

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Холодильник для напитков

MD-04C3B-RGB



Благодарим Вас за выбор холодильника для напитков Meyvel.

Мы уверены, что Вы сделали правильный выбор, и данный прибор будет служить Вам долгие годы.



ВНИМАНИЕ:

Ознакомьтесь с данной инструкцией и предупреждениями безопасности перед началом использования холодильника. Производитель не несёт ответственности в случае несоблюдения инструкций данного руководства. При приёмке холодильника (далее - прибора) проверьте его комплектность и внешний вид.

ПРОЧТИТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА ДЛЯ НАПИТКОВ

ОГЛАВЛЕНИЕ

Меры безопасности	03-04
Комплектация	04
Назначение	04
Схема устройства MB-09C3W	05
Устройство холодильника	05
Использование бытовой электросети	06
Советы по использованию	07
Температура для поддержания свежести	07
Управление светодиодным освещением	08
Уход и обслуживание	08
Гарантия	08
Технические характеристики	09
Поиск и устранение неисправности	10
Утилизация	11

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



- Не используйте холодильник для напитков, если шнур питания повреждён.
- Если шнур повреждён, он должен быть заменен производителем или другим квалифицированным специалистом во избежание опасности.
- Убедитесь, что холодильник для напитков отключен от сети перед чисткой, перемещением или если холодильник не используется.
- Для очистки холодильника для напитков используйте только мягкие моющие средства или изделия для очистки стекла. Никогда не используйте агрессивные и абразивные моющие средства или растворители.
- Не рекомендуется использовать данный холодильник для напитков с удлинителем.
 Пожалуйста, убедитесь, что прибор подключен непосредственно к электрической розетке.
- При размещении холодильника для напитков, убедитесь, что имеется по крайней мере 15 см свободного пространства по бокам и позади холодильника.
- Этот холодильник предназначен для хранения напитков, однако если внутри размещается какая-либо другая продукция, убедитесь, что имеется достаточный воздушный поток между предметами и температура подходящая для хранения.
- Закрывайте дверцу холодильника сразу же после загрузки в него любых предметов, чтобы температура внутри не смогла резко возрасти.
- 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 используйте холодильник для напитков на улице или во влажных условиях. Холодильник для напитков представляет собой электрический прибор. Чтобы избежать травм или смерти от поражения электрическим током, не касайтесь холодильника для напитков мокрыми руками, стоя на мокрой поверхности или стоя в воде.
- При использовании изделия обращайте внимание на правильное напряжение.
- Данным устройством могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими,
- Не храните в холодильном устройстве взрывоопасные вещества, например, баллончики с легковоспламеняющимся веществом.
- Храните сырое мясо и рыбу в устройстве в подходящих контейнерах, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и не попадали на них.
- Если прибор остается пустым в течение длительного времени:
 - 1. Выключите прибор.
 - 2. Разморозьте прибор.
 - 3. Очистите и высушите прибор.
 - 4. Оставьте дверцу открытой, чтобы предотвратить образование плесени внутри прибора.
- Никогда не тяните за шнур, чтобы отсоединить прибор от розетки. Возьмитесь за вилку и выньте её из розетки.
- Не включайте холодильник в розетку до полного завершения его установки.

 Данное изделие предназначено для использования в промышленных условиях, а также в подобных ситуациях, таких как:



- 1. На кухнях для сотрудников офисов, магазинов и т. д.
- 2. В небольших отелях, мотелях и подобных жилых помещениях
- 3. В отелях типа «постель и завтрак» (bed and breakfast)
- 4. Любое другое использование приведёт к аннулированию гарантии.
- При переключении режимов «охлаждение» и «нагрев», пожалуйста, обязательно сначала установите режим на «выкл», а затем переключите на желаемый режим через 15 минут.
- При утилизации удалите прокладки, защёлки, крышки и все двери вашего прибора, и примите другие меры для безопасной утилизации.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

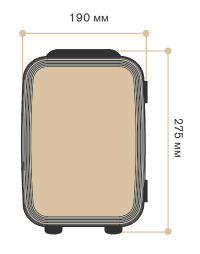
Наименование модели	MD-04C3B-RGB
Холодильник	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.
Упаковка	1 шт.

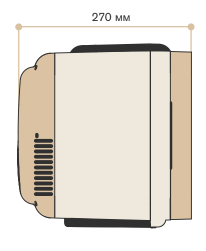
НАЗНАЧЕНИЕ

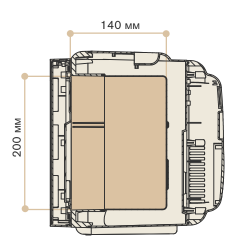
- Этот прибор может не только охлаждать, но и нагревать. Он имеет простой и красивый внешний вид, небольшой объем, удобен в переноске и имеет низкое энергопотребление. Это хороший помощник для дома и путешествий.
- Полностью отражает концепцию "зеленой и экологической защиты", этот продукт использует полупроводниковую технологию PELTIER, использующуюся для охлаждения в аэрокосмических установках. Не имеет тяжелого компрессора и хладагента, чтобы избежать шума и загрязнения среды фтором.
- Благодаря своей многофункциональности, легкому весу, небольшому размеру и удобству переноски, этот продукт особенно подходит для водителей, туристов, рабочих, офисных работников и студентов.
- Этот продукт имеет длительный срок службы, а срок службы холодильного чипа может достигать 50,000 часов.
- Этот продукт используется для дома, офиса и других подобных мест, также подходит для использования в кемпинге и может быть подключен к более чем одному источнику питания.

