

Содержание

Установка _____	2
Размещение и подключение оборудования	
Перевеска дверок	
Описание оборудования _____	3
Панель управления	
Общий вид	
Аксессуары _____	6
Холодильное отделение	
Морозильное отделение	
Включение и использование _____	8
Включение оборудования	
Использование дисплея	
Система охлаждения	
Использование всех возможностей холодильного отделения	
Использование всех возможностей морозильного отделения	
Обслуживание и уход _____	12
Отключение оборудования	
Чистка оборудования	
Как избежать плесени и неприятных запахов	
Замена лампы освещения	
Предупреждения и рекомендации _____	13
Основные правила безопасности	
Утилизация	
Экономия энергии и охрана окружающей среды	
Устранение неисправностей _____	15
Помощь _____	17

! Прежде чем использовать Ваш новый холодильник, пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство: в нем содержится важная информация по безопасной эксплуатации, установке и обслуживанию оборудования.

! Сохраните руководство для получения необходимых сведений по оборудованию. Руководство должно быть в комплекте с холодильником в случае его продажи/передачи или переезда.

Установка

Размещение и подключение оборудования

Размещение

1. Разместите оборудование в сухом, хорошо вентилируемом помещении.
2. Не перегораживайте задние вентиляционные решетки оборудования. Компрессор и испаритель выделяют тепло: для их правильной работы и экономного энергопотребления требуется хорошая вентиляция.
3. Оставьте расстояние: не менее 10 см между верхней частью оборудования и навесной мебелью; не менее 5 см между боковыми сторонами холодильника и мебелью / стенами.
4. Убедитесь, что холодильник находится на достаточном расстоянии от любых источников тепла (прямой солнечный свет, электропечи/обогреватели и т.п.).
5. Для сохранения надлежащего расстояния между оборудованием и стеной позади него установите прокладки из набора по установке, следуя прилагаемым инструкциям.

Выравнивание

1. Установите холодильник на ровном и недеформируемом полу.
2. Если пол не совсем горизонтальный, выровняйте холодильник, вкручивая или выкручивая его передние ножки.

Подключение к электросети

После транспортировки осторожно поставьте оборудование вертикально и подождите не менее 3-х часов, прежде чем подключить его к электросети. Перед подключением вилки оборудования в розетку проверьте, что:

- настенная розетка заземлена и соответствует стандартам;
- розетка рассчитана на максимальную мощность оборудования (например, 150 Вт), указанную в табличке его технических данных, расположенной внизу с левой стороны холодильного отделения;
- напряжение сети соответствует значениям, указанным в табличке технических данных оборудования (напр., 220-240 В)
- розетка подходит к вилке оборудования. В противном случае обратитесь к технике авторизованного сервисного центра для ее замены (см. *Помощь*).
Не используйте удлинители или многогнездовые розетки.

! После установки оборудования должен быть обеспечен свободный доступ к питающему кабелю и электророзетке.

! Кабель не должен быть перекручен или пережат.

! Кабель следует регулярно проверять, его замена должна производиться только специалистами сервисного центра (см. гл. *Помощь*).

! Производитель не несет ответственности за ущерб в результате несоблюдения этих мер безопасности.

Перевеска дверок

Если необходимо изменить направление, в котором открываются дверцы, пожалуйста, обратитесь в Авторизованный сервисный центр.

Описание оборудования

Панель управления



ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ (ON/OFF)

Нажатие этой кнопки позволяет включить оборудование целиком (и холодильное, и морозильное отделения). Красный индикатор показывает, что оборудование выключено, в то время как горящий зеленый индикатор указывает на то, что оно работает. Чтобы выключить оборудование, нажмите и удерживайте кнопку нажатой не менее 2-х секунд.

I CARE

Кнопка используется для включения и отключения функции I CARE [«Я забочусь»] (оптимальная температура для экономного энергопотребления). Когда функция активизирована, одновременно мигают индикаторы AUTO [«Авто»] и I CARE.

АВАРИЙНЫЕ СИГНАЛЫ

Управление всеми аварийными сигналами, связанными с работой оборудования.

