

DAEWOO

ХОЛОДИЛЬНИК С СИСТЕМОЙ МОНЖЕСТВЕННОГО ВОЗДУШНОГО ПОТОКА



**FR-630NT/NB
FR-662NT/NB
FR-700NT/NB**



FR-820NT/NB

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ (О защите прав потребителей) срок службы изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

Если сетевой шнур этого изделия поврежден, для его замены обратитесь в ремонтную мастерскую, уполномоченную фирмой-изготовителем холодильника, так как для замены требуются специальные инструменты.
Для обеспечения хорошей циркуляции воздуха обеспечьте расстояние не менее 6 см между стенами комнаты и задней и боковыми стенками холодильника.

Code: Sum-7



1. Инструкции по установке

Выбор места установки

Устойчивая ровная поверхность	Хорошая вентиляция	Вдали от тепла и влаги
<ul style="list-style-type: none"> • Неустойчивое положение холодильника вызывает вибрацию и шум. • Деревянный пол или ковер под холодильником могут обесцветиться. • Неровное положение холодильника может вызвать перекос дверей 	<ul style="list-style-type: none"> • Для хорошей вентиляции необходимо расстояние минимум 10 см от каждой из 3-х сторон холодильника (левой правой и задней). • Недостаточное расстояние для вентиляции вызывает вибрационные шумы, ослабление мощности работы холодильника, а также расход электроэнергии. 	<ul style="list-style-type: none"> • Прямой солнечный свет, горячий воздух от электрической и газовой плиты могут ослабить работы холодильника. • Не устанавливайте холодильник рядом с раковиной, откуда вода может попадать на холодильник. Постоянное воздействие влаги может привести к коррозии корпуса и к короткому замыканию. • Устанавливайте холодильник на твердую платформу или на цементный пол.

Заземление

Клемма заземления имеет зеленый цвет и подсоединена к шнуру питания в задней части холодильника

Заземление необходимо там, где	Возможно попадание воды; Кухня и т.п.	Влажные помещения; Подвал и т.п.	Любые влажные места
Заземление с помощью заземляющего провода	Закопайте медную пластину, к которой подсоединен провод заземления. в землю на глубину 25 см		
Заземление с помощью предохранителя	Предохранитель должен обязательно использоваться в помещениях, где на полу постоянно присутствует влага, например, рыбный магазин, кухонное помещение ресторана и т.п.		
Заземление не нужно	В случае использования розетки с заземлением		
Не подсоединяйте заземляющий провод к	Водным трубам, газовым трубам, телефонным проводам, проводам электропитания. Возможен взрыв или возгорание.		



СОДЕРЖАНИЕ

1. Инструкции по установке.....	1
Выбор места установки.....	1
Заземление.....	1
Правильное пользование холодильником.....	1
Процесс установки.....	1
2. Инструкции по технике безопасности.....	2
3. Возможные неполадки и способы их устранения.....	6
4. Название каждого компонента и его функции...	8
5. Уход и чистка холодильника.....	12
6. Полезные советы.....	13
7. Эффективное хранение продуктов.....	13

Правильное использование холодильника



После установки подключите холодильник к сети переменного тока.	* См. стр. 2 Для деталей
Предварительно охладите температуру в обоих отделениях, установив регулятор температуры в позиции (3). Когда температура внутри холодильника достаточно охладится, поместите в него продукты.	* Если температура в помещении, где установлен холодильник, слишком высока, старайтесь не открывать часто дверцы холодильника.

Процесс установки

Присоедините регулируемые по высоте ножки к отверстиям в правом и левом углах основания холодильника. Отрегулируйте высоту ножек, поворачивая их до тех пор, пока они не коснутся пола.

- Правая ножка должна плотно стоять на полу, в то время как левая мягко касаться пола.

2. Меры предосторожности

 ОСТОРОЖНО!	Неправильное использование может привести к телесным повреждениям.
 ВНИМАНИЕ!	Неправильное использование может привести поломке или повреждению имущества.



