

Weissgauff

ХОЛОДИЛЬНИК

WRKI 195

Total NoFrost Inverter

Руководство по эксплуатации

**Перед использованием внимательно прочтите и изучите данное руководство.
Соблюдайте правила техники безопасности при работе с устройством**

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|----|
| МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ | 3 |
| ОПИСАНИЕ ПРИБОРА | 8 |
| УСТАНОВКА | 9 |
| ИЗМЕНЕНИЕ СТОРОНЫ ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ..... | 12 |
| ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА | 15 |
| ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ | 15 |
| НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ..... | 17 |
| СОВЕТЫ ПО ХРАНЕНИЮ ПРОДУКТОВ..... | 18 |
| УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ..... | 21 |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ..... | 22 |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

опасность возгорания / легковоспламеняющиеся материалы

Этот прибор предназначен только для использования в частных бытовых домашних условиях.

Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность).

Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.

Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен в авторизованном сервисном центре или лицами, имеющими аналогичную квалификацию, во избежание опасности.

Не храните в данном приборе взрывоопасные вещества, такие как аэрозольные баллончики с легковоспламеняющимся содержимым.

Прибор необходимо отключать от сети после использования и перед проведением технического обслуживания.

Предупреждение: следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия в корпусе прибора или во встроенной конструкции не были заблокированы.

Предупреждение: не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания.

Предупреждение: не повреждайте контур хладагента.

Предупреждение: не используйте электроприборы внутри отсеков для хранения продуктов питания прибора.

Предупреждение: пожалуйста, утилизируйте холодильник в соответствии с местными нормативными актами, поскольку в нем используется легковоспламеняющийся хладагент.

Предупреждение: при установке прибора следите за тем, чтобы шнур питания не был зажат или поврежден.

Предупреждение: не подключайте холодильник к сетевому разветвителю или удлинителю кабеля. Холодильник рекомендуется подключать к отдельной линии электропитания

Предупреждение: существует опасность попадания ребенка в ловушку, если он будет играть с выброшенным старым холодильником. Прежде чем выбрасывать старый холодильник:

- Снимите дверцы.
- Оставьте полки на месте, чтобы детям было невозможно забраться внутрь.

Перед установкой дополнительного оборудования холодильник необходимо отсоединить от источника электропитания.

Хладагент и изоляционный материал, используемые в приборе, легко воспламеняются. Поэтому при утилизации прибора его следует хранить вдали от любых источников возгорания и утилизировать с помощью организации, имеющей

соответствующую квалификацию, за исключением утилизации путем сжигания, чтобы предотвратить нанесение вреда окружающей среде.

Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с прибором. Дети не должны производить чистку и техническое обслуживание устройства без присмотра. Детям в возрасте от 3 до 8 лет разрешается загружать и разгружать холодильник продуктами под присмотром взрослых.

Дети должны находиться на безопасном расстоянии от прибора во время его работы. Чтобы избежать неправильного хранения пищевых продуктов, пожалуйста, обратите внимание на следующее:

- Длительное открывание дверцы может привести к значительному повышению температуры в отсеках прибора.
- Регулярно очищайте поверхности, которые могут соприкасаться с пищевыми продуктами, и доступные дренажные системы.
- Храните сырое мясо и рыбу в подходящих контейнерах, чтобы они не соприкасались с другими продуктами.
- Если холодильник остается пустым в течение длительного времени, выключите его, разморозьте, очистите, высушите и оставьте дверцу открытой, чтобы предотвратить образование неприятного запаха внутри прибора.

Любая замена или техническое обслуживание светодиодных ламп должны осуществляться в авторизованном сервисном центре Weissgauff.

Предупреждение: чтобы избежать опасности, связанной с нестабильной работой прибора, его необходимо установить в соответствии с инструкциями.

Предупреждающие символы руководства по эксплуатации



Символ запрета

Любое несоблюдение инструкций, обозначенных этим символом, может привести к повреждению изделия или поставить под угрозу личную безопасность пользователя.



Предупреждающий символ

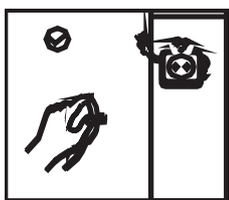
При эксплуатации необходимо строго соблюдать инструкции, обозначенные этим символом; в противном случае это может привести к повреждению изделия или травмам пользователя.



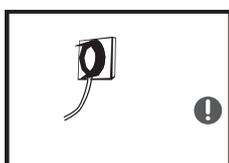
Символ примечания

Инструкции, помеченные этим символом, требуют особой осторожности. Недостаточная осторожность может привести к травмам легкой или средней степени тяжести или повреждению изделия.

Электробезопасность

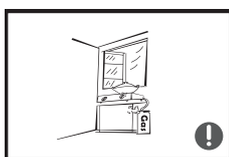


- Не тяните за шнур питания, выдергивая вилку из розетки. Пожалуйста, крепко возьмитесь за вилку и выньте ее из розетки.



- Для обеспечения безопасного использования не повреждайте шнур питания и не используйте его, если он поврежден или изношен.

- Пожалуйста, используйте отдельно выведенную розетку, эта розетка не должна использоваться совместно с другими электроприборами. Вилка сетевого шнура должна плотно прилегать к розетке, иначе это может привести к возгоранию.



- Пожалуйста, убедитесь, что заземляющий контакт электрической розетки оснащен надежной линией заземления.

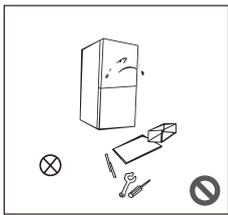
- Пожалуйста, перекройте место утечки хладагента, а затем откройте двери и окна в случае утечки хладагента и других легковоспламеняющихся газов.

- Не отключайте\включайте холодильник и другие электроприборы от сети при утечке хладагента, поскольку искра может привести к возгоранию.

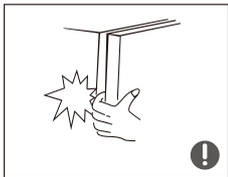


- Не устанавливайте электроприборы на верхней панели устройства. Не храните на холодильнике посторонние предметы и не используйте его в качестве полки.

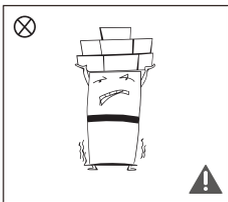
Меры предосторожности во время использования



- Не разбирайте и не модифицируйте холодильник самостоятельно, а также не повреждайте контур охлаждения; техническое обслуживание прибора должно проводиться квалифицированным специалистом.
- Поврежденный шнур питания должен быть заменен в авторизованном сервисном центре во избежание опасности.
- Зазоры между дверцами холодильника и между дверцами и корпусом невелики, обратите внимание, что не следует засовывать руку в эти места, чтобы не повредить пальцы. Пожалуйста, будьте аккуратны, когда закрываете дверцу холодильника, чтобы избежать падения продуктов.
- Не трогайте продукты или контейнеры морозильной камеры мокрыми руками во время работы прибора, особенно металлические контейнеры, во избежание получения обморожения.

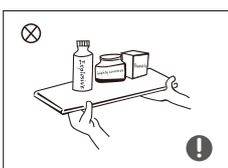


- Не позволяйте детям залезать в холодильник или взбираться на него; в противном случае это может привести к удушью или травме при падении, а также к повреждению прибора.

