

EN3790MKX



UK Холодильник-морозильник

Інструкція



Electrolux

ЗМІСТ

| | |
|--------------------------------------|----|
| 1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ..... | 2 |
| 2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ..... | 4 |
| 3. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ..... | 6 |
| 4. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ..... | 8 |
| 5. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА..... | 12 |
| 6. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ..... | 13 |
| 7. УСТАНОВКА..... | 15 |
| 8. ТЕХНІЧНІ ДАНІ..... | 16 |

З ДУМКОЮ ПРО ВАС

Дякуємо за придбання приладу Electrolux. Вибраний вами виріб є результатом поєднання багаторічного професійного досвіду та новітніх технологій. Оригінальний і стильний – сконструйований із думкою про вас. Користуючись ним, ви завжди отримуватимете найкращий результат. Компанія Electrolux вітає вас!

Відвідайте наш веб-сайт:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:

www.electrolux.com/webselfservice



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:

www.registerelectrolux.com



Придбання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:

www.electrolux.com/shop

РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запчастини.

У разі звертання до сервісного центру необхідно мати наступну інформацію: модель, номер виробу (PNC), серійний номер.

Цю інформацію можна знайти на табличці з технічними даними.

 **Увага!** Важлива інформація з техніки безпеки

 Загальна інформація й рекомендації

 Інформація щодо захисту навколишнього середовища

Може змінитися без оповіщення.

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за травми або збитки через неправильне встановлення або використання.

Інструкції з експлуатації приладу слід зберігати в безпечному і доступному місці з метою користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб

- Діти від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями та особи без відповідного досвіду та знань можуть користуватися цим приладом лише під наглядом або після отримання інструктажу стосовно безпечного користування приладом і пов'язаних ризиків.
- Діти у віці від 3 до 8 років та особи зі значними та складними обмеженими можливостями можуть користуватися приладом лише після належного навчання.
- Не слід залишати дітей до трьох років без постійного нагляду поблизу приладу.
- Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- Дітям забороняється виконувати очищення чи роботи з обслуговування приладу, які можуть виконуватися користувачем, без нагляду.
- Тримайте всі пакувальні матеріали подалі від дітей та утилізуйте ці матеріали належним чином.

1.2 Загальні правила безпеки

- Цей прилад призначено для використання в побутових і аналогічних сферах, наприклад:
 - у фермерських будинках, на кухнях магазинів, офісів та інших робочих середовищ;
 - клієнтами готелів, мотелів, міні-готелів та в інших житлових приміщеннях.
- Вентиляційні отвори в корпусі приладу та у вбудованій конструкції мають бути відкритими.
- Для прискорення процесу розморожування не застосовуйте механічні пристрої або інші засоби, окрім тих, що рекомендовані виробником.

- Стежте за тим, щоб не пошкодити контур циркуляції холодоагенту.
- Не застосовуйте електричні пристрої всередині відділень для зберігання продуктів, якщо вони не передбачені для цієї мети виробником.
- Не використовуйте водяні розпилювачі або пару для очистки приладу.
- Витирайте прилад м'якою вологою ганчіркою. Використовуйте тільки нейтральні миючі засоби. Не застосовуйте абразивні засоби, абразивні серветки, розчинники або металеві предмети.
- Не зберігайте в цьому приладі легкозаймисті речовини, зокрема аерозольні балончики з паливом.
- У разі пошкодження електричного кабелю виробник, його авторизований сервісний центр або інша кваліфікована особа має замінити його, щоб уникнути небезпеки.

2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

2.1 Встановлення



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Установлювати цей прилад повинен лише кваліфікований фахівець.

- Видаліть усі транспортувальні болти та пакувальні матеріали.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Дотримуйтеся інструкцій зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Будьте обережні під час переміщення приладу, оскільки він важкий. Використовуйте захисні рукавички та взуття, що постачається в комплекті.
- Подбайте про те, щоб повітря могло вільно циркулювати навколо приладу.
- Під час першої установки або після переставлення дверцят зачекайте принаймні 4 години, перш ніж підключати прилад до живлення. Це потрібно для того, щоб масло могло стекти назад до компресора.
- Перш ніж виконувати будь-які операції на приладі (наприклад, переставлення дверцят), витягніть вилку з електричної розетки.
- Не встановлюйте прилад поблизу обігрівачів, кухонних плит, духових шаф чи варильних поверхонь.
- Встановлюйте прилад так, щоб на нього не попадало пряме сонячне проміння.
- Не встановлюйте прилад у місцях з високою вологістю або низькою температурою.
- Пересуваючи прилад, піднімайте його за передній край, аби не подряпати підлогу.

