



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



MFL71798847
Rev.01_091423

www.lg.com

Copyright © 2021-2023 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

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ	3
ПОПЕРЕДЖЕННЯ	3
УВАГА	10

ВСТАНОВЛЕННЯ

Перед встановленням	12
Зняття дверцят з холодильної або морозильної камер	13
Нівелювання та вирівнювання дверцят	15
Увімкнення живлення	16
Переміщення приладу для переїзду	16

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Перед використанням	17
Функції продукту	20
Панель керування	22
InstaView	24
Door in Door	25
Висувний контейнер	25
Полиця	26
Льодогенератор	26
Дверний кошик	28

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

Додаток LG ThinQ	29
Smart Diagnosis	31

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Очищення	33
Дезодоратор	34

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перед зверненням у центр обслуговування	35
---	----

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Наступні вказівки щодо безпеки призначені для того, щоб уникнути непередбачених ризиків або пошкоджень внаслідок небезпечної або неправильної роботи приладу.

Ці рекомендації розділено на категорії із заголовками «**ОБЕРЕЖНО**» та «**УВАГА**», як описано нижче.

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 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.

- 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 роздрібною торгівлею.
- Цей холодильний прилад не призначений для використання як вбудований прилад.



Цей символ попереджає про легкозаймісті 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 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 відділень для зберігання продуктів в приладі, якщо вони не рекомендовані виробником.
- 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.

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 приладом.
- 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 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 пошкоджень. 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 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.

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, займісті 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 провітритіть 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.
- Цей прилад не потребує змін в установці чи використанні залежно від висоти над рівнем моря.

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.
- 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 приладу 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.
- Слідкуйте за тим, щоб не притиснути руку чи ногу під час відкривання або закривання дверцят приладу або холодильнику «Door in Door».

Технічне Обслуговування

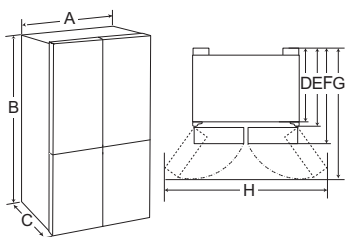
- Цей прилад оснащений світлодіодними лампами, які не потребують технічного обслуговування. Не знімайте кришку лампи і світлодіодні лампи з метою ремонту або обслуговування. Зверніться до сервісного центру LG Electronics.
- Не чистіть скляні полиці або кришки теплою водою, коли вони холодні. Вони можуть розбитися через вплив різких перепадів температури.
- Не вставляйте полиці догори ногами. Вони можуть впасти.
- 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 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 між тильною стороною приладу та стіною при встановленні приладу.



-	Тип А (мм)	Тип В (мм)
A	913	913
B	1790	1790
C	735	743
D	620	620
E	691	691
F	735	743
G	1180	1180
H	1635	1635

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 групі від SN до T, передбачено при температурі 10 °C - 43 °C.

Акcesуари

- *1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



- 1 Гайковий ключ А*1

- 2 Гайковий ключ В*1

Зняття дверцят з холодильної або морозильної камер

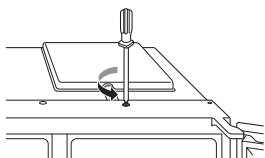
Якщо вхідні двері занадто вузькі для приладу, зніміть двері приладу і пронесіть прилад боком.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

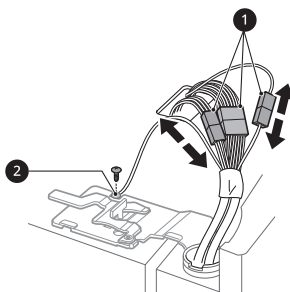
- Відключіть силовий кабель, домашній запобіжник або автомат перед монтуванням, зняттям дверцят або обслуговуванням приладу. Недотримання цих інструкцій може призвести до смерті, пожежі або ураження електричним струмом.

Знімання дверцят морозильної камери

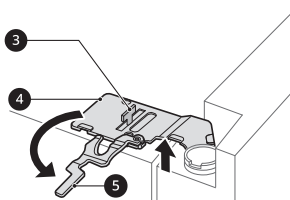
- 1 Вийміть гвинт з кришки завіси у верхній частині приладу. Підніміть гачок, розташований у нижній частині передньої сторони кришки, за допомогою плоскої викрутки.



- 2 Від'єднайте усі кабелі 1. Відкрутіть кабель заземлення 2.



