



SEUC

RB28F*
RB29F*
RB29H*
RB30F*
RB31F*
RB31H*
RB32F*
RB33F*
RB34F*
RB39F*
RB30J3*
RB33J3*
RB37J5*

Холодильник керівництво користувача

розкрий можливості

Дякуємо Вам за покупку виробу Samsung.

Вільностоячий прилад

SAMSUNG

ЗМІСТ

ІНФОРМАЦІЯ З БЕЗПЕКИ	2
ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА	16
ЕКСПЛУАТАЦІЯ ХОЛОДИЛЬНИКА	19
ПЕРЕВСТАНОВЛЕННЯ ДВЕРЦЯТ (ДОДАТКОВА МОЖЛИВІСТЬ)	25
ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	31

Інформація з безпеки











ІНФОРМАЦІЯ З БЕЗПЕКИ

- Перед початком експлуатації приладу, прочитайте уважно це керівництво і зберігайте його для звернення в майбутньому.
- Використовуйте цей прилад тільки за призначеною для цього метою, як описано в цьому керівництві. Цей прилад не повинен використовуватися людьми (включаючи дітей) з фізичними, чуттєвими або психічними порушеннями, а також особами з відсутністю досвіду і знань, якщо вони не знаходяться під наглядом або не отримали інструкції з використання приладу від особи, яка відповідає за їх безпеку.
- Попередження і Важливі інструкції з безпеки, що містяться в цьому керівництві, не охоплюють всі можливі умови та ситуації, які можуть відбутися. При установці,

- обслуговуванні та експлуатації Вашого приладу, ви відповідаєте за свої дії відповідно зі здоровим глуздом, з пересторогою і обачністю.
- Оскільки нижченаведені інструкції з експлуатації охоплюють різні моделі, характеристики Вашого холодильника можуть злегка відрізнятись від характеристик, описаних у цьому керівництві. У якості холодоагенту використовується R-600a або R-134a. Подивіться на ярлик компресора, розташований позаду приладу, або на паспортну табличку, розташовану усередині холодильника, щоб дізнатися, який холодоагент використовується в холодильнику. Якщо цей продукт містить горючий газ (холодоагент R-600a), зверніться до місцевого уповноваженого органу з питання безпечної утилізації цього продукту.

- Щоб уникнути утворення вогнебезпечної суміші газ-повітря у разі витoku в контурі охолодження, розмір приміщення, де повинен розміщуватися прилад, може бути визначений залежно від кількості використуваного холодоагента.
- Ніколи не запускайте прилад, в якому виявлені які-небудь ознаки пошкодження. Якщо є сумнів, зверніться до дилера. Приміщення, в якому буде розміщений холодильник, повинне мати об'єм 1 м³ на кожні 8 г холодоагенту R-600a всередині приладу. Кількість холодоагенту в конкретному приладі наведено в заводській табличці всередині приладу.
- Бризки холодоагенту з трубопроводу можуть призвести до спалаху і заподіяння травми очей. При витoku холодоагенту з трубопроводу не допускайте відкритого полум'я, видаліть всі горючі речовини від виробу і негайно провітріть приміщення.
- Недотримання цих вимог може призвести до пожежі або вибуху.
- Не зберігайте у пристрої вибухонебезпечні предмети, як-от аерозольні балончики із займистими речовинами.

Важливі символи безпеки та заходів безпеки:

 ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Небезпеки або ненадійні практичні методи, які можуть призвести до серйозної травми або смертельного результату.
 ЗАСТЕРЕЖЕННЯ	Небезпеки або ненадійні практичні методи, які можуть призвести до незначної травми або матеріальних збитків.
	НЕ намагайтеся.
	НЕ розбирайте.
	НЕ торкайтеся.
	Ретельно виконуйте вказівки.
	Вийміть вилку живлення з стінної розетки.
	Щоб уникнути ураження електричним струмом перевірте, чи заземлений пристрій.
	Зверніться в контактний центр за допомогою.
	Примітка.

Мета цих попереджувальних знаків - не допустити травми Вас та інших осіб. Ретельно виконуйте їх. Після прочитання цього розділу, зберігайте його в безпечному місці для використання в майбутньому.



СЕРЙОЗНІ ЗАСТЕРЕЖЛИВІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ТРАНСПОРТУВАННЯМ І УСТАНОВКОЮ НА МІСЦІ



- При транспортуванні та встановленні приладу слід бути уважним, щоб не пошкодити деталі контуру охолодження.
- Витік холодоагенту з трубопроводу може призвести до спалаху і заподіяння травми очей. Якщо виявлено витік, протягом декількох хвилин уникайте відкритого полум'я або потенційних джерел займання і повітря в приміщенні, де знаходиться прилад.
- Цей прилад містить невелику кількість холодоагенту ізобутан (R-600a), який, хоча і має високий ступінь сумісності з навколишнім середовищем, також є паливним газом. При транспортуванні та встановленні приладу слід бути уважним, щоб не пошкодити

деталі контуру охолодження.



СЕРЙОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ВСТАНОВЛЕННЯМ



- Погіршення якості ізоляції електричних частин може призвести до ураження електричним струмом або до пожежі.
- Не розміщуйте цей холодильник у місцях, що піддаються впливу прямих сонячних променів або теплоти від печей, кімнатних обігрівачів або інших приладів.
- Не підключайте прилади до одного й того ж щита живлення. Холодильник слід завжди підключати до своєї окремої електричної розетки, номінальна напруга якої відповідає табличці паспортних даних.
- Це забезпечує найбільш ефективну роботу приладу і запобігає перевантаженню ланцюгів проводки, що підвищує небезпеку пожежі внаслідок перегріву проводів.
- Якщо стінна розетка слабко закріплена, не вставляйте в неї вилку живлення.
- Існує ризик ураження електричним струмом або пожежі.

- Не користуйтеся шнуром з тріщинами або слідами стирання по довжині або на кінцях шнура.
 - Не тягніть, не згинайте занадто сильно шнур живлення.
 - Не скручуйте, не робіть вузол на шнурі живлення.
 - Не підвішуйте шнур живлення на металевому предметі, не кладіть на нього важкі предмети, не вставляйте шнур живлення між предметами, не утискує його в місце за приладом.
 - При переміщенні холодильника будьте уважні, щоб не зачепити або пошкодити шнур живлення.
 - Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
 - Не користуйтеся аерозолями близько холодильника.
 - Використання аерозолів близько холодильника може викликати вибух чи пожежу.
 - Не згинайте занадто сильно шнур живлення, не кладіть на нього важкі предмети.
-
- ☑ • Перед використанням, цей холодильник повинен бути правильно встановлений і розташований у відповідності з керівництвом.
 - Не встановлюйте холодильник у вологому місці або в місці, де він може контактувати з водою.
 - Погіршення якості ізоляції електричних частин може призвести до ураження електричним струмом або до пожежі.
 - Підключайте вилку живлення в правильному положенні; шнур при цьому повинен звисати.
 - Якщо вилка живлення підключається в перевернутому стані, то провід може обірватися і викликати пожежу або призвести до ураження електричним струмом.
 - Перевірте, щоб вилка живлення не була роздавлена або пошкоджена зворотною стороною холодильника.
 - При переміщенні холодильника будьте уважні, щоб не зачепити або пошкодити шнур живлення.
 - Це створює небезпеку виникнення пожежі.
 - Зберігайте пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці.
 - Існує ризик смерті від задухи, якщо діти помістять туди свою голову.
 - Прилад потрібно розташувати так, щоб була доступна вилка живлення.
 - Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через витік струму.
 - Не встановлюйте цей прилад

поблизу нагрівача або горючого матеріалу.

- Не встановлюйте цей прилад у вологому, замащеному або запиленому місці; в місці впливу прямого сонячного світла і води (дощових крапель).
- Не встановлюйте цей прилад у місці можливого витоку газу.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- При наявності пилу або води в холодильнику, вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- В іншому випадку існує ризик виникнення пожежі.
- Не ставте на прилад предмети (наприклад, білизну для прання, запалені свічки, запалені цигарки, посуд, хімічні речовини, металеві предмети, і т.п.).
- Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом або до травмування.



- Цей прилад потрібно правильно заземлити.
- Не можна заземлювати прилад на газопровід, пластиковий водопровід або телефонну лінію.
- Ви повинні заземлити холодильник, щоб запобігти

витоку живлення або ураження електричним струмом через витоки струму з холодильника.

- Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом.
- Ніколи не вставляйте шнур живлення в розетку, яка неправильно заземлена; перевірте, щоб вона відповідала місцевим і національним стандартам.



- Якщо шнур живлення пошкоджено, задля уникнення небезпечних ситуацій його має замінити виробник, працівник сервісного центру чи кваліфіковані спеціалісти.
- Плавкий запобіжник в холодильнику повинен замінятися кваліфікованим фахівцем або обслуговуючої компанією.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або травмування.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ВСТАНОВЛЕННІ



- Вентиляційний отвір в корпусі приладу або монтажної конструкції має бути вільним від перешкод.

- Після встановлення приладу потрібно почекати протягом 2 годин.
- Рекомендується виконувати установку чи будь-яке обслуговування цього приладу кваліфікованим фахівцем або обслуговуючою компанією.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху, проблем з виробом або до травмування.



СЕРЙОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ВИКОРИСТАННЯМ

- ☐ • Не торкайтеся вологими руками вилки живлення.
- Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Не зберігайте предмети на верху приладу.
- При відкритті або закритті двері, предмети можуть впасти і спричинити травму і / або матеріальну шкоду.
- Не кладіть на холодильник предмети, заповнені водою.
- При розливанні існує ризик пожежі або ураження електричним струмом.
- Не торкайтеся вологими руками

внутрішніх стінок морозильної камери або продуктів, що зберігаються в морозильній камері.

- Це може викликати обмороження.
- Не користуйтеся і не розміщуйте речовини, чутливі до температури, такі як вогнебезпечні розпилювачі та інші предмети, сухий лід, ліки або хімічні речовини поблизу холодильника. Не зберігайте в холодильнику летючі або вогнебезпечні речовини (бензол, розчинник, пропан і т.п.).
- Цей холодильник придатний тільки для зберігання їжі.
- Це може призвести до пожежі або вибуху.
- Не зберігайте в холодильнику фармацевтичні продукти, лабораторні наукові матеріали та інші продукти, чутливі до низьких температур.
- Не зберігайте в холодильнику продукти, що вимагають суворого температурного контролю.
- Не кладіть у холодильник і не користуйтеся всередині нього електричні прилади, якщо вони не належать до типу, рекомендованого виробником.
- Якщо ви відчули запах хімікалій або дим, негайно вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung

Electronics.

- При наявності пилу або води в холодильнику, вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- В іншому випадку існує ризик виникнення пожежі.
- Якщо виявлено витік газу, протягом декількох хвилин уникайте відкритого полум'я або потенційних джерел займання і повітря в приміщенні, де знаходиться прилад.
- Не використовуйте механічні пристрої чи інші засоби для прискорення процесу розморожування, крім тих, які рекомендовані виробником.
- Не допускайте пошкодження контуру охолодження.
- Не розпилюйте летючий матеріал, наприклад, інсектицид, на поверхню приладу.
- Це не тільки представляє шкоду для людини, але може призвести до ураження електричним струмом, пожежі або проблем з виробом.
- Не користуйтеся в холодильнику феном. Не кладіть в холодильник запалену свічку для видалення неприємного запаху.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або

пожежі.