2.2 Під'єднання до електромережі



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик займання та ураження електричним струмом.

- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтеся в тому, що параметри на табличці з технічними даними сумісні з електричними параметрами електроживлення від мережі.
- Завжди використовуйте правильно встановлену протиударну розетку.
- Не використовуйте розгалужувачі, перехідники й подовжувачі.
- Стежте за тим, щоб не пошкодити електричні компоненти (наприклад, штепсель, кабель живлення, компресор). При необхідності заміни електричних компонентів слід звернутися до авторизованого сервісного центру або до електрика.
- Кабель живлення повинен знаходитися нижче рівня штепсельної вилки.
- Вставляйте штепсельну вилку в розетку електроживлення лише після закінчення установки. Переконайтеся, що після установки є вільний доступ до розетки електроживлення.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад із мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.

2.3 Користування



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека травмування, опіків, ураження електричним струмом і пожежі.

- Не змінюйте технічні специфікації цього приладу.
- Не дозволяється класти всередину приладу інші електричні прилади (наприклад, апарати для виготовлення морозива), якщо інше не зазначається виробником.

- Стежте за тим, щоб не пошкодити контур циркуляції холодоагенту. У ньому міститься ізобутан (R600a), природний газ із високим рівнем екологічності. Цей газ є займистим.
- У разі пошкодження контуру циркуляції холодоагенту, переконайтеся у відсутності полум'я та джерел займання в кімнаті. Провітріть приміщення.
- Не ставте гарячі предмети на пластикові частини приладу.
- Не кладіть газовані напої в морозильну камеру. Це створить тиск на пляшку з напоєм.
- Не зберігайте у приладі займисті гази та рідини.
- Не кладіть усередину приладу, поряд із ним або на нього легкозаймисті речовини чи предмети, змочені в легкозаймистих речовинах.
- Не торкайтеся компресора чи конденсатора. Вони гарячі.
- Не виймайте предмети з морозильної камери та не торкайтеся їх мокрими або вологими руками.
- Не заморозуйте ті продукти, що були раніше розморожені.
- Дотримуйтеся вказаних на упаковці продуктів інструкцій щодо зберігання.

2.4 Внутрішня підсвітка



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека враження електричним струмом.

- Тип лампи, що застосовується у цьому приладі, призначено лише для побутових приладів. Не використовуйте її для освітлення оселі.

2.5 Догляд і чищення



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик травмування або пошкодження приладу.

- Перед початком ремонту прилад треба від'єднати від електромережі, знявши запобіжник або витягнувши шнур живлення з розетки.

- У холодильному агрегаті цього приладу містяться вуглеводні. Обслуговування та перезарядження агрегату повинен виконувати лише кваліфікований спеціаліст.
- Регулярно оглядайте дренажний отвір приладу та очищуйте його за необхідності. У разі блокування отвору розморожена вода збиратиметься на дні приладу.

2.6 Сервіс

- Для ремонту приладу зверніться в авторизований сервісний центр.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

2.7 Утилізація



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

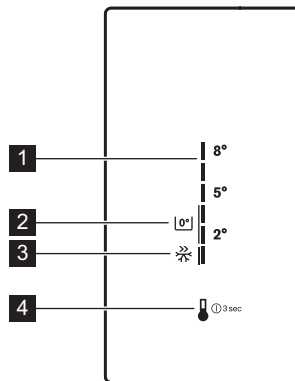
Існує небезпека задушення.

- Від'єднайте прилад від електромережі.

- Відріжте кабель живлення й викиньте його.
- Зніміть дверцята, щоб запобігти запиранню дітей чи домашніх тварин усередині приладу.
- Контур циркуляції холодоагенту й ізоляційні матеріали приладу є екологічно чистими.
- Ізоляційна піна містить займистий газ. Щоб отримати інформацію про належну утилізацію приладу, слід звернутися до органів муніципальної влади.
- Не пошкоджуйте елементи охолоджувача, що знаходяться поруч із теплообмінником.

Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

3. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- 1** Шкала температур
- 2** Символ NaturaFresh 0°
- 3** Символ FastFreeze

- 4** Кнопка температури

3.1 Увімкнення

1. Вставте вилку приладу в розетку електромережі.
2. Щоб увімкнути прилад, торкайтесь кнопки температури доти, доки не засвітяться всі світлодіодні індикатори.

3.2 Вимкнення


1. Щоб вимкнути прилад, натисніть кнопку температури й утримуйте протягом 3 секунд.

Усі світлодіодні індикатори згаснуть.

2. Щоб від'єднати прилад від джерела живлення, витягніть вилку з розетки.

3.3 Регулювання температури

Для регулювання температури натисніть кнопку температури. Щоразу при натисненні кнопки встановлена температура переміщується на одне положення і засвічується відповідний світлодіодний індикатор. Натискайте кнопки температури доти, доки не буде обрано потрібну температуру. Задане значення буде зафіксовано.

-  Вибір здійснюється у порядку зростання від +2 °C до +8 °C.
Найнижче значення температури: +2 °C.
Найвище значення температури: +8 °C

Виберіть необхідне значення з урахуванням того, що температура всередині приладу залежить від наступних чинників:

- температура у приміщенні;
- частота відкривання дверцят;
- кількість продуктів, що зберігаються всередині приладу;
- розташування приладу.

3.4 Режим сну дисплея


Якщо з приладом не виконуються будь-які дії протягом 30 секунд, дисплей переходить у режим сну. Слабо світиться лише світлодіодний індикатор, який показує поточну встановлену температуру. Усі інші світлодіодні індикатори не горять. Щоб вимкнути цей режим, натисніть кнопку температури.


3.5 Функція FastFreeze


Якщо потрібно покласти велику кількість теплих продуктів у

холодильну камеру (наприклад, після відвідування магазинів) або швидко знизити температуру в морозильній камері для швидкої заморозки свіжих продуктів, радимо активувати функцію FastFreeze для належного зберігання продуктів харчування.

Щоб активувати цю функцію, натискайте кнопку регулювання температури, доки не загориться світлодіодний індикатор біля символу FastFreeze. Також загориться світлодіодний індикатор, який відповідає значенню температури +2 °C.

-  Виконання цієї функції автоматично припиняється через 52 години. Після вимкнення цієї функції автоматично відновлюється попереднє налаштування температури.

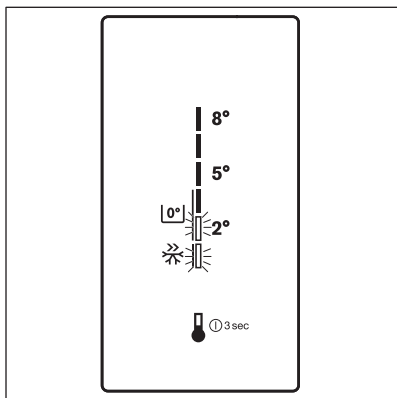
-  Ви можете дезактивувати цю функцію у будь-який час, натиснувши кнопку регулювання температури й обравши нове налаштування температури.

-  Ця функція відповідає холодильній і морозильній камерам.

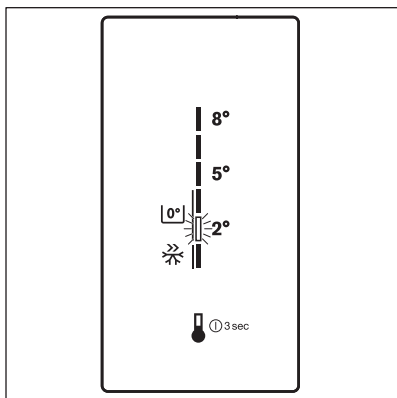
3.6 Встановлення температури на 0°C у відділенні NaturaFresh 0°

Для встановлення температури близько 0° C у відділенні NaturaFresh 0° натискайте кнопку температури декілька разів, доки не засвітиться світлодіодний індикатор в одній з наступних конфігурацій:

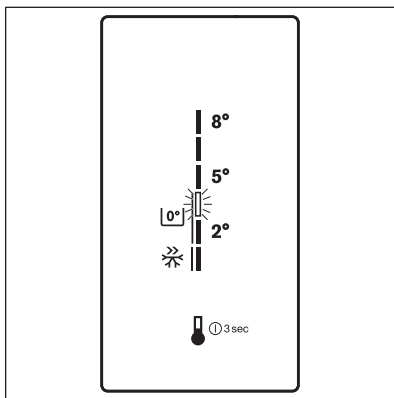
1. також для активації функції FastFreeze



2. найбільше підходить для риби і м'яса



3. найбільше підходить для свіжих продуктів, крім риби і м'яса



При встановленні температури на 5° C чи вище, температура всередині відділення NaturaFresh 0° буде вищою за 3° C.

