



ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

ХОЛОДИЛЬНИК З МОРОЗИЛЬНИМ ВІДДІЛЕННЯМ



Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник перед початком встановлення. Це допоможе спростити процес встановлення, а також зробити це правильно та безпечно. Після встановлення зберігайте цей посібник поблизу пристрою, щоб звернутися до нього за потреби.

УКРАЇНСЬКА



MFL70720832
Rev.00_012121

www.lg.com

Copyright © 2021 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

ЗМІСТ

Деякі зображення або зміст цього посібника можуть відрізнятися від моделі, яку ви придбали.

Зміст цього посібника може бути змінений виробником.

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

| | |
|--|---|
| ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ОЗНАЙОМТЕСЯ З УСІМА ІНСТРУКЦІЯМИ | 3 |
| ОБЕРЕЖНО | 3 |
| УВАГА | 9 |

ВСТАНОВЛЕННЯ

| | |
|--|----|
| Перед встановленням | 11 |
| Вирівнювання машини | 12 |
| Увімкнення живлення | 12 |
| Переміщення приладу для переїзду | 13 |

Експлуатація

| | |
|----------------------------|----|
| Перед використанням | 14 |
| Функції продукту | 17 |
| Панель управління | 19 |
| Дозатор для води | 20 |
| Льодогенератор | 21 |
| Шухляда холодильника | 22 |
| Дверний кошик | 23 |
| Полиця | 23 |
| Морозильна шухлядка | 24 |

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

| | |
|------------------------|----|
| Додаток LG ThinQ | 25 |
| Smart Diagnosis | 27 |

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

| | |
|----------------|----|
| Очищення | 29 |
|----------------|----|

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

| | |
|---|----|
| Перед зверненням у центр обслуговування | 30 |
|---|----|

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ОЗНАЙОМТЕСЯ З УСІМА ІНСТРУКЦІЯМИ

Наведені нижче рекомендації з безпеки розроблені для запобігання непередбаченим ризикам або пошкодженням унаслідок необережного чи неправильного використання пристрою.

Повідомлення з правил техніки безпеки



Цей символ позначає ситуації та дії, які можуть створити ризик. Уважно читайте розділи, позначені цим символом, та дотримуйтесь інструкцій, щоб уникнути ризику.



ОБЕРЕЖНО

Указує на те, що недотримання інструкцій може спричинити тяжкі травми або смерть.



УВАГА

Указує на те, що недотримання інструкцій може спричинити незначні травми або пошкодження пристрою.

ОБЕРЕЖНО

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Щоб знизити ризик вибуху, пожежі, смерті, ураження електричним струмом і травмування, дотримуйтесь основних запобіжних заходів, зокрема наведених нижче.

Техніка безпеки

- Цей пристрій не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними можливостями,

4 ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

сенсорними чи розумовими здібностями або браком відповідного досвіду чи знань. Така експлуатація допускається, тільки якщо особа, відповідальна за їхню безпеку, наглядає за ними або навчила користуватися приладом. За дітьми необхідно наглядати, щоб переконатися, що вони не граються приладом.

- Прилад призначений для експлуатації у побутових умовах та подібних до них, а саме:
 - кухні для персоналу в крамницях, офісах та іншому робочому середовищі;
 - фермерські будинки, а також клієнти готелів, мотелів та інших місць проживання;
 - середовище типу «ліжко і сніданок»;
 - кейтерінг та подібні галузі, які не пов'язані з роздрібно торгівлею.



Цей символ попереджає про легкозаймисті матеріали, які можуть спалахнути й призвести до пожежі при необережному поводженні.

- Цей пристрій містить невелику кількість холодоагенту ізобутану (R600a), але також є горючим. При транспортуванні і установці приладу будьте обережні, щоб не пошкодити ніякі частини холодильного контуру.
- Холодоагент та ізоляційний газ, що використовується в приладі, потребують спеціальної процедури утилізації. Проконсультуйтеся з агентом по сервісному обслуговуванню або аналогічним кваліфікованим фахівцем перед їх утилізацією.
- Не пошкоджуйте контур охолоджувача.
- У разі пошкодження шнура живлення або несправності електричної розетки не можна вмикати шнур живлення. Необхідно звернутися до авторизованого сервісного центру.
- Не розташовуйте переносні штепсельні розетки на кілька роз'ємів або переносні блоки живлення поблизу задньої стінки приладу.

- Обережно вставте штепсельну вилку в розетку, після того як вологу та бруд буде повністю усунено.
- Ніколи не тягніть за кабель живлення, коли від'єднуєте прилад від розетки. Завжди міцно тримайте вилку та витягуйте її з розетки прямо.
- Не перекривайте вентиляційні отвори в корпусі приладу або у вбудованій структурі.
- Не зберігайте вибухові речовини, такі як аерозольні балончики із займистим паливом, в цьому приладі.
- Не нахилийте прилад, щоб тягнути або штовхати його при транспортуванні.
- Вибираючи місце для приладу, переконайтеся, що шнур живлення не затиснуто й не пошкоджено.
- Не використовуйте механічні пристрої або інші засоби для прискорення процесу розморожування.
- Не використовуйте фен для волосся, щоб висушити внутрішню частину приладу, та не ставте свічку всередину, щоб видалити неприємні запахи.
- Не використовуйте електроприлади всередині холодильника.
- Переконайтеся, що частини тіла, наприклад руки або ноги, не застрягнуть при пересуванні приладу.
- Витягніть штекер перед очищенням приладу всередині або назовні.
- Не розбризкуйте воду або займисті речовини (зубну пасту, спирт, розчинник, бензин, горючі рідини, абразиви тощо) всередині або ззовні на прилад, щоб почистити його.
- Не користуйтеся для чищення приладу щітками, тканиною або губкою з шорсткою поверхнею або такими, що виготовлені з металевого матеріалу.
- Тільки кваліфікований обслуговуючий персонал з сервісного центру LG Electronics може розбирати, ремонтувати або модифікувати прилад. Перед переміщенням і встановленням приладу в іншому місці зверніться до центру підтримки клієнтів LG Electronics.

6 ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

Ризик пожежі та легкозаймисті матеріали

- Якщо виявлено виток, уникайте відкритого полум'я або потенційних джерел займання та провітрить приміщення, в якому знаходиться прилад, протягом декількох хвилин. Для того, щоб уникнути створення горючої газової суміші повітря під час витoku в ланцюзі охолодження, розмір приміщення, в якому використовується пристрій, повинен мати площу, відповідну до кількості використовуваного холодоагенту. Це співвідношення становить 1 м² площі приміщення на кожні 8 г холодоагенту R600a всередині приладу.
- Виток холодоагенту з труб може привести до займання або викликати вибух.
- Кількість холодоагенту в вашому конкретному приладі зазначено на ідентифікаційній табличці, що розташована усередині приладу.

Встановлення

- Транспортувати прилад повинні щонайменше двоє людей, надійно тримаючи його.
- Встановлюйте прилад на твердій і рівній поверхні.
- Не встановлюйте прилад у вологому чи брудному приміщенні. Не встановлюйте і не зберігайте прилад просто неба або в приміщенні, де він може піддаватися впливу прямих променів сонця, вітру, дощу або температури нижче нуля.
- Не залишайте прилад під прямими сонячними променями та не піддавайте його впливу тепла від нагрівальних приладів, таких як печі або нагрівачі.
- Будьте обережні, щоб не зашкодити задній частині приладу при установці.
- Встановлюйте прилад в такому місці, де легко відключити шнур живлення від розетки.
- Будьте обережні, щоб не дати дверцятam впасти в процесі збирання або розбирання.