- Заповнюйте ємність для води, лоток для льоду і водяні кубики тільки питною водою (мінеральною або очищеною водою).
- Не заповнюйте ємність чаєм, соком або спортивними напоями, тому що це може пошкодити холодильник.
- Не дозволяйте дітям висіти на дверях. В іншому випадку вони можуть отримати серйозні травми.
- Існує ризик закриття дитини усередині холодильника. Не дозволяйте дітям проникати всередину холодильника.
- Не залишайте двері холодильника відкритими, коли холодильник знаходиться без нагляду, не дозволяйте дітям проникати всередину холодильника.
- Не дозволяйте маленьким дітям залазити всередину ящика.
- Це може призвести до смерті від задухи або до травми.
- Не сідайте на двері морозильної камери.
- Двері можуть зламатися і спричинити травму .
- Не використовуйте механічні пристрої чи інші засоби для прискорення процесу розморожування, крім тих, які рекомендовані виробником.

- Не допускайте пошкодження контуру охолодження.
- Не кладіть полицю холодильника зверху вниз.
Стопорний механізм полиці може не спрацювати.
- Це може привести до травми через падіння скла полиці.



- У разі витоку газу (наприклад, пропану, зрідженого газу, і т.п.), негайно провітрити приміщення, не торкаючись вилки живлення. Не торкайтеся приладу або шнура живлення.
- Не використовуйте вентилятор.
- Виникнення іскри може призвести до вибуху або пожежі.
- Використовуйте тільки світлодіодні лампи, надані виробником або агентом з обслуговування.
- Не залишайте без нагляду дітей; не допускайте, щоб вони гралися з приладом.
- Будьте обережні, щоб пальці не потрапили в місця "защемлення"; зазори між дверима і шафою малі.
- Не дозволяйте дітям висіти на дверях. В іншому випадку вони можуть отримати серйозні травми.
- Існує ризик закриття дитини усередині холодильника.
Не дозволяйте дітям проникати

- всередину холодильника.
- Пляшки слід зберігати щільно одна біля одної, щоб вони не впали.
- Цей виріб призначений тільки для зберігання продуктів харчування в побутових умовах.
- Ніколи не кладіть пальці або інші предмети в отвір кулера і лоток для льоду і корзину льодогенератора.
- Це може призвести до травмування або матеріальних збитків.
- Не кладіть руки, ноги або металеві предмети (наприклад, палички для їжі) під низ або із зворотного боку холодильника.
- Це може призвести до ураження електричним струмом або до травми.
- Гострі краї можуть викликати травму.



- Не намагайтеся ремонтувати, розбирати або модифікувати прилад самостійно.
- Не користуйтеся запобіжником, відмінним від стандартного (наприклад, мідним або сталевим дротом).
- Якщо необхідний ремонт або переустановка приладу, зверніться до найближчого

сервісного центру.

- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, проблем з виробом або до травмування.



- Якщо прилад видає дивний шум, запах горілого або дим, негайно вийміть вилку живлення та зверніться до найближчого сервісного центру.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Вийміть шнур живлення з розетки перед заміною внутрішніх ламп холодильника
- В іншому випадку існує ризик ураження електричним струмом.
- При утрудненнях із заміною елементів освітлення, звертайтеся до агента з обслуговування.
- Якщо прилади оснащені світлодіодними лампами, не розбирайте самостійно кришку та світлодіодну лампу.
- Зверніться до свого агента з обслуговування.
- Надійно вставляйте вилку живлення в стінну розетку. Не користуйтеся ушкодженою вилкою живлення або шнуром

живлення, а також погано закріпленою стінною розеткою.

- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Не ставте на прилад контейнери, заповнені водою.
- При розливанні існує ризик пожежі або ураження електричним струмом.
- Ніколи не дивіться прямо на світлодіодну УФ-лампу протягом тривалого часу.
- Це може призвести до надмірного напруження зору через дії ультрафіолетових променів.



ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ



- Для максимально ефективного використання приладу:
- Не кладіть продукти харчування дуже близько до вентиляційних отворів в задній стороні приладу, оскільки це може перешкодити вільну циркуляцію повітря в холодильній камері.
- Перед тим як покласти в холодильник, оберніть належним чином продукт харчування або помістіть його в герметичний контейнер.
- Не кладіть новий продукт

харчування для заморозки поруч з вже замороженим продуктом.

- Не кладіть склянки, пляшки або напої в морозильну камеру.
- Ємність може заморозитися і лопнути, що може призвести до травми.
- Дотримуйтеся максимальної дати зберігання та терміну придатності для заморожених продуктів.
- Якщо ви плануєте бути відсутніми менше трьох тижнів, немає необхідності вимикати живлення холодильника. Однак якщо ви плануєте бути відсутніми довше, необхідно витягти всі продукти з холодильника. Відключіть холодильник, очистіть його, промийте і висушіть.
- Не кладіть газовані або шипучі напої в морозильну камеру. Не кладіть в морозильну камеру пляшки або скляні ємності.
- Коли їх уміст заморозити, скло може лопнути і викликати травму або матеріальний збиток.
- Не змінюйте функціональне призначення холодильника, не модифікуйте.
- Виконання змін або модифікацій може призвести до травми і / або матеріального збитку. Будь-які зміни або модифікації, виконані третьою стороною на цьому комплектному приладі,

не забезпечуються гарантійним обслуговуванням Samsung; при цьому компанія Samsung не відповідає за проблеми, пов'язані з безпекою та шкодою, які можуть виникнути в результаті модифікації третьою стороною.

- Не блокуйте вентиляційні отвори.
- Якщо вентиляційні отвори буде заблоковано, особливо пластиковим пакетом, холодильник може переохолодитися.
- Користуйтеся лише тим льодогенератором, що поставляється з холодильником.
- Протріть надлишкову вологу всередині і залиште двері відчиненими.
- В іншому випадку може утворитися цвіль і виникнути неприємний запах.
- При наявності води в холодильнику, вийміть вилку живлення і зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
- Не зберігайте рослинну олію на дверних полицках 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 полицці. Найкраще

зберігати відкриті ємності з рослинними оліями в темному прохолодному місці, наприклад у шафі або в комірчині.

- Приклади рослинних олій: оливкова олія, кукурудзяна олія, лляна олія тощо.



ЗАСТЕРЕЖНІ ЗНАКИ ПРИ ОЧИЩЕННІ І ОБСЛУГОВУВАННІ



- Не розбризкуйте миючі засоби безпосередньо на індикатор.
- Літери на ньому можуть стертися.
- Якщо в прилад потрапили сторонні речовини, наприклад, вода, вийміть вилку живлення і зверніться до найближчого сервісного центру.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Регулярно видаляйте будь-які сторонні речовини, наприклад, пил або воду, з клем вилки живлення і точок контакту, користуючись сухою тканиною.
- Вийміть вилку живлення з розетки і очистіть її сухою тканиною.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.

- Не очищайте прилад безпосереднім розпиленням води на нього.
- Для очищення не користуйтеся бензолом, розчинником або хлоридом.
- Вони можуть пошкодити поверхню приладу і створити небезпеку пожежі.
- Ніколи не кладіть пальці або інші предмети в отвір кулера.
- Це може призвести до травмування або матеріальних збитків.



- Перед очищенням або обслуговуванням відключіть прилад від джерела живлення.
- Недотримання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
- Протирайте холодильник чистою губкою або м'якою ганчіркою, змоченою в теплій воді зі слабким миючим засобом.
- 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 корпуса), 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.



СЕРЬОЗНІ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З УТИЛІЗАЦІЄЮ

- ★ • Залиште полки на місці, щоб діти не могли заповзати всередину.
- Перед утилізацією переконайтеся, що жодна з трубок позаду приладу не пошкоджена.
- У якості холодоагенту використовується R-600a або R-134a. Подивіться на ярлик компресора, розташований позаду приладу, або на паспортну табличку, розташовану усередині холодильника, щоб дізнатися, який холодоагент

використовується в холодильнику. Якщо цей продукт містить горючий газ (холодоагент R-600a), зверніться до місцевого уповноваженого органу з питань безпечної утилізації цього продукту. В якості ізолюючого продувного газу використовується циклопентан. Гази в ізоляційному матеріалі вимагають виконання спеціальної процедури утилізації. Зверніться до місцевого уповноваженого органу з питань екологічно безпечної утилізації цього продукту. Перед утилізацією переконайтеся, жодна з трубок позаду приладу не пошкоджена. У відкритому просторі трубки можуть бути пошкоджені.

- При утилізації цього або інших холодильників, зніміть двері / дверні ущільнення, дверний замок, щоб діти або тварини не могли закритися зсередини. Не залишайте без нагляду дітей; не допускайте, щоб вони залазили і гралися з приладом.
- При закриванні зсередини, дитина може отримати травму і задихнутися до смерті.
- Утилізуйте пакувальний матеріал для цього продукту екологічно чистим чином.
- Зберігайте пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці,


оскільки вони можуть бути небезпечні для дітей.

- Якщо дитина одягне на голову пакет, то це може призвести до задухи.

ДОДАТКОВІ ПОРАДИ ЩОДО ПРАВИЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ

- При відсутності електроживлення зверніться в місцеве відділення електричної компанії та дізнайтесь, як довго це триватиме.
- Більшість випадків припинення подачі електроенергії триває не більше одної - двох годин, і не впливає негативно на температуру усередині холодильника. Проте Вам слід звести до мінімуму кількість відкривань дверей при відсутності електроживлення.
- Якщо припинення подачі електроживлення триває більше 24 годин, вийміть всі заморожені продукти харчування.
- Якщо для холодильника є ключі, то їх потрібно зберігати поза досяжністю дітьми, в стороні від приладу.
- Прилад може не працювати належним чином (існує можливість розморожування продуктів або дуже висока температура

в морозильній камері), якщо протягом тривалого періоду часу він працює в умовах нижче холодної межі температурного діапазону, на який розрахований холодильник.

- Не зберігайте продукт харчування, який легко псується при низькій температурі, наприклад, банани, дині.
- Ваш прилад є ненаморозиваючим, що означає відсутність потреби у ручній розморозці, яка виконується автоматично.
- Підвищення температури при розморозці може відповідати вимогам ISO. Однак, якщо Ви хочете запобігти занадто сильному підвищенню температури замороженого продукту харчування при розморозці приладу, загорніть заморожений продукт у кілька шарів у папір.
- Будь-яке підвищення температури замороженого продукту харчування при розморозці може скоротити його термін зберігання.
- Не заморозуйте повторно заморожені продукти, які повністю розтанули.
- Температура в секціях класу «дві зірочки» чи відділеннях, що мають позначку у вигляді двох зірочок () , є трохи вищою, ніж в інших

відділеннях морозильної камери. Секції чи відділення класу «дві зірочки» визначаються відповідно до інструкції та/або комплекту поставки.

Поради щодо економії енергії

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

тим менше льоду утворюється в морозильній камері.

- При встановленні залишайте зазор праворуч, ліворуч, ззаду і зверху.
Це допоможе зменшити споживання енергії і заощадити відповідні кошти.
- Рекомендований розмір зазору :
 - Права, ліва і задня сторона: більше 50 мм
 - Верхня сторона: понад 100 мм
- Для найбільш ефективного використання енергії, будь ласка, зберігайте всі внутрішні елементи, такі як корзини, ящики, полиці на своєму місці, як це поставляється виробником.

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.

ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

ПІДГОТОВКА ДО ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Вітаємо Вас з придбанням холодильника Samsung. Ми сподіваємося, що Вам сподобаються різноманітні сучасні можливості холодильника, що дозволяють його ефективно використовувати.