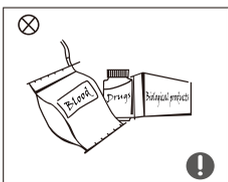


- Не ставьте предметы на верхнюю часть холодильника, поскольку при закрытии или открытии дверцы они могут упасть, что может привести к травмам.

Меры предосторожности во время размещения прибора



- Не кладите в холодильник легковоспламеняющиеся, взрывоопасные, летучие и вызывающие коррозию предметы во избежание повреждения продукта или возникновения пожара.
- Не ставьте легковоспламеняющиеся предметы рядом с холодильником во избежание возгорания.



- Холодильник предназначен для домашнего использования, например, для хранения пищевых продуктов; он не должен использоваться для других целей, таких как хранение крови, лекарств или биологических продуктов и т.д.



- Не храните пиво, напитки или другие жидкости, содержащиеся в бутылках или закрытых контейнерах, в морозильной камере; в противном случае бутылки или закрытые контейнеры могут треснуть из-за замерзания и привести к повреждениям прибора.

Энергопотребление

Предупреждение об энергопотреблении

1. Холодильное оборудование может работать нестабильно (при этом возможно размораживание содержимого или слишком высокая температура в отделении для замороженных продуктов), если оно находится в течение длительного периода времени ниже диапазона температур, на работу при которых рассчитано данное холодильное устройство.
2. Шипучие напитки не следует хранить в морозильной камере, это может привести к их взрыву. Некоторые продукты, такие как мороженое, не следует употреблять слишком холодными, это может привести к обморожению.
3. Следует не превышать сроки хранения, рекомендованные производителями пищевых продуктов для любых видов пищевых продуктов, и особенно для быстрозамороженных продуктов промышленного производства.
4. В случае необходимости, принимайте меры предосторожности, необходимые для предотвращения чрезмерного повышения температуры замороженных продуктов во время размораживания устройства, например, заверните замороженные продукты в несколько слоев газеты.
5. Повышение температуры замороженных продуктов во время ручной разморозки, технического обслуживания или чистки может сократить срок их хранения.

Утилизация прибора



Хладагент и изоляционный материал, используемые для холодильника, легко воспламеняются. Поэтому при утилизации холодильника его следует хранить вдали от любых источников возгорания и утилизировать с помощью специальной компании с соответствующей квалификацией, за исключением утилизации путем сжигания, чтобы предотвратить нанесение ущерба окружающей среде или любого другого вреда.



Когда холодильник будет утилизирован, разберите дверцы и снимите уплотнитель с дверцы и полок; установите полки в надлежащее место, чтобы предотвратить попадание ребенка в ловушку.

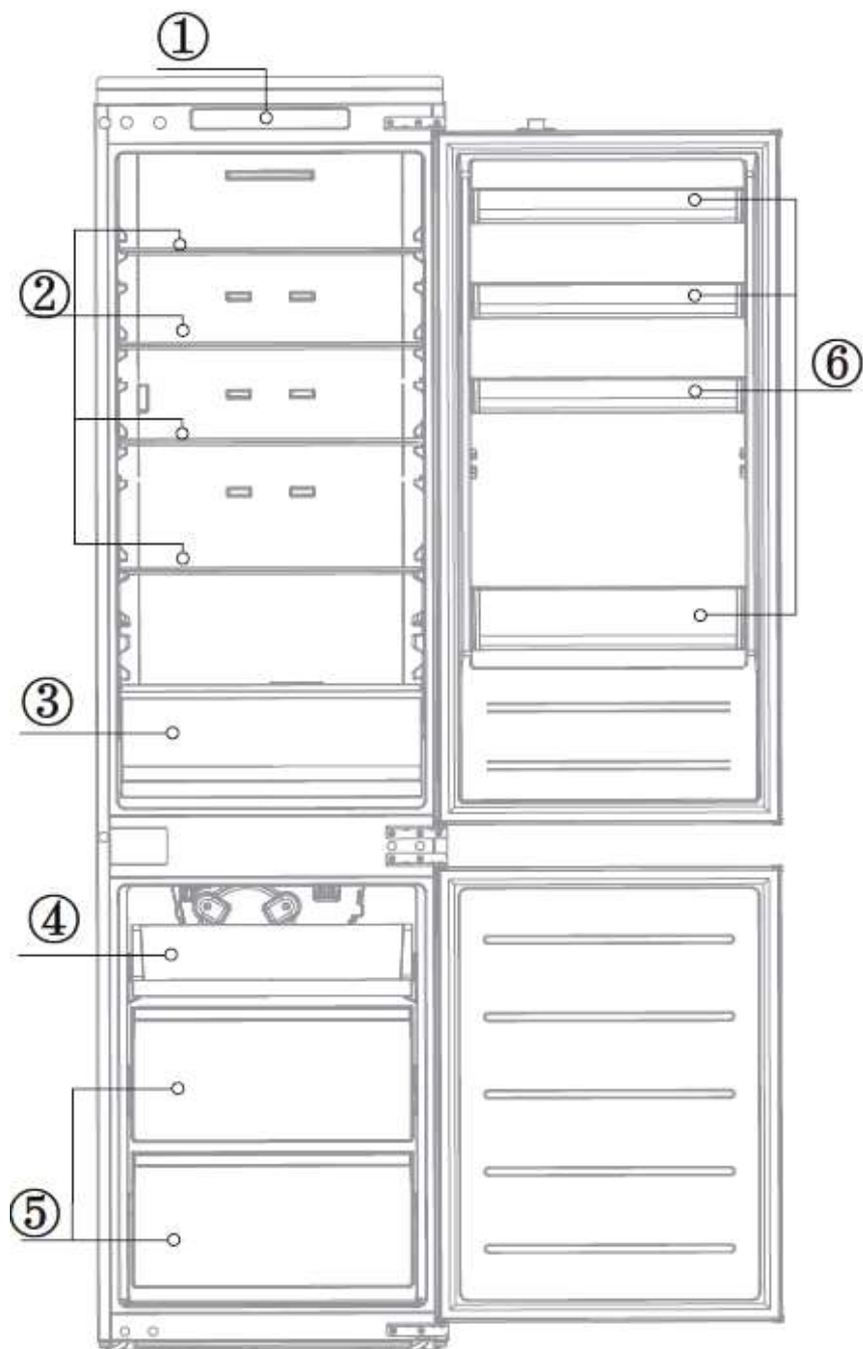
Правильная утилизация данного изделия:



Данная маркировка на товаре или его упаковке означает, что данный товар не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Правильная утилизация изделия поможет предотвратить потенциальное негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, а повторная переработка материалов помогает сохранять природные ресурсы. Для экологически безопасной утилизации старого оборудования воспользуйтесь специальной системой сбора

использованных приборов или обратитесь в магазин, где был приобретен товар.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



- | | |
|------------------------------------|--|
| 1 Панель управления | 4 Маленький ящик морозильной камеры |
| 2 Стеклопалки | 5 Большой ящик морозильной камеры |
| 3 Ящик для фруктов и овощей | 6 Дверные полки |

Изображение выше приведено только для справки. Фактическая конфигурация может отличаться от приобретенного Вами продукта.

