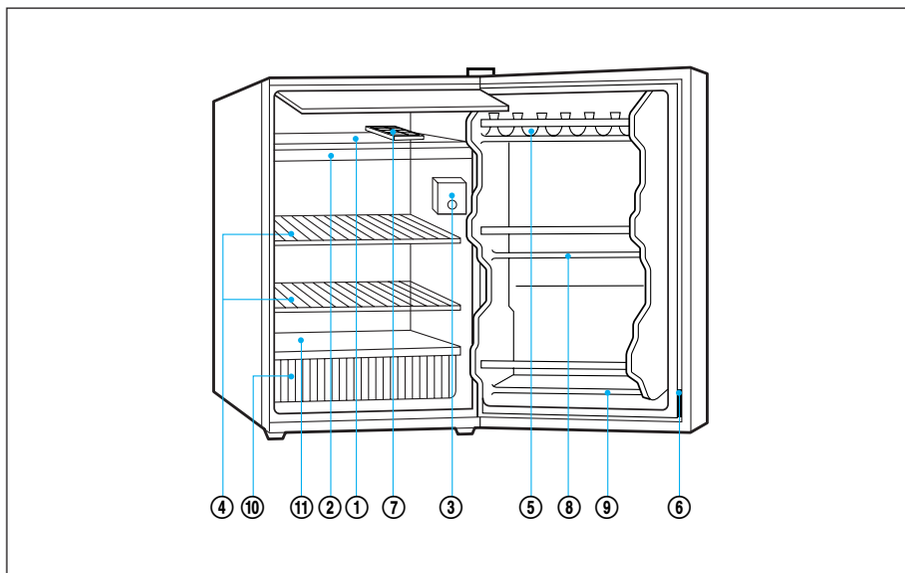


ОПИСАНИЕ



1. ИСПАРИТЕЛЬ:

“Сердце” холодильника.

Обеспечивает охлаждение холодильника. Выполнен из чистого алюминия.

2. ЛОТОК ДЛЯ СБОРА ВОДЫ:

Предназначен для сбора воды при оттаивании.

3. ТЕРМОСТАТ

Служит для установки температуры в холодильнике.

4. ПОЛКА с пластиковым покрытием, съемная.

5. ДВЕРНАЯ ПОЛКА для хранения яиц, масла и продуктов в мелкой упаковке.

6. МАГНИТНАЯ ЗАЩЕЛКА:

Обеспечивает надежное и плотное прилегание дверцы.

7. ЛОТОК ДЛЯ ЛЬДА:

Готовые кубики льда легко вынимаются.

8. ДВЕРНАЯ ПОЛКА.

9. ДВЕРНАЯ ПОЛКА для бутылок и крупных упаковок.

10. ЯЩИК для хранения овощей и фруктов.

11. СЪЕМНАЯ СТЕКЛЯННАЯ ПОЛКА.

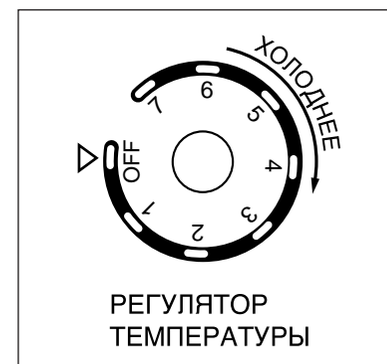
УПРАВЛЕНИЕ

Перед использованием холодильника

1. Тщательно вымойте холодильник. Наружные поверхности протрите мягкой сухой тряпочкой, внутренние – мягкой влажной тряпочкой или губкой.
2. Оставив дверцу открытой, вставьте вилку в розетку.
3. установите термостат в положение “7”. Закройте дверь и дайте холодильнику поработать 15–20 минут. Морозильник начнет покрываться инеем.

Термостат

Температура внутри холодильника управляется установками термостата. Чем большее цифровое обозначение установлено рукояткой термостата, тем ниже температура в холодильнике. Для быстрого приготовления льда или для сохранения мороженого в морозильной камере установите термостат в положение “7”. Устанавливать рукоятку термостата можно и в промежуточных между цифровыми обозначениями положениях.



РЕГУЛЯТОР
ТЕМПЕРАТУРЫ

ВНИМАНИЕ: Если Вы отключили холодильник вынув вилку из розетки, подождите не менее 3–5 минут перед включением холодильника во избежание повреждения компрессора.

