

ergo

ХОЛОДИЛЬНИК

Інструкція з експлуатації

ХОЛОДИЛЬНИК

Инструкция по эксплуатации

MRF-176.4



Дякуємо Вам за Ваш вибір!
Благодарим Вас за Ваш выбор!

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ



УВАГА!

Виконання обслуговування або ремонту, пов'язане із зняттям кришок, представляє небезпеку для осіб, що не є авторизованим персоналом сервісної служби. Щоб виключити небезпеку ураження електричним струмом, не намагайтеся ремонтувати цей пристрій самостійно.

Вказівки щодо техніки безпеки

Не користуйтеся побутовими електроприладами, наприклад, феном або обігрівачем, для розморожування свого холодильника з морозильною камерою.

У контейнерах з горючими газами або рідинами можливий витік при низьких температурах. **Не зберігайте у холодильнику з морозильною камерою контейнери з горючими матеріалами, наприклад, аерозольні балончики, картриджі для заправки вогнегасників тощо.**

Не ставте газовані або шипучі напої в морозильну камеру. Фруктовий лід може викликати «обмороження», якщо він вживається відразу після витягання з холодильника з морозильною камерою.

Не виймайте з морозильної камери предмети вологими/мокрими руками, оскільки це може викликати пошкодження шкіри або «обмороження». пляшки і банки не слід ставити в морозильну камеру, оскільки вони можуть лопнути при замерзанні вмісту.

Слід дотримуватися рекомендацій виробника, що стосуються часу зберігання. Зверніться до відповідних інструкцій.

Не дозволяйте дітям чіпати органи керування або грати з холодильником з морозильною камерою. Холодильник з морозильною камерою – важкий пристрій. При його переміщенні слід проявляти обережність. Змінювати технічні характеристики або намагатися будь-яким чином допрацювати цей виріб небезпечно.

Не зберігайте у холодильнику з морозильною камерою легкозаймисті гази і рідини.

При пошкодженні кабелю живлення, щоб виключити можливу небезпеку, він повинен бути замінений виробником, його агентом з обслуговування або аналогічним кваліфікованим персоналом.

Цей прилад не призначений для користування особами (зокрема малолітніми дітьми) зі зменшеними фізичними або розумовими психічними можливостями чи з браком досвіду та знань, за винятком випадків безпосередньої присутності уповноваженого наглядового персоналу, або коли особою, яка є відповідальною за їхню безпеку, надано необхідні інструкції щодо користування приладом. Малолітні діти повинні бути під наглядом уповноваженого персоналу, щоб унеможливити їхню гру з приладом. До очищення і догляду не слід залучати дітей без нагляду.

Даний прилад призначений для використання в побутових і аналогічних умовах, таких як

- кухні в магазинах, офісах та інших робочих приміщеннях;
- сільські садиби, а також готелі, мотелі та інші житлові приміщення для клієнтів;
- спальні і приміщення для прийому їжі;
- підприємства для постачання продуктів харчування і аналогічної не роздрібної торгівлі.

Не користуйтеся для прискорення процесу розморожування механічними пристроями та іншими засобами, окрім рекомендованих виробником.

Не користуйтеся побутовими електроприладами всередині відсіків для зберігання продуктів харчування, якщо прилади цього типу не рекомендовані виробником.

Не зберігайте в цьому приладі такі вибухонебезпечні речовини, як аерозольні балончики, заряджені горючою речовиною.

УВАГА! Утримуйте вентиляційні отвори в ко-жусі приладу чи в корпусі, у який вмонтовано прилад, вільними від будь-яких перешкод.

УВАГА! Не використовуйте механічні пристрої чи інші засоби для пришвидшення процесу відтаювання, крім рекомендованих виробником.

УВАГА! Не пошкодьте охолоджувальний контур.

Утилізація

Старі прилади ще мають певну залишкову вартість. Екологічно чистий спосіб утилізації повинен забезпечувати можливість відновлення і повторного використання цінної сировини.

Холодагент, що використовується в приладі, та ізоляційні матеріали вимагають спеціальних процедур утилізації.

Перед утилізацією переконайтеся, що жодна з трубок, розташованих на тильній стороні приладу, не пошкоджена.

Актуальну інформацію про способи утилізації старого обладнання і упаковки від нового обладнання можна отримати в офісі місцевого органу самоврядування.

Замки

Якщо ваш холодильник з морозильною камерою оснащений замком, щоб запобігти доступу дітей, зберігайте ключ поза їх досяжністю і не в безпосередній близькості від приладу.

При утилізації старого холодильника з морозильною камерою відламайте всі старі замки і клямки, що використовувались для захисту.

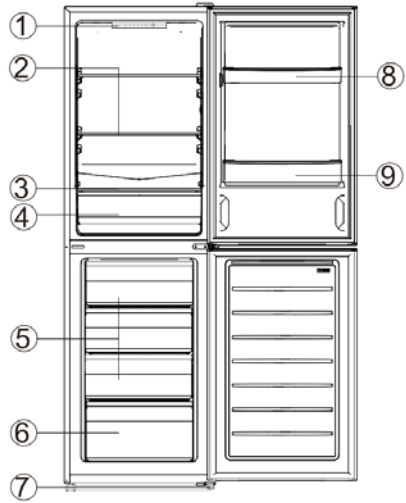
ВСТУП

Перед використанням

Перед використанням нового холодильника з морозильною камерою, будь ласка, уважно прочитайте ці інструкції і вказівки користувача.

Холодильник з морозильною камерою призначений для роботи в закритому приміщенні і використовується тільки в побутових цілях.

No	Найменування
1	Термостат
2	Полиця холодильника
3	Кришка кошика для овочів
4	Кошик для овочів
5	Верхній кошик морозильної камери
6	Нижній кошик морозильної камери
7	Передні ніжки, що регулюються
8	Верхня полиця дверей холодильника
9	Нижня полиця дверей холодильника



ВСТАНОВЛЕННЯ

Місце встановлення

При виборі місця встановлення холодильника з морозильною камерою слід переконатися, що підлога рівна і тверда, приміщення добре провітрюється і середня кімнатна температура знаходиться в межах від 16°C до 43°C.

Уникайте встановлення холодильника з морозильною камерою поряд з джерелом тепла, наприклад, плитою, котлом або радіатором.

Також уникайте попадання на нього прямих сонячних променів при встановленні поза будівлями або на закслених терасах.

При встановленні холодильника поза будівлею, наприклад, у гаражі або прибудові, забезпечте його встановлення на гідроізоляційний шар, інакше на шафі холодильника відбуватиметься конденсація вологи.

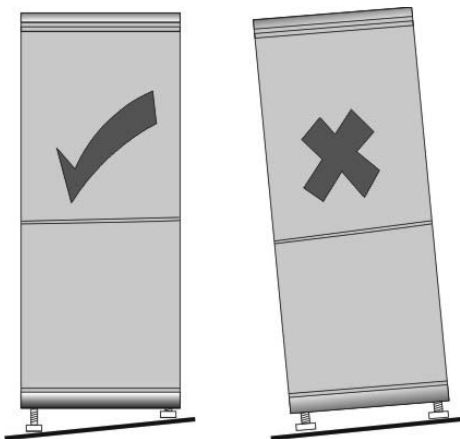
У жодному разі не встановлюйте холодильник з морозильною камерою в заглиблення в стіні, у стінні шафи або предмети меблів; при роботі холодильника решітки на його тильній стороні можуть стати більш гарячими, а бічні стінки теплими. Тому він повинен бути встановлений так, щоб для тильної сторони холо-

дильника з морозильною камерою було передбачено принаймні 9 см (3 1/2 дюйми) вільного місця, а для бічних сторін - 2 см (3/4 дюйми). Не накривайте холодильник з морозильною камерою ніяким покривалом.