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

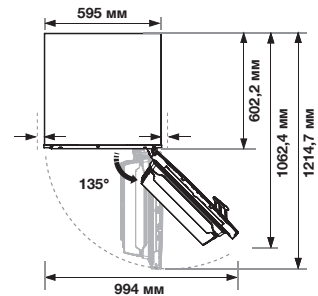
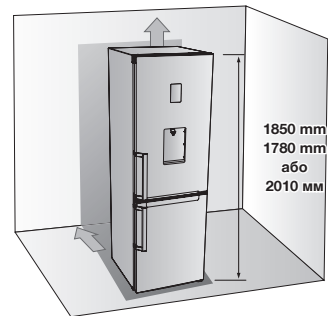


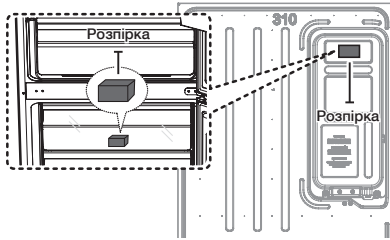
ПОПЕРЕДЖЕННЯ

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

Вибір оптимального місця розташування холодильника

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





- Зніміть папір на розпірці і потім закріпіть розпірку (сірий блок) на зворотньому боці холодильника для кращої роботи. Розпірка потрібно закріпити так, як показано на малюнку вище, під час установки холодильника. Це підвищує ефективність роботи холодильника. (Тільки для моделі RB31F***B, RB29F***B, RB37J***G**)



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



При встановленні, обслуговуванні або очищенні за холодильником, тягніть на себе або штовхайте після завершення тільки по прямій лінії. Переконайтеся також, що підлога витримує повністю навантажений холодильник. В іншому випадку він може пошкодити підлогу.



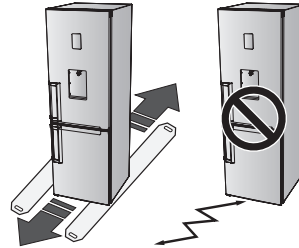
Прив'яжіть зайву довжину шнура живлення до задньої сторони холодильника, щоб шнур не торкався підлоги і не ушкодився роликami при переміщенні.

ОСНОВА

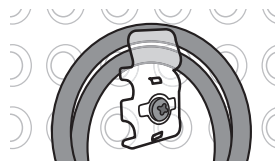
Для правильної установки холодильника потрібно забезпечити рівну поверхню з твердого матеріалу тієї ж висоти, що й інша частина підлоги. Ця поверхня повинна бути достатньо міцною, щоб витримувати повністю завантажений холодильник (або приблизно 65 кг). Для захисту покриття підлоги, відріжте велику частину картону і помістіть його під холодильник на місці роботи.



- Витягування або штовхання холодильника може пошкодити підлогу. Переміщення холодильника після встановлення може пошкодити підлогу.



- Під час переміщення холодильника КАБЕЛЬ живлення потрібно зафіксувати за допомогою фіксатора на задній панелі.



УСТАНОВКА РІВНЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

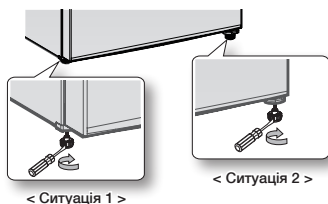
Якщо передня частина приладу злегка вище задньої частини, то двері легше відкривати і закривати.

Ситуація 1) Прилад нахилений вліво.

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

Ситуація 2) Прилад нахилений вправо.

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



ВСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Тепер, коли Ваш новий холодильник вже знаходиться на своєму місці, Ви можете встановити необхідні функції приладу.

Щоб забезпечити повністю робочий стан холодильника, виконайте наступні кроки.

У випадку некоректної роботи приладу перевірте джерело живлення і електрики або зверніться до розділу усунення несправностей в кінці даного керівництва.

При виникненні додаткових питань звертайтеся до сервісного центру Samsung Electronics.

1. Розмістіть холодильник у відповідному місці з достатньою відстанню між стіною і холодильником. Див. інструкції по установці в цьому керівництві.
2. Перед використанням холодильника зніміть кришки з кутів полки, показані на малюнку нижче.
(Ці кришки використовуються для захисту холодильника під час транспортування.)



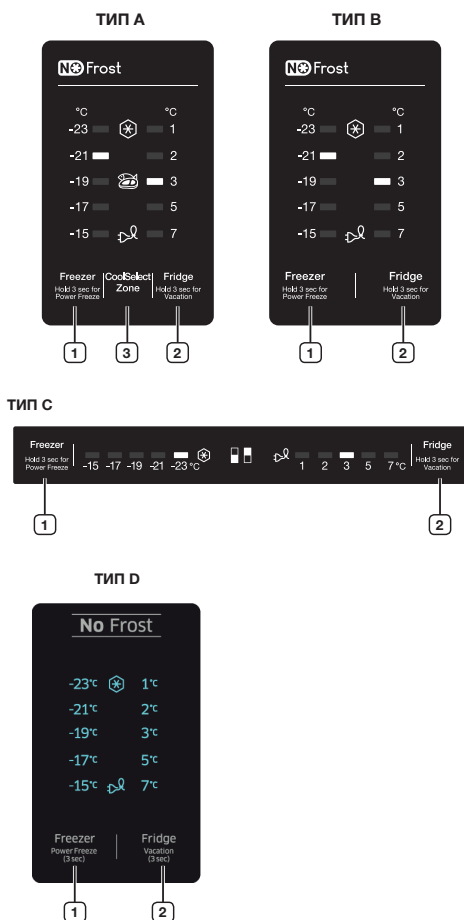
3. Коли холодильник підключений до джерела живлення, перевірте, щоб внутрішнє освітлення включалося при відкритті дверей.
4. Встановіть регулятор температури на найнижче значення і почекайте близько години.
Морозильна камера трохи охолоне, і двигун буде працювати рівно.
5. Після підключення холодильника до джерела живлення, потрібно кілька годин, щоб температура досягла відповідного значення.
Після того, як у холодильнику стане досить холодно, можна зберігати продукти харчування і напої.



Після включення живлення холодильника звучить сигнал. Натисніть кнопку Freezer (Морозильна камера) або Fridge (Холодильник) (Тільки в моделі з функцією Coolselect Zone) Див. стор. 19 "Використання пульта управління".

експлуатація холодильника

ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТА УПРАВЛІННЯ



Кожен раз при натисканні кнопки, буде звучати короткий звуковий сигнал.



Якщо не було натиснуто жодної кнопки, то світлодіоди Freezer, Fridge і CoolSelect Zone вимкнуться, щоб звести до мінімуму споживання енергії. Але світлодіоди Power Freeze та Vacation залишаються горіти для відповідних функцій. (Тільки для моделі RB31F *** B, RB29F *** B)

1 Морозильна камера

Натисніть кнопку Freezer, щоб встановити потрібну температуру морозильної камери на бажану температуру в діапазоні від -17 °C до -23 °C. По умовчання встановлена температура дорівнює 19 °C і при кожному натисканні кнопки Freeze, температура буде змінюватися у наступному порядку, а індикатор температури - показувати бажану температуру.

→ 19 °C — -21 °C — -23 °C — -15 °C — -17 °C

Натисніть і утримуйте цю кнопку протягом 3 секунд, щоб включити функцію прискореної заморозки (Power Freeze). Індикатор Power Freeze (❄️) засвітиться, і холодильник прискорить час заморозки продуктів у морозильній камері. Ця функція буде активована на 50 години, а індикатор морозильної камери не буде змінюватися. Ця функція відключиться автоматично. Коли процес Power Freeze завершено, індикатор Power freeze перестав горіти, а морозильна камера повертається назад до попереднього встановленого значення температури. При використанні цієї функції, споживання енергії збільшується. Не забувайте відключати її, якщо в цьому немає необхідності, і повернути морозильну камеру в початковий стан. Для деактивації цієї функції, натисніть і утримуйте кнопку Freezer протягом 3 секунд. Якщо потрібно заморозити велику кількість продуктів, активуйте функцію Power Freeze заздалегідь за 20 години.

2 Холодильник

Натисніть кнопку (Холодильник), щоб встановити потрібну температуру в діапазоні від 1 °C до 7 °C. По умовчання встановлена температура дорівнює 3 °C і при кожному натисканні кнопки Fridge, температура буде змінюватися у наступному порядку, а індикатор температури - показувати бажану температуру.



Натисніть і утримуйте цю кнопку протягом 3 секунд, щоб включити функцію Vacation. Індикатор Vacation (🔥) почне горіти, а температура холодильника встановиться до 17 °C, щоб мінімізувати споживання енергії, якщо Ви збираєтеся на тривалий відпочинок, у відраджень або не плануєте користуватися холодильником. Коли функція Vacation активована, відділення морозильної камери залишається включеним. Функція Vacation буде автоматично деактивована, якщо Ви будете регулювати температуру холодильника, коли функція Vacation включена. Не забудьте видалити продукти харчування з відділення холодильника перед використанням функції Vacation.



Коли активована функція Vacation, функція Coolselect Zone не працює. Коли не активована функція Vacation, функція Coolselect Zone працює.

3 Функція Coolselect Zone

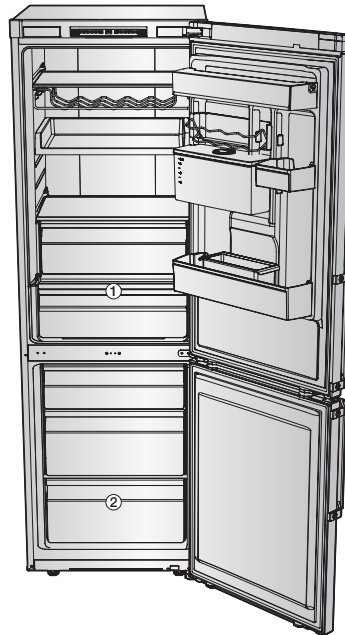
Натисніть кнопку Coolselect Zone для включення функції Coolselect Zone. Загоряється індикатор Coolselect Zone (🍎), після чого Ви можете зберігати м'ясо і рибу. Натисніть знову кнопку Coolselect Zone, індикатор Coolselect Zone (🍌) гасне, і Ви можете зберігати овочі.



Коли активована функція Vacation, натискання кнопки Coolselect Zone вимикає роботу.

Сигнал температури (Тільки в моделі з функцією Coolselect Zone, RB37J5**9**, RB37J5**5**)

- Коли морозильна камера занадто тепла через збій електропостачання, світлодіод температури блимає, і звучить аварійний сигнал. Натисніть кнопку Freezer або Fridge, щоб припинити сигналізацію.
- Це попередження може відбутися в наступних випадках:
 - При включенні холодильника.
 - Коли морозильна камера занадто тепла через збій електропостачання.



- Деякі функції, наприклад, ємність для води і зона Cool Select (1) можуть відрізнятися, і можуть бути відсутніми, в залежності від моделі.
- Фрукти або овочі можна заморозувати в шухляді Cool Select Zone та відділенні для свіжих продуктів (за потреби).
- Для швидкого заморозування великої кількості продуктів, користуйтеся щонайнижчим висувним відділенням (2), де продукти заморозуються особливо швидко.

ДОДАТКОВА ПОЛИЦЯ



Якщо є додаткова полка, Ви можете видалити всі ящики, за винятком нижнього ящика (2), і встановити додаткову полицю прямо над нижнім ящиком.

Це не впливає на її теплові і механічні характеристики.

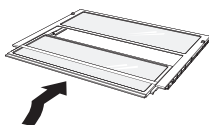
Вказаний обсяг зберігання у відділенні морозильної камери розраховується, коли ці елементи зняті, для моделей з додатковою полицею.



ВИКОРИСТАННЯ СКЛАДАНОЇ ПОЛИЦІ (ОПЦІЯ)

Складану полицю можна скласти, якщо на полиці під нею потрібно розмістити вищий контейнер або продукти.

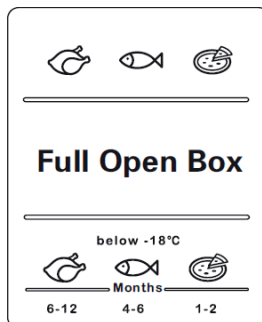
1. Злегка підніміть полицю і посуňte її досередини.
2. Щоб розкласти полицю, просто потягніть її.



Складана полиця може випасти з холодильника, тому будьте обережні під час її використання та чищення.

ЕЛЕМЕНТИ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ

Табличка для заморожуваних продуктів на панелі дверей



Числа над символами показують допустимий період в місяцях зберігання продуктів. При купівлі заморожених продуктів дотримуйтеся дати виготовлення або термін реалізації.

Заморожування продуктів

Заморожуйте тільки свіжі, непошкоджені продукти. Зберігайте продукти, які повинні бути заморожені, окремо від продуктів, які вже заморожені. Щоб не допустити втрати смаку або висихання продуктів, пишіть в герметичну тару.

Правильна упаковка продуктів:

1. Покладіть продукти в обгортку.
2. Видавіть звідти все повітря.
3. Запечатуйте обгортку.
4. Помістіть на обгортку етикетку з вмістом і датою.

Наступна обгортка не підходить для харчових продуктів:

Обгортковий папір, жиростійкий папір, целофан, сміттєві мішки і використовувані сумки для покупок.

Наступна обгортка підходить для харчових продуктів:

Пластикові плівка, поліетиленова екструзійна плівка, алюмінієва фольга та жерстянки для морозильної камери. Ці види упаковки можна придбати у свого дилера.

Наступні матеріали підходять для запечатування обгорнутих харчових продуктів:

Гумові стрічки, пластикові затискачі, мотузка, морозостійка клейка стрічка або аналогічні матеріали. Мішки і поліетиленова екструзійна плівка можуть бути запечатані плівковим герметиком.

Термін зберігання заморожених продуктів

Термін зберігання залежить від типу продуктів.
При установці температури $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$:

- Свіжа птиця (ціла курка), свіже м'ясо (стейки, смажене): до 12 місяців
- Риба (нежирна риба, варена риба), свіжі креветки, гребінці, кальмари: до 6 місяців
- Піца, ковбаса: до 2 місяців

Термін придатності вказаний на Веб-сайті FDA (<http://www.fda.gov/>).



- Якщо Ви не будете дотримуватися цього терміну, то отримаєте харчове отруєння.

Купівля і зберігання продуктів глибокої заморозки

При купівлі заморожених продуктів дотримуйтесь наступного:

- Перевірте, щоб упаковка не була пошкоджена.
- Перевірте термін реалізації.
- Температура морозильника в супермаркеті повинна бути $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ або нижче. В іншому випадку термін зберігання заморожених продуктів знижується.
- Купуйте продукти глибокої заморозки останніми. Оберніть їх в газету або помістіть в теплозахисну сумку, і привезіть додому..
- Удома негайно помістіть їх в морозильну камеру. Вживайте заморожені продукти до того, як закінчиться термін придатності.

Розморожування заморожених продуктів

Залежно від типу і застосування, виберіть один з наступних варіантів:

- При кімнатній температурі.
- У холодильнику.
- В електричній печі, з / без гарячого повітря від вентилятора.
- У мікрохвильовій печі.



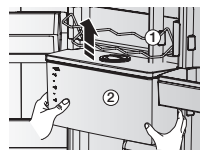
Не заморозуйте продукти, які почали танути, або які вже відтанули. Харчові продукти не можна заморозувати, поки він не буде підготовлено (варені або смажені).

Не зберігайте заморожені продукти більше максимального терміну зберігання.

ВИКОРИСТАННЯ КУЛЕРА ДЛЯ ВОДИ (ОПЦІЯ)

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

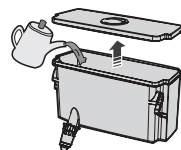
- Підніміть утримувач (1).
- Підніміть та витягніть ємність для води (2).
- Візьміться за краї ємності для води, щоб підняти її.
- Перед першим використанням ємності для води її необхідно промити.



- Заповніть ємність водою, міцно встановивши її на рівній поверхні і забезпечивши місце для зливу зайвої води.
 - Ємність для води розрахована на 4,5 л. Якщо води в ємності більше цього значення, при закритті кришки зайва вода може вилитися.
 - Якщо вода капає після першого заповнення водяного бака, то потрібно залити знову близько 500 мл води.
 - Поки ємність для води знаходиться в холодильнику, заповнювати її не можна.
- Спосіб 1.
- Заповніть воду, піднявши круглу кришку в напрямку стрілки, що вказує відкриття.



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



При збірці ємності для води після очищення перевірте, щоб краник кулера був зібраний. Це може призвести до витoku води.

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



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

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



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

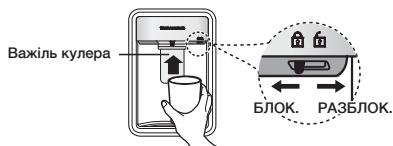
Заповнюйте ємність для води тільки мінеральною або очищеною водою.

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

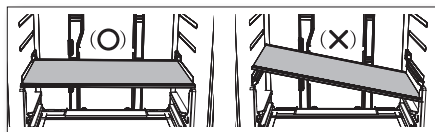


ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Перевірте, щоб блокуючий пристрій було встановлено на «РОЗБЛОКУВАТИ». Вода може видаватися тільки при такій установці.



ЗНЯТТЯ ВНУТРІШНІХ ДЕТАЛЕЙ



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

При збірці ставте полиці холодильника в правильне положення, не перевертайте їх зверху вниз. Це може призвести до травмування або матеріальних збитків.



Коли ви кладете полки на місце, перевірте, щоб сторона з табличкою "Front" ("Передня сторона") перебувала на передній стороні холодильника.

Полиці

Обережно підніміть полицю обома руками і потягніть її на себе. (Скляна полиця)

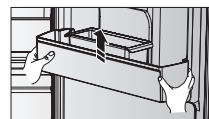


ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Не ставте полиці зверху вниз або передньою частиною ззаду. Існує ризик падіння.

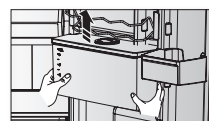
Дверні запобіжники

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



Ємність для води

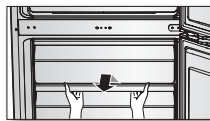
Щоб зняти ємність для води, підніміть тримач, потім міцно захопіть ємність двома руками, підніміть і потягніть її акуратно на себе.



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

Висувні ящики

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



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

ЗАМІНА СВІТЛОДІОДНОЇ ЛАМПИ

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



Зверніться до своїх агентів з обслуговування.

ОЧИЩЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

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



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

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

1. Від'єднайте шнур живлення холодильника.
2. Злегка намочіть м'яку тканину без пуху або паперову серветку водою.



Для очищення холодильника не користуйтеся ніяким миючим засобом, оскільки це може привести до знебарвлення або пошкодження холодильника.

3. Протріть внутрішню і зовнішню поверхню холодильника так, щоб він став чистим і сухим.
4. Підключіть до мережі шнур живлення холодильника.



Коли з кулера для води не витікає вода, злегка натисніть верхню частину ємності для води.



перевстановлення дверцят (додаткова можливість)

ЗМІНА СТОРОНИ УСТАНОВКИ ДВЕРЕЙ (ОПЦІЯ)


Перед тим, як змінити сторону установки дверей холодильника, вийміть вилку живлення холодильника. Компанія Samsung рекомендує, щоб зміна сторони відкриття дверей виконувалася тільки сервісною організацією, авторизованою Samsung. Вона буде виконуватися на платній основі і за рахунок клієнтів.



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

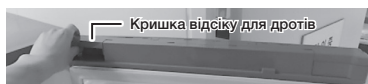
1. Перед тим, як змінити сторону відкриття дверей холодильника переконайтеся, що холодильник відключений від основного джерела електроенергії, і всі продукти харчування прибрані зсередини приладу.
2. Якщо клієнт відчуває, що не зможе виконати інструкції керівництва користувача, то потрібно звернутися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

Необхідні інструменти

Не включені в комплект		
		
Хрестоподібна викрутка (+)	Викрутка з плоским лезом (-)	11 мм Гайковий ключ (для осі петлі)
Не включені в комплект	Додаткова частина	
		
Торцевий ключ 8 мм (для болтів)	Кришка петлі / Кришка дверцят	

Демонтаж дверцят холодильника

1. Зніміть кришку відсіку для дротів.



Лише для моделі RB37



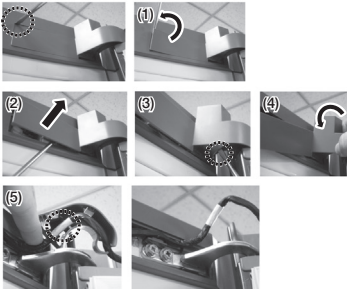
2. Зніміть заглушку.



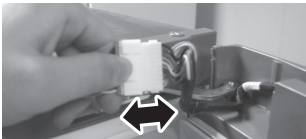
Лише для моделі RB37



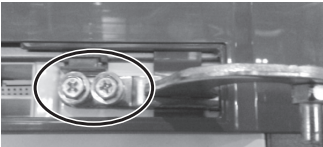
3. Зніміть кришку завіси, щоб натиснути на гачок, як показано на малюнках нижче.
 - Вставте викрутку з плоским жалом і встановіть деталь на місце, як показано на малюнку 1.
 - Як показано на малюнку 2, підніміть кришку важелем і натисніть на гачок (див. малюнок 3).
 - (Будьте обережні, щоб не пошкодити кабель під кришкою завіси, натиснувши на гачок занадто сильно)
 - Виконайте демонтаж, натиснувши рукою зображений на малюнку 4 елемент А (див. малюнок 5).



4. Зніміть з'єднувальний зажим на дверцятах холодильника. (Тільки на моделях із зовнішнім дисплеєм).



5. Викрутіть гвинти.
(Будьте обережні, щоб не впустити двері під час їх демонтажу.)



6. Зніміть дверцята холодильника з середньої завіси, обережно піднявши їх вгору у виключно вертикальному положенні.



Дверцята важкі, тому будьте обережні, щоб не травмуватися, знімаючи їх.

7. Від'єднайте середню завісу, викрутивши гвинти за допомогою хрестоподібної (+) викрутки.



Підтримуйте дверцята морозильної камери, адже вони можуть випасти.

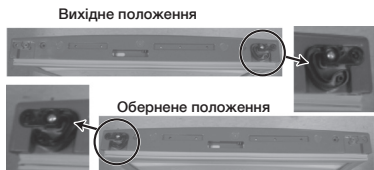
8. Зніміть дверцята морозильної камери з нижньої завіси, обережно піднявши їх вгору у виключно вертикальному положенні.



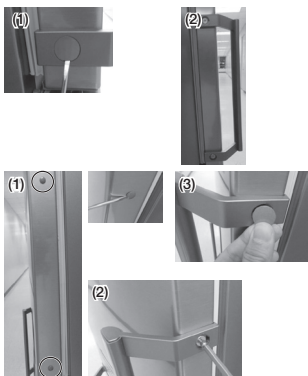
Дверцята важкі, тому будьте обережні, щоб не травмуватися, знімаючи їх.

