



**Руководство
пользователя**

Морозильник

EUF 27391 W5

We were thinking of you
when we made this product

Добро пожаловать в мир Electrolux

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать Вашу жизнь еще более удобной. Вы можете увидеть несколько экземпляров на обложке этой инструкции. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый прибор и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает Вашу жизнь намного легче благодаря легкости в использовании. Удачи!

4 electrolux

В данном руководстве используются следующие символы:



Важная информация по личной безопасности и защите устройства от повреждения.



Общая информация и рекомендации



Информация по охране окружающей среды



Символ  на самом изделии или на его упаковке означает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого оно должно быть передано в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования, подлежащего утилизации. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае. За более подробной информацией о правилах утилизации и переработки данного изделия обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в тот магазин, где Вы приобрели данное изделие.



OP053



ME10

ОГЛАВЛЕНИЕ

Информация по технике безопасности	6	Уход	16
Эксплуатация	9	Периодическая чистка	16
Чистка прибора изнутри	9	Перерывы в эксплуатации	16
Панель управления	9	Размораживание	16
Дисплей	10	Технические данные	17
Первое включение	10	Служба поддержки потребителей и запасные части	17
Выключение	10	Установка	18
Регулировка температуры	11	Расположение	18
Меню функций	11	Подключение к электросети	18
Использование морозильника	13	Задние прокладки	19
Хранение замороженных продуктов	14	Перевешивание дверцы	19
Сигнализация превышения температуры	14	Европейская гарантия	21
Календарь замораживания	14	www.electrolux.com	22
Размораживание	14		
Выработка кубиков льда	15		
Аккумуляторы холода	15		
Рекомендации	15		
Рекомендации по замораживанию продуктов	15		
Рекомендации по хранению замороженных продуктов	15		

ИНФОРМАЦИЯ ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Очень важно сохранять настоящую инструкцию для того, чтобы она могла быть использована и в будущем. В случае продажи или передачи изделия другому лицу или в случае, если Вы переезжаете на новое место жительства, оставляя морозильник новому хозяину Вашего прежнего жилья, убедитесь, что он передается вместе с инструкцией с тем, чтобы новый владелец мог ознакомиться с правилами функционирования изделия и соответствующими предупредительными указаниями.

Если данный прибор (имеющий магнитное уплотнение дверцы) предназначен для замены старого морозильника с пружинным замком (защелкой) дверцы или крышки, перед утилизацией старого прибора обязательно выведите замок из строя. Это позволит исключить превращение его в смертельную ловушку для детей.

Данные предостережения приведены в интересах Вашей безопасности и безопасности окружающих. Вам следует внимательно прочитать их перед тем, как приступить к установке или эксплуатации прибора.

Общие правила техники безопасности

- Данное изделие не предназначено для эксплуатации лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом или знаниями без присмотра отвечающего за их безопасность

лица или получения от него соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать его.

Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

- Изменение характеристик прибора или внесение каких-либо изменений в его конструкцию сопряжено с опасностью.
- Перед выполнением каких-либо операций по чистке или уходу за морозильником выключите электрическое питание и выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Данный прибор имеет большой вес. Поэтому будьте осторожны при его перемещении
- Ледяные сосульки могут вызвать ожог, если брать их в рот прямо из морозильника.
- **При обращении с прибором будьте максимально осторожны, чтобы не повредить холодильный контур во избежание утечки хладагента.**
- **Данный прибор нельзя устанавливать вблизи радиаторов отопления или газовых плит.**
- **Не допускайте длительного воздействия на прибор прямых солнечных лучей.**
- **С задней стороны прибора должен быть обеспечен надлежащий зазор для его вентиляции. Не допускайте каких-либо повреждений холодильного контура.**
- **Только для морозильников (за исключением встраиваемых моделей): идеальным местом для установки является погреб или подвал.**

- **Не используйте другие электроприборы (например, кремозбивалки) внутри холодильника.**

Обслуживание/Ремонт

- Любые операции по электрическому подключению, необходимые для установки данного прибора, должны выполняться квалифицированным электриком или уполномоченным специалистом
- Ремонт и техобслуживание данного прибора должны выполняться только специалистами авторизованного сервисного центра с использованием исключительно оригинальных запчастей.
- Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отремонтировать морозильник самостоятельно. Ремонт, выполненный лицами, не имеющими необходимого опыта, может привести к еще более серьезной неисправности или травме. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр и всегда требуйте применения оригинальных запчастей.
- В холодильном контуре данного прибора содержатся углеводороды; поэтому его обслуживание и заправка должны осуществляться только уполномоченными специалистами.