Блокировка от детей

Кнопкой включается или отключается блокировка панели управления, предусмотренная, чтобы исключить случайное вмешательство детей в работу различных функций оборудования.

Регулировка температуры ▲ и ▼ ХОЛОДИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Позволяет изменять температуру, установленную в холодильном отделении; соответствующим подтверждением выбранной температуры является ее отображение на дисплее. Эти кнопки также возможно использовать для отключения только холодильного отделения.

Регулировка температуры ▲ и ▼ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Позволяет изменять температуру, установленную в морозильном отделении; соответствующим подтверждением выбранной температуры является ее отображение на дисплее.

Дисплей текущего состояния ХОЛОДИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Показывает температуру, установленную в холодильном отделении, или что отделение отключено (в этом случае дисплей выключен).

Дисплей текущего состояния МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Показывает температуру, установленную в морозильном отделении.

SUPER COOL

Включение или отключение функции SUPER COOL (быстрое охлаждение). Индикатор функции SUPER COOL горит.

SUPER FREEZE

Включение или отключение функции SUPER FREEZE (быстрое замораживание). Индикатор функции SUPER FREEZE горит.

HOLIDAY

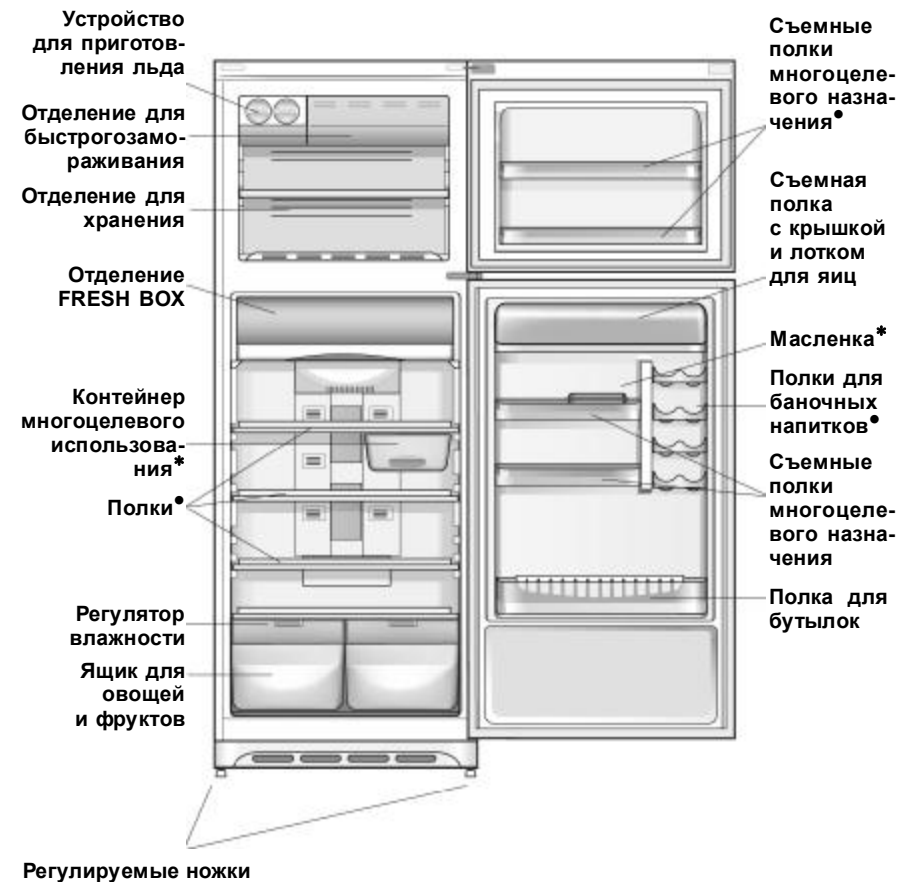
Включение или отключение функции HOLIDAY (горят индикаторы AUTO [Авто] и HOLIDAY).

ICE PARTY

Включение или отключение функции ICE PARTY (функция уменьшает температуру в морозильном отделении на время, требуемое для охлаждения бутылки). Индикатор функции ICE PARTY горит.

Описание оборудования

Внешний вид



• Количество и/или расположение может варьироваться.

