

Інструкція з експлуатації

Холодильник Candy COHS38E36W

Зміст	
1. Інформація з техніки безпеки	Стор. 1~9
2. Загальний огляд	Стор. 10
3. Перевішування дверцят	Сторінка 11~13
4. Встановлення	Сторінка 14~15
5. Щоденне використання	Стор. 16-18

В інтересах вашої безпеки та для забезпечення правильного використання, перед встановленням і першим використанням приладу уважно прочитайте цей посібник користувача, включаючи поради та застереження. Щоб уникнути непотрібних помилок і нещасних випадків, важливо переконатися, що всі люди, які користуються приладом, досконально ознайомлені з його роботою і функціями безпеки. Збережіть цю інструкцію і переконайтеся, що вона залишиться з приладом у разі його переміщення або продажу, щоб кожен, хто користуватиметься ним протягом усього терміну служби, був належним чином поінформований про використання приладу та його безпеку.






Задля безпеки життя та майна дотримуйтеся застережних заходів, викладених у цій інструкції, оскільки виробник не несе відповідальності за шкоду, спричинену їх недотриманням.

Безпека дітей та вразливих осіб


- Цим приладом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або з недостатнім досвідом і знаннями, якщо їм надано супербачення або вони проінструктовані щодо безпечного використання приладу і розуміють пов'язані з цим небезпеки.
- Дітям віком від 3 до 8 років дозволяється завантажувати та розвантажувати цей прилад.
- Діти повинні перебувати під наглядом, щоб не гратися з приладом.
- Чищення та технічне обслуговування не повинні виконуватися дітьми, якщо вони не досягли 8-річного віку і не перебувають під наглядом дорослих.
- Зберігайте всю упаковку в недоступному для дітей місці. Існує ризик удушення.


- Якщо ви викидаєте прилад, витягніть вилку з розетки, переріжте з'єднувальний кабель (якомога ближче до приладу) і зніміть дверцята, щоб запобігти ураженню дітей електричним струмом або їхньому замиканню.
- Якщо цей прилад з магнітними дверцятами має замінити старий прилад з пружинним замком (клямкою) на дверцятах або кришці, перед тим, як викинути старий прилад, переконайтеся, що він не придатний для використання. Це допоможе запобігти тому, щоб він не став смертельною пасткою для дитини.

Загальна безпека


-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Вентиляційні отвори в корпусі приладу або у вбудованій конструкції повинні бути вільними від перешкод.
-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не використовуйте механічні пристрої або інші засоби для прискорення процесу розморожування, окрім рекомендованих виробником.
-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не пошкоджуйте контур циркуляції холодоагенту.
-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не використовуйте інші електроприлади (наприклад, морозениці) всередині холодильних приладів, якщо вони не схвалені для цієї мети виробником.
-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не торкайтеся лампочки, якщо вона була увімкнена протягом тривалого періоду часу, оскільки вона може бути дуже гарячою.¹⁾


1) Якщо в холодильній камері є світло.

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Під час розміщення приладу слідкуйте за тим, щоб шнур живлення не був затиснутий або пошкоджений.

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не розміщуйте кілька портативних розеток або портативних джерел живлення на задній панелі приладу.

- Не зберігайте в цьому приладі вибухонебезпечні речовини, такі як аерозольні балончики з легкозаймистим паливом.
- У контурі холодоагенту приладу міститься ізобутан (R-600a) - природний газ з високим рівнем екологічної сумісності, який, тим не менш, є легкозаймистим.
- Під час транспортування та встановлення приладу переконайтеся, що жоден з компонентів контуру холодоагенту не пошкоджений.
 - уникайте відкритого вогню та джерел займання;
 - ретельно провітрюйте приміщення, в якому знаходиться прилад.
- Небезпечно змінювати технічні характеристики або модифікувати цей виріб у будь-який спосіб. Будь-яке пошкодження шнура може призвести до короткого замикання, пожежі та/або ураження електричним струмом.
- Цей прилад призначений для використання в побуті та подібних сферах, таких як:
 - на кухнях для персоналу в магазинах, офісах та інших робочих приміщеннях;
 - у фермерських будинках і клієнтами в готелях, мотелях та інших житлових приміщеннях;
 - у готелях типу «ліжко та сніданок»;
 - громадському харчуванні та подібних нероздільних сферах застосування.

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Будь-які електричні компоненти (вилка, шнур живлення, компресор тощо) повинні замінюватися сертифікованим сервісним агентом або кваліфікованим сервісним персоналом.

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Лампочка, що постачається з цим приладом, є «лампочкою спеціального призначення», яку можна використовувати лише з приладом, що постачається. Ця «лампа спеціального призначення» не може бути використана для побутового освітлення.¹⁾

- Шнур живлення не можна подовжувати.
- Переконайтеся, що штепсельна вилка не затиснута і не пошкоджена задньою стінкою приладу. Здавлена або пошкоджена вилка може перегрітися і спричинити пожежу.
- Переконайтеся, що ви можете дотягнутися до штепсельної вилки приладу.
- Не тягніть за мережевий кабель.
- Якщо гніздо штепсельної вилки розхитане, не вставляйте штепсельну вилку в розетку. Існує ризик ураження електричним струмом або пожежі.
- Не використовуйте прилад без лампи.
- Цей прилад важкий. Під час його переміщення слід дотримуватися обережності.
- Не виймайте і не торкайтеся продуктів з морозильної камери, якщо ваші руки вологі/мокрі, оскільки це може призвести до подряпин на шкірі або опіків від морозу/морозильника.
- Уникайте тривалого перебування приладу під прямими сонячними променями.

Щоденне використання

- Не ставте гаряче на пластикові деталі приладу
- Не ставте харчові продукти безпосередньо на задню стінку.

1) Якщо в холодильній камері є світло.

- Заморожені продукти після розморожування не можна заморозувати повторно.¹⁾
- Зберігайте попередньо упаковані заморожені продукти відповідно до інструкцій виробника заморожених продуктів.¹⁾
- Слід суворо дотримуватися рекомендацій виробника приладу щодо зберігання.
Зверніться до відповідних інструкцій.
- Не ставте газовані або шипучі напої у морозильну камеру, оскільки вони створюють тиск на контейнер, що може призвести до його вибуху і, як наслідок, до пошкодження приладу.¹⁾
- Льодяники можуть спричинити обмороження, якщо їх споживати прямо з приладу.¹⁾
- Щоб уникнути забруднення продуктів, будь ласка, дотримуйтесь наступних інструкцій.
- Тривале відчинення дверцят може призвести до значного підвищення температури у відділеннях приладу.
- Регулярно очищайте поверхні, які можуть контактувати з харчовими продуктами, а також доступні дренажні системи.
- Очищайте резервуари для води, якщо вони не використовувалися протягом 48 годин; промивайте систему водопостачання, підключену до водопроводу, якщо вода не використовувалася протягом 5 днів.
- Зберігайте сире м'ясо та рибу в холодильнику у відповідних контейнерах, щоб вони не контактували з іншими продуктами і не капали на них.
- Відділення для заморожених продуктів з двома зірками (якщо вони є в приладі) призначені для зберігання попередньо заморожених продуктів, зберігання або приготування морозива та виготовлення кубиків льоду.

1) Якщо є морозильна камера.

2) Якщо є відділення для зберігання свіжих продуктів.

- Відсіки з однією, двома та трьома зірками (якщо вони є в приладі) не призначені для заморожування свіжих продуктів.
- Якщо прилад не використовується протягом тривалого часу, вимкніть його, розморозьте, почистіть, висушіть і залиште дверцята відчиненими, щоб запобігти утворенню конденсату всередині приладу.

Догляд та чищення

- Перед технічним обслуговуванням вимкніть прилад і витягніть вилку з розетки.
- Не чистіть прилад металевими предметами.
- Не використовуйте гострі предмети для видалення інею з приладу. Використовуйте пластиковий скребок.¹⁾
- Регулярно перевіряйте зливний отвір у холодильнику на наявність розмороженої води. У разі необхідності прочистіть зливний отвір. Якщо зливний отвір заблоковано, вода буде накопичуватися в нижній частині приладу.²⁾

Встановлення

Важливо! Для підключення до електромережі уважно дотримуйтеся інструкцій, наведених у відповідних параграфах.

- Розпакуйте прилад і перевірте, чи немає на ньому пошкоджень. Не підключайте прилад, якщо він пошкоджений. Негайно повідомте про можливі пошкодження в місце, де ви його придбали. У такому випадку збережіть упаковку.

1) Якщо є морозильна камера.

2) Якщо є відділення для зберігання свіжих продуктів.

- Рекомендується зачекати щонайменше чотири години перед підключенням приладу, щоб дати можливість мастилу витекти назад у компресор.
- Навколо приладу має бути забезпечена достатня циркуляція повітря, відсутність якої призводить до перегріву. Для досягнення достатньої вентиляції дотримуйтесь інструкцій з монтажу.
- За можливості, розпірки виробу повинні бути прикріплені до стіни, щоб уникнути дотику або захоплення теплих частин (компресор, конденсатор), щоб запобігти можливому опіку.
- Прилад не можна розташовувати поблизу радіаторів або кухонних плит.
- Після встановлення приладу переконайтеся, що штепсельна вилка доступна для підключення до електромережі.

Обслуговування


- Будь-які електричні роботи, необхідні для обслуговування приладу, повинні виконуватися кваліфікованим електриком або компетентною особою.
- Цей виріб повинен обслуговуватися в авторизованому сервісному центрі, при цьому повинні використовуватися тільки оригінальні запасні частини.


Енергозбереження


- Не кладіть у прилад гарячу їжу;
- Не кладіть продукти близько один до одного, оскільки це перешкоджає циркуляції повітря;
- Переконайтеся, що їжа не торкається задньої стінки відділення (відділень);

- Якщо вимикається електрика, не відчиняйте двері;
- Не відчиняйте двері часто;
- Не тримайте двері відчиненими занадто довго;
- Не встановлюйте термостат на надто низькі температури;
- Всі аксесуари, такі як шухляди, полиці, балкони, повинні зберігатися там, де вони є, для меншого споживання енергії.

Захист навколишнього середовища

 Цей прилад не містить газів, які можуть пошкодити озоновий шар, ні в контурі холодоагенту, ні в ізоляційних матеріалах. Прилад не можна викидати разом з побутовими відходами та сміттям. Ізоляційна піна містить легкозаймисті гази: прилад слід утилізувати відповідно до правил утилізації, які можна отримати у місцевих органах влади. Уникайте пошкодження холодильного блоку, особливо теплообмінника.

Матеріали, використані в цьому приладі, позначені символом , придатні для вторинної переробки.

 Символ на виробі або на його упаковці вказує на те, що цей виріб не можна утилізувати разом з побутовими відходами. Замість цього його слід віднести до відповідного пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання. Забезпечивши правильну утилізацію цього виробу, ви допоможете запобігти потенційним негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей, які можуть бути спричинені неналежним поводженням з відходами цього виробу. Для отримання більш детальної інформації про переробку цього виробу зверніться до місцевої ради, служби утилізації побутових відходів або до магазину, де ви придбали цей виріб.

підключайте прилад, якщо він пошкоджений. Негайно повідомте про можливі пошкодження в місце, де ви його придбали. У такому випадку збережіть упаковку.


Пакувальні матеріали

Матеріали з цим символом придатні для вторинної переробки. Утилізуйте упаковку у відповідні контейнери для вторинної переробки.

Утилізація приладу

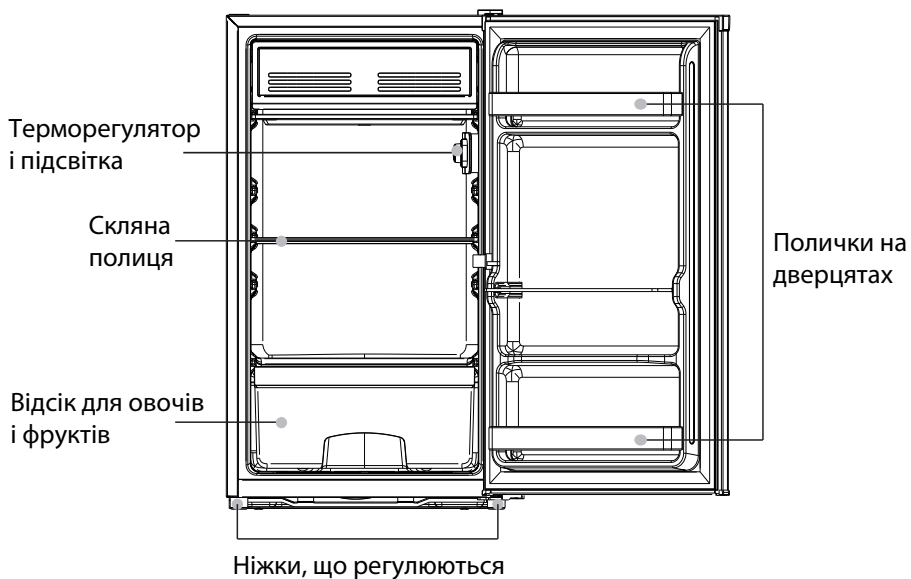
1. Вийміть вилку з розетки електромережі.
2. Відріжте мережевий кабель і викиньте його.