Эксплуатация

- Бытовые холодильники и морозильники предназначены исключительно для хранения продуктов питания.
- Наилучшие результаты получаются при работе прибора в помещении с температурами, лежащими в

диапазоне между +18°C и +43°C (класс T); +18°C и +38°C (класс ST); +16°C и +32°C (класс N); +10°C и +32°C (класс SN). Класс Вашего морозильника указан на табличке технических данных.

Внимание: в случае если температура в помещении лежит вне диапазона, указанного для климатического класса данного прибора, необходимо соблюдать следующие указания: если температура в помещении падает ниже минимального уровня, невозможно обеспечить подходящую температуру хранения продуктов в морозильнике; поэтому в этом случае рекомендуется по возможности использовать в пищу хранящиеся в ней продукты.

- Замороженные продукты не должны вторично замораживаться после размораживания.
- Всегда следует тщательно придерживаться рекомендаций по хранению, данных изготовителем. См. соответствующие указания.
- Во внутренней облицовке морозильника имеются каналы, по которым протекает хладагент. В случае их повреждения он окажется выведенным из строя и подлежащим ремонту; хранящиеся в нем продукты будут испорчены. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ОСТРЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ** для удаления изморози или льда. Изморозь можно удалять с помощью прилагаемого скребка. Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь силой удалить толстый слой льда с внутренней облицовки. При наличии толстого льда необходимо дождаться, чтобы он оттаял в ходе выполнения размораживания прибора.

8 electrolux

- Не помещайте в морозильник газированные или шипучие напитки, так как давление, образующееся внутри емкости, может привести к взрыву и повреждению устройства. Не используйте механические или внешние нагревательные устройства для ускорения процесса размораживания за исключением рекомендованных производителем. Никогда не используйте металлические предметы для чистки Вашего морозильника во избежание его повреждения.

Установка

- При нормальной работе расположенные с задней стороны морозильника компрессор и конденсатор сильно нагреваются. По соображениям безопасности необходимо обеспечить минимальное расстояние для вентиляции в соответствии с приведенными указаниями.
Внимание: не допускайте перегревания вентиляционных отверстий.
- Не допускайте, чтобы морозильник стоял на сетевом шнуре.
Внимание: В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен специальным шнуром, за который следует обращаться к изготовителю или в авторизованный сервисный центр.
- Если при транспортировке морозильник находился в горизонтальном положении, масло из компрессора может вытечь и распределиться по трубкам холодильного контура. Рекомендуется подождать не менее двух часов перед тем, как включать

морозильник, для того, чтобы масло вернулось в компрессор.

- Некоторые элементы данного прибора сильно нагреваются. Необходимо обеспечение надлежащей вентиляции морозильника, в противном случае возможно повреждение его компонентов и порча хранящихся в нем продуктов. См. указания по установке.
- Нагревающиеся детали не должны быть доступными. По возможности прибор следует устанавливать задней стенкой к стене комнаты.



Защита окружающей среды

Ни холодильный контур, ни изоляционные материалы настоящего прибора не содержат газов, которые могли бы нанести вред озоновому слою. Данный прибор нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами и мусором. Не допускайте повреждения холодильного контура, особенно, вблизи теплообменника. Информацию о местах утилизации, ближайших к месту Вашего проживания, Вы можете получить в муниципальных органах власти. Материалы, примененные для изготовления данного прибора, помеченного символом , годны для вторичной переработки.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

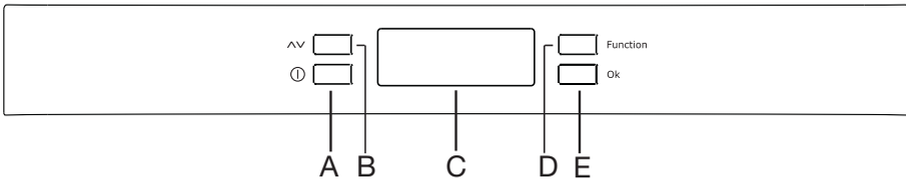
Чистка морозильника изнутри

Перед первым включением прибора вымойте его внутренние поверхности и все внутренние принадлежности теплой водой с нейтральным мылом, чтобы удалить запах, характерный для нового изделия, затем тщательно протрите их.