**ОБЯЗАТЕЛЬНО
ВЫПОЛНИТЬ**



НЕ ДОПУСКАЕТСЯ



НЕ РАЗБИРАТЬ



НЕ ПРИКАСАТЬСЯ



**ОТСОЕДИНИТЬ
ОТ РОЗЕТКИ**



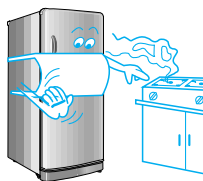
ЗАЗЕМЛЕНИЕ

ОСТОРОЖНО

ПРОВЕТРИВАНИЕ

В случае утечки газа, проветрите комнату, а не отключайте холодильник от сети питания.

- Может привести к взрыву или возгоранию

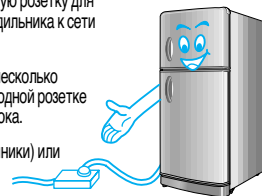


ОТДЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Используйте отдельную розетку для подключения холодильника к сети переменного тока.

- Не подсоединяйте несколько электроприборов к одной розетке сети переменного тока.

Не используйте (тройники) или удлинители.



ВНИМАНИЕ

Не употребляйте в пищу продукты сразу после того, как Вы их достали из морозильной камеры.

- Это может привести к возникновению ожогов холодом

УИСКА ШТЕПСЕЛЯ

Отсоедините штепсель от сети переменного тока и, если он загрязнился, почистите его сухой тряпкой.

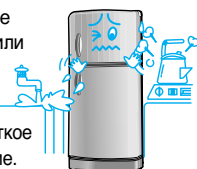
- Пыльный и грязный штепсель шнура питания может повлечь возгорание.



НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Никогда не устанавливайте холодильник в местах, где повышенная влажность или может попадать вода на холодильник.

- Это может повлечь короткое замыкание или возгорание.



НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Не ставьте на верх холодильника тяжелые предметы или сосуды с водой.

- Они могут упасть, что приведет к короткому замыканию или возгоранию.



ОСТОРОЖНО

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Никогда не устанавливайте холодильник в местах, где повышенная влажность или может попадать вода на холодильник.

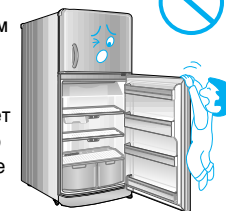
- Это может повлечь короткое замыкание или возгорание.



НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Не позволяйте детям виснуть на дверцах холодильника.

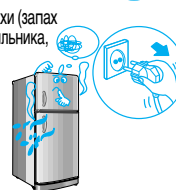
- Холодильник может перевернуться, что повлечет телесные повреждения.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Если Вы почувствуете странные запахи (запах горелого и т.п.), исходящие из холодильника, немедленно отсоедините холодильник от сети переменного тока.

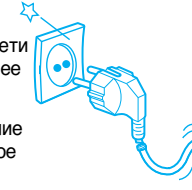
- Очень опасно оставлять холодильник в рабочем состоянии при его неправильной работе.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Не подсоединяйте холодильник к розетке сети переменного тока, если ее крепление ослаблено.

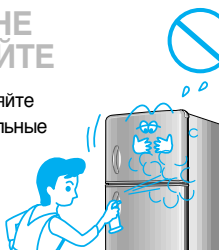
- Возможно возникновение возгорания или короткое замыкание.



НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ

Никогда не распыляйте какие-либо аэрозольные вещества вблизи холодильника.

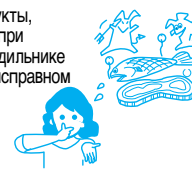
- Возможен взрыв



НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ В ПИЩУ

Не используйте в пищу продукты, которые могли испортиться при длительном хранении в холодильнике или которые хранились в неисправном холодильнике.

- Это может привести к пищевому отравлению.



ХРАНЕНИЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Холодильник должен использоваться только для хранения пищевых продуктов.

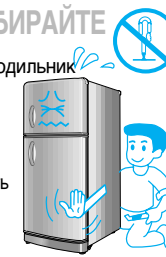
- Не храните в холодильнике медицинские препараты, огнеопасные вещества и т.п.



НИКОГДА НЕ РАЗБИРАЙТЕ

Не пытайтесь чинить холодильник самостоятельно.