3.7 Індикатор відкритих дверцят

Якщо дверцятка залишалися відкритими приблизно 5 хвилин, вмикається індикатор відкритих дверцят. Кнопка температури та світлодіодний індикатор поточної встановленої температури мигтять.



Цей індикатор можна вимкнути, зачинивши дверцятка або натиснувши кнопку температури.

4. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ

4.1 Заморожування свіжих продуктів

Морозильна камера підходить для заморожування свіжих продуктів і тривалого зберігання заморожених продуктів і продуктів глибокого заморожування.

Щоб заморозити свіжі продукти, активуйте функцію FastFreeze принаймні за 24 години до того, як покласти до морозильної камери продукти для заморожування.

Для заморожування свіжих продуктів їх можна помістити у відділення на дні.

Максимальна кількість продуктів, яку можна заморозити за 24 години, вказана на **таблиці з технічними даними**, що розташована всередині приладу.

Процес заморожування триває 24 години. Упродовж цього періоду не додавайте нові продукти для заморожування.

Після завершення заморожування встановіть необхідну температуру (див. «Функція FastFreeze»).

- i** За таких умов температура в холодильному відділенні може опуститися нижче 0°C. У цьому випадку слід встановити регулятор температури на вище значення.

4.2 Зберігання заморожених продуктів

При першому вмиканні або після тривалого періоду простою нехай холодильник попрацює щонайменше впродовж 2 годин з увімкненою функцією FastFreeze, перш ніж ставити продукти у відділення.

Якщо потрібно завантажити велику кількість продуктів, то вийміть із приладу всі шухляди й покладіть продукти на скляну полицю для кращого зберігання.

- i** У разі випадкового розморожування, наприклад, через перебої в постачанні електроенергії, якщо електропостачання відсутнє протягом більшого часу, ніж зазначений на табличці технічних характеристик у колонці «Rising time», продукти, що розморозилися, необхідно якнайшвидше спожити або негайно приготувати, а потім знову заморозити (попередньо охолодивши).

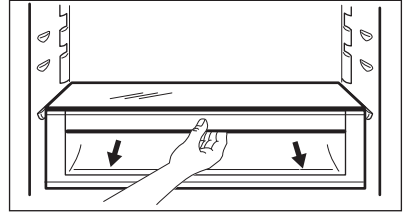
4.3 Зберігання продуктів у холодильному відділенні

Накривайте або загортайте продукти, особливо ті, що сильно пахнуть.

Розміщуйте продукти так, щоб повітря могло вільно циркулювати довкола них.

Зберігайте продукти на всіх полицках на відстані не менше 20 мм від задньої стінки та 15 мм від дверцят.

4.4 Відділення NaturaFresh 0°

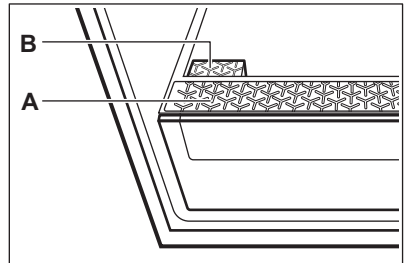


Це відділення підходить для зберігання свіжих продуктів, таких як риба, м'ясо, морепродукти, оскільки у ньому забезпечується найкраща температура для зберігання. Ця температура нижча, ніж в інших відділеннях холодильника.

Для зниження температури у цьому відділенні до 0° C зверніться до відповідного розділу в главі «Панель керування».

4.5 Фільтри UltraFresh i UltraFresh+

Нижній висувний ящик у холодильному відділенні оснащено фільтрами UltraFresh i UltraFresh+.



A. Фільтр UltraFresh

Цей фільтр зберігає фрукти та овочі у їхньому власному середовищі з високою вологістю. Він також усуває надлишок конденсованої води.