Не используйте растворители или абразивные порошки, так как это приведет к повреждению покрытия.

Панель управления



A - Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ прибора

B - Кнопка регулировки температуры

C - Индикатор температуры и режима

D - Кнопка выбора функции

E - Кнопка подтверждения

Дисплей



 Сигнализация превышения температуры

 Если горит этот символ, отображаемая температура соответствует температуре окружающей среды

 Индикатор отрицательной температуры

 Индикатор температуры

 Загорается, когда включена функция “Замок от детей”

 Загорается, когда включена функция “Таймер”

 Загорается, когда включена функция “Охлаждение напитков”

 Загорается, когда включена функция “Замораживание”

 Загорается, когда включена функция “Экономичный режим”

Первое включение

Если после включения вилки сетевого шнура в розетку дисплей не загорается, нажмите кнопку включения прибора (A).

При первом включении морозильник а срабатывает сигнализация превышения температуры: мигает индикатор температуры мигает, и подается сигнал зуммера.

Нажмите кнопку E, и подача сигнала зуммер прекратится (См. также раздел “Сигнализация превышения температуры”; при этом символ  будет продолжать мигать, а на индикаторе  появится значение самой высокой набранной температуры).

Для получения соответствующих условий хранения продуктов выберите

функцию “Экономичный режим”, которая обеспечивает поддержание следующей температуры:

-18°C в морозильнике

- Перед тем как помещать продукты в морозильник, подождите, пока температура в нем опустится до -18°C.
- Для выбора другой температуры см. раздел “Регулировка температуры”.

Выключение

Чтобы выключить морозильник, нужно нажать кнопку A и удерживать ее нажатой более 1 секунды. При этом на дисплее будет отображаться обратный отсчет температуры -3 -2 -1.

Регулировка температуры

Температуру можно отрегулировать, нажимая кнопку В.

При нажатии кнопки В на дисплее начинает мигать значение текущей заданной температуры; при повторном нажатии кнопки это значение можно изменить.

Подтвердить значение выбранной температуры можно, либо нажав кнопку Е (при этом Вы услышите зуммер), либо подождав несколько секунд (зуммера не будет).

После этого индикатор опять будет показывать температуру внутри морозильника.

Вновь заданная температура должна быть набрана через 24 часа.

После длительного неиспользования прибора снова задавать температуру не обязательно, т.к. ее заданное значение остается сохраненным в памяти.



Внимание!

В течение периода стабилизации при первом включении отображаемая температура может не соответствовать заданной температуре. В течение этого времени возможно отличие отображаемой температуры от заданной.

Меню функций

При нажатии кнопки D открывается меню функций.

Выбор каждой функции следует подтвердить нажатием кнопки Е. Если в течение нескольких секунд подтверждения не будет, меню закроется и дисплей перейдет в обычное состояние.

Отображаются следующие функции:



Комнатная температура



Функция “Замок от детей”



Функция “Экономичный режим”



Функция “Замораживание”



Функция “Охлаждение напитков”

Функция “Комнатная температура”

Для включения функции “Комнатная температура” нажимайте кнопку D (при необходимости, ее следует нажать несколько раз) до тех пор, пока на дисплее не появится соответствующий символ .

В этих условиях выводимой на дисплей температурой является комнатная температура.

Выбранное значение необходимо подтвердить нажатием кнопки Е в течение нескольких секунд после этого. При этом включится зуммер, а соответствующий символ продолжит гореть.

Эту функцию можно отключить в любое время: для этого следует нажимать кнопку D до тех пор, пока не замигает соответствующий символ, и после этого нажать кнопку Е.

Функция “Замок от детей”

Для включения функции “Замок от детей” нажимайте кнопку D (при необходимости, ее следует нажать несколько раз) до тех пор, пока на дисплее не появится соответствующий символ .

Выбранное значение необходимо подтвердить нажатием кнопки Е в течение нескольких секунд после этого. При этом включится зуммер, а соответствующий символ продолжит гореть.

