



Холодильник

Посібник користувача

Автономний пристрій



SAMSUNG



Зміст

Інформація з техніки безпеки	3
Важлива інформація щодо інструкцій із безпеки	3
Важливі символи щодо безпеки та застереження:	5
Важливі інструкції з техніки безпеки	6
Знаки строгого попередження щодо транспортування і розміщення	9
Критично важливі попередження щодо встановлення	10
Застереження щодо встановлення	14
Критично важливі попередження щодо експлуатації	14
Застереження щодо використання	19
Застереження щодо чищення	22
Критично важливі попередження щодо утилізації	24
Додаткові вказівки щодо належного користування	25
Інструкції щодо відходів електричного та електронного обладнання	27
Встановлення	28
Загальний огляд холодильника	28
Покрокове встановлення	30
Режими роботи	44
Головна панель	44
Встановлення температури або вмикання функції	46
Зміна температурної шкали	47
Увімкнення та вимкнення Wi-Fi (лише в сумісних моделях)	47
Увімкнення або вимкнення функції Wi-Fi	48
SmartThings	49
Особливі функції	52
Догляд	55
Використання та догляд	55
Чищення	59
Заміна деталей	60
Усунення несправностей	61
Загальні вказівки	61
Холодильник видає незвичні звуки?	64
SmartThings	66
Open Source Announcement	67
Мікрофіша	68



Інформація з техніки безпеки

Перед використанням нового холодильника Samsung уважно ознайомтеся з цим посібником, щоб навчитися ефективно і безпечно користуватися функціями цього пристрою.

Важлива інформація щодо інструкцій із безпеки

- Попередження та важливі інструкції з техніки безпеки в цьому посібнику не охоплюють усіх можливих умов і ситуацій. Користувач повинен керуватися здоровим глуздом і бути уважним та обережним під час установлення, проведення обслуговування та експлуатації приладу.
- Оскільки ці інструкції з експлуатації стосуються різних моделей, характеристики вашого холодильника можуть дещо відрізнитися від описаних у цьому посібнику; і не всі символи попередження можуть бути застосовними. Якщо у вас є запитання або сумніви, зверніться до найближчого центру обслуговування чи отримайте довідку та необхідну інформацію на веб-сайті www.samsung.com.
- Використовується холодоагент R-600a або R-134a. Щоб дізнатися, який холодоагент використовується в пристрої, див. паспортну табличку на компресорі ззаду пристрою або наклейку з технічними даними всередині холодильної камери. Якщо у виробі міститься займистий газ (холодоагент R-600a), зверніться до місцевих органів влади щодо безпечної утилізації пристрою.
- Якщо із системи охолодження витікає газ, утворення критичної маси займистої газоповітряної суміші залежить від площі приміщення, в якому знаходиться прилад, і обсягу використовуваного холодоагенту.
- За наявності будь-яких ознак пошкодження приладу ніколи не вмикайте його. За виникнення будь-яких сумнівів зв'яжіться з місцевим торговим представником. На кожні 8 г холодоагенту R-600a для охолодження холодильника потрібно 1 м³ простору в приміщенні, де використовується прилад.



Інформація з техніки безпеки

- Обсяг холодоагенту, що використовується в приладі, вказано на таблиці з ідентифікаційними даними всередині холодильника.
- У разі витоку з трубок холодоагент може спалахнути або стати причиною травмування очей користувача. У випадку витоку холодоагенту з трубок, слідкуйте, щоб поблизу не було відкритого вогню, приберіть усі легкозаймисті матеріали подалі від виробу і негайно провітріть приміщення.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до вибуху чи пожежі.
 - Щоб уникнути забруднення продуктів, дотримуйтесь наведених далі інструкцій.
 - Якщо дверцята лишатимуться відчиненими протягом тривалого часу, це може призвести до значного підвищення температури у відділеннях приладу.
 - Регулярно очищуйте доступні елементи системи відведення води та поверхні, яких можуть торкатися продукти харчування.
 - Очищуйте резервуари для води, якщо вони не використовувалися протягом 48 годин, і промивайте підключену до водопроводу систему подавання води, якщо вода з неї на забиралася протягом 5 днів.
 - Зберігайте сире м'ясо та рибу у відповідних контейнерах, щоб уникнути потрапляння їх часток на інші продукти.
 - Відділення для заморожених продуктів класу "дві зірочки" підходять для зберігання попередньо замороженої їжі, зберігання або приготування морозива та кубиків льоду.
 - Відділення класу "одна зірочка", "дві зірочки" і "три зірочки" не призначені для заморожування свіжих продуктів.



- Якщо холодильник тривалий час буде залишатися порожнім, його потрібно вимкнути, розморозити, промити, висушити й залишити дверцята відкритими, щоб запобігти появі плісняви всередині.

Важливі символи щодо безпеки та застереження:

Дотримуйтесь усіх інструкцій із техніки безпеки, викладених у цьому посібнику. У цьому посібнику використовуються описані нижче символи щодо безпеки.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Ризиковані дії чи недотримання правил безпеки можуть призвести до пошкодження майна, тяжкої травми та (або) смерті користувача.

УВАГА

Ризиковані дії чи недотримання правил безпеки можуть призвести до тяжкої травми користувача та (або) пошкодження майна.

ПРИМІТКА

Корисна інформація, яка допомагає користувачеві зрозуміти чи уповні користуватися холодильником.

Символи попередження наведено з метою уникнення травмування користувача чи інших осіб.

Просимо уважно їх дотримуватись.

Прочитавши цей розділ, збережіть посібник у надійному місці для довідки в майбутньому.

Інформація з техніки безпеки

Важливі інструкції з техніки безпеки



ПОПЕРЕДЖЕННЯ: ризик займання / займисті матеріали

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Ставлячи пристрій, упевніться, що кабель не прищемлений і не пошкоджений.
- Не розташовуйте портативні розгалужувачі чи портативні джерела живлення позаду пристрою.
- Наливайте в резервуари лише питну воду.
- Під'єднайте пристрій виключно до системи постачання питної води.
- Не закривайте вентиляційні отвори на корпусі пристрою чи вбудованих елементах.
- Не використовуйте інші механічні пристрої чи засоби для пришвидшення процесу розморожування, окрім рекомендованих виробником.
- Будьте обережні, щоб не пошкодити систему охолодження.
- Не використовуйте електроприлади всередині відділень для зберігання продуктів, якщо це не рекомендовано виробником.
- Цей прилад не призначено для використання особами (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими можливостями або особами, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають без нагляду відповідальної за їхню безпеку особи, або не навчені безпечно користуватися виробом.

- Цей прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років та особами з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими можливостями, а також людьми, яким бракує відповідних знань і досвіду, якщо це відбувається під наглядом або з ними було проведено інструктаж щодо безпечного використання приладу, і вони розуміють можливу небезпеку. Діти не повинні гратися з приладом. Чистка та обслуговування приладу мають здійснюватися дітьми лише за умови нагляду дорослих. Дітям віком від 3 до 8 років дозволяється користуватися холодильником, щоб класти та брати з нього продукти.
- Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник центру обслуговування чи інший кваліфікований спеціаліст.
- Забезпечте вільний доступ до розетки, щоб можна було швидко від'єднати пристрій від живлення в разі надзвичайної ситуації.
 - Розетка не має бути розташована позаду пристрою.
- Не зберігайте у пристрої вибухонебезпечні предмети, як-от аерозольні балончики із займистими речовинами.
- Якщо виріб обладнано світлодіодною лампою, не розбирайте кришку лампи і саму лампу самостійно.
 - Зверніться до центру обслуговування Samsung.
 - Використовуйте лише світлодіодні лампи, надані виробником чи центром обслуговування.
- Потрібно використовувати нові комплекти шлангів, що постачаються разом із пристроєм; старі комплекти шлангів не слід використовувати повторно.
- Під'єднайте систему подачі води холодильника виключно до джерела постачання питної води. Для належної роботи льодогенератора тиск води має становити 206–861 кПа (30–125 фунтів на квадратний дюйм).



Інформація з техніки безпеки

- Щоб забезпечити максимально раціональне споживання електроенергії холодильником, залиште всі внутрішні приналежності, наприклад контейнери, ящики та полиці в їхньому оригінальному положенні, згідно комплектації виробника.
- Щоб забезпечити оптимальне споживання електроенергії виробом, залиште всі полиці, шухляди й кошики в призначених для них місцях.

Як зменшити споживання електроенергії

- Встановлюйте пристрій у прохолодному сухому приміщенні з належною вентиляцією.
- Уникайте впливу прямого сонячного проміння або джерела тепла (наприклад, обігрівача) на виріб.
 - Для оптимального споживання електроенергії отвори й решітки виробу не має бути заблоковано.
 - Зачекайте, поки теплі продукти охолонуть, перш ніж класти їх у холодильник.
 - Розморожуйте заморожені продукти безпосередньо в холодильнику. Своєю низькою температурою вони охолоджуватимуть інші продукти.
 - Кладучи продукти в холодильник або виймаючи їх, не залишайте дверцята відчиненими надто довго.
 - Що менше часу відчинені дверцята, то менше льоду утвориться в морозильній камері.
 - Регулярно чистьте задню панель холодильника. Через наявність пилу рівень енергоспоживання збільшується.
 - Не встановлюйте надто низьку температуру без зайвої потреби.





- Забезпечте належний вихід повітря знизу та на задній панелі холодильника. Не затуляйте вентиляційні отвори.
- Установлюючи пристрій, залиште просвіти справа, зліва, ззаду та згори. Завдяки цьому знизиться рівень споживання електроенергії, і, відповідно, сума платежів за електроенергію.

Цей пристрій призначений для використання в побутових і аналогічних умовах, наприклад:

- на кухнях для персоналу в магазинах, офісах і інших аналогічних умовах;
- на фермах і для використання клієнтами в готелях, мотелях і інших аналогічних умовах;
- у номерах з наданням сніданку;
- в організаціях громадського харчування та аналогічних умовах, де не передбачено роздрібну торгівлю.

Знаки строгого попередження щодо транспортування і розміщення

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Під час транспортування та встановлення пристрою будьте уважні, щоб не пошкодити елементи системи охолодження.
 - У разі витіку з трубок холодоагент може спалахнути або стати причиною травмування очей користувача. Якщо виявлено витік, приберіть будь-які джерела відкритого вогню або потенційні джерела загоряння та протягом кількох хвилин провітріть приміщення, де розташовано прилад.



Інформація з техніки безпеки

- Цей пристрій містить невелику кількість холодоагенту ізобутану (R-600a) – природного газу, майже не шкідливого для довкілля, але легкозаймистого. Під час транспортування та встановлення пристрою будьте уважні, щоб не пошкодити елементи системи охолодження.
- Під час транспортування та встановлення холодильника не торкайтесь водяного шланга на його задній панелі.
 - Це може призвести до пошкодження холодильника і, як наслідок, до неможливості використовувати диспенсер.

Критично важливі попередження щодо встановлення

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не встановлюйте холодильник у вологому приміщенні або місці, де на холодильник може потрапити вода.
 - Пошкодження ізоляційного матеріалу електричних частин може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Не ставте цей холодильник під прямим сонячним промінням та так, щоб на нього поширювалось тепло від кухонної плити, обігрівачів або інших пристроїв.
- Не підключайте кілька пристроїв до одного джерела живлення. Холодильник завжди має бути під'єднано до окремої розетки з відповідною номінальною напругою.
 - Це забезпечить максимальну ефективність роботи пристрою, а також можливість уникнути перенавантаження електромережі будинку та небезпеки пожежі внаслідок перегрівання дротів.

- Якщо настінну розетку закріплено ненадійно, не вставляйте штепсель.
 - Існує небезпека ураження електричним струмом або виникнення пожежі.
- Не використовуйте потрісканий або протертий по довжині чи на кінцях кабель живлення.
- Не згинайте надто сильно кабель живлення та не ставте на нього важкі предмети.
- Не тягніть і не згинайте надмірно кабель живлення.
- Не перекручуйте та не зав'язуйте кабель живлення.
- Не зачіпайте кабель живлення за металеві об'єкти, не ставте на нього важкі предмети, не кладіть його між предметами і не заштовхуйте в простір позаду приладу.
- Під час пересування холодильника будьте обережні, щоб не перекрутити або не пошкодити кабель живлення.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Ніколи не тягніть за кабель, коли від'єдуєте холодильник від мережі. Завжди міцно тримайте штекер і виймайте його з розетки по прямій.
 - Пошкодження кабелю може призвести до короткого замикання, пожежі та/або ураження електричним струмом.
- Не використовуйте поблизу холодильника аерозолі.
 - Використання аерозолів поблизу холодильника може спричинити вибух або пожежу.
- Не встановлюйте прилад поблизу обігрівачів чи займистих матеріалів.
- Не встановлюйте прилад у місцях, де можливий витік газу.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.



Інформація з техніки безпеки

- Перш ніж користуватися цим холодильником, його слід установити та розмістити відповідно до інструкцій, наведених у посібнику.
- Підключіть штепсель кабелю живлення належним чином так, щоб кабель не натягувався.
 - Якщо під'єднати штепсель верхньою частиною донизу, кабель може обірватись та спричинити пожежу або ураження електричним струмом.
- Переконайтеся, що штепсель не затиснено між стіною та задньою панеллю холодильника, а також не пошкоджено.
- Розпакувавши виріб, зберігайте пакувальний матеріал поза межами досяжності дітей.
 - Якщо дитина надягне пакувальний матеріал на голову, існує ризик задушення.
- Не встановлюйте прилад у вологому чи запиленому приміщенні, а також в місці, де на нього можуть потрапити пряме сонячне проміння, вода, краплі дощу або жир.
 - Пошкодження ізоляційного матеріалу електричних частин може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Якщо в холодильнику є пил чи вода, від'єднайте штепсель кабелю живлення і зверніться до центру обслуговування компанії Samsung Electronics.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до пожежі.
- Не ставьте на прилад і не ставте нічого (наприклад, білизну, запалені свічки, запалені цигарки, тарілки, хімічні речовини, металеві предмети тощо) на нього.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, проблем із виробом чи травмування користувача.
- Перед першим підключенням приладу до мережі живлення необхідно зняти всю захисну полімерну плівку.



- Наглядайте за дітьми, щоб вони не гралися з упорними кільцями, призначеними для регулювання дверей, або затискачами водопровідного патрубку.
 - Якщо дитина проковтне упорне кільце або затискач водопровідного патрубку, існує ризик задушення. Зберігайте упорні кільця та затискачі водопровідного патрубку в недоступному для дітей місці.
- Холодильник слід надійно заземлити.
 - Обов'язково переконайтеся, що холодильник заземлено, перш ніж намагатися оглянути або відремонтувати будь-яку його частину. Витік електричного струму може спричинити сильне ураження.
- Ніколи не використовуйте для заземлення газопровід, телефонну лінію або інші предмети, які притягують блискавку.
 - Холодильник необхідно заземлити з метою уникнення витoku електричного струму або ураження ним.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху чи проблем із виробом.
- Надійно під'єднайте штепсель до настінної розетки. Не використовуйте пошкоджений кабель живлення, штепсель чи не закріплену належним чином розетку.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Заміну запобіжника холодильника має здійснювати кваліфікований спеціаліст чи представник компанії з обслуговування.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом або травмування користувача.

Інформація з техніки безпеки

Застереження щодо встановлення

УВАГА

- Установлюйте пристрій на рівній поверхні, залишаючи достатньо простору навколо.
 - Якщо холодильник не стоятиме рівно, може зменшитись ефективність охолодження і термін його служби.
- Не кладіть продукти до холодильника протягом 2–3 годин після його встановлення й увімкнення.
- Наполегливо радимо, щоб установлення холодильника здійснював кваліфікований спеціаліст чи представник компанії з обслуговування.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем із виробом чи травмування користувача.

Критично важливі попередження щодо експлуатації

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не вставляйте штекер живлення в розетку, якщо у вас мокрі руки.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Не зберігайте нічого на пристрої.
 - Коли відкриваєте чи закриваєте двері, ці предмети можуть упасти і призвести до травмування користувача та/або пошкодження майна.
- Не встромляйте руки, ноги чи металеві предмети (наприклад, палички тощо) у нижню чи задню панель холодильника.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом чи травмування користувача.

- Є ризик травмування об гострі краї.
- Не торкайтеся внутрішніх стінок морозильної камери чи продуктів, які в ній зберігаються, мокрими руками.
 - Це може призвести до обмороження.
- Не ставте на холодильник посуд, наповнений водою.
 - Якщо рідина проллється, існує небезпека виникнення пожежі чи ураження електричним струмом.
- Не зберігайте в холодильнику леткі чи займисті речовини, наприклад бензин, розчинник, пропан, спирт, ефір чи скраплений газ тощо.
 - Цей холодильник призначено лише для зберігання продуктів харчування.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до пожежі чи вибуху.
- Наглядайте за дітьми; не дозволяйте їм гратися з приладом.
 - Не торкайтеся пальцями зон можливого защемлення: зазор між дверцятами і корпусом дуже малий. Будьте обережні, відкриваючи дверцята, коли поруч діти.
- Не поміщайте пальці між дверцятами та стежте за тим, щоб цього не робили діти.
 - Тримайте пальці подалі від дверних щілин зліва і справа. Будьте обережні, відкриваючи дверцята, якщо пальці розташовані між дверцятами.
- Не дозволяйте дітям виснути на дверях або контейнерах холодильника. Це може призвести до важкого травмування.
- Не дозволяйте дітям забиратися до холодильника. Вони можуть потрапити в пастку.
- Не встромляйте руки в нижню частину пристрою.
 - Ви можете травмуватись об гострі краї.

Інформація з техніки безпеки

- Не зберігайте в холодильнику фармацевтичні засоби, лабораторні матеріали або термочутливі продукти.
 - Продукти, які вимагають точного дотримання певного температурного діапазону, не слід зберігати в холодильнику.
- Якщо ви відчуєте запах ліків чи диму, негайно від'єднайте штепсель кабелю живлення та зверніться до центру обслуговування компанії Samsung Electronics.
- Якщо в холодильнику є пил чи вода, від'єднайте штепсель кабелю живлення і зверніться до центру обслуговування компанії Samsung Electronics.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до пожежі.
- Не дозволяйте дітям виснути на ящиках.
 - Вони можуть зламатися, і дитина впаде.
- Не залишайте дверцята холодильника відкритими без нагляду і не дозволяйте дітям забиратися до холодильника.
- Не дозволяйте дітям забиратись у відсіки холодильника.
 - Це може призвести до травмування або смерті в результаті задушення.
- Не переповнюйте холодильник продуктами.
 - Коли ви відкриваєте дверцята, продукт може впасти і призвести до травмування користувача чи пошкодження майна.
- Не розпилюйте леткі речовини, наприклад засоби проти комах, на поверхню приладу.
 - Окрім того, що це може бути шкідливим для здоров'я людини, це також може призвести до ураження електричним струмом, пожежі чи проблем із виробом.

- Ніколи не вставляйте пальці чи інші предмети в отвір дозатора води, лотка для льоду чи ємності льодогенератора.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача чи пошкодження майна.
- Не використовуйте і не ставте поблизу холодильника чи в холодильник будь-які речовини, чутливі до змін температури, наприклад займисті розпилювачі, займисті предмети, сухий лід, ліки чи хімічні речовини.
- Не використовуйте фен для волосся, щоб сушити внутрішні деталі холодильника. Не ставте запалену свічку в холодильник, щоб усунути поганий запах.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Наповнюйте резервуар для води, лоток для льоду та кубиків льоду лише питною водою (мінеральною або очищеною).
 - Не заливайте до резервуару для води чай, сік або напої для спортсменів, оскільки це може стати причиною несправності холодильника.
- Не ставайте на прилад і не ставте нічого (наприклад, білизну, запалені свічки, запалені цигарки, тарілки, хімічні речовини, металеві предмети тощо) на нього. Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, проблем із виробом чи травмування користувача. Не ставте наповнені рідиною ємності на прилад.
 - Якщо рідина проллється, існує небезпека виникнення пожежі чи ураження електричним струмом.
- Ніколи не дивіться безпосередньо на ультрафіолетову світлодіодну лампу протягом тривалого часу.
 - Ультрафіолетові промені можуть спричинити надмірне напруження очей.



Інформація з техніки безпеки

- Не вставляйте полиці верхньою частиною донизу. Фіксатор полиці не може працювати в такому положенні.
 - Це може призвести до травмування через падіння скляної полиці.
- Не торкайтеся пальцями зон можливого защемлення: зазор між дверцятами і корпусом дуже малий. Будьте обережні, відкриваючи дверцята, коли поруч діти.
- Якщо виявлено витік газу, приберіть будь-який відкритий вогонь або потенційне джерело загоряння і протягом кількох хвилин провітріть приміщення, де стоїть пристрій.
 - Торкатися приладу чи кабелю живлення в такому разі заборонено.
 - Не використовуйте вентилятор.
 - Іскра від нього може спричинити вибух або пожежу.
- Пляшки слід ставити впритул одна до одної, щоб вони не випали.
- Цей виріб призначено виключно для зберігання продуктів харчування в домашніх умовах.
- Ніколи не вставляйте пальці чи інші предмети в отвір дозатора води, лотка для льоду чи ємності льодогенератора.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача чи пошкодження майна.
- Не розбирайте, не модифікуйте і не ремонтуйте холодильник самостійно.
- Не використовуйте інші запобіжники (наприклад, мідні, зі сталевих дротів тощо), окрім стандартного запобіжника.
- У разі необхідності ремонту або повторного встановлення холодильника, зверніться у найближчий центр обслуговування.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, травмування користувача чи проблем із виробом.



- Якщо з холодильника виділяється запах чи дим, негайно від'єднайте штепсель живлення і зверніться до найближчого центру обслуговування Samsung Electronics.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Перш ніж замінювати внутрішнє освітлення холодильника, вийміть штепсель кабелю живлення з розетки.
 - Інакше існує небезпека ураження струмом.
- Якщо під час заміни лампи у вас виникли труднощі, зверніться до центру обслуговування Samsung.
- Надійно під'єднайте штепсель до настінної розетки.
- Не використовуйте пошкоджений кабель живлення, штепсель чи не закріплену належним чином розетку.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.

Застереження щодо використання

УВАГА

- Не заморожуйте розморожені продукти повторно.
 - У замороженій їжі, що вже була розморожена, шкідливі бактерії утворюються швидше, ніж у свіжій.
 - Під час повторного розморожування розщеплюватиметься ще більше клітин, виділяючи вологу та змінюючи цілісність продуктів.
- Не розморожуйте м'ясо за кімнатної температури.
 - Безпечність їжі залежить від того, чи правильно оброблено сирі продукти.



Інформація з техніки безпеки

- Не ставте склянки, пляшки або газовані напої в морозильну камеру.
 - Ємність може замерзнути та розбитися, що може привести до травмування.
- Використовуйте виключно льодогенератор, що постачається з холодильником.
- Якщо вас не буде вдома тривалий час (наприклад, коли ви у відпустці) і диспенсер води чи льоду не використовуватиметься, закрийте кран подачі води.
 - В іншому випадку може статися витік води.
- Якщо ви не будете користуватись холодильником дуже довго (3 тижні чи довше), спорожніть холодильник, включаючи ємність для льоду, від'єднайте його від живлення, закрийте кран подачі води, витріть зайву вологу з внутрішніх його стінок і залиште дверцята відкритими, щоб запобігти неприємним запахам і цвілі.
- Для забезпечення найкращої роботи виробу дотримуйтесь наведених далі рекомендацій.
 - Не розміщуйте продукти надто близько до вентиляційних отворів на задній стінці, щоб вони не перешкоджали вільній циркуляції повітря в холодильнику.
 - Належним чином загортайте продукти чи кладіть їх у контейнери, які герметично закриваються, перш ніж ставити їх у холодильник.
 - Звертайте увагу на максимальний термін зберігання заморожених продуктів.



- Якщо ви плануєте бути за межами дому менше трьох тижнів, вимикати електроживлення холодильника немає потреби. Але якщо вас не буде більше трьох тижнів, вийміть усю їжу та лід із ємності для льоду, від'єднайте холодильник від живлення, закрийте кран подачі води, витріть зайву вологу з внутрішніх його стінок і залиште дверцята відкритими, щоб запобігти неприємним запахам і цвілі.
- Гарантія на обслуговування та зміни.
 - Гарантія Samsung не поширюється на будь-які зміни, внесені сторонньою особою, і компанія Samsung не нестиме відповідальність за пошкодження, які можуть виникнути в результаті таких змін.
- Не заблокуйте вентиляційні отвори всередині холодильника.
 - Це може призвести (особливо у випадку, якщо отвори заблоковано пластиковими пакетами) до надмірного охолодження холодильника. Якщо період охолодження триває занадто довго, це може призвести до поломки водяного фільтра та витoku води.
- Використовуйте лише льодогенератор, що постачається із холодильником.
- Витріть надлишок води всередині пристрою і залиште дверцята відкритими.
 - Інакше може утворитися неприємний запах або цвіль.
- Якщо холодильник було від'єднано від джерела живлення, слід зачекати хоча би п'ять хвилин, перш ніж знову під'єднати його до мережі.
- Якщо холодильник намокнув, від'єднайте штепсель кабелю живлення і зверніться до центру обслуговування компанії Samsung Electronics.



Інформація з техніки безпеки

- Не завдавайте ударів по скляним поверхням і не застосовуйте до них надмірної сили.
 - В іншому випадку, окрім матеріальної шкоди, можна зазнати травм, спричинених розбитим склом.
- Наповнюйте резервуар для води та лоток для льоду лише питною водою (мінеральною, очищеною або водою з-під крану).
 - Не наливайте до резервуара чай або спортивний напій. Це може пошкодити холодильник.
- Бережіть пальці рук від затискання.
- Якщо в холодильник потрапила вода, обов'язково зверніться до найближчого центру обслуговування.
 - Існує ризик пожежі чи ураження електричним струмом.
- Не зберігайте рослинну олію на дверних поличках холодильника. Олія може загустіти, що ускладнить її використання та надасть їй неприємного смаку. Окрім цього, олія може підтікати з відкритої ємності, що може спричинити появу тріщин на дверній поличці. Найкраще зберігати відкриті ємності з рослинними оліями в темному прохолодному місці, наприклад у шафі або в комірчині.
 - Приклади рослинних олій: оливкова олія, кукурудзяна олія, олія з виноградних кісточок тощо.

Застереження щодо чищення

УВАГА

- Не розпилюйте воду безпосередньо на внутрішню або зовнішню поверхню холодильника.
 - Існує небезпека пожежі чи ураження електричним струмом.
- Не використовуйте фен для волосся, щоб сушити внутрішні деталі холодильника.



- Не ставте запалену свічку в холодильник, щоб усунути поганий запах.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Не розпилюйте засоби для чищення безпосередньо на дисплей.
 - Це може призвести до стирання надрукованих літер.
- Якщо у пристрій потрапить стороння речовина (наприклад, вода), вийміть із розетки штекер кабелю живлення і зверніться до найближчого центру обслуговування.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Використовуйте чисту суху тканину для видалення сторонніх речовин або пилу з контактів штепселя. Не протирайте штепсель кабелю живлення мокрою чи вологою ганчіркою.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до пожежі чи ураження електричним струмом.
- Не розпилюйте воду безпосередньо на пристрій.
- Не використовуйте для чищення бензол, розчинник, засіб Clorox або хлорид.
 - Ці речовини можуть пошкодити поверхню приладу і спричинити займання.
- Не встромляйте пальці чи інші предмети в отвір диспенсера.
 - Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача чи пошкодження майна.
- Перш ніж чистити чи обслуговувати виріб, від'єднуйте пристрій від настінної розетки.
 - Недотримання цієї вимоги може призвести до ураження електричним струмом чи пожежі.
- Протирайте холодильник чистою губкою або м'якою ганчіркою, змоченою в теплій воді зі слабким миючим засобом.

Інформація з техніки безпеки

- Не використовуйте абразивних або агресивних засобів для миття, зокрема аерозолів для миття вікон, засобів для відтирання плям, займистих речовин, соляної кислоти, воску для чищення, концентрованих миючих засобів, відбілювачів або засобів на основі нафтопродуктів для чищення зовнішніх поверхонь (дверцят і корпусу), пластмасових деталей, внутрішньої обшивки дверцят і камер холодильника та ущільнювачів.
 - Перелічені засоби можуть призвести до пошкодження матеріалів.
- Не мийте скляні полиці та кришки теплою водою, коли вони холодні. Скляні полиці та кришки можуть зламатися від різкої зміни температури, а також від удару чи падіння.

Критично важливі попередження щодо утилізації

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Утилізуйте пакувальний матеріал цього виробу в безпечний для довкілля спосіб.
- Перш ніж утилізувати пристрій, упевніться, що жодна трубка на задній панелі пристрою не пошкоджена.
- Використовується холодоагент R-600a або R-134a. Щоб дізнатися, який холодоагент використовується в холодильнику, див. паспортну табличку на компресорі ззаду пристрою або наклейку з технічними даними всередині холодильної камери. Якщо в холодильнику міститься займистий газ (холодоагент R-600a), зверніться до уповноважених місцевих органів для безпечної утилізації виробу.

- Утилізуючи цей холодильник, зніміть двері/ущільнювачі дверей і засуви, щоб діти чи тварини випадково не закрилися всередині. Наглядайте за дітьми; не дозволяйте їм гратися з приладом. Якщо дитина зачиниться всередині, вона може отримати травму чи задихнутися.
 - Якщо дитина зачиниться всередині, вона може отримати травму чи задихнутися.
- Для ізоляції у пристрої використовується циклопентан. Гази в ізоляційному матеріалі вимагають спеціальної процедури утилізації. Зверніться до уповноважених місцевих органів щодо екологічно безпечної утилізації виробу.
- Зберігайте всі пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці, оскільки вони можуть бути небезпечними для дітей.
 - Якщо дитина надягне пакет на голову, вона може задихнутись.

Додаткові вказівки щодо належного користування

- У разі збою подачі живлення зверніться до місцевого постачальника електроенергії і дізнайтеся, скільки це триватиме.
 - У більшості випадків подачу електроенергії відновлюють упродовж години або двох, і це не впливає на температуру холодильника. Коли живлення відсутнє, слід якомога рідше відкривати двері.
 - Якщо електроенергія не постачається більше 24 годин, вийміть усі заморожені продукти.
- Робота пристрою може перериватись (продукти можуть розморозитися, температура в морозильній камері може підвищитися), якщо його встановлено на тривалий час у приміщенні з температурою, нижчою за передбачений для цього приладу температурний поріг.



Інформація з техніки безпеки

- Поміщення деяких продуктів до холодильника може призвести до скорочення терміну придатності через невідповідну температуру зберігання.
- У цьому холодильнику не утворюється намерзання, а отже розморожувати його вручну не потрібно. Ця процедура виконується автоматично.
- Підвищення температури під час розморожування відповідає вимогам ISO. Проте, щоб уникнути непотрібного підвищення температури заморожених продуктів під час розморожування пристрою, загортайте заморожені продукти у кілька шарів паперу, наприклад у газети.
- Не заморожуйте повторно продукти, які повністю відтанули.
- Температура в секціях класу "дві зірочки" або у відділеннях, позначених символом двох зірочок (☆☆), дещо вища, ніж в інших відділеннях морозильної камери. Секції або відділення класу "дві зірочки" визначаються відповідно до інструкції та/або комплекту поставки.



Інструкції щодо відходів електричного та електронного обладнання



Правила утилізації виробу (відходи електричного та електронного обладнання) (застосовується у країнах, у яких використовується система сортування відходів)

Це позначення на виробі, приладді або документації вказує на те, що після закінчення терміну експлуатації виріб і його електронне приладдя (наприклад, зарядний пристрій, навушники, кабель USB) не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами. Щоб уникнути потенційного негативного впливу на навколишнє середовище або здоров'я людей внаслідок неправильної утилізації, а також для раціональнішого використання матеріальних ресурсів, відокремте цей виріб від інших відходів та здайте його на утилізацію у встановленому порядку.

Для отримання детальної інформації про місце та спосіб здачі виробів для екологічно безпечної переробки індивідуальним користувачам слід звернутись до торгового представника, у якого вони придбали виріб, або у місцеві органи влади.

Компаніям слід звертатись до постачальників для уточнення умов договору придбання. Цей виріб та його електронні частини не можна утилізувати разом з іншими комерційними відходами.

Для отримання інформації про принципи екологічної відповідальності компанії Samsung і регламентуючі зобов'язання, що стосуються цього приладу (наприклад, щодо порядку реєстрації, оцінки та ліцензування хімічних речовин (Регламент REACH), відходів електричного й електронного обладнання (Директива WEEE), батарей тощо), відвідайте сторінку з інформацією щодо сталого розвитку на сайті www.samsung.com.

(Лише для виробів, які продаються в країнах Європи й Великобританії)

Встановлення

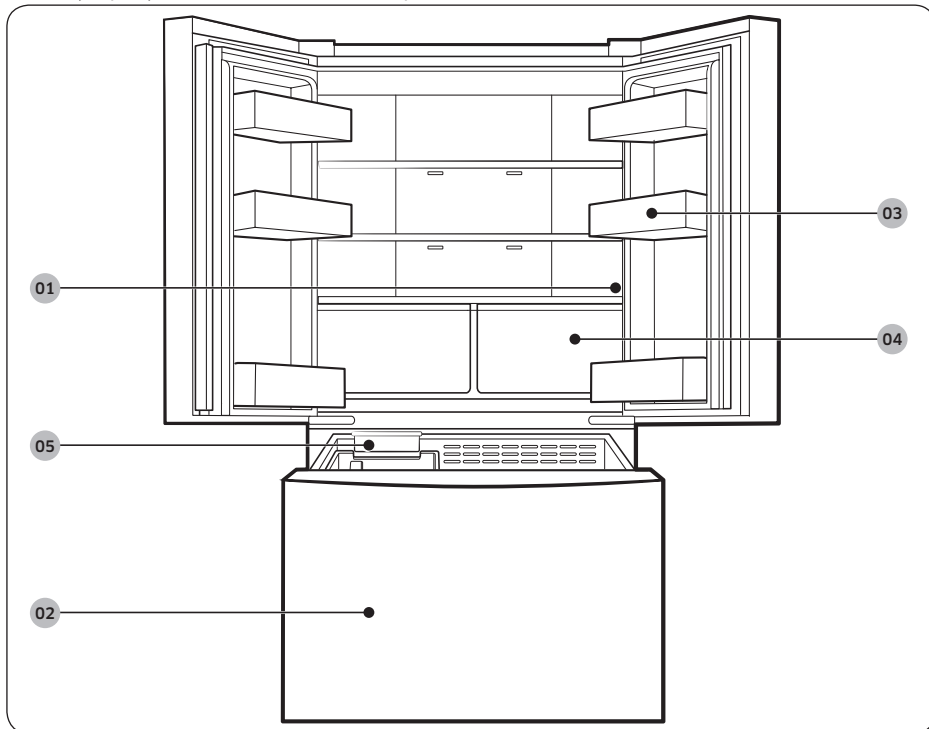
Ретельно дотримуйтеся цих інструкції для правильного встановлення холодильника та запобігання нещасним випадкам перед початком експлуатації.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Використовуйте холодильник виключно за призначенням, як описано в цьому посібнику користувача.
- Будь-які ремонтні роботи мають здійснюватися кваліфікованим спеціалістом.
- Утилізуючи пакувальний матеріал цього виробу, дотримуйтеся вказівок місцевого законодавства.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом, витягуйте з розетки штепсель кабелю живлення перед обслуговуванням чи заміною деталей.

Загальний огляд холодильника

Фактичний вигляд і комплектація холодильника можуть відрізнятися від наведених на ілюстраціях у цьому посібнику користувача й залежать від моделі та країни.



01 Головна панель

02 Морозильна камера

03 Дверні полицьки

04 Шухляди холодильної камери

05 Льодогенератор *

* Лише в сумісних моделях

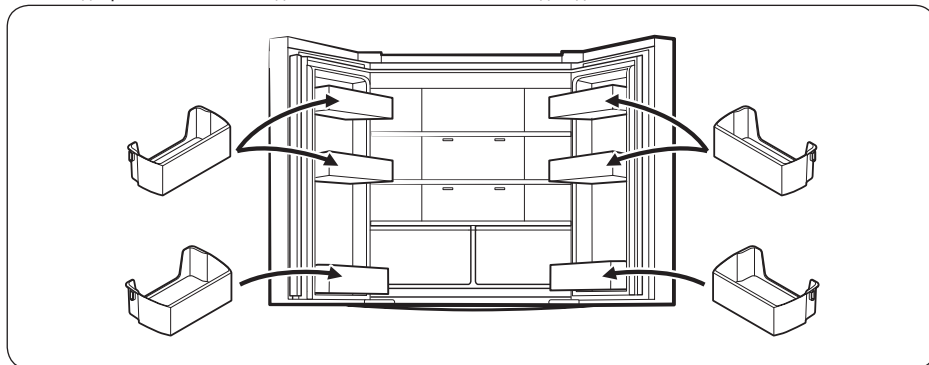
ПРИМІТКА

- Для забезпечення оптимального енергоспоживання всі полиці, шухляди та кошики слід розміщувати в призначених для них місцях.
- Закриваючи дверцята, переконайтеся, що вертикальна поворотна частина перебуває в правильному положенні, щоб уникнути дряпання інших дверцят.
- Якщо вертикальна поворотна частина розташована неправильно, поверніть її в правильне положення, а потім закрийте дверцята.
- На вертикальній поворотній частині часом може утворюватися волога.
- Якщо закрити дверцята, докладавши силу, можуть відкритись інші дверцята.
- Якщо внутрішня або зовнішня світлодіодна лампа вийшла з ладу, зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.
- Якщо дверцята залишаються відчиненими надто довго, почне блимати верхня внутрішня світлодіодна лампа. Це не є ознакою несправності.

Дверні полицки

Холодильник постачається з дверними полицками різних типів і розмірів. Якщо дверні полицки холодильника запаковано окремо, установіть їх у правильні положення відповідно до рисунку нижче.

Кількість дверних полицок, які надаються в комплекті, залежить від моделі.



Встановлення

Покрокове встановлення

КРОК 1 Вибір місця

Виберіть місце, яке відповідає таким вимогам:

- наявність твердої рівної поверхні без килимового покриття або настилів, що можуть ускладнити вентиляцію;
- відсутність прямого сонячного проміння;
- достатньо місця для відкривання та закривання дверцят;
- належна відстань від джерел тепла;
- наявність місця для технічного обслуговування та догляду;
- Діапазон температур від 10 °C до 43 °C.

Ефективний діапазон температур

Холодильник призначено для стабільної роботи в діапазоні температур, що визначається його класом.

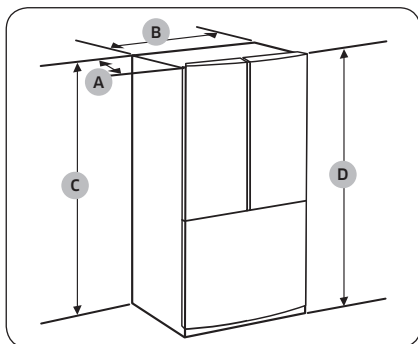
Клас	Символ	Температура у приміщенні (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Помірний розширений	SN	від +10 до +32	від +10 до +32
Помірний	N	від +16 до +32	від +16 до +32
Субтропічний	ST	від +16 до +38	від +18 до +38
Тропічний	T	від +16 до +43	від +18 до +43

ПРИМІТКА

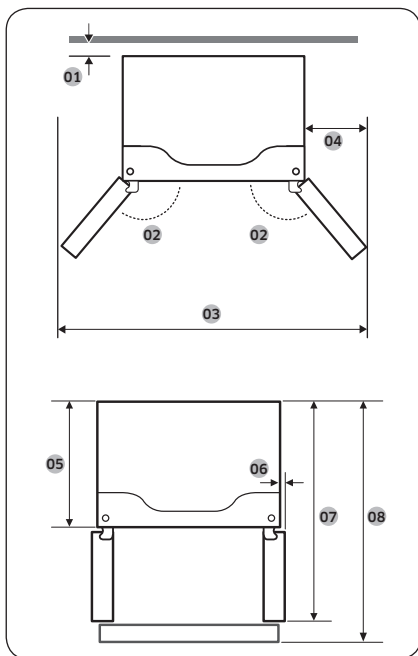
Характеристики охолодження та енергоспоживання холодильника можуть залежати від температури в приміщенні, частоти відкривання/закривання дверцят та місця розташування холодильника. Рекомендовано підтримувати відповідну температуру.

Розміри і зазори

Вимоги до розміщення наведено на малюнках і в таблицях нижче.



Модель	RF44* RF50* RF5G*	RF49* RF57*
Глибина "А"	715 мм	765 мм
Ширина "В"	817 мм	817 мм
Висота "С"	1749 мм	1749 мм
Загальна висота "D"	1776 мм	1776 мм



Модель	RF44* RF50* RF5G*	RF49* RF57*
01	50 мм	50 мм
02	135°	135°
03	1393 мм	1393 мм
04	291 мм	291 мм
05	625 мм	675 мм
06	31,5 мм	31,5 мм
07	1056 мм	1101 мм
08	1082 мм	1132 мм

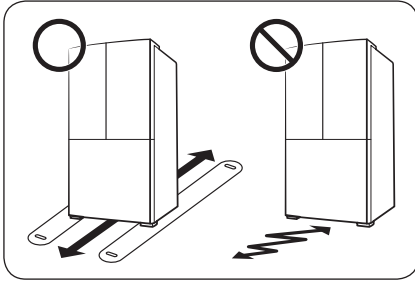
ПРИМІТКА

Розміри, наведені в таблиці вище, можуть відрізнятися від реальних залежно від способів вимірювання й округлення.

Встановлення

КРОК 2 Покриття підлоги

Якщо холодильник не проходить крізь вхідні двері, див. "Знімання дверцят для перенесення пристрою".



ПРИМІТКА

Щоб запобігти пошкодженню підлоги під час переміщення холодильника, підніміть передні вирівнювальні ніжки.

- Поверхня, вибрана для встановлення холодильника, має витримувати вагу повністю завантаженого холодильника.
- Щоб не пошкодити підлогу, підкладіть великий шматок картону на шляху до місця остаточного встановлення холодильника.
- Щойно холодильник буде встановлено в потрібне положення, намагайтеся не рухати його, щоб не пошкодити підлогу. Якщо потрібно буде перемістити холодильник, підстеліть товстий папір або тканину, наприклад старі килимки, там, де ви пересуватимете холодильник.

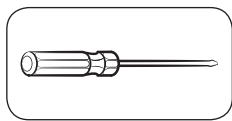
КРОК 3 Знімання дверцят для перенесення пристрою

Якщо холодильник завеликий і не проходить крізь вхідні двері вашої оселі або крізь двері кухні, зніміть, а потім знову встановіть дверцята холодильника, дотримуючись наведених нижче вказівок. Якщо знімати дверцята не потрібно, продовжуйте процедуру встановлення, як описано на стор. 39.

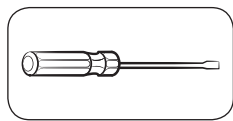
⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Перш ніж знімати дверцята, від'єднайте кабель живлення холодильника від розетки.

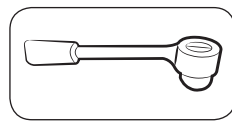
Потрібні інструменти (не входять у комплект)



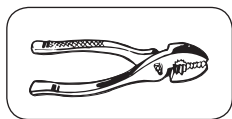
Хрестова викрутка



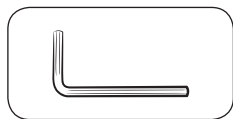
Пласка викрутка



Торцевий ключ 10 мм



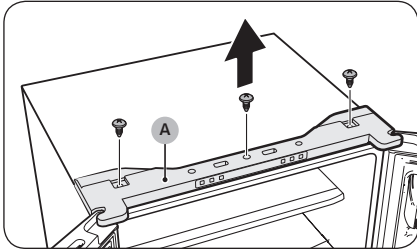
Плоскогубці



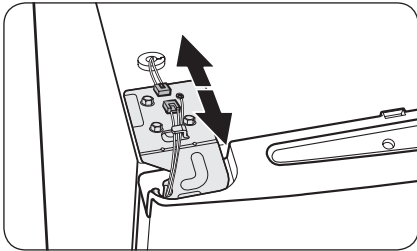
Шестигранний ключ 5 мм

Встановлення

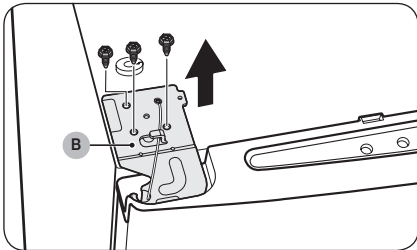
Демонтаж дверцят холодильної камери



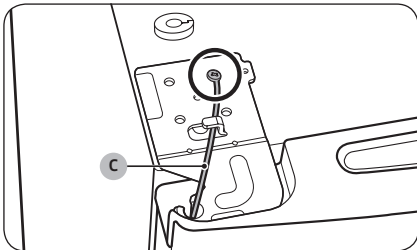
1. Викрутіть хрестовою викруткою гвинти, які утримують верхню кришку (А).



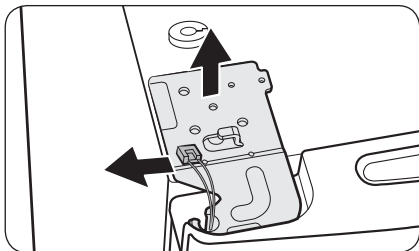
2. Від'єднайте дроти зверху холодильника.



3. Торцевим ключем (10 мм) викрутіть гвинти, якими кріпиться верхня завіса (В).



4. Викрутіть хрестовою викруткою гвинт, який утримує дріт заземлення (С).



5. Зніміть із дверцят верхню завісу.

ПРИМІТКА

Обережно знімайте верхню завісу. Дроти від дверцят проходять крізь вісь завіси.



6. Обережно підніміть дверцята холодильної камери, щоб зняти їх. Не застосовуйте до дверцят надмірної сили. Вони можуть упасти й призвести до травм.

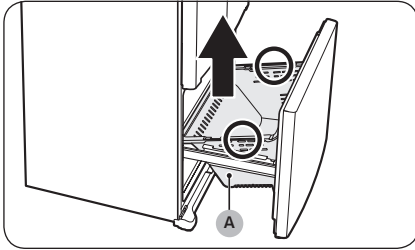
7. Покладіть дверцята на плоску поверхню.

Встановлення дверцят холодильної камери на місце

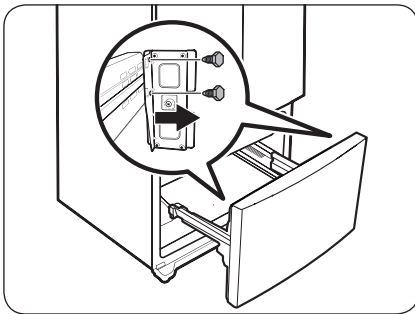
Розташувачи холодильник там, де потрібно, установіть дверцята на місце, виконавши вказівки зі зняття у зворотному порядку.

Встановлення

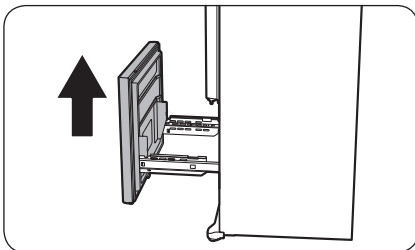
Демонтаж шухляди морозильної камери



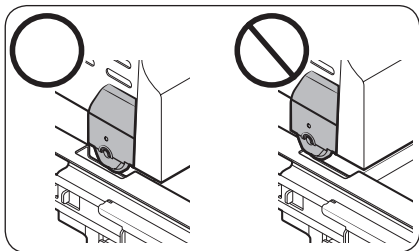
1. Повністю відкрийте шухляду морозильної камери, після чого підніміть і витягніть кошик (A) шухляди.



2. Торцевим ключем (10 мм) викрутіть 4 гвинти, якими кріпляться дверцята.



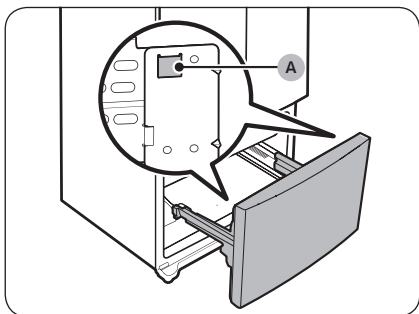
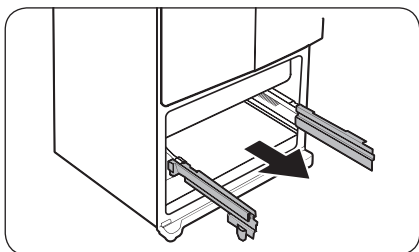
3. Підніміть дверцята морозильної камери з напрямних рейок, щоб зняти їх.



⚠ УВАГА

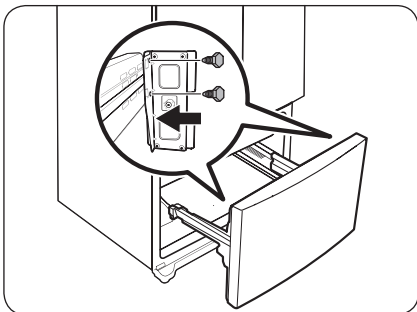
- Будьте обережні, щоб не подряпати та не деформувати напрямні.
- Переконайтеся, що кошики морозильної камери встановлено правильно. У разі нехтування цією вимогою дверцята не відкриватимуться й не закриватимуться належним чином, що призведе до утворення льоду.
- Не зберігайте в шухляді морозильної камери надмірну кількість продуктів. Це заважатиме належному закриттю шухляди, що призведе до накопичення льоду.

Установлення шухляди морозильної камери на місце

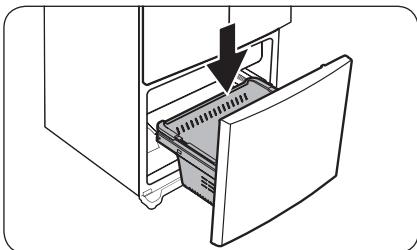


1. Повністю витягніть напрямні рейки шухляди морозильної камери.
2. Приєднайте дверцята морозильної камери до пазів (А) збоку на рейках.

Встановлення



3. Торцевим ключем (10 мм) прикрутіть дверцята до напрямної рейки 4 гвинтами.



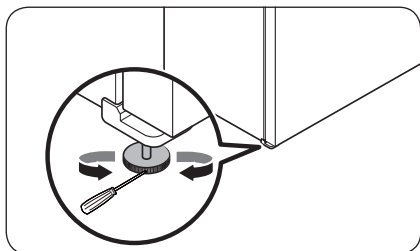
4. Вставте кошик морозильної камери на місце.

КРОК 4 Вирівнювання холодильника

⚠ УВАГА

- Під час установа холодильника слід вирівняти на рівній твердій підлозі. Недотримання цієї вимоги може призвести до пошкодження холодильника або травмування користувача.
- Під час вирівнювання холодильник має бути порожнім. Переконайтеся, що в холодильнику немає продуктів.
- З міркувань безпеки передня частина пристрою має бути трохи вищою за задню.

Вирівняйте холодильник за допомогою спеціальних вирівнювальних гвинтів на передніх ніжках. Повертайте їх пласкою викруткою.

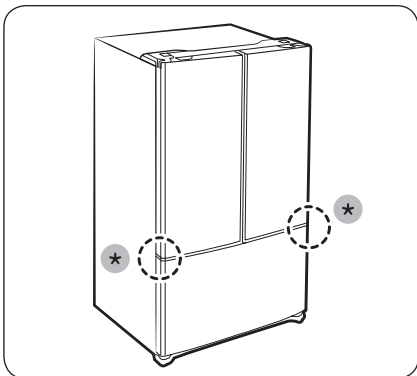


- Регулювання висоти зліва. Вставте пласку викрутку у вирівнювальний гвинт на передній ніжці зліва. Повертайте його за годинниковою стрілкою, щоб підняти лівий бік холодильника, або проти годинникової стрілки, щоб опустити його.
- Регулювання висоти справа. Вставте пласку викрутку у вирівнювальний гвинт на передній ніжці справа. Повертайте його за годинниковою стрілкою, щоб підняти правий бік холодильника, або проти годинникової стрілки, щоб опустити його.

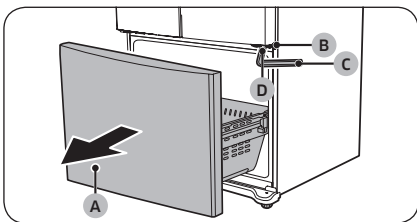


Встановлення

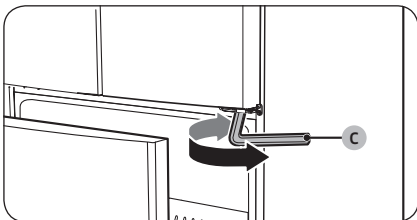
КРОК 5 Вирівнювання дверцят холодильної камери



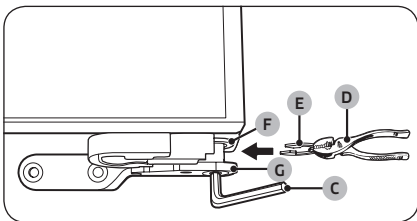
- Перед вирівнюванням дверцят холодильної камери встановіть холодильник рівно. Детальну інформацію див. у розділі "Вирівнювання холодильника".
- Щоб підняти або опустити дверцята, можна використовувати **регульовані частини (*)** у нижній частині обох дверцят холодильної камери.



1. Повністю відкрийте **шухляду морозильної камери (A)** і знайдіть **середню завісу (B)**.
2. Вставте **шестигранний ключ (C)** у **вісь (D)** середньої завіси.



3. Щоб підняти або опустити дверцята, поверніть **шестигранний ключ (C)** за годинниковою стрілкою або проти годинникової стрілки.



4. Скористайтесь **пасатижами (D)**, щоб вставити **упорне кільце (E)** з комплекту поставки в зазор між **прокладкою (F)** і **середньою завісою (G)**. Кількість упорних кілець залежить від зазору.

ПРИМІТКА

У комплекті з виробом поставляється два упорних кільця 0,04 дюйма.



КРОК 6 Під'єднання контуру диспенсера для води (лише для сумісних моделей)

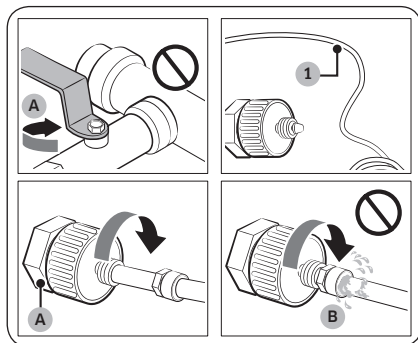
⚠ УВАГА

- Потрібно використовувати нові комплекти шлангів, що постачаються разом із приладом; старі комплекти шлангів не призначені для повторного встановлення.
- Під'єднання водопроводу має здійснювати кваліфікований спеціаліст.
- Гарантія на холодильник не поширюється на встановлення водопроводу. Установлення водопроводу користувач здійснює власним коштом, крім випадків, коли плата за встановлення входить у вартість пристрою, зазначену продавцем.
- Компанія Samsung не несе відповідальності за встановлення водопроводу. У разі протікання води звертайтеся до спеціаліста, який установлював водопровід.

Під'єднання трубки подавання холодної води до шланга фільтрування води

⚠ УВАГА

- Переконайтеся, що шланг фільтрування води під'єднано до труби подавання холодної питної води. Під'єднання до труби подавання гарячої води може спричинити несправності в роботі очищувача.

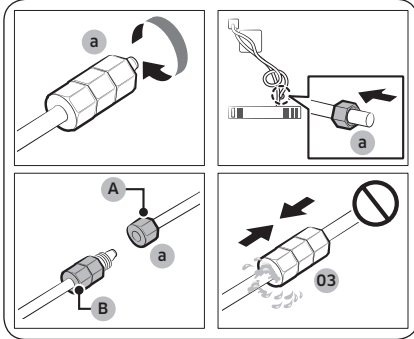


- A. Перекрийте трубу лінії водопостачання
- B. Не залишайте щілини

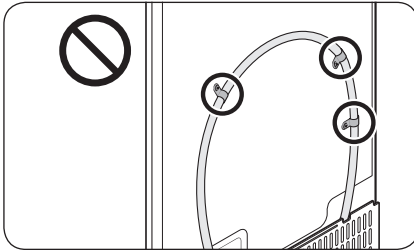
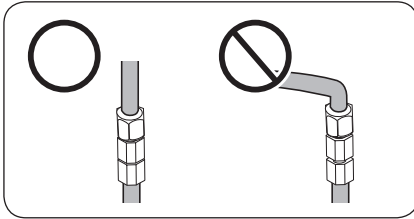
1. Перекрийте воду, закривши кран лінії водопостачання.
2. Визначте положення трубки (1) подавання холодної питної води.
3. Дотримуйтеся вказівок щодо встановлення водопроводу, щоб під'єднати трубку подавання води.
4. Під'єднавши трубку, відкрийте кран лінії водопостачання і спустіть приблизно 3 літри води. Це дозволить позбавитися від забруднення всередині трубки.

Встановлення

Під'єднання шланга фільтрування води до водопроводу



- A. Водопровід із приладу
- B. Водопровід із комплекту



Ремонт водопроводу

⚠ УВАГА

Ремонт водопроводу має здійснювати кваліфікований спеціаліст. У разі протікання води зверніться до сервісного центру Samsung у вашому регіоні або спеціаліста, який установлював водопровід.

1. Послабте та зніміть **накидну гайку (a)** з водопроводу холодильника і вставте її в шланг фільтрування води.
2. Закрутіть **накидну гайку (a)**, щоб з'єднати шланг фільтрування води та водопровід.
3. Відкрийте кран лінії водопостачання, щоб перевірити систему на наявність протікань.
4. У разі відсутності протікань перед використанням холодильника спустіть приблизно 3 літри води, щоб видалити забруднення всередині системи фільтрування води.

📖 ПРИМІТКА

Якщо після під'єднання **водопроводу** потрібно перемістити холодильник, стежте за тим, щоб приєднана секція водопроводу не згиналася.

⚠ УВАГА

Не кріпіть фільтр для води до жодної частини холодильника. Це може пошкодити холодильник.



КРОК 7 Початкові налаштування

Після виконання перелічених нижче кроків холодильник стає повністю функціональним.

1. Підключіть кабель живлення до розетки, щоб увімкнути холодильник.
2. Відкрийте дверцята і перевірте, чи працює внутрішнє освітлення.
3. Установіть найнижче значення температури й зачекайте приблизно годину. Морозильна камера має дещо охолодитися, а двигун має працювати безперебійно.
4. Зачекайте, доки температура холодильника не досягне заданого значення. Тепер холодильник готовий до експлуатації.

КРОК 8 Остаточна перевірка

Після завершення встановлення переконайтеся, що:

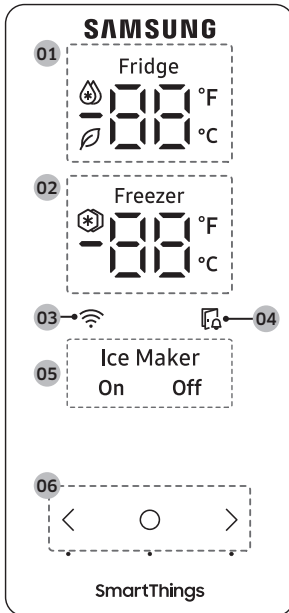
- холодильник підключено до електричної розетки та належним чином заземлено;
- холодильник встановлено на пласкій рівній поверхні з дотриманням належної відстані до стін чи шаф;
- холодильник стоїть рівно та надійно;
- двері вільно відкриваються та закриваються, а внутрішнє освітлення вмикається автоматично, коли відкриваються двері.



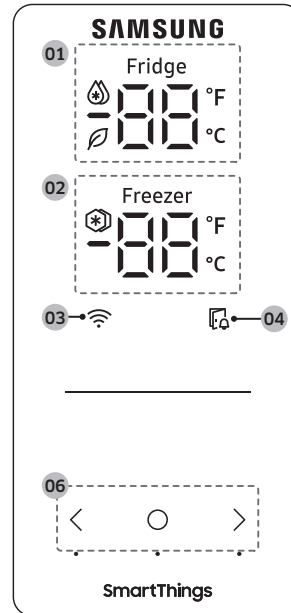
Режими роботи

Головна панель


Тип А



Тип В



<p>01 Індикатор холодильної камери</p>	<ul style="list-style-type: none"> Відображає поточну або встановлену температуру в холодильній камері. 🔥 означає, що функція Швидке охолодження ввімкнена. 🌿 означає, що функцію AI Energy Mode активовано. (Лише в сумісних моделях)
<p>02 Індикатор морозильної камери</p>	<ul style="list-style-type: none"> Відображає поточну або встановлену температуру в морозильній камері. ❄️ означає, що функція Інтенсивне замороження ввімкнена.
<p>03 Індикатор мережевого підключення</p>	<ul style="list-style-type: none"> Цей значок указує на підключення холодильника до мережі. У програмі SmartThings можна контролювати стан холодильника та керувати його функціями. Додаткову інформацію див. у розділі "SmartThings".
<p>04 Індикатор відчинених дверцял</p>	<ul style="list-style-type: none"> Якщо залишити дверцята відчиненими більш ніж на 2 хвилини, цей індикатор почне блимати і звучатиме звуковий сигнал.

<p>05 Індикатор льодогенератора</p>	<p>Ice Maker (Льодогенератор) має 2 індикатори (On (Увімк.) / Off (Вимк.)), які позначають робочий стан.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Коли льодогенератор працює, світиться індикатор Ice Maker (Льодогенератор) On (Увімк.). • Коли льодогенератор вимкнений, світиться індикатор Ice Maker (Льодогенератор) Off (Вимк.). • Щоб увімкнути функцію приготування льоду, потрібно ввімкнути льодогенератор.
<p>06 Кнопки</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Коли дисплей вимкнено, натисніть будь-яку кнопку, щоб увімкнути його. • Натисніть , щоб вибрати потрібний елемент на головній панелі або підтвердити будь-які зміни налаштувань. • Натисніть < або >, щоб змінити налаштування вибраного елемента на головній панелі.

 **ПРИМІТКА**

- Головна панель вимикається, коли холодильник не використовується. Вона активується і підсвічується лише при відкриванні дверцят або натисканні кнопок.
- Якщо дверцята залишатимуться відчиненими більше 5 хвилин, внутрішня лампа блиматиме протягом наступних 5 хвилин, після чого вимкнеться, щоб сповістити глухих користувачів і тих, хто має вади слуху, що дверцята відчинено. Зверніть увагу, що ця функція є стандартною.

Режими роботи

Встановлення температури або вмикання функції

Виберіть холодильну чи морозильну камеру та встановіть бажане значення температури або налаштуйте вибрану функцію.

1. Натисніть будь-яку кнопку (< , ○ або >), щоб увімкнути дисплей.
 - У деяких моделях цей крок може бути недоступним.
2. Натискайте ○, доки не почне блимати індикатор холодильної або морозильної камери.
 - Почне блимати індикатор вибраної камери.
3. Натискайте < або > , щоб вибрати потрібне значення температури або функцію.
 - Доступні варіанти вибору для кожної камери див. в таблиці.

Fridge (Холодильна камера)	<ul style="list-style-type: none">• Доступні варіанти вибору (градуси Цельсія): (Швидке охолодження) ↔ 1 °C ↔ 2 °C ↔ 3 °C ↔ 4 °C ↔ 5 °C ↔ 6 °C ↔ 7 °C ↔ (Відпустка)• Функція Швидке охолодження прискорює процес охолодження завдяки максимальній швидкості вентилятора. Холодильна камера працює на повну потужність дві з половиною години, після чого температура повертається до попереднього заданого значення.• Якщо ви збираєтесь у відпустку чи відрядження або просто не плануєте користуватися холодильною камерою протягом тривалого часу, радимо увімкнути режим Відпустка. Температура в холодильній камері не перевищуватиме 15 °C, але морозильна камера працюватиме відповідно до попередньо вибраних налаштувань. Після активації режиму Відпустка на індикаторі температури холодильної камери з'явиться напис "OFF".
Freezer (Морозильна камера)	<ul style="list-style-type: none">• Доступні варіанти вибору (градуси Цельсія): (Інтенсивне замороження) ↔ -23 °C ↔ -22 °C ↔ -21 °C ↔ -20 °C ↔ -19 °C ↔ -18 °C ↔ -17 °C ↔ -16 °C ↔ -15 °C• Функція Інтенсивне замороження пришвидшує процес замороження завдяки максимальній швидкості вентилятора.• Морозильна камера працює на повну потужність протягом 50 годин, після чого температура повертається до попереднього заданого значення. Для заморожування великої кількості продуктів режим Інтенсивне замороження потрібно увімкнути щонайменше за 20 годин до завантаження продуктів у морозильну камеру. <p> ПРИМІТКА</p> <p>Під час використання функції Інтенсивне замороження споживання енергії холодильником збільшиться. Не залишайте функцію увімкненою, коли в цьому немає потреби. Без неї морозильна камера працюватиме відповідно до встановленого налаштування температури.</p>

4. Зачекайте 5 секунд або натисніть ○, щоб підтвердити вибір.
 - Індикатор вибраної камери перестане блимати.

ПРИМІТКА

- Використання функції Швидке охолодження або Інтенсивне замороження збільшує споживання електроенергії.



- Після зміни параметрів температури на панелі відобразиться поточне значення температури в холодильнику, доки температура не досягне встановленого значення. Після цього на панелі відобразиться нове встановлене значення. Зверніть увагу, що для досягнення нового значення температури в холодильнику потрібен деякий час. Це не є ознакою несправності. Протягом цього часу повторно встановлювати температуру не потрібно.
- Для забезпечення оптимальної ефективності роботи рекомендовано вибрати налаштування температури -19°C для морозильної камери і 3°C для холодильної камери.
- Температура в холодильнику може піднятися, якщо часто відкривати дверцята або зберігати в холодильнику велику кількість продуктів. У такому разі дисплей температури блиматиме, поки температура холодильника не повернеться до встановлених значень. Якщо індикатор задовго блимає, зверніться по технічну допомогу до місцевого сервісного центру Samsung.
- Блимання індикатора температури може супроводжуватися звуковим сигналом. Щоб вимкнути його, торкніться будь-якої кнопки на дисплеї.

Зміна температурної шкали

Ви можете перемикатися між шкалами температури Фаренгейта та Цельсія.

1. Натисніть будь-яку кнопку (< , ○ або >), щоб увімкнути дисплей.
 - У деяких моделях цей крок може бути недоступним.
2. Натискайте ○, доки не почнуть блимати символи $^{\circ}\text{F}$ і $^{\circ}\text{C}$ на холодильній або морозильній камері.
3. Натисніть < або > , щоб вибрати потрібну шкалу температури.
 - Натисніть < , щоб вибрати шкалу Фаренгейта.
 - Натисніть > , щоб вибрати шкалу Цельсія.
4. Зачекайте 5 секунд або натисніть ○, щоб підтвердити вибір.
 - Символи $^{\circ}\text{F}$ і $^{\circ}\text{C}$ перестануть блимати.

Увімкнення та вимкнення Wi-Fi (лише в сумісних моделях)


Ви може увімкнути чи вимкнути автоматичний льодогенератор у морозильній камері.

1. Натисніть будь-яку кнопку (< , ○ або >), щоб увімкнути дисплей.
 - У деяких моделях цей крок може бути недоступним.
2. Натискайте ○, доки не почне блимати індикатор льодогенератора.
3. Натисніть < або > , щоб увімкнути чи вимкнути льодогенератор.
 - Натисніть < , щоб увімкнути.
 - Натисніть > , щоб вимкнути.
4. Зачекайте 5 секунд або натисніть ○, щоб підтвердити вибір.
 - Індикатор льодогенератора перестане блимати.

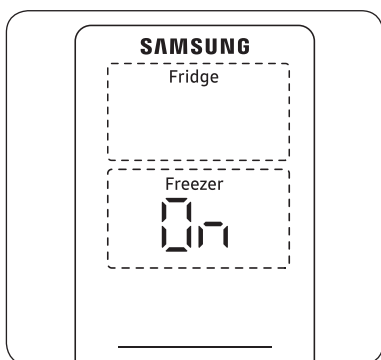


Режими роботи

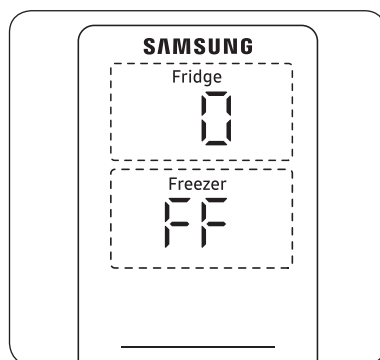
Увімкнення або вимкнення функції Wi-Fi

Щоб увімкнути або вимкнути Wi-Fi, натисніть кнопку  і утримуйте її протягом 10 секунд. Після цього на дисплеї впродовж 5 секунд відобразиться стан підключення Wi-Fi (як показано на рисунку).

Wi-Fi увімкнено



Wi-Fi вимкнено



ПРИМІТКА

- Щоб підключити холодильник до програми SmartThings, потрібно увімкнути функцію Wi-Fi.
- Додаткову інформацію див. у розділі "SmartThings".

SmartThings

Встановлення

У магазині програм Google Play, Galaxy Store або Apple App Store знайдіть програму SmartThings. Завантажте й установіть на свій смарт-пристрій програму SmartThings від Samsung Electronics.

ПРИМІТКА

- Сумісна версія програми SmartThings може бути змінена відповідно до політики виробника щодо підтримки операційних систем (ОС). Крім того, дія нової політики оновлення програми SmartThings або підтримуваних нею функцій, що застосовується до поточної версії ОС, може бути призупинена з міркувань безпеки або зручності користування.
- У програму SmartThings без попередження можуть вноситися зміни з метою покращення її продуктивності або зручності користування. Оскільки версія ОС мобільного телефону щорічно оновлюється, програма SmartThings також постійно оновлюється для забезпечення сумісності з останньою версією ОС. Якщо у вас виникли запитання, напишіть нам на адресу електронної пошти st.service@samsung.com.
- З метою підвищення продуктивності програма SmartThings може оновлюватися без попереднього повідомлення. Підтримка програми також може бути припинена відповідно до політики виробника. Крім того, з міркувань зручності та безпеки використання випуск подальших оновлень для програми або її функцій може бути припинено, навіть якщо ці оновлення підтримуються вашою ОС.
- Рекомендовано використовувати системи шифрування WPA/TKIP і WPA2/AES. Новіші або нестандартні протоколи автентифікації через з'єднання Wi-Fi не підтримуються.
- Крім того, з міркувань зручності та безпеки використання випуск подальших оновлень для програми або її функцій може бути припинено, навіть якщо ці оновлення підтримуються вашою ОС.
- На якість роботи бездротових мереж може впливати інше розташоване поблизу обладнання з функцією бездротового зв'язку.
- Якщо ваш інтернет-провайдер зареєстрував MAC-адресу вашого ПК або модема для ідентифікації, під час спроби підключення смарт-холодильника Samsung до Інтернету може виникнути збій. У такому разі зверніться по технічну підтримку до свого інтернет-провайдера.
- Певні налаштування брандмауера в системі вашої мережі також можуть перешкоджати підключенню смарт-холодильника Samsung до Інтернету. З питань технічної підтримки звертайтеся до свого постачальника послуг інтернет-зв'язку. Якщо усунути проблему не вдається, зверніться до продавця або в сервісний центр Samsung у вашому регіоні.
- Інформацію про налаштування параметрів бездротової точки доступу можна знайти в посібнику користувача точки доступу (маршрутизатора).
- Смарт-холодильники Samsung підтримують протоколи IEEE 802.11 b/g/n (2,4 ГГц) і 802.11 a/n/ac (5 ГГц). (Рекомендовано використовувати стандарти IEEE 802.11 n і 802.11 ac.)
- Неавторизовані бездротові маршрутизатори Wi-Fi можуть не підключатися до відповідних моделей смарт-холодильників Samsung.

Режими роботи

Обліковий запис Samsung

Щоб мати змогу користуватися програмою, потрібно ввійти у свій обліковий запис Samsung. Якщо у вас немає облікового запису Samsung, виконайте вказівки на екрані в програмі, щоб створити його безкоштовно.

Початок роботи

Увімкніть пристрій, до якого потрібно підключитися, запустіть програму SmartThings на своєму смартфоні й виконайте наведені нижче дії.

У разі появи спливного вікна з повідомленням про те, що знайдено новий пристрій, натисніть **ADD NOW (ДОДАТИ)**.

Якщо спливне вікно не відкривається, натисніть кнопку + і виберіть у списку доступних пристроїв той, до якого потрібно підключитися.

Якщо потрібний пристрій не відображається в списку доступних, натисніть **Supported Devices (Підтримувані пристрої)**, виберіть тип пристрою (Refrigerator (Холодильник)) і його модель.

Налаштуйте пристрій, виконавши вказівки в програмі. Після завершення налаштування ваш холодильник відобразиться як "картка" на екрані **Devices (Пристрої)**.

Програма керування холодильником

Інтегрована система керування


Ви можете контролювати стан холодильника та керувати його функціями де завгодно – удома й на ходу.

- Торкніться значка холодильника на панелі керування SmartThings або значка пристроїв унизу панелі керування, після чого торкніться "картки" холодильника, щоб відкрити сторінку холодильника.
- Перевірте стан роботи або сповіщення, що стосуються вашого холодильника, і за потреби змініть параметри або налаштування.

ПРИМІТКА

Деякі параметри або налаштування холодильника можуть бути недоступні для дистанційного керування.

Налаштування холодильника

Категорія	Елемент	Опис
Контроль	Температура у відділенні Холодильна камера	Відображення встановленої температури в холодильній камері.
	Температура у відділенні Морозильна камера	Відображення встановленої температури в морозильній камері.
	Діагностика	Виявлення несправностей у роботі холодильника.
	Контроль споживання енергії	Перевірка загального енергоспоживання холодильника протягом останніх 180 днів.
Функції	Приготування льоду	Можна ввімкнути або вимкнути функцію приготування льоду та перевірити її поточні налаштування.
	Швидке охолодження	Можна ввімкнути або вимкнути функцію Швидке охолодження і перевірити її поточні налаштування.
	Інтенсивне замороження	Можна ввімкнути або вимкнути функцію Інтенсивне замороження і перевірити її поточні налаштування.
	Температура у відділенні Холодильна камера	Можна налаштувати потрібну температуру в холодильній камері.
	Температура у відділенні Морозильна камера	Можна налаштувати потрібну температуру в морозильній камері.
Сигнали попередження	Зависока температура	Цей сигнал спрацьовує, коли температура в холодильній або морозильній камері занадто висока.
	Відчинені дверцята	Цей сигнал спрацьовує, якщо на певний час залишити дверцята холодильної або морозильної камери відчиненими.
AI Energy Mode *	<p>Увімкнути або вимкнути функцію AI Energy Mode можна в меню Енергоспоживання програми SmartThings.</p> <p>Перевірити стан функції AI Energy Mode можна в програмі SmartThings.</p> <p>У деяких моделях про роботу функції AI Energy Mode сповіщає поява значка  на головній панелі. (Лише в сумісних моделях)</p> <p>Увімкнення функції AI Energy Mode знижує енергоспоживання, однак може погіршувати ефективність охолодження.</p>	

* Лише в сумісних моделях

Режими роботи

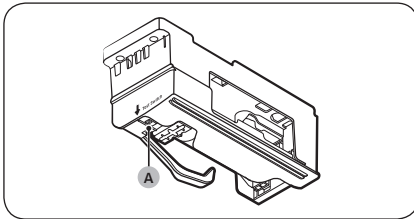
Особливі функції

Фактичний вигляд і набір спеціальних функцій холодильника можуть різнитися залежно від моделі та країни.

Льодогенератор

Холодильник має вбудований льодогенератор, який забезпечує автоматичну подачу кубиків льоду або подрібненого льоду.

Робота льодогенератора



- Продуктивність льодогенератора становить 8 кубиків за цикл, що приблизно становить 100–130 кубиків за 24 години, і залежить від температури в холодильній камері, температури в приміщенні, частоти відкриття дверцят й інших умов експлуатації.
- Викиньте перші кілька партій льоду, щоб прочистити трубопровід подачі води.
- Переконайтеся, що ніщо не заважає руху важеля датчика. Коли контейнер наповнюється льодом до рівня важеля датчика, льодогенератор припиняє виробництво льоду.
- Після повторного увімкнення льодогенератора пройде деякий час, перш ніж він відновить роботу.
- Якщо кілька кубиків льоду злиплися, це нормально.
- Якщо лід використовується не часто, старі кубики льоду стануть непрозорими, їх смак погіршиться й вони зменшаться в розмірах. Якщо ви не збираєтеся готувати лід, вимкніть льодогенератор. (Докладні інструкції з увімкнення або вимкнення льодогенератора див. у розділі "Увімкнення та вимкнення Wi-Fi (лише в сумісних моделях)" на стор. 47.)
- Якщо автоматичний льодогенератор не виготовляє лід, вийміть відерце для льоду й натисніть перемикач перевірки (A), щоб перевірити його роботу.

ПРИМІТКА

Під час роботи льодогенератора температура в морозильній камері буде нижче за встановлену. Якщо у використанні льодогенератора немає необхідності, вимкніть льодогенератор.

Вимкнення льодогенератора

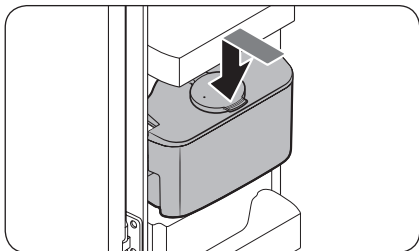
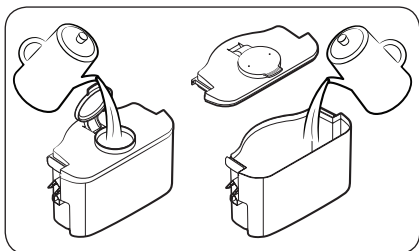
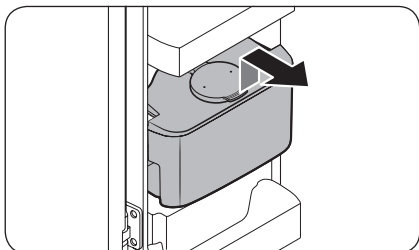
Якщо ви вимкнули льодогенератор, вийміть усі кубики льоду з відерця. Решта кубиків льоду може змерзнути, що утруднить виймання.

Диспенсер води (лише в сумісних моделях)

За допомогою диспенсера ви можете налити собі воду, не відчиняючи дверцят холодильної камери. Перед використанням диспенсера необхідно наповнити резервуар питною водою.

Наповнення резервуара питною водою

Відчиніть дверцята і знайдіть резервуар для води, розташований на дверцятах біля полиць.



1. Візьміться за ручки з обох боків резервуара, підійміть його та вийміть.

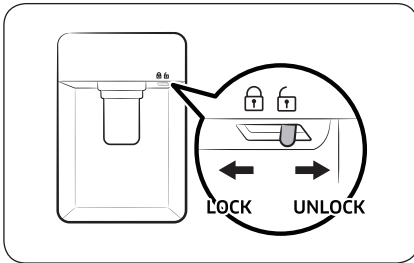
2. Залийте в резервуар щонайбільше 4 літри питної води. Залити воду можна, знявши або кришку резервуара, або ковпачок отвору для заливання води.

ПРИМІТКА

Перед першим використанням промийте внутрішню частину резервуара.

3. Установіть резервуар на місце та закрийте дверцята. Переконайтеся, що отвір подачі води з резервуара спрямовано до вас.

Режими роботи



4. Підставте склянку під отвір подачі води з диспенсера й акуратно натисніть нею на важіль диспенсера, щоб налити воду. Переконайтеся, що диспенсер води не заблоковано.

УВАГА

- Диспенсер води призначено для подачі питної води. Наливайте в резервуар лише питну воду. Не наливайте інші рідини.
- Не переповнюйте резервуар, щоб уникнути переливання.
- Не намагайтеся заливати воду в резервуар, не знявши його з дверцят.
- Переконайтеся, що резервуар щільно став на місце.
- Не використовуйте холодильник без резервуара для води. Це може негативно вплинути на роботу пристрою.
- Щоб запобігти проливанню води, переконайтеся, що склянка розташована на одній лінії з важелем диспенсера.

ПРИМІТКА

Щоб звільнити додаткове місце, у резервуарі для води можна зберігати продукти. У такому разі зніміть кришку резервуара.

Догляд

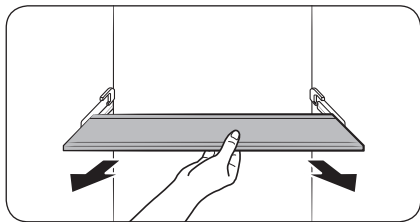
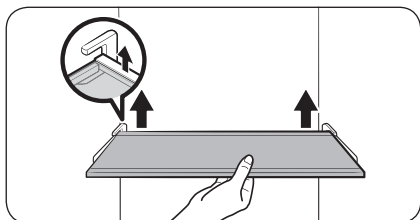
Використання та догляд

Полиці

⚠ УВАГА

- Полицю потрібно встановлювати належним чином. Не встановлюйте її догори дном.
- Скляні контейнери можуть подряпати поверхню скляних полиць.

Полиці холодильної камери

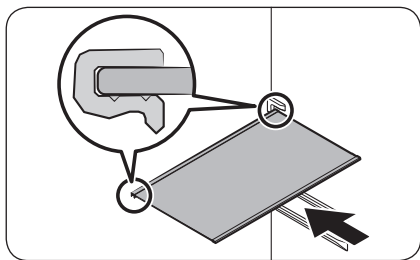


Щоб вийняти полицю, необхідно повністю відкрити дверцята холодильної камери. Тримавши полицю за передній край, обережно підніміть і витягніть її.

1. Повністю відкрийте дверцята холодильної камери.
2. Тримавши полицю за передній край, підніміть її за задню частину, щоб вивільнити гачок із паза.

3. Витягніть полицю.

Установлення полиці холодильної камери



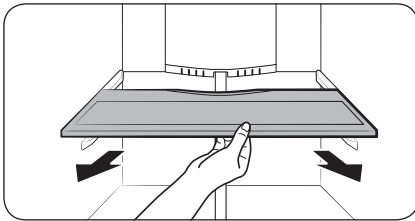
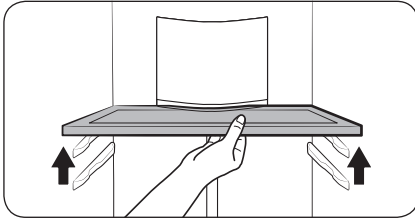
Перш ніж вставити полицю, перевірте форму її задньої частини. Повторне встановлення полиць здійснюйте в послідовності, зворотній їх вийманню.

⚠ УВАГА

- Полицю потрібно встановлювати належним чином. Не вставляйте її нижньою стороною вгору або задньою вперед.
- Полиці важкі, тож будьте обережні під час поводження з ними.

Догляд

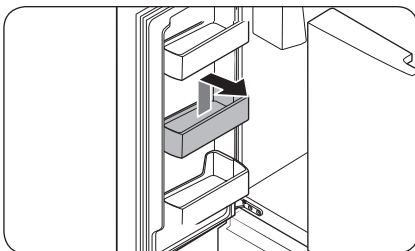
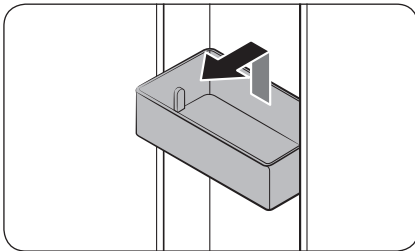
Полиці для овочів



1. Повністю відкрийте дверцята холодильної камери.
2. Підніміть передню частину полиці та потягніть її, щоб вивільнити полицю з тримача на задній стінці.

3. Витягніть полицю.

Дверні полицки



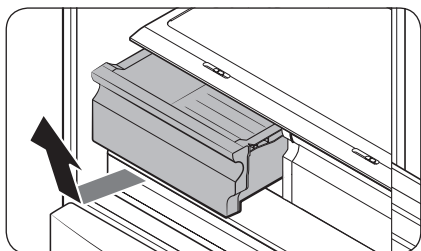
- Щоб зняти **дверну полицку**, візьміть її за передні краї, трохи підніміть і вийміть.
- Щоб установити **дверну полицку** на місце, вставте її трохи вище її кінцевого положення, стежачи, щоб задня стінка полицки упиралася в дверцята. Утримуючи задню частину **дверної полицки** обома руками, притисніть її донизу, щоб забезпечити надійну фіксацію.

⚠ УВАГА

- Не виймайте полицки, заповнені продуктами. Спочатку їх слід випорожнити.
- Будьте обережні, відкриваючи дверцята, якщо на нижній полицці стоять великі пляшки, які можуть перекинутися.
- Не дозволяйте дітям гратися з полицками. Гострими кутами полицки можна поранитися.

Шухляди холодильної камери

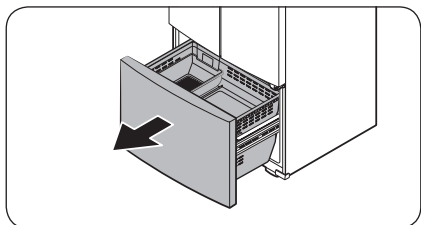
Шухляди для овочів і фруктів



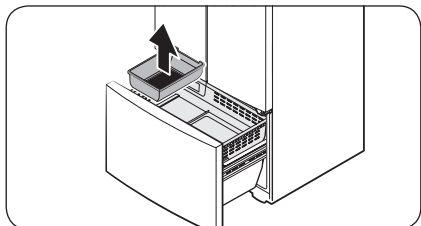
Злегка підніміть передню частину шухляди й висуньте її.

- Перш ніж виймати шухляду, рекомендовано зняти дверні полицки. Це дасть змогу уникнути їх пошкодження.
- Щоб установити шухляду на місце, вставте її в напрямні й посуньте всередину.

Кошики морозильної камери



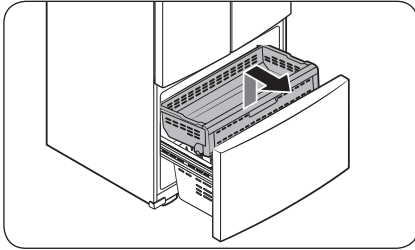
1. Повністю відкрийте шухляду морозильної камери.



2. Підніміть ємність для льоду, щоб витягнути її.

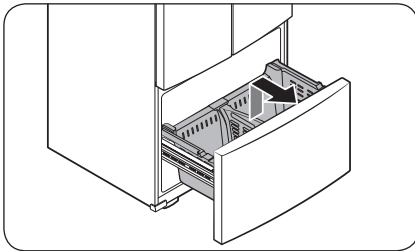
Догляд

Верхній кошик



- Щоб вийняти шухляду морозильної камери, повністю висуньте її. Підніміть передню частину **верхнього кошика** і потягніть його, щоб вийняти.
- Щоб вставити **верхній кошик** на місце, вирівняйте його передні коліщата за краєм **нижнього кошика**. Посуньте **верхній кошик** уперед.

Нижній кошик



- Щоб витягнути нижній кошик, спочатку вийміть **верхній кошик**. Потім підніміть передню частину **нижнього кошика**, щоб витягнути його.
- Щоб вставити кошик на місце, встановіть його на **напрямні**, починаючи із заднього краю.

⚠ УВАГА

- Не перехиляйте кошик, виймаючи його або встановлюючи на місце. На ньому можуть з'явитися подряпини.
- Щоб уникнути травмування, пошкодження майна та задушення, тримайте вийняті кошики морозильної камери подалі від дітей.
- Не виймайте роздільник.
- Поставте коліщата верхнього кошика на край напрямних нижнього кошика. Потім посуньте верхній кошик максимально вперед. У разі нехтування цією вимогою шухляда не відкриватиметься й не закриватиметься належним чином, що призведе до утворення льоду.

Чищення

Всередині та зовні

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не використовуйте для чищення холодильника бензол, розчинники, домашні/автомобільні мийні засоби або Clorox™. Ці речовини можуть пошкодити поверхню холодильника та спричинити пожежу.
- Не розпилюйте воду на холодильник. Це може призвести до враження електричним струмом.

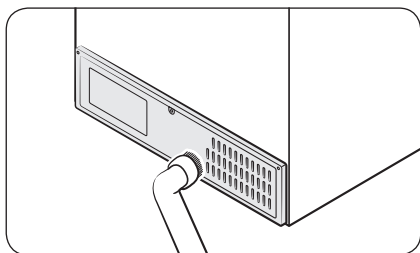
Регулярно прибирайте сухою тканиною всі сторонні об'єкти (пил, воду) зі штекера та контактів.

1. Від'єднайте кабель живлення.
2. Зовнішні та внутрішні поверхні холодильника витирайте змоченою серветкою з м'якої безворсої тканини або паперовим рушником.
3. Після завершення чищення протріть поверхні насухо за допомогою сухої тканини або паперових рушників.
4. Підключіть кабель живлення до розетки.

Гумові ущільнювачі

Коли гумові ущільнювачі дверцят забруднені, дверцята можуть не зачинятися належним чином. Це може негативно позначитися на роботі холодильника. За допомогою слабкого м'якого засобу та вологої ганчірки очистьте гумові ущільнювачі. Тоді ретельно протріть їх сухою ганчіркою.

Задня панель



Щоб шнури та відкриті частини на задній панелі залишалися чистими, очищуйте панель один або два рази на рік за допомогою пилососа.

⚠ УВАГА

Не знімайте кришку задньої панелі. Це може призвести до ураження електричним струмом.

Догляд

Заміна деталей

Світлодіодні лампи

Для заміни ламп у холодильнику зверніться до місцевого центру обслуговування Samsung.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Лампи не підлягають обслуговуванню користувачем. Не намагайтеся самостійно замінити лампу. Це може призвести до ураження електричним струмом.

Лампа (джерело світла)

Цей прилад містить джерело світла, що забезпечує оптимальне споживання енергії <G>.

Лампа та/або пускорегулювальний апарат не підлягають обслуговуванню користувачем. Для заміни лампи та/або пускорегулювального апарату в холодильнику зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.

Для отримання детальних інструкцій щодо заміни лампи або пускорегулювального апарату у вашому приладі завітайте на веб-сторінку Samsung (<http://www.samsung.com>), перейдіть до розділу Support (Підтримка) > Support home (Головна сторінка), а потім введіть назву моделі.

Для отримання докладних інструкцій із демонтажу лампи та/або пускорегулювального апарату достатньо дотримуватися наведених вище інструкцій із заміни.

Усунення несправностей

Перш ніж звертатися за обслуговуванням, виконайте наведені далі перевірки. За будь-які виклики щодо обслуговування, які стосуються звичайних ситуацій (не дефектів), буде стягуватися плата.

Загальні вказівки

Температура

Проблема	Можливі причини	Вирішення
Холодильна/морозильна камера не працює. Висока температура в холодильній/морозильній камері.	<ul style="list-style-type: none"> Кабель живлення не під'єднаний належним чином. 	<ul style="list-style-type: none"> Підключіть кабель живлення належним чином.
	<ul style="list-style-type: none"> Регулятор температури не встановлено належним чином. 	<ul style="list-style-type: none"> Зменште температуру.
	<ul style="list-style-type: none"> Холодильник розташований поблизу джерела тепла чи під прямим сонячним промінням. 	<ul style="list-style-type: none"> Упевніться, що холодильник не перебуває під впливом прямого сонячного проміння або джерела тепла.
	<ul style="list-style-type: none"> Недостатня відстань між холодильником і стінами чи шафами поруч. 	<ul style="list-style-type: none"> Упевніться в наявності зазору щонайменше 2,5 дюйма (5 см) між задньою та боковими стінками холодильника та розташованими поблизу стінами чи шафами.
	<ul style="list-style-type: none"> Холодильник перевантажено. Їжа блокує вентиляційні отвори холодильника. 	<ul style="list-style-type: none"> Не перевантажуйте холодильник. Слідкуйте, щоб продукти не блокували вентиляційні отвори.
Холодильна/морозильна камера надто сильно холодять.	<ul style="list-style-type: none"> Регулятор температури не встановлено належним чином. 	<ul style="list-style-type: none"> Збільшіть температуру.
Гаряча внутрішня стінка.	<ul style="list-style-type: none"> Холодильник має теплозахисну трубку по внутрішній стінці. 	<ul style="list-style-type: none"> Для запобігання утворення конденсату на передніх кутах холодильника встановлено теплозахисні трубки. У разі збільшення температури в приміщенні ефективність їх роботи може зменшитись. Це не свідчить про несправність системи. 

Усунення несправностей

Неприємний запах

Проблема	Можливі причини	Вирішення
З холодильника чути неприємний запах.	• Зіпсуті продукти.	• Почистьте холодильник і усуньте зіпсуті продукти.
	• Продукти з різким запахом.	• Продукти з різким запахом слід щільно загортати.

Наморозь

Проблема	Можливі причини	Вирішення
Наморозь навколо вентиляційних отворів.	• Їжа блокує вентиляційні отвори.	• Упевніться, що їжа не блокує вентиляційних отворів холодильника.
Наморозь на внутрішніх стінках.	• Дверцята не зачинені належним чином.	• Упевніться, що їжа не блокує дверцят. Почистьте прокладку дверцят.

Конденсат

Проблема	Можливі причини	Вирішення
На внутрішніх стінках утворюється конденсат.	• Якщо дверцята залишити відчиненими, у холодильнику накопичується волога.	• Усуньте вологу й не відчиняйте дверцята холодильника тривалий проміжок часу.
	• Продукти з високим вмістом вологи.	• Продукти слід щільно загортати.

Вода/лід (стосується лише моделей із диспенсером)

Проблема	Можливі причини	Вирішення
Потік води слабший, ніж зазвичай.	<ul style="list-style-type: none">Занизький тиск води.	<ul style="list-style-type: none">Тиск води має бути в межах 30–125 фунтів на кв. дюйм (206–861 кПа).
Льодогенератор видає звуки, схожі на дзижчання.	<ul style="list-style-type: none">Увімкнено функцію Льодогенератор, але не забезпечено подачу води до холодильника.	<ul style="list-style-type: none">Натисніть Ice Maker (Льодогенератор).
Льодогенератор не виготовляє лід.	<ul style="list-style-type: none">Льодогенератор щойно встановлено.	<ul style="list-style-type: none">Потрібно зачекати 24 години, щоб холодильник приготував лід.
	<ul style="list-style-type: none">Надто висока температура в морозильній камері.	<ul style="list-style-type: none">Установіть у морозильній камері температуру нижчу за 0 °F (-18 °C) або -4 °F (-20 °C) за високої температури в приміщенні.
	<ul style="list-style-type: none">Увімкнено функцію Блокування панелі диспенсера.	<ul style="list-style-type: none">Вимкніть функцію Блокування панелі диспенсера.
	<ul style="list-style-type: none">Льодогенератор вимкнено.	<ul style="list-style-type: none">Увімкніть льодогенератор.

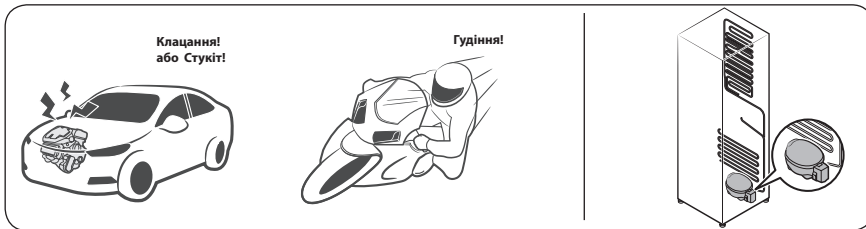
Усунення несправностей

Холодильник видає незвичні звуки?

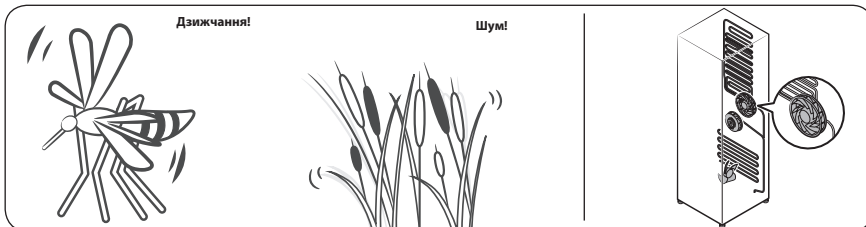
Перш ніж звертатися за обслуговуванням, перевірте подане нижче. За будь-які виклики щодо обслуговування, коли холодильник видає нормальні робочі звуки, буде стягуватися плата.

Ці звуки нормальні.

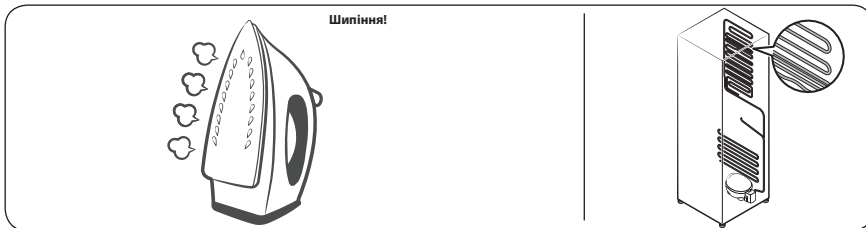
- Під час початку чи завершення роботи холодильник може видавати звуки, подібні до звуків системи запалювання машини. Після стабілізації роботи звук стихне.



- Ці звуки можуть лунати, коли працює вентилятор. Коли холодильник досягає встановленої температури, звуку вентилятора чути не буде.



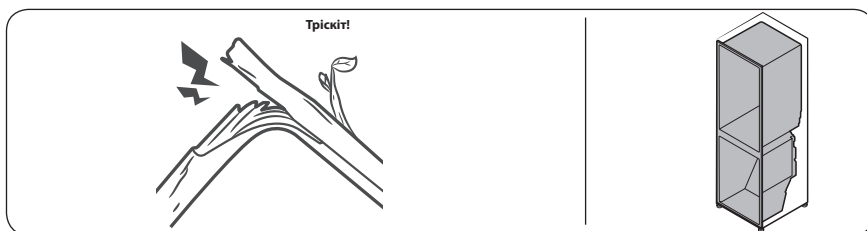
- Під час циклу розмороження вода може скапувати на нагрівач системи розмороження.



- Під час охолодження чи замороження холодоагент проходить герметичними трубками, видаючи звуки, схожі на булькання.



- Зі збільшенням чи зменшенням температури пластмасові частини скорочуються чи розширюються, видаючи звуки, схожі на потрiскування. Такі звуки лунають під час циклу розмороження чи коли працюють електронні частини.



- Для моделей із льодогенератором: коли відкривається кран лінії водопостачання для наповнення льодогенератора, може лунати звук, схожий на дзижчання.
- Через вирівнювання тиску під час відкриття чи закриття дверцят холодильника, може лунати звук, схожий на свист.

Усунення несправностей

SmartThings

Проблема	Можливе вирішення
Не вдається знайти програму SmartThings у магазині програм.	<ul style="list-style-type: none">Сумісна версія програми SmartThings може бути змінена відповідно до політики виробника щодо підтримки операційних систем (ОС). Крім того, дія нової політики оновлення програми SmartThings або підтримуваних нею функцій, що застосовується до поточної версії ОС, може бути призупинена з міркувань безпеки або зручності користування.
Програма SmartThings не працює.	<ul style="list-style-type: none">Програма SmartThings працює тільки із сумісними моделями.Попередня програма Samsung Smart Refrigerator не може підключатися до моделей Samsung Smart Home.
Програма SmartThings встановлена, але підключення до холодильника відсутнє.	<ul style="list-style-type: none">Для користування програмою потрібно ввійти у свій обліковий запис Samsung.Перевірте ваш маршрутизатор: він має працювати належним чином.Якщо значок Wi-Fi на дисплеї холодильника не світиться, це означає, що підключення до мережі ще не встановлено. У такому разі для підключення до домашньої точки доступу та реєстрації холодильника використовуйте програму SmartThings.
Не вдається ввійти в програму.	<ul style="list-style-type: none">Для користування програмою потрібно ввійти у свій обліковий запис Samsung.Якщо у вас немає облікового запису Samsung, створіть його, дотримуючись вказівок у програмі.
Під час реєстрації холодильника відображається повідомлення про помилку.	<ul style="list-style-type: none">Проблеми з роботою функції Easy Connection (Просте підключення) можуть виникати через відстань до точки доступу або електромагнітні перешкоди від іншого обладнання поблизу. Зачекайте трохи та повторіть спробу.
Програму SmartThings успішно підключено до холодильника, але вона не працює.	<ul style="list-style-type: none">Вийдіть із програми SmartThings і запустіть її знову або відключіть і знову підключіть маршрутизатор.Вимкніть живлення холодильника, зачекайте 1 хвилину та ввімкніть його знову.

Open Source Announcement

The software included in this product contains open source software.

The following URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_TP2_0/seq/0 leads to open source license information as related to this product.



Мікрофіша

Торговельна марка		Samsung	
Модель		RF44C5102**	
Категорія		7 (Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркований чотирма зірочками (****))	
Клас енергоефективності		A+	
Річний обсяг енергоспоживання (кВт·г/рік)		357	
Об'єм (л)	Відділення для зберігання свіжих продуктів		331
	Відділення для охолодження		-
	Відділення для заморожування	Низькотемпературне відділення, марковане чотирма зірочками (****)	100
		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.)		12	
Потужність заморожування (кг/24 год.)		6	
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)		42	
Вбудований		-	
Прилад для зберігання вина		-	

Нотатки

Нотатки

Нотатки

ПРИМІТКА

Моделі з радіопередавачем або радіомовним приймачем

- Самсунг Електронікс Ко., Лтд. Заявляє, що це обладнання відповідає вимогам «Технічного регламенту радіообладнання», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 №355.
- Повний текст декларації відповідності доступний за такою адресою: <http://www.samsung.com> перейдіть на сторінку Підтримка>Пошук за кодом моделі.

Для моделей з радіопередавачами застосовується така інформація

- Це обладнання може використовуватись на території України.
 - Максимальна потужність передавача з підтримкою Bluetooth: 20dBm на частоті 2402 MHz - 2480 MHz
 - Максимальна потужність передавача з Wi-Fi: 20dBm на частоті 2412 MHz - 2472 MHz

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	Вебсайт
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support
MOLDOVA	+373-22-667-400	www.samsung.com/ua/support/moldova



DA68-04755D-00



Frigider

Manualul de utilizare

Aparat fără suport

SAMSUNG

Cuprins

Informații privind siguranța	3
Ce trebuie să știți despre instrucțiunile de siguranță	3
Simboluri și precauții importante privind siguranța:	6
Instrucțiuni importante de siguranță	7
Semne de avertizare foarte importante pentru transport și amplasare	11
Avertismente esențiale privind instalarea	12
Atenționări privind instalarea	15
Avertismente esențiale privind utilizarea	16
Atenționări privind utilizarea	21
Atenționări privind curățarea	24
Avertismente esențiale privind casarea	26
Sfaturi suplimentare pentru utilizarea corectă	27
Instrucțiuni despre DEEE	29
Instalarea	30
Prezentarea pe scurt a frigiderului	30
Instalarea pas cu pas	32
Operații	46
Panou principal	46
Setarea temperaturii sau funcției dorite	48
Modificarea scalei de temperatură	49
Activarea sau dezactivarea dispozitivului de produs gheață (numai la modelele aplicabile)	49
Activarea sau dezactivarea Wi-Fi	50
SmartThings	51
Caracteristici speciale	54
Întreținerea	57
Manipularea și întreținerea	57
Curățarea	61
Înlocuirea	62
Depanarea	63
Instrucțiuni generale	63
Auțiți sunete anormale dinspre frigider?	66
SmartThings	68
Open Source Announcement	69

Informații privind siguranța

Înainte de a utiliza noul dvs. frigider Samsung, vă rugăm să citiți acest manual în detaliu, pentru a vă asigura că știți să utilizați în siguranță și cu eficiență caracteristicile și funcțiile pe care le oferă noul dvs. aparat.

Ce trebuie să știți despre instrucțiunile de siguranță

- Avertismentele și instrucțiunile de siguranță importante din acest manual nu acoperă toate condițiile și situațiile posibile care pot apărea.
Este responsabilitatea dvs. să dovedeți bun simț, atenție și grijă la instalarea, întreținerea și utilizarea aparatului.
- Întrucât următoarele instrucțiuni de utilizare se referă la diverse modele, caracteristicile frigiderului dvs. pot diferi ușor de cele descrise în acest manual și este posibil să nu fie valabile toate semnele de avertizare. Dacă aveți întrebări sau preocupări, contactați cel mai apropiat centru de service sau găsiți asistență și informații online, la adresa www.samsung.com.
- Se utilizează R-600a sau R-134a ca agent frigorific. Verificați eticheta compresorului din partea din spate a aparatului sau eticheta cu caracteristicile tehnice din interiorul frigiderului pentru a afla ce agent frigorific este utilizat pentru aparatul dvs. Dacă acest produs conține gaz inflamabil (agent frigorific R-600a), contactați autoritatea locală cu privire la casarea în siguranță a acestui produs.
- Pentru a evita crearea de amestec inflamabil de gaz și aer în cazul în care survine o scurgere în circuitul frigorific, dimensiunea încăperii în care poate fi amplasat aparatul depinde de cantitatea de agent frigorific utilizat.

Informații privind siguranța

- Nu porniți niciodată un aparat care prezintă semne de deteriorare. Dacă aveți dubii, consultați-vă cu dealerul dvs. Încăperea trebuie să aibă dimensiunea de 1 m³ pentru fiecare 8 g de agent frigorific R-600a din aparat. Cantitatea de agent frigorific din aparatul dvs. este indicată pe plăcuța de identificare din interiorul aparatului.
- Jeturile de agent frigorific din conducte se pot aprinde sau pot provoca vătămarea ochilor. Când conductele prezintă scurgeri de agent frigorific, evitați folosirea flăcărilor deschise, îndepărtați de produs toate materialele inflamabile și aerisiți imediat încăperea.
 - Nerespectarea acestor instrucțiuni poate provoca incendiu sau explozie.
- Pentru a evita contaminarea alimentelor, vă rugăm să respectați următoarele instrucțiuni:
 - Deschiderea ușii pentru perioade lungi de timp poate provoca o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.
 - Curățați cu regularitate suprafețele care pot intra în contact cu alimentele și sistemele de drenare accesibile.
 - Curățați rezervoarele de apă dacă nu au fost utilizate timp de 48 de ore; lăsați să se scurgă apa din sistemul conectat la o sursă de apă, dacă apa nu a fost scursă timp de 5 zile.
 - Depozitați carnea și peștele crude în recipiente potrivite în frigider, astfel încât să nu intre în contact sau să se scurgă pe alte alimente.

-
- Compartimentele cu două stele pentru alimente congelate sunt potrivite pentru depozitarea alimentelor pre-congelate, depozitarea sau producerea de înghețată și producerea de cuburi de gheață.
 - Compartimentele cu una, două sau trei stele nu sunt potrivite pentru congelarea alimentelor proaspete.
 - Dacă frigiderul este ținut gol timp îndelungat, opriți-l, dezghețați-l, curățați-l, uscați-l și lăsați ușa deschisă pentru a preveni formarea mucegaiului în interiorul aparatului.

Informații privind siguranța

Simboluri și precauții importante privind siguranța:

Vă rugăm să respectați toate instrucțiunile de siguranță din acest manual. În acest manual sunt folosite următoarele simboluri de siguranță.

AVERTIZARE

Pericole sau acțiuni nesigure care pot conduce la **leziuni corporale grave, deteriorarea bunurilor și/sau deces.**

ATENȚIE

Pericole sau acțiuni nesigure care pot conduce la **leziuni corporale grave și/sau la deteriorarea bunurilor.**

NOTĂ

Informații utile care ajută utilizatorii să înțeleagă sau să utilizeze frigiderul.

Aceste semne de avertizare sunt prezente pentru a preveni vătămarea dvs. și a altor persoane.

Vă rugăm să le respectați cu atenție.

După ce citiți această secțiune, păstrați-o într-un loc sigur, pentru consultare ulterioară.

Instrucțiuni importante de siguranță



AVERTIZARE; Risc de incendiu/materiale inflamabile

AVERTIZARE

- La poziționarea aparatului, asigurați-vă că cablul de alimentare nu este prins sau deteriorat.
- Nu amplasați prelungitoare de priză multiple sau surse de alimentare portabile în spatele aparatului.
- Umpleți numai cu apă potabilă.
- Conectați numai la alimentarea cu apă potabilă.
- Mențineți libere deschiderile de aerisire din carcasa aparatului sau din structura integrată.
- Nu utilizați dispozitive mecanice sau orice alte mijloace pentru a accelera procesul de decongelare, în afara celor recomandate de producător.
- Nu deteriorați circuitul frigorific.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor, decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de producător.

- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori lipsite de experiență și de cunoștințe, decât dacă sunt supravegheate sau instruite în privința utilizării aparatului de o persoană responsabilă pentru siguranța lor.



Informații privind siguranța

- Acest aparat poate fi utilizat de copii începând cu vârsta de 8 ani și de persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori lipsite de experiență și de cunoștințe, dacă li se oferă supervizare sau instrucțiuni pentru utilizarea în siguranță a aparatului și dacă înțeleg riscurile implicate. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de copii fără supervizare. Copiii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani pot încărca și descărca frigidererele.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de către producător, reprezentantul de service al acestuia sau persoane cu calificare similară, pentru a evita eventualele pericole.
- Priza trebuie să fie rapid accesibilă pentru ca aparatul să poată fi deconectat cu ușurință de la sursa de alimentare în caz de urgență.
 - Trebuie să fie în afara zonei din spatele aparatului.
- Nu depozitați în acest aparat substanțe explozive, precum spray-uri cu carburant inflamabil.
- Dacă produsul este echipat cu lampă LED, nu dezamblați capacul lămpii și lampa LED pe cont propriu.
 - Contactați un centru de service Samsung.
 - Utilizați doar lămpile LED furnizate de producător sau de agenții săi de service.
- Utilizați seturile de furtunuri noi furnizate împreună cu aparatul; nu reutilizați seturi de furtunuri vechi.
- Racordați furtunul de alimentare cu apă al frigiderului numai la o sursă de apă potabilă. Pentru ca dispozitivul de produs gheață să funcționeze corect, presiunea apei trebuie să fie de 206-861 kPa (30-125 psi).



-
- Pentru utilizarea cea mai eficientă a energiei, mențineți toate accesoriile interne, precum coșurile, sertarele, rafturile, în poziția specificată de producător.
 - Pentru a obține cea mai bună eficiență energetică a acestui produs, lăsați toate rafturile, sertarele și coșurile în poziția inițială.

Cum se poate reduce consumul de energie

- Instalați aparatul într-o încăpere rece, uscată, cu aerisire adecvată.
- Asigurați-vă că nu este expus la lumina directă a soarelui și nu-l așezați niciodată lângă o sursă directă de încălzire (de exemplu radiator).
 - Pentru eficiență energetică, este recomandat să nu blocați aerisirile sau grilele.
 - Lăsați alimentele calde să se răcească înainte de a le așeza în aparat.
 - Așezați alimentele congelate în frigider pentru a se dezgheța. Astfel puteți utiliza temperaturile joase ale produselor congelate pentru răcirea alimentelor din frigider.
 - Nu țineți mult timp deschisă ușa aparatului când introduceți sau scoateți alimentele.
 - Cu cât este mai mică durata în care ușa este deschisă, cu atât mai puțină gheață se va forma în congelator.
 - Curățați regulat partea posterioară a frigiderului. Praful crește consumul de energie.
 - Nu setați temperatura la o valoare mai mică decât este necesar.

Informații privind siguranța

- Asigurați o evacuare suficientă a aerului la baza și la peretele posterior al frigiderului. Nu acoperiți orificiile de ventilare.
- La instalare, lăsați un spațiu gol în dreapta, în stânga, în spatele și deasupra congelatorului. Aceasta va contribui la reducerea consumului de energie și va menține facturile de curent scăzute.

Acest aparat este destinat utilizării în gospodărie și în aplicații similare, precum

- zonele de bucătărie ale personalului din magazine, birouri și alte medii profesionale;
- ferme și clienți ai hotelurilor, motelurilor și în alte medii de tip rezidențial;
- medii de cazare și masă;
- aplicații de catering și similare, fără vânzare cu amănuntul.

Semne de avertizare foarte importante pentru transport și amplasare

AVERTIZARE

- La transportul și instalarea aparatului, trebuie să aveți grijă să vă asigurați că nu este deteriorată nicio componentă a circuitului frigorific.
 - Scurgerile de agent frigorific din conducte se pot aprinde sau pot provoca vătămarea ochilor. Dacă este detectată o scurgere, evitați flăcările deschise sau potențialele surse de aprindere și aerisiți timp de câteva minute încăperea în care se află aparatul.
 - Acest aparat conține o cantitate mică de agent frigorific izobutan (R-600a), un gaz natural cu compatibilitate ecologică mare, care este, totuși, și inflamabil. La transportul și instalarea aparatului, trebuie să aveți grijă să vă asigurați că nu este deteriorată nicio componentă a circuitului frigorific.
- La transportarea și instalarea frigiderului, nu atingeți furtunul de apă de la partea din spate a frigiderului.
 - Frigiderul se poate defecta și este posibil ca dozatorul de apă să nu mai poată fi folosit.

Informații privind siguranța

Avertismente esențiale privind instalarea

AVERTIZARE

- Nu instalați frigiderul într-o locație umedă sau în care poate intra în contact cu apa.
 - Izolația deteriorată a componentelor electrice poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Nu amplasați frigiderul în lumina directă a soarelui și nu-l expuneți la căldură provenită de la sobe, aparate de încălzire a încăperilor sau alte aparate.
- Nu conectați mai multe aparate la același prelungitor cu mai multe prize. Frigiderul trebuie conectat întotdeauna la priza sa electrică individuală, care are un voltaj nominal ce corespunde celui de pe plăcuța cu caracteristicile tehnice.
 - Aceasta oferă performanță optimă și previne totodată supraîncărcarea circuitelor cu cabluri electrice din casă, care ar putea duce la pericol de incendiu din cauza cablurilor supraîncălzite.
- Dacă priza de perete este desprinsă, nu introduceți ștecherul.
 - Există risc de electrocutare sau incendiu.
- Nu utilizați un cablu de alimentare care are crăpături sau deteriorări datorate frecării, pe lungime sau la oricare dintre capete.
- Nu îndoiiți excesiv cablul de alimentare și nu așezați obiecte grele pe el.
- Nu trageți și nu îndoiiți excesiv cablul de alimentare.
- Nu răsuciți sau înnodeați cablul de alimentare.

- Nu agățați cablul de alimentare de un obiect metalic, nu așezați un obiect greu pe cablul de alimentare, nu introduceți cablul de alimentare între obiecte și nu împingeți cablul de alimentare în spațiul din spatele aparatului.
- Când mutați frigiderul, fiți atenți să nu răsuciți sau să nu deteriorați cablul de alimentare.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Nu deconectați niciodată frigiderul trăgând de cablul de alimentare. Apucați întotdeauna ștecherul ferm și trageți-l drept din priză.
 - Deteriorarea cablului poate provoca scurtcircuit, incendiu și/sau electrocutare.
- Nu utilizați aerosoli în apropierea frigiderului.
 - Utilizarea aerosolilor în apropierea frigiderului poate duce la explozie sau incendiu.
- Nu instalați acest aparat lângă o sursă de căldură sau un material inflamabil.
- Nu instalați aparatul într-un loc în care pot exista scurgeri de gaze.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Înainte de utilizare, acest frigider trebuie amplasat și instalat corect, conform instrucțiunilor din acest manual.
- Conectați ștecherul în poziție corectă, cu cablul atârând.
 - În cazul în care conectați ștecherul invers, cablul se poate reteza și provoca incendiu sau electrocutare.
- Asigurați-vă că ștecherul nu este strivit sau deteriorat de partea din spate a frigiderului.



Informații privind siguranța

- Nu țineți ambalajul la îndemâna copiilor.
 - Există risc de deces prin sufocare dacă un copil își bagă capul în ambalaje.
- Nu instalați această aparat într-un mediu umed, uleios sau cu praf, într-un loc expus la lumina directă a soarelui și la apă (ploaie).
 - Izolația deteriorată a componentelor electrice poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Dacă există praf sau apă în frigider, scoateți ștecherul din priză și contactați centrul de service Samsung Electronics.
 - În caz contrar, există risc de incendiu.
- Nu vă așezați pe aparat și nu plasați obiecte (precum rufe, lumânări aprinse, țigări aprinse, vase, substanțe chimice, obiecte metalice etc.) pe aparat.
 - Acestea pot provoca electrocutare, incendiu, probleme cu produsul sau vătămare corporală.
- Trebuie să îndepărtați toată folia de protecție din plastic înainte de a conecta produsul pentru prima dată la priză.
- Copiii trebuie supervizați pentru a garanta faptul că nu se joacă cu inelele de fixare utilizate pentru reglarea ușii sau cu clemele pentru tubul de apă.
 - Există risc de deces prin sufocare dacă un copil înghite un inel de fixare sau o clemă pentru tubul de apă. Nu lăsați la îndemâna copiilor inelele de fixare și clemele pentru tubul de apă.
- Frigiderul trebuie împământat în siguranță.
 - Asigurați-vă întotdeauna că ați împământat frigiderul înainte de a încerca să investigați sau să reparați orice componentă a aparatului. Scăpările electrice pot provoca electrocutări grave.



- Nu utilizați niciodată țevi de gaz, cabluri de telefonie sau alte potențiale paratrăsnete ca împământare.
 - Trebuie să împământați frigiderul pentru a preveni scăpările de energie sau electrocutarea provocată de scăpările de curent din frigider.
 - Acestea pot provoca electrocutare, incendiu, explozie sau probleme cu produsul.
- Introduceți ștecherul în priză cu fermitate. Nu utilizați un ștecher deteriorat, un cablu de alimentare deteriorat sau o priză desprinsă.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Siguranța din frigider trebuie schimbată de un tehnician sau de o companie de service calificată.
 - Nerespectarea acestei instrucțiuni poate provoca electrocutare sau vătămare corporală.

Atenționări privind instalarea

ATENȚIE

- Lăsați spațiu suficient în jurul frigiderului și instalați-l pe o suprafață plană.
 - Dacă frigiderul nu stă drept, eficiența răcirii și durabilitatea se pot diminua.
- Permiteți aparatului să rămână neutilizat timp de 2-3 ore înainte de a încărca alimente, după instalare și pornire.

Informații privind siguranța

- Vă recomandăm cu tărie să dispuneți instalarea frigiderului de către un tehnician sau o companie de service calificată.
 - Nerespectarea acestei indicații poate provoca electrocutare, incendiu, explozie, probleme cu produsul sau vătămare corporală.

Avertismente esențiale privind utilizarea

AVERTIZARE

- Nu introduceți ștecherul într-o priză de perete cu mâinile ude.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare.
- Nu așezați obiecte pe aparat.
 - Când deschideți sau închideți ușa, obiectele pot cădea și pot provoca vătămare corporală și/sau pagube materiale.
- Nu introduceți mâinile, picioarele sau obiecte metalice (precum bețișoare de mâncat etc.) în partea de jos sau din spate a frigiderului.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau vătămare corporală.
 - Toate muchiile ascuțite pot provoca vătămare corporală.
- Nu atingeți pereții interiori ai congelatorului sau produsele depozitate în congelator cu mâinile ude.
 - Aceasta poate provoca degerături.
- Nu puneți recipiente umplute cu apă în frigider.
 - Dacă se varsă, există risc de incendiu sau electrocutare.

- Nu țineți în frigider obiecte sau substanțe volatile ori inflamabile (benzen, diluant, gaz propan, alcool, eter, GPL și alte astfel de produse).
 - Acest frigider este destinat doar depozitării alimentelor.
 - Acest lucru poate provoca incendiu sau explozie.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
 - Nu apropiați degetele de zonele de „prindere”. Spațiile dintre uși și carcasă sunt în mod necesar mici. Aveți grijă la deschiderea ușilor dacă în zonă se află copii.
- Nu puneți degetele și nu permiteți degetelor copiilor să ajungă între uși.
 - Țineți degetele departe de spațiile ușii din stânga și din dreapta. Aveți grijă la deschiderea ușilor dacă degetele se află între uși.
- Nu lăsați copiii să se agațe de ușă sau de suporturile de ușă. Poate surveni vătămarea gravă.
- Nu lăsați copiii să intre în frigider. Se pot bloca în interior.
- Nu introduceți mâinile în zona de jos, de sub aparat.
 - Toate muchiile ascuțite pot provoca vătămare corporală.
- Nu depozitați în frigider produse farmaceutice, materiale științifice sau produse sensibile la temperatură.
 - Produsele care necesită controlul strict al temperaturii nu trebuie depozitate în frigider.
- Dacă simțiți miros de produse farmaceutice sau fum, scoateți imediat ștecherul din priză și contactați centrul de service Samsung Electronics.
- Dacă există praf sau apă în frigider, scoateți ștecherul din priză și contactați centrul de service Samsung Electronics.
 - În caz contrar, există risc de incendiu.

Informații privind siguranța

- Nu lăsați copiii să se urce pe un sertar.
 - Sertarul se poate rupe, iar ei pot aluneca.
- Nu lăsați deschise ușile frigiderului în timp ce frigiderul este nesupravegheat și nu lăsați copiii să intre în frigider.
- Nu permiteți sugarilor sau copiilor să intre în sertar.
 - Acest lucru poate provoca decesul prin sufocare din cauza captivității sau vătămare corporală.
- Nu umpleți frigiderul cu alimente în mod excesiv.
 - Când deschideți ușa, obiectele pot cădea și pot provoca vătămare corporală sau pagube materiale.
- Nu pulverizați materiale volatile, precum insecticid, pe suprafața aparatului.
 - Pe lângă faptul că este dăunător pentru oameni, acesta poate provoca și electrocutare, incendiu sau probleme cu produsul.
- Nu puneți niciodată degetele sau alte obiecte în fanta dozatorului de apă, în coloana de gheață și în recipientul dispozitivului de produs gheață.
 - Acest lucru poate provoca vătămare corporală sau pagube materiale.
- Nu utilizați și nu așezați lângă sau în frigider substanțe sensibile la temperatură, precum spray-uri inflamabile, obiecte inflamabile, gheață carbonică, medicamente sau substanțe chimice.
- Nu utilizați un uscător de păr pentru a usca interiorul frigiderului. Nu așezați o lumânare aprinsă în frigider pentru eliminarea mirosurilor neplăcute.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.

- Umpleți rezervorul de apă, tăvița de gheață și formele pentru gheață numai cu apă potabilă (apă minerală sau apă purificată).
 - Nu umpleți rezervorul de apă cu ceai, suc sau energizant, este posibil să deteriorați frigiderul.
- Nu vă așezați pe aparat și nu plasați obiecte (precum rufe, lumânări aprinse, țigări aprinse, vase, substanțe chimice, obiecte metalice etc.) pe aparat. Acestea pot provoca electrocutare, incendiu, probleme cu produsul sau vătămare corporală. Nu puneți recipiente umplute cu apă în aparat.
 - Dacă se varsă, există risc de incendiu sau electrocutare.
- Nu priviți niciodată direct în lampa LED UV un timp îndelungat.
 - Aceasta poate conduce la vătămarea ochilor din cauza razelor ultraviolete.
- Nu introduceți raftul cu fața în jos. Este posibil ca opritorul raftului să nu funcționeze.
 - Aceasta poate conduce la vătămare corporală din cauza căderii raftului de sticlă.
- Nu apropiați degetele de zonele de „prindere”. Spațiile dintre uși și carcasă sunt în mod necesar mici. Aveți grijă la deschiderea ușilor dacă în zonă se află copii.
- Dacă este detectată o scurgere de gaz, evitați flăcările deschise sau potențialele surse de aprindere și aerisiți timp de câteva minute încăperea în care se află aparatul.
 - Nu atingeți aparatul sau cablul de alimentare.
 - Nu utilizați un ventilator.
 - O scânteie poate provoca explozie sau incendiu.
- Sticlele trebuie depozitate foarte apropiate una de alta, astfel încât să nu cadă.

Informații privind siguranța

- Acest produs este destinat doar depozitării alimentelor dintr-un mediu casnic.
- Nu puneți niciodată degetele sau alte obiecte în fanta dozatorului de apă, în coloana de gheață și în recipientul dispozitivului de produs gheață.
 - Acest lucru poate provoca vătămare corporală sau pagube materiale.
- Nu încercați să reparați, demontați sau modificați frigiderul pe cont propriu.
- Nu utilizați nicio siguranță (precum liță din cupru, oțel etc.) în afară de o siguranță standard.
- Dacă frigiderul dvs. trebuie reparat sau reinstalat, contactați cel mai apropiat centru de service.
 - Nerespectarea acestei instrucțiuni poate provoca electrocutare, incendiu, probleme cu produsul sau vătămare.
- Dacă frigiderul emite miros de ars sau fum, scoateți frigiderul din priză imediat și contactați centrul dvs. de service Samsung Electronics.
 - Nerespectarea acestei instrucțiuni poate genera pericole de electrocutare sau incendiu.
- Scoateți ștecherul din priză înainte de a schimba lămpile din interiorul frigiderului.
 - În caz contrar există risc de electrocutare.
- Dacă întâmpinați dificultăți la schimbarea unui bec fără LED, contactați un centru de service Samsung.
- Introduceți ștecherul în priză cu fermitate.
- Nu utilizați un ștecher deteriorat, un cablu de alimentare deteriorat sau o priză desprinsă.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.

Atenționări privind utilizarea

ATENȚIE

- Nu recongelați alimentele dezghețate.
 - Alimentele congelate și dezghețate vor dezvolta bacterii dăunătoare mai accelerat decât alimentele proaspete.
 - A doua dezghețare va descompune și mai multe celule, eliminând umiditatea și modificând integritatea produsului.
- Nu dezghețați carnea la temperatura camerei.
 - Siguranța depinde de manipularea corectă a produsului brut.
- Nu puneți sticle sau băuturi carbogazoase în congelator.
 - Containerul poate îngheța și se poate sparge, conducând la vătămare corporală.
- Utilizați doar dispozitivul de produs gheață furnizat cu frigiderul.
- Dacă urmează să fiți plecat de acasă pentru o perioadă lungă de timp (de exemplu, în concediu) și nu veți folosi dozatorul de apă sau de gheață, închideți ventilul de apă.
 - În caz contrar, se pot produce scurgeri de apă.
- Dacă nu veți folosi frigiderul pentru o perioadă de timp foarte lungă (3 săptămâni sau mai mult), goliți frigiderul, inclusiv recipientul de gheață, deconectați-l de la priză, închideți ventilul de apă, ștergeți excesul de umiditate de pe pereții interiori și lăsați ușile deschise pentru a împiedica formarea mirosurilor și a mucegaiului.



Informații privind siguranța

- Pentru a obține performanță optimă de la produs:
 - Nu așezați alimente prea aproape de fantele din partea din spate a frigiderului, deoarece acestea pot împiedica libera circulație a aerului în compartimentul frigiderului.
 - Acoperiți alimentele corespunzător sau așezați-le în containere ermetice înainte de a le pune în frigider.
 - Respectați duratele maxime de depozitare și datele de expirare ale bunurilor congelate.
 - Nu este nevoie să deconectați frigiderul de la priză dacă veți fi plecat pentru mai puțin de trei săptămâni. Totuși, dacă veți fi plecat pentru mai mult de trei săptămâni, scoateți toate alimentele și gheața din recipientul cu gheață, deconectați frigiderul de la priză, închideți ventilul de apă, ștergeți excesul de umiditate de pe pereții interiori și lăsați ușile deschise pentru a împiedica formarea mirosurilor și a mucegaiului.
- Garanția de service și modificarea.
 - Nicio schimbare sau modificare efectuată de un terț asupra acestui aparat complet nu este acoperită de service-ul în garanție Samsung, iar compania Samsung nu este responsabilă pentru problemele de siguranță care rezultă din modificările terților.
- Nu blocați fantele de aerisire din interiorul frigiderului.
 - Dacă fantele de aerisire sunt blocate, în special cu o pungă de plastic, frigiderul se poate suprarăci. Dacă o perioadă de răcire durează prea mult, filtrul de apă se poate strica și provoca scurgeri de apă.
- Utilizați doar dispozitivele de produs gheață furnizate cu frigiderul.



- Ștergeți umezeala în exces de pe suprafețele interioare și lăsați ușile deschise.
 - În caz contrar pot apărea mirosuri și mucegai.
- Dacă frigiderul este deconectat de la sursa de alimentare, trebuie să așteptați cel puțin cinci minute înainte de a-l reconecta.
- Dacă frigiderul a fost udat cu apă, scoateți ștecherul și contactați centrul de service Samsung Electronics.
- Nu loviți și nu aplicați forță excesivă asupra suprafețelor din sticlă.
 - Sticla spartă poate provoca vătămare corporală și/sau pagube materiale.
- Umpleți rezervorul de apă și tăvile de cuburi de gheață doar cu apă potabilă (apă de la robinet, apă minerală sau apă purificată).
 - Nu umpleți rezervorul cu ceai sau energizante. Acest lucru poate deteriora frigiderul.
- Fiți atenți să nu vă prindeți degetele.
- Dacă frigiderul este inundat, asigurați-vă că veți contacta cel mai apropiat centru de service.
 - Există risc de electrocutare sau incendiu.
- Nu păstrați uleiul vegetal în suporturile de pe ușa frigiderului. Uleiul se poate solidifica, alterându-și gustul și devenind greu de utilizat. În plus, pot apărea scurgeri din recipientul deschis și uleiul scurs poate duce la crăparea suportului de ușă. După ce deschideți un recipient cu ulei, cel mai bine este să-l păstrați într-un loc răcoros și cu umbră, cum ar fi un dulap sau o cămară.
 - Exemple de ulei vegetal: ulei de măsline, ulei de porumb, ulei de sămburi de struguri etc.

Informații privind siguranța

Atenționări privind curățarea

ATENȚIE

- Nu pulverizați apă direct în interiorul sau exteriorul frigiderului.
 - Există risc de incendiu sau electrocutare.
- Nu utilizați un uscător de păr pentru a usca interiorul frigiderului.
- Nu așezați o lumânare aprinsă în frigider pentru eliminarea mirosurilor neplăcute.
 - Acest lucru poate provoca electrocutare sau incendiu.
- Nu pulverizați produse de curățare direct pe afișaj.
 - Literele tipărite de pe afișaj se pot desprinde.
- Dacă în aparat a pătruns orice substanță străină, cum ar fi apa, scoateți ștecherul și contactați cel mai apropiat centru de service.
 - Nerespectarea acestei instrucțiuni poate genera electrocutare sau incendiu.
- Utilizați o cârpă uscată și curată pentru a îndepărta corpurile străine sau praful de pe pinii ștecherului. Nu utilizați o cârpă udă sau umedă când curățați ștecherul.
 - În caz contrar, există risc de incendiu sau de electrocutare.
- Nu curățați aparatul stropindu-l direct cu apă.
- Nu utilizați benzen, diluanți, Clorox sau cloruri pentru curățare.
 - Acestea pot deteriora suprafețele aparatului și pot provoca un incendiu.

- Nu așezați niciodată degetele sau alte obiecte în orificiul dozatorului.
 - Acest lucru poate provoca vătămare corporală sau pagube materiale.
- Înainte de a curăța aparatul sau de a efectua operații de întreținere, deconectați-l de la priză.
 - Nerespectarea acestei instrucțiuni poate genera electrocutare sau incendiu.
- Utilizați un burete curat sau o cârpă moale și un detergent blând cu apă caldă pentru a curăța frigiderul.
- Nu utilizați soluții de curățare abrazive sau dure cum ar fi spray-uri pentru geamuri, praf de curățat, lichide inflamabile, acid muriatic, ceară de curățare, detergenți concentrați, înălbitori sau substanțe de curățare ce conțin ulei mineral pe suprafețele exterioare (uși și dulapuri), piesele din plastic, rafturile interioare sau de pe ușă și garnituri.
 - Acestea pot zgâria sau deteriora materialul.
- Nu curățați rafturile sau capacele din sticlă cu apă caldă atunci când sunt reci. Rafturile și capacele din sticlă se pot sparge dacă sunt expuse la modificări bruște de temperatură sau impacturi cum ar fi lovirea sau căderea.

Informații privind siguranța

Avertismente esențiale privind casarea

AVERTIZARE

- Casați ambalajul acestui produs într-o manieră ecologică.
- Asigurați-vă că niciuna dintre conductele din spatele frigiderului nu este deteriorată înainte de casare.
- Se utilizează R-600a sau R-134a ca agent frigorific. Verificați eticheta compresorului din partea din spate a aparatului sau eticheta cu caracteristicile tehnice din interiorul frigiderului pentru a afla ce agent frigorific este utilizat pentru frigiderul dvs. Dacă acest frigider conține gaz inflamabil (agent frigorific R-600a), contactați autoritatea locală cu privire la casarea în siguranță a acestui produs.
- Când casați acest frigider, scoateți ușa/garniturile ușii și clanța astfel încât copiii mici sau animalele să nu se poată bloca în interior. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. Dacă sunt prinși înăuntru, copiii se pot răni și există pericol de moarte prin sufocare.
 - Dacă sunt prinși înăuntru, copiii se pot răni și există pericol de moarte prin sufocare.
- În izolație este utilizat ciclopentan. Gazele din materialele izolației necesită o procedură specială de casare. Contactați autoritățile locale cu privire la casarea ecologică în siguranță a acestui produs.
- Nu lăsați la îndemâna copiilor ambalajele, deoarece acestea pot fi periculoase pentru copii.
 - Dacă un copil își pune o pungă pe cap, se poate sufoca.

Sfaturi suplimentare pentru utilizarea corectă

- În cazul unei pene de curent, sunați la biroul local al companiei de electricitate și întrebați cât va dura pana.
 - Majoritatea penelor de curent care sunt rezolvate în decurs de o oră sau două nu vor afecta temperaturile frigiderului. Totuși, trebuie să reduceți la minimum numărul de deschideri ale ușilor în timp ce curentul este oprit.
 - Dacă pana de curent durează mai mult de 24 de ore, scoateți și aruncați toate alimentele congelate.
- Este posibil ca frigiderul să nu funcționeze consecvent (conținutul congelat se poate dezgheța sau temperaturile pot deveni prea ridicate în compartimentul de alimente congelate) dacă este amplasat o perioadă lungă de timp într-o locație în care temperaturile ambientale sunt în mod constant sub temperaturile pentru care este proiectat aparatul.
- În cazul anumitor alimente, păstrarea la rece poate avea un efect negativ asupra conservării, din cauza proprietăților acestora.
- Aparatul dvs. nu generează gheață, ceea ce înseamnă că nu este nevoie să dezghețați manual aparatul. Această operație se efectuează automat.
- Creșterea temperaturii în cursul dezghețării respectă cerințele ISO. Dacă doriți să preveniți o creștere nedorită a temperaturii alimentelor congelate în cursul dezghețării aparatului, înveliți alimentele congelate în câteva straturi de ziar.
- Nu recongelați alimentele care s-au dezghețat complet.



Informații privind siguranța

- Temperatura secțiunii (secțiunilor) cu două stele sau a compartimentului (compartimentelor) cu simbolul celor două stele (☼☼) este ușor mai ridicată decât în alte compartimente ale congelatorului. Secțiunea (secțiunile) sau compartimentul (compartimentele) cu două stele este (sunt) bazate pe instrucțiuni și/sau condiții, așa cum sunt livrate.



Instrucțiuni despre DEEE



Cum se elimină corect acest produs (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)
(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriiile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriiile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.

Pentru informații despre angajamentele ecologice ale companiei Samsung și despre obligațiile legale privind produsele, de ex., REACH, WEEE, Baterii, vizitați pagina noastră despre dezvoltarea durabilă, disponibilă la www.samsung.com

(Numai pentru produsele vândute în țările europene și în Regatul Unit)

Instalarea

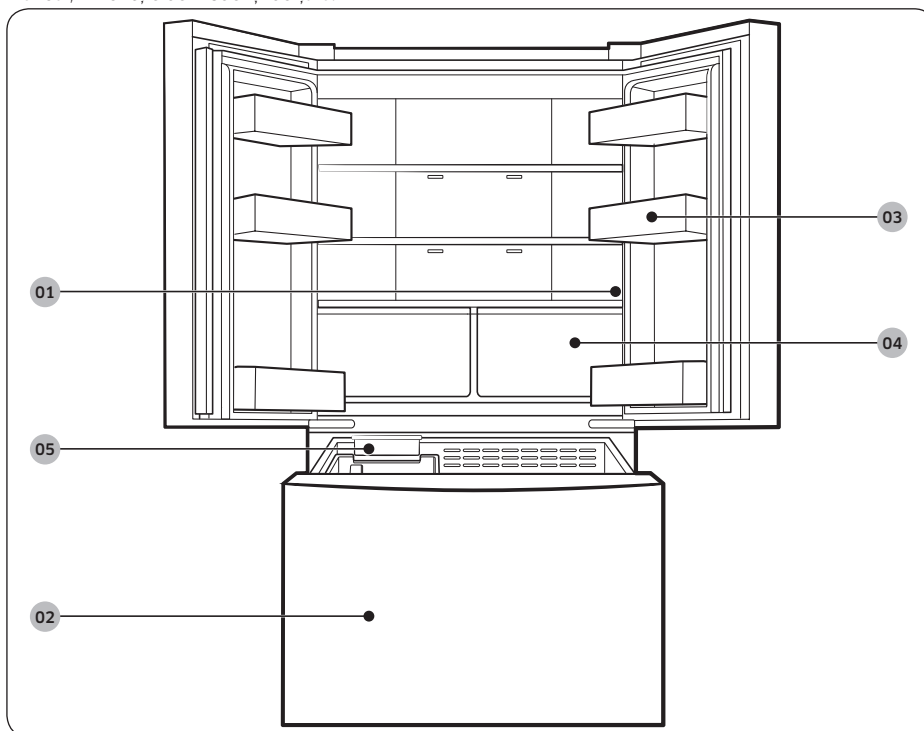
Respectați cu atenție aceste instrucțiuni pentru a garanta o instalare corectă a acestui frigider și a preveni accidente înainte de a-l utiliza.

⚠️ AVERTIZARE

- Utilizați frigiderul exclusiv în scopul care i-a fost destinat, conform descrierii din acest manual.
- Toate operațiile de service trebuie efectuate de un tehnician calificat.
- Casați ambalajul produsului conform reglementărilor locale.
- Pentru a preveni electrocutările, deconectați ștecherul înainte de a efectua activități de service sau înlocuiri de piese.

Prezentarea pe scurt a frigiderului

Frigiderul propriu-zis și componentele furnizate ale frigiderului dvs. pot diferi față de ilustrațiile din acest manual, în funcție de model și de țară.



01 Panou principal

02 Congelator

03 Recipiente de ușă

04 Sertarele de frigider

05 Dispozitivul de produs gheață *

* numai modelele aplicabile

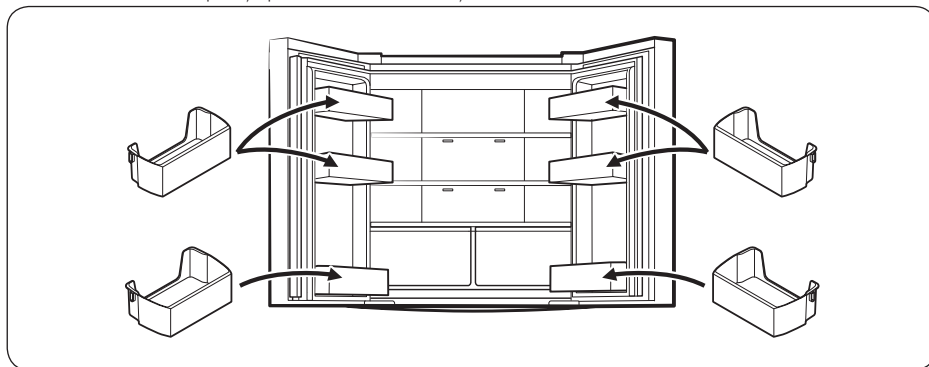
NOTĂ

- Pentru eficiență energetică, mențineți toate rafturile, sertarele și coșurile în poziția lor inițială.
- Atunci când închideți ușa, asigurați-vă că secțiunea verticală cu balamale se află în poziție corectă, pentru a evita zgârierea celeilalte uși.
- Dacă secțiunea verticală cu balamale se află în poziție inversată, puneți-o la loc în poziție corectă și apoi închideți ușa.
- Din când în când se poate acumula umezeală pe secțiunea verticală cu balamale.
- Dacă închideți o ușă cu forță, este posibilă deschiderea celeilalte uși.
- Dacă lampa internă sau cea externă cu LED este defectă, contactați un centru Samsung de service local.
- Dacă ușa este lăsată deschisă prea mult timp, lumina cu LED interioară superioară va clipi intermitent. Acest lucru este normal.

Recipiente de ușă

Frigiderul dvs. este expediat cu recipiente de ușă de diferite tipuri și de diferite dimensiuni. Dacă recipientele de ușă pentru frigiderul dvs. au fost împachetate separat, folosiți figura de mai jos, pentru a vă ajuta să vă poziționați recipientele în mod corespunzător.

Numărul de sertare de pe ușă poate fi diferit în funcție de model.



Instalarea

Instalarea pas cu pas

PASUL 1 Selectați o locație

Selectați o locație care:

- Are o suprafață plană rezistentă, fără covoare sau pardoseală care pot obstrucționa aerisirea
- Se află departe de lumina directă a soarelui
- Are spațiu a adecvat pentru deschiderea și pentru închiderea ușii
- Se află la distanță de orice sursă de căldură
- Asigură spațiu pentru operații de întreținere și de service
- Are un interval de temperatură între 10 °C și 43 °C

Interval efectiv de temperaturi

Frigiderul este proiectat să funcționeze normal în intervalul de temperaturi specificat de clasa sa nominală.

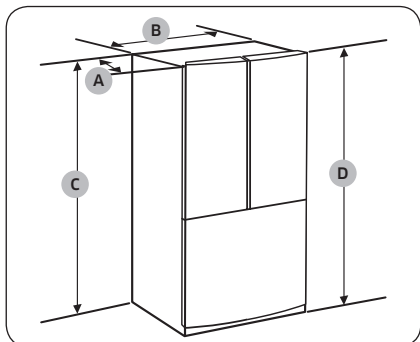
Clasă	Simbol	Interval de temperatură ambientală (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Temperată extinsă	SN	de la +10 la +32	de la +10 la +32
Temperată	N	de la +16 la +32	de la +16 la +32
Subtropicală	ST	de la +16 la +38	de la +18 la +38
Tropicală	T	de la +16 la +43	de la +18 la +43

NOTĂ

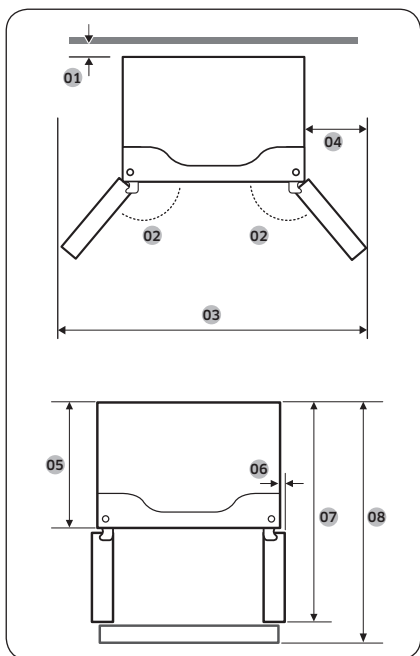
Performanța răcirii și consumul de energie ale frigiderului pot fi afectate de temperatura ambientală, de frecvența deschiderii ușii și de locația frigiderului. Recomandăm reglarea setărilor de temperatură în mod corespunzător.

Spațiul liber

Consultați imaginile și tabelele următoare pentru a vedea cerințele de spațiu în vederea instalării.



Model	RF44* RF50* RF5G*	RF49* RF57*
Grosime „A”	715 mm	765 mm
Lățime „B”	817 mm	817 mm
Înălțime „C”	1749 mm	1749 mm
Înălțime totală „D”	1776 mm	1776 mm



Model	RF44* RF50* RF5G*	RF49* RF57*
01	50 mm	50 mm
02	135°	135°
03	1393 mm	1393 mm
04	291 mm	291 mm
05	625 mm	675 mm
06	31,5 mm	31,5 mm
07	1056 mm	1101 mm
08	1082 mm	1132 mm

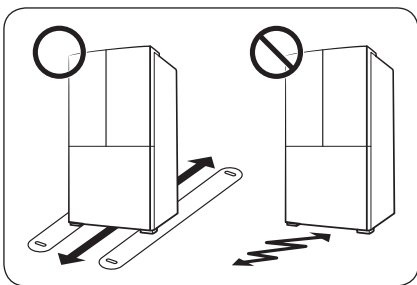
NOTĂ

Măsurătorile din tabelul de mai sus pot diferi ușor de măsurătorile efective, în funcție de metoda de măsurare și de răsucire.

Instalarea

PASUL 2 Podeaua

Dacă frigiderul nu poate trece prin intrare din cauza dimensiunii, consultați **Scoaterea ușii pentru intrare**.



NOTĂ

Pentru a evita deteriorarea podelei, asigurați-vă că picioarele reglabile frontale se află în poziție verticală.

- Suprafața pe care instalați frigiderul trebuie să susțină un frigider complet încărcat.
- Pentru a proteja podeaua, așezați o bucată mare de carton de-a lungul întregului traseu până la locația de instalare finală a frigiderului.
- După ce frigiderul este în poziția sa finală, nu-l mutați decât dacă este nevoie pentru protejarea podelei. Dacă trebuie să mutați frigiderul, așezați hârtie groasă sau materiale textile groase, precum covoare vechi, de-a lungul traseului de mișcare.

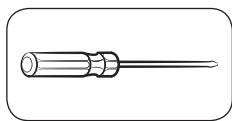
PASUL 3 Scoaterea ușii pentru intrare

Dacă frigiderul nu poate trece prin ușa de la intrare a casei sau a bucătăriei din cauza dimensiunii sale, urmați aceste instrucțiuni pentru a scoate ușile frigiderului și pentru a le instala ulterior din nou. Dacă nu este necesar să scoateți ușile, accesați pagina 41. Pentru a continua procedura de instalare.

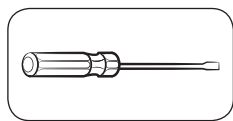
⚠️ AVERTIZARE

Scoateți cablul de alimentare al frigiderului din priză înainte de a scoate ușile.

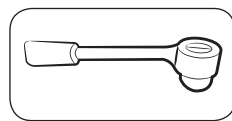
Unelte necesare (nefurnizate)



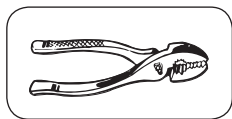
Șurubelniță Phillips



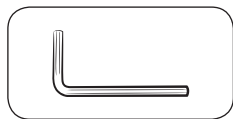
Șurubelniță cu cap plat



Cheie tubulară de 10 mm



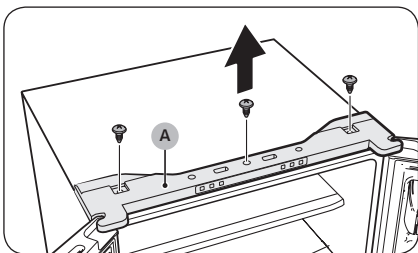
Patent



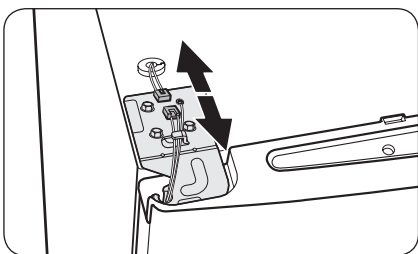
Cheie Allen de 5 mm

Instalarea

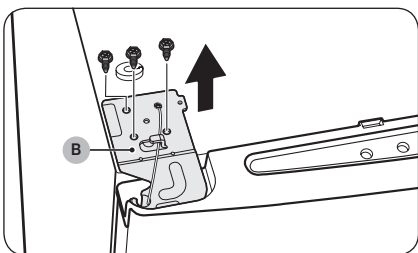
Detashați ușa frigiderului



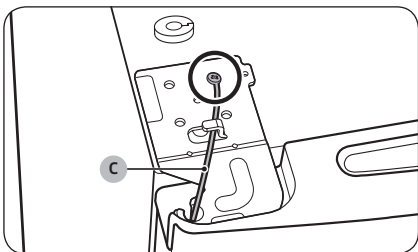
1. Folosiți o șurubelniță Phillips pentru a scoate șuruburile care fixează **capacul superior (A)**.



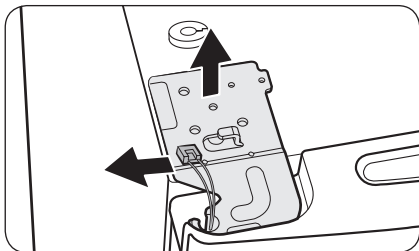
2. Deconectați firele din partea de sus a frigiderului.



3. Folosiți o cheie tubulară (10 mm) pentru a scoate șuruburile care fixează **balamaua superioară (B)**.



4. Folosiți o șurubelniță Phillips pentru a scoate șurubul care fixează **firul de împământare (C)**.



5. Scoateți balamaua superioară de la ușă.

NOTĂ

Îndepărtați cu atenție balamaua superioară. Firele de la ușă sunt trecute prin axul balamalei.



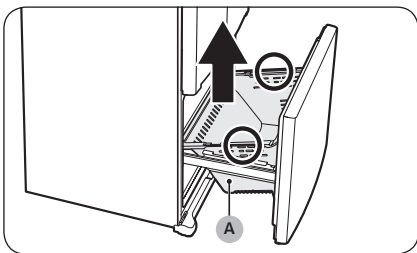
6. Trageți ușa frigiderului ușor în sus pentru a o scoate. Nu exercitați forță excesivă asupra ușii. Ușa poate cădea, provocând vătămarea fizică.
7. Așezați ușa pe o suprafață plană.

Pentru a remonta ușile frigiderului

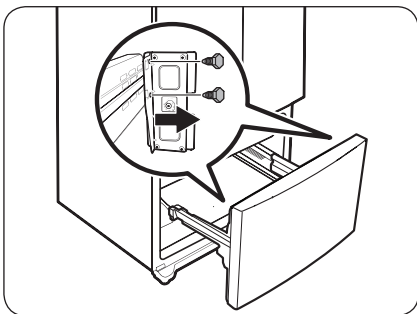
După ce ați mutat frigiderul în locația sa finală, remontați ușile, urmând instrucțiunile de scoatere în ordine inversă.

Instalarea

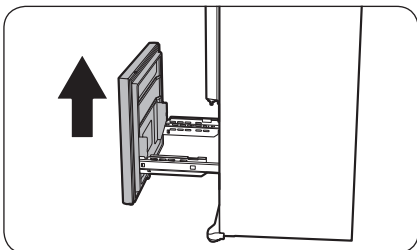
Demontarea sertarului congelatorului



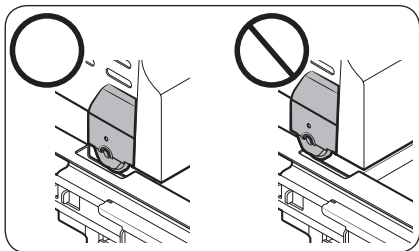
1. Deschideți complet sertarul de congelator și apoi ridicați coșul sertarului (A) pentru a-l scoate.



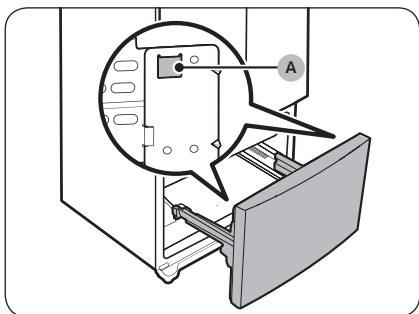
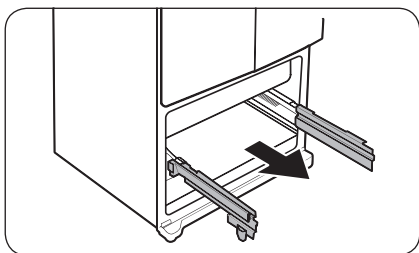
2. Folosiți o cheie tubulară (10 mm) pentru a scoate cele 4 șuruburi care fixează ușa.



3. Ridicați ușa congelatorului din șine pentru a o scoate.



Pentru a remonta sertarul congelatorului



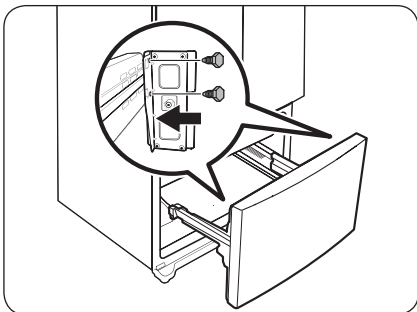
⚠ ATENȚIE

- Aveți grijă să nu zgâriați și să nu crestați ansamblul de șine.
- Asigurați-vă că montați coșurile congelatorului în poziția corectă. În caz contrar, ușa nu se va deschide și nu se va închide corespunzător, ceea ce generează acumularea de gheață.
- Nu depozitați prea multe alimente în sertarul congelatorului. Aceasta împiedică închiderea corespunzătoare a sertarului congelatorului, rezultând acumulări de gheață.

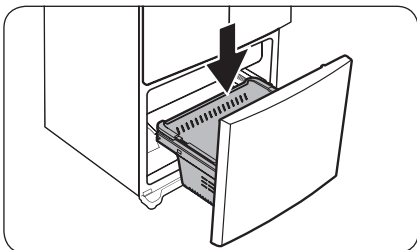
1. Trageți complet în afară șinele sertarului de congelator.

2. Montați ușa congelatorului pe spațiile (A) din partea laterală a șinelor.

Instalarea



3. Folosiți o cheie tubulară (10 mm) pentru a prinde ușa de șină cu 4 șuruburi.



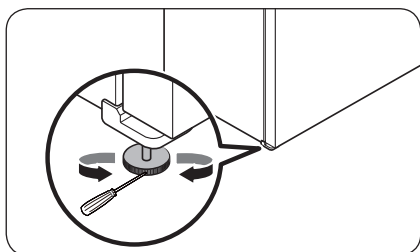
4. Introduceți coșul congelatorului înapoi în poziție.

PASUL 4 Așezarea în plan drept a frigiderului

⚠ ATENȚIE

- La instalare, frigiderul trebuie să fie așezat drept pe o pardoseală plană și solidă. În caz contrar, frigiderul se poate defecta sau poate provoca vătămări.
- Așezarea în plan drept trebuie să se realizeze cu frigiderul gol. Asigurați-vă că nu se află niciun aliment în frigider.
- Din motive de siguranță, reglați partea din față puțin mai sus decât partea din spate.

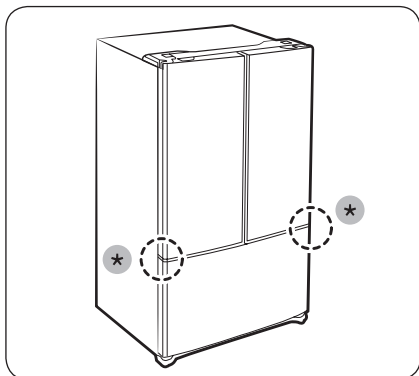
Așezați frigiderul în plan drept, cu ajutorul șuruburilor (de reglare/nivelatoare) speciale de pe picioarele din față. Folosiți o șurubelniță cu cap plat, pentru a roti șuruburile de reglare.



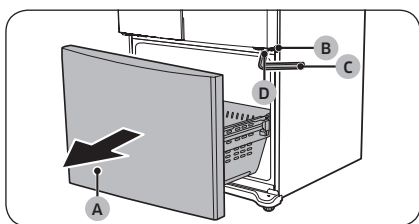
- Pentru a regla înălțimea pe partea stângă: Introduceți o șurubelniță cu cap plat în șurubul de reglare al piciorului din stânga față. Rotiți șurubul de reglare în sens orar pentru a ridica partea stângă sau rotiți-l în sens antiorar, pentru a o coborî.
- Pentru a regla înălțimea pe partea dreaptă: Introduceți o șurubelniță cu cap plat în șurubul de reglare al piciorului din dreapta față. Rotiți șurubul de reglare în sens orar pentru a ridica partea dreaptă sau rotiți-l în sens antiorar, pentru a o coborî.

Instalarea

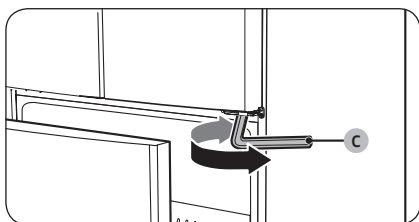
PASUL 5 Aliniați ușile frigiderului



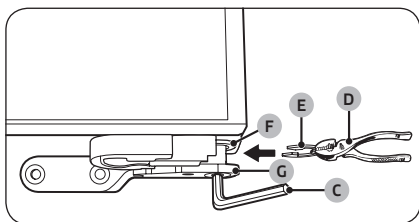
- Înainte de a alinia ușile frigiderului, verificați ca frigiderul să fie așezat în plan drept. Consultați secțiunea „Așezarea în plan drept a frigiderului” pentru instrucțiuni detaliate.
- Puteți utiliza **componentele de reglare (*)** din partea de jos a ambelor uși ale frigiderului pentru a ridica sau coborî ușa.



1. Deschideți complet sertarul congelatorului (A) și apoi găsiți balamaua mijlocie (B).
2. Introduceți cheia Allen (C) în axul (D) balamalei mijlocii.



3. Rotiți cheia Allen (C) în sens orar sau antiorar pentru a ridica sau coborî ușa.



4. Folosiți **patentul (D)** pentru a introduce **inelul de fixare (E)** furnizat în spațiul dintre **insertia pentru balama (F)** și **balamaua mijlocie (G)**. Numărul de inele de fixare depinde de spațiu.

NOTĂ

Împreună cu produsul sunt furnizate două inele de fixare de 0,04”.

PASUL 6 Racordați furtunul dozatorului de apă (numai la modelele aplicabile)

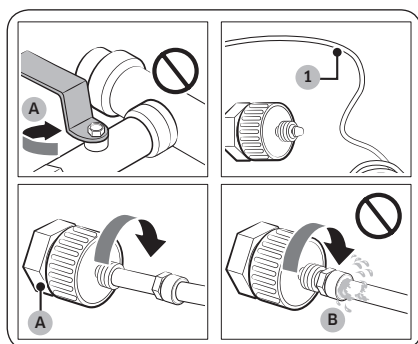
⚠ ATENȚIE

- Urmează să se utilizeze noile seturi de furtunuri furnizate cu aparatul, iar vechile seturi de furtunuri nu mai trebuie utilizate.
- Furtunul de apă trebuie să fie racordat de către un tehnician calificat.
- Garanția frigiderului nu include instalarea furtunului de apă. Instalarea furtunului de apă se realizează pe cheltuiala dvs. dacă nu este inclusă o taxă de instalare în prețul vânzătorului.
- Samsung nu își asumă răspunderea pentru instalarea furtunului de apă. Dacă se produc scurgeri de apă, contactați instalatorul furtunului de apă.

Pentru a racorda conducta de apă rece la furtunul de filtrare a apei

⚠ ATENȚIE

- Asigurați-vă că furtunul de filtrare a apei este racordat la o sursă de apă rece potabilă. Racordarea la o conductă de apă caldă poate duce la defectarea purificatorului.

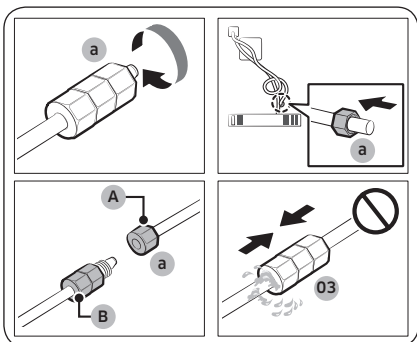


- A. Închiderea conductei principale de apă
B. Fără goluri

1. Opriți alimentarea cu apă închizând ventilul principal de apă.
2. Căutați **conducta de apă (1)** rece potabilă.
3. Consultați secțiunea Instalarea furtunului de apă pentru a racorda conducta de apă.
4. După ce finalizați racordarea, deschideți ventilul principal de apă și lăsați să curgă în jur de 3 litri de apă. Procedați astfel pentru a elimina impuritățile de pe conductă.

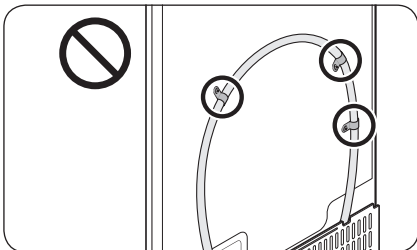
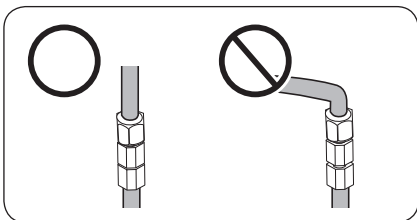
Instalarea

Pentru a racorda furtunul de filtrare a apei la furtunul de apă



A. Furtun de apă din unitate

B. Furtun de apă din kit



Pentru a repara furtunul de apă

⚠ ATENȚIE

Furtunul de apă trebuie să fie reparat de către un specialist calificat. Dacă depistați scurgeri de apă, contactați un centru local de service Samsung sau instalatorul furtunului de apă.

1. Slăbiți și scoateți **inelul de compresie (a)** de pe furtunul de apă al frigiderului și fixați-l pe furtunul de filtrare a apei.
2. Strângeți **inelul de compresie (a)** pentru a racorda furtunul de filtrare a apei și furtunul de apă.
3. Deschideți ventilul principal de apă și verificați dacă există scurgeri.
4. Dacă nu există scurgeri, lăsați să curgă în jur de 3 litri de apă înainte să utilizați frigiderul pentru a elimina impuritățile din sistemul de filtrare a apei.

📖 NOTĂ

Dacă trebuie să relocați frigiderul după montarea **furtunului de apă**, asigurați-vă că secțiunea unită a furtunului de apă este dreaptă.

⚠ ATENȚIE

Nu fixați filtrul de apă pe nicio piesă a frigiderului. Acest lucru poate deteriora frigiderul.



PASUL 7 Setările inițiale

După ce finalizați următorii pași, frigiderul dvs. ar trebui să fie complet funcțional.

1. Conectați cablul de alimentare la priza de perete pentru a porni frigiderul.
2. Deschideți ușa și verificați dacă se aprinde becul interior.
3. Setați temperatura la valoarea cea mai joasă valoare și așteptați circa o oră. Apoi congelatorul va fi ușor răcit, iar motorul ar trebui să funcționeze lin.
4. Așteptați până când frigiderul atinge temperatura setată. Acum frigiderul este gata de utilizare.

PASUL 8 Verificarea finală

La finalizarea instalării, confirmați că:

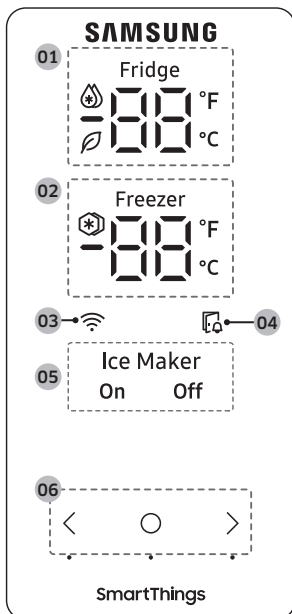
- Frigiderul este conectat la o priză electrică și este împământat corect.
- Frigiderul este instalat pe o suprafață plană, netedă, cu un spațiu liber rezonabil față de pereți sau față de dulapuri.
- Frigiderul este nivelat și stă ferm pe podea.
- Ușa se deschide și se închide fără probleme, iar becul interior se aprinde automat când deschideți ușa.



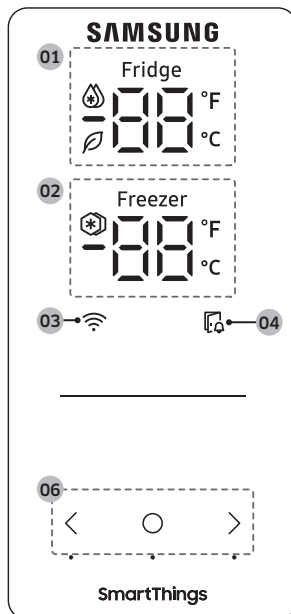
Operații

Panou principal


Tip A



Tip B



01 Indicatorul frigiderului	<ul style="list-style-type: none">Afișează temperatura curentă sau dorită a frigiderului. indică faptul că funcția Răcire rapidă este activată. indică faptul că AI Energy Mode este în funcțiune. (numai modelele aplicabile)
02 Indicatorul congelatorului	<ul style="list-style-type: none">Afișează temperatura curentă sau dorită a congelatorului. indică faptul că funcția Congelare rapidă este activată.
03 Indicator pentru conexiune la rețea	<ul style="list-style-type: none">Această pictogramă indică faptul că frigiderul este conectat la o rețea.Vă puteți controla și monitoriza frigiderul din aplicația SmartThings. Pentru mai multe informații, consultați secțiunea SmartThings.
04 Indicatorul de ușă deschisă	<ul style="list-style-type: none">Acest indicator clipește și este însoțit de un semnal acustic dacă ușa este lăsată deschisă mai mult de 2 minute.

<p>05 Indicatorul dispozitivului de produs gheață</p>	<p>Dispozitivul de produs gheață are 2 indicatoare (Ice Maker (Dispozitiv de produs gheață) On (Pornit) / Off (Oprit)) pentru a indica starea de funcționare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atunci când dispozitivul de produs gheață funcționează, se aprinde indicatorul corespunzător (Ice Maker (Dispozitiv de produs gheață) On (Pornit)). • Atunci când dispozitivul de produs gheață este oprit, se aprinde indicatorul corespunzător (Ice Maker (Dispozitiv de produs gheață) Off (Oprit)). • Pentru a permite producerea gheții, trebuie să porniți dispozitivul de produs gheață.
<p>06 Butoane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Când ecranul este oprit, atingeți orice buton pentru a activa afișajul. • Atingeți  pentru a selecta elementul dorit de pe panoul principal și pentru a confirma orice modificări de setare. • Atingeți < sau > pentru a modifica setările pentru elementul selectat de pe panoul principal.

 **NOTĂ**

- Panoul principal este proiectat să rămână oprit atunci când frigiderul nu este în uz. Devine activ și se aprinde doar când deschideți ușa sau atingeți butoanele.
- Dacă ușa este lăsată deschisă timp de 5 minute, lumina interioară va clipi 5 minute, apoi se va stinge pentru a alerta utilizatorii surzi și cu deficiențe de auz că este deschisă o ușă. Rețineți că această funcție este normală.

Operații

Setarea temperaturii sau funcției dorite

Selectați frigiderul sau congelatorul și setați temperatura dorită sau funcția aleasă.

1. Atingeți orice buton (<, ○ sau >) pentru a activa afișajul.
 - Este posibil ca acest pas să nu se aplice la unele modele.
2. Atingeți ○ până când clipește indicatorul frigiderului sau congelatorului.
 - Indicatorul compartimentului selectat clipește.
3. Atingeți < sau > pentru a selecta temperatura sau funcția dorită.
 - Consultați tabelul pentru selecția disponibilă pentru fiecare compartiment.

Fridge (Frigider)	<ul style="list-style-type: none">• Selecție disponibilă (Celsius): 🔥 (Răcire rapidă) ↔ 1 °C ↔ 2 °C ↔ 3 °C ↔ 4 °C ↔ 5 °C ↔ 6 °C ↔ 7 °C ↔ 🏠 (Concediu)• Caracteristica Răcire rapidă accelerează procesul de răcire la viteza maximă a ventilatorului. Frigiderul funcționează la viteza maximă timp de două ore și jumătate, apoi revine la temperatura anterioară.• Dacă plecați în concediu sau într-o călătorie de afaceri sau dacă nu intenționați să utilizați frigiderul pe o perioadă lungă de timp, utilizați funcția Concediu. Temperatura frigiderului va fi menținută sub 15 °C, dar congelatorul rămâne activ, conform setării anterioare. Când activați modul Concediu, pe indicatorul de temperatură al frigiderului apare „🏠”.
Freezer (Congelator)	<ul style="list-style-type: none">• Selecție disponibilă (Celsius): ❄️ (Congelare rapidă) ↔ -23 °C ↔ -22 °C ↔ -21 °C ↔ -20 °C ↔ -19 °C ↔ -18 °C ↔ -17 °C ↔ -16 °C ↔ -15 °C• Caracteristica Congelare rapidă accelerează procesul de înghețare la viteza maximă a ventilatorului.• Congelatorul funcționează la viteza maximă timp de 50 de ore, apoi revine la temperatura anterioară. Pentru a congela cantități mari de alimente, activați funcția Congelare rapidă timp de cel puțin 20 de ore înainte de a așeza alimentele în congelator. <p>📌 NOTĂ</p> <p>Când utilizați funcția Congelare rapidă, consumul de energie al frigiderului va crește. Nu uitați să o dezactivați atunci când nu aveți nevoie de ea și resetați congelatorul la setarea inițială de temperatură.</p>

4. Așteptați 5 secunde sau atingeți ○ pentru a vă confirma selecția.
 - Indicatorul compartimentului selectat nu mai clipește.

📌 NOTĂ

- Utilizarea funcției Răcire rapidă sau a funcției Congelare rapidă crește consumul de energie.
- Atunci când modificați temperatura de pe panou, panoul afișează temperatura efectivă din interiorul frigiderului, până când temperatura corespunde temperaturii setate de către dvs. Apoi panoul afișează noua temperatură setată. Rețineți că va dura un timp până când frigiderul va ajunge la noua temperatură. Acest lucru este normal. În acest interval de timp, nu este necesar să setați din nou temperatura.
- Pentru asigurarea de performanțe optime, recomandăm setarea temperaturii la -19 °C pentru congelator și la 3 °C pentru frigider.



- Temperatura frigiderului poate crește dacă deschideți ușa des sau dacă puneți o cantitate mare de alimente în frigider. Dacă se întâmplă acest lucru, afișajul temperaturii clipește până când frigiderul revine la setările de temperatură specificate. Dacă clipitul continuă o perioadă mai lungă de timp, contactați un centru de service Samsung local, pentru asistență tehnică.
- În timp ce afișajul temperaturii clipește, se declanșează o alarmă. Pentru a opri alarma, atingeți orice buton de pe afișaj.

Modificarea scalei de temperatură

Puteți comuta scala de temperatură între grade Fahrenheit și Celsius.

1. Atingeți orice buton (< , ○ sau >) pentru a activa afișajul.
 - Este posibil ca acest pas să nu se aplice la unele modele.
2. Atingeți ○ până când clipește simbolurile °F și °C de pe frigider sau congelator.
3. Atingeți < sau > pentru a selecta scala de temperatură dorită.
 - Atingeți < pentru a selecta Fahrenheit.
 - Atingeți > pentru a selecta Celsius.
4. Așteptați 5 secunde sau atingeți ○ pentru a vă confirma selecția.
 - Simbolurile °F și °C nu mai clipește.

Activarea sau dezactivarea dispozitivului de produs gheață (numai la modelele aplicabile)

Puteți porni sau opri dispozitivul automat de produs gheață din congelator.

1. Atingeți orice buton (< , ○ sau >) pentru a activa afișajul.
 - Este posibil ca acest pas să nu se aplice la unele modele.
2. Atingeți ○ până când clipește indicatorul dispozitivului de produs gheață.
3. Atingeți < sau > pentru a porni sau opri dispozitivul de produs gheață.
 - Atingeți < pentru a-l porni.
 - Atingeți > pentru a-l opri.
4. Așteptați 5 secunde sau atingeți ○ pentru a vă confirma selecția.
 - Indicatorul dispozitivului de produs gheață nu mai clipește.

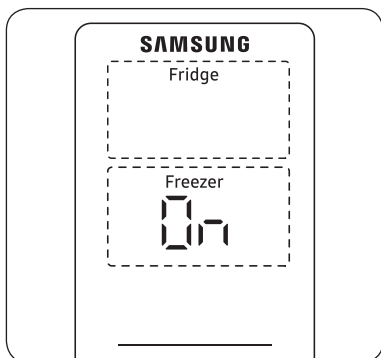


Operații

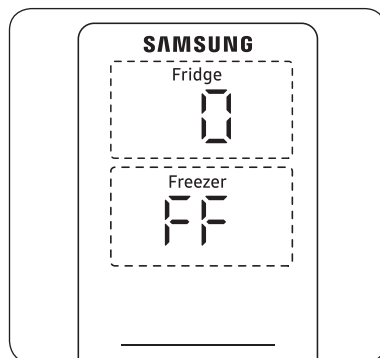
Activarea sau dezactivarea Wi-Fi

Pentru a activa sau a dezactiva Wi-Fi, apăsați și mențineți apăsat  timp de 10 secunde. Afișajul prezintă starea Wi-Fi timp de 5 secunde (așa cum se arată în figură).

Wi-Fi pornit



Wi-Fi oprit



NOTĂ

- Trebuie să porniți Wi-Fi pentru a conecta frigiderul la aplicația SmartThings.
- Pentru mai multe informații, consultați secțiunea SmartThings.

SmartThings

Instalarea

Vizitați Google Play Store, Galaxy Store sau Apple App Store și căutați „SmartThings”. Descărcați și instalați aplicația SmartThings oferită de Samsung Electronics pe dispozitivul dvs. inteligent.

NOTĂ

- Versiunea software acceptată a aplicației SmartThings se poate modifica în funcție de politica de asistență pentru sisteme de operare pe care o oferă producătorul. În plus, în ceea ce privește aplicația SmartThings sau funcțiile pe care aplicația le acceptă, noua politică de actualizare a aplicației pe versiunea existentă a sistemului de operare poate fi suspendată din motive de uzabilitate sau de securitate.
- Aplicația SmartThings poate fi supusă, fără notificare prealabilă, unor întreruperi cu scopul de a îmbunătăți uzabilitatea sau performanța. Așa cum versiunea sistemului de operare al telefoanelor mobile se actualizează în fiecare an, și SmartThings se actualizează în permanență în funcție de cel mai recent sistem de operare. Dacă aveți întrebări cu privire la aspectele menționate mai sus, vă rugăm să ne contactați la st.service@samsung.com.
- Pentru performanțe îmbunătățite, aplicația SmartThings poate fi supusă, fără notificare prealabilă, unor modificări sau întreruperi în asistență, conform politicii producătorului. În plus, actualizările ulterioare ale aplicației sau funcțiilor din aplicație se pot opri din motive de ușurință în utilizare și securitate, chiar dacă în prezent actualizările sunt acceptate pe sistemul dvs. de operare.
- Sistemele de criptare recomandate sunt WPA/TKIP și WPA2/AES. Orice protocol de autentificare Wi-Fi mai nou sau nestandard nu este compatibil.
- În plus, actualizările ulterioare ale aplicației sau funcțiilor din aplicație se pot opri din motive de ușurință în utilizare și securitate, chiar dacă în prezent actualizările sunt acceptate pe sistemul dvs. de operare.
- Rețelele wireless pot fi afectate de mediul de comunicații wireless din împrejurimi.
- Dacă furnizorul de servicii internet a înregistrat adresa MAC a PC-ului sau a modemului dvs. pentru identificare, este posibil ca frigiderul inteligent Samsung să nu se poată conecta la internet. Dacă se întâmplă acest lucru, contactați furnizorul de servicii internet pentru a primi asistență tehnică.
- Este posibil ca setările firewall ale sistemului dvs. de rețea să împiedice frigiderul inteligent Samsung să se conecteze la internet. Contactați furnizorul de servicii internet pentru a primi asistență tehnică. Dacă simptomul persistă, contactați un centru de service sau un retailer local Samsung.
- Pentru a configura setările punctului de acces (AP) wireless, consultați manualul de utilizare al punctului de acces (routerului).
- Frigiderele inteligente Samsung sunt compatibile cu protocoalele IEEE 802.11 b/g/n (2.4 GHz) și 802.11 a/n/ac (5 GHz). (Se recomandă IEEE 802.11 n și 802.11 ac.)
- Este posibil ca routerele wireless ui-fi neautorizate să nu se poată conecta la frigiderele inteligente Samsung.

Operații

Contul Samsung

Pentru a folosi aplicația vi se solicită să vă înregistrați contul Samsung. Dacă nu aveți un cont Samsung, urmați instrucțiunile de pe ecranul aplicației pentru a crea un cont Samsung gratuit.

Inițiere

Porniți dispozitivul pe care doriți să îl conectați, deschideți aplicația SmartThings pe telefon și urmați instrucțiunile de mai jos.

Dacă apare un mesaj pop-up care vă informează că s-a găsit un dispozitiv, atingeți **ADD NOW (Adăugare acum)**.

Dacă nu apare un mesaj pop-up, atingeți butonul **+** și apoi selectați dispozitivul pe care doriți să îl conectați din lista de dispozitive disponibile.

Dacă dispozitivul dvs. nu apare în lista de dispozitive disponibile atingeți **Supported Devices (Dispozitive compatibile)**, selectați tipul de dispozitiv (Refrigerator - frigider) și apoi selectați modelul specific al dispozitivului.

Urmați instrucțiunile din aplicație pentru a vă configura dispozitivul. După ce se încheie configurarea, frigiderul dvs. apare sub formă de „card” pe ecranul **Devices (Dispozitive)**.

Aplicația pentru frigider

Control integrat


Puteți monitoriza și controla frigiderul atât acasă, cât și atunci când sunteți pe drum.

- Atingeți pictograma pentru frigider de pe panoul de bord SmartThings sau atingeți pictograma pentru dispozitive din partea de jos a Dashboard (Panou de bord) și apoi atingeți „cardul” frigiderului pentru a deschide pagina Refrigerator (Frigider).
- Verificați starea de funcționare sau notificările referitoare la frigider și apoi schimbați opțiunile sau setările dacă este necesar.

NOTĂ

Este posibil ca anumite opțiuni sau setări să nu poată fi controlate de la distanță.

Setările frigiderului

Categorie	Element	Descriere
Monitorizare	Temperatură frigider	Afișează setarea de temperatură dorită a frigiderului.
	Temperatură congelator	Afișează temperatura curentă a congelatorului.
	Diagnostic	Detectează funcționarea anormală a frigiderului.
	Monitorizare energie	Verifică consumul cumulat de energie al frigiderului în ultimele 180 de zile.
Funcții	Producerea gheții	Puteți porni sau opri funcția de producere a gheții și puteți verifica setările curente ale funcției.
	Răcire rapidă	Puteți porni sau opri funcția de Răcire rapidă și verifica setările curente.
	Congelare rapidă	Puteți porni sau opri funcția de Congelare rapidă și verifica setările curente.
	Temperatură frigider	Puteți seta temperatura dorită a frigiderului.
	Temperatură congelator	Puteți seta temperatura dorită a congelatorului.
Alarmer	Temperatură anormal de ridicată	Alarma se declanșează atunci când frigiderul sau congelatorul ajung la temperaturi anormal de mari.
	Deschidere ușă	Această alarmă se declanșează dacă ușa frigiderului sau sertarul congelatorului sunt deschise o anumită perioadă de timp.
AI Energy Mode *	<p>Puteți activa sau dezactiva AI Energy Mode din meniul Energy din aplicația SmartThings.</p> <p>Puteți verifica starea AI Energy Mode în aplicația SmartThings.</p> <p>La unele modele, apare pictograma  pe panoul principal pentru a indica faptul că AI Energy Mode este în funcțiune. (numai modelele aplicabile)</p> <p>Prin activarea AI Energy Mode se reduce consumul de energie, dar se poate reduce și performanța de răcire.</p>	

* numai modelele aplicabile

Operații

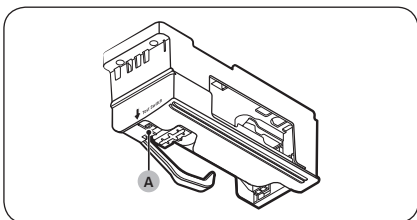
Caracteristici speciale

Imaginea efectivă și funcțiile speciale ale frigiderului dvs. pot diferi, în funcție de model și de țară.

Dispozitivul de produs gheață

Frigiderul are încorporat un dispozitiv de produs gheață, care dozează gheață în mod automat, astfel încât să vă puteți bucura de apă filtrată cu gheață cuburi sau zdrobită.

Funcționarea dispozitivului de produs gheață



- Dispozitivul de produs gheață va produce 8 cuburi pe ciclu - aproximativ 100 ~ 130 de cuburi în 24 de ore, în funcție de temperatura compartimentului congelatorului, de temperatura camerei, de câte ori se deschide ușa și de alte condiții de utilizare.
- Aruncați primele loturi de gheață pentru a permite curățarea conductei de apă.
- Verificați să nu interfereze nimic cu mișcarea brațului detector. Când recipientul se umple la nivelul brațului detector, dispozitivul de produs gheață nu mai produce gheață.
- După ce se pornește din nou dispozitivul de produs gheață, va exista o perioadă de întârziere până când dispozitivul de produs gheață își reia funcționarea.
- Este normal ca unele cuburi să se lipească.
- Dacă nu se folosește frecvent gheață, cuburile vechi se tulbură, au un gust stătut și se micșorează. Dacă doriți să nu faceți gheață, opriți dispozitivul de produs gheață. (Pentru instrucțiuni detaliate privind pornirea sau oprirea dispozitivului de produs gheață, consultați secțiunea „Activarea sau dezactivarea dispozitivului de produs gheață (numai la modelele aplicabile)” de la pagina 49.)
- Dacă dispozitivul automat de produs gheață nu produce gheață, scoateți recipientul pentru gheață și apăsați **Comutatorul de test (A)** pentru a verifica dacă dispozitivul automat de produs gheață funcționează corect.

NOTĂ

Când dispozitivul de produs gheață este pornit, temperatura congelatorului va fi mai joasă decât temperatura setată. Dacă nu doriți să folosiți dispozitivul de produs gheață, opriți-l.

Dacă opriți dispozitivul de produs gheață

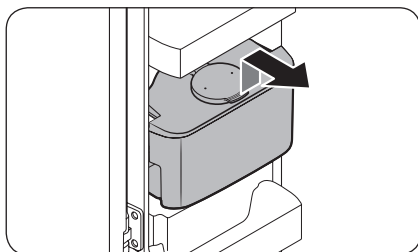
Dacă opriți dispozitivul de produs gheață, nu uitați să scoateți toate cuburile de gheață din recipientul de gheață. Cuburile de gheață rămase se pot lipi unele de altele, făcând dificilă îndepărtarea lor.

Dozatorul de apă (doar la modelele aplicabile)

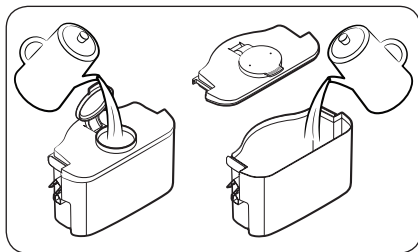
Cu ajutorul dozatorului de apă puteți doza apă fără a deschide ușa frigiderului. Rezervorul de apă trebuie să fie umplut cu apă potabilă înainte de utilizare.

Pentru a umple rezervorul de apă cu apă potabilă

Deschideți ușa și găsiți rezervorul de apă, care se află în zona raftului ușii.



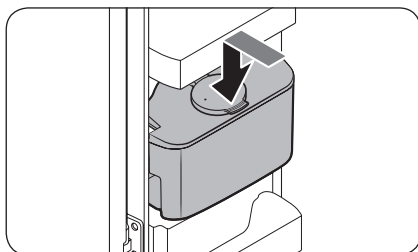
1. Apucați mânerul de pe ambele laturi ale rezervorului de apă și ridicați-l pentru a-l scoate.



2. Umpleți rezervorul de apă cu maximum 4 litri de apă potabilă. Puteți să scoateți fie capacul de sus, fie capacul și să turnați apă.

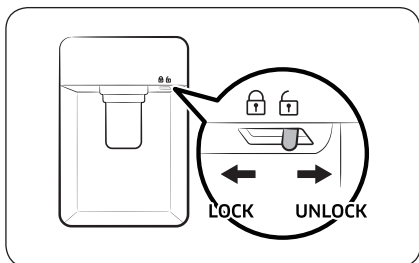
NOTĂ

La prima utilizare, curățați interiorul rezervorului de apă.



3. Reintroduceți rezervorul de apă și închideți ușa. Asigurați-vă că robinetul de apă al rezervorului de apă este îndreptat spre partea din față.

Operații



4. Așezați un pahar de apă sub robinetul de apă al dozatorului și împingeți ușor maneta dozatorului pentru a doza apă. Asigurați-vă că dozatorul de apă este deblocat.

⚠ ATENȚIE

- Dozatorul de apă este proiectat pentru a doza apă potabilă. Umpleți rezervorul de apă doar cu apă potabilă. Nu-l umpleți cu alte lichide.
- Nu umpleți excesiv rezervorul de apă, întrucât se poate produce revărsarea.
- Nu încercați să umpleți rezervorul de apă fără a-l scoate din ușă.
- Asigurați-vă că rezervorul de apă este așezat corect.
- Nu folosiți frigiderul fără rezervorul de apă. Acest lucru poate reduce performanța și eficiența.
- Pentru a preveni vărsarea apei, asigurați-vă că paharul este aliniat cu maneta dozatorului.

📖 NOTĂ

Pentru a crea mai mult spațiu, puteți utiliza rezervorul de apă pentru depozitarea alimentelor. În acest caz, scoateți capacul rezervorului.

Întreținerea

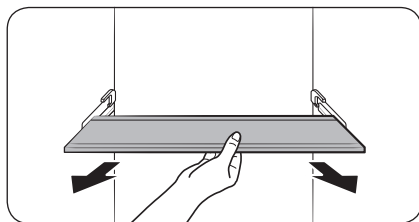
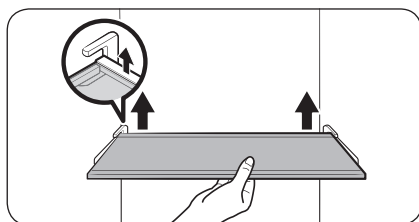
Manipularea și întreținerea

Rafturi

⚠ ATENȚIE

- Raftul trebuie să fie introdus corect. Nu îl introduceți cu fața în jos.
- Recipientele din sticlă pot zgăria suprafața rafturilor din sticlă.

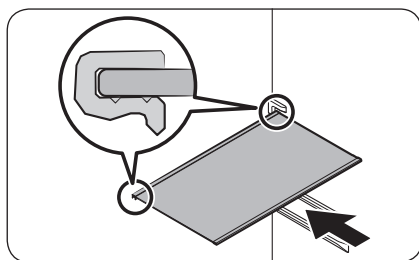
Rafturile de frigider



Pentru a scoate un raft, deschideți complet ușa frigiderului. Țineți partea frontală a raftului, ridicați ușor în sus și trageți la exterior.

1. Deschideți complet ușa frigiderului.
2. Țineți partea din față a raftului, ridicați partea din spate a raftului pentru a elibera cârligul din canelură.
3. Trageți în afară pentru a-l scoate.

Introducerea raftului frigiderului



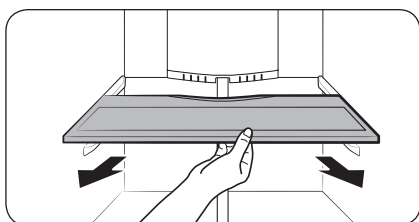
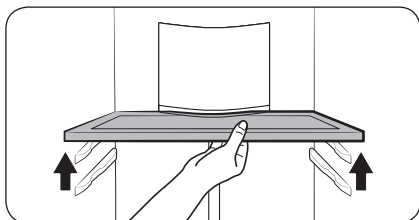
Înainte să introduceți raftul, verificați forma părții din spate a raftului. Apoi, introduceți raftul în ordinea inversă a pașilor de scoatere.

⚠ ATENȚIE

- Raftul trebuie să fie introdus corect. Nu introduceți invers sau cu spatele în față.
- Rafturile grele, de aceea recomandăm precauție la manipulare.

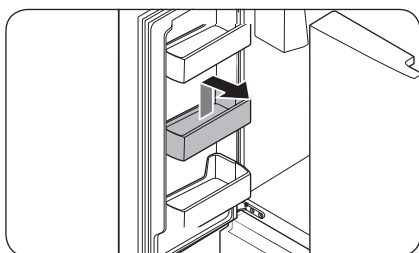
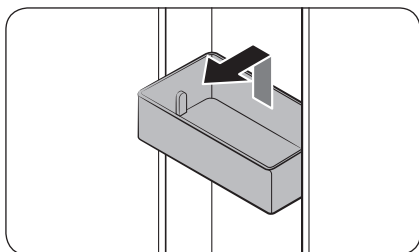
Întreținerea

Rafturile pentru legume



1. Deschideți complet ușa frigiderului.
2. Ridicați partea din față a raftului și trageți-o pentru a scoate raftul din suportul de pe peretele posterior.
3. Trageți în afară pentru a-l scoate.

Recipiente de ușă



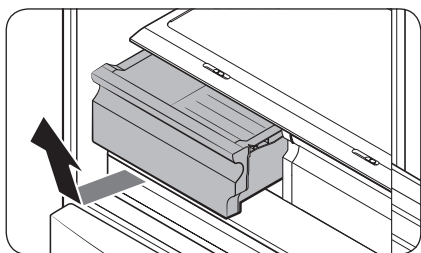
- Pentru a scoate **suportul de pe ușă**, țineți de părțile laterale ale suportului și apoi ridicați ușor pentru a-l îndepărta.
- Pentru reintroducere, introduceți **recipientul de pe ușă** ușor deasupra locației sale finale, asigurându-vă că partea din spate a recipientului se sprijină de ușă. Țineți partea din spate a **recipientului de pe ușă** cu ambele mâini și apoi apăsați în jos, astfel încât să se fixeze ferm.

⚠ ATENȚIE

- Nu scoateți un recipient care este plin cu alimente. Goliți recipientul în prealabil.
- Aveți grijă atunci când deschideți ușa, dacă recipientul inferior conține sticle mari, care se pot răsturna.
- Nu permiteți copiilor să se joace cu recipientele. Colțurile ascuțite ale recipientului pot provoca vătămări corporale.

Sertarele de frigider

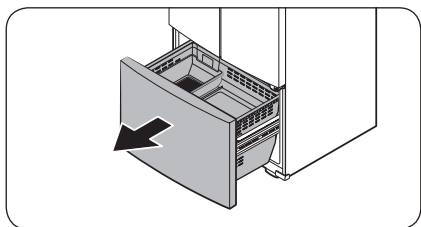
Sertarele de legume/fructe



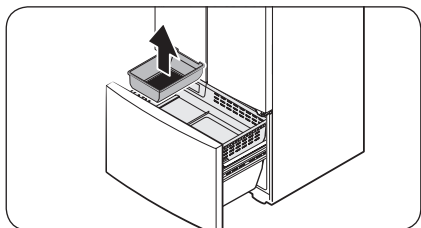
Ridicați ușor de partea din față a sertarului și trageți.

- Vă recomandăm să scoateți recipientele de ușă înainte de a scoate sertarul. Aceasta pentru a împiedica deteriorarea recipientelor de ușă.
- Pentru reintroducere, introduceți sertarul în șinele cadrului și apoi glisați spre interior.

Coșurile congelatorului



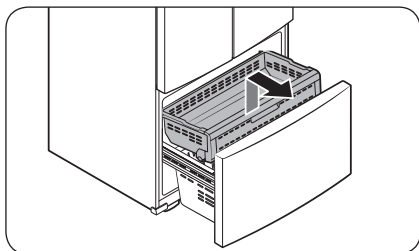
1. Deschideți complet sertarul congelatorului.



2. Ridicați recipientul de gheață pentru a-l scoate.

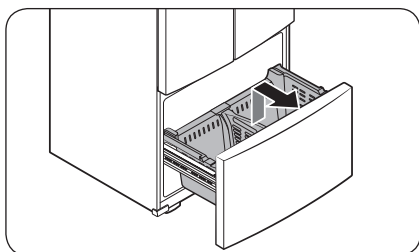
Întreținerea

Coșul superior



- Pentru îndepărtare, deschideți complet prin glisare sertarul congelatorului. Ridicați partea frontală a **coșului superior** și trageți pentru a scoate.
- Pentru reintroducere, aliniați roțile frontale ale **coșului superior** cu capătul **coșului inferior**. Glisați **coșul superior** spre partea din față.

Coșul inferior



- Pentru a-l scoate, scoateți mai întâi **coșul superior**. Apoi înclinați partea din față a **coșului inferior**, pentru a-l trage în exterior.
- Pentru reintroducere, puneți coșul pe **ansamblul de șine**, mai întâi cu partea din spate.

⚠ ATENȚIE

- Nu răsuciți coșul atunci când îl scoateți sau când îl reintroduceți. Coșul se poate zgăria.
- Pentru a preveni vătămările corporale, deteriorarea proprietății sau sufocarea, nu permiteți accesul copiilor la coșurile congelatorului care au fost îndepărtate.
- Nu scoateți separatorul.
- Puneți roțile coșului superior pe capătul șinelor coșului inferior. Apoi glisați coșul superior complet spre partea din față. În caz contrar, sertarul nu se va deschide și nu se va închide corespunzător, ceea ce generează acumularea de gheață.

Curățarea

Interior și exterior

⚠️ AVERTIZARE

- Nu utilizați benzen, tiner, detergent pentru casă/mașină sau Clorox™ pentru a curăța frigiderul. Acestea pot deteriora suprafețele frigiderului și pot provoca incendiu.
- Nu pulverizați apă pe frigider. Aceasta poate provoca electrocutare.

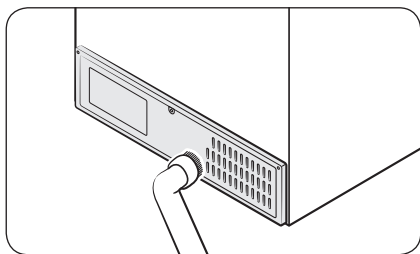
Utilizați în mod regulat o cârpă uscată pentru a îndepărta toate substanțele străine, precum praful sau apa, de pe pini și ștecherului și de pe punctele de contact.

1. Deconectați cablul de alimentare de la priză.
2. Utilizați o cârpă moale, fără scame, umedă sau un prosop de hârtie pentru a curăța interiorul și exteriorul frigiderului.
3. Când terminați, utilizați o cârpă uscată sau un prosop de hârtie pentru a usca bine.
4. Conectați cablul de alimentare la priză.

Garniturile din cauciuc

Dacă se murdăresc garniturile din cauciuc ale unei uși, este posibil ca aceasta să nu se închidă corespunzător și să se reducă performanța și eficiența frigiderului. Utilizați un detergent slab și o lavetă umedă pentru curățarea garniturilor din cauciuc. Apoi uscați bine cu o lavetă.

Panoul posterior



Pentru a feri cablurile și piesele expuse ale panoului exterior de murdărie, curățați panoul cu aspiratorul o dată sau de două ori pe an.

⚠️ ATENȚIE

Nu scoateți capacul panoului din spate. Pot apărea electrocutări.

Întreținerea

Înlocuirea

Lămpile cu LED

Pentru înlocuirea lămpilor frigiderului, contactați un centru Samsung de service local.

AVERTIZARE

- Lămpile nu pot fi schimbate de utilizator. Nu încercați să le înlocuiți pe cont propriu. Vă puteți electrocuta.

Lampă (sursă de lumină)

Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică <G>.

Lămpile și/sau mecanismele de comandă nu pot fi reparate sau înlocuite de utilizator. Pentru înlocuirea lămpilor sau a mecanismelor de comandă din produs, contactați un centru local de service Samsung.

Pentru instrucțiuni detaliate despre înlocuirea lămpii sau a mecanismelor de comandă din produsul dvs., vizitați site-ul web Samsung (<http://www.samsung.com>), accesați Asistență > Pagina de pornire Asistență, apoi introduceți numele modelului.

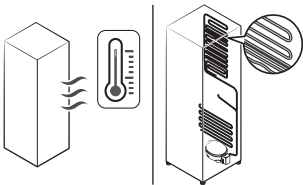
Pentru instrucțiuni detaliate despre demontarea lămpii și/sau a mecanismelor de comandă, urmați pur și simplu instrucțiunile despre înlocuire descrise mai sus.

Depanarea

Înainte de a apela departamentul de service, analizați punctele de verificare de mai jos. Orice solicitări de service privind situații normale (niciun caz de defecțiune) vor presupune taxarea utilizatorilor.

Instrucțiuni generale

Temperatură

Simptom	Cauze posibile	Soluție
Frigiderul/ congelatorul nu funcționează. Temperatura frigiderului/ congelatorului este ridicată.	<ul style="list-style-type: none">• Cablul de alimentare nu este introdus în priză în mod corespunzător.	<ul style="list-style-type: none">• Introduceți corespunzător în priză cablul de alimentare.
	<ul style="list-style-type: none">• Controlul de temperatură nu este setat corect.	<ul style="list-style-type: none">• Setati temperatura la un nivel mai scăzut.
	<ul style="list-style-type: none">• Frigiderul este amplasat lângă o sursă de căldură sau este expus la lumina directă a soarelui.	<ul style="list-style-type: none">• Mențineți frigiderul la distanță de lumina directă a soarelui sau de o sursă de încălzire.
	<ul style="list-style-type: none">• Nu există un spațiu liber suficient între frigider și pereții și dulapurile din apropiere.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că există un spațiu de cel puțin 2,5 inci (5 cm) între spatele și părțile laterale ale frigiderului și orice pereți sau dulapuri din apropiere.
	<ul style="list-style-type: none">• Frigiderul este supraîncărcat. Alimentele blochează fantele de aerisire ale frigiderului.	<ul style="list-style-type: none">• Nu supraîncărcați frigiderul. Nu permiteți alimentelor să blocheze orificiile de ventilație.
Frigiderul/ congelatorul răcește în exces.	<ul style="list-style-type: none">• Controlul de temperatură nu este setat corect.	<ul style="list-style-type: none">• Setati temperatura la una mai ridicată.
Peretele interior este fierbinte.	<ul style="list-style-type: none">• Frigiderul are conducte protejate împotriva căldurii în peretele interior.	<ul style="list-style-type: none">• Pentru a preveni formarea condensului, frigiderul are țevi anti-încălzire pe colțurile frontale. Dacă temperatura ambientală crește, este posibil ca acest echipament să nu funcționeze eficient. Aceasta nu este o defecțiune a sistemului. 

Depanarea

Mirosuri

Simptom	Cauze posibile	Soluție
Frigiderul are mirosuri.	• Alimente stricate.	• Curățați frigiderul și îndepărtați orice alimente stricate.
	• Alimente cu mirosuri puternice.	• Asigurați-vă că alimentele cu mirosuri puternice sunt împachetate etanș.

Gheață

Simptom	Cauze posibile	Soluție
Gheață în jurul fantelor de aerisire.	• Alimentele blochează fantele de aerisire.	• Asigurați-vă că alimentele nu blochează fantele de aerisire.
Gheață pe pereții interiori.	• Ușa nu este închisă corect.	• Asigurați-vă că alimentele nu blochează ușa. Curățați garnitura ușii.

Condens

Simptom	Cauze posibile	Soluție
Pe pereții interiori se formează condens.	• Dacă ușa este lăsată deschisă, în frigider pătrunde umezeală.	• Îndepărtați umezeala și nu lăsați ușa deschisă perioade extinse de timp.
	• Alimente cu un conținut ridicat de umezeală.	• Asigurați-vă că alimentele sunt ambalate etanș.

Apă/gheață (numai la modelele cu dozator)

Simptom	Cauze posibile	Soluție
Debitul de apă este mai scăzut decât normal.	<ul style="list-style-type: none">• Presiunea apei este prea scăzută.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că presiunea apei este între 30 și 125 psi (între 206 și 861 kPa).
Dispozitivul de produs gheață emite un bâzâit.	<ul style="list-style-type: none">• Este activată funcția Dispozitiv de produs gheață, dar alimentarea cu apă nu a fost conectată la frigider.	<ul style="list-style-type: none">• Apăsăți butonul Ice Maker (Dispozitivul de produs gheață).
Dispozitivul de produs gheață nu produce gheață.	<ul style="list-style-type: none">• Dispozitivul de produs gheață tocmai a fost instalat.	<ul style="list-style-type: none">• Trebuie să așteptați 24 ore până când frigiderul produce gheață.
	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura congelatorului este prea ridicată.	<ul style="list-style-type: none">• Setăți temperatura congelatorului sub 0 °F (-18 °C) sau -4 °F (-20 °C) în aer ambiental cald.
	<ul style="list-style-type: none">• Panoul Blocare al dozatorului este activat.	<ul style="list-style-type: none">• Dezactivați panoul Blocare al dozatorului.
	<ul style="list-style-type: none">• Dispozitivul de produs gheață este oprit.	<ul style="list-style-type: none">• Porniți dispozitivul de produs gheață.

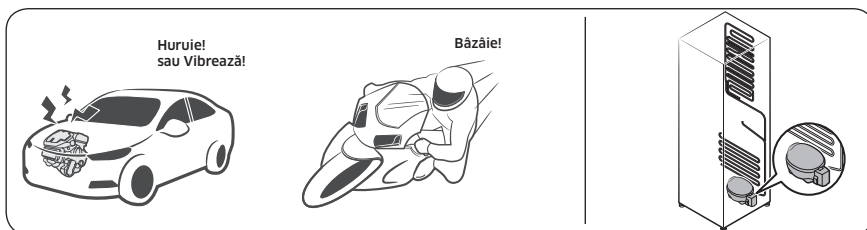
Depanarea

Auziți sunete anormale dinspre frigider?

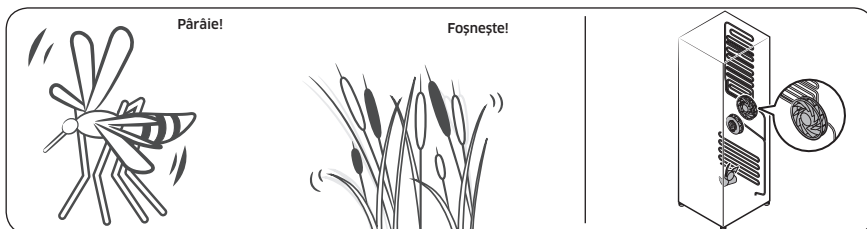
Înainte de a apela departamentul de service, analizați punctele de verificare de mai jos. Orice solicitări de service privind sunete normale vor presupune taxarea utilizatorilor.

Aceste sunete sunt normale.

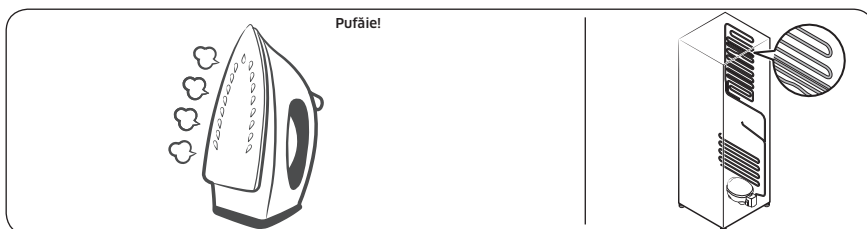
- La începerea sau încheierea unei operațiuni, frigiderul poate emite sunete asemănătoare cu pornirea unui motor de vehicul. Pe măsură ce se stabilizează funcționarea, sunetele vor scădea.



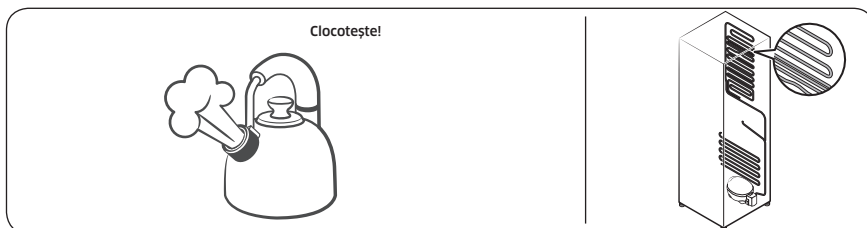
- Cât timp funcționează ventilatorul, este posibilă apariția acestor sunete. Atunci când frigiderul ajunge la temperatura setată, nu va apărea niciun sunet al ventilatorului.



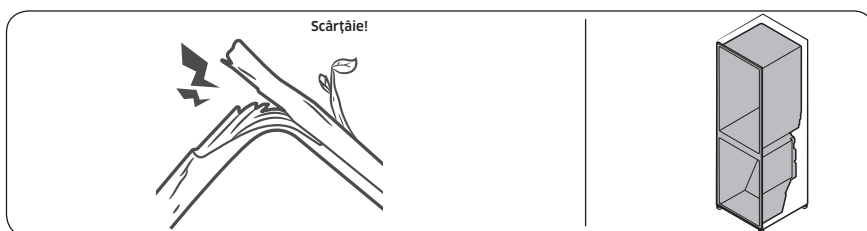
- În timpul unui ciclu de dezghețare, este posibil să picure apă pe încălzitorul pentru decongelare, ceea ce provoacă trosnituri.



- Pe măsură ce frigiderul răcește sau congeală, gazul refrigerant se deplasează prin conductele ermetice, ceea ce provoacă sunete de barbotare.



- Pe măsură ce temperatura frigiderului crește sau scade, piesele din plastic se contractă și se extind, creând zgomote de ciocănituri. Aceste zgomote apar în timpul ciclului de dezghețare sau atunci când funcționează piesele electronice.



- Pentru modelele dispozitivului de produs gheață: Atunci când ventilul de apă se deschide pentru a umple dispozitivul de produs gheață, pot apărea bâzâituri.
- Din cauza presiunii care se egalizează la deschiderea sau la închiderea ușii frigiderului, pot apărea fâsâituri.

Depanarea

SmartThings

Simptom	Acțiune
„SmartThings” nu a putut fi găsită în magazinul de aplicații.	<ul style="list-style-type: none">Versiunea software acceptată a aplicației SmartThings se poate modifica în funcție de politica de asistență pentru sisteme de operare pe care o oferă producătorul.În plus, în ceea ce privește aplicația SmartThings sau funcțiile pe care aplicația le acceptă, noua politică de actualizare a aplicației pe versiunea existentă a sistemului de operare poate fi suspendată din motive de uzabilitate sau de securitate.
Aplicația SmartThings nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">Aplicația SmartThings este disponibilă numai pentru modelele aplicabile.Vechea aplicație Samsung Smart Refrigerator nu se poate conecta la modelele Samsung Smart Home.
Aplicația SmartThings este instalată, dar nu este conectată la frigiderul meu.	<ul style="list-style-type: none">Pentru a folosi aplicația trebuie să vă conectați la contul Samsung.Verificați dacă routerul funcționează normal.Dacă pictograma Wi-Fi de pe afișajul frigiderului este stinsă, aceasta indică faptul că încă nu s-a stabilit conexiunea la rețea. În acest caz, utilizați aplicația SmartThings pentru conectarea și înregistrarea frigiderului la punctul de acces (AP) de la domiciliul dvs.
Nu mă pot conecta la aplicație.	<ul style="list-style-type: none">Pentru a folosi aplicația trebuie să vă conectați la contul Samsung.Dacă nu aveți un cont Samsung, urmați instrucțiunile de pe ecranul aplicației pentru a crea unul.
Apare un mesaj de eroare atunci când încerc să îmi înregistrez frigiderul.	<ul style="list-style-type: none">Este posibil ca Easy Connection (Conexiune simplă) să nu funcționeze din cauza distanței față de punctul de acces (AP) sau a interferențelor electrice din împrejurimi. Așteptați un moment și încercați din nou.
Aplicația SmartThings este conectată la frigiderul meu, dar nu rulează.	<ul style="list-style-type: none">Părăsiți și reporniți aplicația SmartThings sau deconectați și reconectați routerul.Opriti frigiderul și apoi reporniți-l după 1 minut.

Open Source Announcement

The software included in this product contains open source software.

The following URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_TP2_0/seq/0 leads to open source license information as related to this product.



Marcă comercială		Samsung
Model		RF44C5102**
Categorie		Combină frigorifică
Clasă de eficiență energetică		A+
Consum anual de energie [kWh/annum] bazat pe rezultatele pe testul standard pentru 24 de ore. Consumul efectiv de energie depinde de modul de folosire și de amplasarea aparatului.		357
Volum de depozitare alimente proaspete [L]		331
Volum de depozitare în frigider [L]		-
Volum de depozitare alimente congelate [L]	Patru stele [L]	100
	Două stele [L]	-
Evaluare (stele)		****
Temperatura nominală a celorlalte compartimente	Proaspăt	+1...+7
	Frig	-
	Congelator	-23...-15
Compartimente fără gheață		Alimente proaspete, Alimente congelate
Timp de creștere a temperaturii [h]		12
Capacitate de congelare [kg/24 h]		6
Clasă de funcționare		SN, N, ST, T Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10 °C și 43 °C
Zgomot [dB(A)]		42
Încorporat		-
Aparat de depozitare a vinului		-

Notă

Contactați SAMSUNG WORLD WIDE

Dacă aveți întrebări sau comentarii privind produsele Samsung, vă rugăm să contactați centrul SAMSUNG de relații cu clienții.

Țară	Centru de contact	Site web
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support
MOLDOVA	+373-22-667-400	www.samsung.com/ua/support/moldova



DA68-04755D-00