- Это может повлечь неправильную работу холодильника или усугубить проблему починки холодильника.



НИКОГДА НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ

Не используйте острых предметов для чистки внутренних отделений холодильника.

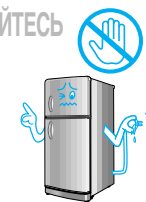
- Вы можете повредить охлаждающую систему, а также есть опасность поражения электрическим током.



НИКОГДА НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ

Не отсоединяйте/присоединяйте штепсель к розетке сети переменного тока мокрыми руками.

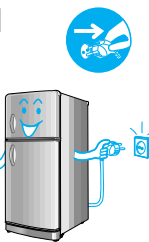
- Есть опасность поражения электрическим током.



⚠ ОСТОРОЖНО

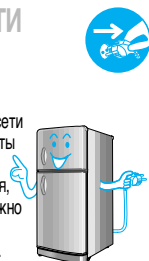
ОТСОЕДИНИТЕ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Перед тем, как менять электрическую лампочку внутри холодильного отделения или перед чисткой холодильника, отсоедините его от сети переменного тока.



ОТСОЕДИНИТЕ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Если Вы не пользуетесь холодильником длительное время, отсоедините его от сети переменного тока и удалите все продукты из холодильника.
• В случае повреждения электропитания, продукты могут портиться или возможно возгорание, короткое замыкание или какой-либо другой несчастный случай.



ОТСОЕДИНИТЕ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Отсоединяя штепсель шнура питания от сети переменного тока, обхватывайте крупный штепсель полностью.

• Если Вы будете тянуть только за шнур питания, это может искривить провода или короткое замыкание.



ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Убедитесь в том, что холодильник заземлен.

• Существует опасность поражения электрическим током из-за короткого замыкания или неправильного функционирования холодильника.

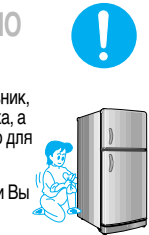


⚠ ОСТОРОЖНО

ПЕРЕДВИЖЕНИЕ/ПЕРЕНОС С ХОЛОДИЛЬНИКА

Перед тем, как передвигать холодильник, удалите все продукты из холодильника, а также убедитесь в том, что контейнер для льда и тарелка испарителя пусты.

• Продукты могут быть повреждены, и Вы можете подскользнуться, если вода выльется на пол.



ПЕРЕДВИЖЕНИЕ/ПЕРЕНОС ХОЛОДИЛЬНИКА

Приподнимите холодильник на высоту, достаточную, чтобы не повредить мягкое покрытие пола.

• Передние и задние колесики на основании холодильника могут поцарапать пол.



ПЕРЕДВИЖЕНИЕ/ПЕРЕНОС ХОЛОДИЛЬНИКА

Возьмитесь за две ручки наверху и внизу холодильника, а затем наклоните его назад.

• Переносить холодильник, держа его за другие части, опасно так как он может выскользнуть у Вас из рук.



УСТАНОВКА

Устанавливайте холодильник на прочную и ровную поверхность.

• Неустойчивое положение холодильника может повлечь искажение корпуса холодильника и перекашивание дверей.



РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПО ВЫСОТЕ НОЖКИ

При регулировке ножек по высоте слегка приподнимите корпус холодильника.

• Пока Вы не приподнимите холодильник, Вам будет трудно регулировать высоту ножек.



РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПО ВЫСОТЕ НОЖКИ

При переносе или передвижении холодильника, круговыми движениями установите ножки выше их прежнего положения.

• Если ножки будут касаться пола, они могут сломаться или поцарапать пол.

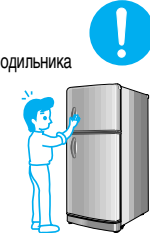


⚠ ОСТОРОЖНО

ДВЕРНЫЕ РУЧКИ

Для открытия и закрытия дверей холодильника используйте только ручки дверей холодильника, а не другие части холодильника.

• В противном случае Вы можете защемить или повредить пальцы рук.



ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

При хранении продуктов в боковых секциях дверей холодильника, кладите их на самое дно секции.