В этом состоянии, т.е. пока включена эта функция, нажатие любых кнопок не приведет ни к каким изменениям. Эту функцию можно отключить в любое время: для этого следует нажимать кнопку D до тех пор, пока не замигает соответствующий символ, и после этого нажать кнопку E. Эту функцию можно отключить в любое время: для этого следует нажимать кнопку D до тех пор, пока не замигает соответствующий символ, и после этого нажать кнопку E.

Функция “Экономичный режим”

Для включения функции “Экономичный режим” нажимайте кнопку D (при необходимости, ее следует нажать несколько раз) до тех пор, пока на дисплее не появится соответствующий символ $^{\circ}$ (или задайте температуру -18°C). Выбранное значение необходимо подтвердить нажатием кнопки E в течение нескольких секунд после этого. При этом включится зуммер, а соответствующий символ продолжит гореть.

В этих условиях выбранная температура устанавливается автоматически (-18°C), что соответствует оптимальным условиям сохранности продуктов. Эту функцию можно отключить в любое время, изменив заданную температуру в камере.

Функция “Замораживание”

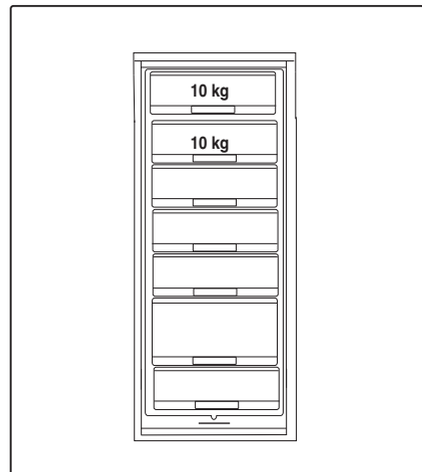
Морозильник предназначен для длительного хранения продуктов промышленной и глубокой заморозки, а также для замораживания свежих продуктов.

Максимальный объем продуктов, который может быть заморожен в течение 24 часов, указан на табличке с

серийным номером изделия. Для замораживания объема, указанного на табличке с заводским номером, поместите продукты таким образом, чтобы они непосредственно касались охлаждающей поверхности (удалите ящик или корзину).

В случае замораживания продуктов в ящиках или корзинах максимально допустимый объем замораживаемых продуктов немного уменьшается. Для замораживания свежих продуктов необходимо включить функцию “Замораживание”. Нажимайте кнопку D (при необходимости, ее следует нажать несколько раз) до тех пор, пока на дисплее не появится соответствующий символ ^{SUPER} H° . Выбранное значение необходимо подтвердить нажатием кнопки E в течение нескольких секунд после этого. Вы услышите зуммер, а на дисплее появится подвижная картинка с линиями.

После 24-часового периода предварительного охлаждения поместите продукты в морозильник. Положите замораживаемые продукты в отделение с маркировкой H° , т.к. в этом месте самая низкая температура.



Процесс замораживания занимает 24 часа. В течение этого времени не кладите в морозильник другие продукты. Эта функция автоматически отключается через 52 часа.

Эту функцию можно отключить в любое время: для этого следует нажимать кнопку D до тех пор, пока не замигает соответствующий символ, и после этого нажать кнопку E.

Функция “Охлаждение напитков”

Функцию “Охлаждение напитков” следует использовать для обеспечения подачи предупредительного сигнала в случае помещения бутылок в морозильник. Для ее включения нажимайте кнопку D (при необходимости, ее следует нажать несколько раз) до тех пор, пока на дисплее не появится соответствующий символ .

Выбранное значение необходимо подтвердить нажатием кнопки E в течение нескольких секунд. При этом включится зуммер, а соответствующий символ продолжит гореть.

В этих условиях включается таймер со стандартной установкой 30 мин. Эту установку можно изменить на любое время в интервале от 1 до 90 минут, нажимая для этого кнопку (B).

По истечении заданного времени появятся::

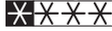
- на индикаторе температуры  мигающий символ ;
- мигающий символ ;
- мигающий символ ;
- кроме того, до тех пор, пока Вы не нажмете кнопку E, будет звучать зуммер.

При этом не забудьте вынуть напитки из морозильника.

Эту функцию можно отключить в любое время: для этого следует нажимать кнопку D до тех пор, пока не

замигает соответствующий символ, и после этого нажать кнопку E.