 **УВАГА!** Під час використання, обслуговування та утилізації приладу, будь ласка, зверніть увагу на символ, схожий на лівий бік, який знаходиться на задній частині приладу (задня панель або компресор) і має жовтий або помаранчевий колір.

Це символ попередження про небезпеку пожежі. Труби холодоагенту та компресор містять легкозаймисті матеріали. Під час використання, обслуговування та утилізації тримайтеся подалі від джерела вогню.

Загальний огляд



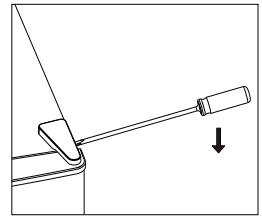
Примітка: Зображення вище наведено лише для ознайомлення.

Перевішування дверцят

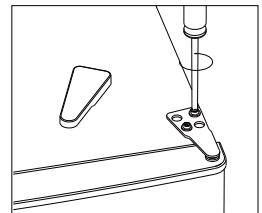
Необхідні інструменти: хрестова викрутка, плоска викрутка, шестигранний ключ.

- Перед початком переконайтеся, що пристрій вимкнений з розетки та порожній.
- Щоб зняти дверцята, необхідно нахилити холодильник назад. Підставте його на надійну опору, щоб уникнути ковзання під час процесу перестановки дверцят.
- Усі зняті деталі слід зберегти для повторного встановлення дверцят.
- Не кладіть пристрій горизонтально, оскільки це може пошкодити холодильну систему.
- Бажано, щоб під час монтажу пристрій переміщували двоє людей.

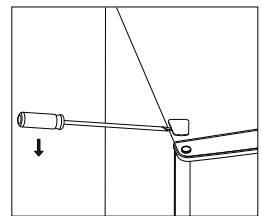
1. Зніміть верхню праву кришку петлі.



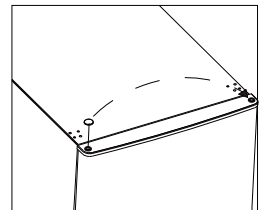
2. Відкрутіть гвинти. Потім зніміть кронштейн петлі.



3. Зніміть верхню ліву кришку з гвинтами.

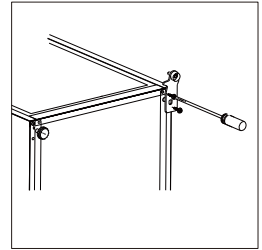


4. Перемістіть основну кришку з лівого боку на правий. Потім підніміть верхні дверцята і покладіть їх на м'яку поверхню, щоб запобігти подряпинам.

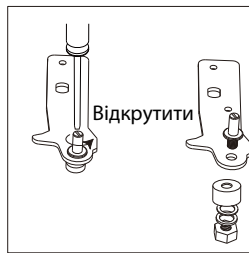


Перевішування дверцят

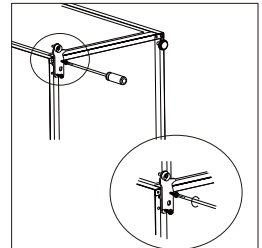
5. Відкрутіть нижню завісу. Потім зніміть регульовану ніжку з іншого боку.



6. За допомогою плоскої викрутки відкрутіть та зніміть штифт нижньої завіси, переверніть кронштейн і вставте штифт назад.



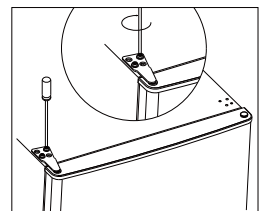
7. Встановіть кронштейн з прикріпленим штифтом нижньої завіси. Поверніть на місце регульовану ніжку.