- Будьте обережні, щоб не перетиснути та не пошкодити кабель живлення під час монтажу або демонтажу дверцят.
- Слідкуйте за тим, щоб шнур живлення був направлений вниз та не затиснений пристроєм.
- Не підключайте перехідник або інше приладдя до вилки живлення.
- Не змінюйте та не подовжуйте кабель живлення.
- Переконайтеся, що розетка заземлена належним чином, і що контакт заземлення кабелю живлення непошкоджений та не видалений з штепсельної вилки. Для отримання більш докладної інформації про заземлення звертайтеся до інформаційного центру підтримки клієнтів LG Electronics.
- Кабель живлення цього пристрою має жилу заземлення й вилку з контактом заземлення. Штепсельну вилку слід вставляти в електричну розетку, правильно встановлену та заземлену відповідно до всіх місцевих норм і правил.
- У жодному разі не вмикайте холодильник із будь-якими ознаками пошкодження. Якщо у вас виникли сумніви, зверніться до дилера.
- Викидайте пакувальні матеріали (наприклад, вініл або пінопласт) так, щоб вони не потрапили до дітей. Пакувальні матеріали можуть спричинити задуху.
- Не підключайте пристрій до перехідника, у якого немає силового кабелю (монтованого).
- Прилад повинен бути підключений до виділеної лінії живлення з окремим запобіжником.
- Не використовуйте мульти-розетку, яка неправильно заземлена (переносна). У разі використання правильно заземленої мульти-розетки (переносної) використовуйте розетку з поточною потужністю кабелю живлення або вище і використовуйте розетку тільки для пристрою.

8 ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- Не використовуйте прилад для будь-яких цілей (зберігання медичних або експериментальних матеріалів або перевезення вантажу), крім побутового використання — домашнього зберігання продуктів харчування.
- Якщо вода потрапила до електричних частин приладу, від'єднайте кабель живлення і зверніться до Центру обслуговування клієнтів LG Electronics.
- Витягайте вилку з розетки під час сильної грози або блискавки, або коли прилад не використовується протягом тривалого періоду часу.
- Не торкайтеся вилки шнура живлення або елементів управління приладом мокрими руками.
- Не згинайте шнур живлення занадто сильно та не ставте на нього важкі предмети.
- негайно від'єднайте кабель живлення і зверніться до центру підтримки клієнтів LG Electronics, якщо ви виявили дивний звук, запах або дим, що виходить з пристрою.
- Не кладіть руки або металеві предмети всередину області, що випромінює холодне повітря, кришку або тепловіділяючу решітку на задній поверхні.
- Не застосовуйте надмірну силу або тиск на задню панель приладу.
- Пильнуйте за дітьми, коли ви відкриваєте або закриваєте дверцята. Дверцята можуть вдарити дитину і стати причиною травми.
- Уникайте потрапляння дітей всередину приладу. Дитина в середині приладу може задихнутись.
- Не кладіть у прилад тварин, наприклад домашніх улюбленців.
- Не розташовуйте важкі або крихкі предмети, ємності заповнені рідиною, горючими речовинами, займисті предмети (наприклад, свічки, лампи тощо) або нагрівальні прилади (наприклад, пічки, обігрівачі тощо) на приладі.

- Не кладіть електронні пристрої (наприклад, обігрівачі і мобільні телефони) всередину приладу.
- Якщо є витік газу (ізобутан, пропан, природний газ і т.д.), не торкайтеся приладу або мережевого шнуру і негайно провітрити приміщення. Цей прилад використовує в якості холодоагенту газ (ізобутан, R600a). Хоча використовується невелика кількість газу, він, тим не менше, є горючим. Витік газу під час транспортування, встановлення пристрою або його експлуатації може призвести до пожежі, вибуху або травми за наявності іскри.
- Не використовуйте і не зберігайте легкозаймисті або горючі речовини (ефір, бензол, спирт, хімічні речовини, зріджений нафтовий газ, займисті аерозолі, інсектициди, освіжувачі повітря, косметику і т.д.) поблизу приладу.

Утилізація

- При утилізації приладу зніміть прокладку з дверцят, залишивши полиці і кошики на місці, і тримати дітей подалі від приладу.

УВАГА

УВАГА

- Щоб знизити ризик незначних травм, збою в роботі, пошкодження пристрою чи майна, під час використання цього обладнання, дотримуйтеся основних запобіжних заходів, зокрема наведених нижче.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- Не чіпайте заморожені продукти або металеві частини в морозильній камері вологими або мокрими руками. Це може призвести до обмороження.
- Не ставте скляні контейнери, пляшки або банки (особливо ті, що містять газовані напої) в морозильну камеру або на полиці, де вони будуть піддаватися впливу мінусових температур.

10 ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

- Загартоване скло на передній стороні дверцят пристрою або на полицях може бути пошкоджено ударом. Якщо воно розбите, не торкайтеся руками.
- Не чіпляйтесь за дверцята приладу, відсіки для зберігання та полиці і не залізайте на них.
- Не зберігайте надмірну кількість пляшок води або контейнерів для гарнів на дверцятах.
- Не відкривайте та не закривайте дверцята з надмірним зусиллям.
- Якщо шарнір дверцят приладу пошкоджений або працює неналежним чином, припиніть використання приладу і зверніться в авторизований сервісний центр.
- Не дозволяйте тваринам гризти кабель живлення або водяний шланг.
- Ніколи не їжте заморожені продукти одразу після витягання з морозильної камери.
- Слідкуйте за тим, щоб не притиснути руку чи ногу під час відкривання або закривання дверцят пристрою або Door in Door.

Технічне Обслуговування

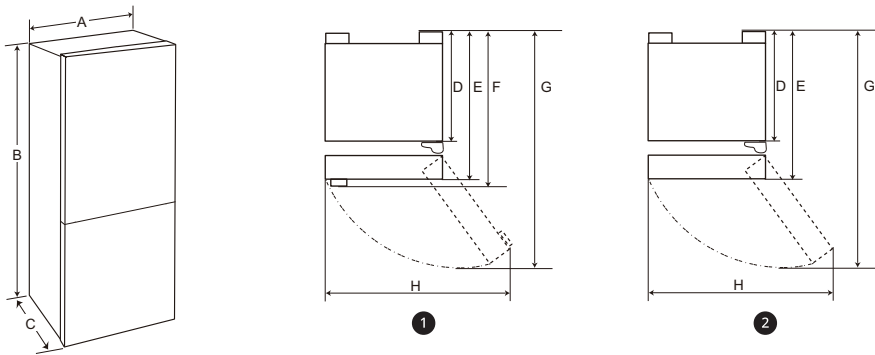
- Не чистіть скляні полиці або кришки теплою водою, коли вони холодні. Вони можуть розбитися через вплив різких перепадів температури.
- Не вставляйте полиці догори ногами. Вони можуть впасти.
- Для видалення льоду з приладу, зверніться до центру підтримки клієнтів LG Electronics.
- Якщо холодильник залишатиметься відключеним протягом тривалого часу, витягніть увесь лід з контейнера у морозильній камері.

ВСТАНОВЛЕННЯ

Перед встановленням

Розміри і зазори

Занадто мала відстань між приладом і розташованими поруч предметами може призвести до погіршення охолоджуючих можливостей та підвищення витрат на електроенергію. Залишайте відстань більше 50 мм від кожної стіни при установці приладу.



| | Габарити (мм) | |
|---|---------------|-----------|
| | 1 | 2 |
| A | 705 | 700 |
| B | 1720/1850 | 1720/1850 |
| C | 740 | 700 |
| D | 595 | 595 |
| E | 700 | 700 |
| F | 740 | - |
| G | 1340 | 1340 |
| H | 1200 | 1160 |

ПРИМІТКА

- Щоб дізнатися тип приладу, дивіться наклейку всередині.

Температура навколишнього середовища

- Пристрій призначений для роботи в обмеженому діапазоні температур

12 ВСТАНОВЛЕННЯ

навколишнього середовища залежно від кліматичної зони.

