



Відскануйте QR-код,  
щоб переглянути посібник.



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 приладу, щоб звернутися до нього за потреби.

**УКРАЇНСЬКА**



MFL71400077  
Rev.02\_091225

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2023-2025 LG Electronics. Всі права захищені.

# ЗМІСТ

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

Зміст цього посібника може бути змінений виробником.

## ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ .....	3
ПОПЕРЕДЖЕННЯ .....	3
УВАГА .....	10

## ВСТАНОВЛЕННЯ

Перед встановленням .....	12
Вирівнювання приладу .....	14
Увімкнення живлення .....	14
Переміщення приладу для переїзду .....	14

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Перед використанням .....	16
Функції продукту .....	19
Панель керування .....	21
Дозатор для води .....	22
Льодогенератор .....	23
Висувний контейнер .....	24
Дверний кошик .....	25
Полиця .....	25
Морозильна шухлядка .....	26

## ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

Додаток LG ThinQ .....	27
Smart Diagnosis .....	29

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Очищення .....	31
----------------	----

## ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перед зверненням у центр обслуговування .....	32
---	----

# ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

## ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

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.

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ

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

### Техніка безпеки

- Цей прилад можуть використовувати діти віком від 8 років та особи з обмеженими фізичними можливостями, сенсорними чи розумовими здібностями або браком досвіду та знань, якщо вони

перебувають під наглядом або навчені користуватися приладом у безпечний спосіб і розуміють, які ризики з цим пов'язані. Діти не повинні гратися приладом. Очищення й технічне обслуговування не можна виконувати дітям без нагляду дорослих.

- Цей прилад не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними можливостями, 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.
- Діти віком від 3 до 8 років можуть завантажувати продукти в холодильні прилади й діставати їх звідти.
- 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 хостелів;
  - кейтерінг та подібні галузі, які не пов'язані з роздрібною торгівлею.
- Цей холодильний прилад не призначений для використання як вбудований прилад.
- Цей прилад не призначений для використання в портативних або мобільних установках, наприклад, на морських суднах або автофургонах, де він буде рухатися під час роботи.



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

- Цей прилад містить невелику кількість холодоагенту ізобутану (R600a), який 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 їх слід замінити. Не використовуйте шнур живлення і зверніться до авторизованого сервісного центру, щоб уникнути небезпеки.
- 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 обережно витягуйте її з розетки.
- Не перекривайте вентиляційні отвори в корпусі приладу або у вбудованій структурі.
- Не зберігайте вибухові речовини, такі як аерозольні балончики із займистим пальним, в цьому приладі.
- Транспортуйте прилад тільки у вертикальному положенні та не нахиляйте його.
- 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 відділень для зберігання продуктів в холодильнику, якщо вони не рекомендовані виробником.
- Переконайтеся, що частини тіла, наприклад руки або ноги, не застрягнуть при пересуванні приладу.
- Перед чищенням внутрішньої чи зовнішньої частини приладу, від'єднайте шнур живлення. Не розпилюйте воду або легкозаймисті речовини (зубну пасту, спирт, розчинник, бензин, інші легкозаймисті рідини, абразиви тощо) на його поверхні. Не очищуйте прилад щітками, ганчірками чи губками із шорсткою поверхнею або виготовленими з металевих матеріалів.
- Тільки кваліфікований персонал сервісного центру LG Electronics може розбирати чи ремонтувати прилад.

### **Ризик пожежі та легкозаймисті матеріали**

- Якщо виявлено виток, уникайте відкритого полум'я або потенційних джерел займання та провітріть 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 м<sup>2</sup> 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 сонячних променів, 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 приладом.
- 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 приладу 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 прилад до перехідника, у якого немає силового кабелю (монтованого).
- Прилад повинен бути підключений до виділеної лінії живлення з окремим запобіжником.
- Не використовуйте подовжувач з кількома розетками, який не заземлений належним чином (переносний). Він повинен відповідати технічним характеристикам приладу та може використовуватись лише для цього приладу.

### **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 тепловиділяючу 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 провітриті 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 іскор.
- Не використовуйте і не зберігайте легкозаймисті або горючі речовини (ефір, бензол, спирт, хімічні речовини, зріджений нафтовий газ, займисті аерозолі, інсектициди, освіжувачі повітря, косметичку і т.д.) поблизу приладу.
- Цей прилад має заземлювальне з'єднання для функціональних цілей.
- Під'єднуйте водопровід тільки до системи постачання питної води.
  - При підключенні до водопроводу підключайте лише до подачі питної води.
- Заповніть тільки питною водою.
  - У разі використання льодогенератора або резервуара для води дозувального пристрою обов'язково заповнюйте його лише питною водою.

## 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.
- 

## Встановлення

- Після розпакування впевніться, що прилад не має пошкоджень, які могли статись під час перевезення.
- Зачекайте принаймні 3–4 години, щоб впевнитись, що контур холодагенту повністю ефективний.
- Переміщайте прилад обережно на чутливому покритті, щоб не пошкодити підлогу.