УВАГА

Не накривайте та не навантажуйте ділянку фільтра.

B. Фільтр UltraFresh+

Цей фільтр насичує середовище з високою вологістю антиоксидантами, які допомагають

зберегти природний колір і, відповідно, поживну цінність фруктів і овочів.

4.6 Заміна UltraFresh фільтра

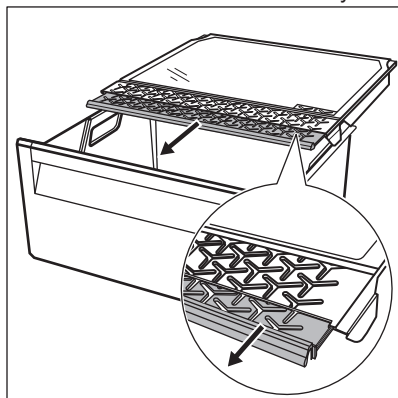
Фільтр **UltraFresh** вже встановлено у пластикову рамку нижнього висувного ящика на момент придбання приладу.

При належному поводженні фільтр повинен прослужити до кінця терміну служби приладу. Для очищення фільтру із звичайним забрудненням вийміть його з приладу та обережно промийте водопровідною водою.

Заміна фільтра **UltraFresh** необхідна лише за потреби, наприклад, якщо його пошкоджено або він забруднений жиром або маслом. Новий фільтр можна придбати у вашого місцевого торгового представника або через веб-сайт.

Щоб замінити фільтр **UltraFresh**:

1. Відкрийте нижній висувний ящик у холодильному відділенні.
2. Вийміть фільтр в зборі, висунувши його як показано на малюнку.



3. Утилізуйте старий фільтр та замініть його новим.

4.7 Заміна UltraFresh+ фільтра

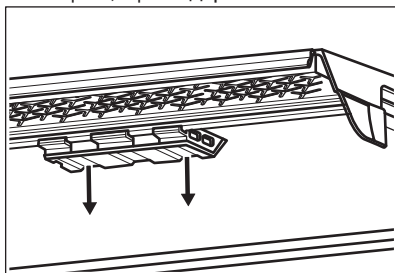
Фільтр **UltraFresh+** знаходиться у пластиковому пакеті на момент придбання приладу. Вийміть фільтр з цього пакету та вставте його

всередину тримача для фільтра (встановлення фільтра подібне до процесу його заміни, описаного нижче).

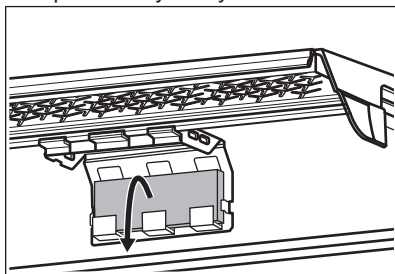
Замінійте фільтр **UltraFresh+** кожні два роки. Новий фільтр можна придбати у вашого місцевого торгового представника або через веб-сайт.

Щоб замінити фільтр **UltraFresh+**:

1. Відкрийте нижній висувний ящик у холодильному відділенні.
2. Потягніть вниз відкидну кришку тримача фільтра, закріпленого під скляною кришкою висувного ящика, щоб відкрити його.



3. Вийміть старий фільтр з відкидної кришки та утилізуйте його.



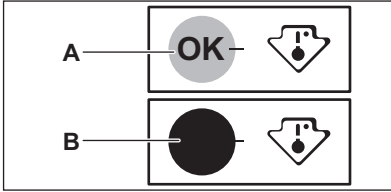
4. Розпакуйте та вставте новий фільтр у відкидну кришку.
5. Закрийте відкидну кришку.

4.8 Індикатор температури

Для належного зберігання їжі холодильник обладнано індикатором температури. Символ на бічній стінці приладу вказує на найхолоднішу ділянку в холодильнику.

Якщо відображається ОК (А), покладіть свіжі продукти у позначену

символом зону. У протилежному випадку (В) відрегулюйте індикатор температури, установивши його в холодніше положення й зачекайте 12 годин перед тим, як знову перевірити індикатор температури.



- i** Якщо після того, як до холодильника покладено продукти, або після неодноразового відчинення дверцят на тривалий час індикатор ОК зникає, це нормально. Зачекайте принаймні 12 годин, перш ніж змінювати налаштування регулятора температури.

