

Термоэлектрический винный шкаф

(двухзонный)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



JC-34F

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

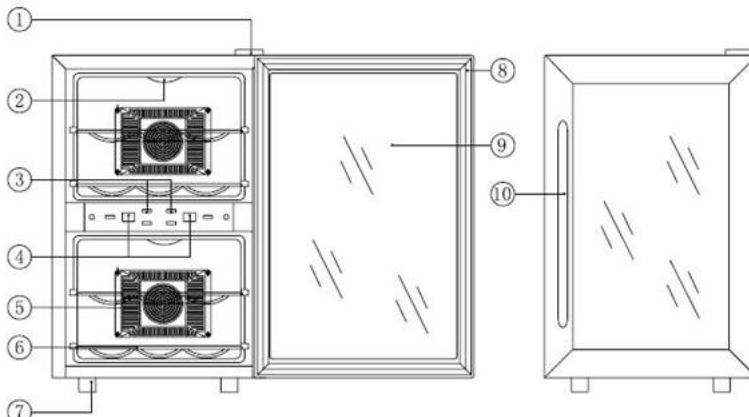
При использовании электроприборов, необходимо соблюдать основные меры предосторожности, в том числе следующие:

ПРОЧТИТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТОГО ВИННОГО ШКАФА

- Не используйте винный шкаф, если шнур питания поврежден. Если шнур поврежден, он должен быть заменен производителем или другим квалифицированным специалистом во избежание опасности.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Дети должны быть под присмотром, во избежание игры с прибором.
- Убедитесь, что винный шкаф отключен от сети перед чисткой или если винный шкаф не используется.
- Для очистки винного шкафа используйте только мягкие моющие средства или изделия для очистки стекла. Никогда не используйте агрессивные моющие средства или растворители.
- Не рекомендуется использовать этот винный шкаф с удлинителем или сетевой платой. Пожалуйста, убедитесь, что прибор подключен непосредственно к электрической розетке.
- При размещении винного шкафа, убедитесь, что имеется по крайней мере 5 см свободного пространства по бокам и 15 см позади винного шкафа, так как это является основным выходом для тепла. Это позволит обеспечить достаточную вентиляцию.
- Этот винный шкаф предназначен для хранения винных бутылок, однако, если внутри размещается какая либо другая пища, убедитесь, что имеется достаточный воздушный поток между элементами.
- Не ставьте горячую пищу или напиток в винный шкаф, дождитесь пока она остывает до комнатной температуры.
- Закрывайте дверь винного шкафа сразу же после загрузки в него любых предметов, так что бы температура внутри не смогла резко вырасти.
- Держите устройство вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей.
- Для стабильной работы, прибор должен быть установлен на ровной и твердой поверхности. Он не должен стоять на каком либо мягком материале.
- Не ставьте другие устройства на верхнюю часть винного шкафа.
- Винный шкаф представляет собой электрический прибор. Чтобы избежать травм или смерти от поражения электрическим током не касайтесь винного шкафа мокрыми руками, стоя на мокрой поверхности или стоя в воде.

- Не используйте винный шкаф на улице или во влажных условиях.
- При расположении или перемещении прибора убедитесь, что он установлен вертикально, а не под углом, и не вверх дном.
- Никогда не тяните за шнур, чтобы отсоединить прибор от розетки. Возьмитесь за вилку и выньте ее из розетки.
- Никогда не поднимайте и не переносите винный шкаф за шнур.
- Держите шнур вдали от нагретых поверхностей.
- Этот винный шкаф рассчитан для домашнего использования. Любое другое использование приведет к аннулированию гарантии.
- Не включайте винный шкаф в розетку до полного завершения его установки.
- При утилизации удалите прокладки, защелки, крышки и все двери вашего прибора, и примите другие меры для безопасной утилизации.
- Не храните пищу в винном шкафу, так как внутренняя температура не может обеспечить достаточного охлаждения, чтобы предотвратить ее от порчи. В летние месяцы или в районах с высокой влажностью, стеклянные двери могут запотевать. Для удаления влаги, протрите их.

1. Устройство

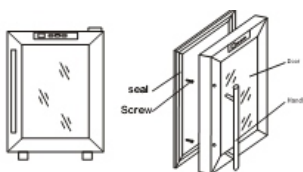


- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 1. ПЕТЛЯ | 6. ПОЛКА |
| 2. ОСВЕЩЕНИЕ | 7. РЕГУЛИРУЕМЫЕ НОЖКИ |
| 3. РУГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ | 8. МАГНИТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ |
| 4. ДИСПЛЕЙ КОНТРОЛЯ
ТЕМПЕРАТУРЫ | 9. СТЕКЛО |
| 5. ВЕНТИЛЯТОР | 10. ДВЕРНАЯ РУЧКА |

2. Инструкция по установке

Перед использованием винного шкафа:

- удалите внешнюю и внутреннюю упаковки
- убедитесь, что в комплект входят следующие детали: шнур питания, 4 выдвижные полки, инструкция,
- перед подключением шкафа к источнику питания, дать ему отстояться в вертикальном положении в течении примерно 2-х часов. Это позволит снизить вероятность возникновения неисправности в системе охлаждения после транспортировки.
- очистить внутреннюю поверхность теплой водой, используя мягкую ткань.
- для выравнивания прибора, отрегулируйте передние ножки шкафа.
- Винный шкаф поставляется с 1 металлической ручкой из нержавеющей стали. Для ее установки требуется просто привинтить ее к двери с помощью прилагаемых винтов.
- У винного шкафа предусмотрена возможность перевешивания дверцы на другую сторону.