## 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. Вміст може розширитися під час заморожування, розбити контейнер та завдати травми.
- Загартоване скло на передній стороні дверцят приладу 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 холодильника пошкоджений або працює неналежним чином, припиніть використання приладу і зверніться в авторизований сервісний центр.
- Не дозволяйте тваринам гризти кабель живлення або шланг для подачі води.
- Ніколи не їжте заморожені продукти одразу після витягання з морозильної камери. Існує ризик примерзання чи утворення морозних бульбашок. ПЕРША ДОПОМОГА: негайно помістити під проточну холодну воду. Не відривати.
- Слідкуйте за тим, щоб не притиснути руку чи ногу під час відкривання або закривання дверцят приладу або холодильнику «Door in Door».

## Технічне Обслуговування

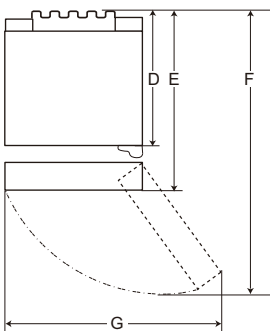
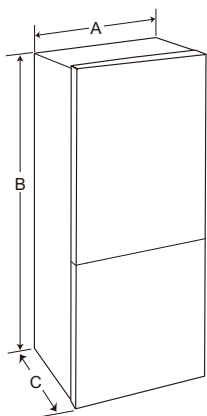
- Цей прилад оснащений світлодіодними лампами, які не потребують технічного обслуговування. Не знімайте кришку лампи і світлодіодні лампи з метою ремонту або обслуговування. Зверніться до сервісного центру LG Electronics.
- Не чистіть скляні полиці або кришки теплою водою, коли вони холодні. Вони можуть розбитися через вплив різких перепадів температури.
- Не вставляйте полиці догори ногами. Вони можуть впасти.
- Якщо у морозильній камері утворився лід, зверніться до служби підтримки клієнтів LG Electronics. Не використовуйте предмети з гострими краями для видалення інею або льоду. Не використовуйте аерозолі, електронагрівальні пристрої, такі як теплові вентилятори, фени, пароочисники або інші джерела тепла для розморожування. Пластикові деталі можуть деформуватися.
- Якщо холодильник залишатиметься відключеним протягом тривалого часу, витягніть увесь лід з відерця у морозильній камері.

# ВСТАНОВЛЕННЯ

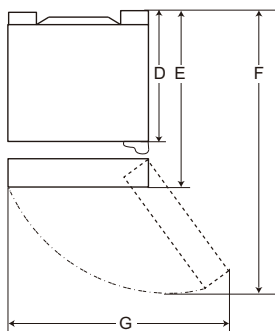
## Перед встановленням

### Розміри та проміжки

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.



1



2

	1	2
	<b>Габарити (мм)</b>	
A	595	595
B	1720/1860/2030	1720/1860/2030
C	682	677
D	615	610
E	682	677
F	1230	1225
G	995	995

### ПРИМІТКА

- Щоб дізнатися тип приладу, дивіться наклейку всередині.

## Температура навколишнього середовища

- Пристрій призначений для роботи в обмеженому діапазоні температур 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 групи від SN до T, передбачено при температурі 10 °C - 43 °C.

## Акcesуари

\*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



1



2



3



4



5

1 Нижня завіса\*1

2 Тримач шнура\*1

3 Стопор

4 Наклейка\*1

5 Кришка завіси\*1

## Перевішування дверцят

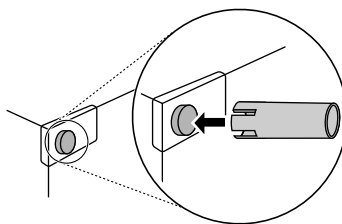
Ця функція доступна лише в деяких моделях. Ваш прилад сконструйовано так, щоб дверцята могли відкриватись у різні сторони залежно від конструкції кухні.

### ПРИМІТКА

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

## Вкручування стопорів

Вкрутіть стопори на верхньому краю задньої панелі приладу. Стопори входять до комплекту постачання приладу.



### ПРИМІТКА

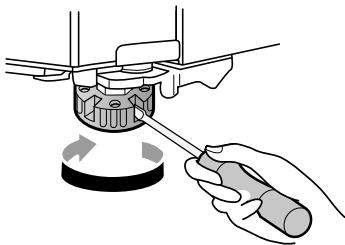
- Стопори необхідно вкрутити, щоб споживання електроенергії під час роботи приладу.

# Вирівнювання приладу

## 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 годинникову стрілкою, щоб підняти один бік приладу, або проти годинникової стрілки, щоб опустити його.



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

### ПРИМІТКА

- Дверцята не завжди вдається вирівняти, якщо підлога нерівна або слабкої конструкції.
- Холодильник є важким, і його слід встановлювати на міцній і твердій поверхні.
- Прилад буває важко вирівняти на дерев'яній підлозі, якщо вона сильно прогинається.

# Увімкнення живлення

## Підключення приладу

Після вмикання приладу підключіть штепсельну вилку в електричну розетку. Не підключайте інші прилади до тієї самої розетки.

### ПРИМІТКА

- Після підключення кабелю живлення (або штепселя) до розетки зачекайте достатньо часу, перш ніж класти в прилад продукти.

Якщо ви покладете продукти в прилад, не дочекавшись його повного охолодження, вони можуть зіпсуватися.

- Щоб вимкнути прилад, від'єднайте штепсельну вилку від електричної розетки.