* Имеется только на некоторых моделях.

Аксессуары

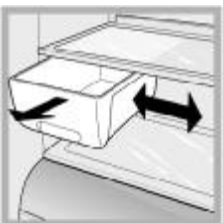
Холодильное отделение



ПОЛКИ*: решетчатые или сплошные. Полки съемные, их высоту можно регулировать благодаря специальным направляющим (см. рис.), что позволяет свободно размещать на полках емкости и продукты больших размеров. Можно регулировать высоту полки, не вынимая ее полностью.



FRESH BOX: отделение для хранения сырого мяса и рыбы. Здесь поддерживается наиболее холодная температура в холодильном отделении, что позволяет хранить продукты в течение недели, прозрачная дверца предохраняет продукты от окисления и потемнения. Также отделение может использоваться для хранения блюд, которые подаются холодными.



КОНТЕЙНЕР МНОГОЦЕЛЕВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ*: служит для хранения продуктов (например, холодной мясной нарезки) продолжительное время, также предотвращает распространение запахов в холодильнике. Контейнер можно снять с полки и для оптимизации места сдвинуть в сторону (см. рис.).



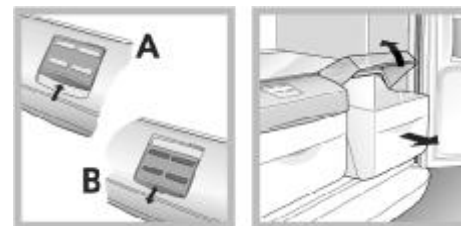
ПОЛКИ ДЛЯ БАНОЧНЫХ НАПИТКОВ: для хранения банок в горизонтальном положении (см. рис.), также можно использовать для хранения йогуртов, упаковок масла и или обычных емкостей.

• Количество и/или расположение может варьироваться.

* Имеется только на некоторых моделях.

Ящики для овощей и фруктов

Ящики внутри холодильного отделения специально предназначены для сохранения свежими фруктов и овощей. Откройте регулятор влажности (позиция В), если Вы хотите уменьшить



уровень влажности в ящиках, или закройте регулятор (позиция А), чтобы установить более высокий уровень влажности.

Просто открываемые крышки ящиков (Вам только нужно выдвинуть ящик) позволяют легко помещать и вынимать продукты.

Морозильное отделение



ICE PARTY: функция обеспечивает охлаждение до нужной температуры бутылок игристого вина или шапанского. Поместите бутылку в ведерке (входит в комплект поставки оборудования) внутрь отделения для замораживания и хранения. Ведерко можно использовать для подачи бутылки на стол и сохранения ее в охлажденном состоянии вне оборудования.



УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ЛЬДА

После заполнения водой специальных лотков для льда поместите их в устройство для приготовления льда. Примерно через 2 часа лед будет готов. Чтобы вынуть кубики льда, поверните вправо 2 рукоятки устройства. Кубики льда высыпятся в нижний контейнер и их можно использовать.



Включение и использование

Включение оборудования

! После транспортировки осторожно поставьте оборудование вертикально и подождите не менее трех часов, прежде чем подключить его к электросети – это необходимо для надлежащей работы оборудования.

- Перед подключением оборудования и помещением продуктов вымойте холодильник изнутри теплой водой с пищевой содой.
- Оборудование оснащено системой защиты электродвигателя, которая запускает компрессор примерно через 8 минут после включения оборудования. Таким же образом компрессор запускается после отключения электропитания — намеренного или случайного (выключение / сбой электропитания).

Морозильное отделение

Когда оборудование включено, в морозильном отделении по умолчанию установлена температура **-18°C**. Для ускорения процесса охлаждения отделения мы рекомендуем включить функцию быстрого замораживания **SUPER FREEZE** (дисплей морозильного отделения будет показывать установленное значение). При достижении оптимальной температуры в отделении функция отключится, и в отделение можно будет поместить продукты.

Холодильное отделение

Когда оборудование включено, в холодильном отделении по умолчанию установлена температура **+5°C**. Для ускорения процесса охлаждения отделения мы рекомендуем включить функцию быстрого охлаждения **SUPER COOL** (дисплей холодильного отделения будет показывать установленное значение). Через несколько часов отделение будет достаточно охлаждено для помещения в него продуктов.