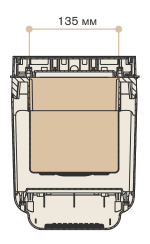
СХЕМА УСТРОЙСТВА МВ-09С3W



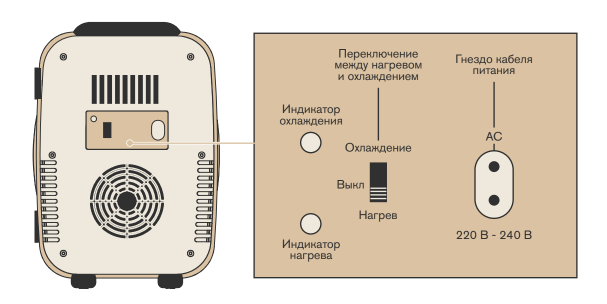








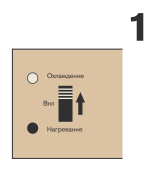
устройство холодильника



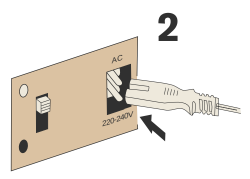
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРОСЕТИ



Использование бытовой электросети (220 В - 240 В).



Установите холодильник на режим «охлаждение».

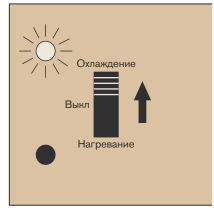


Вставьте один конец бытового шнура питания в гнездо питания холодильника (переменный ток 220-240 В).

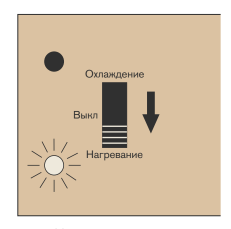


Работа в режиме нагрева и охлаждения

- Поверните переключатель в положение "охлаждение", загорится зеленый индикатор, и холодильник начнет охлаждение.
- Поверните переключатель в положение "нагрев", загорится красный индикатор, и холодильник начнет нагрев.
- Когда дверь закрыта, поверните переключатель в среднее положение "ВЫКЛ", и холодильник перестанет работать.
- При переключении между нагревом и охлаждением, сначала поставьте переключатель на "Выкл" в середине, и подождите не менее 15 минут, прежде чем переключать в режим охлаждения или нагрева. Если не выключать устройство и сразу переключить режим работы, холодильная система холодильника может быть повреждена изза резкого изменения температуры.



Верхний индикатор - охлаждение.



Нижний индикатор - нагревание.

СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



- Чем ближе продукты к внутренней стенке холодильника, тем лучше эффект охлаждения
- Если вы хотите охладить напитки, то выбирайте металические банки. Так эффект охлаждения будет лучше.
- Арбуз и другие свежие фрукты сначала разрежьте пополам, запечатайте полиэтиленовой пленкой, а затем приложите плоскость фрукта вплотную к внутренней стенке холодильника.
- Сохранение продуктов питания: половите продукты на тарелку из нержавеющей стали и запечатайте пластиковой пленкой.
- Косметика и лекарства: раскладывваются и охлаждаются у внутренней стенке холодильника.

ТЕМПЕРАТУРА ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ СВЕЖЕСТИ



Фрукты

Свежие фрукты хранятся в холодильниках. Температура в холодильной камере состовляет около 0-10 °C, что позволяет сохранить фрукты идеальными и вкусными, и продлить срок их хранения.



Пиво

Температура окружающей среды должна быть в пределах 0-15 °C, около 10 °C является лучшим, а булыточное пиво должно храниться в пределах 5-25 °C.



Чай

Если температура контролируется между 5-10 °C, и это позволит сохранить чай свежим, и в целом, он может сохранить вкус неизменным более одного года.



Косметика средства по уходу за кожей

Поскольку слишком высокая или слишком низкая теплоизоляция ухудшает косметику, обычно она должна быть ниже 25 °C при комнатной температуре. Температура хранения косметики (средств по уходу за кожей) состовляет 10-18 °C и охлажденная косметика (средства по уходу за кожей) будет иметь освежающий эффект и сделает кожу более мягкой.



Температура хранения бытовых лекарств должна быть установлена в соответствии с требованиями инструкции к препарату, а нормальная температура хранения - ниже 20 °C.

УПРАВЛЕНИЕ СВЕТОДИОДНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ



- 1. Кнопка влючения/выключения (удерживайте 3 секунды).
- 2. Имеется 6 цветов.
- 3. Удерживайте 1 секунду, чтобы включить/переключить цвет светодиодов.
- 4. Нажмите седьмой раз, чтобы включить циклическую подсветку.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Выключите прибор и вытащите вилку из сети.
- Нанесите небольшое количество моющего средства на мягкую ткань, чтобы протереть грязь и пыль на поверхности холодильника.
- Не используйте воду непосредственно для промывки или очистки корпуса, особенно переключателя и других частей корпуса, не разбрызгивайте воду, иначе это приведет к повреждению деталей изделия, а также к риску поражения электрическим током.