# Переміщення приладу для переїзду

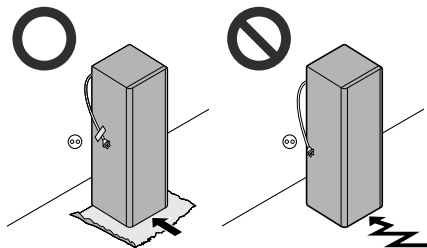
## Переміщення приладу

- 1 Дістаньте всі продукти з приладу.
- 2 Закріпіть штепсель.
  - Моделі з гачком для штепселя: Витягніть штепсель, вставте його у відповідний гачок на задній або верхній панелі приладу та зафіксуйте.
  - Моделі без гачка для штепселя: Витягніть штепсель і закріпіть кабель живлення скотчем на боковій стороні приладу, де розташована розетка на місці встановлення.
- 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.

### ⚠ УВАГА

- Переміщайте прилад обережно на чутливому покритті, щоб не пошкодити підлогу.
- Під час встановлення або переміщення приладу використовуйте картон, килимок або килимове покриття, щоб запобігти подряпинам на підлозі.

- Не переміщуйте прилад по зигзагах.



- 5** Установивши прилад, увімкніть його, вставивши штепсель в електророзетку і натиснувши вимикач.

# ЕКСПЛУАТАЦІЯ

## Перед використанням

### Примітки щодо експлуатації

- Перед тим, як помістити продукти в прилад, очистіть його всередині та зовні теплою водою з м'яким миючим засобом, щоб видалити залишки.
- 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.
- 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.

## Сигналізація відкритих дверцят

Ця функція доступна лише в деяких моделях. Звуковий сигнал лунає, якщо дверцята залишаються відчиненими або не повністю зачиненими.

### 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 максимально ефективного використання електроенергії зберігайте всі внутрішні деталі (наприклад, дверні кошики, висувні контейнери та полиці) на своїх місцях. Зміна їх положення може призвести до зниження енергоспоживання або продуктивності.
- 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.

## 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 кладіть незаморожені продукти поруч із замороженими. Не зберігайте надмірну кількість свіжих продуктів.
- Заморожуйте продукти порціями для більш швидкого заморожування, легшого розморожування та обробки.
- Кладіть охолоджені або заморожені продукти в холодильник 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 на висувному контейнері для овочів.
- Уникайте повторного заморожування їжі, яка повністю розтанула. Заморожування їжі після повної розморозки псує її смак та зменшує харчову цінність.
  - Беріть тільки ту кількість їжі, яка вам потрібна. Вживайте розморожену їжу швидко. Повторно заморожувати можна лише після приготування.
- 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.
- Завжди дотримуйтеся інструкцій виробника щодо допустимої тривалості зберігання заморожених продуктів. Не перевищуйте рекомендований час зберігання продуктів.
  - Позначте дату зберігання, допустиму тривалість зберігання та назву продукту на упаковці, щоб не допустити перевищення терміну зберігання.
- 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.
  - Якщо вимкнення електроенергії надто довго, особливо в літні місяці, дотримуйтеся наступних рекомендацій:
    - Не кладіть додаткові продукти у прилад під час вимкнення електроенергії.
    - Якщо оголошено про відключення електроенергії та очікується, що воно триватиме більше 10 годин, приготуйте трохи льоду та покладіть його у контейнер на верхню полицю холодильника.
    - Через підвищення температури в приладі при відключенні електроенергії або інших неполадках скоротиться термін зберігання продуктів та погіршиться їхня якість. За необхідності обробіть розморожені продукти та знову заморозьте їх у приготовленому стані.

## Максимальна потужність заморожування

- Щоб задати максимальну потужність заморожування, встановіть температуру морозильної камери на найнижчий температурний параметр.

- 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 швидкого заморожування розташуйте продукти у зоні верхніх ящиків або полиць. Продукти заморожуються набагато швидше в цій зоні.
- Для досягнення кращої циркуляції повітря вставте всі внутрішні деталі, такі як кошики, висувні контейнери та полиці.

### Заморожування максимальної кількості продуктів

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

---

#### **⚠ УВАГА**

- Для виймання висувних контейнерів спочатку вийміть з них продукти, а потім обережно витягніть їх. Якщо цього не зробити, висувні контейнери можуть пошкодитись або травмувати вас.

---

#### **ПРИМІТКА**

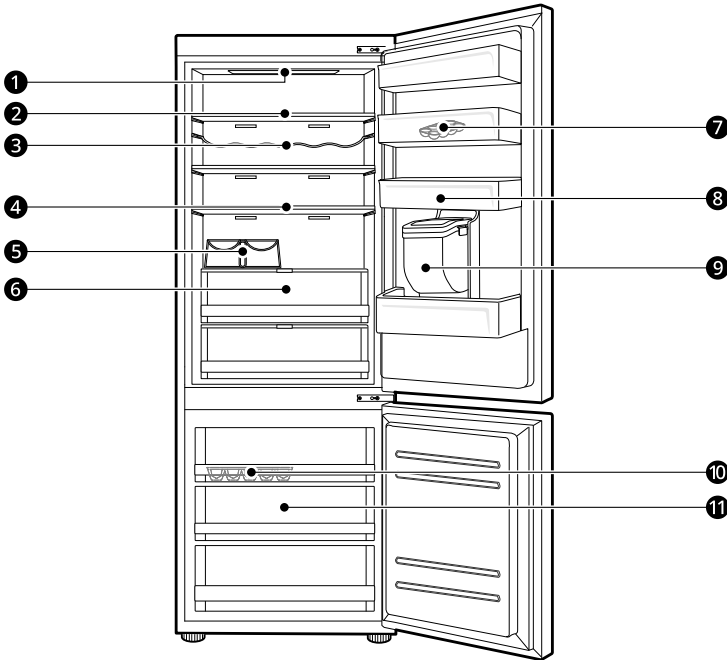
- Для досягнення кращої циркуляції повітря вставте всі шухлядки.
  - Форма кожного висувного контейнера може бути різною, вставляйте їх у правильне положення.
-

## Функції продукту

Вигляд або комплектація приладу можуть відрізнятися залежно від моделі.