9. Переставте ручки зліва направо. Викрутіть гвинт із нижньої частини правої сторони дверцят холодильника і морозильної камери. Переставте важільний механізм автоматичного закривання справа наліво.
(Важільний механізм автоматичного закривання з гвинтовим кріпленням.)





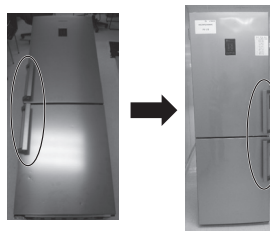
10. Зніміть заглушку ручки та викрутіть гвинти за допомогою викрутки з плоским жалом (-).



Зніміть кришку за допомогою викрутки з плоским жалом (-) і з'єднайте ручку із загнушкою.

ЗАСЕРЕЖЕННЯ Будьте обережні, щоб не подряпати поверхню, знімаючи кришку.

11. Установіть кришку на місце.

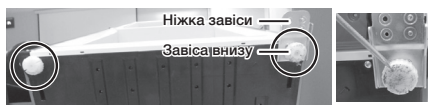


12. Змініть положення гвинта загнушки й самої загнушки.
Щоб зняти її, скористайтеся викруткою з тонким плоским жалом.



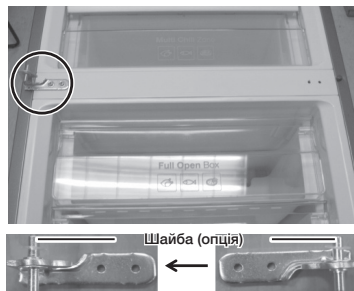
ЗАСЕРЕЖЕННЯ Щоб уникнути травмування, під час цієї операції слід бути обачним.

13. Обережно покладіть холодильник на задню стінку.
Зніміть ніжку (викрутивши гвинти в напрямку проти годинникової стрілки) та завісу вниз.



Щоб запобігти пошкодженню холодильника, відріжте великий аркуш пакувального картону й покладіть його під холодильник.

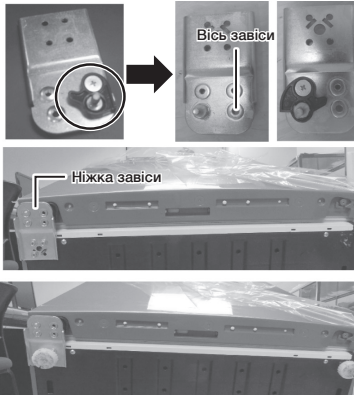
14. Установіть на місце середню завісу за допомогою хрестоподібної (+) викрутки.
(Перш ніж монтувати середню завісу, установіть зверху шайбу.)



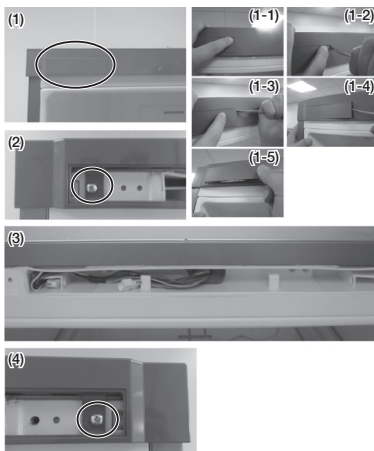
15. Змініть положення нижньої завіси й ніжки.
(Справа -> наліво)

Приєднайте нижню завісу після фіксації
дверцят холодильника на середній завісі.

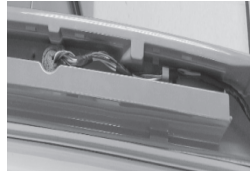
- Зніміть напрямну механізму автоматичного закривання і вісь завіси.
- Установіть вісь завіси та напрямну механізму автоматичного закривання, як показано на малюнку.



16. Зніміть заглушку з панелі на кришці, як
показано на малюнку (1).
Викрутіть гвинт і зніміть панель з кришки
(2), прокладіть дроти на дверцятах
холодильника (3) в протилежному напрямку
(лише для моделей із дисплеєм на
дверцятах).
Закріпіть панель на кришці за допомогою
гвинта, як показано на малюнку (4).



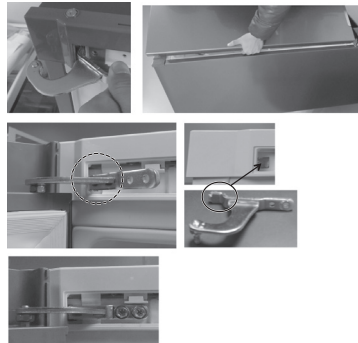
17. Прокладіть дроти на дверцятах у
протилежному напрямку, як показано на
малюнку.



18. За допомогою гайкового ключа на 11 мм
викрутіть вісь верхньої завіси.
Переверніть верхню завісу і знову
зафіксуйте вісь.



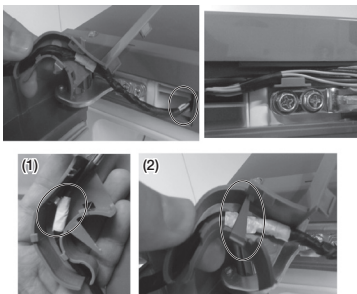
19. Вставте верхню завісу, щоб дещо збільшити
отвір, а потім, витягнувши верхню завісу,
установіть дверцята холодильника.



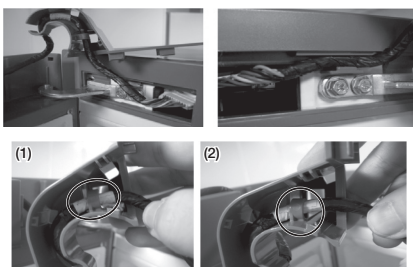
Етапи встановлення

1. Установіть верхню завісу на дверцята
холодильника.
2. Установіть середню завісу на дверцята
холодильника.
3. Вставте верхню завісу в корпус.
4. Закрутіть гвинт.

20. Під'єднайте дрiт, а потiм вставте його в панель на кришцi. Вставте кабель у кришку завiси, розташувавши бiлу втулку, як показано на малюнку нижче (1). Не знiмайте фiксатор, а просто складiть його, як показано на малюнку (2).

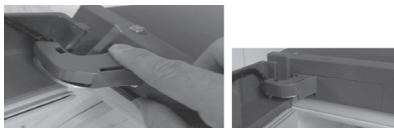


Лише для моделi RB37



Тiльки на моделях iз зовнiшнiм дисплеєм.

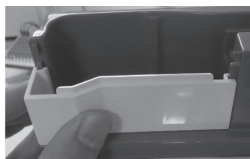
21. Установiть кришку завiси у вiдповiдне мiсце.



Лише для моделi RB37



22. Установiть заглишку (додаткова деталь) на заднiй стiнцi.



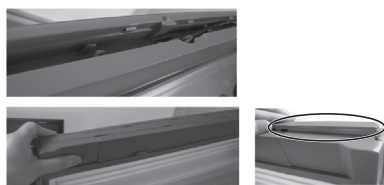
Лише для моделi RB37



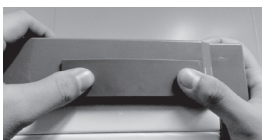
23. Установiть кришку вiдсiку для дротiв угорi на дверцятах холодильника, а потiм натиснiть на неї для повної фiксацiї. Перевiрте положення дроту. Його має бути розташовано на заднiй стiнцi кришки вiдсiку для дротiв.



Лише для моделi RB37



24. Установіть заглушку панелі на місце.



25. Зніміть ущільнювачі холодильника та морозильної камери і встановіть їх на місце, перевернувши на 180°.

Переконайтеся, що ущільнювачі дверцят встановлено належним чином.

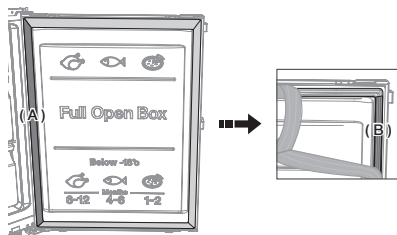
Неправильне розташування ущільнювачів може призвести до виникнення шумів та утворення конденсату, що негативно впливає на роботу холодильника.



26. Переконайтеся, що дверцята працюють, як слід.



При зміні сторони відкриття дверей морозильної камери, від'єднайте ущільнення дверей морозильної камери і ліве внутрішнє ущільнення (**A**). Потім закріпіть внутрішнє ущільнення праворуч (**B**). Закріпіть ущільнення дверей морозильної камери, повернувши його на 180°.
(Тільки для моделі RB31F***B, RB29F***B)



ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

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

мікрофіша

Торговельна марка		Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	
Модель		RB31FE**C**	RB29FE**D**	RB31FE**D**	RB31FS**D**	
Категорія		7 (Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркований чотирма зірочками (*****)				
Клас енергоефективності		A++	A+	A+	A+	
Річний обсяг енергоспоживання (кВт•г/рік)		257	272	280	280	
Об'єм (л)	Відділення для зберігання свіжих продуктів	191	192	212	212	
	Відділення для охолодження	15	-	-	-	
	Відділення для заморожування	Низькотемпературне відділення, марковане чотирма зірочками (***)	98	98	98	98
		Низькотемпературне відділення, марковане двома зірочками (**)	-	-	-	-
Маркування найхолоднішого відділення						
Температура відділень (°C)	Холодильне відділення	+1...+7	+1...+7	+1...+7	+1...+7	
	Відділення для охолодження	0, Холодильне	-	-	-	
	Морозильне відділення	-23...-15	-23...-15	-23...-15	-23...-15	
Відділення, що не обмерзають (No Frost)		Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	
Час автономного живлення без споживання енергії (год.)		20	20	20	20	
Потужність заморожування (кг/24 год.)		13	12	12	12	
Кліматичний клас		SN, N, ST, T	SN, N, ST	SN, N, ST	SN, N, ST	
		Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 43 °C	Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 38 °C			
Рівень звукової потужності (дБА)		39	39	39	39	
Вбудований		-	-	-	-	
Прилад для зберігання вина		-	-	-	-	

Торговельна марка		Samsung	Samsung	
Модель		RB29FS**D**	RB37J5**0**	
Категорія		7 (Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркований чотирма зірочками (****))		
Клас енергоефективності		A+	A+	
Річний обсяг енергоспоживання (кВт•г/рік)		272	314	
Об'єм (л)	Відділення для зберігання свіжих продуктів	192	269	
	Відділення для охолодження	-	-	
	Відділення для заморожування	Низькотемпературне відділення, марковане чотирма зірочками (***)	98	98
		Низькотемпературне відділення, марковане двома зірочками (**)	-	-
Маркування найхолоднішого відділення		* **	* **	
Температура відділень (°C)	Холодильне відділення	+1...+7	+1...+7	
	Відділення для охолодження	-	-	
	Морозильне відділення	-23...-15	-23...-15	
Відділення, що не обмерзають (No Frost)		Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	
Час автономного живлення без споживання енергії (год.)		20	18	
Потужність заморожування (кг/24 год.)		12	12	
Кліматичний клас		SN, N, ST	SN, N, ST, T	
		Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 38 °C	Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 43 °C	
Рівень звукової потужності (дБА)		39	38	
Вбудований		-	-	
Прилад для зберігання вина		-	-	