Навигационный дисплей

Установка температуры

Если оборудование включено, дисплеи холодильного и морозильного отделений будут показывать установленные на тот момент температуры. Чтобы их изменить, просто нажимайте кнопки **▼** и **▲**, соответствующие отделению, в котором Вы хотите изменить установленную температуру. Характерно, что при каждом нажатии кнопок температура будет увеличиваться или уменьшаться на 1° и соответственно будет изменяться уровень охлаждения.

Значения температуры, которые можно выбрать:

- для холодильного отделения — +12°C, +7°C, +6°C, +5°C, +4°C, +3°C и +2°C;
- для морозильного отделения — -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -24°C и -26°C.

Температуры установлены автоматически: **+5°C** — для холодильного отделения и **-18°C** — для морозильного отделения (это стандартные значения температур для хранения продуктов).

Когда включена функция **«I Care»**, оборудование автоматически регулирует температуру в соответствии с условиями внутри и вне холодильника; о работе этой функции сигнализирует горящий индикатор **«AUTO»** («Авто»).

Всякий раз, когда необходимо активизировать функцию **«I Care»** при температурах, которые отличаются от стандартных для хранения значений, сразу после включения функции следует нажать кнопку **«I Care»** и держать ее нажатой во время установки новых температур кнопками **▼** и **▲**. Таким способом можно установить температуры:

– для холодильного отделения — +4°C, +5°C и +6°C;

– для морозильного отделения — -18°C, -19°C и -20°C.

Когда включена функция **HOLIDAY**, невозможно регулировать температуру, тем не менее оборудование автоматически устанавливает оптимальную для этой ситуации температуру: **+12°C** — для холодильного отделения и **-18°C** для морозильного отделения. Во время работы функции горит индикатор **«AUTO»** («Авто»).

Чтобы включить и отключить какую-либо функцию, просто нажмите соответствующую кнопку — состояние функции будет обозначено включением или отключением индикатора функции.

Отдельные функции (**SUPER COOL**, **SUPER FREEZE**, **ICE PARTY**, **I CARE**) не совместимы с другими (**HOLIDAY**, ...); помните, что начальная установка имеет приоритет.

По окончании работы функции **Ice party** нажмите кнопку **ICE PARTY**, чтобы остановить мигание соответствующего индикатора и отключить звуковой сигнал. Мигание индикатора и звуковой сигнал указывают на то, что работа функции завершена и бутылку следует вынуть из морозильного отделения.

Блокировка от детей

Чтобы задействовать эту функцию, следует 2 секунды нажимать кнопку **Блокировка от детей**; включение блокировки будет подтверждено коротким звуковым сигналом и загоранием соответствующего индикатора.

Чтобы отключить функцию, нажимайте 2 секунды кнопку **Блокировка от детей**; отключение функции будет подтверждено коротким звуковым сигналом и отключением соответствующего индикатора.

! Дисплей текущего состояния **МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ** также может показывать необычное возрастание температуры в морозильнике (см. *Устранение неисправностей*).

Система охлаждения

No Frost

Система No Frost осуществляет непрерывную циркуляцию холодного воздуха, чтобы устранить излишнюю влажность и предотвратить формирование льда и инея. Система поддерживает оптимальный уровень влажности в отделении, сохраняя исходное качество продуктов, препятствуя их слипанию, и делает размораживание атрибутом прошлого.

! Не перегораживайте аэрационные ячейки, располагая продукты или емкости так, чтобы они касались задней охлаждающей панели.

! Закрывайте бутылки и плотно заворачивайте продукты.

Использование всех возможностей холодильного отделения

- Отрегулируйте температуру, используя дисплей.
- Активизируйте функцию быстрого охлаждения SUPER COOL, чтобы быстро понизить температуру в отделении. Например, когда Вы поместили большое количество продуктов в холодильное отделение и температура в нем слегка поднялась, эта функция быстро охладит продукты, временно понижая температуру, пока она не достигнет идеального уровня.
- Никогда не помещайте в отделение горячую пищу, продукты должны быть холодными или комнатной температуры (см. *Предупреждения и рекомендации*).
- Помните, что приготовленные продукты не хранятся дольше, чем сырые.
- Не храните жидкости в открытых емкостях: это повысит уровень влажности в холодильном отделении и вызовет образования конденсата.

Использование всех возможностей морозильного отделения

- Отрегулируйте температуру, используя дисплей.
- Чтобы заморозить (если морозильник уже работает):
 - для небольшого количества продуктов (менее половины объема, указанного в табличке технических данных оборудования) нажмите кнопку быстрого замораживания SUPER FREEZE (загорится соответствующий индикатор), поместите продукты и закройте дверцу. Функция автоматически отключится через 24 часа или при достижении в отделении оптимальной температуры (индикатор погаснет);
 - для большого количества продуктов, превышающего указанный в табличке технических данных максимальный объем загрузки, удерживайте нажатой кнопку быстрого замораживания SUPER FREEZE, пока соответствующий индикатор не начнет мигать. Через 24 часа индикатор перестает

нет мигать и останется гореть постоянно. Поместите продукты в морозильник и закройте дверцу. Через следующие 24 часа функция отключится автоматически (ее индикатор погаснет).

- Не замораживайте повторно уже размороженные или размораживаемые продукты; такие продукты следует приготовить в течение 24 часов или вновь заморозить после приготовления.
- Свежие продукты, подлежащие замораживанию, не должны соприкасаться с уже оттаявшими продуктами.
- Не помещайте в морозильное отделение стеклянные бутылки с жидкостями или бутылки с пробками, или герметично закупоренные – они могут лопнуть.
- Максимальное количество продуктов, которое ежедневно может быть заморожено, указано в табличке технических данных оборудования, расположенной внизу на левой стороне холодильного отделения (например: 4 кг / 24 ч).

! Не открывайте дверцу в процессе замораживания.

! Не открывайте дверцу морозильного отделения в случае отключения/сбоя электропитания. Это поможет поддержать температуру в отделении, обеспечивая сохранность продуктов не менее 9-14 часов.

! Не перегораживайте аэрационные ячейки в морозильнике продуктами или емкостями.

Обслуживание и уход

Выключение оборудования

Перед операциями по чистке и обслуживанию оборудования его необходимо отключить от электросети.

1. Удерживайте нажатой более 2-х секунд кнопку ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ, пока на дисплейных индикаторах обоих отделений (холодильного и морозильного) не появится OFF (ВЫКЛЮЧЕНО).

2. Выньте вилку оборудования из розетки.

! При невыполнении этой процедуры может прозвучать аварийный сигнал — он не указывает на неисправность. Чтобы восстановить нормальный рабочий режим, держите нажатой кнопку ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ более 2-х секунд. Чтобы отключить оборудование, следуйте указаниям пп. 1 и 2.

Чистка оборудования

- Внешние и внутренние части оборудования, а также резиновые уплотнители очищайте губкой, смоченной раствором теплой воды с пищевой содой или с нейтральным мылом. Не используйте растворители, абразивные, отбеливающие и аммиакосодержащие средства.
- Съёмные аксессуары можно промыть в теплой воде с мылом или, используя средство для мытья посуды, затем ополоснуть и тщательно высушить.
- На задней стороне оборудования может скапливаться пыль — осторожно удалите ее пылесосом, установив его на среднюю мощность. Перед этой процедурой оборудование необходимо выключить и отсоединить от электросети.

Как избежать плесени и неприятных запахов

- Это оборудование произведено из гигиеничных, экологически чистых материалов. Чтобы исключить распространение запахов и предотвратить образование пятен в холодильнике, продукты всегда должны быть хорошо герметизированы — завернуты или храниться в закрытых емкостях.
- Если Вы отключаете холодильник на продолжительное время, промойте его изнутри и оставьте дверцы открытыми.

Замена лампы

Перед заменой лампы в холодильном отделении отключите оборудование от электросети и выполните следующее:

чтобы получить доступ к лампе, снимите ее покрытие, как показано на рис; замените лампу аналогичной, мощность которой не превышает 10 Вт.