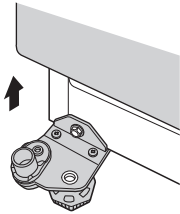
- 3 Поверніть важіль завіси 5 проти годинникової стрілки. Підніміть верхню завісу 4, щоб дістати її із засувки важеля завіси 3.



⚠ УВАГА

- Знімаючи верхню завісу з засувки, будьте обережні, щоб дверцяття не впали вперед. Рекомендується, щоб двоє або більше людей виконували знімання дверцят та встановлення їх на місце.

- 4 Підніміть дверцята морозильної камери, щоб зняти їх з нижньої завіси.

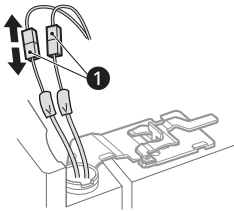


⚠ УВАГА

- Покладіть дверцята на гладку поверхню внутрішньою стороною догори.

Знімання дверцят холодильної камери

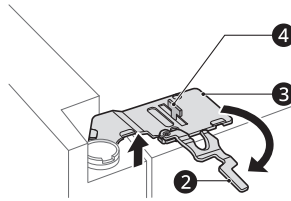
- 1 Від'єднайте всі кабельні джгути ❶.



ПРИМІТКА

- Кількість кабелів може бути різною в залежності від моделі.

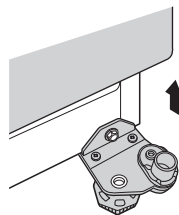
- 2 Поверніть важіль завіс ❷ за годинниковою стрілкою. Підніміть верхню завісу ❸, щоб дістати її із засувки важеля завіси ❹.



⚠ УВАГА

- Знімаючи завісу з засувки важеля завіси, будьте обережні, щоб дверцята не впали вперед. Рекомендується, щоб двоє або більше людей виконували знімання дверцят та встановлення їх на місце.

- 3 Підніміть дверцята холодильної камери, щоб зняти їх з нижньої завіси.



⚠ УВАГА

- Покладіть дверцята на гладку поверхню внутрішньою стороною догори.

Встановлення дверцят холодильної та морозильної камер

Встановлюйте дверцята, дотримуючись зворотної послідовності процедури їхнього зняття, після того, як пристрій пронесли крізь вхідні двері.

⚠ УВАГА

- Спочатку встановіть дверцята холодильної камери.

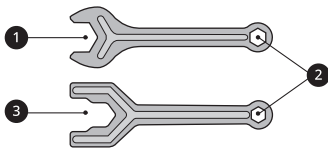
Нівелювання та вирівнювання дверцят**Перед початком**

Якщо дверцята приладу стоять нерівно, щоб їх вирівняти, виконайте описані нижче інструкції.

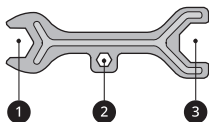
ПРИМІТКА

- Гайковий ключ може відрізнитися залежно від моделі. В комплект входить гайковий ключ типу А або типу В.

- Гайковий ключ типу А



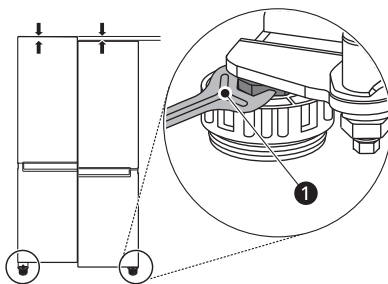
- Гайковий ключ типу В

**Вирівнювання приладу**

Прилад має дві передні ніжки для вирівнювання. Відрегулюйте ніжки, щоб усунути нахил убік, уперед або назад. Якщо прилад стоїть нестійко, або дверцята потрібно закривати із зусиллям, відрегулюйте нахил приладу, дотримуючись наведених нижче інструкцій.

Щоб відрегулювати висоту, використовуйте гайковий ключ ①. Повертайте регульовальну

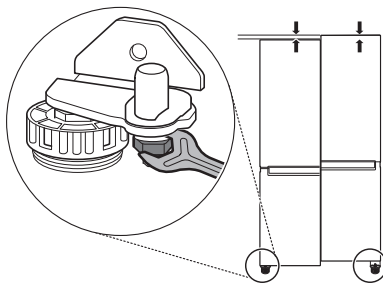
ніжку вліво, щоб підняти прилад, вправо — щоб опустити.