### Внутрішня частина

\*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



#### ❶ Світлодіодна лампа

Світлодіодні лампи всередині приладу загоряються при відкриванні дверей.

#### ❷ 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.

#### ❸ 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.

### 4 Складана полиця\*<sup>1</sup>

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

### 5 Полиця для пляшок\*<sup>1</sup>

Зберігайте тару і високі пляшки на полиці для пляшок.

### 6 Висувний контейнер холодильника\*<sup>1</sup>

Зберігає фрукти та овочі свіжими.

### 7 Лоток для зберігання яєць\*<sup>1</sup>

Зберігайте яйця.

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

### 8 Кошики на дверцятах холодильника

Зберігайте невеликі пакети охолоджених харчових продуктів, напої та соуси.

### 9 Резервуар дозатора для води\*<sup>1</sup>

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

### 10 Лоток для льоду

Місце, де вручну виробляється лід.

- Для економії місця форму для льоду або відерце для кубиків льоду можна вийняти.

### 11 Морозильний контейнер

Для збереження продуктів з тривалим терміном вживання.

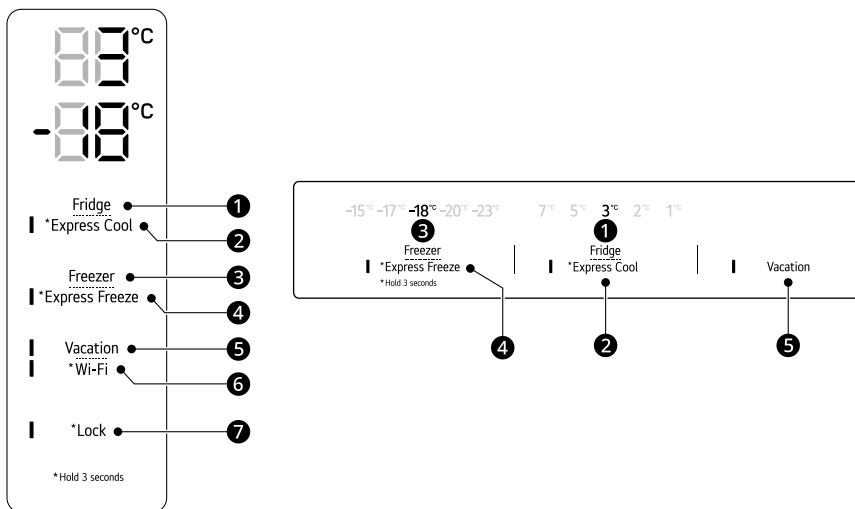
## Панель керування

Панель керування може відрізнятись залежно від моделі.

## Панель керування та функції

\*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Панель управління розташована або на дверцятах холодильника або всередині холодильника в залежності від моделі.



### 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 натисанні 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 натисанні кнопки впродовж 3 секунд.
- Ця функція автоматично вимикається після певного періоду часу.
- При включенні цього режиму може з'явитися шум і збільшитися споживання електроенергії.

### 5 Vacation

Ця функція корисна, коли ви відіжджаєте на вихідні. При увімкненні цієї функції температура холодильника становить 7 °C, а морозильної камери — -15 °C. При вимкненні цієї функції температура холодильника і морозильної камери повертається до попередньо встановлених значень.

- Ця функція вмикається та вимикається при кожному натисканні кнопки.
- При увімкненні цієї функції інші кнопки, крім кнопок **Lock** і **Wi-Fi**, не працюють.

### ⚠ УВАГА

- Коли ця функція увімкнена, будьте обережні під час зберігання харчових продуктів, які потребують нижчої температури, ніж усталене значення.
- Коли ви повернетесь додому, не забудьте вимкнути цю функцію, щоб розблокувати інші кнопки та повернути холодильник до попередньо встановлених значень.

### ⑥ Wi-Fi\*<sup>1</sup>

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

### ⑦ Lock\*<sup>1</sup>

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

- Для оптимального зберігання продуктів для кожного відсіку рекомендовано збільшення або зменшення на 1 °C або на один рівень від температури за замовчанням.
- Панель керування автоматично вимикається для економії електроенергії.
- Якщо торкнутись панелі керування під час чищення, можна випадково увімкнути або вимкнути певну функцію.

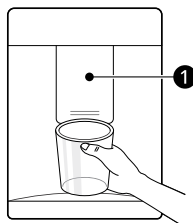
## Дозатор для води

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

### Використання диспенсера

Ви можете розбризкати воду, натиснувши на важіль.

- Натисніть лопать ① на водяному диспенсері, щоб набрати холодної води.



**⚠ УВАГА**

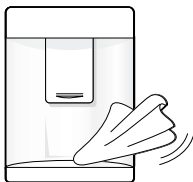
- Тримайте дітей подалі від диспенсеру, та не давайте їм грати з ним, щоб не пошкодити елементи управління.
- Не слід використовувати тонкий кришталевий або порцеляновий посуд для наливання води або насипання льоду з диспенсера.