Вирівнювання холодильника з морозильною камерою

Якщо холодильник з морозильною камерою встановлений не горизонтально, це може вплинути на вирівнювання дверей і магнітних замків, і може викликати неправильну роботу холодильника

Після встановлення холодильника з морозильною камерою на постійне місце відрегулюйте рівень, обертаючи регульовальні ніжки спереду.



Очищення перед використанням

Протріть внутрішню частину холодильника з морозильною камерою слабким розчином питної соди. Потім змийте його теплою водою за допомогою вологої губки або ганчірки.

Вимийте кошики і полиці в теплій мильній воді і дайте їм повністю висохнути перед встановленням у холодильник. Зовнішні частини холодильника з морозильною камерою можна очистити засобом для поліровки.

Перш ніж вставити вилку в розетку, НЕОБХІДНО

Переконайтеся, що ваша розетка сумісна з вилкою холодильника, що поставляється, з морозильною камерою.

Перед увімкненням!

НЕ ВМИКАЙТЕ ХОЛОДИЛЬНИК З МОРОЗИЛЬНОЮ КАМЕРОЮ ПРОТЯГОМ ЧОТИРЬОХ ГОДИН ПІСЛЯ ЙОГО ПЕРЕСТАНОВКИ. Рідині, що охолоджує, потрібний час, щоб відстоятися. При вимкненні приладу у будь-який момент часу, витримайте 30 хвилин, перш ніж увімкнути його знову, щоб дозволити рідині, що охолоджує, відстоятися.

Перед заповненням холодильника з морозильною камерою

Перед зберіганням продуктів у холодильнику з морозильною камерою увімкніть холодильник і почекайте 24 години, щоб переконаватися, що він працює правильно, і дозволити встановити потрібну температуру.

ПУСК

Тестування

Очистіть деталі холодильника теплою водою, що містить невелику кількість нейтрального чистячого засобу, промийте чистою водою і протріть їх досуха.

ПРИМІТКИ: Електричні частини холодильника можна протирати лише сухою тканиною.

Регулювання температури

Температура холодильника контролюється за допомогою контрольної панелі, встановленої в холодильній камері.

1. При нормальних умовах експлуатації (навесні і восени) рекомендується встановити режим 5-8.

2. Влітку, коли температура навколишнього середовища висока, рекомендується встановити режим 2-4, щоб підтримувати потрібну температуру в холодильнику і морозильній камері шляхом збільшення часу роботи холодильника; а взимку при низькій температурі навколишнього середовища рекомендується встановлювати режим 2-4, щоб уникнути частого запуску/зупинки холодильника.

3. Швидке охолодження: якщо активувати цю функцію, температура одночасно в холодильнику і морозильній камері швидко знизиться, що збереже продукти свіжими, при цьому їх корисні властивості збережуться. Максимальний час роботи функції швидкого охолодження становить 26 годин, після чого холодильник повернеться до свого попереднього режиму, встановленого до активації швидкого охолодження.



Примітка. Якщо індикатор «2» або «5» блимає, це означає, що холодильник вийшов з ладу. Будь ласка, зв'яжіться із сервісом післяпродажного обслуговування для якнайшвидшого вирішення проблеми.

ПРИМІТКА: максимально допустимий об'єм складає 2,5 кг за один раз.

ВИКОРИСТАННЯ

Поради щодо ідеального зберігання продуктів харчування в холодильнику Будьте особливо обережні з м'ясом і рибою

Ковбасні вироби завжди повинні зберігатися на полиці вище за сире м'ясо, щоб виключити бактеріальну передачу. Тримайте сире м'ясо на тарілці, яка достатньо велика для збору соків, і накривайте її харчовою плівкою або фольгою.

Залишайте місце навколо харчових продуктів

Це дозволяє холодному повітрю циркулювати по холодильній камері, забезпечуючи охолодження всіх частин холодильника.

Обертайте харчові продукти!

Щоб уникнути розповсюдження запаху і висихання, харчові продукти повинні бути окремо упаковані або закриті. Фрукти і овочі обертати не потрібно.

Заздалегідь приготована їжа повинна бути правильно охолоджена

Перш, ніж помістити заздалегідь приготовану їжу в холодильник, дайте їй охолонути. Це допоможе зупинити зростання внутрішньої температури холодильника.

Закривайте двері

Для запобігання виходу холодного повітря постарайтеся рідше відкривати двері. Повернувшись з магазину, перш ніж відкривати двері холодильника, розсортуйте продукти, які повинні в ньому зберігатися. Відкривайте двері тільки для того, щоб покласти або вийняти продукти.

Де зберігати продукти в холодильній камері

Холодне відділення

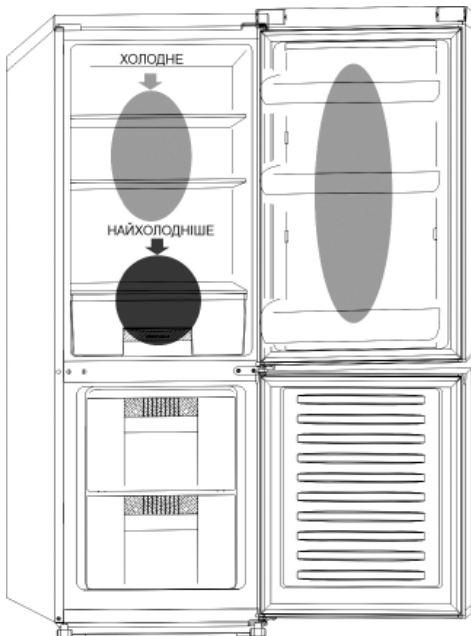
Призначено для зберігання продуктів, які довше зберігаються в охолодженому стані. Це молоко, яйця, йогурт, фруктові соки, тверді сири, наприклад, чеддер. Відкриті банки і пляшки з приправами для салатів, соусами і джемами. Жири, наприклад, вершкове масло, маргарин, нежирні пасти, кулінарні жири і сало.

Найхолодніше відділення: від 0°C до 5°C

Призначено для зберігання продуктів, які повинні бути охолоджені для їх збереження:

ти, наприклад, готові страви, пироги з м'ясом, м'які сири.

- Заздалегідь приготоване м'ясо, наприклад, шинка.
- Готові салати (зокрема заздалегідь упаковані змішані зелені салати, рисовий, картопляний салат тощо).
- Десерти, наприклад, сир, домашня приготована їжа та її залишки або тістечка з кремом.



Лоток для овочів

Це найвологіша частина холодильника. Тут можна зберігати овочі, фрукти, компоненти свіжого салату, наприклад, немите нерізане листя салату, нерізані помідори, редиска тощо.

РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ, ЩОБ УСІ ПРОДУКТИ, ЩО ЗБЕРІГАЮТЬСЯ В ЛОТКУ ДЛЯ ОВОЧІВ, БУЛИ ЗАГОРНУТІ.

ПРИМІТКА: Сире м'ясо, птицю і рибу завжди зберігайте в загорнутому вигляді на нижній полиці в нижній частині холодильника. Це виключить попадання крапель або торкання до інших харчових продуктів. Не зберігайте в холодильнику легкозаймисті гази і рідини.

УВАГА! ВАША МОРОЗИЛЬНА КАМЕРА Є 4-ЗІРКОВОЮ

Поради щодо покупки заморожених продуктів

При покупці заморожених продуктів подивіться на рекомендації зі зберігання на упаковці. Кожен компонент заморожених продуктів можна зберігати протягом часу, вказаного для пристрою з 4-зірковим рейтингом. Як правило, цей період часу вказується після слів «Best, Before» (Зберігати до), і знаходиться на передній частині упаковки.