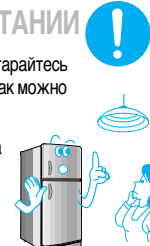
• Высокие бутылки могут выпасть или сами секции дверей могут сломаться.



СБОИ В ЭЛЕКТРОПИТАНИИ

В случае сбоя в электропитании старайтесь открывать дверцы холодильника как можно реже.

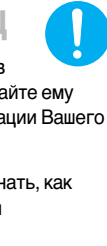
• При открытии дверей холодильника происходит утечка холодного воздуха и качественное хранение продуктов, соответственно, невозможно.



НОВЫЙ ВЛАДЕЛЕЦ

Если Вы передаете холодильник в пользование другому лицу, передайте ему также и инструкции по эксплуатации Вашего холодильника.

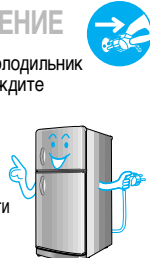
• Новый пользователь может не знать, как правильно пользоваться данным холодильником.



ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

После того, как Вы отключили холодильник от сети переменного тока, подождите минимум 5 минут перед тем, как включать его опять.

• Если Вы подключите холодильник к сети переменного тока сразу после отключения, может произойти поломка электрических частей холодильника.



ОСТОРОЖНО

Если вокруг холодильника разлита вода или масло, вытрите пол досуха.

• Вы можете подскользнуться и получить телесные повреждения.



ВНИМАНИЕ

Продукты не должны торчать или свисать с полок холодильника.

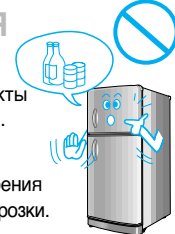
• Они могут упасть и/или разбиться при открытии дверцы холодильника.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Не храните бутылки, консервированные продукты в морозильном отделении.

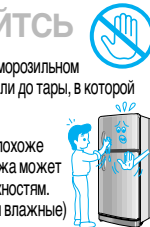
• Они могут треснуть или взорваться из-за расширения жидкости во время заморозки.



НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ

Не дотрагивайтесь непосредственно в морозильном отделении до холодных поверхностей или до тары, в которой хранятся продукты.

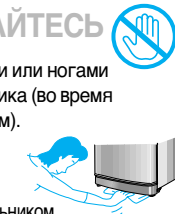
• При такой температуре их состояние похоже на состояние холодного металла, и кожа может примерзнуть к таким холодным поверхностям. (Особенно если Ваши руки мокрые или влажные)



НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ

Не дотрагивайтесь руками или ногами до краев внизу холодильника (во время уборки под холодильником).

• Вы можете порезаться острыми краями и частями, находящимися под холодильником.

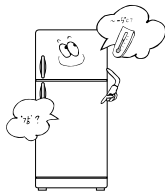


3. Похоже на неисправность, однако все в порядке

■ Перед тем, как вызывать мастера, прочитайте следующее.

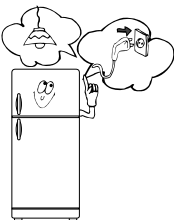
Продукты замерзают в холодильном отделении

- Была ли выставлена температура в холодильном отделении в положении (3) в течение длительного времени?
- Температура вокруг холодильника ниже 5°C?
- Не положены ли продукты с высоким содержанием влаги, такие как овощи или соевый творог, в непосредственной близости от выходных отверстий холодного воздуха.



Холодильник не вырабатывает холод

- Произошел сбой в электропитании?
- Холодильник отключен от сети переменного тока? Если да, подсоедините его к сети питания.



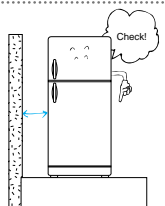
Холодильник недостаточно вырабатывает холод

- Была ли выставлена температура в холодильном отделении в положении (1) в течение длительного времени? Если да, установите температуру в положении (2).
- Вы поместили очень горячие продукты в холодильник? Проверьте состояние продуктов внутри холодильника.
- Внутри холодильника находится слишком много продуктов?
- Дверца холодильного отделения открыта или Вы открываете дверцы слишком часто?
- Нет ли рядом с холодильником газовой или электрической плиты? Не попадает ли прямой солнечный свет на холодильник? Проверьте место, где установлен холодильник.