ГАРАНТИЯ

- Данная ограниченная гарантия сроком на 1 год распространяется на ремонт или замену, если в изделии, по выбору компании, обнаружен дефект материала или изготовления.
- Данная гарантия распространяется только на аппаратные компоненты изделия, которые не подвергались неправильному использованию, небрежному обращению, пожару или повреждению по другим внешним причинам, изменению, ремонту или коммерческому использованию. Дефекты, возникшие в результате обычного износа, не будут считаться производственными дефектами в рамках данной гарантии.
- Данная гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате несанкционированных попыток ремонта или использования не в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Настоящая гарантия распространяется только на первоначального покупателя данного изделия с первоначальной даты покупки. Данная гарантия действует только в том случае, если устройство приобретено новым у авторизованного продавца, и не подлежит передаче первоначальному покупателю изделия. Любые гарантии, прилагаемые к данному изделию, действительны только в стране приобретения.
- Прежде чем приступить к настройке или использованию данного изделия, внимательно прочтите руководство по эксплуатации. Если вы считаете, что данное изделие имеет производственный дефект, или если у вас есть вопросы по данному изделию, обратитесь в службу поддержки клиентов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер модели	MD-04C3B-RGB	
Объём	4 Л	
Цвет	Черный	
Охлаждение	5 °C	
Нагрев	45-65 °C	
Напряжение	220-240 B	
Подсветка	LED 6 цветов	
Мощность	Охлаждение 38 Вт, Нагрев 33 Вт	
Частота	50-60 Гц	
Количество полок	1 шт	
Уровень шума	28 дБ	
Климатический класс	SN/N	
Класс защитыот поражения электрическим током	II	
Теплоизоляционный материал	EPS	
Потребление энергии	350 кВт/ч	
Внутренние размеры (ВхШхГ)	200 x 140 x 135 мм	
Внешние размеры (ВхШхГ)	275 x 270 x 190 мм	
Размеры внутренней упаковки (ВхШхГ)	290 x 273 x 200 мм	
Размеры внешней упаковки (ВхШхГ)	310 х 287 х 215 мм	
Вес нетто / брутто	2 кг / 2,5 кг	

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ



Признаки	Возможные причины:	Решения:	
Вентилятор громко шумит	Проверьте на наличие препятствий в работе или неисправностей вентилятора.	Проверьте заднюю стенку, чтобы убедиться, что вокруг вентилятора и вентиляционных отверстий имеется зазор не менее 10 см вокруг вентилятора и вентиляционных отверстий.	
Устройство не охлаждает содержимое как было заявлено	Большинство устройств охлаждают содержимое в пределах 16-20 градусов.	Ознакомьтесь с информацией о температуре охлаждения вашего устройства, приведенной в данном руководстве пользователя.	
Устройство перестало работать	Отказ основного источника питания.	Проверьте розетки. Если не включается в доме/офисе: Попробуйте подключить устройство к автомобилю с помощью шнура питания. Если не включается в автомобиле/мототранспортном средстве: Попробуйте подключить устройство к розетке с напряжением 100-240 В.	
Внутри устройства или вокруг центральных винтов в задней части, образуется лед	Убедитесь, что дверца чистая и надежно закрыта. Убедитесь в отсутствии посторонних предметов, которые могут мешать закрытию.	Если устройство выключено и имеет комнатную температуру, возьмите мягкую ткань и аккуратно протрите внутреннюю поверхность устройства, чтобы удалить	
Вода скапливается в нижней части устройства	Конденсация воды - нормальное явление для термоэлектрических приборов. В режиме охлаждения образуются капли воды, которые могут замерзнуть на задней стенке.	скопившуюся влагу. Это рекомендуется делать один или два раза в неделю.	
Капание или подтекание воды	Проверьте, не является ли накопление воды следствием конденсации.		

УТИЛИЗАЦИЯ



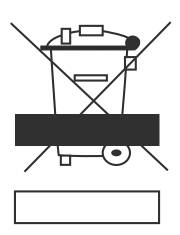
Дата производства указана в серийном номере. **2314хххх; 23 - год, 14 - неделя, хххх - серийный номер.**

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» - срок службы данного изделия равен 5 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам. Срок гарантии равен 1 году.



Правильная утилизация изделия:

(Использованное электрическое и электронное оборудование) (Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)



Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, кабель питания), по окончании их срока службы, нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации. Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.





Фирма производитель:

MEYVEL SRL, Италия. Виа Гарибальди 34, Лингваглосса, Катания MEYVEL.COM

LIMARS-R

Импортер и организация, уполномоченная для принятия претензий на территории РФ

Московская обл., г.Электросталь

Строительный пер., д.5

8-800-500-61-80

Электр. почта: limars-r@yandex.ru

www.limars.ru

Обслуживание, гарантийный и послегарантийный ремонт