Использование морозильника

На морозильнике имеется символ , означающий, что он предназначен для замораживания свежих продуктов и для длительного хранения замороженных и глубоко замороженных продуктов.

Температуру можно задавать в интервале от -15°C до -24°C . Рекомендуется задавать значение около -18°C , что гарантирует надлежащее качество замораживания продуктов и хранения замороженных продуктов.



Внимание!

В течение периода стабилизации при первом включении отображаемая температура может не соответствовать заданной температуре. В течение этого времени возможно отличие отображаемой температуры от заданной.



Внимание!

Наличие разницы между отображаемой и заданной температурой является нормальным явлением. В особенности это относится к следующим случаям:

- недавно было задано новое значение температуры
- дверца была оставлена открытой на длительное время
- в морозильник были помещены теплые продукты

Разница в пределах 5°C внутри отделения является нормой. Во время нормальной работы на индикаторе отображается самая высокая температура внутри отделения.

Хранение замороженных продуктов

При первом включении или после длительного простоя перед закладкой продуктов в морозильник дайте ему поработать не менее 12 часов. Для получения оптимальных результатов Вам следует:

при необходимости хранения большого количества продуктов вынуть из морозильника все ящики и корзины и размещать продукты непосредственно на полках.

Будьте внимательны, чтобы не превысить допустимую величину загрузки, указанную сбоку верхнего отделения (там, где это применимо) ▼.



Внимание

При случайном размораживании продуктов, например, при сбое электропитания, если напряжение в сети отсутствовало в течение времени, превышающего указанное в таблице технических данных “время повышения температуры” (rising time), размороженные продукты следует быстро употребить в пищу или немедленно подвернуть тепловой обработке и затем повторно заморозить (после того, как они остынут).

Сигнализация превышения температуры

О повышении температуры в морозильнике (например, из-за перебоа в подаче электропитания) сообщают:

- мигающее значение температуры;
- мигание символа △;
- звучание зуммера.

При восстановлении нормальных условий:

- звуковой сигнал отключается;

- значение температуры продолжает мигать;

При нажатии кнопки E для сброса сигнализации на индикаторе температуры в течение нескольких секунд отображается максимальная температура, имевшаяся внутри морозильника. После этого он переходит в нормальный режим, показывая температуру выбранного отделения.

При срабатывании сигнализации зуммер можно отключить, нажав кнопку E.

Календарь замораживания



Символы указывают на различные типы замороженных продуктов.

Цифры указывает время хранения в месяцах соответствующих типов замороженных продуктов. Какая из указанных величин срока хранения (верхняя или нижняя) является действительной, определяется качеством продуктов и обработкой, которой они подверглись перед замораживанием.

Размораживание продуктов

Замороженные продукты, включая продукты глубокой заморозки, перед использованием можно размораживать в холодильнике или при комнатной температуре, в зависимости от времени, которым Вы располагаете для выполнения этой операции.

Маленькие куски можно готовить, даже не размораживая, в том виде, в каком они взяты из морозильника: в этом случае процесс приготовления пищи займет больше времени.

Выработка кубиков льда

Данный прибор оснащен одной или несколькими ванночками для выработки кубиков льда. Налейте в эти ванночки воду и поставьте их в морозильник.

Не используйте металлические инструменты для отделения ванночек от дна морозильника.

Аккумуляторы холода

С морозильником поставляются 2 аккумулятора холода; такие аккумуляторы увеличивают время сохранности продуктов в случае сбоя электроснабжения или поломки прибора. Их следует размещать в верхнем выдвижном ящике

РЕКОМЕНДАЦИИ

Рекомендации по замораживанию продуктов

Ниже приведен ряд рекомендаций, направленных на то, чтобы помочь Вам сделать процесс замораживания максимально эффективным:

- максимальное количество продуктов, которое может быть заморожено в течение 24 часов. указано на табличке технических данных;
- процесс замораживания занимает 24 часа. В этот период не следует класть в морозильник новые продукты, подлежащие замораживанию;
- перед замораживанием разделите продукты на маленькие куски для того, чтобы получить возможность быстро и полностью замораживать их, а также размораживать только нужное количество продуктов;
- заворачивайте продукты в

алюминиевую фольгу или в полиэтиленовую пленку и герметизируйте полученные упаковки, делая их воздухонепроницаемыми;