Установите винный шкаф вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла (плита, обогреватель, радиатор и т.д.). Прямые солнечные лучи могут влиять на акриловое покрытие и способствовать увеличению потребления электроэнергии. Экстремальная холодная или горячая температура окружающей среды также может вызвать сбои в работе техники.

Выберите место с прочным ровным полом. Не предназначен для размещения в подвале. Предназначен для использования внутри дома.

3. Подключение к электричеству

Предупреждение!

Неправильное обращение с заземлением может привести к опасности поражения электрическим током. Если шнур питания поврежден, заменяйте его только в сервисном центре.

Данный прибор должен быть заземлен для вашей безопасности. Шнур питания данного устройства оснащен 2-контактным разъемом который сопрягается с 2-контактной стандартной электрической розеткой 220V-50HZ, чтобы свести к минимуму возможность поражения электрическим током. Использование удлинителей не рекомендуется. Шнур должен быть закреплен за винным шкафом.

4. Эксплуатация винного шкафа

Рекомендуется, установить винный шкаф в местах, где температура окружающего воздуха находится в пределах 10-26°C (50 °F -80 ° F).

Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендованных температур, производительность устройства может пострадать. Например, помещение шкафа в экстремально холодные или горячие условия, может привести к тому, что внутренняя температура будет колебаться и диапазон 10-16°C (50-60 ° F), может быть не достигнут.

Температура внутри шкафа может колебаться в зависимости от наличия или отсутствия внутреннего освещения, включения или выключения, а так же от расположения бутылок в верхней, средней или нижней части.

Как использовать пресс-кнопки на дисплее:

Вы можете установить желаемую температуру, нажав на кнопки для регулировки температуры " t " и " s " для регулировки температуры, увеличивая или уменьшая каждым нажатием на 1°C, в диапазоне между 7-18°C.

Вы можете включить или выключить внутреннее освещение, нажав кнопку кнопку "Light".

5. Уход за винным шкафом

Чистящие средства: Никогда не используйте агрессивные, абразивные чистящие средства, тяжелые чистящие средства и растворители на любой поверхности винного шкафа.

Снаружи: Протрите влажной, мыльной тканью, промойте и вытрите насухо. Для удаления стойких пятен используйте специально предназначенные для этого полироли и пасты.

Внутренние поверхности: Вымойте полки и другие съемные части в теплой мыльной воде, прополоските и высушите. Вымойте внутреннюю поверхность

содовым раствором (3 столовые ложки на 1 литр воды) или теплой мыльной водой, промойте и высушите.

Магнитные уплотнения дверей: Вымойте теплой мыльной водой.

В завершении: Установите все съемные части внутрь и настройте температуру.

5. Поиск и устранение неисправностей

Вы можете решить некоторые общие проблемы экономя затраты на возможный вызов службы. Попробуйте предложенные ниже варианты, чтобы посмотреть, сможете ли вы решить эту проблему перед вызовом сервисного центра.

Признаки	Возможная причина	Решения
Винный шкаф не работает.	Отсутствует питание. Перегорел предохранитель.	Убедитесь, что винный шкаф подключен и розетка находится под напряжением. Замените перегоревший предохранитель.
Винный шкаф не достигает желаемой температуры	Винный шкаф расположен слишком близко к источнику тепла Нет достаточной вентиляции Дверь открывается слишком часто или в течение длительного периода времени	Держите винный шкаф подальше от прямых солнечных лучей или других источников тепла Установите винный шкаф в хорошо вентилируемое место и храните любые предметы подальше от вентилятора шкафа. Закройте плотно дверь и не открывайте дверь слишком часто или в течение длительного периода времени.
Низкая температура в винном шкафу	Слишком высокая влажность. Температура окружающей среды слишком низкая.	Отключите для размораживания, подключить снова после оттаивания.

Эта маркировка означает, что изделие не должно выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС.



6. Технические характеристики

Номер модели	JC-34F
Объем	34л
Вместимость	12 бутылок
Напряжение	220V
Номинальная частота	50Hz
Ток	1.0A(25 °C/77°F)
Класс защиты	I
Климатический класс	SN;N
Мощность	140W(25 °C/77°F)
Потребление (KW.h/24h)	1.0(15 °C/ 59°F)
Диапазон регулировки температуры	8-18 °C(50-66°F)
Масса нетто	14.5 кг
Масса брутто	16.5 кг
Внешние размеры (Ш×В×Д)	345 x 540 x 490 mm(55,5 с ручкой)
Размеры упаковки (Ш×В×Д)	385 x 560 x 525 mm



Московская обл.г. Электросталь
Строительный пер. №1
тел./факс (496)57-41G11 / 8-800-500-61-80
E-mail: limars-r@yandex.ru 055-88-19

Адрес эл. почты: limars-r@yandex.ru
www.limars.ru

**ОБСЛУЖИВАНИЕ, ГАРАНТИЙНЫЙ И
ПОСЛЕГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ**