



Холодильник посібник користувача

розкрий можливості

Дякуємо вам за покупку виробу Samsung.

Вільностоячий прилад

SAMSUNG

ЗМІСТ

ІНФОРМАЦІЯ З БЕЗПЕКИ	2
ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА	15
ЕКСПЛУАТАЦІЯ ХОЛОДИЛЬНИКА.....	21
ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	27

Інформація з безпеки

ІНФОРМАЦІЯ З БЕЗПЕКИ

- Перед використанням нового холодильника Samsung уважно прочитайте цей посібник, щоб переконатися в тому, що ви знаєте, як правильно й безпечно користуватися можливостями та функціями, які пропонує новий прилад.
- Цей прилад не повинен використовуватися людьми (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами з баком досвіду й знань, якщо вони не перебувають під наглядом або не отримали інструкції з використання приладу від особи, яка відповідає за їх безпеку.
- Цим приладом можуть користуватися діти старші за 8 років і особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями,

а також із баком досвіду й знань, якщо вони перебувають під наглядом або їх було проінструктовано щодо безпечного використання приладу і вони розуміють можливі ризики.

Не дозволяйте дітям грати з приладом. Діти не мають здійснювати без нагляду очищення й користувацьке обслуговування приладу. Допускається завантаження й розвантаження холодильника дітьми віком від 3 до 8 років.

- Попередження й важливі інструкції з безпеки, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють усі можливі умови та ситуації, які можуть виникнути. Під час установа, обслуговування й експлуатації приладу, ви відповідаєте за свої дії, керуючись здоровим глуздом і проявляючи обережність і обачність.











- Оскільки нижченаведені інструкції з експлуатації охоплюють різні моделі, характеристики вашого холодильника можуть трохи відрізнятись від характеристик, описаних у цьому посібнику. Якщо у вас є будь-які питання або проблеми, зверніться до найближчого сервісного центру або отримайте допомогу й інформацію онлайн на сайті www.samsung.com.
- У якості холодоагенту використовується R-600a або R-134a. Подивіться на ярлик компресора, розташований позаду приладу, або на паспортну табличку, розташовану усередині холодильника, щоб дізнатися, який холодоагент використовується в холодильнику. Якщо цей продукт містить горючий газ (холодоагент R-600a), зверніться до місцевого уповноваженого органу з питань безпечної утилізації цього продукту.
- Щоб уникнути утворення вогнебезпечної суміші газ-повітря у разі витoku в контурі охолодження, розмір приміщення, де повинен розміщуватися прилад, може бути визначений залежно від кількості використовуваного холодоагенту.
- Ніколи не запускайте прилад, в якому виявлені які-небудь ознаки пошкодження. Якщо є сумнів, зверніться до дилера. Приміщення має мати об'єм із розрахунку 1 м³ на кожні 8 г холодоагенту R-600a всередині пристрою. Кількість холодоагенту в конкретному приборі наведено на паспортній табличці, розташованій всередині прибору.
- Бризки холодоагенту з трубопроводу можуть призвести до спалаху і заподіяння травми очей. При витoku холодоагенту з трубопроводу не допускайте відкритого полум'я, видаліть всі горючі речовини від виробу і негайно провітріть приміщення.
- Недотримання цих вимог може призвести до пожежі або вибуху.
- Обслуговування цього приладу може становити небезпеку для будь-яких осіб, крім уповноваженого спеціаліста з технічного обслуговування.
- З метою недопущення забруднення харчових продуктів дотримуйтеся таких інструкцій:
 - Тривале утримання дверей відчиненими може призвести до значного підвищення температури у відділеннях прибору.
 - Регулярно очищуйте поверхні, що можуть торкатися харчових продуктів, а також доступні для очищення дренажні системи.

- Очищайте ємності для води, якщо вони не використовувалися протягом 48 годин; промивайте систему водопостачання, підключену до водопроводу, якщо вода не використовувалася протягом 5 днів.
- Зберігайте сире м'ясо й рибу у відповідних контейнерах у холодильнику, щоб запобігти контакту з іншими харчовими продуктами або потраплянню на них крапель.
- Морозильні камери, позначені двома зірочками призначені для зберігання попередньо заморожених продуктів, зберігання або приготування морозива або кубиків льоду.
- Камери, позначені однією, двома або трьома зірочками не призначені для заморожування свіжих продуктів.
- Якщо холодильник залишається порожнім протягом тривалого часу, вимкніть його, розморозьте, помийте й висушіть, залишивши двері відчиненими для запобігання виникнення плісняви у відділеннях приладу.



**Попередження;
Ризик
виникнення
пожежі /
легкозаймісті
матеріали**

ВИКОРИСТОВУВАНІ ЗАСТЕРЕЖНІ/ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ СИМВОЛИ

 ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Указує на існування небезпеки, що може спричинити смерть або серйозну травму.
 ЗАСТЕРЕЖЕННЯ	Указує на існування ризику, що може спричинити травму або пошкодження майна.
	Указує на дії, які НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ робити.
	Указує на компоненти, які НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ розбирати.
	Указує на компоненти, яких НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ торкатися.
	Указує на інструкції, яких ТРЕБА дотримуватися.
	Указує на необхідність відключення штепсельної вилки від електричної розетки.
	Указує на необхідність заземлення для запобігання ураження електричним струмом.
	Рекомендується звернутися за довідкою до спеціаліста з технічного обслуговування.
	Примітка.

Мета цих попереджувальних знаків — не допустити травмування вас і інших осіб. Ретельно виконуйте їх. Після прочитання цього розділу, зберігайте його в безпечному місці для використання в майбутньому.



СЕРЙОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З УТИЛІЗАЦІЄЮ

- ★ При утилізації цього або інших холодильників, зніміть двері / дверні ущільнення, дверний замок, щоб діти або тварини не могли закритися зсередини. Не залишайте без нагляду дітей; не допускайте, щоб вони гралися з приладом. При закриванні зсередини, дитина може отримати травму і задихнутися до смерті.
- Зберігайте пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці, оскільки вони можуть бути небезпечні для дітей.
- Якщо дитина одягне на голову пакет, то це може призвести до задухи.
- Утилізуйте пакувальний матеріал для цього продукту екологічно чистим чином.
- Залиште полки на місці, щоб діти не могли заповзати всередину. Перед утилізацією переконайтеся, що жодна з трубок позаду приладу не пошкоджена.
- У якості холодоагенту використовується R-600a або R-134a. Подивіться на ярлик компресора, розташований позаду приладу, або на паспортну табличку, розташовану усередині холодильника, щоб дізнатися, який холодоагент використовується в холодильнику. Якщо цей продукт містить горючий газ (холодоагент R-600a), зверніться до місцевого уповноваженого органу з питань безпечної утилізації цього продукту. В якості ізолюючого продувного газу використовується циклопентан. Газ в ізоляційному матеріалі вимагають виконання спеціальної процедури утилізації. Зверніться до місцевого уповноваженого органу з питань екологічно безпечної утилізації цього продукту. Перед утилізацією переконайтеся, що жодну з труб позаду приладу не пошкоджено. У відкритому просторі труби може бути пошкоджено.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