Предупреждения и рекомендации

! Холодильник разработан и изготовлен в соответствии с международными нормами безопасности. Внимательно прочитайте данные предупреждения, которые приводятся в целях Вашей безопасности.

Это оборудование соответствует следующим директивам ЕЕС:



- 73/23/ ЕЕС от 19.02.73 (низкого напряжения) и последующие модификации;



- 89/336 /ЕЕС от 03.05.89 (электромагнитной совместимости) и последующие модификации;

- 2002/96/CE.

Основные правила безопасности

- Это оборудование разработано для бытового использования в домашних условиях и не предназначено для применения на предприятиях промышленности и торговли.
- Холодильник должен использоваться только взрослыми лицами для хранения и замораживания продуктов и в соответствии с инструкциям данного руководства.
- Холодильник не должен устанавливаться вне помещений (даже под навесом): очень опасно оставлять оборудование под дождем и подвергать воздействию др. атмосферных факторов.
- Не дотрагивайтесь до оборудования, когда Вы босиком, или если ваши руки или ноги мокрые/влажные.
- Не касайтесь внутренних охлаждающих элементов: это может вызвать повреждение кожи и обморожение.
- Отключая холодильник из сети, беритесь за вилку, а не за кабель.
- Всегда отключайте холодильник из сети перед его мойкой или обслуживанием. Нажатия более 2-х секунд кнопки ВКЛЮЧЕНИЯ / ВЫКЛЮЧЕНИЯ не достаточно для полного обесточивания электроконтактов.
- В случае неправильной работы оборудования ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. Ремонт, выполненный неквалифицированными лицами, может повредить оборудование или вызвать его дальнейшую неисправность.
- Не используйте внутри отделений для хранения замороженных продуктов никакие инструменты, кроме прилагаемого скребка, или электроприборы, которые не указаны изготовителем.
- Не берите в рот кубики льда прямо из морозильника.
- Не разрешайте детям трогать средства управления и играть с холодильником, садиться на ящики или висеть на дверцах оборудования.
- Держите упаковочный материал оборудования вне досягаемости детей.

Утилизация

- Соблюдайте действующие требования по утилизации упаковочных материалов.
- Согласно Европейской директиве 2002/96/EC по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE) старые электробытовые приборы не должны помещаться в общий городской неотсортированный поток отходов: они должны собираться отдельно, чтобы оптимизировать восстановление и переработку их материалов и уменьшить негативное воздействие на здоровье человека и экологию. Указанный на изделии символ перечеркнутого ведра на колесах напоминает, что при утилизации это оборудование следует поместить отдельно.

Для получения информации по правильной утилизации старого оборудования потребители должны обратиться в местные органы управления или в фирму-поставщик.

Экономия энергии и охрана окружающей среды

- Установите холодильник в прохладном, вентилируемом помещении. Удостоверьтесь, что оборудование защищено от прямых солнечных лучей и не расположено рядом с источниками тепла.
- В целях энергосбережения старайтесь не держать дверцы долго открытыми или открывать их слишком часто.
- Не переполняйте холодильник: для надлежащего хранения продуктов холодный воздух должен циркулировать свободно. Если циркуляция воздуха затруднена, компрессор будет работать непрерывно.
- Не помещайте горячую пищу в холодильник. Это повысит внутреннюю температуру, заставляя компрессор работать интенсивнее, затрачивая больше электроэнергии.
- Регулярно проверяйте уплотнители на дверцах и протирайте их: уплотнители должны плотно прилегать к дверцам — это позволит избежать утечки холодного воздуха (см. *Обслуживание и уход*).

Устранение неисправностей

Если оборудование не работает, перед звонком в сервисный центр (см. *Помощь*), прочитайте данный раздел.