Холодильник шумит

- Проверьте, устойчива ли и ровна поверхность, на которой стоит холодильник?
- Не касается ли задняя часть холодильника стены?



Внутри собирается влага

- Проверьте не открыты ли дверцы отделений холодильника?
 - Не оставили ли Вы дверцы открытыми надолго или поместили сосуд с жидкостью без крышки?
- Влага исчезает сама, если двери закрыты, но в любом случае, лучше вытереть влагу сухой тряпкой.

При передвижении холодильника из него вытекает вода

- Емкость испарителя пустая и сухая? Если нет, вытрите ее досуха.

Из холодильника исходит запах

- Выходные отверстия холодного воздуха заблокированы продуктами?
 - Продукты с сильным запахом хранятся без упаковки? Проверьте состояние продуктов.
- * Отсеки для овощей закрыты, поэтому возникновение запаха оттуда практически невозможно.

В следующих случаях в работе холодильника нет неисправностей или неполадок...

На корпусе холодильника образуется влага	<ul style="list-style-type: none"> • Влага может образовываться во время дождливого сезона или устойчиво жаркой и влажной погоде. Протрите поверхность корпуса холодильника сухой тряпкой.
Из холодильника слышатся звуки журчащей воды	<ul style="list-style-type: none"> • Этот звук может быть слышен при остановке компрессор. Хладагент, предназначенный для охлаждения системы, может издавать подобный звук.
Двери туго открываются	<ul style="list-style-type: none"> • Такое может происходить, когда Вы пытаетесь открыть дверцу сразу после того, как Вы ее закрыли. Не пытайтесь открыть дверь сразу, подождите около 30 секунд.
Передняя поверхность корпуса холодильника теплая на ощупь	<ul style="list-style-type: none"> • Передняя поверхность корпуса холодильника может нагреваться из-за горячей трубки, предназначенной для предотвращения образования влаги.
Внутри холодильника слышится треск	<ul style="list-style-type: none"> • При изменении температуры внутренние части холодильника могут сужаться или расширяться, что и вызывает треск.
Дверца морозильного отделения слегка приоткрывается и снова закрывается.	<ul style="list-style-type: none"> • Если Вы резко закроете дверцу холодильного отделения, дверца морозильного отделения может приоткрыться, а затем сама плавно закрыться. Это происходит потому, что конденсированный воздух переходит во время закрытия дверцы из холодильного отделения в морозильное отделение.
Внутри холодильного отделения образуется иней	<ul style="list-style-type: none"> • Это случается, когда в помещении жарко и влажно, а Вы часто открываете дверцы холодильника. Также образование инея может произойти из-за того, что вы храните продукты с большим содержанием влаги без упаковки. Все это происходит потому, что влага из воздуха осажается внутри холодильника.
Слышится шум при открывании дверцы или при запуске функции быстрого охлаждения (быстрый карман)	<ul style="list-style-type: none"> • Когда работает система (воздушного занавеса) для предупреждения попадания теплого воздуха внутрь холодильника или во время использования функции Quick Pocket (усиленное охлаждение в поддоне), электромотор работает и производит шум. Это является нормой.



4. НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ХОЛОДИЛЬНИКА И ИХ ФУНКЦИИ

FR-630NT/NB, 662NT/NB, 700NT/NB



АНТИМИКРОБНЫЙ ДЕЗОДОРАНТ

- Антимикробный дезодорант рассчитан на длительное использование и не нуждается в замене, ремонте; предназначены для устранения неприятного запаха.

СЕКЦИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОХЛАЖДЕННЫХ ПРОДУКТОВ

- Храните мясо или рыбу при температуре -1°C на грани точки заморозания, но не замораживая продукты, перед приготовлением нет необходимости их размораживать.

ПРИМЕЧАНИЕ: Полностью задвиньте ящик, в противном случае при соприкосновении с дверцей он может быть сломан.

ПОЛКА ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

- Предусмотрена для хранения дневной порции продуктов.

ЯЩИКИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ

- Благодаря специальным салазкам ящики легко выдвигаются.

