

ASCOLI
Build your own life

Холодильники
и морозильные камеры



ASCOLI

Холодильник бытовой

руководство пользователя

ASRW100

представьте возможности

Напольное устройство

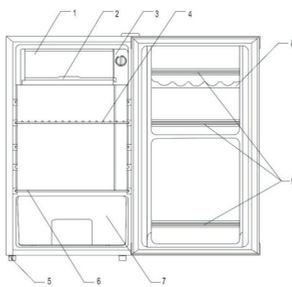
ПРИМЕЧАНИЯ

- Для устройства необходимы 1-фазный источник бесперебойного питания переменного тока, диапазон напряжений: 187-242В, частота: 50 Гц, если перепады напряжения превышают указанный диапазон, установите регулятор мощности, иначе это может повредить на работу прибора и даже привести к сгоранию компрессора.
 - Используйте однофазную розетку и соответствующий плавающий предохранитель только для морозильной камеры. Не используйте multifunctional розетку, это может привести к возгоранию или электрическому шоку.
 - При повреждении шнура питания, его замена осуществляется производителем через его специалистов по техническому обслуживанию и ремонту, или аналогичным отделением.
 - Убедитесь в том, что устройство заземлено.
 - При отключении прибора от розетки, отключении электросети, или выключении прибора, необходимо подождать 5 минут, прежде чем снова его подключить.
 - Никогда не устанавливайте прибор рядом с воспламеняющимися, испаряющимися веществами, кислот или коррозионных газов, это может привести к взрыву или возгоранию.
 - Не допускайте попадания воды на поверхность или внутрь прибора, поскольку это может привести к электрическому шоку или короткому замыканию.
 - Никогда не храните в морозильной камере воспламеняющиеся, испаряющиеся, коррозионные вещества.
 - Никогда не храните в камере лекарства или другие продукты медицинского назначения, если пользователю необходимо хранить такие продукты в морозильной камере, свяжитесь с нами.
 - Обработка замороженных продуктов голыми руками может привести к обморожению.
 - При повреждении шнура питания, его замена осуществляется производителем, его специалистами по техническому обслуживанию, или лицами с аналогичной квалификацией, для предотвращения опасности.
 - Убедитесь в том, что ключ хранится в безопасном месте, недоступном для детей.
 - Не позволяйте детям играть с прибором, поскольку это может быть опасно.
 - Вышедшие из строя лампы и световые индикаторы должны заменяться лампами и световыми индикаторами той же модели, что и исходные, замена должна осуществляться специалистами отдела технического и гарантийного обслуживания производителя, или другими лицами с аналогичной квалификацией.
 - Не используйте электробытовые приборы внутри отделения для хранения пищевых продуктов, если они не соответствуют типу, рекомендованному производителем.
 - Не используйте механические приборы или другие средства, чтобы ускорить процесс размораживания.
 - Настоящий прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостатком опыта или знаний, без соответствующего инструктирования или наблюдения при использовании прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
 - Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором. Убедите вилку полностью от розетки, если вы не пользуетесь прибором в течение достаточно длительного срока.
 - Для предотвращения обморожения, не прикасайтесь к продуктам питания или сосудам, хранящимся в морозильной камере (особенно, к металлическим сосудам) вложенными руками.
 - Не помещайте в морозильную камеру стальные бутылки для предотвращения их раскалывания при заморозке. Соблюдайте осторожность при перемещении холодильника.
 - Снабьтесь с соответствующими инструкциями. При отключении от розетки, держитесь за вилку, а не тяните за шнур.
 - Не выключайте прибор мокрыми руками.
 - Не закрывайте вентиляционные отверстия, расположенные на корпусе прибора или на встроенных деталях.
 - Не используйте механические или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме тех, которые рекомендованы производителем.
 - Не повреждайте контур хладагента.
 - Не используйте электробытовые приборы внутри отделений для хранения пищевых продуктов.
 - При повреждении шнура питания, его замена осуществляется производителем, его специалистами по техническому обслуживанию, или лицами с аналогичной квалификацией, для предотвращения опасности.
- Внимание!** Ввиду наличия встроенного конденсатора, при работе прибора допускается нагрев боковых стенок холодильника. При первом включении нагрева может быть более сильным – это нормальное рабочее состояние.