ЛИШЕ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ С ХОЛОДОАГЕНТОМ R600A

- Цей прилад містить невелику кількість холодоагенту ізобутан (R-600a), який, хоча і має високий ступінь сумісності з навколишнім середовищем, також є паливим газом. При транспортуванні та встановленні приладу слід бути уважним, щоб не пошкодити деталі контуру охолодження. Бризки холодоагенту з трубопроводу можуть призвести до спалаху і заподіяння травми очей. При витоку холодоагенту з трубопроводу не допускайте відкритого полум'я, видаліть всі горючі речовини від виробу і негайно провітритіть приміщення.
- Недотримання цих вимог може призвести до пожежі або вибуху. Щоб уникнути утворення вогнебезпечної суміші газ-повітря у разі витоку в контурі охолодження, розмір приміщення, де повинен розміщуватися прилад, може бути визначений залежно від кількості використовуваного холодоагента. Ніколи не запускайте прилад, в якому виявлені які-небудь ознаки пошкодження. Якщо є сумніви, зверніться до дилера. Приміщення має мати об'єм із розрахунку 1 м³ на кожні

8 г холодоагенту R600a всередині пристрою. Кількість холодоагенту в конкретному приборі наведено на паспортній табличці, розташованій всередині прибору.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

СЕРІОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯМ

- Перед використанням, цей холодильник повинен бути правильно встановлений і розташований у відповідності з посібником.
- Не встановлюйте холодильник у вологому місці або в місці, де він може контактувати з водою.
- Погіршення якості ізоляції електричних частин може призвести до ураження електричним струмом або до пожежі.
- Не розміщуйте цей холодильник у місцях, що піддаються впливу прямих сонячних променів або теплоти від печей, кімнатних обігрівачів або інших приладів.
- Цей прилад потрібно правильно заземлити. Не можна заземлювати прилад на газопровід, пластиковий водопровід або телефонну лінію.
- Ви повинні заземлити холодильник, щоб запобігти витоку живлення або ураження

- електричним струмом через витоки струму з холодильника.
- Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом.
 - Ніколи не вставляйте шнур живлення в розетку, яка неправильно заземлена; перевірте, щоб вона відповідала місцевим і національним стандартам.
 - Надійно вставляйте вилку живлення в стінну розетку. Не користуйтеся ушкодженою вилкою живлення або шнуром живлення, а також погано закріпленою стінною розеткою.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
 - Не підключайте прилади до одного й того ж щита живлення. Холодильник слід завжди підключати до своєї окремої електричної розетки, номінальна напруга якої відповідає таблиці паспортних даних.
 - Це забезпечує найбільш ефективну роботу приладу і запобігає перевантаженню ланцюгів проводки, що підвищує небезпеку пожежі внаслідок перегріву проводів.
 - Якщо стінна розетка слабко закріплена, не вставляйте в неї вилку живлення.
 - Існує ризик ураження електричним струмом або пожежі.
 - Підключайте вилку живлення в правильному положенні; шнур при цьому повинен звисати.
 - Якщо вилка живлення підключається в перевернутому стані, то дрід може обірватися й викликати пожежу або призвести до ураження електричним струмом.
 - Не тягніть, не згинайте занадто сильно шнур живлення. Не скручуйте, не робіть вузол на шнурі живлення. Не підвішуйте шнур живлення на металевому предметі, не кладіть на нього важкі предмети, не вставляйте шнур живлення між предметами, не утискає його в місце за приладом.
 - При переміщенні холодильника будьте уважні, щоб не зачепити або пошкодити шнур живлення.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
 - Не користуйтеся шнуром з тріщинами або слідами стирання по довжині або на кінцях шнура.
 - Якщо шнур живлення ушкоджений, він повинен бути негайно замінений виробником або його агентом з обслуговування.
 - Не згинайте занадто сильно шнур живлення, не кладіть на нього важкі предмети.
 - При переміщенні холодильника будьте уважні, щоб не зачепити або пошкодити шнур живлення.

- Це створює небезпеку виникнення пожежі.
- Перевірте, щоб вилка живлення не була роздавлена або пошкоджена зворотною стороною холодильника.
- Зберігайте пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці.
- Існує ризик смерті від задухи, якщо діти помістять туди свою голову.
- Прилад потрібно розташувати так, щоб була доступна вилка живлення.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через витік струму.
- Не встановлюйте цей прилад поблизу нагрівача або горючого матеріалу. Не встановлюйте цей прилад у вологому, замащеному або запиленому місці; в місці впливу прямого сонячного світла і води (дощових крапель).
- Не встановлюйте цей прилад у вологому, замащеному або запиленому місці; в місці впливу прямого сонячного світла і води (дощових крапель).
- Не встановлюйте цей прилад у місці можливого витоку газу.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Не ставте на прилад предмети (наприклад, білизну для прання, запалені свічки, запалені цигарки, посуд, хімічні речовини,

металеві предмети, і т.п.).

- Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом або до травмування.
- Не зберігайте в цьому приладі вибухонебезпечні речовини, такі як аерозольні балончики із займистим пропелентом.
- Ставлячи пристрій, упевніться, що кабель не прищемлений і не пошкоджений.
- Не розташовуйте портативні розгалужувачі чи портативні джерела живлення позаду пристрою.



ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ВСТАНОВЛЕННІ

- Вентиляційний отвір в корпусі приладу або монтажної конструкції має бути вільним від перешкод.
- Після встановлення приладу потрібно почекати протягом 2 годин.
- Рекомендується виконувати установку чи будь-яке обслуговування цього приладу кваліфікованим фахівцем або обслуговуючою компанією.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом або до травмування.



СЕРЙОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ВИКОРИСТАННЯМ

- Не торкайтеся вологими руками вилки живлення.
- Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Не зберігайте предмети на верху приладу.
- При відкриванні або закриванні двері предмети можуть власти й спричинити травму і / або матеріальну шкоду.
- Не ставте на прилад контейнер, заповнений водою.
- При розливанні існує ризик пожежі або ураження електричним струмом.
- Не залишайте без нагляду дітей; не допускайте, щоб вони гралися з приладом.
- Будьте обережні, щоб пальці не потрапили в місця «защемлення»; зазори між дверима і шафою малі. Будьте уважні при відкриванні дверей, коли поблизу знаходяться діти.
- Не дозволяйте дітям висіти на дверях.
В іншому випадку вони можуть отримати серйозні травми.
- Існує ризик закриття дитини усередині холодильника.
Не дозволяйте дітям проникати всередину холодильника.
- Не торкайтеся вологими руками внутрішніх стінок морозильної камери або продуктів, що зберігаються в морозильній камері.
- Це може викликати обмороження.
- Пляшки слід зберігати щільно одна біля одної, щоб вони не впали.
- Ніколи не кладіть пальці або інші предмети в отвір кулера.
- Це може призвести до травмування або матеріальних збитків.
- Не кладіть руки, ноги або металеві предмети (наприклад, палички для їжі) під низ або із зворотного боку холодильника.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або до травми.
- Гострі краї можуть викликати травму.
- Не користуйтеся і не розміщуйте речовини, чутливі до температури, такі як вогнебезпечні розпилувачі та інші предмети, сухий лід, ліки або хімічні речовини поблизу або всередині холодильника.
Не зберігайте в холодильнику летючі або вогнебезпечні речовини (бензол, розчинник, пропан і т.п.).
- Цей холодильник придатний тільки для зберігання їжі.
- Це може призвести до пожежі або вибуху.

- Цей виріб призначений тільки для зберігання продуктів харчування в побутових умовах.
- Не зберігайте в холодильнику фармацевтичні продукти, лабораторні наукові матеріали та інші продукти, чутливі до низьких температур.
- Не зберігайте в холодильнику продукти, що вимагають суворого температурного контролю.
- Не кладіть у холодильник і не користуйтеся всередині нього електричні прилади, якщо вони не належать до типу, рекомендованого виробником.
- Якщо ви відчули запах хімікалій або дим, негайно вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- Не намагайтеся ремонтувати, розбирати або модифікувати прилад самостійно.
- Не користуйтеся запобіжником, відмінним від стандартного (наприклад, мідним або сталевим дротом).
- Якщо необхідний ремонт або переустановка приладу, зверніться до найближчого сервісного центру.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, проблем з виробом або до травмування.
- При наявності пилу або води в холодильнику, вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- В іншому випадку існує ризик виникнення пожежі.
- Якщо виявлено витік газу, протягом декількох хвилин уникайте відкритого полум'я або потенційних джерел займання і повітря в приміщенні, де знаходиться прилад.
- Не використовуйте механічні пристрої чи інші засоби для прискорення процесу розморожування, крім тих, які рекомендовані виробником.
- Не допускайте пошкодження контуру охолодження.
- Витягніть шнур живлення з розетки перед заміною внутрішніх ламп холодильника.
- В іншому випадку існує ризик ураження електричним струмом.
- При утрудненнях із заміною елементів освітлення, звертайтеся до агентів з обслуговування.
- Якщо прилади оснащені світлодіодними лампами, не розбирайте самостійно кришку й світлодіодну лампу.
- Зверніться до своїх агентів з обслуговування.
- Використовуйте тільки світлодіодні лампи, надані виробником або агентами з

обслуговування.

- Не розпилюйте летючий матеріал, наприклад, інсектицид, на поверхню приладу.
- Це не тільки представляє шкоду для людини, але може призвести до ураження електричним струмом, пожежі або проблем з виробом.
- Не користуйтеся в холодильнику феном.
- Не кладіть в холодильник запалену свічку для видалення неприємного запаху.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Заповнюйте водяний бачок, піддон для льоду і водяні кубики тільки питною водою.



ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ

- При наявності води в холодильнику, вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- Протріть надлишкову вологу всередині і залиште двері відчиненими.
- В іншому випадку може утворитися цвіль і виникнути неприємний запах.
- Після встановлення приладу потрібно почекати протягом 2

годин.

- Для максимально ефективного використання приладу:
 - Не кладіть продукти харчування дуже близько до вентиляційних отворів в задній стороні приладу, оскільки це може перешкодити вільну циркуляцію повітря в морозильній камері.
 - Перед тим як покласти продукт харчування в холодильну або морозильну камеру, оберніть його належним чином або помістіть в герметичний контейнер.
 - Не кладіть новий продукт харчування для заморозки поруч з вже замороженим продуктом.
- Не кладіть газовані або шипучі напої в морозильну камеру. Не кладіть в морозильну камеру пляшки або скляні ємності.
- Якщо їх уміст заморозити, скло може лопнути і викликати травму.
- Дотримуйтеся максимальної дати зберігання та терміну придатності для заморожених продуктів.
- Якщо ви плануєте бути відсутніми менше трьох тижнів, немає необхідності вимикати живлення холодильника. Однак якщо ви плануєте бути відсутніми довше, необхідно витягти всі продукти з холодильника.

Відключіть холодильник, очистіть його, промийте і висушіть.

- Не піддавайте скляні поверхні сильним ударам і не докладайте до них надмірну силу.
- Розбите скло може призвести до травмування і (або) матеріальних збитків.
- Не зберігайте рослинну олію в дверних кишнях холодильника. Олія може загустіти, набути неприємного смаку й стати непридатною для використання. Крім того, відкрита ємність може протекти, а олія, що витекла, може призвести до розтріскування дверної кишені. Після відкриття ємність з олією краще зберігати в прохолодному темному місці, наприклад, у кухонній шафі або коморі.
- Приклади рослинної олії: оливкові олія, кукурудзяна олія, олія з виноградних кісточок тощо.



ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ОЧИЩЕННІ

- Регулярно видаляйте будь-які сторонні речовини, наприклад, пил або воду, з клем вилки живлення і точок контакту, користуючись сухою тканиною.
- Вийміть вилку живлення з розетки і очистіть її сухою тканиною.

- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Перед очищенням або обслуговуванням відключіть прилад від джерела живлення.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Не очищайте прилад безпосереднім розпиленням води на нього. Для очищення приладу не користуйтеся бензолом, розчинником або спиртом.
- Це може призвести до втрати кольору, деформації, пошкодження, ураження електричним струмом або пожежі.
- Не розбризкуйте горючий газ біля холодильника.
- Існує ризик вибуху або пожежі.
- Для очищення холодильника використовуйте чисту губку або м'яку тканину, а також м'який миючий засіб, розчинений в теплій воді.
- Не застосовуйте абразивні або агресивні мийні засоби, такі як спреї для миття вікон, речовини для очищення, легkozаймисті рідини, соляна кислота, воски для очищення, концентровані мийні засоби, відбілювачі або

засоби для очищення, що містять нафтопродукти, на зовнішніх поверхнях (дверях і корпусі), пластикових елементах, дверній і внутрішніх облицювальних панелях та ущільненнях.

- Вони можуть подряпати або пошкодити матеріал.
- Не мийте холодні скляні полиці або накладки теплою водою. Скляні полиці й поверхні можуть лопнути під впливом раптових перепадів температури або ударів, таких як різкі поштовхи або падіння.

ДОДАТКОВІ ПОРАДИ ЩОДО ПРАВИЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ

- При відсутності електроживлення зверніться в місцеве відділення електричної компанії та дізнайтеся, як довго це триватиме.
- У більшості випадків припинення подачі електроенергії триває не більше однієї-двох годин, і не впливає негативно на температуру всередині холодильника. Проте вам слід звести до мінімуму кількість відкривань дверей при відсутності електроживлення.
- Якщо припинення подачі електроживлення триває більше 24 годин, вийміть усі заморожені

продукти харчування.

- Якщо для холодильника є ключі, то їх потрібно зберігати в недоступному для дітей місці, в стороні від приладу.
- Прилад може не працювати належним чином (можливе розморожування продуктів або дуже висока температура в морозильній камері), якщо протягом тривалого періоду часу він працює в умовах нижче холодної межі температурного діапазону, на який розраховано холодильник.
- Не зберігайте продукт харчування, який легко псується, при низькій температурі, наприклад, банани, дині.
- Ваш прилад є ненамороживаючим, що означає відсутність потреби у ручному розморожуванні, яке виконується автоматично.
- Підвищення температури при розморожуванні може відповідати вимогам ISO. Однак, якщо ви хочете запобігти занадто сильному підвищенню температури замороженого продукту харчування при розморожуванні приладу, загорніть заморожений продукт у кілька шарів у папір.
- Не заморожуйте повторно заморожені продукти, які повністю розтанули. Будь-яке підвищення температури

замороженого продукту харчування при розморожуванні може скоротити його термін зберігання.

- Цей прилад містить фторвмісні парникові гази, що відповідають вимогам Кіотського протоколу

Поради щодо економії енергії

- Встановлюйте прилад у прохолодному сухому приміщенні з відповідною вентиляцією. Переверте, щоб прилад не піддавався впливу прямого сонячного світла і не знаходився поблизу безпосереднього джерела тепла (наприклад, радіатора).
- Ніколи не закривайте вентиляційні отвори або решітки на приладі.
- Перед тим як покласти всередину теплий продукт харчування, охолодіть його.
- Для розморожування замороженого продукту, покладіть його в холодильник. Крім того, Ви можете використовувати низьку температуру заморожених продуктів для охолодження продуктів у холодильнику.
- Не залишайте двері приладу відкритими занадто довго, коли кладете або виймаєте продукт харчування. Чим менше часу відкриті двері, тим менше льоду утворюється в

морозильній камері.

- Регулярно очищайте задню поверхню холодильника. Пил збільшує споживання енергії.
- Не встановлюйте температуру нижче необхідного рівня.
- Забезпечте достатній випуск повітря в основі холодильника й на його задній стінці. Не закривайте вентиляційні отвори.
- При встановленні залишайте зазор праворуч, ліворуч, ззаду і зверху. Це допоможе зменшити споживання енергії і заощадити відповідні кошти.
- Для найбільш ефективного використання енергії залишайте всі внутрішні елементи, такі як кошики, ящики й полиці на тому місці, на якому вони знаходилися при поставці, здійсненій виробником.

Прилад призначається для використання в побутових і аналогічних умовах, таких як

- кухонні приміщення в магазинах, офісах і на інших робочих місцях;
- садиби, готелі, мотелі й інші житлові об'єкти;
- номери з наданням сніданків;
- кейтеринг і аналогічні області використання, не пов'язані з роздрібною торгівлею.

Встановлення холодильника

ПІДГОТОВКА ДО ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Вітаємо Вас з придбанням холодильника Samsung.

Ми сподіваємося, що Вам сподобаються різноманітні сучасні можливості холодильника, що дозволяють його ефективно використовувати.

- Перед використанням, цей холодильник повинен бути правильно встановлений і розташований у відповідності з посібником.
- Використовуйте цей прилад тільки за призначеною для цього метою, як описано в цьому посібнику.
- Будь-який ремонт даного холодильника повинен виконуватися кваліфікованими фахівцями
- Утилізуйте пакувальний матеріал для цього продукту екологічно чистим чином.

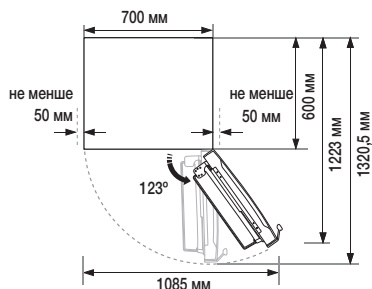
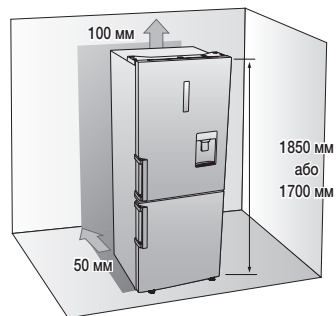


ПОПЕРЕЖЕННЯ

- Вийміть шнур живлення з розетки перед заміною внутрішніх ламп холодильника.
- В іншому випадку існує ризик ураження електричним струмом.

Вибір оптимального місця розташування холодильника

- Виберіть місце, де відсутній прямий вплив сонячного світла.
- Виберіть місце з рівною (або майже рівною) основою.
- Виберіть місце, де є достатньо простору, щоб легко відкривати двері холодильника.
- Забезпечте достатньо місця для встановлення холодильника на рівній поверхні.
- Якщо холодильник не буде встановлений рівно на горизонтальній поверхні, то внутрішня система охолодження може працювати неправильно.
- Габаритні розміри, необхідні при використанні. Див креслення і розміри нижче.



- Потрібно передбачити достатньо простору праворуч, ліворуч, ззаду і зверху для забезпечення циркуляції повітря. Це допоможе зменшити споживання енергії і заощадити відповідні кошти.
- Не встановлюйте холодильник у місці, де температура падає нижче 10 °С.
- Необхідно врахувати можливість вільного переміщення приладу при обслуговуванні.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

При установці, обслуговуванні або очищенні холодильника ззаду після завершення робіт тягніть його на себе або штовхайте назад тільки по прямій лінії. Переконайтеся також, що підлога витримує повністю навантажений холодильник. В іншому випадку він може пошкодити підлогу.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Прив'яжіть зайву довжину шнура живлення до задньої сторони холодильника, щоб шнур не торкався підлоги і не пошкодився роликами при переміщенні.

ВСТАНОВЛЕННЯ

УСТАНОВКА РІВНЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

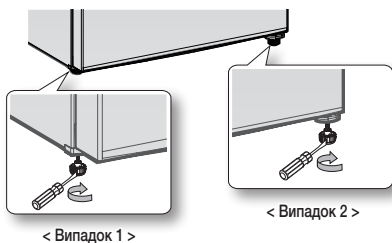
Якщо передня частина приладу злегка вище задньої частини, то двері легше відкривати і закривати.

Ситуація 1) Прилад нахилений вліво.

Повертайте ліву регульовальну ніжку у напрямку стрілки до тих пір, поки прилад не вирівняється.

Ситуація 2) Прилад нахилений вправо.

Повертайте праву регульовальну ніжку у напрямку стрілки до тих пір, поки прилад не вирівняється.



ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Тепер, коли Ваш новий холодильник вже знаходиться на своєму місці, Ви можете встановити необхідні функції приладу. Щоб забезпечити повністю робочий стан холодильника, виконайте наступні кроки. У випадку некоректної роботи приладу перевірте джерело живлення і електрики або зверніться до розділу усунення несправностей в кінці цього посібника.

При виникненні додаткових питань звертайтеся до сервісного центру Samsung Electronics.

1. Розмістіть холодильник у відповідному місці з достатньою відстанню між стіною і холодильником.
Див. інструкції з установки в цьому посібнику.
2. Коли холодильник підключений до джерела живлення, перевірте, щоб внутрішнє освітлення включалося при відкритті дверей.
3. Встановіть регулятор температури на найнижче значення і почекайте близько години.
Морозильна камера трохи охолоне, і двигун буде працювати рівно.
4. Після підключення холодильника до джерела живлення, потрібно кілька годин, щоб температура досягла відповідного значення. Після того, як у холодильнику стане досить холодно, можна зберігати продукти харчування і напої.

ПЕРЕВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ (ЗАЛЕЖНО ВІД МОДЕЛІ)

Перед тим, як змінити сторону установки дверей холодильника, вийміть вилку живлення холодильника. Компанія Samsung рекомендує, щоб зміна сторони відкривання дверей виконувалася тільки сервісною організацією, авторизованою Samsung. Ця послуга виконується на платній основі й за рахунок клієнтів.



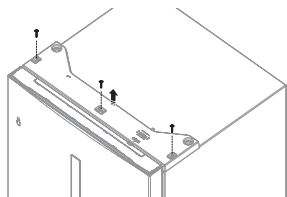
Будь-який збиток, заподіяний при спробі змінити сторону відкривання дверей, не покривається гарантією виробника приладу.
Будь-який необхідний ремонт з цієї причини виконуватиметься на платній основі за рахунок клієнтів.

1. Перед тим, як змінити сторону відкриття дверей холодильника переконайтеся, що холодильник відключений від основного джерела електроенергії, і всі продукти харчування прибрані зсередини приладу.
2. Якщо клієнт відчуває, що не зможе виконати інструкції посібника користувача, то потрібно звернутися до кваліфікованого фахівця Samsung, щоб виконати таку зміну.
3. Не підключайте до джерела електроенергії холодильник відразу після зміни положення дверей, почекайте не менше однієї години.

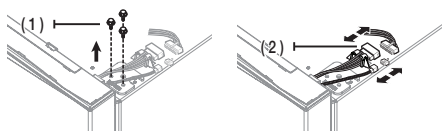
Необхідні інструменти

Не входять до комплекту поставки		
		
Хрестоподібна викрутка (+)	Викрутка з плоским лезом (-)	Торцевий ключ на 10 мм (для болтів)
Не входять до комплекту поставки		Додаткова деталь
		
Гайковий ключ на 11 мм (для осі петлі)	Торцевий ключ на 3/16" (для середньої петлі)	Накладка на верхню ліву петлю (під верхньою накладкою)

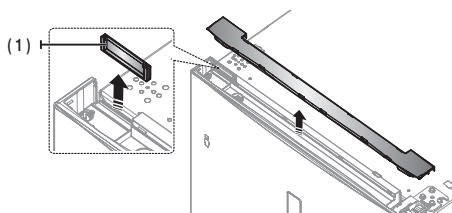
1. Зніміть накладку на петлі й від'єднайте датчик від накладки на праву петлю.



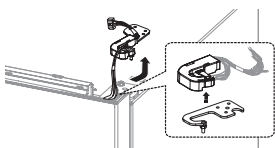
2. Викрутіть болти (1) й від'єднайте дрiт (2).



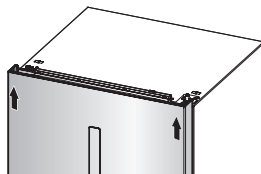
3. Зніміть заглушку дверей (1).



4. Зніміть петлю і від'єднайте корпус петлі від петлі. Витягніть дроти з корпусу петлі (лише для моделі з дверним дисплеєм).

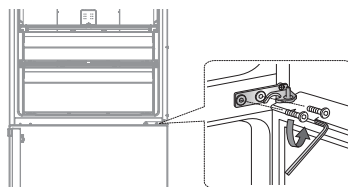


5. Зніміть двері холодильника з середньої петлі, акуратно піднімаючи двері прямо вгору.

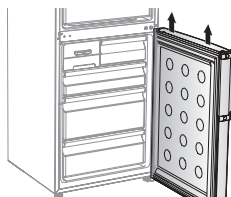


⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ Двері важкі, тому будьте уважні, щоб не отримати травму під час її зняття.

6. Розберіть середню петлю.

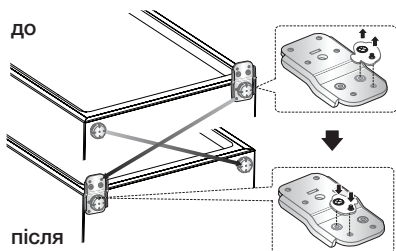


7. Зніміть двері морозильної камери з нижньої петлі, акуратно піднімаючи двері прямо вгору.

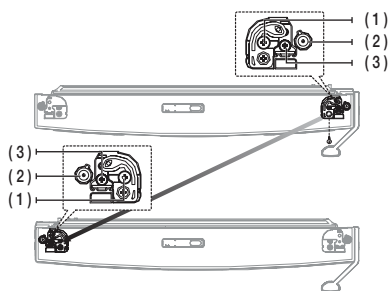


⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ Двері важкі, тому будьте уважні, щоб не отримати травму під час її зняття.

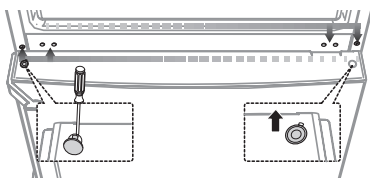
8. Обережно покладіть холодильник на підлогу. Поміняйте місцями нижню петлю й ніжку.



9. Викрутіть гвинт праворуч у нижній частині дверей холодильної й морозильної камер. Переставте обмежувач відкривання дверей (1), втулку (2) й скобу (3) справа наліво.

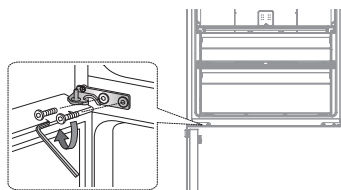


10. Поміняйте положення заглибки й гвинтів кришки.

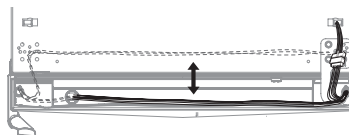


⚠ Будьте уважні, щоб не отримати травму при виконанні цієї операції.
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

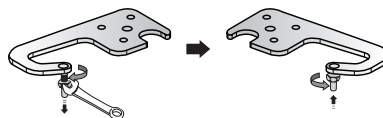
11. Акуратно поставте назад двері морозильної камери. Зберіть середню петлю.



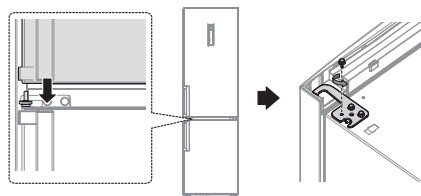
12. Змініть напрямок прокладання дроту на протилежний на дверях холодильника (лише для моделі з дверним дисплеєм).



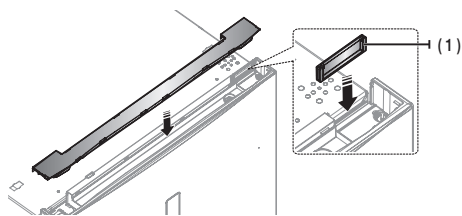
13. Скористайтеся гайковим ключем на 11 мм, щоб відділити вісь верхньої петлі. Поверніть петлю і закріпіть вісь верхньої петлі.



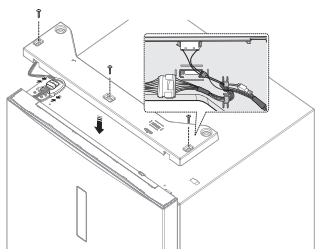
14. Акуратно поставте двері холодильника на місце и зберіть петлю.



15. Змініть напрямок прокладання дроту на протилежний і встановіть заглушку дверей.



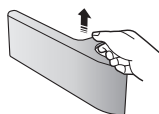
16. Під'єднайте дроти (лише для моделі з дверним дисплеєм) і установіть накладку на петлі.



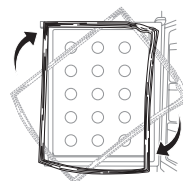
17. Змініть положення ручок зліва направо.



- ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**
- При розбиранні кришки ручки обережно відкрийте її обома руками й витягніть (лише для моделей с ручками Ez)
 - Інакше існує ризик пошкодження.



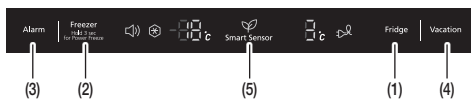
18. Відділіть прокладки дверей холодильника і морозильної камери, та знову встановіть їх після повороту на 180°.



експлуатація холодильника

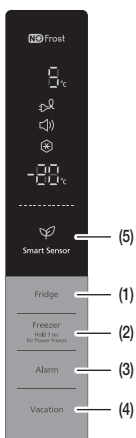
ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТА УПРАВЛІННЯ

ТИП А



Кожного разу при натисканні кнопки звучатиме короткий звуковий сигнал.

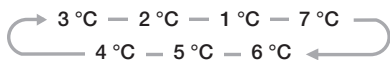
ТИП В



(1) Холодильна камера

Натисніть кнопку Fridge (Холодильна камера), щоб встановити потрібну температуру холодильної камери на бажану температуру в діапазоні від 1 °C до 7 °C.

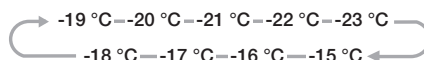
За замовчуванням температуру встановлено на 3 °C і при кожному натисканні кнопки Fridge температура змінюватиметься в наступному порядку, а індикатор температури показуватиме бажану температуру.



(2) Морозильна камера

Натисніть кнопку Freezer (Морозильна камера), щоб встановити потрібну температуру морозильної камери на бажану температуру в діапазоні від -15 °C до -23 °C.

За замовчуванням температуру встановлено на -19 °C і при кожному натисканні кнопки Freezer температура змінюватиметься в наступному порядку, а індикатор температури показуватиме бажану температуру.



Індикатор температури холодильної або морозильної камери блиматиме при різкому підвищенні температури в холодильній або морозильній камері через зберігання теплої їжі або часте відкривання дверей.

Індикатор температури холодильної або морозильної камери перестане блимати, коли температура в холодильній або морозильній камері повернеться до норми.

Якщо індикатор температури не перестане блимати протягом кількох годин, зверніться до свого сервісного центру.

Натисніть і утримуйте цю кнопку протягом 3 секунд, щоб включити функцію Power Freeze (Швидка заморозка).

Загоряється індикатор Power Freeze (❄️), а холодильник прискорює час, необхідний для заморожування продуктів у морозильній камері. Цю функція буде активовано на 50 години, а індикатор морозильної камери показуватиме -23 °C. Це функція вимикається автоматично. Коли процес Power Freeze завершено, індикатор Power Freeze перестане горіти, а морозильна камера повертається назад до попереднього встановленого значення температури.


При використанні цієї функції споживання енергії збільшується.

Щоб вимкнути цю функцію, знову натисніть кнопку Freezer (Морозильна камера) на 3 секунди.




Якщо потрібно заморозити велику кількість продуктів, активуйте функцію Power Freeze заздалегідь за 20 годин.

(3) Звуковий сигнал


Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути функцію Alarm (Звуковий сигнал). Загоряється індикатор функції звукового сигналу (), і холодильник попередить вас за допомогою звукового сигналу, якщо двері холодильника будуть відчинені довше 2 хвилини. Для деактивації функції Alarm, натисніть цю кнопку.

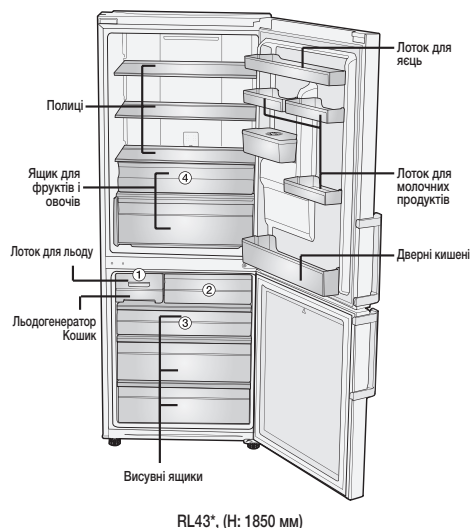
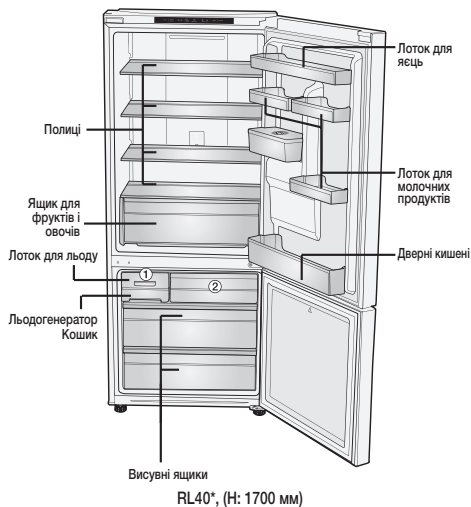
(4) Функція «Відпустка»

Натисніть кнопку Vacation (Відпустка), щоб увімкнути функцію Vacation (Відпустка). Індикатор Vacation () починає горіти, а температура холодильника встановлюється на 15 °С, щоб мінімізувати споживання енергії, якщо ви збираєтеся в тривалу відпустку або відрадження і немає необхідності користуватися холодильником.

Коли функцію Vacation активовано, відділення морозильної камери залишається увімкненим. Функцію Vacation буде автоматично деактивовано, якщо ви регулюєте температуру холодильника при увімкненій функції Vacation. Не забудьте витягти продукти з холодильника перед використанням функції Vacation.

(5) Інтелектуальний датчик

Цей значок () загоряється при увімкненні холодильника в режимі оптимізованої енергоефективності (Лише в моделях ТИПУ В). Цей режим дозволяє автоматично підтримувати свіжість продуктів без додаткових засобів керування, використовуючи різні датчики визначення внутрішньої і зовнішньої температури для забезпечення мінімального енергоспоживання.



- Щоб досягти найкращої енергоефективності цього приладу, залишайте всі полиці, ящики й кошики в своєму початковому положенні, як показано на малюнку вище.
- Деякі елементи, наприклад ємність для води і відділення Fresh Room (4) можуть відрізнятися або бути відсутніми в залежності від моделі.
- Фрукти або овочі можна заморозувати у відділенні Fresh Room. (Опція)

ДОДАТКОВА ПОЛИЦЯ (ОПЦІЯ)



Щоб звільнити більше місця в морозильній камері, ви можете витягти льодогенератор (1), міні-ящик (2) і верхній ящик (3) (тільки в моделі RL43), а потім установити додаткову полицю (опція) безпосередньо над нижнім ящиком.

Це не впливає на її теплові і механічні характеристики.

Вказаний обсяг зберігання у відділенні морозильної камери розраховується, коли ці елементи зняті.



- Трохи підніміть його
- Потягніть на себе

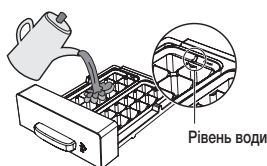


ПРИГОТУВАННЯ ЛЬОДУ

ПОВОРОТНИЙ ЛОТОК ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ ЛЬОДУ

- Приготування кубиків льоду

Витягніть лоток для льоду, потягнувши його на себе. Заповніть його водою до позначки максимального рівня, вказаного на задній стороні лотка. Обережно, щоб не пролити воду, засуньте лоток назад в тримач. Почекайте, щоб утворилися кубики льоду.



- Витяг кубиків льоду

Переконайтеся, що під лотком знаходиться накопичувальний кошик. Якщо ні, встановіть його.

Повертайте одну з ручок за годинниковою стрілкою до тих пір, поки лоток не почне трохи повертатися.

Результат: кубики льоду впадуть в накопичувальний кошик.

Якщо необхідно, повторіть крок 2 для другої половини лотка. Щоб витягти кошик для льоду, виконайте такі дії:

ВИКОРИСТАННЯ СКЛАДАНОЇ ПОЛИЦІ (ОПЦІЯ)

Ви можете скласти складану полицю, якщо вам потрібно розмістити більш високі контейнери або продукти на розташованій під нею полиці.

1. Трохи підніміть полицю й зсуньте її всередину.
2. Підніміть полицю в складеному положенні в напрямку до задньої стінки.
3. Для використання повністю розкладеної полиці виконайте процедуру в зворотному порядку.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Полиця може випасти, тому при використанні або очищенні поведіться з нею обережно.

При складанні складаної полиці залишайте достатньо місця для її підйому.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Не піднімайте задню частину полиці.



ВИКОРИСТАННЯ КУЛЕРА ДЛЯ ВОДИ (ОПЦІЯ)

Ви можете легко отримати охоложену воду за допомогою кулера для води без відкривання дверей холодильника.

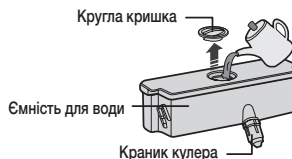
- Підніміть та витягніть ємність для води.
- Візьміться за краї ємності для води, щоб підняти її.
- Перед першим використанням ємності для води її необхідно промити.



Щоб забезпечити більше місця, злийте воду з ємності для води, повністю зніміть кришку, поставте ємність назад на місце і користуйтеся для зберігання продуктів.

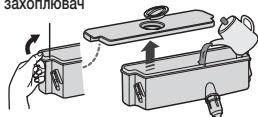
У кулер для води наливайте тільки воду; нічого іншого в нього не кладіть.

- Заповніть ємність водою, міцно встановивши її на рівній поверхні і забезпечивши місце для зливу зайвої води.
 - Ємність для води розрахована на 2,4 л. Якщо води в ємності більше цього значення, при закритті кришки зайва вода може вилитися.
 - Поки ємність для води знаходиться в холодильнику, заповнювати її не можна.
-
- Спосіб 1.
 - Заповніть воду, піднявши круглу кришку в напрямку стрілки, що вказує відкриття.

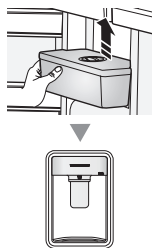


- Спосіб 2.
- Заповніть воду, піднявши і тримаючи велику кришку.

Ручний захоплювач



- Закрийте двері холодильника після установки ємності для води.
- Перевірте, щоб краник кулера знаходився зовні після закриття дверей.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

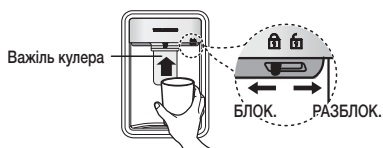
Надійно прикріпіть ємність для води до дверей холодильника. В іншому випадку ємність може неправильно працювати. Не користуйтеся холодильником без ємності для води. В іншому випадку це може негативно вплинути на ефективність роботи.

- Помістіть склянку під випуском води і натисніть злегка склянкою на важіль кулера для води. Стакан повинен перебувати на одній лінії з кулером, щоб вода не пролилася із стакану.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

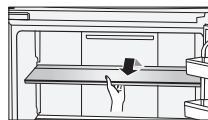
Переконайтеся, що блокувальний пристрій встановлено в положення «розблокувати». Вода може подаватися лише при такій установці.



ЗНЯТТЯ ВНУТРІШНІХ ЕЛЕМЕНТІВ

Полиці

Обережно підніміть полицю обома руками і потягніть її на себе (скляну полицю/складану полицю)

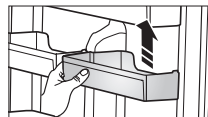


ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Не встановлюйте полиці нижньою стороною нагору або задом наперед. Інакше існує ризик падіння.

Дверні запобіжники

Міцно візьміть дверні запобіжники обома руками, обережно підніміть їх, щоб зняти.



Ємність для води

Щоб зняти ємність для води, міцно захопіть ємність двома руками, підніміть і потягніть її акуратно на себе.

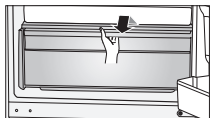


Залежно від моделі ємність для води може бути відсутня в комплекті.

Ящики

Повністю висуньте ящик, потім злегка підніміть його, щоб вийняти.

- Якщо ящик застряє в двері, то спочатку зніміть полки.




Морозильне відділення на напрямних (опція)


Трохи підніміть ящик на напрямних до вивільнення із фіксатора, а потім витягніть ящик.


- При установці морозильного відділення на місце підсуньте напрямні, а потім установіть ящик у вихідне положення.



-  **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ** • Не торкайтеся сталевій напрямній в морозильній камері мокрими руками.
 - Це може викликати обмороження.
- Будьте обережні, коли торкаєтеся сталевій напрямній.
- Можна нанести собі травму.

ОЧИЩЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Для очищення не користуйтеся бензолом, розчинником або Clorox™. Вони можуть пошкодити поверхню приладу і створити небезпеку пожежі.

-  **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ** Не розпилюйте воду на холодильник, коли він підключений до електричної мережі, оскільки це може призвести до ураження електричним струмом. Не чистіть холодильник бензолом, розчинником або миючим засобом для автомобілів, оскільки вони можуть створити небезпеку пожежі.

ЗАМІНА СВІТЛОДІЮДНОЇ ЛАМПИ

Якщо внутрішня чи зовнішня світлодіодна лампа перегоріла, не розбирайте самостійно кришку та світлодіодну лампу.



- Зверніться до свого агента з обслуговування.

Пошук і усунення несправностей

ПРОБЛЕМА	РІШЕННЯ
Прилад зовсім не працює або температура дуже висока.	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте, щоб вилка живлення була правильно підключена. • Чи правильно встановлений регулятор температури на передній панелі? • Чи падають на прилад сонячні промені або чи є поблизу якісь джерела тепла? • Чи близько від стіни знаходиться задня сторона приладу?
Продукти в холодильнику заморожені.	<ul style="list-style-type: none"> • Чи встановлений регулятор температури на передній панелі на найнижчу температуру? • Чи не занадто низька температура навколишнього середовища?
Чути незвичні шуми.	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте, щоб прилад був встановлений на стійкій, рівній підлозі. • Чи близько від стіни знаходиться задня сторона приладу? • Чи не впали сторонні предмети за або під прилад? • Чи виходить шум приладу з компресора? • Цокаючий звук виникає при стисненні або розтягуванні різних аксесуарів.
Такий звук виникає при стисненні або розтягуванні різних аксесуарів.	<ul style="list-style-type: none"> • У передніх кутах приладу встановлені теплостійкі труби, які запобігають утворенню конденсації. При підвищенні температури навколишнього середовища це не завжди може бути ефективним. У той же час це не є відхиленням від норми. • У дуже вологу погоду, на зовнішній поверхні приладу може утворитися конденсація, коли волога в повітрі стикається з холодною поверхнею приладу.
Чути булькання води у приладі.	<ul style="list-style-type: none"> • Це холодоагент, який виконує охолодження всередині приладу.
Усередині приладу неприсмний запах.	<ul style="list-style-type: none"> • Чи є зіпсовані продукти всередині холодильника? • Перевірте, щоб продукт харчування з сильним специфічним запахом (наприклад, риба) був герметично обгорнутий. • Періодично очищайте холодильник і викидайте зіпсований або сумнівний продукт.
На стінках приладу шар інею.	<ul style="list-style-type: none"> • Чи не заблоковані вентиляційні отвори продуктами, що зберігаються всередині холодильника? • Розкладіть продукти так, щоб забезпечити максимальну вентиляцію. • Чи повністю закриті двері?
На внутрішній стінці приладу і навколо овочів утворюється конденсація.	<ul style="list-style-type: none"> • Продукти з високим вмістом води зберігаються відкритими з високим рівнем вологості, або двері залишилися відкритою протягом тривалого часу. • Зберігайте продукти з кришкою або в герметичних контейнерах.

Торговельна марка		Samsung	
Модель		RL4353*****	
Категорія		7 (Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркований чотирма зірочками (****))	
Клас енергоефективності		A++	
Річний обсяг енергоспоживання (кВт•г/рік)		296	
Об'єм (л)	Відділення для зберігання свіжих продуктів		303
	Відділення для охолодження		-
	Відділення для заморожування	Низькотемпературне відділення, марковане чотирма зірочками (****)	132
		Низькотемпературне відділення, марковане двома зірочками (**)	-
Маркування найхолоднішого відділення		* * * *	
Температура відділень (°C)	Холодильне відділення		+1...+7
	Відділення для охолодження		-
	Морозильне відділення		-23...-15
Відділення, що не обмерзають (No Frost)		Холодильне, Морозильне	
Час автономного живлення без споживання енергії (год.)		18	
Потужність заморожування (кг/24 год.)		12	
Кліматичний клас		SN, N, ST, T	
		Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 43 °C	
Рівень звукової потужності (дБА)		41	
Вбудований		-	
Прилад для зберігання вина		-	

Нотатки

Межі температури повітря в приміщенні

Цей холодильник розрахований на роботу при температурах навколишнього середовища, заданих у відповідності зі своїм класом, зазначеним на таблиці.


Клас	Символ	Діапазон температур навколишнього середовища (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Розширений помірний	SN	від +10 до +32	від +10 до +32
Помірний	N	від +16 до +32	від +16 до +32
Субтропічний	ST	від +16 до +38	від +18 до +38
Тропічний	T	від +16 до +43	від +18 до +43



На внутрішні температури можуть впливати такі фактори, як розташування холодильної/морозильної камери, температура навколишнього середовища й частота відкривання дверей. Відкоригуйте температуру відповідним чином для компенсації цих факторів.

Правильна утилізація виробу
(Відходи електричного та електронного обладнання)

Українська



(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливаючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів. Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу. Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

Виробник: «Самсунг Електронікс Ко., Лтд.» 129, Самсунг-Ро, Енгтонг-Гу, Сувон, Кьонгі-до, 16677 Республіка Корея

Імпортер в Україні: ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані», 01032, м. Київ, вул. Льва Толстого, 57 приймає претензії від споживача, а також забезпечує виконання гарантійних зобов'язань виробника і організацію технічного обслуговування виробу

Зв'яжіться з SAMSUNG по всьому світу

Якщо у вас є пропозиції або питання по продуктах Samsung, зв'яжіться з інформаційним центром Samsung.

Країна	Контактний центр	Веб-сайт
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support
MOLDOVA	+373-22-667-400	www.samsung.com/support