Неисправность	Возможные причины / Методы устранения
Дисплей полностью выключен	<ul style="list-style-type: none">• Оборудование не подключено к сети или вилка плохо вставлена в розетку, не обеспечивая контакта, или сбой электропитания в доме.
Не запускается компрессор	<ul style="list-style-type: none">• Оборудование оснащено системой защиты компрессора (см. <i>Включение и использование</i>).
Дисплей включен, но светится слабо	<ul style="list-style-type: none">• Выньте и переверните вилку, прежде чем обратно вставить ее в розетку.
Звучит аварийный сигнал, горит аварийный индикатор и мигает лампа холодильного отделения	<ul style="list-style-type: none">• Дверца холодильника открыта более 2-х минут. Звуковой сигнал будет отключен после закрытия дверцы или нажатия кнопки АВАРИЙНЫЕ СИГНАЛЫ.
Звучит аварийный сигнал, горит аварийный индикатор и один за другим загораются деления на шкале дисплея морозильника	<ul style="list-style-type: none">• Слишком высокая температура в морозильном отделении. Морозильник будет поддерживать температуру около 0°C, чтобы не пере замораживать продукты, что позволит употребить их в течение 24 часов или заморозить после приготовления. Чтобы выключить звуковой сигнал, нажмите кнопку АВАРИЙНЫЕ СИГНАЛЫ. Нажмите второй раз на эту кнопку – дисплей покажет значение установленной в морозильнике температуры, аварийный индикатор погаснет и оборудование вернется в нормальный рабочий режим.
Звучит аварийный сигнал, вспыхивает аварийный индикатор и мигают одновременно деления на шкале дисплея морозильника	<ul style="list-style-type: none">• Опасное превышение температуры в морозильном отделении: продукты в морозильнике не пригодны для еды. Морозильник будет поддерживать температуру около 0°C. Чтобы выключить звуковой сигнал, нажмите кнопку АВАРИЙНЫЕ СИГНАЛЫ. Нажмите второй раз на эту кнопку – дисплей покажет значение установленной в морозильнике температуры, аварийный индикатор погаснет и оборудование вернется в нормальный рабочий режим.

Холодильное и морозильное отделения плохо охлаждают продукты

- Дверцы закрыты неплотно или повреждены их уплотнители.
- Дверцы открывались слишком часто.
- Установлена слишком высокая температура (см. *Включение и использование*).
- Холодильное и морозильное отделения переполнены.

Продукты в холодильном отделении начинают замораживаться

- Установлена слишком низкая температура (см. *Включение и использование*).

Непрерывно работает компрессор

- Была включена функция быстрого замораживания SUPER FREEZE: желтый индикатор SUPER FREEZE горит или вспыхивает (см. *Описание*).
- Дверца закрыта неплотно или постоянно открывалась.
- Высокая температура в помещении.

Не вращается охлаждающий вентилятор

- Открыта дверца холодильного отделения.
- Система охлаждения воздуха автоматически включается, только когда необходимо восстановить идеальные рабочие условия внутри холодильного отделения.

Холодильник производит небольшой шум

- Оборудование не выровнено (см. *Установка*).
- Оборудование установлено между мебелью, которая вибрирует и издает шум.
- Хладагент внутри издает слабый шум, даже когда компрессор выключен. Это нормально и не является дефектом.

Преждевременное окончание работы функций

- Электросетевые помехи или сбой в подаче электропитания

Дисплей морозильного отделения не показывает установленную в нем температуру, в постоянном режиме горят индикаторы значений температуры

- Обратитесь в Авторизованный сервисный центр за технической помощью.

Помощь

Прежде, чем обратиться в Авторизованный сервисный центр:

- Убедитесь, что вы не можете устранить неисправность самостоятельно (см. *Устранение неисправностей*).
- Если после всех проверок оборудование все еще не работает или проблемы остаются, позвоните в Авторизованный сервисный центр по телефону, указанному в гарантийном документе.

Что сообщить в сервисный центр:

- дату покупки; номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
- вид неисправности;
- модель (Mod.) и серийный номер (S/N) оборудования, указанные в информационной табличке, расположенной внизу слева в холодильном отделении, или в гарантийном документе.



Не пользуйтесь услугами лиц, не уполномоченных Производителем и всегда требуйте использования при ремонте оригинальных запасных частей.