4.9 ТЕХНОЛОГІЯ MULTIFLOW

Холодильне відділення оснащено пристроєм, який забезпечує швидке охолодження продуктів і підтримує більш рівномірну температуру в усьому відділенні.

Пристрій активується автоматично за необхідності (наприклад, при високій температурі всередині приладу).

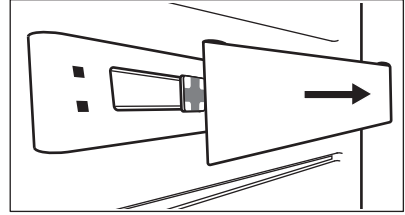
4.10 TASTEGUARD Фільтр

Цей фільтр містить активоване вугілля, яке вбирає неприємні запахи та дозволяє підтримувати свіжий смак і аромат усіх продуктів, які зберігаються в холодильному відділенні.

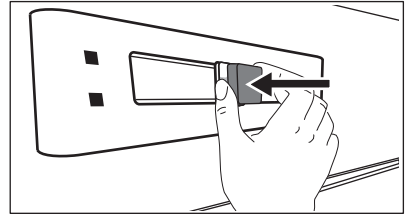
Фільтр знаходиться у пластиковому пакеті, що постачається з приладом.

Для встановлення фільтра в прилад виконайте наступні дії.

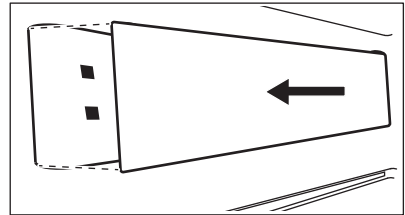
1. Зніміть кришку фільтра.



2. Вийміть фільтр з поліетиленового пакета.
3. Вставте фільтр у паз, розташований на задній стінці приладу.



4. Установіть кришку фільтра.



УВАГА

Переконайтеся, що кришка фільтра завжди закрита, для правильної роботи фільтра.

Для забезпечення найвищої ефективності роботи фільтра його потрібно міняти кожні 6 місяців. Новий активний фільтр можна придбати у вашого місцевого торгового представника або через веб-сайт. Його артикул надруковано на поліетиленовому пакеті.

5. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

5.1 Очищення камери

Щоб усунути типовий запах нового приладу, перш ніж користуватися ним, помийте камеру і все внутрішнє приладдя теплою водою з нейтральним милом, а потім ретельно витріть.



УВАГА

Не використовуйте миючі засоби, абразивні порошки, хлор або засоби для чищення на основі масла, оскільки вони можуть пошкодити оздоблення поверхні.

5.2 Періодичне чищення



УВАГА

Не тягніть, не пересувайте та не пошкоджуйте трубки й кабелі всередині камери.



УВАГА

Пильнуйте за тим, щоб не пошкодити систему охолодження.



УВАГА

Пересуваючи прилад, піднімайте його за передній край, аби не подряпати підлогу.

Прилад необхідно регулярно мити.

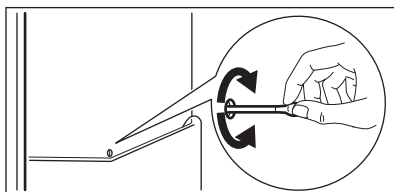
1. Камеру та аксесуари мийте теплою водою з нейтральним милом.
2. Регулярно перевіряйте ущільнювач дверцял і очищуйте його від бруду та залишків продуктів.
3. Промийте чистою водою й ретельно витріть.
4. Конденсатор і компресор у задній частині приладу необхідно чистити за допомогою щітки.

Це покращить роботу приладу й дозволить заощадити електроенергію.

5.3 Розморожування

Прилад не потребує розморожування. Це означає, що під час роботи приладу поклади криги не утворюються ні на внутрішніх стінках, ні на продуктах. Відсутність льоду досягається завдяки постійній циркуляції всередині камери холодного повітря, яке нагнітається вентилятором із автоматичним керуванням. Тала вода витікає через жолоб у спеціальний контейнер у задній частині приладу над двигуном компресора, де потім випаровується.

Важливо періодично чистити зливний отвір для талої води посередині холодильного відділення, щоб запобігти переливанню води через край і потраплянню на продукти в холодильнику.