- не допускайте, чтобы свежие незамороженные продукты касались уже замороженных продуктов во избежание повышения температуры последних;
- пищевой лед может вызвать ожог кожи, если брать его в рот прямо из морозильника;
- рекомендуется указывать дату замораживания на каждой упаковке; это позволит Вам контролировать срок хранения;
- **Не помещайте в морозильник напитки, содержащие углекислоту (газированные и т.д.), т.к. содержащие их емкости могут лопнуть.**

Рекомендации по хранению замороженных продуктов

Для получения оптимальных результатов Вам следует:

- убедиться, что продукты промышленного замораживания хранились у продавца в должных условиях;
- обеспечить минимальное время доставки замороженных продуктов из магазина в Ваш морозильник;
- не открывать дверцу слишком часто и не держать ее открытой дольше необходимого.
- После размораживания продукты быстро портятся и не подлежат повторному замораживанию.
- Не превышайте время хранения, указанное изготовителем продуктов.

УХОД



Перед выполнением любых работ по уходу за прибором отключите его от электросети.



Внимание

В холодильном контуре данного прибора содержатся углеводороды; поэтому его обслуживание и заправка должны осуществляться только уполномоченными специалистами.

Периодическая чистка

Вымойте морозильник изнутри теплой водой с бикарбонатом натрия (содой).

Сполосните чистой водой и тщательно вытрите.



Не тяните, не двигайте и следите за тем, чтобы не повредить трубки и кабели, находящиеся внутри корпуса.

Прочистите конденсатор (черная решетка) и компрессор, расположенные с задней стороны морозильника, щеткой или пылесосом. Выполнение этой операции приведет к более эффективной работе Вашего морозильника и экономии электроэнергии.

Некоторые чистящие средства для кухни содержат химикаты, которые могут повредить пластмассовые детали прибора. По этой причине рекомендуется мыть наружные поверхности корпуса данного прибора только теплой водой с добавлением небольшого количества моющего средства.

Перерывы в эксплуатации

Если морозильник не будет использоваться в течение продолжительного времени, примите следующие меры предосторожности:

- выньте вилку сетевого шнура из розетки;
- выньте из морозильника все продукты;
- разморозьте морозильник и вымойте его внутренние поверхности и все принадлежности;
- оставьте дверцу приоткрытой для предотвращения образования неприятных запахов.

Размораживание

Данный морозильник относится к типу “no frost” (без инея). Это означает, что во время его работы не будет происходить образование наледи ни на продуктах, ни на внутренних стенках самого прибора.

Отсутствие наледи обеспечивается благодаря постоянной циркуляции холодного воздуха внутри камеры от автоматически включающегося вентилятора.

Технические данные

Полезная емкость морозильника, л.	254
Потребление энергии, кВтч/24 ч	0,849
Потребление энергии, кВтч/год	310
Мощность замораживания, кг/24 ч	20
Время повышения температуры	20
Размеры, мм	
Высота	1800
Ширина	600
Глубина	645

Технические данные указаны на паспортной табличке на левой внутренней стенке прибора.

СЕРВИС И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Если прибор не функционирует должным образом, проверьте:

- хорошо ли вставлена вилка в розетку и включен ли рубильник в помещении;
- есть ли напряжение в сети (проверьте, включив в розетку другой электроприбор);
- Если Вы произвели вышеуказанные проверки, а прибор все же не работает должным образом, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

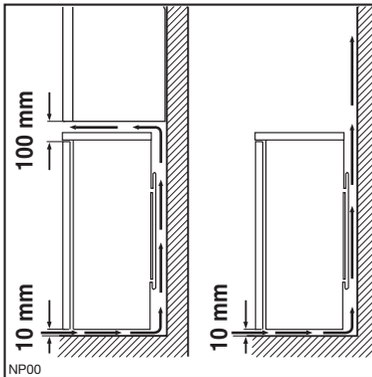
Для обеспечения быстрого обслуживания очень важно, чтобы Вы указали модель и серийный номер Вашего прибора - их можно найти в гарантийном талоне или на табличке технических данных, расположенной внутри морозильника внизу слева.

УСТАНОВКА

Расположение

Прибор следует устанавливать вдали от источников тепла, таких как радиаторы отопления, котлы, прямые солнечные лучи и т.д.