- Температури всередині приладу можуть змінюватися в залежності від його розташування, температури навколишнього середовища, частоти відкривання дверей і так далі.
- Кліматичний клас можна знайти на етикетці.

| Кліматичний Клас | Діапазон температур навколишнього середовища, ° C |
|--------------------------|---|
| SN (Розширений помірний) | +10 - +32 |
| N (Помірний) | +16 - +32 |
| ST (Субтропічний) | +16 - +38 / +18 - +38** |
| T (Тропічний) | +10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43** |

*Австралія, Індія, Кенія

**Аргентина

ПРИМІТКА

- Використання приладів, класифікованих в групі від SN до T, передбачено при температурі 10 °C - 43 °C.

Акcesуари

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



- 1 Тримач шнура*1
- 2 Дверцята заглушки*1
- 3 Завіса заглушки*1

Перевішування дверцят

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Ваш прилад сконструйовано так, щоб дверцята могли відкриватися у різні сторони залежно від конструкції кухні.

ПРИМІТКА

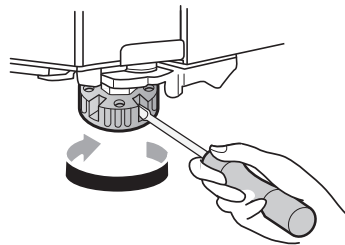
- Перевішування дверцят мають виконувати кваліфіковані співробітники компанії LG Electronics, інакше на дверцята не поширюватиметься гарантія.

Вирівнювання машини

Регулювання ніжки

Якщо здається, що прилад стоїть нестабільно або дверцята потрібно закривати із зусиллям, відрегулюйте його нахил, користуючись нижченаведеними інструкціями.

- 1 Поверніть регульовальну ніжку за годинниковою стрілкою, щоб підняти один бік приладу, або проти годинникової стрілки, щоб опустити його.



- 2 Відкрийте дверцята і впевніться, що вони легко закриваються.

Увімкнення живлення

Підключення приладу

Установивши прилад, вставте штепсельну вилку в електричну розетку.

ПРИМІТКА

- Після підключення кабелю живлення (або штепселя) до розетки зачекайте 3 або

4 години, перш ніж класти в прилад продукти. Якщо ви покладете продукти в прилад, не дочекавшись його повного охолодження, вони можуть зіпсуватися.

Переміщення приладу для переїзду

Підготовка до переміщення

- 1** Дістаньте всі продукти з приладу.
- 2** Витягніть штепсель, вставте його у відповідний гачок на задній або верхній панелі приладу та зафіксуйте.
- 3** Зафіксуйте скотчем такі частини приладу, як полиці й ручку дверцят, щоб вони не випали під час переміщення приладу.
- 4** Переміщати прилад потрібно обережно та щонайменше втриох. Під час транспортування на велику відстань тримайте прилад у вертикальному положенні.
- 5** Установивши прилад, увімкніть його, вставивши штепсель в електророзетку і натиснувши вимикач.

14 Експлуатація

Експлуатація

Перед використанням

Примітки щодо експлуатації

- Користувачі повинні мати на увазі: якщо дверцята закрито не повністю або за високої вологості влітку, усередині може утворюватися лід.
- Слідкуйте за тим, щоб їжа, що зберігається на дверцятах, не заважала їм повністю закриватись.
- Якщо залишати дверцята відкритими протягом тривалого часу, у відсіках приладу може значно підвищитися температура.
- Якщо лишаєте холодильник надовго пустим, вимкніть його, розморозьте, помийте, висушіть і відкрийте дверцята, щоб всередині не з'явилася пліснява.

Сигналізація відкритих дверцят

Звуковий сигнал лунає тричі з 30-секундними інтервалами, якщо дверцята холодильної камери залишаються відчиненими або не повністю зачиненими впродовж 1 хвилини.

ПРИМІТКА

- Зателефонуйте в інформаційний центр підтримки клієнтів LG Electronics, якщо звуковий сигнал триває навіть після закриття всіх дверцят.

Виявлення несправностей

Прилад може автоматично виявляти проблеми під час роботи.

ПРИМІТКА

- Якщо проблема виявлена, прилад не працюватиме, а код помилки відобразиться навіть при натисканні будь-якої кнопки.

- Якщо на дисплеї відображається код помилки, не вимикайте живлення. негайно зверніться до інформаційного центру підтримки клієнтів LG Electronics і повідомте їм код помилки. Якщо вимкнути живлення, спеціалісту з ремонту в нашому інформаційному центрі може бути складно виявити проблему.

Рекомендації для енергозбереження

- Для ефективного енергозбереження переконайтеся, що кошики на дверцятах, шухляди й полиці встановлені правильно.
- Переконайтеся, що є достатній простір між продуктами. Це дозволяє холодному повітрю циркулювати рівномірно і знижує споживання електроенергії.
- Гарячу їжу слід класти до холодильнику лише після того, як вона охолонула, щоб запобігти утворенню роси або льоду.
- Зберігаючи харчові продукти в морозильній камері, установіть у ній нижчу температуру, ніж вказано на упаковці продуктів.
- Не встановлюйте температуру приладу нижче необхідної.
- Не ставте їжу поруч з датчиком температури холодильної камери. Тримайте їжу на відстані не менше 3 см від датчика.
- Зверніть увагу, що технічні характеристики приладу передбачають підвищення температури після розморожування в межах допустимого діапазону. Якщо ви хочете мінімізувати вплив підвищення температури на зберігання харчових продуктів, помістіть їх у герметичну упаковку або загорніть у кілька шарів.
- Автоматична система розморожування в приладі запобігає обмерзанню приладу в нормальних умовах експлуатації.

Ефективне зберігання продуктів

- Якщо зберігати продукти харчування при неправильній температурі, вони можуть зіпсуватися. Установіть належну температуру для зберігання продуктів.
- Зберігайте заморожені або охолоджені продукти харчування в герметичних контейнерах.
- Перевіряйте термін придатності і етикетки (інструкції щодо зберігання) до того, як класти продукти харчування в холодильник.
- Не зберігайте продукти протягом тривалого часу, якщо вони легко псуються при низькій температурі.
- Не розміщуйте незаморожені продукти так, щоб між ними й продуктами, що вже заморожені, був безпосередній контакт. Можливо, треба буде зменшити кількість заморожуваних продуктів, якщо заморожування планується робити щодня.
- Кладіть охолоджені або заморожені продукти в холодильну або морозильну камеру відразу після покупки.
- Зберігайте сирі м'ясо та рибу в спеціальних контейнерах холодильника, щоб вони не контактували з іншими продуктами й не протікали на них.
- Охолоджені й інші продукти можна зберігати зверху шухляди для овочів.
- Уникайте повторного заморожування їжі, яка повністю відтанула. Заморожування їжі після повної розморозки псує її смак та зменшує харчову цінність.
- Охолоджуйте гарячу їжу перед зберіганням. Якщо покласти занадто багато гарячої їжі всередину, внутрішня температура приладу може збільшитися і негативно вплинути на інші продукти, що зберігаються в ньому.
- Не переповнюйте прилад: це ускладнює належну циркуляцію холодного повітря.
- Якщо встановити занадто низьку температуру для їжі, вона може заморозитись. Не встановлюйте температуру нижче необхідної температури для їжі, щоб забезпечити правильне зберігання.

- Якщо в приладі є відсіки для охолодження, не зберігайте в них овочі та фрукти з високим вмістом вологи: вони можуть заморозитися через більш низьку температуру.
- У разі відключення електроенергії, зателефонуйте у відповідну компанію і уточніть, як довго це триватиме.
 - Намагайтеся не відкривати двері, коли електроенергія відключена.
 - Коли електроенергія буде знову включена, перевірте стан продуктів харчування.

Максимальна потужність заморожування

- Функція **Express Freeze** дозволяє морозильній камері перейти в режим максимальної потужності заморожування. Зазвичай він працює 24 години й вимикається автоматично.
- **Express Freeze** необхідно вимкнути на 7 години перед тим, як помістити свіжі продукти в морозильну камеру.
- Для досягнення кращої циркуляції повітря вставте всі внутрішні деталі, такі як кошики та полиці.

Заморожування максимальної кількості продуктів

Якщо потрібно зберігати велику кількість продуктів, усі морозильні шухляди слід вийняти з приладу, а продукти розмістити безпосередньо на полицях морозильної камери.

⚠ УВАГА

- Для видалення шухляд спочатку вийміть з них продукти, а потім обережно витягніть шухляди. Якщо цього не зробити, шухляди можуть пошкодитись або травмувати вас.

16 Експлуатація

ПРИМІТКА

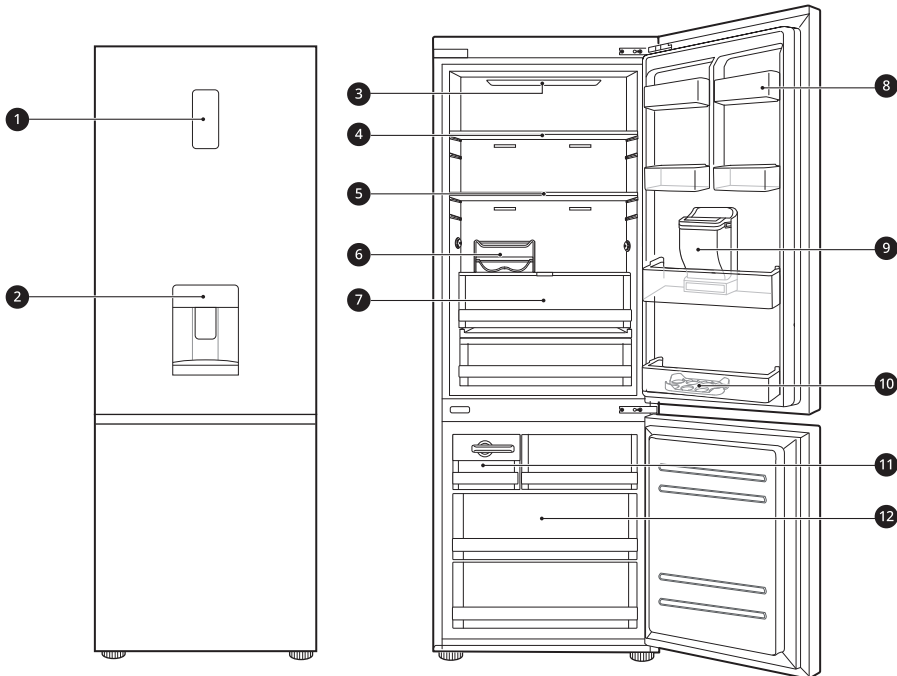
- Для досягнення кращої циркуляції повітря вставте всі шухлядки.
 - Форма кожної шухлядки може бути різною, вставляйте у правильне положення.
-

Функції продукту

Вигляд або компоненти приладу можуть відрізнятися залежно від моделі.

Внутрішня частина

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



1 Панель управління

Встановлює бажану температуру холодильної і морозильної камери.

2 Дозатор для води *1

Дозує холодну воду.

3 Світлодіодна лампа

Світлодіодні лампи всередині приладу загоряються при відкриванні дверей.

4 Полиця холодильника

Зберігайте охолоджені і свіжі харчові продукти.

- Зберігайте харчові продукти з високим вмістом вологи на передній частині полиці.
- Висоту полиці можна регулювати шляхом її встановлення в інший паз на іншій висоті.
- Фактична кількість полиць буде відрізнятися залежно від моделі.

5 Складана полиця *1

Полицю можна регулювати, щоб вона відповідала індивідуальним потребам до зберігання.

18 Експлуатація

6 Полиця для пляшок*1

Зберігайте тару і високі пляшки на полиці для пляшок.

⚠ УВАГА

- Не зберігайте невисокі пляшки на підставці для пляшок. Вони можуть впасти й спричинити травмування або пошкодження приладу.

7 Шухляда холодильника*1

Зберігайте фрукти та овочі, щоб вони якомога довше залишалися свіжими.

8 Кошки на дверцятах холодильника

Зберігайте невеликі пакети охолоджених харчових продуктів, напої та соуси.

9 Резервуар дозатора для води*1

Зберігайте воду, яка подається у резервуар. Необхідно заповнювати вручну.

10 Рухливий лоток для яєць

Зберігайте яйця.

- Ви можете поставити лоток для яєць у бажане положення, окрім верхньої полочки холодильника або шухляди для овочів.

11 Льодогенератор

Місце, де вручну виробляється і зберігається лід.

12 Морозильна шухлядка

Для збереження продуктів з тривалим терміном вживання.

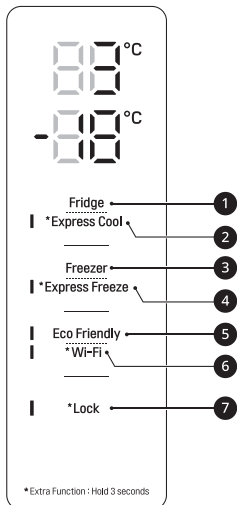
Панель управління

Панель керування може відрізнятись залежно від моделі.

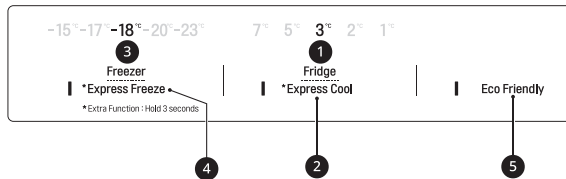
Панель управління та функції

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Панель управління 1: на дверцятах холодильника



Панель управління 2: всередині холодильника



1 Fridge

Натискайте цю кнопку, щоб встановити бажану температуру між 1 °C і 7 °C.

- За замовчанням температура холодильника становить 3 °C.

2 Express Cool

Ця функція здатна за короткий час охолодити великий об'єм продуктів, як-от овочів, фруктів тощо.

- Ця функція вмикається та вимикається при кожному натисканні кнопки впродовж 3 секунд.

3 Freezer

Натискайте цю кнопку, щоб встановити бажану температуру між -15 °C і -23 °C.

- За замовчанням температура морозильної камери становить ?18 °C.

4 Express Freeze

Ця функція допоможе швидко заморозити велику кількість льоду або продуктів.

- Ця функція вмикається та вимикається при кожному натисканні кнопки впродовж 3 секунд.
- Ця функція автоматично вимикається після певного періоду часу.
- При включенні цього режиму може з'явитися шум і збільшитися споживання електроенергії.

20 Експлуатація

5 Eco Friendly

Ця функція корисна, коли ви від'їжджаєте на вихідні, оскільки вона знижує споживання електроенергії. При включенні цього режиму температура холодильника становить 7 °C, а морозильної камери — 715 °C. При вимкненні цього режиму температура холодильника і морозильної камери повертається до попередньо встановлених значень.

- Ця функція вмикається та вимикається при кожному натисканні кнопки.
- При включенні цього режиму інші кнопки, крім кнопок **Lock** і **Wi-Fi** не працюють.

6 Wi-Fi*1

Ця кнопка дозволяє приладу підключатись до домашньої мережі Wi-Fi. Детальну інформацію щодо початкових налаштувань додатку **LG ThinQ** див. у **SMART FUNTIONS**.

7 Lock*1

Ця функція блокує кнопки на панелі управління.

- Щоб заблокувати кнопки панелі управління, натисніть і утримуйте кнопку **Lock** протягом 3 секунд до активації функції.
- Щоб вимкнути функцію **Lock**, натисніть і утримуйте кнопку протягом 3 секунд доки функція не вимкнеться.

ПРИМІТКА

- Панель керування автоматично вимикається для економії електроенергії.
- Якщо торкнутись панелі керування під час чищення, можна випадково увімкнути або вимкнути певну функцію.

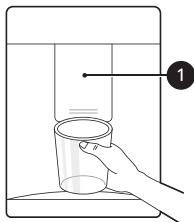
Дозатор для води

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Використання диспенсера

Ви можете розбризкати воду, натиснувши на важіль.

- Натисніть лопать ❶ на водяному диспенсері, щоб набрати холодної води.



⚠ УВАГА

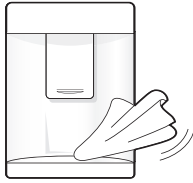
- Тримайте дітей подалі від диспенсеру, та не давайте їм ґрати з ним, щоб не пошкодити елементи управління.
- Не слід використовувати тонкий кришталевий або порцеляновий посуд для наливання води або насипання льоду з дозатора.

ПРИМІТКА

- Вода може не потрапляти до чашки з вузьким горлом.

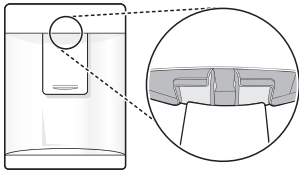
Очищення лотка диспенсеру

Витріть усю область вологою тканиною. Лоток для диспенсера може легко стати вологим через розливу воду.



Очищення стока диспенсеру

Часто витирайте сток диспенсеру чистою тканиною, оскільки він може легко забруднитися.



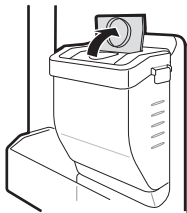
ПРИМІТКА

- Ворсинки з тканини можуть налипати на сток.

Заповнення баку водою

Бак для води зберігає воду, яка повинна розбризкуватись.

- 1 Відкрийте кришку на верхній частині бака для води.



- 2 Заповніть бак для води питною водою і закрийте кришку.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Заповнюйте лише водою для пиття. Не заповнюйте бак для води напоями або гарячою водою.
- Біля баку для води не дозволено перебувати дітям.

⚠ УВАГА

- Не застосуйте надмірну силу або вплив при вийманні чи встановленні баку для води.
- Якщо вода не надходить, заповніть бак водою для пиття.

ПРИМІТКА

- Перед заповненням водою для пиття бак необхідно помити.

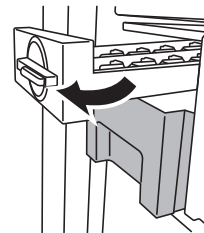
Льодогенератор

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Використання льодогенератора

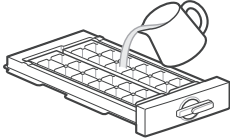
Ця функція доступна лише в деяких моделях. Місце, де вручну виробляється лід.

- 1 Утримуйте ручку лотка для льоду і витягніть його.

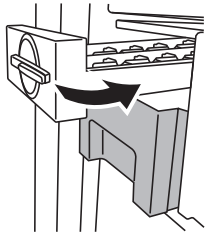


22 Експлуатація

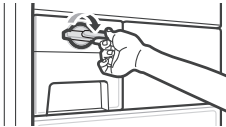
- 2** Заповніть лоток для льоду питною водою до відповідної позначки рівня.



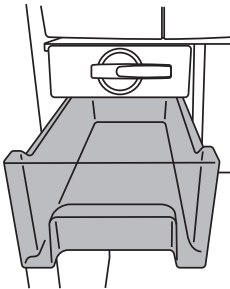
- 3** Акуратно встановіть лоток для льоду на місце.



- 4** Обертайте ручку відділення льоду на льодогенераторі за годинниковою стрілкою.



- 5** Підніміть ємність для зберігання льоду трохи і вийміть.



⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Заповніть тільки питною водою.

⚠ УВАГА

- Будьте обережні, не згинайте лоток для льоду із силою, оскільки він може зламатися.
- Якщо часто відкривати та закривати двері морозильника, вода може замерзати довше.

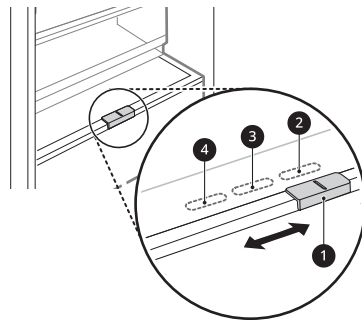
ПРИМІТКА

- Якщо у форму для льоду набрати забагато води, кубики льоду можуть злипнутися, і їх буде важко витягнути.
- Натисніть кнопку **Express Freeze** на панелі управління, щоб швидко зробити лід.
- Лід можна набагато легше дістати, якщо налити води на лоток для льоду.

Шухляда холодильника

Використання функції Зони свіжості

Ця функція доступна лише в деяких моделях. Як і у відсіку для охолодження температуру в **Fresh Converter** можна контролювати, пересуваючи в обидві сторони повзунк **1** на передній частині відсіку.



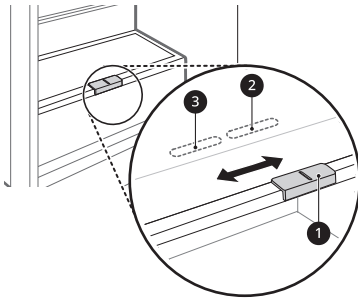
- 2** Для зберігання овочів. (рекомендовано)
- 3** Для зберігання риби.
- 4** Для зберігання м'яса

ПРИМІТКА

- Якщо в приладі є відсіки для охолодження, не зберігайте в них овочі та фрукти в режимі **Meat** і **Fish**: вони можуть заморозитися через більш низьку температуру.

Використання функції Баланс свіжості

Ця функція доступна лише в деяких моделях. У відсіку для овочів і фруктів можна регулювати вологість, пересуваючи повзунок ❶.

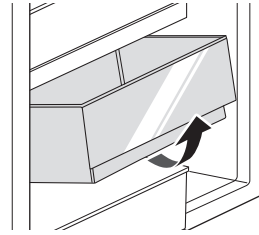


- ❷ Для зберігання овочів. (рекомендовано)
- ❸ Для зберігання фруктів.

Видалення/встановлення шухляди холодильника

- 1 Витягніть вміст шухляди. Візьміться за ручку шухляди й витягніть її повністю, доки вона не зупиниться.

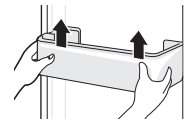
- 2 Підніміть шухляду вгору й вийміть її, потягнувши на себе.



- 3 Установіть шухляду на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

Дверний кошик**Виймання/встановлення дверного кошика**

- 1 Візьміться обома руками за краї кошика і зніміть його, піднявши вгору.



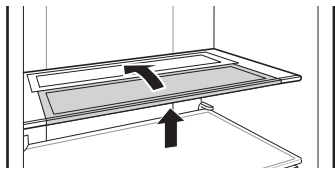
- 2 Установіть дверний кошик на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

Полиця**Використання складаної полиці**

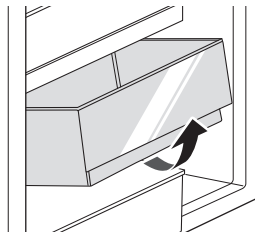
Ця функція доступна лише в деяких моделях. Ця полиця дозволяє зберігати високі пляшки та літрові пакети з напоями шляхом зсування передньої частини полиці під задню.

24 Експлуатація

- Потягніть передню частину полиці вперед, щоб повернути повну довжину полиці.

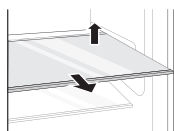


- 2 Підніміть шухляду вгору й вийміть її, потягнувши на себе.



Виймання/встановлення полиці

- 1 Тримайте полицю за обидві сторони. Підніміть її вгору і витягніть, потягнувши на себе.



- 3 Установіть шухляду на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

- 2 Установлюйте полицю на місце, вставляючи її всередину до моменту фіксації в рамці.

Морозильна шухлядка

Видалення/встановлення шухляди морозильної камери

- 1 Витягніть вміст шухляди. Візьміться за ручку шухляди й витягніть її повністю, доки вона не зупиниться.

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

Додаток LG ThinQ

Ця функція доступна тільки в моделях із модулем Wi-Fi.

Завдяки додатку **LG ThinQ** ви можете спілкуватися з приладом за допомогою смартфона.

Функції додатка LG ThinQ

Ви можете встановлювати зв'язок з приладом за допомогою зручних функцій на своєму смартфоні.

Smart Diagnosis

- Якщо у вас виникла проблема під час використання приладу, ця функція інтелектуальної діагностики допоможе виконати діагностику проблеми.

Налаштування

- Дають змогу задавати різні параметри в приладі та додатку.

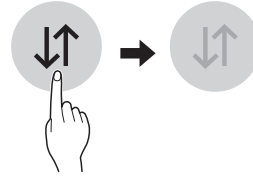
ПРИМІТКА

- Якщо ви змінюєте свій бездротовий маршрутизатор, постачальника послуг Інтернету або пароль, видаліть зареєстрований пристрій із програми **LG ThinQ** і зареєструйте його знову.
- Додаток може змінюватись для покращення приладу без попередження.
- Функції можуть залежати від моделі.

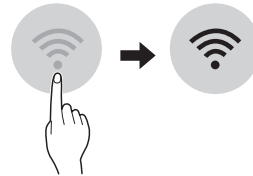
Перед використанням додатка LG ThinQ

- 1 Перевірити відстань між приладом та безпроводовим маршрутизатором (мережа Wi-Fi).
 - Якщо відстань між приладом і бездротовим маршрутизатором занадто велика, сила сигналу послаблюється. Реєстрація може зайняти багато часу або можливий збій установки.

- 2 Вимкніть на своєму смартфоні **Мобільні дані** або **Стільникові дані**.



- 3 Підключіть свій смартфон до бездротового маршрутизатора.



ПРИМІТКА

- Щоб перевірити підключення до мережі Wi-Fi, переконайтеся, що на панелі керування світиться значок .
- Прилад підтримує лише мережу Wi-Fi 2,4 ГГц. Щоб перевірити частоту вашої мережі, зверніться до постачальника послуг Інтернет або див. інструкції до безпроводового маршрутизатора.
- Додаток **LG ThinQ** не впливає на будь-які проблеми зі зв'язком або поламки, помилки чи несправності мережевого з'єднання.
- Якщо прилад не підключається до мережі Wi-Fi, можливо, він розташований надто далеко від маршрутизатора. Для покращення сигналу Wi-Fi придбайте підсилювач сигналу.
- Зв'язок Wi-Fi може перериватись або не працювати через умови домашньої мережі.
- Якість мережевого зв'язку може залежати від постачальника послуг Інтернету.
- Оточуюче бездротове середовище здатне сповільнювати бездротовий мережевий зв'язок.

26 ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ


ПРИМІТКА

- Пристрій не можна зареєструвати в зв'язку з проблемами з бездротовою передачею сигналу. Від'єднайте пристрій від мережі і почекайте приблизно хвилину перед тим, як повторити спробу.
- Якщо на вашому бездротовому маршрутизаторі включений брандмауер, вимкніть брандмауер або додайте до нього виняток.
- Ім'я безпроводової мережі (SSID) повинно містити англійські літери та цифри. (Не використовувати спеціальні символи)
- Інтерфейс користувача смартфона (ІК) може відрізнитися в залежності від операційної системи (ОС) і виробника.
- Якщо протокол безпеки маршрутизатора налаштовано на **WEP**, можливий збій налаштування мережі. Змініть його на інший протокол безпеки (рекомендовано **WPA2**) і знову зареєструйте виріб.

Установлення додатка LG ThinQ

Знайдіть додаток **LG ThinQ** в магазині додатків Google Play Store або Apple App Store на своєму смартфоні. Виконайте інструкції із завантаження та встановлення додатку.


Підключення до Wi-Fi

Кнопка **Wi-Fi** при використанні з додатком **LG ThinQ** дає змогу підключити прилад до домашньої мережі Wi-Fi. Значок  показує стан мережевого підключення приладу. Значок світиться, коли прилад підключений до мережі Wi-Fi.

- **Початкова реєстрація пристрою**
Запустіть додаток **LG ThinQ** і дотримуйтеся інструкцій у додатку для реєстрації пристрою.
- **Повторна реєстрація пристрою або реєстрація іншого користувача**

Натисніть і утримуйте кнопку **Wi-Fi** протягом 3 секунд, щоб тимчасово вимкнути функцію. Запустіть додаток **LG ThinQ** і дотримуйтеся інструкцій у додатку, щоб зареєструвати пристрій.

ПРИМІТКА

- Щоб вимкнути функцію **Wi-Fi**, натисніть і утримуйте кнопку Wi-Fi протягом 3 секунд. Значок  згасне.

Технічні характеристики бездротового мережевого модулю.

| Модель | LCW-004 |
|----------------------------|--------------------------|
| Частотний діапазон | 2412–2472 МГц |
| Вихідна потужність (Макс.) | IEEE 802.11 b: 17.82 dBm |
| | IEEE 802.11 g: 17.72 dBm |
| | IEEE 802.11 n: 16.61 dBm |

Цей пристрій слід встановлювати на відстані мінімум 20 см від тіла.

Заява про сумісність

LG Electronics заявляє, що тип радіообладнання «Холодильник» відповідає Технічному регламенту радіообладнання.

Повний текст Декларації про відповідність доступний на веб-сайті за наступною адресою: <https://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc>.

Повідомлення щодо програмного забезпечення з відкритим кодом



Щоб отримати вихідний код за ліцензією GPL, LGPL, MPL чи іншими відповідними ліцензіями,

який міститься у цьому виробі, відвідайте сторінку <http://opensource.lge.com>.

На додаток до вихідного коду можна завантажити усі умови відповідних ліцензій, відмови від відповідальності і повідомлення про авторські права.

LG Electronics також надасть вам відкритий код на компакт-диску за плату, що покриває пов'язані з цим витрати (наприклад, вартість носія, перевезення і доставки), після отримання від вас запиту за адресою opensource@lge.com. Ця пропозиція дійсна протягом трьох років після нашої останньої поставки цього виробу. Ця пропозиція діє для кожного, хто одержав цю інформацію.

Smart Diagnosis

Ця функція доступна тільки в моделях з логотипом  або .

Використовуйте цю функцію як допоміжний засіб для діагностики й усунення проблем у роботі приладу.

ПРИМІТКА

- З деяких причин, які не можуть вважатися недбальством компанії LGE, зазначена служба може не працювати через зовнішні чинники, зокрема через недоступність мережі Wi-Fi, від'єднання від мережі Wi-Fi, місцеву політику магазину додатків або недоступність додатка.
- Функцію може бути змінено без попередження, і вона може виглядати інакше залежно від вашого місця розташування.

Використання додатка LG ThinQ для діагностики проблем

Якщо в роботі приладу з підтримкою Wi-Fi виникла проблема, він може передати дані щодо пошуку й усунення неполадок на смартфон за допомогою додатка **LG ThinQ**.

- Запустіть додаток **LG ThinQ** і виберіть у меню функцію **Smart Diagnosis**. Дотримуйтесь інструкцій, наведених у додатку **LG ThinQ**.

Використання звукової діагностики проблем

*1 Ця панель управління доступна лише в деяких моделях.

Виконайте наведені нижче інструкції, щоб скористатися звуковою діагностикою.

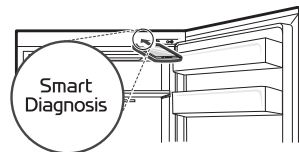
- Запустіть додаток **LG ThinQ** і виберіть у меню функцію **Smart Diagnosis**. Дотримуйтесь інструкцій з аудіо пошуку несправностей, наведених у додатку **LG ThinQ**.

Панель управління 1: на дверцятах холодильника *1

- 1 Натисніть кнопку **Lock**, щоб увімкнути функцію блокування.
 - Якщо дисплей був заблокований більше 5 хвилин, ви повинні вимкнути блокування, а потім знову його активувати.

- 2 Натисніть і утримуйте кнопку **Freezer** протягом принаймні 3 секунд.

- 3 Відкрийте дверцята а потім піднесіть телефон до отвору динаміка.



- 4 Після завершення передавання даних результат діагностики відобразиться в додатку.

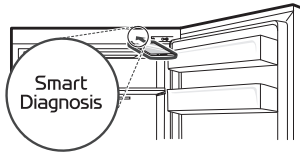
Панель управління 2: всередині холодильника *1

- 1 Відкрийте дверцята холодильника.

- 2 Натисніть кнопку **Eco Friendly**.
 - Якщо дверцята відкрито понад 60 секунд, закрийте їх і повторіть кроки 1 і 2.

28 ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

3 Тримайте телефон біля отвору динаміка.



4 Натисніть і утримуйте кнопку **Freezer** протягом щонайменше 3 секунд, тримаючи телефон поряд із динаміком до завершення передавання даних.

5 Після завершення передавання даних результат діагностики відобразиться в додатку.

ПРИМІТКА

- Для отримання найкращих результатів не рухайте телефон під час передавання звукових сигналів.
-

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Очищення

Загальні поради щодо очищення

- Якщо під час ручного розморожування, технічного обслуговування або очищення приладу в морозильній камері залишити продукти, їхня температура може піднятися, а це може зменшити термін їхнього зберігання.
- Регулярно очищайте будь-які поверхні, що контактують з їжею.
- При чищенні приладу всередині або зовні не протирайте його грубою щіткою, зубною пастою або легкозаймистими матеріалами. Ніколи не використовуйте пральні засоби, що містять займисті речовини. Вони можуть викликати знебарвлення або пошкодження приладу.
 - Легкозаймисті речовини: спирт (етанол, метанол, ізопропіловий спирт, ізобутиловий спирт і т.д.), розчинник, відбілювач, бензол, займисті рідини, абразив і т.д.
- Після чищення перевірте кабель живлення на відсутність пошкоджень.

Очищення зовнішніх частин

- Під час очищення зовнішніх вентиляційних отворів приладу за допомогою пилососа шнур холодильника має бути відключений від розетки, щоб уникнути статичного розряду, який може пошкодити електроніку або призвести до ураження електричним струмом. Для забезпечення надійної та економної роботи приладу рекомендується регулярно чистити задні та бічні вентиляційні кришки.
- Підтримуйте чистоту вентиляційних отворів на зовнішньому боці приладу. Заблоковані вентиляційні отвори можуть призвести до займання чи пошкодження приладу.
- Для очищення зовнішніх поверхонь приладу використовуйте чисту губку чи м'яку тканину та м'який засіб для миття, розведений у теплій

воді. Не використовуйте абразивні чи жорсткі засоби для чищення. Ретельно витріть поверхні на сухо м'якою тканиною. Для очищення дверцят із нержавіючої сталі не використовуйте забруднену тканину. Обов'язково використовуйте спеціальну тканину та витирайте в напрямку текстури. Це допоможе запобігти утворенню плям і тьмянінню поверхні.

УКРАЇНСЬКА

Очищення внутрішніх частин

- При видаленні полиці або ящика з приладу, сперш витягніть всі продукти з полиці або ящика для запобігання травми або пошкодження приладу. В іншому випадку важкі продукти харчування можуть призвести до травм.
- Відокремте полиці і ящики і очистіть їх водою, а потім висушіть, перш ніж встановлювати на місце.
- Регулярно протирайте дверні прокладки вологим м'яким рушником.
- Забруднення дверних кошиків слід негайно очищувати, оскільки вони можуть поставити під загрозу здатність кошика зберігати продукти і навіть пошкодити його.
- Ніколи не мийте полиці або контейнери в посудомийній машині. Частини можуть деформуватися через високу температуру.

30 ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ**Перед зверненням у центр обслуговування****Охолодження**

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|--|--|
| Не працює холодильна або морозильна камера. | Чи є переривання живлення? <ul style="list-style-type: none"> Перевірте живлення інших приладів. |
| | Перевірте живлення інших приладів. <ul style="list-style-type: none"> Вставте штепсель в розетку належним чином. |
| | Можливо, запобіжник у будинку вийшов із ладу або сталося коротке замикання автомата захисту електромережі. Крім того, можливо, що прилад підключено до вимикача короткого замикання на землю, у якому сталося коротке замикання. <ul style="list-style-type: none"> Перевірте основний електрощиток і замініть запобіжник або перезапустіть автомат захисту електромережі. Не збільшуйте номінал запобіжника. Якщо проблема в перенавантаженні ланцюга, зверніться до кваліфікованого електрика, щоб усунути її. Перезапустіть автомат захисту електромережі на вимикачі короткого замикання на землю. Якщо проблема не зникне, викличте електрика. |
| Холодильна або морозильна камера працюють слабо. | Температура в камері встановлена на найвищу цифру? <ul style="list-style-type: none"> Встановіть значення температури холодильника або морозильної камери на найнижчу цифру. |
| | Прилад стоїть під прямими сонячними променями або поблизу об'єкта, що генерує тепло, наприклад, піч або обігрівач? <ul style="list-style-type: none"> Перевірте місце установки і встановіть прилад подалі від теплогенеруючих об'єктів. |
| | Можливо, ви зберігати гарячу їжу без попереднього охолодження? <ul style="list-style-type: none"> Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру. |
| | Можливо, ви поклали занадто багато їжі? <ul style="list-style-type: none"> Залишайте достатній простір між їжею. |
| | Чи двері приладу повністю закриті? <ul style="list-style-type: none"> Повністю закрийте двері і переконайтеся, що їжа не перешкоджає їх закриттю. |
| | Чи достатньо місця навколо приладу? <ul style="list-style-type: none"> Відрегулюйте положення приладу, щоб залишити достатній простір навколо нього. |

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ 31

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|-----------------------------|--|
| У приладі неприємний запах. | Температура в камері встановлена на найвищу цифру? <ul style="list-style-type: none"> Встановіть значення температури холодильника або морозильної камери на найнижчу цифру. |
| | Можливо, ви поклали їжу з сильним запахом? <ul style="list-style-type: none"> Зберігайте продукти з сильним запахом в запечатаних контейнерах. |
| | Можливо, в ящику зіпсувались овочі або фрукти? <ul style="list-style-type: none"> Викиньте гнілі фрукти або овочі та очистіть ящик. Не зберігайте фрукти та овочі занадто довго в ящику. |

УКРАЇНСЬКА

Вода

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|-------------------|---|
| Вода не виходить. | Можливо, порожній резервуар диспенсеру (в моделях, що не під'єднуються до водопроводу). <ul style="list-style-type: none"> Заповніть бак водою. |