5.4 Періоди простою

Якщо прилад тривалий час не експлуатується, виконайте наступні запобіжні дії:

1. Відключіть прилад від електромережі.
2. Вийміть із приладу всі продукти.
3. Помийте прилад і всі аксесуари.
4. Залишіть дверцята відкритими, щоб запобігти утворенню неприємних запахів.

6. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

6.1 Необхідні дії в разі виникнення проблем

| Проблема | Можлива причина | Спосіб усунення |
|--|---|--|
| Прилад шумить під час роботи. | Прилад не зафіксовано належним чином. | Переконайтеся, що прилад стоїть стійко. |
| Активний звуковий або візуальний сигнал тривоги. | Камеру було нещодавно ввімкнено, або температура все ще занадто висока. | Див. розділ «Сигнал/Індикатор щодо відкритих дверцят» або «Сигнал/Індикатор високої температури». |
| | Температура у приладі надто висока. | Див. розділ «Сигнал/Індикатор щодо відкритих дверцят» або «Сигнал/Індикатор високої температури». |
| Лампа не світиться. | Лампочка знаходиться в режимі очікування. | Зачиніть, а потім відчиніть дверцята. |
| Лампа не світиться. | Лампа несправна. | Зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру. |
| Компресор працює без зупинок. | Неправильно налаштовано температуру. | Див. розділ «Опис роботи»/«Панель керування». |
| | У приладі одночасно зберігається багато продуктів. | Зачекайте кілька годин, а потім знову перевірте температуру. |
| | Кімнатна температура занадто висока. | Див. діаграму кліматичного класу на табличці з технічними даними. |
| | Продукти, покладені в прилад, були недостатньо охолодженими. | Перш ніж завантажувати харчові продукти для зберігання, зачекайте, доки вони охолонуть до кімнатної температури. |
| | Увімкнено функцію FastFreeze. | Див. розділ «Функція FastFreeze». |

| Проблема | Можлива причина | Спосіб усунення |
|---|---|--|
| Компресор не вмикається одразу після натиснення перемикача FastFreeze або після того, як змінено температуру. | Це нормально та не є ознакою помилки. | Компресор вмикається через деякий час. |
| Вода затікає всередину холодильника. | Забився отвір для зливання води. | Очистьте отвір для зливання води. |
| | Продукти харчування перешкоджають стіканню води у збірник. | Переконайтеся в тому, що продукти харчування не торкаються задньої стінки. |
| Вода тече на підлогу. | Отвір для зливання талої води не під'єднано до випарного дека, яке знаходиться над компресором. | Під'єднайте випарне деко до отвору для зливання талої води. |
| Не вдається налаштувати температуру. | Увімкнено функцію FastFreeze або ShoppingMode. | Вимкніть функцію FastFreeze або ShoppingMode вручну чи відрегулюйте температуру, коли функція вимкнеться автоматично. Див. розділ «Функція FastFreeze або ShoppingMode». |
| Температура всередині приладу занадто низька або занадто висока. | Неправильно налаштовано регулятор температури. | Установіть більше або менше значення температури. |
| | Температура продуктів харчування занадто висока. | Зачекайте, доки продукти харчування охолонуть до кімнатної температури, перш ніж завантажувати їх для зберігання. |
| | У приладі одночасно зберігалось багато продуктів. | Не зберігайте в холодильнику значну кількість продуктів харчування одночасно. |
| | Увімкнено функцію FastFreeze. | Див. розділ «Функція FastFreeze». |
| Бокові панелі приладу теплі. | Це нормальний стан, який виникає через роботу теплообмінника. | Переконайтеся, що кожна сторона приладу знаходиться на відстані принаймні 30 мм від стінок меблів, коли температура навколишнього середовища перевищує 38 °C. |

| Проблема | Можлива причина | Спосіб усунення |
|--|--|--|
| На задній стінці холодильника забагато конденсованої води. | Дверцята відчинялися занадто часто. | Відчиняйте дверцята лише в разі потреби. |
| | Дверцята не зачинено повністю. | Переконайтеся в тому, що дверцята зачинено повністю. |
| | Продукти, що зберігаються, не було запаковано. | Запакуйте продукти належним чином перед зберіганням у приладі. |
| Дверцята відчиняються із зусиллям. | Ви спробували відчинити дверцята відразу після закриття. | Перш ніж знову відчинити дверцята, зачекайте кілька секунд після закриття. |



Якщо ці поради не допомогли, зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.