Перевірте температуру в холодильнику з морозильною камерою

Перевірте температуру відсіку із замороженими продуктами в магазині, в якому ви купуєте заморожені продукти. Ця температура повинна бути нижче -18°C .

Ретельно вибирайте пакети

Переконайтеся, що упаковка заморожених продуктів знаходиться в ідеальному стані.

Купуйте заморожені продукти в останню чергу

При поїздки до магазину або відвідинах супермаркету завжди купуйте заморожені продукти в останню чергу.

Тримайте заморожені продукти поряд

Старайтеся, щоб заморожені продукти знаходилися поряд як під час покупки, так і по дорозі додому, оскільки це допомагає зберегти ці продукти охолодженими.

Укладайте продукти для зберігання відразу

Не купуйте заморожені продукти, якщо ви не можете відразу їх заморозити. У більшості супермаркетів і в господарських магазинах можна купити спеціальні мішки з теплоізоляцією. У них заморожені продукти довше зберігаються холодними.

Розморожування заморожених продуктів

Для деяких продуктів розморожування перед приготуванням не потрібне. Овочі і макаронні вироби можна кидати прямо в киплячу воду або в пароварку. Заморожені соуси і супи можна покласти в каструлю і обережно нагрівати до відтавання.

Заморожування свіжих продуктів, корисні поради

Використовуйте якісні продукти і обробляйте їх якомога менше. Заморожуйте продукти в

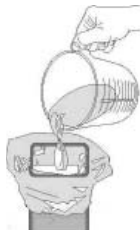
вимагають менше часу для відтавання і дозволяють вживати їх у потрібній кількості.

Заморожування свіжих продуктів

Насамперед, оцініть кількість продуктів, які необхідно заморозити. При заморожуванні великої кількості свіжих продуктів не забудьте встановити регулятор на максимум. Це дозволить понизити температуру в морозильній камері (приблизно до -24°C), заморозити продукти швидше і допоможе зберегти їх цінні якості. Проте слід робити це економно, щоб зберегти енергію.

Підготовка до заморожування

- Дайте приготованим продуктам повністю охолоти.
- Охолодіть продукти в холодильнику перед заморожуванням, якщо це можливо.
- Перед заморожуванням продуктів подумайте, як ви їх готуватимете.
- Не заморожуйте продукти в металевих контейнерах, тоді їх можна буде помістити в мікрохвильову піч прямо з морозильної камери.
- Користуйтеся спеціальними пакетами для заморожування, наявними в супермаркетах, плівкою для заморожування, поліетиленовими пакетами, пластмасовими контейнерами, алюмінієвою фольгою для кислих продуктів (наприклад, цитрусових).
- Не використовуйте тонку харчову плівку або скло. Не використовуйте вживані контейнери для харчових продуктів (якщо вони заздалегідь не були ретельно очищені).
- Випустіть з контейнера якомога більше повітря. Можна придбати спеціальний вакуумний насос, який висмоктує з упаковки зайве повітря.
- Залишайте невеликий «повітряний проміжок» при заморожуванні рідин, щоб забезпечити можливість їх розширення.
- Простір у морозильній камері буде використовуватись найефективніше при заморожуванні рідин (або твердих речовин з рідиною, наприклад, тушкованого м'яса) у вигляді квадратних блоків.



Цей процес називається «формуванням». Налийте рідину в поліетиленовий пакет, який знаходиться всередині прямокутного контейнера. Заморозьте її у такому вигляді, потім вийміть її з контейнера і щільно закрийте пакет.

Рекомендовані терміни зберігання

Щоб визначити рекомендований термін зберігання продуктів харчування, звертайтеся до інформації, наданій на їх упаковці.

РОЗМОРОЖУВАННЯ

Розморожування

З часом у певних областях холодильної і морозильної камери буде накопичуватись іній. Як тимчасова міра, цей іній слід вигрібати за допомогою пластмасового скребка. У ЖОДНОМУ РАЗІ не користуйтеся металевим або гострим інструментом.

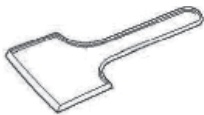
Проте, приблизно раз на рік або коли товщина шару інею перевищує 5 мм, виникає необхідність повного розморожування, щоб підтримувати ефективну роботу холодильника з морозильною камерою. Воно повинне здійснюватися, якщо шар інею, що утворився, не можна згребти або якщо він починає створювати перешкоди при зберіганні продуктів харчування.

Виберіть час, коли об'єм заморожених продуктів невеликий, і виконайте наступне:

Вийміть заморожені продукти, вимкніть холодильник від електромережі і залиште його двері відкритими. В ідеалі заморожені продукти слід покласти в інший холодильник з морозильною камерою або у звичайний холодильник. Якщо це не є можливим, загорніть продукти спочатку в декілька аркушів газети або у великі рушники, а потім у товстий килимок або ковдру і покладіть у прохолодне місце.

Відскребіть якомога більше інею, що намерзнув, пластмасовим скребком. Для прискорення процесу відтавання поставте в холодильну і морозильну камери тарілки з гарячою водою. У міру відшарування твердого інею, видаляйте його пластмасовим скребком.

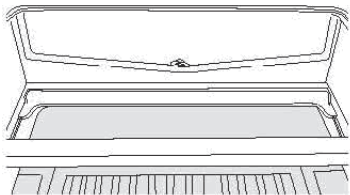
Коли розморожування закінчиться, очистіть холодильник з морозильною камерою відповідно до опису.



Очищення холодильника з морозильною камерою зсередини

Після розморожування необхідно очистити холодильник з морозильною камерою зсередини слабким розчином питної соди. Потім вимийте його теплою водою за допомогою вологої губки або тканини і витріть досуха.

Вимийте лотки в теплій мильній воді і повністю висушіть їх до повернення в холодильник з морозильною камерою. Конденсат утворюється на задній стінці холодильника; проте він зазвичай стікає по задній стінці в зливний отвір, розташований за лотком для овочів.



У цей зливний отвір має бути вставлена «лопатка для очищення». Це забезпечує захист від попадання маленьких шматочків харчових продуктів у каналізацію.

Після очищення холодильника зсередини і видалення всіх залишків їжі поблизу, переконайтеся за допомогою «лопатки для очищення», що отвір не заблокований.

Очищення холодильника з морозильною камерою зовні

Для очищення холодильника з морозильною камерою зовні користуйтеся звичайним неабразивним миючим засобом, розчиненим у теплій воді.

Решітка конденсатора на тильній стороні холодильника з морозильною камерою і суміжні компоненти можна очищати пиლოსосом з використанням м'якої щітки-насадки.

Не користуйтеся жорсткими чистячими засобами, губками для промивки і розчинниками для очищення всіх частин холодильника з морозильною камерою.

ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

ТА ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Вимкнення електроживлення

Якщо при відновленні живлення внутрішня температура холодильника з морозильною камерою рівна -18°C або нижче, ваші продукти знаходяться в безпеці.

Продукти в холодильнику з морозильною камерою залишаються замороженими приблизно протягом 18 годин при закритих дверях. Не відкривайте двері холодильника з морозильною камерою частіше, ніж це необхідно.

У холодильнику з морозильною камерою дуже холодно

Можливо, ви випадково встановили регулятор термостата на вищу позицію.

У холодильнику з морозильною камерою дуже тепло

Можливо, не працює компресор. Встановіть регулятор термостата в максимальне положення і почекайте декілька хвилин. Якщо немає шуму, що дзижчить, він не працює. Зверніться до місцевого магазину, де була зроблена ваша покупка.

Холодильник з морозильною камерою не працює

Переконайтеся, що він під'єднаний до електромережі і ввімкнений. Переконайтеся, що запобіжник у вилці не перегорів. Увімкніть у розетку інший електроприлад, наприклад, лампу, щоб перевірити чи працює розетка. Холодильник з морозильною камерою повинен бути встановлений у добре провітрюваному приміщенні з температурою навколишнього середовища від 16°C до 32°C . Не вмикайте холодильник з морозильною камерою протягом 10 хвилин.