Конденсат і лід

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|--|---|
| Всередині приладу або під кришкою ящика для фруктів та овочів є конденсат. | Можливо, ви зберігати гарячу їжу без попереднього охолодження? <ul style="list-style-type: none"> Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру. |
| | Ви залишили дверцята приладу відкритими? <ul style="list-style-type: none"> Незважаючи на те, що конденсат зникне незабаром після закриття дверцят, можна протерти його сухою тканиною. |
| | Не відкривайте та не закривайте дверцята дуже часто. <ul style="list-style-type: none"> Конденсат може утворитися через різницю температур з зовнішньої сторони. Протріть конденсат сухою тканиною. |
| | Можливо, ви поклали теплу або вологу їжу всередину без контейнеру? <ul style="list-style-type: none"> Зберігайте продукти в закритій тарі. |

32 ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|---|--|
| В морозильній камері утворюється лід. | Дверцята не були закритими? <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи не заважає якась їжа всередині щільному закриттю дверцят. |
| | Можливо, ви зберігати гарячу їжу без попереднього охолодження? <ul style="list-style-type: none"> Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру. |
| | Заблокований вхід або вихід повітря з морозильної камери? <ul style="list-style-type: none"> Переконайтеся, що вхід або вихід повітря не блокується, так що повітря може циркулювати всередині. |
| | Морозильна камера переповнена? <ul style="list-style-type: none"> Залишайте достатній простір між їжею в камері. |
| Лід або конденсація вологи всередині або зовні пристрою. | Можливо, ви часто відкривали і закривали дверцята, або дверцята було не повністю закрито? <ul style="list-style-type: none"> Лід або конденсат можуть утворюватися, якщо зовнішнє повітря проникає всередину приладу. |
| | Всередині приладу з'являється волога? <ul style="list-style-type: none"> Конденсат може з'явитися на зовнішній стороні приладу в місцях з підвищеною вологістю повітря або в певні вологі дні, наприклад, коли йде дощ. Зітріть конденсат сухою тканиною. |
| Бік або передня частина приладу нагрівається. | В цих місцях встановлені антиконденсаційні труби для зменшення утворення конденсату навколо дверцят. <ul style="list-style-type: none"> Спереду та з боків приладу встановлено тепловиділяючі трубки для запобігання утворення конденсату. Підвищення температури стінок може траплятися після першого вмикання або влітку. Це є нормальною роботою приладу. |
| Наявність води всередині або зовні приладу. | Переконайтеся, що поблизу приладу немає витoku води. <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи не могла вода просочитися з раковини або з іншого місця. |
| | Чи є вода на дні приладу? <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи то є вода з талих заморожених продуктів або зламаного контейнеру. |

Деталі та функції

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|--------------------------------------|--|
| Дверцята не закриті щільно. | <p>Можливо, прилад нахилений вперед?</p> <ul style="list-style-type: none"> Передні ніжки мають бути трохи підняті. Встановіть полиці знову, якщо це необхідно. <p>Ви закрили дверцята з надмірною силою?</p> <ul style="list-style-type: none"> Якщо застосувати надмірну силу або швидкість при закритті дверцят, вони можуть залишатися відкритим на короткий час перед закриттям. Не гупайте дверцятами при закритті. Закривайте без застосування сили. |
| Важко відкрити дверцята. | <p>Ви відкрили дверцята одразу після закривання?</p> <ul style="list-style-type: none"> При спробі відкрити дверцята протягом однієї хвилини після того, як ви їх закрили, ви можете відчувати труднощі через тиск всередині приладу. Спробуйте відкрити дверцята ще раз через кілька хвилин, коли внутрішній тиск стабілізується. |
| Лампа в приладі не світиться. | <p>Несправність лампочки</p> <ul style="list-style-type: none"> Закрийте дверцята й відкрийте їх знову. Якщо лампочка не вмикається, зверніться до інформаційного центру підтримки клієнтів LG Electronics. Не намагайтеся зняти лампочку. |

УКРАЇНСЬКА

Шум

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|---|---|
| Прилад став дуже гучним і генерує аномальні звуки. | <p>Можливо, прилад встановлений на нестабільну підлогу або неправильно вирівняний?</p> <ul style="list-style-type: none"> Встановлюйте прилад на твердій і рівній поверхні. |
| | <p>Чи торкається задня частина приладу стіни?</p> <ul style="list-style-type: none"> Відрегулюйте положення приладу, щоб залишити достатній простір навколо нього. |
| | <p>Чи є розкидані предмети позаду приладу?</p> <ul style="list-style-type: none"> Видаліть розкидані предмети з-поза приладу. |
| | <p>Чи є предмет на верхній поверхні приладу?</p> <ul style="list-style-type: none"> Зніміть предмет з верхньої поверхні приладу. |
| Клацання | <p>Під час початку та закінчення циклу автоматичного розморожування, регулятор розморожування буде клацати. Термостат (або кнопки приладу на деяких моделях) можуть також клацати при повертанні.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нормальна експлуатація |

34 ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|-------------------|---|
| Деренчання | Прилад нерівно стоїть на підлозі. <ul style="list-style-type: none">• Покриття підлоги не жорстке або ніжки приладу не відрегульовані. Пристрій з лінійним компресором був переміщений під час роботи. <ul style="list-style-type: none">• Нормальна експлуатація. Якщо компресор продовжує деренчання через три хвилини, вимкніть живлення приладу, а потім знову ввімкніть. |
| Свист | Вентилятор електродвигуна циркулює повітря через холодильний та морозильний відсіки. <ul style="list-style-type: none">• Нормальна експлуатація Повітря витісняється через конденсатор за допомогою вентилятора конденсатора. <ul style="list-style-type: none">• Нормальна експлуатація |
| Клекотіння | Рідина тече по системі охолодження. <ul style="list-style-type: none">• Нормальна експлуатація |
| Хлопки | Звуження і розширення внутрішніх стінок через зміни температури. <ul style="list-style-type: none">• Нормальна експлуатація |
| Вібрування | Якщо бічна або задня частини приладу торкаються шафи або стінки, через нормальні коливання пристрою може утворюватися вібрація. <ul style="list-style-type: none">• Для усунення шуму переконайтеся, що бічні та задня поверхні не контактують зі стіною або шафою. |

Wi-Fi

| Ознаки | Можливі причини & Рішення |
|---|---|
| Ваш домашній прилад і смартфон не під'єднані до мережі Wi-Fi. | Пароль для мережі Wi-Fi, до якої ви намагаєтеся підключитися, неправильний. |
| | <ul style="list-style-type: none">Знайдіть мережу Wi-Fi, підключену до вашого смартфона, і видаліть її, потім зареєструйте свій прилад в LG ThinQ. |
| | Передача мобільних даних для вашого смартфона включена. |
| | <ul style="list-style-type: none">Вимкніть Мобільні дані свого смартфона і зареєструйте свій пристрій, використовуючи мережу Wi-Fi. |
| | Ім'я бездротової мережі (SSID) налаштовано неправильно. |
| <ul style="list-style-type: none">Ім'я безпроводової мережі (SSID) повинно містити англійські літери та цифри. (Не використовувати спеціальні символи) | |
| Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц. | |
| <ul style="list-style-type: none">Підтримується тільки частота маршрутизатора 2,4 ГГц. Налаштуйте бездротовий маршрутизатор на 2,4 ГГц і підключіть прилад до бездротового маршрутизатора. Щоб перевірити частоту маршрутизатора, зверніться до свого постачальника послуг Інтернету або до виробника маршрутизатора. | |
| Відстань між приладом і маршрутизатором занадто велика. | |
| <ul style="list-style-type: none">Якщо відстань між приладом та маршрутизатором занадто велика, сигнал може бути слабким, і підключення може не налаштуватися правильно. Змініть місце знаходження маршрутизатора таким чином, щоб він знаходився ближче до приладу. | |

Memo