Замінювати освітлювальний пристрій дозволяється тільки фахівцям сервісного центру. Зверніться в сервісний центр.

6.2 Заміна лампочки

Прилад оснащено довговічною світлодіодною лампою.

7. УСТАНОВКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

7.1 Розміщення

Цей прилад слід встановлювати в сухому, добре провітрюваному приміщенні, де температура навколишнього середовища відповідає кліматичному класу, вказаному на таблиці з технічними даними приладу:

| Кліматичний клас | Навколишня температура |
|------------------|------------------------|
| SN | +10°C ... +32°C |
| N | +16°C ... +32°C |
| ST | +16°C ... +38°C |

| Кліматичний клас | Навколишня температура |
|------------------|------------------------|
| T | +16°C ... +43°C |

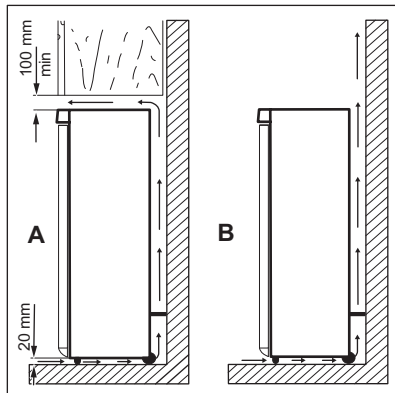
7.2 Розміщення



Необхідно забезпечити можливість відключити прилад від електричної розетки, тому вилка повинна бути легкою доступною після установки.

Прилад слід встановлювати подалі від джерел тепла, таких як батареї, бойлери, пряме сонячне світло тощо. Повітря має вільно циркулювати довкола задньої панелі приладу. Для забезпечення найвищої ефективності роботи, якщо прилад встановлюється

під навісною шафою, мінімальна відстань від верхнього краю приладу до навісної шафи повинна становити не менше 100 мм. Утім, прилад краще не ставити під навісними шафами. Точне вирівнювання виконується за допомогою регулювання висоти однієї або декількох ніжок, розташованих під приладом.

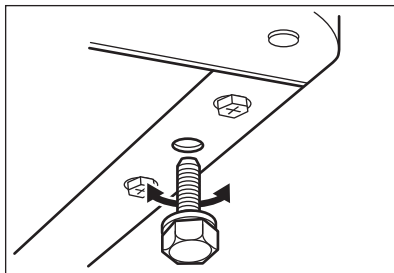


УВАГА

З метою забезпечення належного функціонування за середньої температури навколишнього середовища понад 38 °C рекомендується залишити відстань не менш 30 мм між боками приладу та меблями, що його оточують.

7.3 Вирівнювання

Встановлюючи прилад, подбайте про те, щоб він стояв рівно. Цього можна досягти за допомогою двох регульованих ніжок, розташованих спереду знизу.



7.4 Підключення до електромережі

- Перш ніж під'єднати прилад до електромережі, переконайтеся, що показники напруги й частоти, вказані на таблиці з паспортними даними, відповідають показникам мережі у вашому регіоні.
- Прилад повинен бути заземленим. З цією метою вилка приладу оснащена спеціальним контактом. Якщо у розетці заземлення немає, заземліть прилад окремо у відповідності до чинних нормативних вимог, проконсультувавшись із кваліфікованим електриком.
- Виробник не несе відповідальності у разі недотримання цих правил техніки безпеки.
- Цей прилад відповідає директивам ЄЕС.

7.5 Установлення дверцят на інший бік

Якщо потрібно змінити напрям відкриття дверцят, зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру. Спеціаліст авторизованого сервісного центру перевстановить дверцята на інший бік за ваш рахунок.

8. ТЕХНІЧНІ ДАНІ


| | |
|---------|---------|
| Висота | 2005 мм |
| Ширина | 595 мм |
| Глибина | 647 мм |

| | |
|----------------------------|-------------|
| Час виходу в робочий режим | 20 год. |
| Напруга | 230 - 240 В |


| | |
|---------|-------|
| Частота | 50 Гц |
|---------|-------|

Технічна інформація міститься на таблиці з технічними даними,

9. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколишнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, розташовані на зовнішній або внутрішній поверхні приладу, і на таблиці електричних параметрів.

приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

www.electrolux.com/shop



280157797-A-332018