Конденсат з'являється на зовнішній стороні холодильника з морозильною камерою

Це може бути пов'язано зі зміною температури в приміщенні. Витріть залишки вологи. Якщо проблема не усунена, зверніться до місцевого магазину, де була зроблена ваша покупка.

Дзюрчання, свист

Ці шуми викликаються циркуляцією рідкого хо-

лодагенту в системі охолодження. Вони стали виразнішими після впровадження газів, що не містять фреони (хлорфторвуглеці). Це не є несправністю і не впливає на якість роботи холодильника з морозильною камерою.

Дзижчання, гул або пульсуючий звук

Це звуки, які супроводжують роботу мотор-компресора при прокачуванні холодагенту по системі.

Обслуговування

Цей виріб повинен обслуговуватися уповноваженим технічним фахівцем, при цьому повинні використовуватися лише оригінальні запасні частини.

У жодному разі не намагайтеся відремонтувати прилад самостійно.

Виконання ремонту некомпетентними особами може привести до травм або до серйозних пошкоджень. Зверніться до місцевого магазину, де була зроблена ваша покупка.

Коли прилад не використовується протягом тривалого часу, від'єднайте його від електричної мережі, звільніть від всіх харчових продуктів і очистіть прилад, залишивши його двері відкритими, щоб запобігти появі неприємного запаху.

Заміна внутрішньої освітлювальної лампи

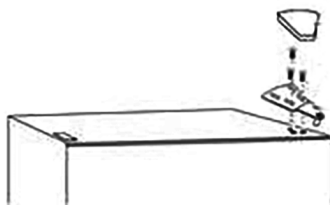
Холодильник оснащений LED лампою. Щоб замінити лампу зверніться до спеціаліста.

Перевішування дверей

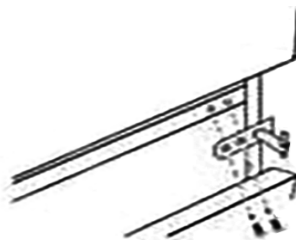
Щоб самостійно змінити напрям відкриття дверей, будь ласка, виконайте наступні дії:

Необхідні інструменти: Викрутка хрест / викрутка з прямим наконечником / шестигранний ключ

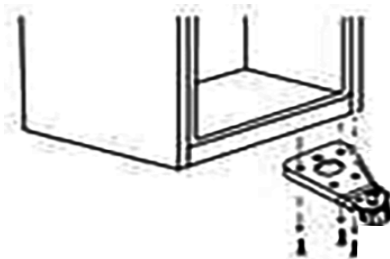
- a. Переконайтеся, що ваш холодильник відключений від мережі.
- b. Зніміть кришку петлі, викрутіть три гвинти, які кріплять верхню петлю до дверей, потім зніміть петлю.



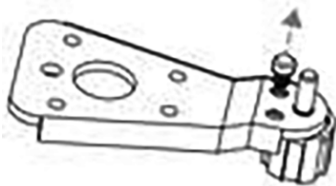
3. Зніміть дверцята холодильної камери з шафи.
4. Видаліть два гвинти, які тримають центральну дверну петлю.



5. Зніміть дверцята морозильної камери.
6. Викрутіть шурупи, які кріплять нижню дверну петлю до правого боку камери, потім зніміть петлю.



7. Зніміть шайбу і гайку, які кріплять фіксатор до правого отвору на нижній петлі, потім зніміть фіксатор.



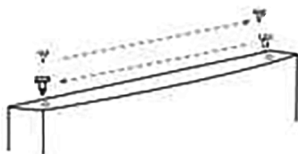
8. Вставте фіксатор в лівий отвір на нижній петлі, потім закріпіть фіксатор за допомогою шайби і гайки.



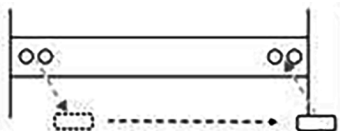
9. Встановіть нижню петлю з лівого боку камери.
10. Виверніть шуруп, яким кріпиться обмежувач дверей з правого нижнього боку камери морозильного відділення, потім зніміть обмежувач дверцят і встановіть його на нижню ліву сторону.



11. Встановіть дверцята морозильної камери.
12. Перемістіть втулку дверцят з верхньої правої сторони дверцят морозильної камери на верхню ліву сторону дверцят. І перемістіть ліву кришку отвору на праву сторону.



13. Зніміть заглушку отвору для шурупів центральної дверної петлі з лівої сторони камери, потім встановіть в отвори для шурупів з правого боку камери.



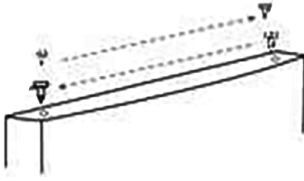
14. Встановіть центральну дверну петлю з лівої сторони за допомогою двох шурупів, які ви зняли раніше.



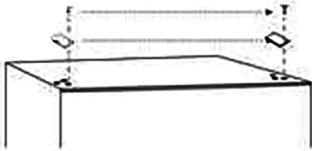
15. Візьміть заглушку лівих дверей з пакета з приладдям, встановіть її в лівому нижньому кутку дверцята камери.



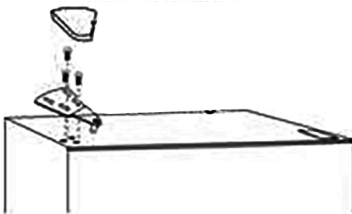
16. Встановіть дверцята холодильної камери.
17. Перемістіть втулку дверей з верхньої правого боку дверей холодильника на верхню ліву сторону дверей. І перемістіть ліву кришку отвору на праву сторону.



18. Викрутіть шуруп, яким кришка отвору для шурупа дверної петлі кріпиться у верхній лівій частині корпусу, зніміть кришку і закріпіть її у верхній правій частині корпусу.



19. Закріпіть верхню дверну петлю у верхній лівій частині камери трьома шурупами, які ви зняли раніше. Перед тим, як затягнути шурупи верхньої дверної петлі, переконайтеся, що верхня частина дверей знаходиться на одному рівні з корпусом, а гумова прокладка забезпечує хороше ущільнення.



УВАГА

Двічі переконайтеся, що двері правильно виставлені й ущільнення закриті з усіх боків. При необхідності, відрегулюйте горизонтальний рівень ніжками.

ПРИМІТКА: Якщо ви хочете перевісити двері на протилежну сторону, рекомендуємо звернутися до кваліфікованого фахівця. Перевішувати двері самостійно можна лише в тому разі, якщо ви впевнені, що маєте достатню кваліфікацію для виконання цієї роботи.

Усі зняті деталі повинні бути збережені, щоб виконати перевстановлення дверей. Холодильник з морозильною камерою слід встановлювати на тверду поверхню, щоб він не ковзав у процесі перевішування дверей.

Не кладіть холодильник з морозильною камерою плазом, оскільки це може привести до пошкодження системи охолодження. Переконайтеся, що холодильник вимкнений і порожній. Рекомендується залучати до збірки холодильника з морозильною камерою двох людей.

ПРАВИЛЬНА УТИЛІЗАЦІЯ

Якщо пристрій буде пошкоджений без можливості ремонту, утилізуйте його відповідно до місцевих правил утилізації обладнання.

Перед тим, як утилізувати пристрій, зніміть дверцята, щоб уникнути можливості того, що в ньому опиняться закриті діти.

У жодному разі не можна просто викинути пристрій.

Попередження!!!

Повторне ввімкнення приладу після його вимкнення власником за його бажанням або при необхідності, також при спрацьовуванні пристрою безпеки, можна здійснювати з інтервалом не менше 10 хвилин.