Торговельна марка		Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	
Модель		RB37J5**5*	RB33J3**0**	RB30J3**0**	RB33J3**5**	RB33J3**1**	
Категорія		7 (Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркований чотирма зірочками (*****)					
Клас енергоефективності		A++	A+	A+	A++	A++	
Річний обсяг енергоспоживання (кВт•г/рік)		259	280	272	248	257	
Об'єм (л)	Відділення для зберігання свіжих продуктів	269	230	213	230	191	
	Відділення для охолодження	-	-	-	-	15	
	Відділення для заморожування	Низькотемпературне відділення, марковане чотирма зірочками (***)	98	98	98	98	98
		Низькотемпературне відділення, марковане двома зірочками (**)	-	-	-	-	-
Маркування найхолоднішого відділення							
Температура відділень (°C)	Холодильне відділення	+1...+7	+1...+7	+1...+7	+1...+7	+1...+7	
	Відділення для охолодження	-	-	-	-	-	
	Морозильне відділення	-23...-15	-23...-15	-23...-15	-23...-15	-23...-15	
Відділення, що не обмерзають (No Frost)		Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	Холодильне, морозильне	
Час автономного живлення без споживання енергії (год.)		18	20	20	24	16	
Потужність заморожування (кг/24 год.)		13	12	12	13	13	
Кліматичний клас		SN, N, ST, T	SN, N, ST	SN, N, ST	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	
		Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 43 °C	Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 38 °C		Даний прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 43 °C		
Рівень звукової потужності (дБА)		39	40	40	40	39	
Вбудований		-	-	-	-	-	
Прилад для зберігання вина		-	-	-	-	-	

Нотатки

Межі температури повітря в приміщенні

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

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



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

Правильна утилізація виробу

(Відходи електричного та електронного обладнання)

Ukrainian



(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливаючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

Відомості про зобов'язання Samsung щодо охорони довкілля і нормативні зобов'язання для окремих виробів чи продуктів, як от REACH, читайте на сторінці: samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

Зв'яжіться з SAMSUNG по всьому світу
Якщо у вас є пропозиції або питання по продуктах Samsung,
зв'яжіться с інформаційним центром Samsung

01032, вулиця Льва Толстого, 57, м. Київ, Україна (Ukrainian)
01032, улица Льва Толстого, 57, г. Киев, Украина (Russian)
0-800-502-000

www.samsung.com/ua/support (Ukrainian)
www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)



SEUC

RB28F*
RB29F*
RB29H*
RB30F*
RB31F*
RB31H*
RB32F*
RB33F*
RB34F*
RB39F*
RB30J3*
RB33J3*
RB37J5*

Холодильник руководство пользователя

Товар сертифицирован

представьте ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим вас за покупку изделия Samsung.

Отдельностоящий прибор

SAMSUNG

СОДЕРЖАНИЕ

СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	2
УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА	16
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА.....	19
ПЕРЕУСТАНОВКА ДВЕРИ (ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ)	25
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	31

СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом работы с холодильником ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его для получения справочных сведений в будущем.
- Используйте данный прибор по назначению, описанному в данном руководстве. Данный прибор не предназначен для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также не имеющими соответствующего опыта или знаний; исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или их предварительном обучении лицами, ответственными за их безопасность.
- Предупреждения и Важные инструкции по безопасности,











содержащиеся в этом руководстве, не охватывают все возможные условия и ситуации, которые могут произойти. При установке, обслуживании и эксплуатации Вашего прибора, вы отвечаете за свои действия в соответствии со здравым смыслом, с предосторожностью и осмотрительностью.

- Поскольку это руководство относится к нескольким моделям сразу, некоторые функции данного холодильника могут отличаться от описанных ниже. В качестве хладагента используется R600a или R134a. Посмотрите на ярлык компрессора, расположенный сзади прибора, или на паспортную табличку, расположенную внутри холодильника, чтобы узнать, какой хладагент используется в холодильнике. Если это изделие содержит горючий газ (хладагент R-600a), обратитесь в местный уполномоченный орган по вопросу

безопасной утилизации этого изделия.

- Чтобы избежать образования огнеопасной смеси газ-воздух в случае утечки в контуре охлаждения, размер помещения, где должен размещаться прибор, может быть определен в зависимости от используемого количества хладагента.
- Никогда не запускайте прибор, в котором обнаружены какие-либо признаки повреждения. В случае сомнения обратитесь к своему дилеру. Помещение должно иметь объем 1 м³ на каждые 8 г хладагента R-600a внутри прибора. Количество хладагента в конкретном приборе приведено на паспортной табличке внутри прибора.
- Брызги хладагента при его утечке из трубопровода могут привести к воспламенению или травмировать глаза. При утечке хладагента из трубопровода не допускайте открытого пламени, удалите все горючие вещества от изделия и немедленно проветрите помещение.
- Несоблюдение этих требований может привести к пожару или взрыву.
- Не храните в устройстве взрывоопасные вещества, например аэрозольные баллончики с легковоспламеняющимся содержимым.

Важные символы безопасности и меры предосторожности:

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Опасности или опасные действия, которые могут привести к серьезным травмам или смерти.
 ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	Опасности или опасные действия, которые могут привести к незначительным травмам или повреждению имущества.
	НЕ пытайтесь.
	НЕ разбирайте.
	НЕ касайтесь.
	Тщательно следуйте указаниям.
	Выньте вилку питания из стенной розетки.
	Убедитесь, что прибор заземлен, чтобы не допустить поражения электрическим током.
	Обратитесь в контактный центр за помощью.
	Примечание.

Эти предостерегающие знаки даны для того, чтобы не допустить получения травм Вами и другими людьми. Внимательно следуйте всем инструкциям. После ознакомления с данным документом сохраните его для последующего обращения.



СЕРЬЕЗНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ, СВЯЗАННЫЕ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ И УСТАНОВКОЙ НА МЕСТЕ



- При транспортировке и установке прибора следует быть внимательным, чтобы не повредить детали контура охлаждения.
- Утечка хладагента из трубопровода может привести к воспламенению и причинению травмы глаз. Если обнаружена утечка, в течение нескольких минут избегайте открытого пламени или потенциальных источников воспламенения и воздуха в помещении, где находится прибор.
- Этот прибор содержит небольшое количество хладагента изобутан (R600a), который, хотя и обладает высокой степенью совместимости с окружающей средой, но также является горючим газом. При транспортировке и установке прибора следует быть внимательным, чтобы не повредить детали контура охлаждения.



СЕРЬЕЗНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ, СВЯЗАННЫЕ С УСТАНОВКОЙ



- Ухудшение качества изоляции электрических частей может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Не помещайте этот холодильник в месте, подверженном воздействию прямых солнечных лучей или теплоты от печей, комнатных обогревателей или других приборов.
- Не подключайте несколько приборов к одному и тому же щиту питания. Холодильник следует всегда подключать к своей отдельной электрической розетке, номинальное напряжение которой соответствует табличке паспортных данных.
- Это обеспечивает наиболее эффективную работу прибора и предотвращает от перегрузки цепей проводки, что повышает опасность пожара из-за перегрева проводов.
- Если стенная розетка слабо закреплена, не вставляйте в нее вилку питания.
- Существует риск поражения электрическим током или пожара.
- Не используйте шнур питания со следами повреждения по всей длине или по краям.
- Не тяните или изгибайте слишком сильно шнур питания.
- Не скручивайте, не делайте узел на шнуре питания.

- Не подвешивайте шнур питания на металлическом предмете, не кладите на него тяжелые предметы, не вставляйте шнур питания между предметами, не вжимайте его в пространство за прибором.
 - При перемещении холодильника будьте внимательны, чтобы не задеть или повредить шнур питания.
 - Это может привести к поражению электрическим током или пожару.
 - Не пользуйтесь аэрозолями около холодильника.
 - Использование аэрозолей около холодильника может вызвать взрыв или пожар.
 - Не изгибайте слишком сильно шнур питания, не кладите на него тяжелые предметы.
-
- ★ • Перед использованием данного холодильника установите и расположите его в подходящем месте в соответствии с инструкцией.
 - Не устанавливайте холодильник во влажном помещении или помещении, где он может контактировать с водой.
 - Ухудшение качества изоляции электрических частей может привести к поражению электрическим током или пожару.
 - Подключайте вилку питания в правильном положении; шнур при этом должен свисать.
 - Если вилка питания подключается в перевернутом состоянии, то провод может оборваться и вызвать пожар или привести к поражению электрическим током.
 - Избегайте слишком близкого расположения шнура питания к задней стенке холодильника, следите за тем, чтобы он не был поврежден стенкой.
 - При перемещении холодильника будьте внимательны, чтобы не задеть или повредить шнур питания.
 - Это создает опасность возникновения пожара.
 - Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте.
 - Существует риск смерти от удушья, если дети поместят туда свою голову.
 - Прибор нужно расположить так, чтобы была доступна вилка питания.
 - Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или пожару из-за утечки тока.
 - Не устанавливайте этот прибор вблизи нагревателя или горючего материала.
 - Не устанавливайте этот прибор во влажном, замасленном или запыленном месте, в месте,

подверженном воздействию прямого солнечного света и воды (дождевых капель).

- Не устанавливайте этот прибор в месте возможной утечки газа.
- Это может привести к поражению электрическим током или пожару.
- При наличии пыли или воды в холодильнике, выньте вилку питания и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.
- В противном случае существует риск возгорания.
- Не ставьте на прибор предметы (например, белье для стирки, зажженные свечи, зажженные сигареты, посуду, химические вещества, металлические предметы, и т.п.).
- Это может привести к поражению электрическим током, пожару, проблемам с изделием, или травме.



- Этот прибор нужно правильно заземлить.
- Не заземляйте прибор на газопровод, пластиковый водопровод или телефонную линию.
- Нужно заземлить холодильник, чтобы предотвратить утечки питания или поражения электрическим током из-за утечек тока из холодильника.
- Это может привести к поражению электрическим током, пожару,

взрыву или проблемам с изделием.

- Никогда не вставляйте шнур питания в розетку, которая неправильно заземлена; проверьте, чтобы она соответствовала местным и национальным стандартам.



- В случае повреждения кабеля питания он должен быть заменен производителем, сотрудником сервисного центра или другими квалифицированными специалистами во избежание опасных ситуаций.
- Плавкий предохранитель в холодильнике должен заменяться квалифицированным специалистом или обслуживающей компанией.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или травме.



ПРЕДОСТЕРЕГАЮЩИЕ ЗНАКИ ПРИ УСТАНОВКЕ



- Вентиляционное отверстие в корпусе прибора или монтажной конструкции должно быть свободным от препятствий.

- После установки прибора нужно подождать в течение 2 часов.
- Рекомендуется выполнять установку или любое обслуживание этого прибора квалифицированным специалистом или обслуживающей компанией.

- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током, взрыву, проблемам с изделием, или травме.



СЕРЬЕЗНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ, СВЯЗАННЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Не касайтесь влажными руками вилки питания.
- Это может привести к поражению электрическим током.
- Не храните предметы на верху прибора.
- При открытии или закрытии двери, предметы могут упасть и вызвать травму и /или материальный ущерб.
- Не кладите на холодильник сосуды, заполненные водой.
- При проливе существует риск пожара или поражения электрическим током.
- Не прикасайтесь к внутренним стенкам морозильной камеры или содержащимся в ней продуктам мокрыми руками.

- Это может вызвать обморожение.
- Не пользуйтесь и не размещайте вещества, чувствительные к температуре, такие как огнеопасные распылители и другие предметы, сухой лед, лекарства или химические вещества вблизи холодильника. Не храните в холодильнике летучие или огнеопасные предметы либо вещества (бензол, растворитель, пропан, спирт, сжиженный газ и другие подобные продукты).
- Этот холодильник предназначен только для хранения пищи.
- Это может привести к пожару или взрыву.
- Не храните в холодильнике медицинские, химические или другие чувствительные к изменению температуры вещества.
- Не храните в холодильнике вещества, требующие строгого температурного контроля.
- Не помещайте в холодильник/ морозильную камеру и не пользуйтесь внутри него электрическими приборами, если они не относятся к типу, рекомендованному изготовителем.
- Если вы почувствовали запах химикалий или дым, немедленно отсоедините вилку шнура питания от розетки и обратитесь в сервисный центр Samsung

Electronics.

- При наличии пыли или воды в холодильнике, выньте вилку питания и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.
- В противном случае существует риск возгорания.
- Если обнаружена утечка, в течение нескольких минут избегайте открытого пламени или потенциальных источников воспламенения и воздуха в помещении, где находится прибор.
- Не используйте каких-либо механических устройств или способов для ускорения процесса размораживания, кроме устройств или способов, рекомендованных изготовителем.
- Не допускайте повреждения контура охлаждения.
- Не распыляйте летучий материал, например, инсектицид, на поверхность прибора.
- Это не только представляет вред для человека, но может привести к поражению электрическим током, пожару или проблемам с изделием.
- Не пользуйтесь в холодильнике феном. Не кладите в холодильник зажженную свечу для удаления неприятных запахов.
- Это может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Заполняйте емкость для воды,

поддон для льда и водяные кубики только питьевой водой (минеральной или очищенной водой).

- Не заполняйте емкость чаем, соком или спортивными напитками, так как это может повредить холодильник.
- Не позволяйте детям висеть на двери. В противном случае они могут получить серьезные травмы.
- Существует риск захвата ребенка. Не позволяйте детям проникать внутрь холодильника.
- Не оставляйте дверь холодильника открытой, когда холодильник находится без присмотра, не позволяйте детям проникать внутрь холодильника.
- Не позволяйте младенцам или маленьким детям залазить внутрь ящика.
- Это может привести к смерти от удушья из-за захвата, или к травме.
- Не садитесь на дверь морозильной камеры.
- Дверь может сломаться и вызвать травму.
- Не используйте каких-либо механических устройств или способов для ускорения процесса размораживания, кроме устройств или способов, рекомендованных изготовителем.
- Не допускайте повреждения

- контура охлаждения.
- Не кладите полку холодильника верхом вниз. Стопорный механизм полки может не работать.
 - Это может привести к травме из-за падения стекла полки.



- В случае утечки газа (например, пропана, сжиженного газа, и т.п.), немедленно проветрите помещение, не касаясь вилки питания. Не касайтесь прибора или шнура питания.
- Не используйте вентилятор.
- Возникновение искры может привести к взрыву или пожару.
- Используйте только светодиодные лампы, предоставленные изготовителем или агентом по обслуживанию.
- Убедитесь, что дети не играют вблизи холодильника.
- Будьте осторожны, чтобы пальцы не попали в места “заземления”; зазоры между дверями и шкафом малы.
- Не позволяйте детям висеть на двери. В противном случае они могут получить серьезные травмы.
- Существует риск захвата ребенка. Не позволяйте детям проникать внутрь холодильника.

- Бутылки следует хранить плотно друг около друга, чтобы они не упали.
- Это изделие предназначено только для хранения продуктов питания в бытовых условиях.
- Никогда не кладите пальцы или другие предметы в отверстие кулера, лоток для льда и корзину льдогенератора.
- Это может повлечь за собой травму или повреждение оборудования.
- Не кладите руки, ноги или металлические предметы (например, палочки для еды) под низ или с обратной стороны холодильника.
- Это может привести к поражению электрическим током или травме.
- Острые края могут вызвать травму.



- Не пытайтесь ремонтировать, разбирать или модифицировать прибор самостоятельно.
- Не пользуйтесь предохранителем, отличным от стандартного (например, медным или стальным проводом).
- Если необходим ремонт или переустановка прибора обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током, пожару, взрыву, проблемам с изделием, или травме.



- Если прибор издает странный шум, запах горелого или дым, немедленно выньте вилку питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Выньте шнур питания из розетки перед заменой внутренних ламп холодильника.
- В противном случае существует риск поражения электрическим током.
- При затруднениях с заменой элементов освещения, обращайтесь к агенту по обслуживанию.
- Если изделия оснащены светодиодной лампой, не разбирайте самостоятельно крышку лампы и светодиодную лампу.
- Обратитесь к своему агенту по обслуживанию.
- Надежно вставляйте вилку питания в стенную розетку. Не пользуйтесь поврежденной вилкой питания или шнуром питания, а также плохо закрепленной стенной розеткой.
- Это может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Не ставьте на прибор контейнеры с жидкостью.
- При проливе существует риск пожара или поражения

электрическим током.

- Никогда не смотрите прямо на светодиодную УФ-лампу в течение длительного времени.
- Это может привести к чрезмерному напряжению зрения из-за воздействия ультрафиолетовых лучей.



ПРЕДОСТЕРЕГАЮЩИЕ ЗНАКИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ



- Для максимально эффективного использования изделия:
- Не кладите продукты питания слишком близко к вентиляционным отверстиям в задней стороне прибора, поскольку это может помешать свободной циркуляции воздуха в холодильной камере.
- Перед помещением в холодильник, оберните надлежащим образом продукт питания или поместите его в герметичный контейнер.
- Не кладите новый продукт питания для заморозки рядом с уже замороженным продуктом.
- Не кладите стаканы, бутылки и газированные напитки в морозильную камеру.
- Емкость может заморозиться и лопнуть, что может привести к травме.

- Соблюдайте максимальные даты хранения и сроки годности для замороженных продуктов.
- Если вы планируете отсутствовать менее трех недель, нет необходимости отсоединять холодильник от питания. Однако если вы планируете отсутствовать дольше, необходимо извлечь все продукты из холодильника. Отключите холодильник, очистите его, промойте и высушите.
- Не кладите газированные или шипучие напитки в морозильную камеру. Не кладите в морозильную камеру бутылки или стеклянные емкости.
 - Когда их содержимое заморозится, стекло может лопнуть и вызвать травму или материальный ущерб.
- Не изменяйте функциональное назначение холодильника, не модифицируйте его.
 - Выполнение изменений или модификаций может привести к травме и/или материальному ущербу. Любые изменения или модификации, выполненные третьей стороной на этом комплектном приборе, не обеспечиваются гарантийным обслуживанием Samsung; при этом компания Samsung не отвечает за проблемы, связанные с безопасностью и ущербом, которые могут возникнуть в результате модификации третьей стороной.
- Не блокируйте вентиляционные отверстия.
 - Если вентиляционные отверстия заблокированы, особенно пластиковым пакетом, то холодильник может переохладиться.
- Пользуйтесь только тем льдогенератором, который поставляется с холодильником.
- Вытрите влагу внутри прибора и оставьте двери открытыми.
 - В противном случае может образоваться неприятный запах и плесень.
- При наличии воды в холодильнике, выньте вилку питания и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.
- Не храните овощное масло в дверных отсеках холодильника. Масло может загустеть, приобрести неприятный вкус и стать непригодным для использования. Кроме того, открытые емкости могут протекать, а вытекшее масло может привести к появлению трещин на дверных отсеках. После открытия емкости с маслом лучше всего хранить его в прохладном и темном месте, например в кухонном шкафу или кладовой.
- Примеры овощных масел: оливковое масло, кукурузное масло, масло из семян винограда и т. д.



ПРЕДОСТЕРЕГАЮЩИЕ ЗНАКИ ПРИ ОЧИСТКЕ И ОБСЛУЖИВАНИИ



- Не разбрызгивайте моющие средства непосредственно на табличку с информацией.
- Печатные буквы на табличке могут стереться.
- Если в прибор попали инородные вещества, например, вода, выньте вилку питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Регулярно удаляйте любые инородные предметы, например, пыль или воду, с клемм вилки питания и точек контакта, пользуясь сухой тканью.
- Выньте вилку питания из розетки и очистите ее сухой тканью.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Не очищайте прибор непосредственным распылением воды на него.
- Для очистки не пользуйтесь бензолом, растворителем или хлоридом.
- Они могут повредить поверхность прибора и создать опасность

пожара.

- Никогда не кладите пальцы или другие предметы в отверстие кулера.
- Это может повлечь за собой травму или повреждение оборудования.



- Перед очисткой или обслуживанием отключите прибор от источника питания.
- Несоблюдение этих требований может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Для чистки холодильника используйте губку или мягкую ткань, неагрессивное моющее средство и теплую воду.
- Не применяйте абразивные или агрессивные моющие средства, такие как аэрозоли для окон, чистящие составы, горючие жидкости, хлороводородная кислота, чистящий воск, концентрированные чистящие средства, отбеливатели и чистящие средства с содержанием нефтепродуктов на внешних поверхностях (дверь и корпус), пластиковых элементах, покрытиях дверей и корпуса, а также уплотнениях.
- Использование указанных выше средств может привести к повреждению материалов или возникновению царапин.
- Не мойте холодные стеклянные

полки или поверхности теплой водой. В результате резкого изменения температуры или удара/падения стеклянные полки или поверхности могут быть повреждены.



СЕРЬЕЗНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ, СВЯЗАННЫЕ С УТИЛИЗАЦИЕЙ

- ★ • Не вытаскивайте полки, чтобы дети не смогли залезть внутрь.
- Перед утилизацией убедитесь, что ни одна из трубок сзади прибора не повреждена.
- В качестве хладагента используется R600a или R134a. Посмотрите на ярлык компрессора, расположенный сзади прибора, или на паспортную табличку, расположенную внутри холодильника, чтобы узнать, какой хладагент используется в холодильнике. Если этот прибор содержит горючий газ (хладагент R-600a), обратитесь в местный уполномоченный орган по вопросу безопасной утилизации этого продукта. В качестве изолирующего продувочного газа используется циклопентан. Газы в изоляционном материале

требуют выполнения специальной процедуры утилизации. Обратитесь в местный уполномоченный орган по вопросу экологически безопасной утилизации этого прибора. Перед утилизацией прибора убедитесь, что ни одна из труб, расположенных на его задней части, не имеет повреждений. Трубы следует утилизировать на открытой местности.

- При утилизации этого продукта или других холодильников, снимите дверь / дверные уплотнения, дверной замок, чтобы дети или животные не могли зайти и закрыться изнутри. Не оставляйте без присмотра детей; не допускайте, чтобы они игрались с прибором.
- При закрывании изнутри, ребенок может получить травму и задохнуться до смерти.
- Утилизируйте упаковочный материал для этого изделия экологически чистым образом.
- Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте, поскольку они могут быть опасны для детей.
- Если ребенок наденет на головку пакет, то это может привести к его удушью.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СОВЕТЫ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- При отсутствии электропитания обратитесь в местное отделение электрической компании и узнайте, как долго это будет продолжаться.
- Большинство случаев прекращения подачи электроэнергии длится не более одного - двух часов, и не влияет отрицательно на температуру внутри холодильника. Тем не менее, во время выключения питания старайтесь открывать двери как можно реже.
- Если отсутствие электропитания длится более 24 часов, выньте все замороженные продукты питания.
- Если для холодильника имеются ключи, то их следует хранить вне досягаемости детьми, в стороне от прибора.
- При установке в помещении, температура которого выходит за рамки минимального указанного значения температуры прибора, он может работать нестабильно (существует возможность размораживания продуктов или повышения температуры в морозильной камере).
- Не храните продукты, которые быстро портятся при низких температурах (например, бананы, дыни).
- Ваш прибор является ненамораживающим, что означает отсутствие потребности в ручной разморозке, которая выполняется автоматически.
- Повышение температуры в процессе разморозки соответствует требованиям стандарта ISO. Однако если Вы хотите предотвратить слишком сильное повышение температуры замороженного продукта питания при разморозке прибора, заверните замороженный продукт в несколько слоев в бумагу.
- Любое повышение температуры замороженного продукта питания при разморозке может сократить его срок хранения.
- Не замораживайте повторно замороженные продукты, которые полностью растаяли.
- Температура в секциях класса «две звезды» или отделениях с обозначением в виде двух звезд (✱ ✱) немного выше, чем в других отделениях морозильной камеры. Секции или отделения класса «две звезды» определяются согласно инструкции и/или комплекту поставки.