**ПРИМІТКА**

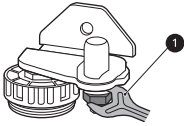
- Дверцята не завжди вдається вирівняти, якщо підлога нерівна або слабкої конструкції.
- Холодильник є важким, і його слід встановлювати на міцній і твердій поверхні.
- Прилад буває важко вирівняти на дерев'яній підлозі, якщо вона сильно прогинається.

Вирівнювання дверцят морозильної та холодильної камер

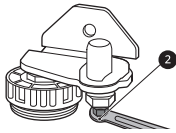
Якщо дверцята приладу не вирівняні, відрегулюйте зазор по висоті дверцят приладу.



- 1 Відкрийте дверцята та за допомогою гайкового ключа ❶ відкрутіть контргайку, повертаючи її вліво.



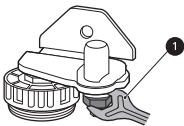
- 2 Щоб відрегулювати висоту, використовуйте гайковий ключ ❷, повертаючи регульовальний штифт завіси вліво або вправо.



⚠ УВАГА

- Не регулюйте висоту дверцят приладу більше ніж на 3 мм.

- 3 За допомогою гайкового ключа ❶ затягніть контргайку, повертаючи її вправо.



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 3 або

4 години, 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 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 втриьох. Під час транспортування на велику відстань тримайте прилад у вертикальному положенні.
- 5 Установивши прилад, увімкніть його, вставивши штепсель в електророзетку і натиснувши вимикач.

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.
- 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 ефективного енергозбереження тримайте усі внутрішні частини (наприклад, кошики дверцят, шухляди і полиці) на своєму початковому місці.
- 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 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 на висувному контейнері для овочів.
- Уникайте повторного заморожування їжі, яка повністю відтанула. Заморожування їжі після повної розморозки псує її смак та зменшує харчову цінність.
- Не переповнюйте прилад: це ускладнює належну циркуляцію холодного повітря.
- Охолодуйте 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.
- 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

- 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.
- Щоб швидко заморозити продукти, зберігайте їх ліворуч на верхній полиці. Якщо потрібно зберегти більшу кількість продуктів, покладіть їх, починаючи з верхньої полиці. Продукти замерзнуть швидше у зоні.
- Для досягнення кращої циркуляції повітря вставте всі внутрішні деталі, такі як кошики, шухлядки 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

- Форма кожного висувного контейнера може бути різною, вставляйте їх у правильне положення.

Відсік з 2 зірочками

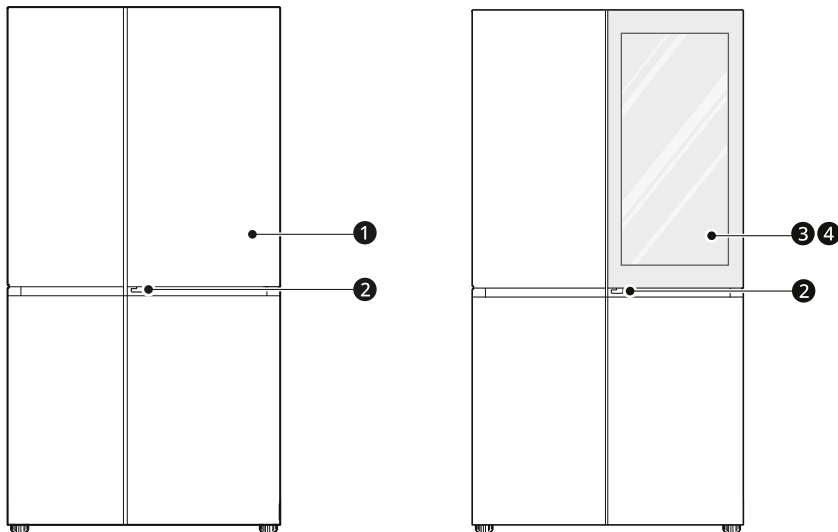
- Кошик або висувний контейнер з 2 зірочками (***) можуть використовуватись для зберігання льоду та продуктів короткий проміжок часу за температурою від -12 °C до -18 °C.
- Відсіки з двома зірочками підходять для зберігання попередньо заморожених продуктів, в також зберігання й виготовлення морозива й кубиків льоду.
- Відсіки з двома зірочками не призначені для заморожування свіжих продуктів.

Функції продукту

Вигляд або комплектація приладу можуть відрізнятися залежно від моделі.

Зовнішні поверхні

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



❶ Door in Door*1

Це зручна зона для зберігання продуктів, які використовуються найчастіше, і до яких потрібен швидкий доступ.

❷ Важіль Door in Door*1

Відкриває камеру Door in Door.

❸ InstaView Door-in-Door*1

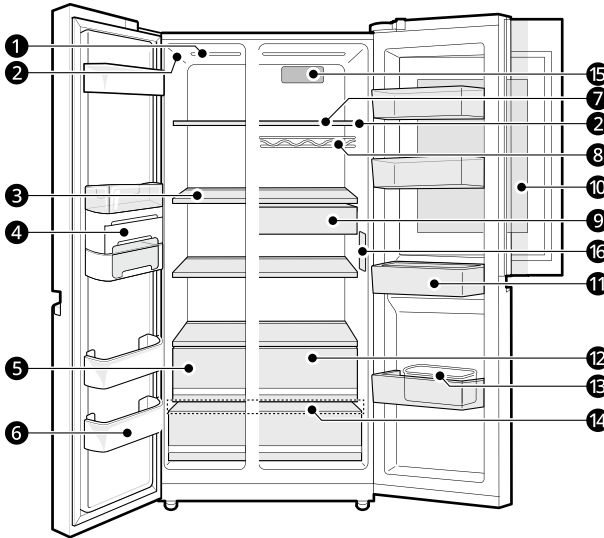
З відсіком InstaView Door-in-Door можливий легкий доступ до продуктів, які часто використовуються.

❹ InstaView*1

Двічі постукайте по склу, щоб увімкнути або вимкнути світлодіодне освітлення **InstaView**.

Внутрішня частина

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



❶ Світлодіодна лампа

Світлодіодні лампи всередині приладу загоряються при відкриванні дверей.

❷ Датчик температури ^{*1}

Цей датчик фіксує температуру холодильника.

- Підтримуйте відстань між датчиком та продуктами для точного вимірювання температури.

❸ Полиця морозильної камери

Зберігання заморожених продуктів, таких як м'ясо, риба і морозиво.

❹ Льодогенератор ^{*1}

Місце, де вручну виробляється і зберігається лід.

❺ Морозильний контейнер ^{*1}

Для збереження продуктів з тривалим терміном вживання.

❻ Дверний кошик морозильної камери

Зберігає невеликі упаковки заморожених продуктів. Не зберігайте морозиво або продукти, які зберігатимуться протягом тривалого періоду часу.

❼ 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.

8 **Полиця для пляшок***1

Зберігайте тару і високі пляшки на полиці для пляшок.

⚠ УВАГА

- Не зберігайте тут короткі пляшки або контейнери. Вони можуть впасти і спричинити травмування або пошкодження приладу.

9 **Відділення для закусок***1

Для збереження часто використовуваних продуктів, наприклад, напоїв та снєків.

10 **Відсік Door in Door***1

Зручна зона для зберігання продуктів, які використовуються найчастіше, а тому до них потрібен швидкий доступ.

11 **Кошики на дверцятах холодильника**

Зберігайте невеликі пакети охолоджених харчових продуктів, напоїв та соуси.

12 **Висувний контейнер холодильника**

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

13 **Лоток для яєць***1

Зберігайте яйця.

- Не використовуйте його як контейнер для льоду, і не ставте на полицю у верхній частині холодильної камери чи у висувний контейнер для овочів.

14 **Кришка нижнього висувного контейнера**

Це кришка нижнього висувного контейнера.

⚠ УВАГА

- Не зберігайте продукти у передній частині нижньої полиці. Вони можуть впасти й спричинити травмування або пошкодження приладу.

15 **Повітряний фільтр***1

Видаляє запахи всередині відділення холодильника.

16 **Панель управління**

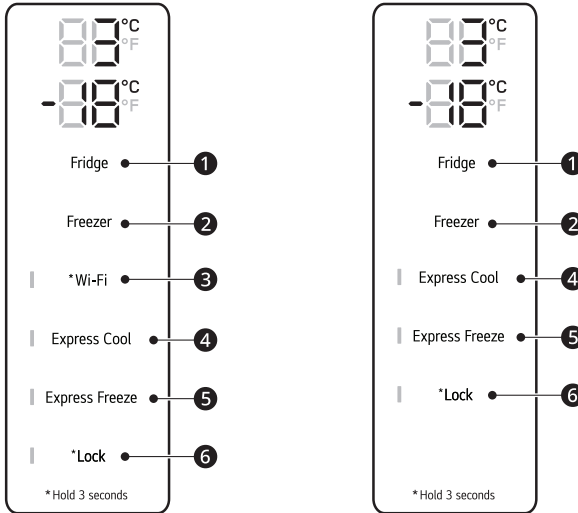
Встановлює бажану температуру холодильної і морозильної камери.

Панель керування

Панель керування може відрізнятись залежно від моделі.

Панель керування та функції

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.



① Fridge

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

- За замовчанням температура холодильника становить 3 °C.

ПРИМІТКА

- Фактична внутрішня температура змінюється в залежності від стану продуктів, оскільки зазначена температура є заданою температурою, а не фактичною температурою всередині приладу.

② Freezer

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

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

③ Wi-Fi*¹

Ця кнопка дозволяє приладу підключатись до домашньої мережі Wi-Fi. Див. детальну інформацію щодо початкових налаштувань додатку **LG ThinQ** у розділі «Інтелектуальні Функції».

④ 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.
- Ця функція автоматично вимикається після певного періоду часу.

⑤ Express Freeze

Ця функція допоможе швидко заморозити велику кількість льоду або продуктів.

- Натисніть кнопку **Express Freeze**, щоб активувати функцію на 24 годин. Функція вимкнеться автоматично через 24 годин.
- Ця функція вмикається та вимикається при кожному натисканні кнопки.
- Ця функція автоматично вимикається після певного періоду часу.

6 Lock

Функція блокування відключає усі інші кнопки на дисплеї.

- Щоб заблокувати кнопки панелі керування, натисніть і утримуйте кнопку **Lock** протягом 3 секунд. Увімкнеться індикатор і функція активується.
- Щоб вимкнути функцію, натисніть і утримуйте кнопку **Lock** протягом 3 секунд. Індикатор вимкнеться і функцію буде вимкнено.

ПРИМІТКА

- Відображувана температура — це цільова, а не фактична температура всередині приладу.
 - Фактична температура всередині приладу залежить від наступних чинників: кімнатна температура, кількість продуктів і частота відкривання дверцят, місце встановлення приладу. Встановіть температуру з урахуванням цих чинників.
 - Панель керування автоматично вимикається для економії електроенергії.
 - Коли прилад перебуває в режимі енергозбереження, дисплей залишається вимкненим, поки не відкриються дверцята або не натиснеться кнопка. Після увімкнення дисплей залишається увімкненим протягом 20 секунд.
 - Якщо торкнутись панелі керування під час чищення, можна випадково увімкнути або вимкнути певну функцію.
 - Цей прилад має заземлення лише для функціональних цілей.
-

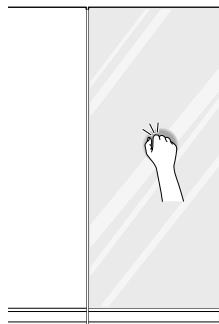
InstaView

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Використання InstaView

За допомогою функції **InstaView** через дверцята можна побачити, чи не закінчуються часто використовувані продукти, наприклад напої та

закуски, не відчиняючи дверцят холодильної камери.



- 1 Двічі постукайте по склу, щоб увімкнути або вимкнути світлодіодне освітлення **InstaView**.

- 2** Світлодіод вимикається автоматично через десять секунд.

ПРИМІТКА

- Функція **InstaView** відключається на 2 секунди після закривання лівої або правої дверки морозильної камери.
- Стукайте біля центру скла. Якщо стукати біля країв скла, функція **InstaView** може не працювати належним чином.
- Стукайте досить сильно, щоб звук стуку було чути.
- Функція **InstaView** може активуватися, якщо біля холодильника будуть голосні звуки.
- Очистіть скляні двері за допомогою сухої тканини. Щоб видалити стійкі плями, злегка змочіть чисту тканину в теплій воді або засоби для очищення скла. Не розпилюйте засіб для очищення скла безпосередньо на скляні двері.

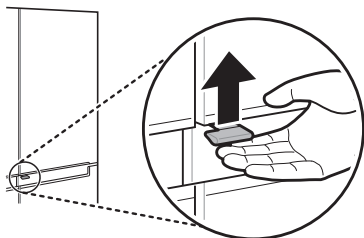
Door in Door

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Використання системи Door in Door.

Потягніть важіль у нижній частині дверцят угору, доки не відкриються дверцята системи Door in Door.

Всередині камери Door in Door і кошиках поряд достатньо місця для зберігання, тому продукти можна зберігати організовано.



⚠ УВАГА

- Не відкривайте дверцята приладу, коли відкриті дверцята камери Door in Door, і не відкривайте дверцята камери Door in Door, коли відкриті дверцята приладу. Дверцята камери Door in Door можуть вдаритися об край приладу і пошкодитися.

Висувний контейнер

⚠ УВАГА

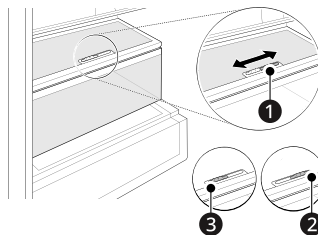
- Завжди викладайте продукти з висувних контейнерів, перш ніж виймати їх, і тримайте їх обома руками, коли виймаєте і встановлюєте їх заново.
- Перед вийманням і встановленням висувних контейнерів переконайтеся, що дверцята холодильної камери повністю відкриті.

Використання висувного контейнера для овочів

Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Зберігайте фрукти та овочі свіжими.

Налаштуйте контролер **1** під індивідуальні потреби зберігання.

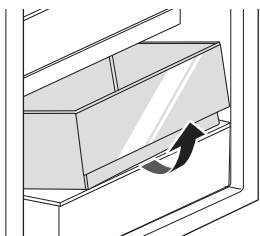


2 Для зберігання овочів. (рекомендовано)

3 Для зберігання фруктів.

Виймання/встановлення висувних контейнерів

- 1 Витягніть вміст контейнера. Візьміться за ручку ящика для овочів і обережно витягніть його.
- 2 Підніміть висувний контейнер вгору і вийміть його, потягнувши на себе.



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

Полиця

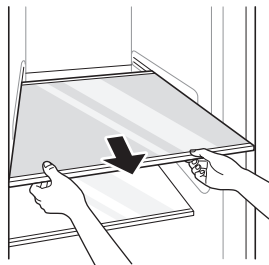
⚠ УВАГА

- Скляні полиці важкі. Будьте дуже обережні, коли їх витягаєте.
- Не мийте скляні полки теплою водою, коли вони холодні. Вони можуть зламатися через вплив різких перепадів температури або удар.

Виймання/встановлення полиці

- 1 Нахиліть угору передню частину полиці та підніміть полицю прямо.

- 2 Витягніть полицю.



- 3 Встановіть шухляди у порядку, зворотному процесу видалення.

⚠ УВАГА

- Переконайтеся, що полиці розташовані на одному рівні від однієї сторони до іншої. Недотримання цієї вимоги може призвести до падіння полиці або розливу продуктів.

Льодогенератор

Перед використанням льодогенератора

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Заповнюйте питною водою лише льодогенератор або ємність води для диспенсера.

ПРИМІТКА

- Льодогенератор виробляє лід, як правило, один раз за 48 годин після початкового встановлення приладу.
- Якщо напів заморожений лід покласти у лоток для зберігання, це призведе до утворення льодяної глиби. Для виробництва льоду при температурі -20 °C потрібно приблизно 4 години.
- Якщо дверцята морозильної камери часто відкривають, у відсік морозильної камери

потрапляє тепле повітря. Для замороження льоду може знадобитися більше часу.

- Будьте обережні, не згинайте льодогенератор із силою, оскільки він може зламатися.
- Не заморозуйте лід у лотку для льоду. Це може зламати лоток і спричинити пошкодження приладу або травми.

Використання льодогенератора

*1 Ця функція доступна лише в деяких моделях.

Льодогенератор типу А*1

- 1 Утримуйте ручку лотка для льоду і витягніть його.



- 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 Щоб використовувати лід, злегка підніміть контейнер для зберігання льоду та вийміть його.

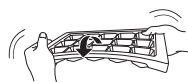


Льодогенератор типу В*1

- 1 Заповніть лоток для льоду питною водою і помістіть його у відсік морозильної камери.



- 2 Після замерзання води візьміть лоток за краї і трохи поверніть його.



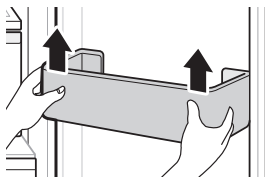
ПРИМІТКА

- Якщо ви не використовуєте льодогенератор, можете вийняти його або ємність для зберігання льоду, щоб збільшити простір усередині морозильної камери.