Порушення цього правила може призвести до виходу з ладу данного приладу.

Торговельна марка	ERGO
Модель	MRF-176.4
Категорія	7
Клас енергоефективності	A+
Енергоспоживання, кВт•г на рік	260
Об'єм відділення для зберігання свіжих продуктів (л)	154
Об'єм відділення для охолодження (л)	-
Об'єм низькотемпературного відділення для заморожування, маркованого чотирма зірочками(****) (л)	100
Маркування найхолоднішого відділення	****
Температура холодильного відділення (°C)	(2)-(+8)
Температура відділення для охолодження (°C)	-
Температура морозильного відділення (°C)	(-16)-(-24)
Відділення no frost	-
Час автономного живлення без споживання енергії (год)	17.8
Потужність заморожування (кг/24 год)	4.5
Кліматичний клас	N, ST,
Рівень звукової потужності (дБА)	39
Вбудовування приладу (так/ні)	Ні

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



ВНИМАНИЕ!

Выполнение обслуживания или ремонта, связанное со снятием крышек, представляет опасность для лиц, не являющихся авторизованным персоналом сервисной службы. Чтобы исключить опасность поражения электрическим током, не пытайтесь ремонтировать это устройство самостоятельно.

Указания по технике безопасности

Не пользуйтесь бытовыми электроприборами, например, феном или обогревателем, для размораживания холодильника с морозильной камерой.

В контейнерах с горючими газами или жидкостями возможна утечка при низких температурах. **Не храните в холодильнике с морозильной камерой контейнеры с горючими материалами, например, аэрозольные баллончики, картриджи для заправки огнетушителей и т.д.**

Не ставьте газированные или шипучие напитки в морозильную камеру. Лед может вызывать «обморожение», если он употребляется сразу после извлечения из морозильной камеры.

Не вынимайте из морозильной камеры предметы влажными/мокрыми руками, так как это может вызывать повреждение кожи или «обморожение». Бутылки и банки не следует ставить в морозильную камеру, поскольку они могут лопнуть при замерзании содержимого.

Следует придерживаться рекомендаций производителя, касающихся времени хранения. Обратитесь к соответствующим инструкциям.

Не позволяйте детям трогать органы управления или играть с холодильником с морозильной камерой. Холодильник с морозильной камерой - тяжелое устройство. При его перемещении следует проявлять осторожность. Изменять технические характеристики или пытаться каким-либо образом дорабатывать это изделие опасно.

Не храните в холодильнике с морозильной камерой легковоспламеняющиеся газы и жидкости.

При повреждении кабеля питания, чтобы исключить возможную опасность, он должен быть заменен производителем, его агентом по обслуживанию или аналогичным квалифицированным персоналом.

Этот прибор не предназначен для использования лицами (в частности малолетними детьми) с уменьшенными физическими или умственными психическими возможностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев непосредственного присутствия уполномоченного надзорного персонала, или когда лицом, ответственным за их безопасность, предоставлены необходимые инструкции по использованию прибора.

Малолетние дети должны быть под наблюдением уполномоченного персонала, чтобы исключить их игру с прибором.

К очистке и уходу не следует привлекать детей без присмотра.

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, таких как •кухни в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;

- деревенские усадьбы, а также гостиницы, отели и другие жилые помещения для клиентов;
- спальни и помещения для приема пищи;
- предприятия для поставки продуктов питания и аналогичной не розничной торговли.

Не пользуйтесь для ускорения процесса размораживания механическими устройствами и прочими средствами, кроме рекомендованных производителем.

Не пользуйтесь бытовыми электроприборами внутри отсеков для хранения продуктов питания, если приборы этого типа не рекомендованы производителем.

Не храните в этом приборе такие взрывоопасные вещества, как аэрозольные баллончики, заряженные горючим веществом.

ВНИМАНИЕ! Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендуемых производителем.

ВНИМАНИЕ! Удерживайте вентиляционные отверстия в кожухе прибора или в корпусе, в который вмонтирован прибор, свободными от каких-либо препятствий.

ВНИМАНИЕ! Не повредите охлаждающий контур.

Утилизация

Старые приборы еще имеют определенную остаточную стоимость. Экологически чистый способ утилизации должен обеспечивать возможность восстановления и повторного использования ценного сырья.

Хладагент, используемый в приборе, и изоляционные материалы требуют специальных процедур утилизации. Перед утилизацией убедитесь, что ни одна из трубок, расположенных на тыльной стороне прибора, не повреждена.

Актуальную информацию о способах утилизации старого оборудования и упаковки от нового оборудования можно получить в офисе местного органа самоуправления.

Замки

Если ваш холодильник с морозильной камерой оснащен замком, чтобы предотвратить доступ детей, храните ключ вне их досягаемости и не в непосредственной близости от прибора.

При утилизации старого холодильника с морозильной камерой отломайте все старые замки и защелки, используемые для защиты.

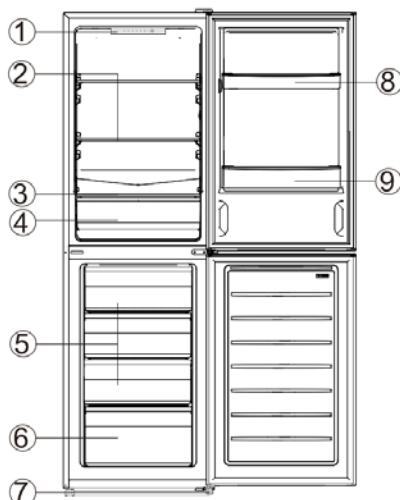
ВВЕДЕНИЕ

Перед использованием

Перед использованием нового холодильника с морозильной камерой, пожалуйста, внимательно прочтите эти инструкции и руководящие указания

№	Наименование
1	Термостат
2	Полка холодильника
3	Крышка корзины для овощей
4	Корзина для овощей
5	Верхняя корзина морозильной камеры
6	Нижняя корзина морозильной камеры
7	Передние регулируемые ножки
8	Верхняя полка двери холодильника
9	Нижняя полка двери холодильника

Холодильник с морозильной камерой предназначен для работы в закрытом помещении и используется только в бытовых целях.



УСТАНОВКА

Место установки

При выборе места установки холодильника с морозильной камерой следует убедиться, что пол ровный и твердый, помещение хорошо проветривается и средняя комнатная температура находится в пределах от 16°C до 43°C.

Избегайте установки холодильника с морозильной камерой рядом с источником тепла, например, плитой, котлом или радиатором.

Также избегайте попадания на него прямых солнечных лучей при установке вне зданий или на застекленных террасах.

При установке холодильника вне здания, например, в гараже или пристройке, обеспечьте его установку на гидроизоляционный слой, иначе на шкафу холодильника будет происходить конденсация влаги.

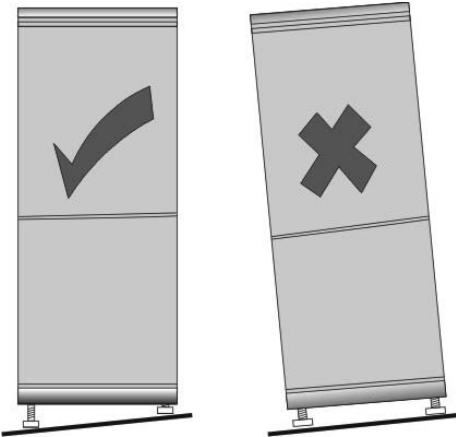
Ни в коем случае не устанавливайте холодильник с морозильной камерой в углубление в стене, в стенные шкафы или предметы мебели; при работе холодильника решетка на

его тыльной стороне может стать горячей, а боковые стенки теплыми. Поэтому он должен быть установлен так, чтобы для тыльной стороны холодильника с морозильной камерой было предусмотрено по крайней мере 9 см (3 1/2 дюйма) свободного места, а для боковых сторон - 2 см (3/4 дюйма). Не накрывайте холодильник с морозильной камерой никаким покрывалом.