Компания Indesit Company S.p.A.,
 производитель бытовой техники торговых марок
Ariston, Hotpoint-Ariston, Indesit, Stinol,
 настоятельно рекомендует использовать
 для ухода за Вашей бытовой техникой
 средства и аксессуары профессиональной серии
«Забота о доме»



Фирменные средства по уходу за бытовой техникой от производителя

Вы можете ознакомиться с полным каталогом серии профессиональных аксессуаров и средств «Забота о доме» и получить информацию в Авторизованных сервисных центрах (адреса и телефоны указаны в гарантийном документе); на сайте www.ariston.ru

по телефонам Справочной службы компании Indesit Company S.p.A.:

в Москве: (495) 974-62-80
 в Санкт-Петербурге: (812) 118-80-55
 в Киеве: (044) 494-36-10
 в Екатеринбурге: (343) 376-15-22

Серия включает в себя полный спектр средств по уходу за:		
Посудомоечной машиной	• Средство для очистки и дезинфекции, 250 мл	089779
	• Ополаскиватель, 250 мл	082064
	• Соль в таблетках, 2 кг	082057
	• Дезодорант, 2 шт.	082072
Стиральной и посудомоечной машиной	• Средство для удаления накипи, 10 пак.* 50 г	089780
Плитой	• Средство по уходу за конфорками и решетками, 250 мл	082037
	• Средство по уходу за стеклокерамич. поверхностью, 500 мл	089782
	• Средство по уходу за духовкой, 500 мл	089772
Холодильником	• Средство по уходу за холодильником, 500 мл	089777
	• Поглотитель запахов	082073
Микроволновой печью	• Средство по уходу за микроволновой печью, 500 мл	089781
для дома	• Средство по уходу за кастрюлями и сковородами, 250 мл	082042
	• Средство по уходу за нержавеющей сталью, 250 мл	089778
	• Полироль для нержавеющей стали, 500 мл	093902
	• Средство по уходу за деревянными поверхностями	082081
	• Средство по уходу за алюминием и пластиком	082083
	• Средство по уходу за цветными металлами и сплавами	082063
	• Средство по уходу за стеклами и зеркалами	082068
	• Защита ткани от пятен	082069
• Микрофибровая салфетка	094893	
АКСЕССУАРЫ для ТЕХНИКИ	• Скребок для очистки стеклокерамической поверхности	136366
	• Дополнительные решетки и противни для духовки	
	• Стеклоочистители для рабочих поверхностей	
	• Грили и барбекю для рабочих поверхностей	
	• Самоочищающиеся панели для духовки	
	• Устройство принудительной вентиляции для охлаждения внешних поверхностей духовки	
• Защитный экран для рабочей поверхности		
Холодильник:	• Дополнительные контейнеры для хранения продуктов	
Стиральная и посудомоечная машины, водонагреватели	• Магнитный смягчитель воды Calblock	089789
Стиральная и посудомоечная машины	• Сливные и заливные шланги	
	• Установочные комплекты	
	• Антисифоны	
	• Фильтры	
Вытяжка:	• Универсальные фильтры из полиэстера с индикатором заполнения	
	• Угольные фильтры	
АКСЕССУАРЫ для КУХНИ	• Направляющие, крючки и полки из нержавеющей стали	
	• Сервировочный столик	

Срок службы 10 лет



Производитель оставляет за собой право без предупреждения вносить изменения в конструкцию и комплектацию, не ухудшающие эффективность работы оборудования. Некоторые параметры, приведенные в этой инструкции, являются приблизительными. Производитель не несет ответственности за незначительные отклонения от указанных величин.



ДВУХДВЕРНЫЙ ХОЛОДИЛЬНИК

Ariston MTP 1911 F
Hotpoint-Ariston MTP 1911 F
Ariston MTP 1912 F
Hotpoint-Ariston MTP 1912 F

Производитель:

Indesit Company S.p.A.

Юридический адрес:

Виале А.Мерлони, 47
60044 Фабриано (АН), Италия
Тел. (0732) 6611

Продавец:

**Indesit Company International
Business S.A.**

Юридический адрес:

Центр Галлерия, 2, Виа Кантонале,
6928 Манно, Швейцария

Адрес и телефоны

для контактов:

Россия 129233 Москва
Проспект Мира, ВВЦ (бывш. ВДНХ)
Павильон 46

Тел.: (495) 974-6280

Факс (495) 961-2919

974-6279

<http://www.ariston.ru>

 **Hotpoint**

ARISTON
 **ARISTON**