Дверний кошик

Виймання/встановлення дверного кошика

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



- 2 Установіть дверні кошики 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.

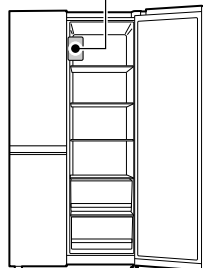
ПРИМІТКА

- Якщо ви змінюєте свій бездротовий маршрутизатор, постачальника послуг Інтернету або пароль, видаліть зареєстрований пристрій із програми **LG ThinQ** і зареєструйте його знову.
- Додаток може обновлятися для покращення роботи приладу без попередження.
- 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 Інтернет або див. інструкції до безпроводового маршрутизатора.
- Додаток **LG ThinQ** не впливає на будь-які проблеми зі зв'язком або поламаки, 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 бездротового мережевого модулю.

Модель	LCW-010
Частотний діапазон	2412 МГц - 2472 МГц
Вихідна потужність (Макс.)	IEEE 802.11 b: 18.06 dBm
	IEEE 802.11 g: 18.95 dBm
	IEEE 802.11 n(HT20): 18.43 dBm
	IEEE 802.11 n(HT40): 17.96 dBm

Версія ПЗ функції безпроводового керування: V 1.0

До відома 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. Ця пропозиція дійсна для всіх, хто отримує цю інформацію, протягом трьох років після нашої останньої поставки цього виробу.

Smart Diagnosis

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**.

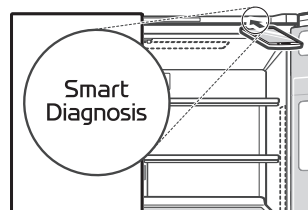
- Запустіть додаток **LG ThinQ** і виберіть у меню функцію **Smart Diagnosis**. Дотримуйтесь інструкцій, наведених у додатку **LG ThinQ**.

Використання звукової діагностики проблем

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**.

- 1 Відкрийте дверцята холодильника.
- 2 Натисніть кнопку **Lock**, щоб увімкнути функцію блокування.
 - Якщо дисплей був заблокований більше 5 хвилин, ви повинні вимкнути блокування, а потім знову його активувати.
- 3 Тримайте телефон біля верхнього правого отвору динаміка.



- 4 Натисніть і утримуйте кнопку **Freezer** протягом щонайменше трьох 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.

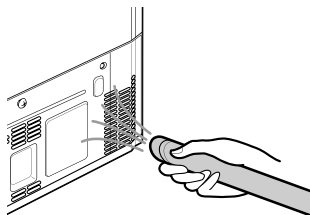
Очищення внутрішніх частин

- При вийманні полиці або висувного контейнера з приладу, спершу викладіть всі продукти з полиці або висувного контейнера для запобігання травми або пошкодження приладу. В іншому випадку важкі продукти харчування можуть призвести до травми.
- Відокремте полиці та висувні контейнери й 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.
- Автоматична система розморожування в приладі запобігає обмерзанню приладу в нормальних умовах експлуатації. Користувачам не потрібно розморожувати його вручну.

Очищення кришки конденсатора

Використовуйте пилосос із щіткою для очищення кришки конденсатора і вентиляційних отворів. Не знімайте панель, що закриває зону котушки конденсатора. Ми рекомендуємо робити це кожні 12 місяців для підтримки операційної ефективності.

Недотримання цієї вимоги може призвести до втрати охолодження, підвищеного енергоспоживання та перегріву компресора.

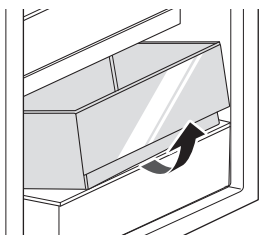


Дезодоратор

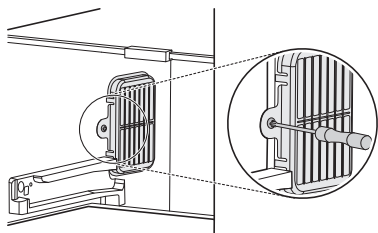
Повторне використання дезодоратора

Можна повторно використовувати дезодоратор, видаливши з нього запахи.

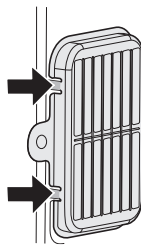
- 1 Витягніть верхній висувний контейнер холодильника.



- 2 Відкрутіть гвинт дезодоратора.