**ПРИМІТКА**

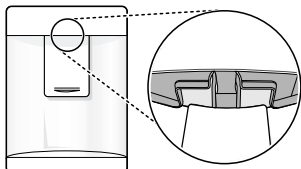
- Вода може не потрапляти до чашки з вузьким горлом.

**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.

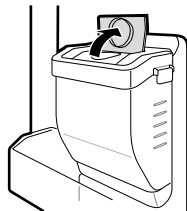
**ПРИМІТКА**

- 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 застосовуйте 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.
- Очистіть баки для води, якщо вони не використовувалися протягом 48 годин.

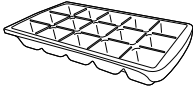
**Льодогенератор**

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

## Використання лотка для льоду

Місце, де вручну виробляється лід.

Заповніть лоток для льоду водою до відповідної позначки рівня.



### ⚠ 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

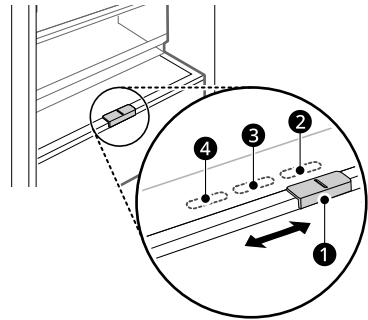
- Якщо у лоток для льоду набрати забагато води, кубики льоду можуть злипнутися, і їх буде важко витягнути.
- Лід можна набагато легше дістати, якщо налити води на лоток для льоду.

## Висувний контейнер

### 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 повзунок ① на передній частині відсіку.



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

### ПРИМІТКА

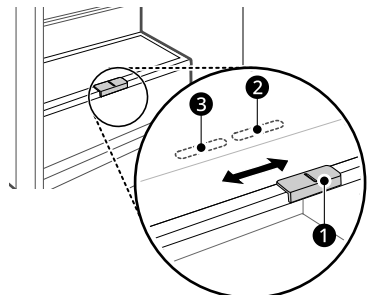
- Не зберігайте овочі та фрукти в режимі **Fish** або **Meat** у відсіку для охолодження, оскільки вони можуть заморозитися через більш низьку температуру.

## Використання функції Баланс свіжості

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Зберігайте фрукти та овочі свіжими.

Налаштуйте контролер ① під індивідуальні потреби зберігання.

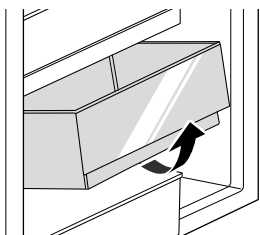


- ② Для зберігання овочів. (рекомендовано)

- 3 Для зберігання фруктів.

## Видалення/встановлення висувного контейнера в холодильнику

- 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.

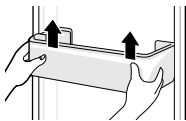


- 3 Установіть висувний контейнер на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

## Дверний кошик

### Виймання/встановлення дверного кошика

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



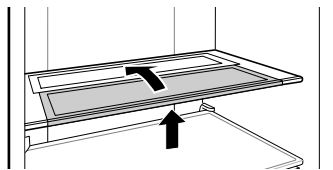
- 2 Установіть дверний кошик на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

## Полиця

### Використання складаної полиці

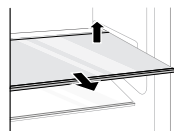
Ця функція доступна лише в деяких моделях. Ця полиця дозволяє зберігати високі пляшки та літрові пакети з напоями шляхом зсування передньої частини полиці під задню.

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



### Виймання/встановлення полиці

- 1 Тримайте полицю з обох боків. Підніміть її вгору і витягніть, потягнувши на себе.

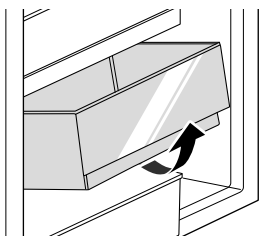


- 2 Встановіть полицю на місце, вставляючи її всередину до моменту фіксації в рамці.

## Морозильна шухлядка

### Видалення/встановлення контейнера у морозильній камері

- 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 висувний контейнер на місце, виконуючи дії з виймання у зворотному порядку.

# ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

## Додаток LG ThinQ

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

Завдяки додатку **LG ThinQ** ви можете керувати 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

- У наведених нижче випадках необхідно оновити інформацію про мережу для кожного пристрою в додатку **LG ThinQ** у розділі **Картки пристрою > Налаштування > Змінити мережу**.
  - бездротовий маршрутизатор змінено
  - пароль бездротового маршрутизатора змінено
  - Інтернет-провайдера змінено
- Додаток може оновлюватися без попередження для покращення роботи приладу.
- Функції можуть залежати від моделі.

## Встановлення програми LG ThinQ та підключення приладу LG

### Моделі з QR-кодом

Відскануйте QR-код, прикріплений до виробу, за допомогою камери або програми для зчитування QR-кодів на смартфоні.