Обеспечьте свободную циркуляцию воздуха позади задней стенки. Для обеспечения оптимальной работы прибора в случае его расположения под подвесным шкафом минимальное расстояние между верхом прибора и таким шкафом должно составлять не менее 100 мм. В идеальном случае, тем не менее, лучше не устанавливать прибор под подвесными шкафами. Точное выравнивание по горизонтали достигается с помощью регулировки положения одной или нескольких регулировочных ножек, расположенных в основании корпуса.



Внимание

Необходимо обеспечить возможность отключения прибора от сети электропитания; поэтому после установки морозильника должен быть обеспечен легкий доступ к вилке сетевого шнура.

Подключение к электросети

Перед включением прибора в сеть удостоверьтесь, что напряжение и частота, указанные в табличке технических данных, соответствуют параметрам электрической сети у Вас дома. Напряжение в сети может отличаться от номинального напряжения на $\pm 6\%$.

В случае эксплуатации прибора при другой величине напряжения сети следует использовать соответствующий автотрансформатор.

Прибор должен быть заземлен.

С этой целью вилка сетевого шнура имеет специальный контакт заземления.

Если розетка электрической сети не заземлена, выполните отдельное заземление прибора в соответствии с действующими нормами, поручив эту операцию квалифицированному специалисту.

Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения вышеуказанных правил техники безопасности.

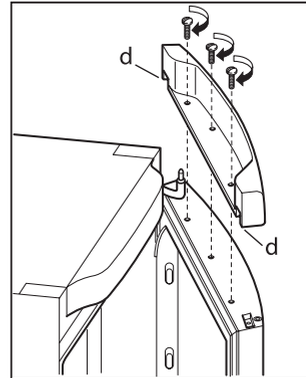
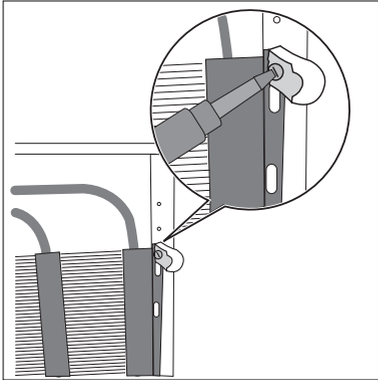
 Данное изделие соответствует следующим директивам Европейского Союза:

- **87/308 ЕЕС** от 02/06/87 по подавлению радиопомех.
- **73/23 ЕЕС** от 19.02.73 - (Директива по низковольтному оборудованию) с последующими изменениями;
- **89/336 ЕЕС** от 03.05.89 (Директива по электромагнитной совместимости) с последующими изменениями.

Задние прокладки

В приборе имеются две прокладки, которые должны быть установлены, как показано на рисунке.

Ослабьте винты и вставьте прокладки под их головки, после чего затяните винты.



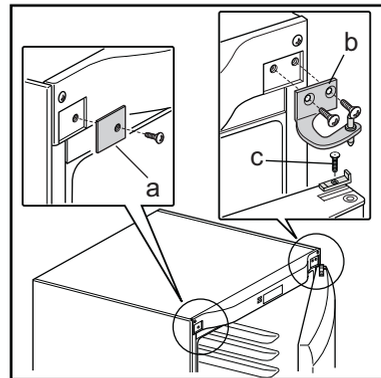
- Выньте винт заглушки петли (а).
- Отвинтите верхнюю петлю и выньте ее (b).
- Открутите винт и выньте фиксатор дверцы (с).

Перевешивание дверцы

Перед выполнением любых операций выньте вилку сетевого шнура из розетки.

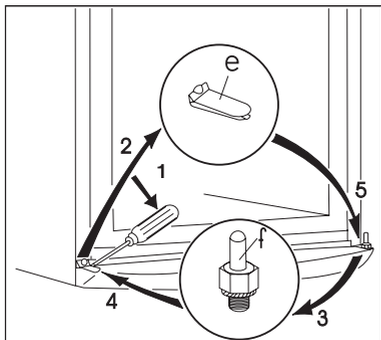
Для изменения стороны навески дверцы морозильника выполните следующие операции:

- Следующие операции рекомендуется выполнять вдвоем, чтобы при их выполнении надежно удерживать дверцы прибора.
- Откройте дверцу морозильника; при этом он должен находиться в вертикальном положении. Вывинтите винты и снимите верхнюю декоративную накладку дверцы.
- Снимите маленькую пластмассовую крышку с декоративной накладки и установите ее на противоположную сторону (d).
- Положите прибор на заднюю стенку.