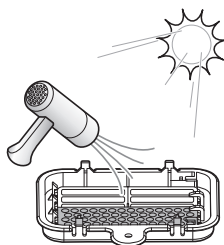


- 3 Натисніть на виступи на дезодораторі та витягніть його.



- 4 Висушіть дезодоратор за допомогою фену для волосся або залиште його на сонячному світлі.

- Для збільшення продуктивності дезодоратора використовується натуральний порошок пальмового дерева. Навіть якщо він висипеться, то не спричинить шкоди. Витріть його рушником або тканиною.



⚠ УВАГА

- Не промивайте дезодоратор водою.

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перед зверненням у центр обслуговування

Охолодження

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

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

Конденсат і лід

Ознаки	Можливі причини & Рішення
Всередині приладу або під кришкою висувного контейнера для фруктів та овочів є конденсат.	Можливо, ви зберігаєте 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.
В морозильній камері утворюється лід.	Можливо, дверцята не закриті належним чином. <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи не заважає якась їжа всередині щільному закриттю дверцят.
	Можливо, ви зберігаєте 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.

Ознаки	Можливі причини & Рішення
Лід або конденсація вологи всередині або зовні приладу.	<p>Можливо, ви часто відкривали і закривали дверцята, або дверцята були не повністю закриті?</p> <ul style="list-style-type: none"> Лід або конденсат можуть утворюватися, якщо зовнішнє повітря проникає всередину приладу.
	<p>Всередині приладу з'являється волога?</p> <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.	<p>В цих місцях встановлені антиконденсаційні труби для зменшення утворення конденсату навколо дверцят.</p> <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.	<p>Переконайтеся, що поблизу приладу немає витoku води.</p> <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи не могла вода просочитися з раковини або з іншого місця.
	<p>Чи є вода на дні приладу?</p> <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.
	<p>Полиці зібрано правильно?</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 закриванні дверцят, вони можуть залишатися відкритими на короткий час перед закриванням. Не гупайте дверцятами при закриванні. 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.

Ознаки	Можливі причини & Рішення
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.

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
Деренчання	<p>Ви можете чути деренчання від контуру приладу, лінії води на задній панелі пристрою (тільки для моделей, що підключаються до водопроводу) або від предметів, що зберігаються навколо приладу.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нормальна експлуатація
	<p>Прилад нерівно стоїть на підлозі.</p> <ul style="list-style-type: none"> Покриття підлоги не жорстке або ніжки приладу не відрегульовані. Дивіться розділ про вирівнювання дверцят.
	<p>Прилад з компресором був переміщений під час роботи.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нормальна експлуатація. Якщо компресор продовжує деренчання через три хвилини, вимкніть живлення приладу, а потім знову ввімкніть.
Свист	<p>Вентилятор електродвигуна циркулює повітря через холодильний та морозильний відсіки.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нормальна експлуатація

Ознаки	Можливі причини & Рішення
Свист	<p>Повітря витісняється через конденсатор за допомогою вентилятора конденсатора.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нормальна експлуатація
Клекотіння	<p>Рідина тече по системі охолодження.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нормальна експлуатація
Хлопки	<p>Звуження і розширення внутрішніх стінок через зміни температури.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нормальна експлуатація
Вібрування	<p>Якщо бічна або задня частини приладу торкаються шафи або стінки, через нормальні коливання пристрою може утворюватися вібрація.</p> <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.	<p>Пароль для мережі Wi-Fi, до якої ви намагаєтеся підключитися, неправильний.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знайдіть мережу Wi-Fi, підключену до вашого смартфона, і видаліть її, потім зареєструйте свій прилад в LG ThinQ.
	<p>Передача мобільних даних для вашого смартфона ввімкнена.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вимкніть Мобільні дані свого смартфона і зареєструйте свій пристрій, використовуючи мережу Wi-Fi.
	<p>Ім'я бездротової мережі (SSID) налаштовано неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ім'я безпроводової мережі (SSID) повинно містити англійські літери та цифри. (Не використовувати спеціальні символи)
	<p>Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц.</p> <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.
	<p>Відстань між приладом і маршрутизатором занадто велика.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Якщо відстань між приладом та маршрутизатором занадто велика, сигнал може бути слабким, і підключення може не налаштовуватися правильно. Змініть місце знаходження маршрутизатора таким чином, щоб він знаходився ближче до приладу.

Пам'ятка

Пам'ятка

Пам'ятка

Пам'ятка



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