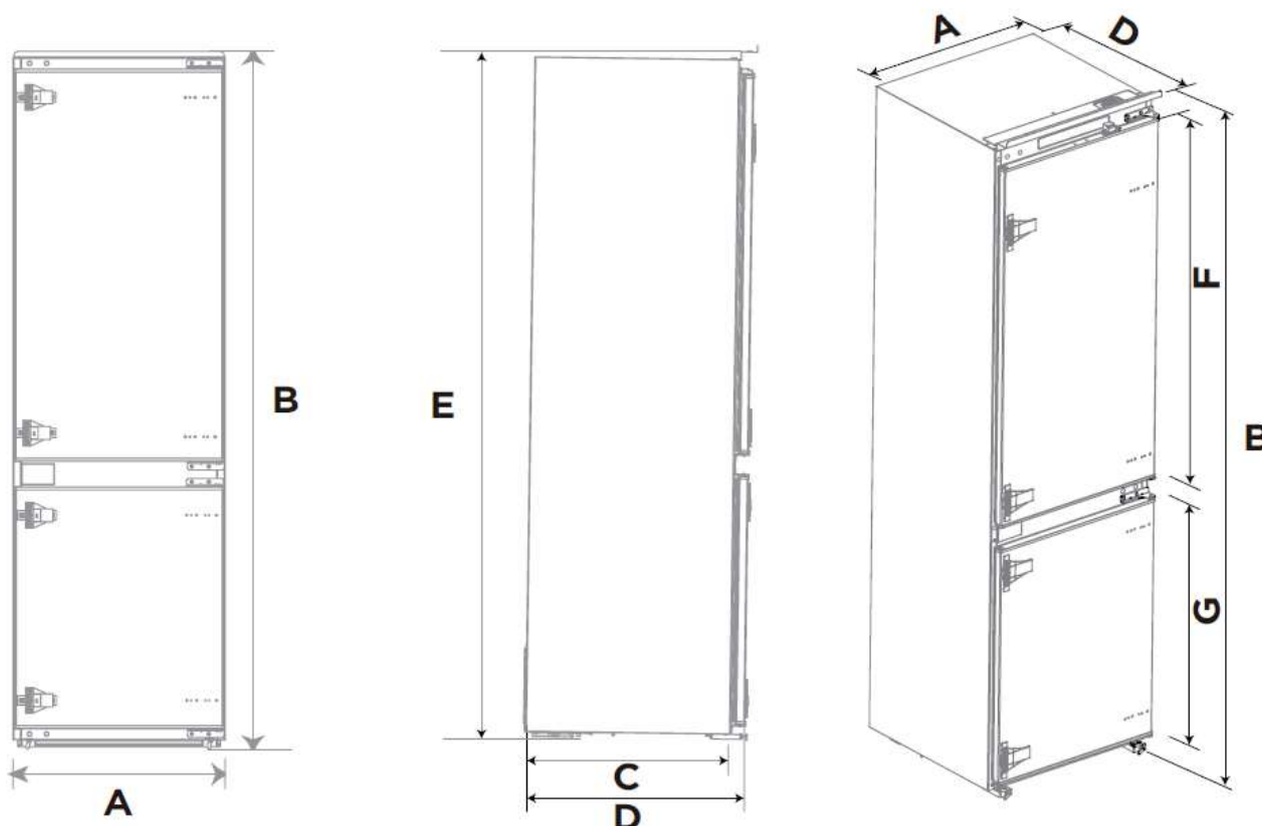
УСТАНОВКА

Инструкция по установке

- В зависимости от климатического класса данное холодильное устройство предназначено для использования при температурах окружающей среды, указанных в следующей таблице.
- Климатический класс указан на заводской табличке. Изделие может работать неправильно при температурах, выходящих за пределы указанного диапазона.
- Климатический класс указан на этикетке продукта.
- Изделие рассчитано на нормальную работу в диапазоне температур, указанном в его классовой категории.

| Класс | Символ | Диапазон температур окружающей среды, °C | |
|----------------|--------|--|-----------------|
| | | IEC 62552 (ISO 15502) | ISO 8561 |
| Субнормальный | SN | от + 10 до + 32 | от + 10 до + 32 |
| Нормальный | N | от + 16 до + 32 | от + 16 до + 32 |
| Субтропический | ST | от + 16 до + 38 | от + 18 до + 38 |
| Тропический | T | от + 16 до + 43 | от + 18 до + 43 |

Габариты холодильника

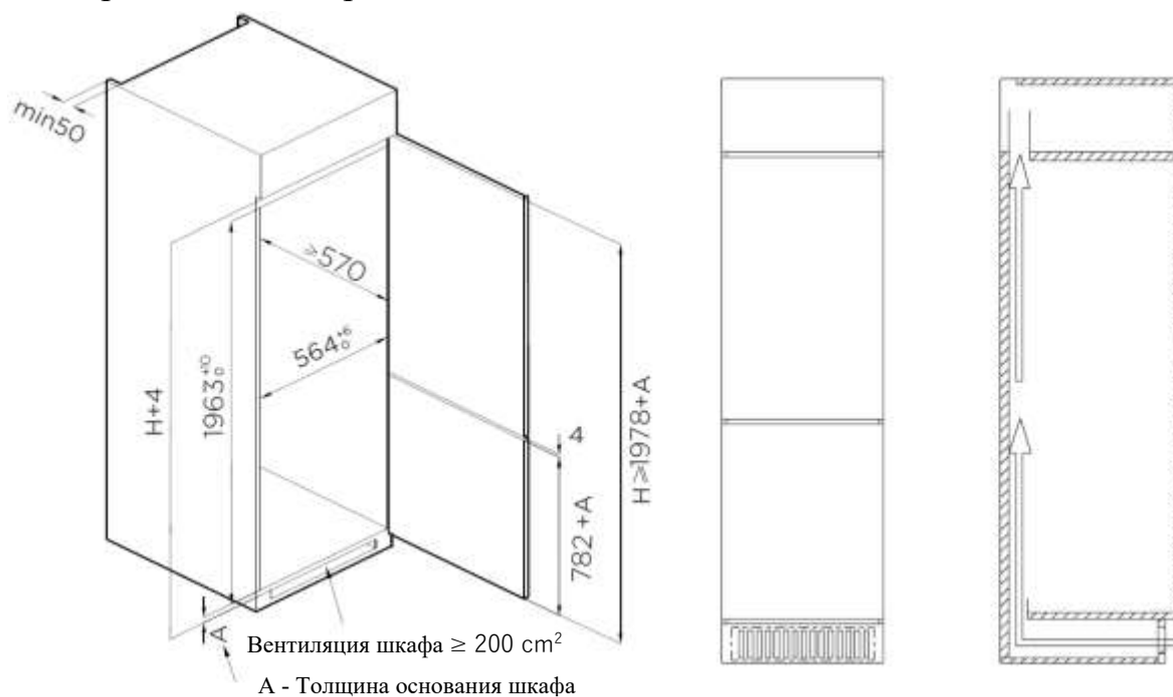


| Ширина | Общая высота | Глубина шкафа | Общая глубина | Высота шкафа |
|----------------------------------|--------------|----------------------------------|---------------|--------------|
| A | B | C | D | E |
| 540 | 1977 | 515 | 550 | 1961 |
| Высота дверцы холодильной камеры | | Высота дверцы морозильной камеры | | |
| F | | G | | |
| 1076 | | 706 | | |