Выравнивание холодильника с морозильной камерой

Если холодильник с морозильной камерой установлен не горизонтально, это может оказать воздействие на выравнивание двери и магнитных замков, и может вызвать неправильную работу холодильника.

После установки холодильника с морозильной камерой на постоянное место отрегулируйте уровень, вращая регулировочные ножки спереди.



Очистка перед использованием

Протрите внутреннюю часть холодильника с морозильной камерой слабым раствором питьевой соды. Затем смойте его теплой водой с помощью влажной губки или тряпки.

Вымойте корзины и полки в теплой мыльной воде и дайте им полностью высохнуть перед установкой в холодильник.

Внешние части холодильника с морозильной камерой можно очистить средством для полировки.

Прежде чем включить вилку в розетку, НЕОБХОДИМО

Убедиться, что ваша розетка совместима с вилкой поставляемого холодильника с морозильной камерой.

Перед включением!

НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ХОЛОДИЛЬНИК С МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ В ТЕЧЕНИЕ ЧЕТЫРЕХ ЧАСОВ ПОСЛЕ ЕГО ПЕРЕСТАНОВКИ. Охлаждающей жидкости требуется время, чтобы отстояться. При выключении прибора в любой момент времени, выдержите 30 минут, прежде чем включить его снова, чтобы позволить охлаждающей жидкости отстояться.

Перед заполнением холодильника с морозильной камерой

Перед хранением продуктов в холодильнике с морозильной камерой включите холодильник и подождите 24 часа, чтобы убедиться, что он работает правильно, и позволит установить нужную температуру.

ЗАПУСК

Тестирование

Очистите детали холодильника теплой водой, содержащей небольшое количество нейтрального чистящего средства, промойте чистой водой и протрите их насухо.

ПРИМЕЧАНИЯ: Электрические части холодильника можно протирать только сухой тканью.

Переведите ручку термостата в положение «4», включите электропитание. Компрессор начинает работать.

Откройте дверь через 30 минут, если температура в холодильнике заметно уменьшилась, это показывает, что холодильная система работает хорошо. Когда холодильник поработает в течение некоторого периода времени, регулятор температуры автоматически установит температуру в пределах работы с открытой дверью.

Регулирование температуры

Настройка температуры:

Температура холодильника контролируется при помощи контрольной панели, установленной в холодильной камере.

1. При нормальных условиях эксплуатации (весной и осенью) рекомендуется установить режим 5-8.

2. Летом, когда температура окружающей среды высокая, рекомендуется установить режим 2-4, чтобы поддерживать нужную температуру в холодильнике и морозильной камере путем увеличения времени работы холодильника; а зимой при низкой температуре окружающей среды рекомендуется устанавливать режим 2-4, чтобы избежать частого запуска / остановки холодильника.

3. Быстрое охлаждение: если активировать эту функцию, температура одновременно в холодильнике и морозильной камере быстро снизится, что сохранит продукты свежими, при этом их полезные свойства сохраняются. Максимальное время работы функции быстрого охлаждения составляет 26 часов, после чего холодильник вернется к своему предыдущему режиму, установленному до включения функции быстрого охлаждения.



Примечание. Если индикатор «2» или «5» мигает, это означает, что холодильник вышел из строя. Пожалуйста, свяжитесь с сервисом послепродажного обслуживания для скорейшего решения проблемы.

РИМЕЧАНИЕ: максимально допустимый бъем составляет 2,5 кг за один раз.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Советы по идеальному хранению продуктов питания в холодильнике Будьте особенно осторожны с мясом и рыбой

Колбасные изделия всегда должны храниться на полке выше сырого мяса, чтобы исключить бактериальную передачу. Держите сырое мясо на тарелке, которая достаточно велика для сбора соков, и накрывайте ее пищевой пленкой или фольгой.

Оставляйте место вокруг пищевых продуктов

Это позволяет холодному воздуху циркулировать по холодильной камере, обеспечивая охлаждение всех частей холодильника.

Оборачивайте пищевые продукты!

Во избежание распространения запаха и высыхания, пищевые продукты должны быть отдельно упакованы или закрыты. Фрукты и овощи оборачивать не нужно.

Заранее приготовленная пища должна быть правильно охлаждена

Прежде, чем поместить заранее приготовленную пищу в холодильник, дайте ей остыть. Это поможет остановить рост внутренней температуры холодильника.

Закрывайте дверь!

Для предотвращения выхода холодного воздуха постарайтесь реже открывать дверь. Вернувшись из магазина, прежде чем открывать дверь холодильника, рассортируйте продукты, которые должны в нем храниться. Открывайте дверь только для того, чтобы положить или вынуть продукты.

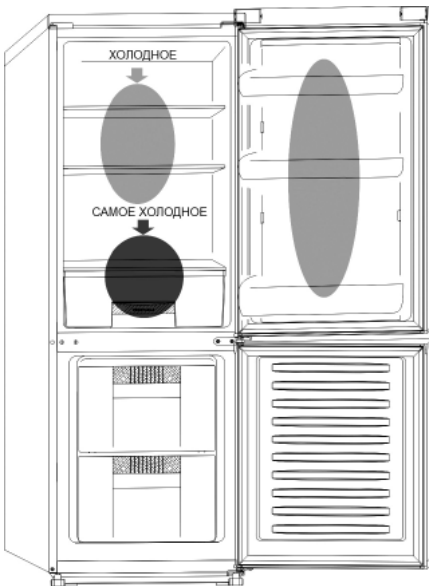
Где хранить продукты в холодильной камере

Холодное отделение

Предназначено для хранения продуктов, которые дольше сохраняются в охлажденном состоянии. Это молоко, яйца, йогурт, фруктовые соки, твердые сыры, например, чеддер. Открытые банки и бутылки с приправами для салатов, соусами и джемами. Жиры, например, сливочное масло, маргарин, нежирные пасты, кулинарные жиры и сало.

рые должны быть охлаждены для их сохранности:

- Сырые и непрigотовленные продукты обязательно должны быть обернуты.
- Предварительно приготовленные охлажденные продукты, например, готовые блюда, пироги с мясом, мягкие сыры.
- Предварительно приготовленное мясо, например, ветчина.
- Готовые салаты (в том числе предварительно упакованные смешанные зеленые салаты, рисовый, картофельный салат и т.д.)
- Десерты, например, творог, домашняя приготовленная пища и ее остатки или пирожные с кремом.



Ящик для овощей

Это самая влажная часть холодильника. Здесь можно хранить овощи, фрукты, компоненты све-жего салата, например, невымытые нарезанные листья салата, нарезанные помидоры, редис и т.д.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ, ЧТОБЫ ПРОДУКТЫ, ХРАНЯЩИЕСЯ В ЯЩИКЕ ДЛЯ ОВОЩЕЙ, БЫЛИ ОБЕРНУТЫ.

ПРИМЕЧАНИЕ: Сырое мясо, птицу и рыбу всегда храните в обернутом виде на нижней полке в нижней части холодильника. Это исключит попадание капель или касание к другим пищевым продуктам. Не храните в холодильнике

легковоспламеняющиеся газы и жидкости.

ВНИМАНИЕ! ВАША МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА ЯВЛЯЕТСЯ 4Х ЗВЕЗДОЧНОЙ

Советы по покупке замороженных продуктов

При покупке замороженных продуктов посмотрите на указания к хранению на упаковке. Каждый компонент замороженных продуктов можно хранить в течение времени, указанного для устройства с 4-звездочным рейтингом. Как правило, этот период времени указывается после слов «Best, Before» (Хранить до), и находится на передней части упаковки.

