.
- Настройте температуру шкафа на более холодную.

### **Низкая температура**

- Если выбрана слишком холодная температура, выберите более теплую настройку и подождите несколько часов, пока температура не изменится.

### **Шкаф часто включается**

- В жаркий и влажный день это может быть необходимо, чтобы поддерживать постоянную температуру.
- Возможно, дверцу открывают часто или надолго оставляют открытой.
- Проверьте герметичность уплотнения.
- Проверьте, чтобы дверца была полностью закрыта.

### **На шкафу или внутри него собирается влага**

- Во влажной атмосфере это нормально.
- Дверцу открывают часто или надолго оставляют открытой.
- Проверьте герметичность уплотнения.

### **Шкаф плохо закрывается**

- Выровняйте шкаф.
- Проверьте на наличие посторонних предметов.