Обратите внимание: все размеры указаны в миллиметрах

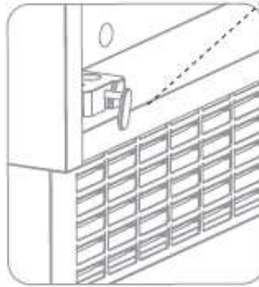
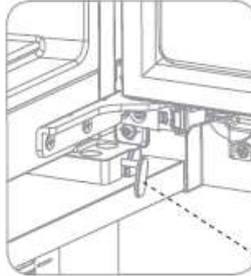
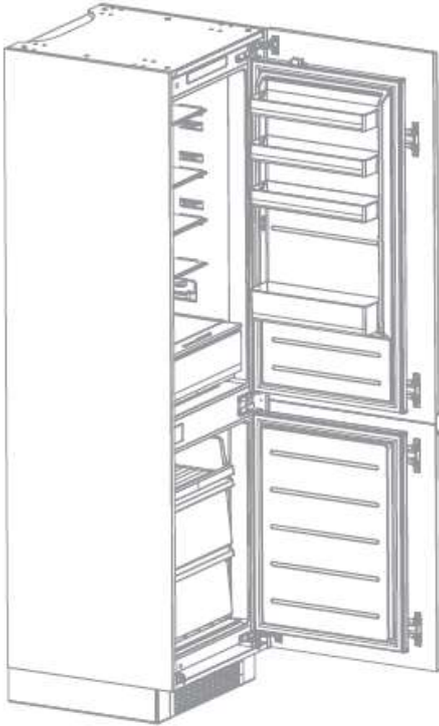
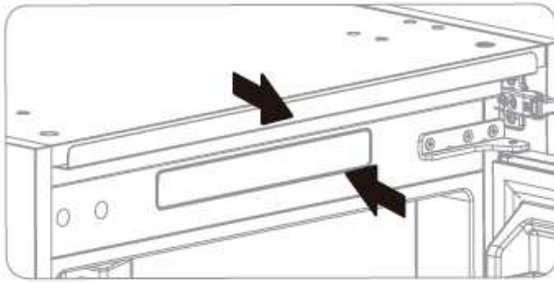
Установка в шкаф

1. Размер ниши для встраивания



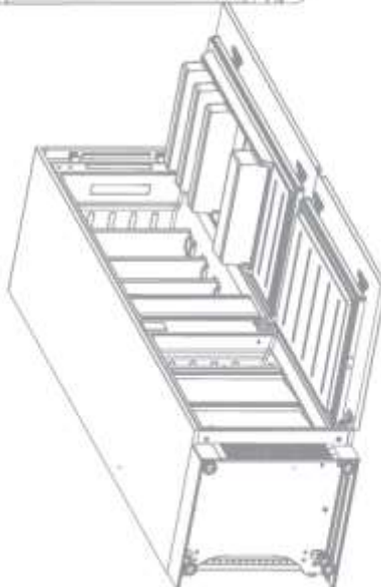
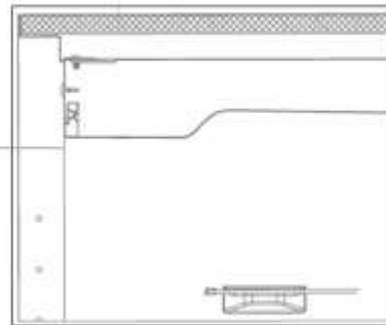
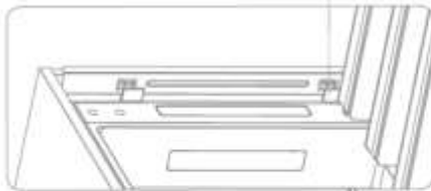
2. Задвиньте холодильник в шкаф и отрегулируйте его таким образом, чтобы край верхней перегородки полностью касался верхнего края шкафа, а ограничительный крючок опорной ножки полностью касался нижнего края шкафа.
3. Закрепите опорную ножку винтами, затем установите заглушки.
4. Прикрепите верхнюю перегородку к верхней части внутренней области шкафа с помощью винтов, затем установите заглушки.

Верхняя перегородка

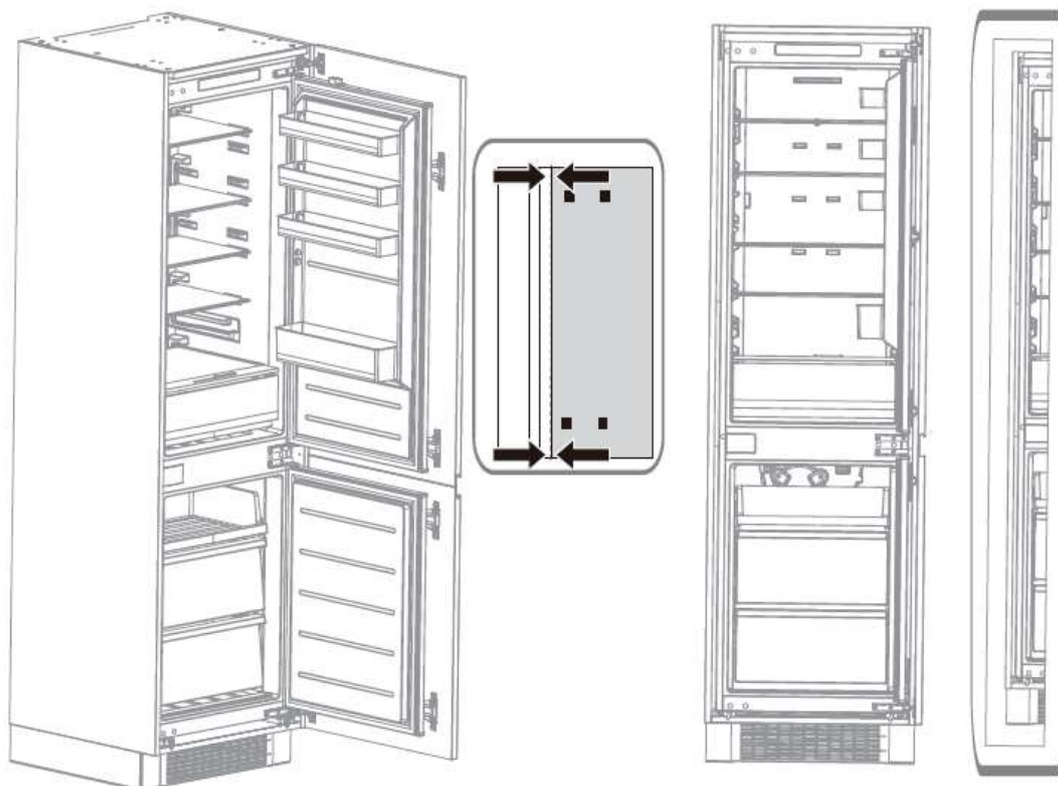


Ограничительные крючки

Винт Холодильник Шкаф

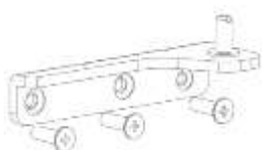


5. Откройте нижнюю дверцу шкафа на максимальный угол и откройте нижнюю дверцу холодильника в соответствующее положение. Сдвиньте фиксирующий блок, чтобы убедиться, что внутренний край совпадает с нижним краем дверцы холодильника, затем прикрепите блок к дверце шкафа винтом и установите заглушки. Закрепите верхнюю дверцу холодильника на дверце шкафа таким же образом. Поменяйте фиксированное положение регулируемой ножки и нижней петли, затем закрепите их снова.
6. Достаньте уплотнительную ленту из прилагаемого комплекта и вставьте ее в зазор между шкафом и корпусом холодильника. Установка завершена.