Проверьте температуру в холодильнике с морозильной камерой

Проверьте температуру отсека с замороженными продуктами в магазине, в котором вы покупаете замороженные продукты. Эта температура должна быть ниже -18°C .

Тщательно выбирайте пакеты

Убедитесь, что упаковка замороженных продуктов находится в идеальном состоянии.

Покупайте замороженные продукты в последнюю очередь

При поездке по магазинам или посещении супермаркета всегда покупайте замороженные продукты в последнюю очередь.

Держите замороженные продукты рядом

Старайтесь, чтобы замороженные продукты находились рядом как во время покупки, так и по пути домой, поскольку это помогает сохранить эти продукты охлажденными.

Укладывайте продукты для хранения сразу

Не покупайте замороженные продукты, если вы не можете сразу их заморозить. В большинстве супермаркетов и в хозяйственных магазинах можно купить специальные мешки с теплоизоляцией. В них замороженные продукты дольше сохраняются холодными.

Размораживание замороженных продуктов

Для некоторых продуктов размораживание перед приготовлением не требуется. Овощи и макаронные изделия можно бросать прямо в кипящую воду или в пароварку. Замороженные соусы и супы можно положить в кастрюлю и

Замораживание свежих продуктов, полезные советы

Используйте качественные продукты и обрабатывайте их как можно меньше. Замораживайте продукты в небольших количествах, они быстрее замораживаются, требуют меньше времени для оттаивания и позволяют употреблять их в нужном количестве.

Замораживание свежих продуктов

В первую очередь, оцените количество продуктов, которые необходимо заморозить. При замораживании большого количества свежих продуктов не забудьте установить регулятор на максимум. Это позволит снизить температуру в морозильной камере (приблизительно до -24°C), заморозить продукты быстрее и поможет сохранить их ценные качества. Однако следует делать это экономно, чтобы сохранить энергию.

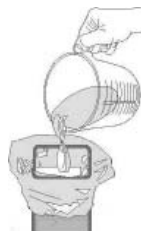
Подготовка к замораживанию

- Дайте приготовленным продуктам полностью остыть.
- Охладите продукты в холодильнике перед замораживанием, если это возможно.
- Перед замораживанием продуктов подумайте, как вы будете их готовить.
- Не замораживайте продукты в металлических контейнерах, тогда их можно будет поместить в микроволновую печь прямо из морозильной камеры.
- Пользуйтесь специальными пакетами для замораживания, имеющимися в супермаркетах, пленкой для замораживания, полиэтиленовыми пакетами, пластмассовыми контейнерами, алюминиевой фольгой для кислых продуктов (например, цитрусовых).

Не используйте тонкую пищевую пленку или стекло. Не используйте бывшие в употреблении контейнеры для пищевых продуктов (если они предварительно не были тщательно очищены).

- Выпустите из контейнера как можно больше воздуха. Можно приобрести специальный вакуумный насос, который высасывает из упаковки лишний воздух.
- Оставьте небольшой «воздушный промежуток» при замораживании жидкостей, чтобы обеспечить возможность их расширения.
- Пространство в морозильной камере будет использоваться наиболее эффективно при замораживании жидкостей (или твердых веществ с жидкостью, например, тушеного мяса) в виде квадратных блоков.

Этот процесс называется «формованием». Налейте жидкость в полиэтиленовый пакет, который находится внутри прямоугольного контейнера. Заморозьте ее в таком виде, затем выньте ее из контейнера и плотно закройте пакет.



Рекомендуемые сроки хранения

Чтобы определить рекомендуемый срок хранения продуктов питания, обращайтесь к информации, приведенной на их упаковке.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Размораживание

Со временем в определенных областях холодильной и морозильной камеры будет накапливаться иней. В качестве временной меры, этот иней следует выгребать с помощью пластмассового скребка. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пользуйтесь металлическим или острым инструментом.

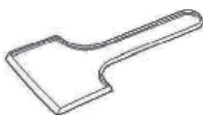
Тем не менее, примерно раз в год или когда толщина слоя инея превышает 5 мм, возникает необходимость полного размораживания, чтобы поддерживать эффективную работу холодильника с морозильной камерой. Оно должно осуществляться, если образовавшийся слой инея нельзя сгрести или если он начинает создавать помехи при хранении продуктов питания. Выберите время, когда объем замороженных продуктов невелик, и выполните следующее:

Выньте замороженные продукты, отключите холодильник от электросети и оставьте его двери открытыми. В идеале замороженные продукты следует положить в другой холодильник с морозильной камерой или в обычный холодильник. Если это не представляется возможным, заверните продукты сначала в несколько

листов газеты или в большие полотенца, а затем в толстый коврик или одеяло и положите в прохладное место.

Соскребите как можно больше намерзшего инея пластмассовым скребком. Для ускорения процесса оттаивания поставьте в холодильную и морозильную камеры тарелки с горячей водой. По мере оттаивания твердого инея, удаляйте его пластмассовым скребком.

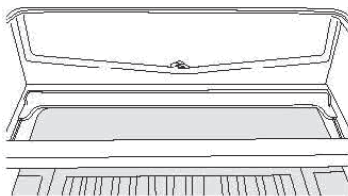
Когда размораживание закончится, очистите холодильник с морозильной камерой в соответствии с описанием.



Очистка холодильника с морозильной камерой изнутри

После размораживания необходимо очистить холодильник с морозильной камерой изнутри слабым раствором питьевой соды. Затем вымойте его теплой водой с помощью влажной губки или ткани и вытрите насухо.

Вымойте лотки в теплой мыльной воде и полностью высушите их до возврата в холодильник с морозильной камерой. Конденсат образуется на задней стенке холодильника; однако он обычно стекает по задней стенке в сливное отверстие, расположенное за лотком для овощей.



В это сливное отверстие должна быть вставлена «очищающая лопатка». Это обеспечивает защиту от попадания маленьких кусочков пищевых продуктов в канализацию. После очистки холодильника изнутри и удаления всех остатков пищи поблизости, убедитесь с помощью «очищающей лопатки», что отверстие не заблокировано.

Очистка холодильника с морозильной камерой снаружи

Для очистки холодильника с морозильной камерой снаружи пользуйтесь обычным неабразивным моющим средством, растворенным в теплой воде.

Решетка конденсатора на тыльной стороне холодильника с морозильной камерой и смежные компоненты можно очищать пылесосом с использованием мягкой щетки-насадки.

Не пользуйтесь жесткими чистящими средствами, губками для промывки и растворителями для очистки всех частей холодильника с морозильной камерой

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Отключение электропитания

Если при восстановлении питания внутренняя температура холодильника с морозильной камерой равна -18°C или ниже, ваши продукты находятся в безопасности. Продукты в холодильнике с морозильной камерой остаются замороженными приблизительно в течение 18 часов при закрытой двери. Не открывайте дверь холодильника с морозильной камерой чаще, чем это необходимо.

В холодильнике с морозильной камерой очень холодно

Возможно, вы случайно установили регулятор термостата на более высокую позицию.

В холодильнике с морозильной камерой очень тепло

Возможно, не работает компрессор. Установите регулятор термостата в максимальное положение и подождите несколько минут. Если нет жужжащего шума, он не работает. Обратитесь в местный магазин, где была сделана ваша покупка.

Холодильник с морозильной камерой не работает

Убедитесь, что он подключен к электросети и включен. Включите в розетку другой электроприбор, например, лампу, чтобы проверить, работает ли розетка. Холодильник с

морозильной камерой должен быть установлен в хорошо проветриваемом помещении с температурой окружающей среды от 16°C до 32°C. Не включайте холодильник с морозильной камерой в течение 10 минут.