### Моделі без QR-коду

- 1 Знайдіть та встановіть програму **LG ThinQ** в магазині Google Play Store або Apple App Store на смартфоні.
- 2 Запустіть програму **LG ThinQ** і увійдіть до свого поточного облікового запису або створіть новий обліковий запис LG для входу.
- 3 Натисніть кнопку додавання (+) у програмі **LG ThinQ**, щоб підключити прилад LG. Дотримуйтесь інструкцій у програмі, щоб завершити процес.

## ПРИМІТКА

- Щоб перевірити підключення до мережі Wi-Fi, перевірте, чи світиться індикатор Wi-Fi на панелі керування.
- Прилад підтримує лише мережу Wi-Fi 2,4 ГГц. Щоб перевірити частоту вашої мережі, зверніться до постачальника послуг Інтернету 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.
- Оточуюче бездротове середовище здатне сповільнювати бездротовий мережевий зв'язок.
- Якщо відстань між приладом і бездротовим маршрутизатором занадто велика, сила сигналу послаблюється. Підключення може зайняти багато часу або можливий збій встановлення.
- Якщо прилад не підключається до мережі Wi-Fi, можливо, він розташований надто далеко від маршрутизатора. Для покращення сигналу Wi-Fi придбайте підсилювач сигналу (розширювач діапазону).
- Якість мережевого зв'язку може залежати від постачальника послуг Інтернету.
- Зв'язок Wi-Fi може перериватись або не працювати через умови домашньої мережі.
- Прилад не можна підключити через проблеми з бездротовою передачею сигналу. Від'єднайте прилад 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 відрізнятися 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 підключіть виріб.

- Щоб вимкнути функцію **Wi-Fi**, натисніть і утримуйте кнопку Wi-Fi протягом 3 секунд. Індикатор Wi-Fi згасне.
- Щоб знову підключити прилад або додати нового користувача, натисніть і утримуйте кнопку **Wi-Fi** протягом 3 секунд для тимчасового вимкнення. Запустіть програму **LG ThinQ** і дотримуйтеся інструкцій у програмі, щоб підключити прилад.

## Технічні характеристики радіобладнання

Тип	Робочий діапазон частот	Вихідна потужність (Макс.)
Бездротова локальна мережа	2400 MHz - 2483,5 MHz	< 100 mW
Bluetooth*1		

\*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.

До відомо користувачів: цей пристрій слід встановлювати на відстані мінімум 20 см від тіла.

## Заява про сумісність

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

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 згідно з ліцензіями GPL, LGPL, MPL та іншими ліцензіями з відкритим кодом, які зобов'язані розкривати вихідний код, що міститься у цьому виробі, і отримати доступ до всіх зазначених умов ліцензії, повідомлень про авторські права та інших відповідних документів, будь ласка, відвідайте веб-сайт <https://opensource.lge.com>. 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](mailto:opensource@lge.com). Ця пропозиція дійсна для всіх, хто отримує цю інформацію, протягом трьох років після нашої останньої поставки цього виробу.

## Smart Diagnosis

Ця функція доступна лише в деяких моделях. Використовуйте цю функцію як допоміжний засіб для діагностики й усунення проблем у роботі приладу.

### ПРИМІТКА

- З деяких причин, які не можуть вважатися недбалством 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

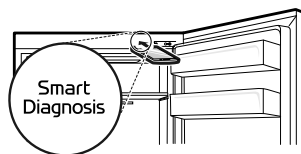
- \*1 Ця панель управління доступна лише в деяких моделях.

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 дверцятх холодильника\*1

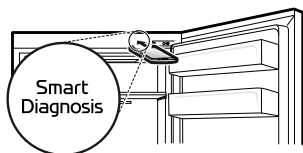
- 1 Натисніть кнопку **Lock**, щоб увімкнути функцію блокування.
  - Якщо дисплей був заблокований більше 5 хвилин, ви повинні вимкнути блокування, а потім знову його активувати.
- 2 Натисніть і утримуйте кнопку **Freezer** протягом принаймні 3 секунд.
- 3 Відкрийте дверцята а потім піднесіть телефон 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 **Vacation**.
  - Якщо дверцята відкрито понад 60 секунд, закрийте їх і повторіть кроки 1 і 2.
- 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.

### Очищення внутрішніх частин

- Перед тим як висунути полиці або контейнер з приладу, спершу витягніть всі продукти з полиці або з контейнера для запобігання травми або пошкодження приладу. В іншому випадку важкі продукти харчування можуть призвести до травми.
- Відокремте полиці і контейнери й очистіть їх водою та неагресивним мийним засобом, а потім висушіть, перш ніж встановлювати на місце.
- Регулярно протирайте дверні прокладки та ущільнювачі водою з м'яким миючим засобом.
- Забруднення дверних кошиків слід негайно очищувати, оскільки вони можуть поставити під загрозу здатність кошика зберігати продукти і навіть пошкодити його.
- Ніколи не мийте полиці, дверні кошики або контейнери в посудомийній машині або гарячій воді. Частини можуть деформуватися, скло може розбитися через високу температуру.
- Автоматична система розморожування в приладі запобігає обмерзанню приладу в нормальних умовах експлуатації. Користувачам не потрібно розморожувати його вручну.

# ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

## Перед зверненням у центр обслуговування

### Охолодження

Ознаки	Можливі причини та вирішення
<p><b>Не працює холодильна або морозильна камера.</b></p>	<p><b>Чи є переривання живлення?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте живлення інших приладів.</li> </ul>
	<p><b>Шнур живлення машини від'єднано від електричної розетки.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Вставте штепсель в розетку належним чином.</li> </ul>
	<p><b>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.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте основний електрощиток і замініть запобіжник або перезавантажте автомат захисту електромережі. Не збільшуйте номінал запобіжника. Якщо проблема в перенавантаженні ланцюга, зверніться до кваліфікованого електрика, щоб усунути її.</li> <li>Перезавантажте автомат захисту електромережі на вимикачі короткого замикання на землю. Якщо проблема не зникне, викличте електрика.</li> </ul>
<p><b>Холодильна або морозильна камера працюють слабо.</b></p>	<p><b>Температура в камері встановлена на найвище значення?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Встановіть значення температури холодильника або морозильної камери на найнижчу позначку.</li> </ul>
	<p><b>Прилад стоїть під прямими сонячними променями або поблизу об'єкта, що генерує тепло, наприклад, піч або обігрівач?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте місце установки і встановіть прилад подалі від теплогенеруючих об'єктів.</li> </ul>
	<p><b>Можливо, ви зберігаєте гарячу їжу без попереднього охолодження?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру.</li> </ul>
	<p><b>Можливо, ви поклали занадто багато продуктів?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Залишайте достатньо місця між продуктами.</li> </ul>
	<p><b>Чи двері приладу повністю закриті?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Повністю закрийте двері і переконайтеся, що їжа не перешкоджає їх закриттю.</li> </ul>
	<p><b>Чи достатньо місця навколо приладу?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Відрегулюйте положення приладу, щоб залишити достатній простір навколо нього.</li> </ul>

Ознаки	Можливі причини та вирішення
<b>У приладі неприємний запах.</b>	<b>Температура в камері встановлена на найвище значення?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Встановіть значення температури холодильника або морозильної камери на найнижчу позначку.</li> </ul>
	<b>Можливо, ви поклали їжу з сильним запахом?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зберігайте продукти із сильним запахом у герметичних контейнерах.</li> </ul>
	<b>Можливо, у висувному контейнері зіпсувались овочі або фрукти.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Викиньте гнилі фрукти або овочі та очистіть висувний контейнер. Не зберігайте фрукти та овочі занадто довго у ньому.</li> </ul>

## Конденсат і лід

Ознаки	Можливі причини та вирішення
<b>Всередині приладу або під кришкою висувного контейнера для фруктів та овочів є конденсат.</b>	<b>Можливо, ви зберігаєте гарячу їжу без попереднього охолодження?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру.</li> </ul>
	<b>Ви залишили дверцята приладу відкритими?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Незважаючи на те, що конденсат зникне незабаром після закриття дверцят, можна протерти його сухою тканиною.</li> </ul>
	<b>Дуже часто відкриваєте дверцята приладу?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Конденсат може утворитися через різницю температур з зовнішньої сторони. Протріть конденсат сухою тканиною та не відкривайте дверцята дуже часто.</li> </ul>
	<b>Можливо, ви поклали теплу або вологу їжу всередину без контейнеру?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зберігайте продукти в закритій тарі.</li> </ul>
<b>В морозильній камері утворюється лід.</b>	<b>Можливо, дверцята не закриті належним чином.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте, чи не заважає якась їжа всередині щільному закриттю дверцят.</li> </ul>
	<b>Можливо, ви зберігаєте гарячу їжу без попереднього охолодження?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Охолодіть гарячу їжу, перш ніж класти її в холодильну або морозильну камеру.</li> </ul>
	<b>Заблокований вхід або вихід повітря з морозильної камери?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтеся, що вхід або вихід повітря не блокується, так що повітря може циркулювати всередині.</li> </ul>
	<b>Морозильна камера переповнена?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Залишайте достатній простір між їжею в камері.</li> </ul>

Ознаки	Можливі причини та вирішення
Лід або конденсація вологи всередині або зовні приладу.	<p><b>Можливо, ви часто відкривали і закривали дверцята, або дверцята були не повністю закриті?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лід або конденсат можуть утворюватися, якщо зовнішнє повітря проникає всередину приладу. Не відкривайте дверцята дуже часто.</li> </ul>
	<p><b>Всередині приладу з'являється волога?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
Бік або передня частина приладу нагрівається.	<p><b>В цих місцях встановлені антиконденсаційні труби для зменшення утворення конденсату навколо дверцят.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
Наявність води всередині або зовні приладу.	<p><b>Переконайтеся, що поблизу приладу немає витoku води.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте, чи не могла вода просочитися з раковини або з іншого місця.</li> </ul>
	<p><b>Чи є вода на дні приладу?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Перевірте, чи то є вода з талих заморожених продуктів або зламаного контейнеру.</li> </ul>

## Деталі та функції

Ознаки	Можливі причини та вирішення
Дверцята не закриті щільно.	<p><b>Можливо, прилад нахилений вперед?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Передні ніжки мають бути трохи підняті.</li> </ul>
	<p><b>Полиці зібрано правильно?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Встановіть полиці знову, якщо це необхідно.</li> </ul>
	<p><b>Ви закрили дверцята з надмірною силою?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
Важко відкрити дверцята.	<p><b>Ви відкрили дверцята одразу після закривання?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>

Ознаки	Можливі причини та вирішення
<b>Лампа в приладі не світиться.</b>	<p><b>Несправність лампочки</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Закрийте дверцята й відкрийте їх знову. Якщо лампочка не вмикається, зверніться до інформаційного центру підтримки клієнтів LG Electronics. Не намагайтеся зняти лампочку.</li> </ul>