ИЗМЕНЕНИЕ СТОРОНЫ ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ

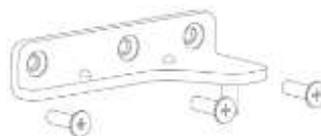
Детали установленные в холодильнике и идущие в комплекте.



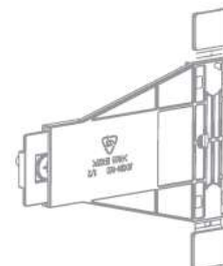
Нижняя петля
холодильной
камеры



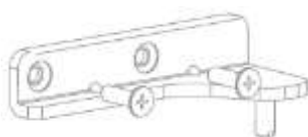
Заглушки



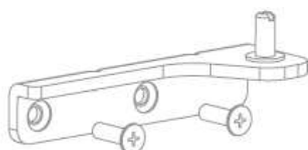
Верхняя петля
холодильной камеры



Фиксирующий
блок



Верхняя петля
морозильной
камеры



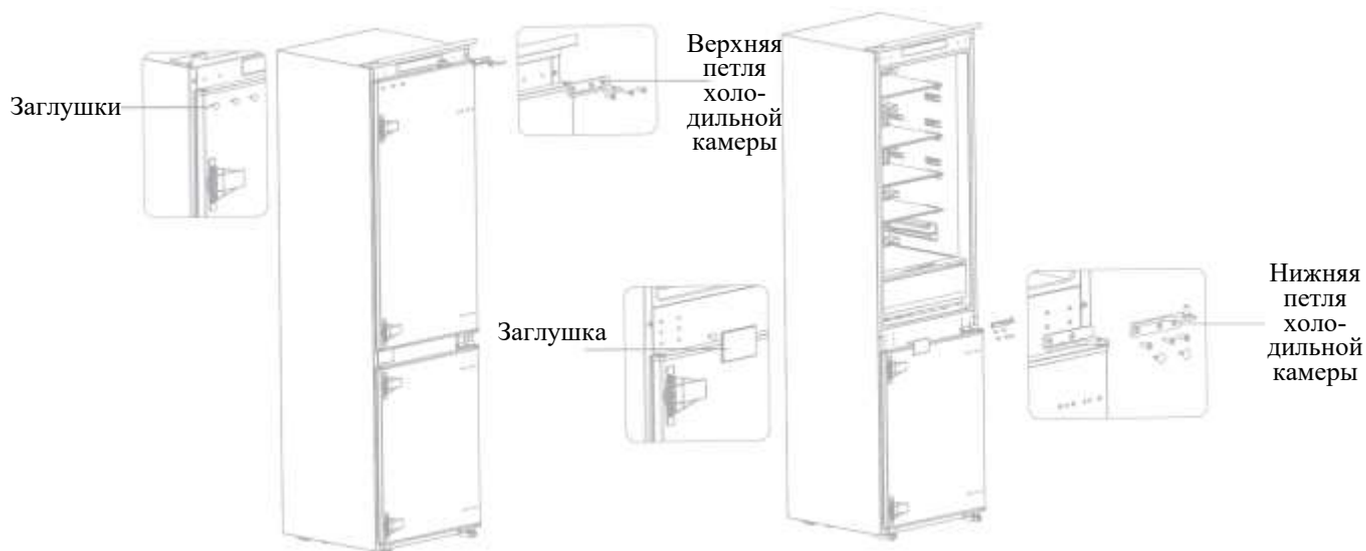
Нижняя петля
морозильной
камеры



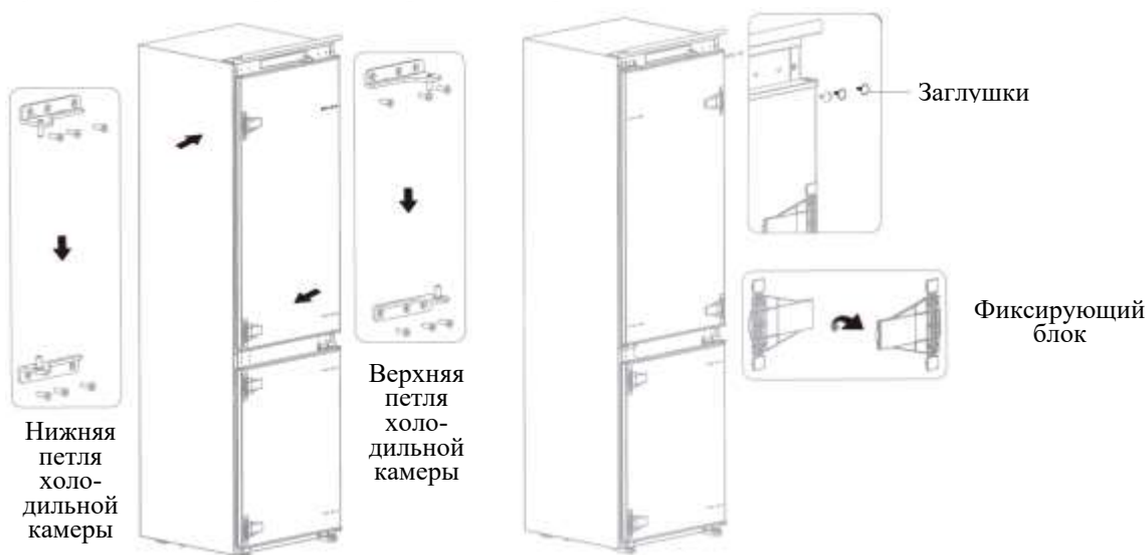
Заглушка

Шаги:

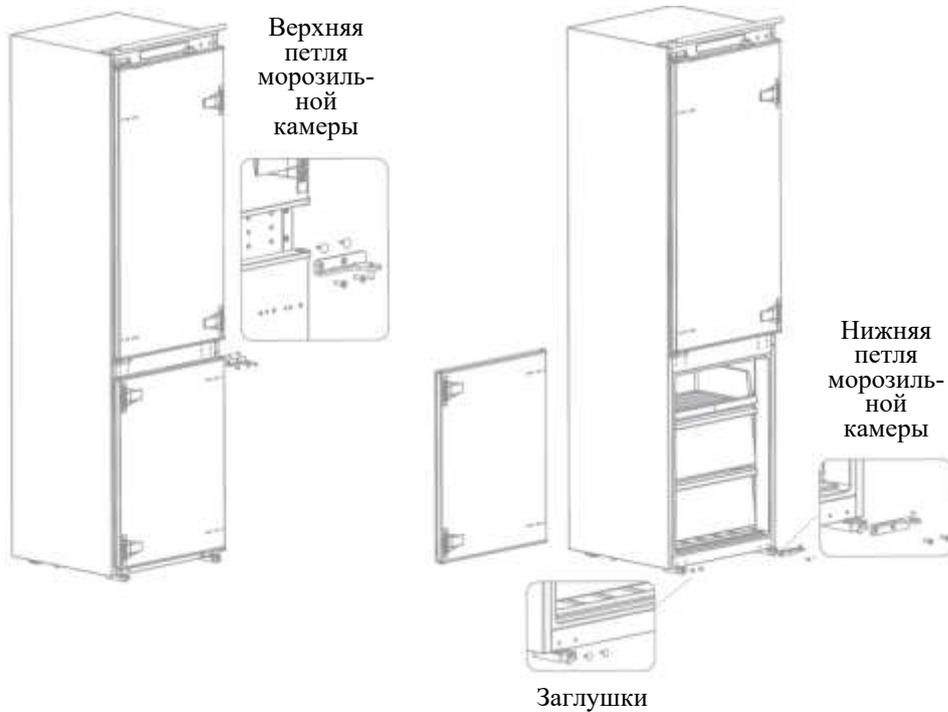
1. Выключите питание холодильника и достаньте все предметы из дверных полок.
2. Снимите верхнюю петлю и заглушки отверстий дверцы холодильника.
3. Снимите дверцу холодильника, нижнюю петлю и заглушку.



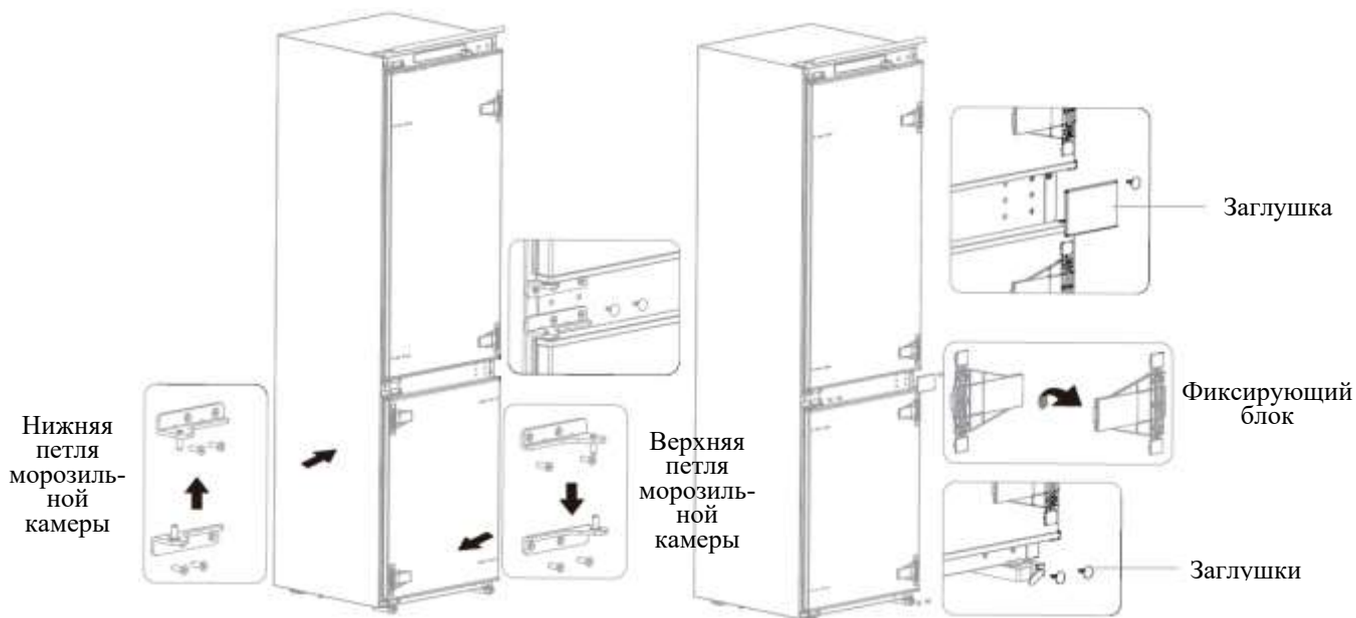
4. Открутите верхнюю и нижнюю петлю холодильной камеры, затем закрепите их в соответствии с приведенными ниже инструкциями и установите заглушки для верхних отверстий.
5. Снимите два фиксирующих блока дверцы холодильника, поверните их на 180° и установите с другой стороны дверцы холодильника.



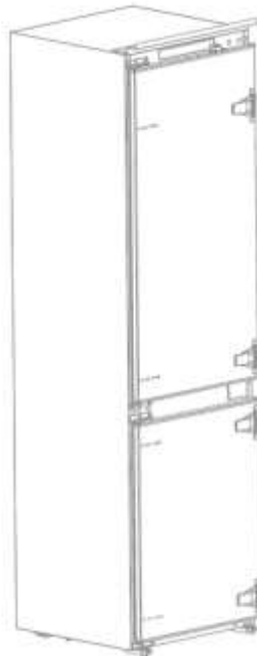
6. Снимите верхнюю петлю дверцы морозильной камеры и штифт.
7. Снимите дверцу морозильной камеры, нижнюю петлю и заглушки отверстий.



8. Открутите верхнюю и нижнюю петлю морозильной камеры, затем закрепите их в соответствии с приведенными ниже инструкциями и установите заглушки.
9. Снимите два фиксирующих блока дверцы морозильной камеры, поверните их на 180° и установите с другой стороны дверцы морозильной камеры.



10.Изображение холодильника после смены направления открывания дверей.



ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

1. Выньте все продукты из прибора.
2. Выньте вилку из розетки, вставьте и закрепите ее на крючке для вилки сзади или сверху прибора.
3. Закрепите ящики и полки внутри прибора, заклейте скотчем дверцы.
4. Осторожно перемещайте прибор. При перемещении прибора на большое расстояние держите его вертикально.
5. После установки прибора снова вставьте вилку в розетку.

ВНИМАНИЕ!

Перед чисткой, обслуживанием или перемещением прибора отключите его от электросети. Следует принять меры предосторожности во избежание получения каких-либо травм.

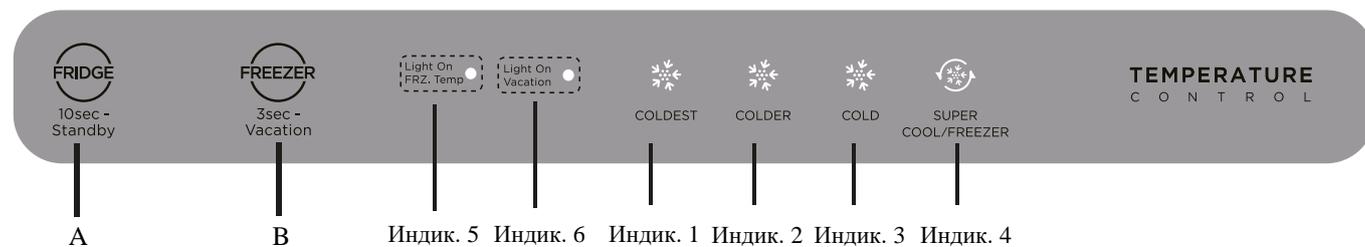
ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ

- Любая замена или техническое обслуживание светодиодных ламп должны производиться авторизованным сервисным центром или квалифицированным специалистом.
- Данное изделие содержит источник света класса энергоэффективности (G).

