

13.2x19.2cm



Інструкція з експлуатації

DMF-83



Дякуємо Вам за Ваш вибір!

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Холодильники даного типу широко використовуються в таких місцях, як готелі, офіси, студентські гуртожитки та будинки. Вони в основному підходять для охолодження та зберігання харчових продуктів, таких як фрукти та напої. Їх основні переваги – невеликі розміри та вага, низький витрати електроенергії та простота в експлуатації.

ІНСТРУКЦІЇ З ВСТАНОВЛЕННЯ

- При перевезенні холодильника не нахиляйте його більше ніж на 45° відносно вертикалного положення. Не вставляйте його до складних частин холодильника, таким як конденсатор та дверці, щоб уникнути їх деформації, оскільки це може вплинути на роботу дверця.
- Для того щоб холодильник працював належним чином, в ньому повинно залишатися достатньо вільного простору.
- Не встановлюйте холодильник у приміщеннях з високою температурою та вологото, щоб уникнути конденсації вологи, ріжків та виходу приладу з ладу.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ШДО БЕЗПЕКИ ВИКОРИСТАННЯ

- Чим більше продукту буде покладено в холодильник і чим довше залишатиметься видимими його дверця, тим більшим буде споживання електроенергії; це може привести до виникнення несправності.
- Краще не клавти в холодильник продукти з надто великою кількістю соків та сиру, що можуть викиніти корозію.
- Повторне вимінення холодильника можна здійснювати з інтервалом не менше десяти хвилин.
- Не ставте в морозильну камеру напої в пляшках, що може привести до поломки або пошкодження холодильника.
- Під час перевезення електроенергії підтримуйте дверця холодильника склою рідини.
- При розморожуванні, щоб уникнути пошкодження виловлювача, николи не використовуйте горішки або металеві предмети для видалення іншої з його поверхні.
- Не торкайтесь продуктів і контейнерів, що знаходяться в морозильній камері, мокрими руками, щоб уникнути їх обмороження.

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

- При першому використанні холодильника не застарійте його буді-якими продуктами до тих пір, поки він не набере базової температури, яка вимірюється за одиничний час. Також задайте за допомогою ручки терморегулятора бажаний ступінь охолодження та покладіть продукти в холодильник.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Перед миттям холодильника витяньте штепсель з розетки, ретельно прішліть усі поверхні шматком тканини, змоченої звичайним миючим засобом, потім прішліть шматком тканини, змоченою чистою водою. Абразивні чистічні засоби, пісок, абразивні матеріали, абразивні пакети, розчинини, спирт, нафтопродукти і гаряча вода не придатні для дмиття холодильника, вони можуть пошкодити піфарбовані поверхні і пластикові деталі.
- Ущільнення дверей швидко забруднюються, тому очищуйте їх спідчасто.

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

- При перевезенні холодильника не нахиляйте його більше ніж на 45° відносно вертикалного положення. Не вставляйте його до складних частин холодильника, таким як конденсатор та дверці, щоб уникнути їх деформації, оскільки це може вплинути на роботу дверця.

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

- При перевезенні холодильника не нахиляйте його більше ніж на 45° відносно вертикалного положення. Не вставляйте його до складних частин холодильника, таким як конденсатор та дверці, щоб уникнути їх деформації, оскільки це може вплинути на роботу дверця.

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

- При перевезенні холодильника не нахиляйте його більше ніж на 45° відносно вертикалного положення. Не вставляйте його до складних частин холодильника, таким як конденсатор та дверці, щоб уникнути їх деформації, оскільки це може вплинути на роботу дверця.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Холодильники данного типа широко используются в таких местах, как гостиницы, офисы, студенческие общежития и дома. Они в основном подходят для охлаждения и сохранения пищевых продуктов, таких как фрукты и напитки. Их основные преимущества – малые размеры и вес, низкий расход электроэнергии и простота в эксплуатации.

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

- При первом включении холодильника не нахиляйте его более чем на 45° относительно вертикального положения. Не применяйте силу по отношению к отдельным частям холодильника, таким как конденсатор и дверь, чтобы предотвратить их деформацию, это может повлиять на работу данного устройства.
- Для того чтобы холодильник хорошо работал, в нем должно оставаться достаточно свободного пространства.
- Не устанавливайте холодильник в помещении с высокой температурой и влажностью во избежание конденсации влаги, ржавления и выхода устройства из строя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Прежде чем подключите холодильник к электросети обведите в том, что ее напряжение и частота соответствуют тем требованиям, на которых рассчитан холодильник.