ПОЛКА ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

- Предназначена для заморозки льда или хранения замороженных продуктов.

БОКОВЫЕ СЕКЦИИ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

- Используется для хранения мороженого, пиццы и т.п.
- Не храните напитки или продукты в бутылках в течение длительного времени.

БОКОВЫЕ СЕКЦИИ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

БОВАЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ ЯИЦ

- Для хранения яиц, сыра и т.п.

БОВАЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ БУТЫЛОК

- Для хранения напитков и соков и пр. в больших бутылках.

БОВАЯ СЕКЦИЯ МНОГОЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- Для хранения продуктов в невысоких бутылках, напитков в упаковке, а также емкостей со специями и пр.

БОВАЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ БУТЫЛОК

- Для хранения пива в бутылках, напитков в маленьких бутылках.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- Не позволяйте детям наступать на нее, так как панель может сломаться.

Индикатор температуры в морозильной камере

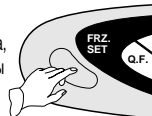
Индикатор температуры в холодильной камере

Кнопка регулировки температуры в холодильной камере

МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

Нажмите на кнопку "FRZ.SET"

- Когда холодильник включается в сеть питания первый раз, загорается "2".
- При нажатии на эту кнопку поочередно включаются индикаторы "1" "Q.F.", расположенные в центре слева.
- После того, как температура установлена, регулировка температуры завершается.



Кнопка регулировки температуры в морозильной камере

РЕЖИМ ПРИГЛУШЕННОЙ РАБОТЫ

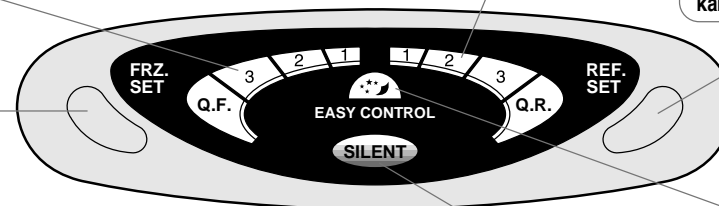
1. Нажмите на эту кнопку, и загорится индикатор SILENT.

2. Возвращается в прежний режим (к выбранной температуре) через два часа.

Кнопка режима приглушенной работы

3. Чтобы выйти из этого режима, нажмите на эту кнопку еще раз.

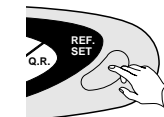
Индикатор режима приглушенной работы



ХОЛОДИЛЬНАЯ КАМЕРА

Нажмите на кнопку "REF.SET".

- Когда холодильник включают в сеть первый раз, загорается "2"
- При нажатии на эту кнопку, показания индикаторов, расположенных в центре справа, меняются с "1" на "Q.R."



FR- 820NT/1B

АНТИМИКРОБНЫЙ ДЕЗОДОРАНТ

- Антимикробный дезодорант рассчитан на длительное использование и не нуждаются в замене, ремонте; предназначены для устранения неприятного запаха.

СЕКЦИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОХЛАЖДЕННЫХ ПРОДУКТОВ

- Храните мясо или рыбу при температуре -1°C на грани точки замерзания, но не замораживая продукты, перед приготовлением нет необходимости их размораживать.

ПРИМЕЧАНИЕ: Полностью задвиньте ящик, в противном случае при соприкосновении с дверцей он может быть сломан.