Конденсат появляется на внешней стороне холодильника с морозильной камерой

Это может быть связано с изменением температуры в помещении. Вытрите остатки влаги. Если проблема не устранена, обратитесь в местный магазин, где была сделана ваша покупка.

Журчание, свист

Эти шумы вызываются циркуляцией жидкого хладагента в системе охлаждения. Они стали более отчетливыми после внедрения газов, не содержащих фреонов.

Это не является неисправностью и не влияет на качество работы холодильника с морозильной камерой.

Жужжание, гул или пульсирующий звук

Это звуки, сопровождающие работу мотор-компрессора при прокачке хладагента по системе.

Обслуживание

Это изделие должно обслуживаться уполномоченным техническим специалистом, при этом должны использоваться только оригинальные запасные части.

Ни в коем случае не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.

Выполнение ремонта некомпетентными лицами может привести к травмам или к серьезным повреждениям. Обратитесь в местный магазин, где была сделана ваша покупка.

Когда прибор не используется в течение длительного времени, отсоедините его от электрической сети, освободите от всех пищевых продуктов и очистите прибор, оставив его дверь приоткрытой, чтобы предотвратить появление неприятного запаха.

Замена внутренней осветительной лампы

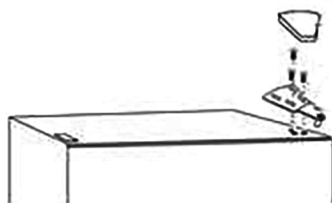
Холодильник оснащен LED лампой. Чтобы заменить лампу обратитесь к специалисту.

Перевешивание дверей

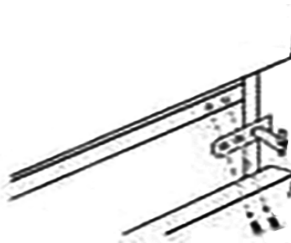
Чтобы самостоятельно изменить направление открывания двери, пожалуйста, выполните следующие действия:

Необходимые инструменты: Отвертка крест / отвертка с прямым наконечником / шестигранный ключ

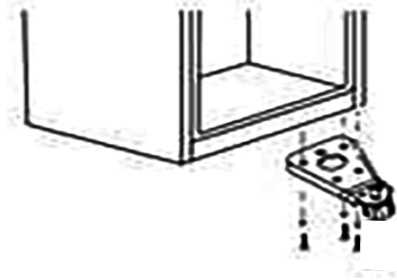
- Убедитесь, что ваш холодильник отключен от сети.
- Поднимите и снимите крышку петли, выкрутите три винта, которые крепят верхнюю петлю к двери, затем снимите петлю.



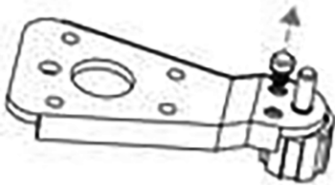
- Снимите дверцу холодильной камеры со шкафа.
- Удалите два винта, которые держат центральную дверную петлю.



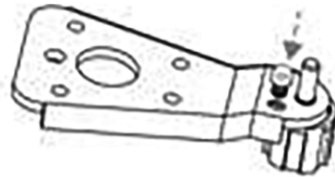
5. Снимите дверцу морозильной камеры.
6. Выкрутите шурупы, которые крепят нижнюю дверную петлю к правой стороне камеры, затем снимите петлю.



7. Снимите шайбу и гайку, которые крепят фиксатор к правому отверстию на нижней петле, затем снимите фиксатор.



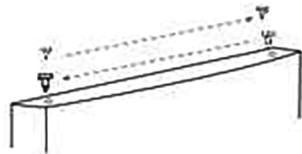
8. Вставьте фиксатор в левое отверстие на нижней петле, затем закрепите фиксатор с помощью шайбы и гайки.



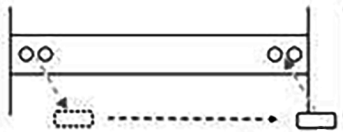
9. Установите нижнюю петлю с левой стороны камеры.
10. Выверните шуруп, которым крепится ограничитель двери с правой нижней стороны двери морозильного отделения, затем снимите ограничитель дверцы и установите его на нижнюю левую сторону.



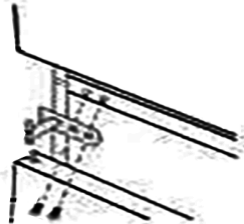
11. Установите дверцу морозильной камеры.
12. Переместите втулку дверцы с верхней правой стороны дверцы морозильной камеры на верхнюю левую сторону дверцы. И переместите левую крышку отверстия на правую сторону.



13. Снимите заглушку отверстия для шурупов центральной дверной петли с левой стороны камеры, затем установите в отверстие для шурупов с правой стороны камеры.



14. Установите центральную дверную петлю с левой стороны с помощью двух шурупов, которые вы сняли ранее.

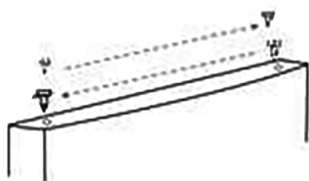


15. Возьмите заглушку левой двери из пакета с принадлежностями, установите ее в левом нижнем углу дверцы камеры.

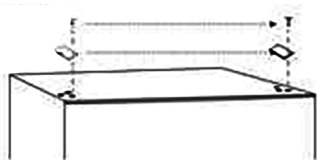


16. Установите дверцу холодильной камеры.

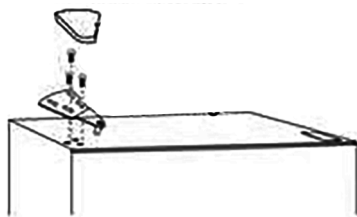
17. Переместите втулку двери с верхней правой стороны двери холодильника на верхнюю левую сторону двери. И переместите левую крышку отверстия на правую сторону.



18. Выкрутите шуруп, которым крышка отверстия для шурупа дверной петли крепится в верхней левой части корпуса, снимите крышку и закрепите ее в верхней правой части корпуса.



19. Закрепите верхнюю дверную петлю в верхней левой части камера тремя шурупами, которые вы сняли ранее. Перед тем, как затянуть шурупы верхней дверной петли, убедитесь, что верхняя часть двери находится на одном уровне с корпусом, а резиновая прокладка обеспечивает хорошее уплотнение.



20. Установите крышку петли поверх петли в верхней левой части корпуса.

ВНИМАНИЕ!

Дважды убедитесь, что дверь правильно выставлена и уплотнения закрыты со всех сторон. При необходимости, отрегулируйте горизонтальный уровень ножками.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы хотите навесить дверь на противоположную сторону, рекомендуем обратиться к квалифицированному специалисту. Перенавешивать дверь самостоятельно следует только в том случае, если вы уверены, что имеете достаточную квалификацию для выполнения этой работы.

Все снятые детали должны быть сохранены, чтобы выполнить переустановку двери. Холодильник с морозильной камерой следует устанавливать на твердую поверхность, чтобы он не скользил в процессе навешивания дверей.

Не кладите холодильник с морозильной камерой плашмя, так как это может привести к повреждению системы охлаждения. Убедитесь, что холодильник отключен и пуст. Рекомендуется привлекать для сборки холодильника с морозильной камерой двух человек.

ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

В случае если устройство будет повреждено без возможности ремонта, утилизируйте его в соответствии с местными правилами утилизации оборудования.

Перед тем, как утилизировать устройство, снимите дверцу, для исключения возможности того, что в нем окажутся закрыты дети.

Ни в коем случае нельзя просто выбросить устройство.

Внимание!!!

Повторное включение прибора после его выключения владельцем по его желанию или при необходимости, а также при срабатывании устройства безопасности, можно осуществлять с интервалом не менее 10 минут.

Нарушение этого правила может привести к выходу из строя данного прибора.