Винка должна вставляться в отдельную розетку, используя переходник нейтрали, потому что это может привести к перегреву розетки.

- Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся материалы, такие как эфир, бензин, сжиженный газ, клей и т.п.
- Не брызгайте на холодильник водой, это может привести к его неисправности или поражению электрическим током.
- В случае обнаружения утечки газа не вынимайте винку холодильника из розетки и не вставляйте ее, искровой разряд может вызвать похар.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- При первом включении холодильника не загружайте его какими-либо продуктами до тех пор, пока он не наберет желаемую температуру, обычно это занимает 2 или 3 часа. Затем задайте с помощью ручки терморегулятора жел-

- Температуру в морозильнику можна регулировати ручкою терморегулятора. Цей способ регулювання є найбільш підходящим для щоденного використання.

- Коли шар інено на поверхні виловлювача товщини 3 або 4 мм, слід розморозити морозильну камеру. При розморожуванні необхідно прибрати з холодильника всі продукти харчування та встановити терморегулятор у положення «OFF» («відключення») або зробити з нього розтаке, виліпіть під відрізок підлоги та під ліжко або розташуйте виловлювача підальше від дверця.

- Наступні явища не повинні розглядатися як ознаки несправності:

- Звук води, що тече. Такий шум пускає при нормальних умовах експлуатації.
- Конденсація вологи – нормальні явище під час експлуатації холодильника у приміщеннях з високою вологото. Можна просто протріти його поверхню.

- Після вимикання проходить тривалий час, перед чи після циклу тепловипромінення в морозильній камері.

- Якщо після вимикання з холодильника відсутній температурний відмінок між дверцями, вони можуть відкриватися самотужки.

- Через збільшення шару льду та інено вильшилось споживання енергії, тому мінте високу температуру в морозильній камері.

- Оскільки холодильник має зовнішній конденсатор, його задні стінки завжди повинні бути чистими, слід регулярно видавати з них бруду.

- Завдяки дотриманню інструкції, наведених у розділі «Інструкції з встановлення», в порядку з виміненням холодильника, відповідно до методів, представлених в наступній таблиці 1.

- Якщо ці методи виявляються неефективними, будь-ласка, негайно зверніться до пункту технічного обслуговування.

МЕТОДИ УСУНЕННЯ НАЙПРОСТИШІХ НЕСПРАВНОСТЕЙ

У випадку виявлення будь-якої несправності, будь-ласка, провідніть перевірку та усуєте несправності відповідно до методів, представлених в наступній таблиці 1.

Якщо ці методи виявляються неефективними, будь-ласка, негайно зверніться до пункту технічного обслуговування.

МОЖЛИВІ НЕБЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- УВАГА! Не залишайте будь-якими предметами або матеріалами вентиляційні отвори в корпусі приладу або отвори, що знаходяться всередині його.
- УВАГА! Не використовуйте механічні пристрії або інші засоби для прискорення процесу розморожування окрім тих, що рекомендовані виробником.
- Після завершення використання і перед проведеними роботами з обслуговуванням пристрій необхідно вимкнути з електромотора.
- Даний прилад не призначений для використання людьми (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або тими, що не мають достатнього досвіду та знань, якщо вони не знаходяться під наглядом або не отримали інструкції з використанням приладу чи особи, що відповідає за їх безпеку.

- Дти повинні бути під наглядом, щоб не допустити їх при даним приладом.
- Якщо шнур живлення повреждений, ви, щоб уникнути несебільшої пошкодження, вимініть його замінником, знятим зі зображеного виходу з холодильника.
- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте подовжуваючі.

- При використанні холодильника у домашніх умовах:

- Намагайтесь не відкривати дверця холодильника зливо часто, особливо, якщо в приміщенні склонно до високої вологото. Відкривши дверця, намагайтесь закрити їх якомогаскоріше.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Намагайтесь не відкривати дверця холодильника зливо часто, особливо, якщо в приміщенні склонно до високої вологото. Відкривши дверця, намагайтесь закрити їх якомогаскоріше.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює повітря).

- Не використовуйте підлогові коврики.

- Час від часу перевіряйте, чи достатньо добре вентилюється холодильник (чи вільно циркулює