8. Встановіть дверцята назад. Переконайтеся, що дверцята вирівняні горизонтально і вертикально, щоб ущільнювачі щільно прилягали з усіх боків, перш ніж остаточно затягнути верхню завісу.

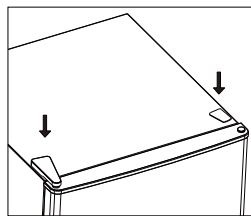
9. Вставте кронштейн завіси та прикрутіть його до верхньої частини пристрою.

10. За потреби використайте гайковий ключ, щоб затягнути.

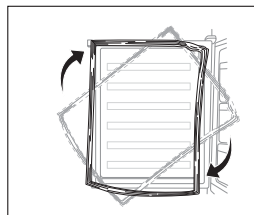


Перевішування дверцят

11. Встановіть кришку завіси та заглушку для гвинта на місце.



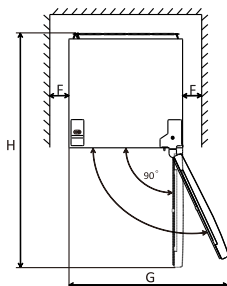
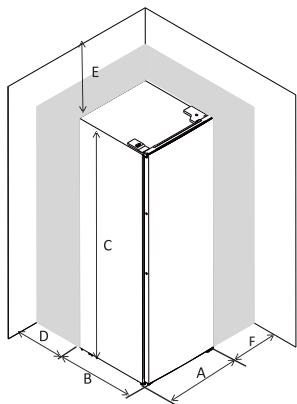
12. Зніміть ущільнювачі дверцят холодильника та морозильної камери, а потім знову прикріпіть їх після повороту.



Встановлення

Вимоги до простору

- Залишайте достатньо місця для відкривання дверей.

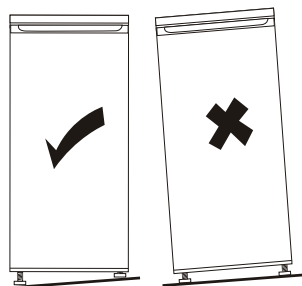
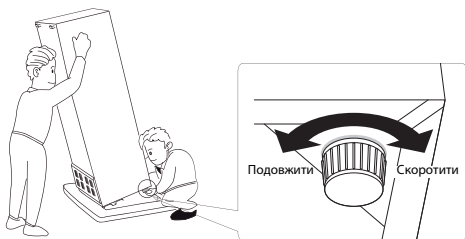


A	480
B	450
C	850
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	960
H	930

Вирівнювання пристрою

Для цього відрегулюйте дві вирівнювальні ніжки на передній частині пристрою.

Якщо пристрій не вирівняно, дверцята та магнітні ущільнювачі не будуть належним чином закриті.



Встановлення

Розміщення

Встановлюйте цей прилад у місці, де температура навколишнього середовища відповідає кліматичному класу, зазначеному на табличці з технічними характеристиками приладу:

для холодильних приладів з кліматичним класом:

- розширений помірний: цей холодильний прилад призначений для використання за температури навколишнього середовища від 10 °C до 32 °C; (SN)
- помірний: цей холодильний прилад призначений для використання за температури навколишнього середовища від 16 °C до 32 °C; (N)
- субтропічний: цей холодильний прилад призначений для використання за температури навколишнього середовища від 16 °C до 38 °C; (ST)
- тропічний: цей холодильний прилад призначений для використання за температури навколишнього середовища від 16 °C до 43 °C; (T)

Місцезнаходження

Прилад слід встановлювати подалі від джерел тепла, таких як радіатори, бойлери, прямі сонячні промені тощо. Забезпечте вільну циркуляцію повітря навколо задньої частини корпусу. Для досягнення найкращої продуктивності, якщо холодильник встановлюється під навісною шафою, відстань між верхньою частиною корпусу та шафою повинна становити щонайменше 50 мм. Однак ідеальне рішення — не розміщувати пристрій під навісними шафами взагалі. Точне вирівнювання забезпечується за допомогою однієї або кількох регульованих ніжок, що знаходяться в основі корпусу.