ВНИМАНИЕ!

После подключения питания, подождите 2-3 часа, прежде чем загружать продукты в прибор. Если Вы добавите продукты до того, как прибор охладится до рабочей температуры, они могут испортиться.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



| Дисплей | | Кнопки | |
|---------|---------------------------------|--------|---|
| 1 | Индикатор 1: COLDEST | А | Кнопка настройки холодильной камеры / режима ожидания |
| 2 | Индикатор 2: COLDER | В | Кнопка настройки морозильной камеры / режима отпуска |
| 3 | Индикатор 3: COLD | | |
| 4 | Индикатор 4: SUPER COOL/FREEZER | | |
| 5 | Индикатор 5: Light On FRZ. Temp | | |
| 6 | Индикатор 6: Light On Vacation | | |

Не используйте острые предметы для работы с панелью управления. Они могут поцарапать или повредить панель управления

Дисплей

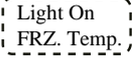
- При первом включении индикаторы будут подсвечиваться в течение 3 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал запуска, затем дисплей перейдет в нормальный режим работы. (При первоначальном включении, режим работы морозильной камеры и холодильного отделения установлен на режим COLDER).

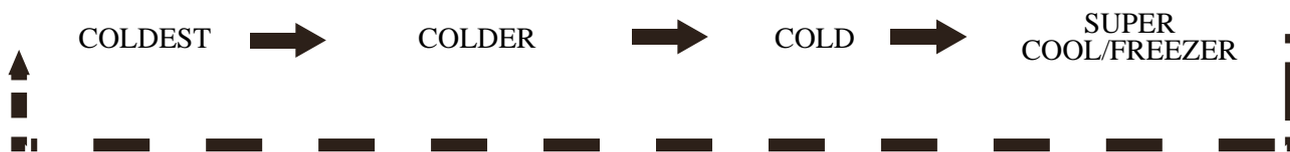
Индикация неисправности

- Следующие предупреждения, появляющиеся на дисплее, указывают на соответствующие неисправности холодильника. Несмотря на то, что холодильник может по-прежнему функционировать при следующих неисправностях, пользователь должен обратиться к специалисту по техническому обслуживанию, чтобы обеспечить нормальную эксплуатацию холодильника.

| Индикация | Описание |
|----------------------------------|--|
| Индикатор 5 / Индикатор 6 мигают | Неисправность датчика температуры морозильной камеры |
| Индикатор 1 / Индикатор 6 мигают | Неисправность датчика температуры охлаждения |
| Индикатор 1 / Индикатор 2 мигают | Неисправность датчика замерзания морозильной камеры |
| Индикатор 6 / Индикатор 3 мигают | Неисправности датчика температуры окружающей среды |
| Индикатор 1 / Индикатор 3 мигают | Сбой связи |

НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Нажмите кнопку настройки А, чтобы настроить холодильную камеру.
- Нажмите кнопку настройки В, загорится индикатор  настройки морозильной камеры.
- Холодильник начнет работать в соответствии с новыми настройками через 15 секунд.



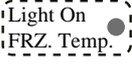
Советы:

- Чем ниже установленная температура, тем дольше Вы сможете хранить продукты и тем больше электроэнергии потребляет холодильник.
- Чем выше заданная температура, тем быстрее портятся хранящиеся продукты и тем меньше электроэнергии потребляет холодильник.

Режим SUPER COOL

- Нажимайте и удерживайте кнопку настройки А до тех пор, пока индикатор  не загорится, и холодильная камера не перейдет в режим работы SUPER COOL, через 15 секунд.
- Холодильная камера автоматически выйдет из режима SUPER COOL через 6 часов или после нажатия кнопки настройки А.

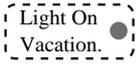
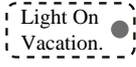
Режим SUPER FREEZER

- Нажмите кнопку настройки В, загорится индикатор , затем снова нажмите и удерживайте кнопку В до тех пор, пока индикатор  не загорится, и морозильная камера не перейдет в режим SUPER FREEZER, через 15 секунд.
- Морозильная камера автоматически выйдет из режима SUPER FREEZER через 40 часов или после нажатия кнопки настройки В.
- Рекомендуется включить режим SUPER FREEZER на 12 часов, прежде чем помещать большое количество замороженных продуктов в морозильную камеру за один раз.

Режим ожидания

- Нажмите и удерживайте кнопку настройки А в течение 10 секунд, чтобы перейти в режим ожидания. Все элементы управления и дисплей отключатся.
- В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку настройки А в течение 10 секунд, чтобы восстановить нормальное управление.

Режим отпуска

- Нажмите и удерживайте кнопку настройки В в течение 3 секунд, чтобы перейти в режим отпуска, загорится индикатор , режим отпуска запустится через 15 секунд.
- В режиме отпуска холодильная камера выключена, а морозильная камера установлена на режим COLDER.
- В режиме отпуска нажмите и удерживайте кнопку настройки А или кнопку настройки В до тех пор, пока индикатор  не погаснет, для выхода из режима отпуска.

СОВЕТЫ ПО ХРАНЕНИЮ ПРОДУКТОВ

Морозильная камера

- Морозильная камера предназначена для хранения продуктов, замороженных при очень низкой температуре, длительного хранения замороженных продуктов и для производства льда.
- Используйте полки в дверце морозильной камеры только для хранения замороженных продуктов, а не для хранения горячих продуктов, предназначенных для замораживания.
- Не кладите свежие и замороженные продукты рядом друг с другом. Замороженные продукты могут оттаять.
- При замораживании свежих продуктов (таких как мясо, рыба или рубленое мясо) нарежьте их на части, для обеспечения более эффективного хранения.
- Хранение замороженных продуктов: на упаковках обычно указаны инструкции, которым необходимо следовать. Если на упаковке нет информации, продукты питания не должны храниться дольше трех месяцев с момента покупки.
- Покупая замороженные продукты, убедитесь, что они были заморожены при подходящей температуре и что упаковка не повреждена.
- Замороженные продукты следует хранить в подходящих упаковках для сохранения их качества и как можно скорее возвращать в морозильную камеру.
- Если на упаковке замороженных продуктов обнаружена влага или они вздуты, вполне вероятно, что они хранились при неправильной температуре и содержимое испортилось.
- Срок хранения замороженных продуктов зависит от температуры в помещении, настройки термостата, частоты открывания дверцы морозильной камеры, типа продуктов и времени транспортировки продукта из магазина до помещения в морозильную камеру. Всегда следуйте инструкциям, напечатанным на упаковке, и никогда не превышайте максимальный срок хранения, указанный на упаковке.