## Шум

Ознаки	Можливі причини та вирішення
<b>Прилад став дуже гучним і генерує аномальні звуки.</b>	<p><b>Можливо, прилад встановлений на нестабільну підлогу або неправильно вирівняний?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Встановлюйте прилад на твердій і рівній поверхні.</li> </ul>
	<p><b>Чи торкається задня частина приладу стіни?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Відрегулюйте положення приладу, щоб залишити достатній простір навколо нього.</li> </ul>
	<p><b>Чи є розкидані предмети позаду приладу?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Видаліть розкидані предмети з-поза приладу.</li> </ul>
	<p><b>Чи є предмет на верхній поверхні приладу?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зніміть предмет з верхньої поверхні приладу.</li> </ul>
<b>Клацання</b>	<p><b>Під час початку та закінчення циклу автоматичного розморожування, регулятор розморожування буде клацати. Термостат (або кнопки приладу на деяких моделях) можуть також клацати при повертанні.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація</li> </ul>
<b>Деренчання</b>	<p><b>Прилад нерівно стоїть на підлозі.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Покриття підлоги не жорстке або ніжки приладу не відрегульовані.</li> </ul>
	<p><b>Прилад з компресором був переміщений під час роботи.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація. Якщо компресор продовжує деренчання через три хвилини, вимкніть живлення приладу, а потім знову ввімкніть.</li> </ul>
<b>Свист</b>	<p><b>Вентилятор електродвигуна циркулює повітря через холодильний та морозильний відсіки.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація</li> </ul>
	<p><b>Повітря витісняється через конденсатор за допомогою вентилятора конденсатора.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація</li> </ul>
<b>Клекотіння</b>	<p><b>Рідина тече по системі охолодження.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація</li> </ul>

Ознаки	Можливі причини та вирішення
Хлопки	<p><b>Звуження і розширення внутрішніх стінок через зміни температури.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальна експлуатація</li> </ul>
Вібрування	<p><b>Якщо бічна або задня частини приладу торкаються шафи або стінки, через нормальні коливання пристрою може утворюватися вібрація.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для усунення шуму переконайтеся, що бічні та задня поверхні не контактують зі стіною або шафою.</li> </ul>

## Wi-Fi

Ознаки	Можливі причини та вирішення
Ваш домашній прилад і смартфон не під'єднані до мережі Wi-Fi.	<p><b>Пароль для мережі Wi-Fi, до якої ви намагаєтеся підключитися, неправильний.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Знайдіть мережу Wi-Fi, підключену до вашого смартфона, і видаліть її, потім зареєструйте свій прилад в <b>LG ThinQ</b>.</li> </ul>
	<p><b>Передача мобільних даних для вашого смартфона ввімкнена.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вимкніть <b>Мобільні дані</b> свого смартфона і зареєструйте свій пристрій, використовуючи мережу Wi-Fi.</li> </ul>
	<p><b>Ім'я бездротової мережі (SSID) налаштовано неправильно.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ім'я безпроводової мережі (SSID) повинно містити англійські літери та цифри. (Не використовувати спеціальні символи)</li> </ul>
	<p><b>Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>
	<p><b>Відстань між приладом і маршрутизатором занадто велика.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>

## Клієнтська підтримка і сервіс

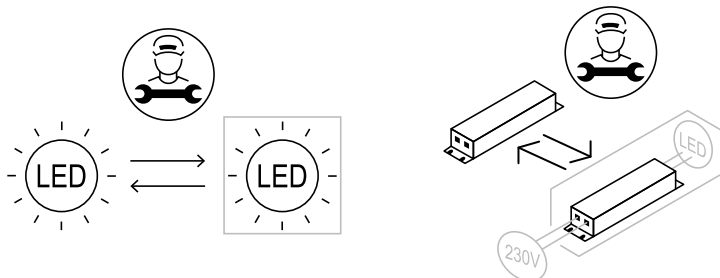
Зверніться до інформаційного центру клієнтської підтримки LG Electronics.

- Щоб знайти інформацію про авторизовані сервісні центри LG, відвідайте наш вебсайт [www.lg.com](http://www.lg.com).

- Розбирання, ремонт чи модифікацію приладу мають виконувати тільки кваліфіковані фахівці авторизованого сервісного центру LG.
- Мінімальний гарантійний період цього холодильного приладу становить 12 місяці.
- Запасні частини, передбачені Регламентом від 01.12.2023 № 1263, доступні протягом 7 років (тільки ущільнювачі дверцят протягом 10 років).
- Щоб придбати запасні частини, зверніться до інформаційного центру клієнтської підтримки LG Electronics або відвідайте наш вебсайт [www.lg.com](http://www.lg.com).

## ПРИМІТКА

- Регламент від 01.12.2023 № 1263 пов'язаний з класами енергоефективності згідно з Регламентом від 08.09.2023 № 796.
- Додаткову інформацію щодо енергоефективності приладу див. на [www.lg.com](http://www.lg.com); виконайте пошук за назвою моделі.
- Назву моделі можна знайти на паспортній табличці приладу.
- Цей виріб містить джерело світла класу енергоефективності G.



**Для нотаток**

**Для нотаток**



Устаткування відповідає вимогам Технічного Регламенту Обмеження  
Використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.