Увага! Цей холодильний пристрій не призначений для вбудованого монтажу.



Попередження! Прилад має бути можна відключити від електромережі; тому вилка повинна бути легкодоступною після встановлення.

Підключення до електромережі

Перш ніж увімкнути пристрій у розетку, переконайтеся, що напруга та частота, зазначені на заводській табличці, відповідають параметрам вашої електромережі. Пристрій повинен бути заземлений. Вилка шнура живлення оснащена відповідним заземлювальним контактом. Якщо розетка у вашій мережі не має заземлення, слід підключити пристрій до окремого заземлення відповідно до чинних норм, проконсультувавшись з кваліфікованим електриком.

Виробник не несе відповідальності за наслідки, спричинені недотриманням вищевказаних заходів безпеки.

Цей пристрій відповідає директивам Європейського Економічного Співтовариства (ЄЕС).

Щоденне використання

Перше використання

Очищення внутрішньої частини

Перед першим використанням пристрою вимийте внутрішню частину та всі внутрішні аксесуари теплою водою з нейтральним милом, щоб усунути типовий запах нового виробу. Після цього ретельно висушіть усі поверхні.

Увага! Не використовуйте миючі засоби або абразивні порошки, оскільки вони можуть пошкодити покриття.

Налаштування температури

Підключіть пристрій до електромережі. Внутрішня температура регулюється термостатом. Є 8 положень налаштування:

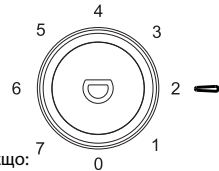
1 — найтепліше

7 — найхолодніше

0 — вимкнення пристрою

Зверніть увагу! Пристрій може не підтримувати правильну температуру, якщо:

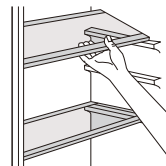
- у приміщенні надто спекотно,
- або якщо ви часто відкриваєте дверцята.



Щоденне використання

Пересувна полиця

Полицю можна переміщувати у зручне положення, відповідно до ваших потреб.



Розміщення дверних полицок

Для зберігання продуктів або напоїв різного розміру дверні полицки можна розміщувати на різній висоті.

Щоб відрегулювати полицки, дотримуйтесь інструкції нижче:

- Крок 1. Витягніть полицку, щоб звільнити її.
- Крок 2. Оберіть відповідну висоту та вставляйте полицку у два виступа, доки вона не зафіксується повністю.

Відсік для фруктів і овочів

Цей відсік призначений для зберігання фруктів та овочів. Його можна вільно висувати.

Розморожування

Глибоко заморожені або заморожені продукти перед вживанням можна розморозити в холодильній камері або при кімнатній температурі. Покладіть заморожені продукти в тарілку або миску, щоб уникнути витікання конденсату під час розморожування у камері. Цей холодильний прилад не призначений для заморожування продуктів.

Корисні поради та рекомендації

Поради щодо охолодження свіжих продуктів

Для досягнення найкращої продуктивності:

- не зберігайте в холодильнику теплу їжу або рідини, що випаровуються;
- накривайте або загортайте продукти, особливо якщо вони мають сильний аромат;
- розміщуйте продукти так, щоб повітря могло вільно циркулювати навколо них.

Поради для холодильної техніки

Корисні поради:

- М'ясо (всі види): загорніть у поліетиленові пакети і покладіть на скляну полицю над ящиком для овочів.
- Для безпеки зберігайте таким чином не більше одного-двох днів.
- Готова їжа, холодні страви і т.д.: вони повинні бути накріті і можуть бути розміщені на будь-якій полиці.
- Фрукти та овочі: їх слід ретельно вимити та покласти в шухляду для овочів.

Щоденне використання

- Вершкове масло та сир: їх слід зберігати у спеціальних герметичних контейнерах або загорнути в алюмінієву фольгу чи поліетиленові пакети, щоб виключити доступ повітря, наскільки це можливо.
- Пляшки з молоком: вони повинні бути закриті кришкою і зберігатися на полиці для пляшок на дверях.
- Банани, картопля, цибуля і часник, якщо вони не упаковані, не можна зберігати в холодильнику.

Чищення

З гігієнічних міркувань внутрішню частину приладу, включаючи внутрішні аксесуари, слід регулярно чистити.