Примечания: По причине непрерывного развития технологий и совершенствования конструкции изделий данные в руководстве пользователя могут незначительно отличаться от фактических характеристики изделия. Приоритетными являются данные, приведенные на шильде изделия (табличке с техническими данными).

Производитель:
MAGIC APPLIANCE CORPORATION Italy Industrial Park,
Tangkou Road, Economic And Technology Zone, Hefei, China.
Импортер:
ООО "Асколи Кухонные Системы"
Россия, Москва, Проспект Мира, д. 106, помещение 1,
комната 28 (№321), Тел: (495) 682-48-77

Конструкция



- Морозильная камера
- Поддон для сбора воды
- Регулятор температуры
- Стелянные полки
- Регулируемые ножки
- Ящик для овощей и фруктов
- Полочка для яиц
- Пластиковые полки

1

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Присоединение Вами изделия имеет срок службы 7 лет со дня изготовления и гарантийный срок эксплуатации указанный в гарантийном талоне.
- Удовлетворение законных требований потребителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование оборудования не по прямому назначению, промышленное использование, а также использование изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, заведениях, посещения и т.п. не предусмотрено. В случае такого использования изготовителем устанавливается гарантийный срок три месяца, а срок службы изделия – один год.
- Продавец выдает вам гарантийный талон. В нем не должно быть исправлений и обязательно должны содержаться:
 - дата продажи, наименование и штамп торговой организации, печать продавца;
 - номер и серийный номер изделия.
- Обязательно сохраняйте гарантийный талон, кассовый чек на проданное изделие, квитанцию на услуги по доставке и установке, доработки внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.
- По истечении гарантийного срока рекомендуем вам не реже одного раза в 3 (три) года обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества вашего изделия. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- По истечении срока эксплуатации рекомендуется не реже одного раза в год проводить проверку технического состояния изделия в авторизованном сервисном центре для определения возможности его дальнейшей эксплуатации. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- Недостатки, обнаруженные в изделии, устраняются сервисным центром без обоснованных задержек, в максимально короткие сроки.
- В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка диагностики и транспортные услуги оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- Любые претензии в части касающейся вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.
- Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.

5

ТРАНСПОРТИРОВКА И УСТАНОВКА

- Во избежание неполадок компрессора или системы, угол наклона прибора в ходе транспортировки не должен превышать 45°.
- Не допускайте воздействия прямых солнечных лучей и источников тепла (кухонная плита, нагревательные приборы, радиаторы и т.д.). Прямые солнечные лучи могут повредить верхнюю крышку, а источники тепла могут привести к повышению уровня потребления энергии.
- Удалите внешнюю и внутреннюю упаковку прежде чем приступать к использованию. Рекомендуем оставить пространство не менее 100 мм между задней стеной и сторонами прибора, это обеспечит соответствующую циркуляцию воздуха, необходимую для охлаждения компрессора.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

- Убедитесь в том, что прибор заземлен. Заземление помогает предотвратить получение электрического шока, что возможно при повреждении электроизоляции прибора.
- Подключите прибор к источнику питания с номинальной частотой и напряжением, указанным на этикетке (220 В, частота 50 Гц), при перепадах напряжения, используйте регулятор мощности переменного тока.
- Используйте указанную штепсельную розетку и соответствующий главный предохранитель.
- Отключая шнур питания из розетки, держитесь за вилку, а не за шнур.
- Не допускайте прямого попадания воды на прибор. Влажный прибор может стать причиной электрического шока или короткого замыкания.
- Включите питание через 5 минут после отключения, или установите запуск для защиты системы и компрессора.
- При удлинении шнура питания, соединяемая область шнура должна составлять более 0,75 м², шнур состоит из одного провода или более. Не подключайте прибор к multifunctional сетевой розетке.
- Подключите прибор к источнику питания, поверните вращающуюся рукоятку температурного контроля в положение 2-4, проверьте световой индикатор, компрессор и вентилятор, через полчаса температура внутри заметно понижается. Это означает, что прибор работает нормально.

РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ И БЫСТРАЯ ЗАМОРОЗКА

- Внутренняя температура регулируется посредством температурного контроля. Чем выше цифра, тем ниже температура. Нормальное положение – между 3 и 5.
- 1* означает температуру замораживания, температура хранения внутри камеры составляет около 0°С, если требуется быстрая заморозка продуктов, поверните вращающуюся рукоятку в направлении по часовой стрелке в положение «5», в этот момент компрессор будет работать непрерывно. После заморозки, верните рукоятку в исходное положение.
- Не позволяйте вилку температурного контроля в положении «5» в положении «1».
- Зеленый индикатор-морозильник включен в сеть. Красный индикатор-температура в морозильной камере недостаточно низкая.

ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ И БЫСТРАЯ ЗАМОРОЗКА

- Не помещайте в камеру большое количество продуктов одновременно.
- После первого включения прибора, оставьте компрессор в рабочем состоянии в тени 2-3 часа.
- Срочные продукты необходимо оставить до нормальной температуры, прежде чем помещать в камеру.
- Убедитесь в наличии достаточного пространства вокруг продуктов.
- Храните в камере продукты одного сорта.
- Не помещайте в камеру стальные бутылки и консервные банки, температура замораживания которых ниже, чем температура внутри отделения камеры, так как они могут расколоться вследствие заморозки их содержания и причинить повреждение.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ

- Не используйте острые или металлические предметы для соскабливания льда при размораживании. Вам следует опечать лед для размораживания естественными способами. После размораживания, выньте камеру чистой мягкой тканью.
- Для предотвращения работайте переключатель в положение "0".

УХОД

- Используйте нейтральные чистящие средства для удаления грязи с поверхности прибора, затем протрите ее чистой и мягкой тканью.
- Используйте пылесос для сбора пыли с конденсатора и поддержания его в хорошем рабочем состоянии.
- Натирание дверной прокладки тальковым порошком может продлить ее срок службы.

2

НЕ ГАРАНТИРНЫЕ СЛУЧАИ

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

- Несоблюдения требований изготовителя, указанных в гарантийном документе.
- Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации изделия.
- Несоблюдения правил установки.
- Отсутствия оригинального гарантийного талона.
- При отсутствии в гарантийном талоне сведений о дате продажи, наименовании торговой организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия.
- Внесения любых изменений и исправлений в гарантийный талон.
- Ремонта не упомянутых на это лицами, если этот ремонт стал причиной выхода изделия из строя.
- Разборки изделия, изменения конструкции и других, не предусмотренных инструкцией вмешательств.
- Необходимости замены перемещаемых вручную пластиковых деталей (крышек, декоративных накладок и т.д.), фильтров, стальных полок.
- Неправильного использования расходными материалами или использованием расходных материалов, не пригодных для данного изделия.
- Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действиями непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т.п.).
- Небрежным хранением и/или небрежной транспортировкой владельцем, транспортной, торговой или сервисной организацией. В данном случае владельцу следует обратиться с претензией к организации, оказавшей данную услугу.
- Повреждений (отказов) изделия или нарушения его нормальной работы, вызванных животными или насекомыми.
- Включения изделия в электрическую сеть с неподходящими параметрами.
- Использование изделия в целях, для которых оно не предназначено.
- Изготовитель не принимает претензий на следующие виды неисправностей: механические повреждения (царапины, трещины, сколы), потеря товарного вида вследствие воздействия химических веществ, попадания во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, жидкостей, термических и другие подобные повреждения, которые возникли в процессе эксплуатации.

6



ASCOLI
Build your own life



Асколи Кухонные системы
129626, Москва, Проспект Мира 106, офис 321
Телефон: +7 (495) 682-4877
www.ascolikitchen.ru