Размораживание

Установите рукоятку термостата в положение “OFF”(Выключено). Выньте из холодильника замороженные и скоропортящиеся продукты. Проверьте, что лоток для воды находится на своем месте. Размораживание, как правило, занимает несколько часов. Для более быстрого размораживания выньте все продукты из холодильника и оставьте дверцу открытой. Не “ускоряйте” размораживание, пытаясь соскоблить иней с испарителя острыми предметами – Вы повредите испаритель. По окончании размораживания слейте воду с лотка для сбора воды при оттаивании и верните термостат в требуемое положение.

МОЙКА

Чистящие средства: Не используйте для мойки воспламеняющиеся или токсичные чистящие средства, металлические скребки и щетки, абразивные средства и органические растворители.

Наружные поверхности: Мойте теплой мыльной водой, затем протрите мягкой тряпочкой или губкой, смоченной в чистой воде и вытрите насухо.

Испаритель: Для размораживания холодильника установите термостат в положение "OFF" (Выключено). Не "ускоряйте" размораживание, пытаясь соскоблить иней с испарителя острыми предметами – Вы повредите испаритель.

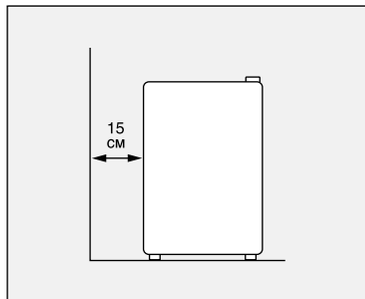
Холодильное отделение: Промойте съемные детали (полки и пр.) в теплой мыльной воде, сполосните водой и вытрите насухо. Внутренние поверхности холодильника мойте горячим содовым раствором (3 столовых ложки соды на литр воды) или теплой мыльной водой, затем протрите мягкой тряпочкой или губкой, смоченной в чистой воде и вытрите насухо.

Магнитные защелки: Мойте теплой мыльной водой.

По окончании мойки: Поместите съемные детали (полки и пр.) на свои места и установите термостат в требуемое положение.

УСТАНОВКА

- ⌘ Не рекомендуется размещать холодильник вблизи источников тепла и в сырых местах. Обеспечьте зазор по сторонам, достаточный для свободного открывания дверцы и полного доступа к холодильнику. Холодильник не является встраиваемой техникой, поэтому не располагайте его в углублениях или нишах.
- ⌘ Холодильник должен располагаться на ровной устойчивой поверхности.
- ⌘ Обеспечьте зазор не менее 15 см между холодильником и стеной.



ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ...

1. Когда холодильник не будет использоваться продолжительное время

- ⌘ Отключите холодильник от сети.
- ⌘ Разморозив и вымыв холодильник, оставьте двери открытыми на 2–3 дня во избежание образования неприятного запаха.

2. При переезде

- ⌘ Закрепите съемные приспособления (полки и пр.) внутри холодильника или упакуйте их отдельно.
- ⌘ Перевозите холодильник в вертикальном положении во избежание повреждения компрессора.

В случаях отказов в работе Вашего холодильника причина может оказаться легко устранимой, поэтому до обращения в сервисный центр проверьте следующее:

Холодильник не работает

Проверьте, что:

- ⌘ Вилка вставлена в розетку и электрические характеристики сети соответствуют характеристикам холодильника.
- ⌘ Не поврежден питающий кабель.

Температура в отделениях не достаточно низкая

Проверьте, что:

- ⌘ Двери отделений закрыты.
- ⌘ Вентиляция помещения достаточна.
- ⌘ холодильник не расположен в непосредственной близости от источников тепла.

Холодильник слишком шумит

Проверьте, что:

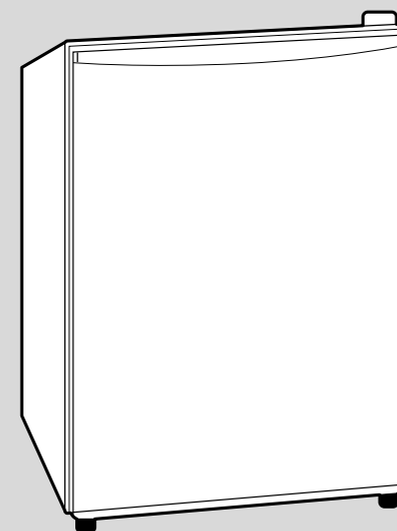
- ⌘ холодильник выровнен.
- ⌘ нет посторонних предметов позади холодильника.
- ⌘ холодильник не касается вибрирующих предметов.

DAEWOO

ХОЛОДИЛЬНИК

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Model NO.: **FR-142**



Перед использованием холодильника прочитайте эту инструкцию