ПОЛКА ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

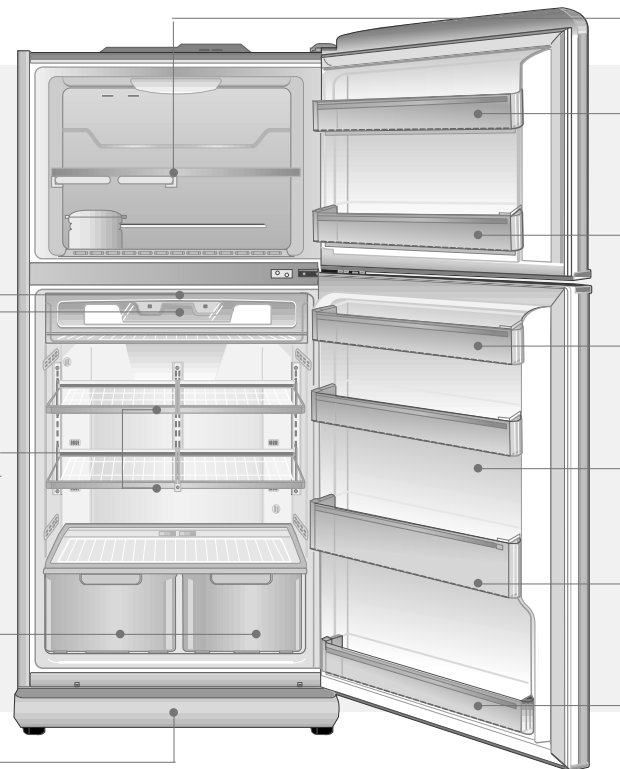
- Предусмотрена для хранения дневной порции продуктов.

ЯЩИКИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ

- Благодаря специальным салазкам ящики легко выдвигаются.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- Не позволяйте детям наступать на нее, так как панель может сломаться.



ПОЛКА ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

- Предназначена для заморозки льда или хранения замороженных продуктов.

БОКОВЫЕ СЕКЦИИ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

- Используется для хранения мороженого, пиццы и т.п.
- Не храните напитки или продукты в бутылках в течение длительного времени.

БОКОВЫЕ СЕКЦИИ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

БОВОЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ ЯИЦ

- Для хранения яиц, сыра и т.п.

БОВОЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ БУТЫЛОК

- Для хранения напитков и соков и пр. в больших бутылках.

БОВОЯ СЕКЦИЯ МНОГОЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- Для хранения продуктов в невысоких бутылках, напитков в упаковке, а также емкостей со специями и пр.

БОВОЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ БУТЫЛОК

- Для хранения пива в бутылках, напитков в маленьких бутылках.

Индикатор температуры в морозильной камере

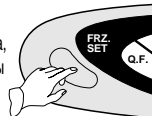
Индикатор температуры в холодильной камере

Кнопка регулировки температуры в холодильной камере

МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

Нажмите на кнопку "FRZ.SET"

- Когда холодильник включается в сеть питания первый раз, загорается "2".
- При нажатии на эту кнопку поочередно включаются индикаторы "1" "Q.F.", расположенные в центре слева.
- После того, как температура установлена, регулировка температуры завершается.



Кнопка регулировки температуры в морозильной камере

РЕЖИМ ПРИГЛУШЕННОЙ РАБОТЫ

1. Нажмите на эту кнопку, и загорится индикатор **SILENT**.

2. Возвращается в прежний режим (к выбранной температуре) через два часа

Кнопка режима приглушенной работы

3. Чтобы выйти из этого режима, нажмите на эту кнопку еще раз.

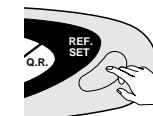
Индикатор режима приглушенной работы



ХОЛОДИЛЬНАЯ КАМЕРА

Нажмите на кнопку "REF.SET".

- Когда холодильник включают в сеть первый раз, загорается "2"
- При нажатии на эту кнопку, показания индикаторов, расположенных в центре справа, меняются с "1" на "Q.R."



5. УХОД ЗА ХОЛОДИЛЬНИКОМ. КАК МЫТЬ ХОЛОДИЛЬНИК

Прежде чем мыть холодильник

- Если наружная поверхность холодильника (стенки, дверцы) испачкана растительным маслом или загрязнена, сразу же протрите ее.
- Чтобы в камерах не образовывался неприятный запах и не vznikала грязь, необходимо регулярно, не реже одного раза в месяц, мыть камеры холодильника.
- Попадание брызг масла или растительного масла может вызвать появление трещин на пластике.

Когда моете холодильник

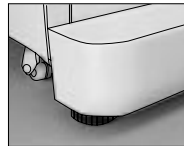
- Не лейте воду непосредственно в холодильник.
- Когда моете камеры внутри, не пользуйтесь химическими моющими веществами (щелочами), чистящими пастами, бензином, спиртом, растворителями, горячей (кипящей) водой скребками и т.п., а также, когда моете дверцы и стенки, не пользуйтесь растворителями, абразивными веществами, распыляемыми чистящими веществами и т.п.
- Пользуйтесь средствами для мытья посуды, промойте поверхность водой и протрите чистой материей.