Холодильная камера

- Чтобы уменьшить количество влаги и последующее образование льда, никогда не ставьте жидкость в холодильник в открытых контейнерах. Иней имеет тенденцию концентрироваться в самых холодных частях испарителя. Хранение жидкостей без крышки приводит к более частой необходимости размораживания.
- Никогда не ставьте теплые продукты в холодильник. Сначала они должны остыть при комнатной температуре, а затем быть размещены таким образом, чтобы обеспечить достаточную циркуляцию воздуха в холодильнике.
- Продукты или контейнеры для пищевых продуктов не должны касаться задней стенки холодильника, так как они могут примерзнуть к ней. Не открывайте дверцу холодильника на длительное время.
- Мясо и очищенную рыбу (упакованную в пакет или полиэтиленовую пленку) можно поместить в холодильник, для дальнейшего использования через 1-2 дня.
- Фрукты и овощи без упаковки можно класть в ящик, предназначенный для свежих фруктов и овощей.

ВНИМАНИЕ!

Оптимальная настройка температуры в каждом отсеке зависит от температуры окружающей среды. Температура выше оптимальной определяется исходя из температуры окружающей среды 25°C.

ЧИСТКА И УХОД

Размораживание

- Данный холодильник оснащен системой размораживания Total No Frost, и его размораживание производится автоматически.

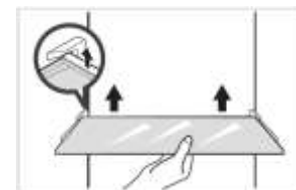
Очистка дверных полок

- В соответствии со стрелкой направления, указанной на рисунке, обеими руками возьмитесь за полку и подтолкните вверх, после чего Вы сможете вынуть ее.
- После мытья полки Вы можете отрегулировать высоту установки в соответствии с Вашими требованиями.



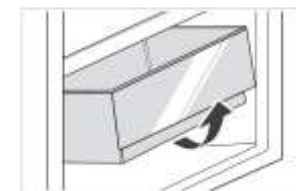
Очистка стеклянных полок

- Поскольку внутренняя часть корпуса холодильника, соприкасающаяся с полками, имеет упор, Вы должны поднять полки вверх, тогда Вы сможете вынуть их.
- Отрегулируйте или очистите полки в соответствии с вашими требованиями.



Очистка ящика для фруктов и овощей

- Достаньте содержимое ящика. Возьмитесь за ручку и вытяните его до упора.
- Поднимите ящик и извлеките его.



Отключение питания

В случае отключения питания, даже если это происходит летом, продукты внутри прибора могут храниться в течение нескольких часов. Во время отключения питания время открывания дверцы должно быть сокращено, и в прибор больше нельзя класть свежие продукты.

Длительное неиспользование

Прибор следует отключить от розетки, а затем очистить. Оставьте дверцы открытыми, чтобы предотвратить появление неприятного запаха.

Перемещение холодильника

Перед перемещением холодильника закрепите стеклянные полки, выдвижные ящики и прочие аксессуары с помощью скотча. Затяните регулировочные ножки, закройте дверцы и заклейте их скотчем. Во время перемещения прибор не должен быть перевернут вверх дном или горизонтально, а также не должен подвергаться тряске, наклон во время перемещения должен составлять не более 45°.

После запуска прибор должен работать непрерывно в течении длительного времени, в противном случае срок службы может быть сокращен.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Вы можете попробовать самостоятельно устранить возможные неисправности, в противном случае рекомендуем обратиться в авторизованный сервисный центр.

| | |
|--|---|
| Холодильник не работает | <ul style="list-style-type: none">• Проверьте, подключен ли прибор к источнику питания• Находится ли вилка в плотном контакте с розеткой• Не слишком ли низкое напряжение в сети питания• Нет ли сбоя питания или срабатывания предохранителей |
| Неприятный запах | <ul style="list-style-type: none">• Продукты с резким запахом должны быть плотно завернуты• Проверьте, нет ли испорченных продуктов в холодильнике• Очистите рабочие камеры холодильника |
| Длительная работа компрессора | <ul style="list-style-type: none">• Длительная работа холодильника летом является нормальным явлением при высокой температуре окружающей среды• Нельзя допускать, чтобы в приборе одновременно находилось слишком много свежих продуктов• Перед загрузкой в прибор продукты должны остыть до комнатной температуры• Двери холодильника открываются слишком часто |
| Не загорается подсветка | <ul style="list-style-type: none">• Проверьте, подключен ли холодильник к источнику питания и не повреждена ли подсветка• Замените лампу подсветки |
| Дверь не закрывается | <ul style="list-style-type: none">• Продукты внутри камеры мешают закрытию двери• Холодильник наклонен |
| Шум во время работы | <ul style="list-style-type: none">• Проверьте, ровный ли пол и надежно ли установлен холодильник• Проверьте, правильно ли размещены принадлежности внутри холодильника |
| Дверной уплотнитель не прилегает к корпусу | <ul style="list-style-type: none">• Удалите посторонние предметы с уплотнителя двери• Нагрейте уплотнитель двери, а затем охладите его для восстановления (используйте горячее полотенце или фен для подогрева уплотнителя) |
| Поддон для воды переполняется | <ul style="list-style-type: none">• В камере слишком много продуктов или хранящиеся продукты содержат слишком много воды, что приводит к интенсивному размораживанию• Дверцы закрываются неправильно, что приводит к обледенению из-за попадания воздуха и увеличению количества воды из-за размораживания |
| Корпус холодильника горячий | <ul style="list-style-type: none">• Происходит отвод тепла встроенным конденсатором через корпус, что является нормальным явлением. Когда корпус нагревается из-за высокой температуры окружающей среды и хранения слишком большого количества продуктов, рекомендуется обеспечить хорошую вентиляцию для облегчения отвода тепла. |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Конденсат на поверхности | <ul style="list-style-type: none"> • Конденсат на внешней поверхности и уплотнителях дверей холодильника – это нормальное явление, когда влажность окружающей среды слишком высока. Просто вытрите конденсат чистым полотенцем. |
| Специфический шум во время работы | <ul style="list-style-type: none"> • Жужжание: компрессор может издавать жужжание во время работы, особенно громкое при запуске или остановке компрессора. Это нормально. • Скрип: хладагент, протекающий внутри прибора, может издавать скрип, что является нормальным явлением. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | WRKI 195 Total NoFrost Inverter |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Тип двигателя | Инверторный |
| Система размораживания | Total No Frost |
| Климатический класс | SN/N/ST/T |
| Номинальное напряжение/частота | 220-240 В/50 Гц |
| Номинальная мощность лампы | 2 Вт |
| Номинальный ток | 1,2 А |
| Изоляционный материал | Циклопентан |
| Потребление энергии в сутки | 0,673 кВт*ч/24 ч |
| Годовое потребление энергии | 245 кВт*ч |
| Класс энергоэффективности | A++ |
| Общий объем | 300 л |
| Объем холодильной камеры | 213 л |
| Объем морозильной камеры | 87 л |
| Хладагент, количество | R600a/66 г |
| Мощность замораживания | 6 кг/24ч |
| Автономное сохранение холода | 9 ч |
| Вес нетто | 70 кг |
| Уровень шума | 35 дБ |
| Габариты холодильника | 540*550*1977 мм |

Продукт сертифицирован в соответствии с действующим техническим регламентом. Производитель на свое усмотрение и без дополнительных уведомлений может менять комплектацию, внешний вид, страну производства и технические характеристики модели, следуя политике непрерывного улучшения качества выпускаемой продукции. Приобретенная Вами модель может отличаться от описанной в тексте данного руководства