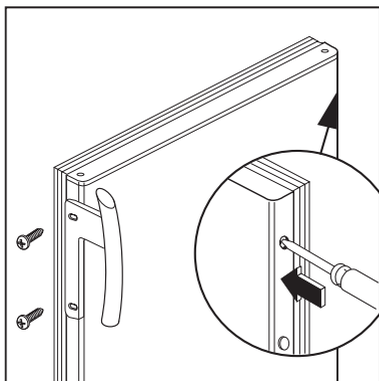


- Снимите дверцу.
- С помощью инструмента снимите крышку петли (e), отвинтите палец нижней петли (f) и установите его на противоположную сторону.
- Установите крышку (e) на противоположную сторону.
- Установите дверцу на новое место.
- Следите, чтобы передняя панель дверцы была параллельна передней панели крышки корпуса.

- Прикрепите фиксатор дверцы на противоположную сторону.
- Установите и прикрепите верхнюю петлю (она находится в пакете с инструкцией по эксплуатации) на противоположную сторону.
- Закрутите винт новой крышки петли (она находится в пакете с инструкцией по эксплуатации).



- Поднимите морозильник и установите его в нормальное (вертикальное) положение.
- Откройте дверцу и переставьте верхнюю декоративную накладку с винтами.



- Прикрепите на противоположную сторону ручку дверцы и вставьте в оставшиеся открытыми отверстия пластмассовые заглушки, которые вложены в пакет с инструкцией по эксплуатации.



Установите морозильник, выровняв его по горизонтали, подождите не меньше двух часов, затем включите его в сеть.

В случае, если Вы не желаете выполнить вышеописанные операции самостоятельно, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр. Специалист сервисного центра перевесит дверцу за дополнительную оплату.



Внимание

После перевешивания дверцы на другую сторону убедитесь в том, что все винты затянуты надлежащим образом, а магнитная прокладка прилегает к корпусу.

При низкой температуре в помещении (т.е. зимой) прокладка может вначале неплотно прилегать к шкафу морозильника. В этом случае дождитесь естественной усадки прокладки или ускорьте этот процесс, нагрев ее с помощью обычного фена. Положите морозильник на заднюю стенку.

ЕВРОПЕЙСКАЯ ГАРАНТИЯ

Данное устройство поддерживается гарантией Electrolux в каждой из стран, перечисленных на обороте этого руководства, в течение срока, указанного в гарантии на устройство или в ином определенном законом порядке. В случае вашего перемещения из одной из этих стран в любую другую из нижеперечисленных стран, гарантия на устройство переместится вместе с вами при условии соблюдения следующих требований:

- Гарантия на устройство начинает действовать с даты, в которую вы впервые приобрели это устройство, подтверждением которой будет служить предъявление действительного удостоверяющего покупку документа, выданного продавцом устройства.
- Гарантия на устройство действует в течение того же срока и в пределах того же объема работ и конструктивных частей, какие действуют в новой стране вашего проживания применительно к данной конкретной модели или серии устройств.
- Гарантия на устройство является персональной для первоначального покупателя этого устройства и не может быть передана другому пользователю.
- Устройство установлено и используется в соответствии с инструкциями, изданными Electrolux, только в пределах домашнего хозяйства, т.е. не используется в коммерческих целях.
- Устройство установлено в соответствии со всеми применимыми нормативными документами, действующими в новой стране вашего проживания.

Положения настоящей Европейской Гарантии не нарушают никаких предоставленных вам по закону прав.

Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Mustamäe tee 24, 10621 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300,Km.29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4, Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+37 17 84 59 34	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lietuva	+370 5 2780609	Verkių 29, LT-09108 Vilnius
Luxembourg	+35 2 42 43 13 01	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warsaw
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte-Edifício Gonçalves Zarco-Q 35-2774-518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz-Suisse-Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Electrolux Ljubljana d.o.o., Gerbi čva 98, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebi 6SK, Seberínho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabasıccadesi no : 35 Taksim İstanbul
Россия	+7 495 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ "Олимпик"

www.electrolux.com

www.electrolux.ru