После того, как холодильник вымыт

- После того, как вымоете холодильник, обратите внимание на следующее. Если возникает какая-либо неполадка в работе, вызовите специалиста по обслуживанию.
- Нарушена изоляция шнура?
- Вилка слишком нагрета?
- Хорошо ли включена вилка в розетку?

ПЕРЕДНИЕ И ЗАДНИЕ РОЛИКИ

- При очистке пола под холодильником или за ним, уменьшите высоту ножек для регулировки высоты так, чтобы передние колесики касались пола в достаточной мере, и передвиньте холодильник.
- После проведения уборки выровняйте холодильник, подкрутив ножки (см. стр. 4).



ЕМКОСТЬ ДЛЯ ИСПАРЯЕМОЙ ЖИДКОСТИ

В данном холодильнике использована новая система испарения, при нормальном использовании очищать нет необходимости.

Если появляется необходимость очистить емкость при появлении сильного неприятного запаха в летнее время, выполните следующие инструкции.

- 1) Отсоедините холодильник от сети питания
- 2) Отвинтите крышку на задней панели холодильника и очистите емкость.
- 3) После того, как емкость очищена, поставьте на место крышку, укрепив ее винтами, и проверьте на предмет наличия неисправностей.

* Следите за тем, чтобы при очистке не получить травму из-за соприкосновения с горячими трубками и не повредить элементы системы.

6. ПОЛЕЗНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ПРИ ЗАМЕНЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЛАМП

Лампа освещения в морозильной камере

1. Отсоедините холодильник от сети питания.
2. Потяните за плафон лампы в направлении вперед вниз, поверните лампу и извлеките.
3. Замените лампу лампой того же размера и типа.

Лампа освещения в холодильной камере

1. Отсоедините холодильник от сети питания.
2. Вытащите полку.
3. Поместите палец в бороздку под лампой и поверните ее, чтобы извлечь.
4. Замените лампу лампой того же размера и типа.

* При возникновении проблемы с приобретением ламп или при затруднениях с извлечением лампы, обратитесь в сервисный центр.

При перебоях в электропитании

- При возможности не открывайте холодильник в течение длительного времени, тогда даже в летнее время продукты без проблем сохранятся в течение 2–3 часов.
- Если о перебоях в электропитании известно заранее, больше не помещайте в холодильник продукты, и запасите как можно больше льда и поместите его на верхнюю полку в холодильной камере.



Когда не будете пользоваться холодильником в течение длительного времени

- Вымойте камеры и оставьте дверцы открытыми на 2–3 дня, чтобы предотвратить образование влаги или неприятного запаха.



7. КАК ПРАВИЛЬНО ХРАНИТЬ ПРОДУКТЫ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ

■ Чтобы избежать образования неприятного запаха, при хранении в морозильной камере таких продуктов, как рыба, мясо и пр., обязательно заворачивайте их.

Продукты должны быть чистыми

- Протирайте запечатанные продукты, мойте овощи



Охлаждайте пищу до комнатной температуры

- Если поместить в холодильник горячую пищу, температура в камерах повышается, продукты невозможно будет сохранить свежими, будет потребляться повышенное количество электроэнергии.



Храните продукты порциями

- Когда продукты хранятся порциями, их легче доставать из холодильника, эффективнее мощность холодильника. Продукты легче оттаивать.



Заворачивайте продукты!

- Обязательно заворачивайте такие продукты, как рыба или квашеная капуста, чтобы сохранить их запах и влагу.



Не загромождайте камеры холодильника!

- Если поместить в камеры холодильника слишком много продуктов, это нарушит циркуляцию воздуха. Не кладите продукты с высоким содержанием влаги слишком близко к отверстиям для холодного воздуха.



Не держите холодильник долго открытым!

- Если дверцы открывать слишком часто, происходит потеря холодного воздуха, расходуется избыточное количество электроэнергии, ослабляющая мощность холодильника.