⚠ Увага! Під час чищення прилад не можна підключати до електромережі. Небезпека ураження електричним струмом! Перед чищенням вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки, або вимкніть чи витягніть автоматичний вимикач чи запобіжник. Ніколи не чистіть прилад за допомогою пароочисника. Волога може накопичуватися в електричних компонентах, небезпека ураження електричним струмом! Гаряча пара може призвести до пошкодження пластикових деталей. Перед повторним введенням в експлуатацію прилад повинен бути сухим.

Важливо! Ефірні олії та органічні розчинники можуть руйнувати пластмасові деталі, наприклад, лимонний сік або сік з апельсинової цедри, масляна кислота, миючі засоби, що містять оцтову кислоту.

- Не допускайте контакту таких речовин з деталями приладу.
- Не використовуйте абразивні миючі засоби
- Вийміть продукти з морозильної камери. Зберігайте їх у прохолодному місці, добре накритими.
- Вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки, або вимкніть чи витягніть автоматичний вимикач чи запобіжник.
- Очистіть прилад і внутрішні аксесуари ганчіркою і теплою водою. Після очищення протріть чистою водою і витріть насухо.
- Накопичення пилу на конденсаторі збільшує споживання енергії. Тому раз на рік ретельно очищайте конденсатор на задній панелі приладу м'якою щіткою або пиლოსосом¹⁾.
- Після того, як все висохне, знову ввімкніть прилад в експлуатацію.

Заміна лампи

- Внутрішнє освітлення світлодіодне. Щоб замінити лампу, зверніться до кваліфікованого техніка.



Розморожування

З часом випарник поступово вкривається інеем. Його слід видалити.

Ніколи не використовуйте гострі металеві інструменти для зіскрібання інее з випарника, оскільки ви можете його пошкодити.

Однак, коли лід на випарнику стає дуже товстим, слід провести повне розморожування за допомогою підручних засобів:

- витягніть вилку з розетки;
- витягніть усі продукти, загорніть їх у кілька шарів газети і покладіть у прохолодне місце;
- тримайте дверцята відчиненими, а під приладом поставте тазик для збору води, що утворюється при розморожуванні;
- після закінчення розморожування ретельно витріть внутрішню частину приладу насухо;
- вставити вилку в розетку, щоб знову запустити прилад.

1) Якщо конденсатор знаходиться на задній панелі приладу.

Щоденне використання

Усунення несправностей



Увага! Перед усуненням несправностей відключіть живлення. Усунення несправностей, які не описані в цьому посібнику, повинен виконувати тільки кваліфікований електрик або компетентна особа.

Важливо! Під час нормальної роботи можуть виникати деякі звуки (компресор, циркуляція холодоагенту).

Проблема	Можлива причина	Рішення
Прилад не працює	Ручка регулювання температури встановлена на цифру «0».	Щоб увімкнути прилад, встановіть ручку на іншу цифру.
	Штепсельна вилка не вставлена в розетку або ослаблена.	Вставте штепсельну вилку в розетку.
	Перегорів або несправний запобіжник.	Перевірте запобіжник, за потреби замініть.
	Несправна розетка.	Несправності в електромережі повинен усувати електрик.
Їжа занадто тепла.	Температура не відрегульована належним чином.	Будь ласка, зверніться до розділу «Початкове налаштування температури».
	Дверцята були відчинені протягом тривалого часу.	Відкривайте дверцята лише на необхідний час.
	Протягом останніх 24 годин у прилад було поміщено велику кількість теплої їжі.	Тимчасово переведіть регулятор температури на більш холодну температуру.
Прилад занадто сильно охолоджує	Прилад знаходиться поблизу джерела тепла.	Будь ласка, зверніться до розділу «Місце встановлення».
	Встановлено занадто низьку температуру.	Тимчасово переведіть ручку регулювання температури в більш тепле положення.
Незвичайні звуки	Прилад не стоїть рівно.	Знову відрегулюйте ніжки.
	Прилад торкається стіни або інших предметів.	Злегка перемістіть прилад.
	Компонент, наприклад, труба, на задній панелі приладу торкається іншої частини приладу або стіни.	Якщо необхідно, обережно зігніть компонент, щоб він не заважав.

Якщо несправність з'являється знову, зверніться до сервісного центру.