Советы по экономии энергии

- Установите холодильник в прохладной сухой комнате с достаточной вентиляцией. Обеспечьте, чтобы на него не падал прямой солнечный свет и никогда не устанавливайте его рядом с прямым источником тепла (например, батареей отопления).
- Никогда не загораживайте на холодильнике никакие отверстия или решетки.
- Дайте теплой пище остыть до комнатной температуры перед тем, как ставить ее в холодильник.
- Кладите в холодильную камеру замороженные продукты, которые вы хотите оттаять. В этом случае вы можете использовать низкие температуры замороженных продуктов для охлаждения продуктов в холодильной камере.
- Не держите дверцу холодильника открытой слишком долго, когда кладете в него продукты или вынимаете их. Чем на меньшее время открывается дверца, тем меньше льда образуется в морозильной камере.
- При установке холодильника оставьте зазоры справа, слева, сзади и сверху. Это позволит вам снизить энергопотребление и,

соответственно, сумму счетов за электричество.

- Рекомендуемый размер зазора :
 - Правая, левая и задняя сторона: более 50 мм
 - Верхняя сторона: более 100 мм
- Для наиболее эффективного использования энергии, пожалуйста, сохраняйте все внутренние элементы, такие как корзины, ящики, полки на своем месте, как поставляется производителем.

Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных условиях, например

- кухнях для персонала в магазинах, офисах и других рабочих условиях;
- фермах и для использования клиентами в гостиницах, отелях и других жилых условиях;
- в номерах с предоставлением завтрака;
- организациях общественного питания и аналогичных условиях, где не предусмотрена розничная торговля.

установка холодильника

ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Благодарим вас за покупку холодильника Samsung. Надеемся, что вы останетесь довольны множеством современных функций и особенностей данного прибора.

- Перед использованием, этот холодильник должен быть правильно установлен и расположен в соответствии с руководством.
- Используйте данный прибор по назначению, описанному в данном руководстве.
- Любой ремонт данного холодильника должен выполняться квалифицированными специалистами.
- Утилизируйте упаковочный материал для этого изделия экологически чистым образом.



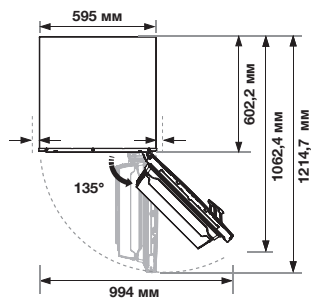
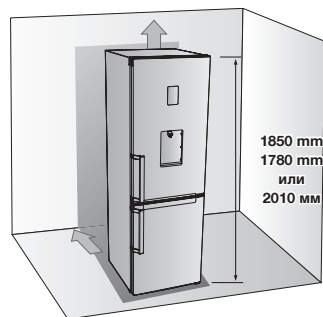
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

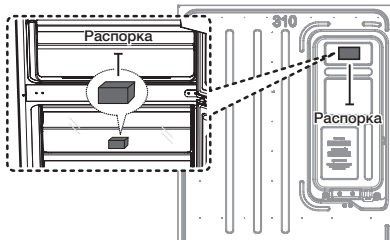
- Выньте шнур питания из розетки перед заменой внутренних ламп холодильника.
- В противном случае существует риск поражения электрическим током.

Выбор наилучшего местоположения для холодильника

- Установите холодильник вне зоны действия прямых солнечных лучей.
- Установите холодильник на ровной (или почти ровной) поверхности.
- Обеспечьте достаточно пространства для дверцы холодильника.
- Обеспечьте достаточно места для установки холодильника на плоской поверхности.
- Если холодильник не будет установлен ровно на горизонтальной поверхности, то внутренняя система охлаждения не будет правильно работать.
- Общая площадь, требуемая при использовании.


Для получения дополнительных сведений по размещению холодильника см. рисунок с размерами ниже.







ОСНОВАНИЕ


Для правильной установки холодильника нужно обеспечить ровную поверхность из твердого материала той же высоты, что и остальная часть пола. Эта поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдерживать полностью загруженный холодильник (или приблизительно 65 кг). Для защиты покрытия пола, отрежьте большой кусок упаковочного картона и поместите под холодильник, где Вы работаете.


- 
 - Снимите бумагу на распорке и затем закрепите распорку (серый блок) на обратной стороне холодильника для лучшей работы. Распорку нужно закрепить так, как показано на рисунке выше, во время установки холодильника. Это повышает эффективность работы холодильника. (Только для модели RB31F***B, RB29F***B, RB37J***G**)

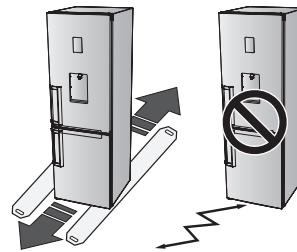
- 
 - При установке холодильника оставьте достаточно пространства справа, слева, сзади и сверху для циркуляции воздуха. Это позволит вам снизить энергопотребление и, соответственно, сумму счетов за электричество.


- Не устанавливайте холодильник в помещении, где температура будет опускаться ниже 10 °С.
- Необходимо обеспечить возможность свободного перемещения прибора в случае технического или сервисного обслуживания.

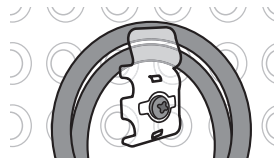
 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ** Во время установки, обслуживания или чистки сзади холодильника, по окончании работ тяните холодильник на себя и толкайте обратно только по прямой линии. Убедитесь также, что пол выдерживает полностью нагруженный холодильник. В противном случае он может повредить пол.

 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ** Привяжите лишнюю длину шнура питания к задней стороне холодильника, чтобы шнур не касался пола и не повредился роликами при перемещении.

- 
 - Вытягивание или толкание холодильника может повредить пол. Перемещение холодильника после установки может повредить пол.



- 
 - При перемещении холодильника КАБЕЛЬ питания нужно зафиксировать с помощью фиксатора на задней панели.



ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

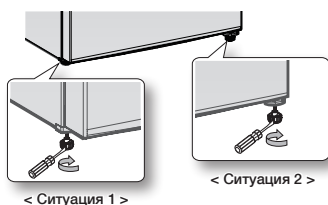
Если передняя часть прибора слегка выше задней части, то дверь можно более легко открывать и закрывать.

Ситуация 1) Прибор наклонен влево.

Поворачивайте левую регулировочную ножку в направлении стрелки до тех пор, пока прибор не выровняется.

Ситуация 2) Прибор наклонен вправо.

Поворачивайте правую регулировочную ножку в направлении стрелки до тех пор, пока прибор не выровняется.



НАСТРОЙКА ХОЛОДИЛЬНИКА

После того как холодильник установлен, вы можете настроить его и насладиться полной функциональностью прибора.

Чтобы настроить функции холодильника, необходимо выполнить следующие шаги.

В случае некорректной работы прибора проверьте источник питания и электричества или обратитесь к разделу устранения неисправностей в конце данного руководства. При возникновении дополнительных вопросов обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.

1. Установите холодильник в подходящем помещении, обеспечив достаточное свободное место между прибором и стеной. См. инструкции по установке в данном руководстве.
2. Перед использованием холодильника снимите крышки с углов полки, показанные на рисунке ниже. (Данные крышки используются для защиты холодильника при транспортировке.)



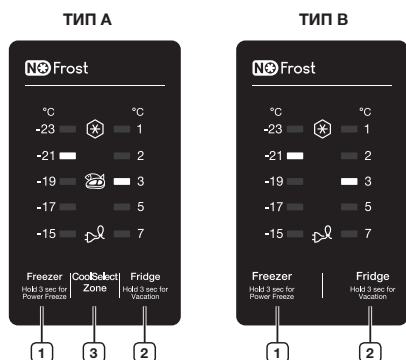
3. После включения питания холодильника убедитесь, что при открытии дверцы срабатывает внутреннее освещение.
4. Установите регулятор температуры на минимальное значение и подождите один час. Морозильная камера должна немного охладиться, а мотор заработать стабильно.
5. После включения питания холодильнику потребуются несколько часов, чтобы установить соответствующий уровень температуры. После того как такой уровень будет установлен, в холодильнике можно размещать продукты и напитки.



После включения питания холодильника звучит сигнал. Нажмите кнопку Freezer (Морозильная камера) или Fridge (Холодильник). (Только в модели с функцией Coolselect Zone) См. стр. 19 "Использование пульта управления".

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ



Каждый раз при нажатии кнопки звучит короткий звуковой сигнал.



Если не нажимается ни одна кнопка, то светодиоды Freezer, Fridge и CoolSelect Zone выключатся, чтобы свести к минимуму потребление энергии. Но светодиоды Power Freeze и Vacation остаются гореть для соответствующих функций. (Только для модели RB31F***B, RB29F***B)

1 Морозильная камера

Нажимайте кнопку Freezer, чтобы установить желаемую температуру морозильной камеры в диапазоне от -15 °C до -23 °C. Значение температуры по умолчанию равно -19 °C, и каждый раз при нажатии кнопки Freeze, температура будет изменяться в следующем порядке, а индикатор температуры - отображать желаемую температуру.



Нажимайте эту кнопку 3 секунды для включения функции Power Freeze. Индикатор Power Freeze (☼) загорается, и холодильник уменьшает время, необходимое для замораживания продуктов в морозильной камере. Эта функция будет активирована в течение 50 часов, и индикатор морозильной камеры не будет меняться. Эта функция отключится автоматически. Когда процесс Power Freeze закончен, индикатор Power Freeze отключается, и морозильная камера переключается обратно на предыдущую установку температуры. При использовании этой функции, потребление энергии повышается. Не забывайте отключать ее, если в этом нет необходимости, и вернуть морозильную камеру в исходное состояние. Для выключения этой функции, нажимайте кнопку Freezer 3 секунды. Если нужно заморозить большое количество продуктов, активируйте функцию Power Freeze за 20 часов до этого.

2 Холодильник

Нажимайте кнопку Fridge (Холодильник), чтобы установить желаемую температуру холодильника в диапазоне от 1 °C до 7 °C. Значение температуры по умолчанию равно 3 °C, и каждый раз при нажатии кнопки Fridge, температура будет изменяться в следующем порядке, а индикатор температуры - отображать желаемую температуру.



Нажмите кнопку в течение 3 секунд, чтобы активировать функцию Vacation. Загорается индикатор Vacation (⌘), а холодильник устанавливается на температуру ниже 17 °C, чтобы минимизировать потребление энергии, когда вы отправляетесь в длительный отпуск или деловую поездку, и нет необходимости использовать холодильник. Когда активирована функция Vacation, морозильная камера остается включенной. Функция Vacation будет автоматически деактивирована, если вы регулируете температуру холодильника, когда функция Vacation включена. Не забудьте удалить продукты из холодильника перед использованием функции Vacation.



Когда активирована функция Vacation, функция Coolselect Zone не работает. Когда не активирована функция Vacation, функция Coolselect Zone работает.

3 Функция Coolselect Zone

Нажмите кнопку Coolselect Zone для включения функции Coolselect Zone.

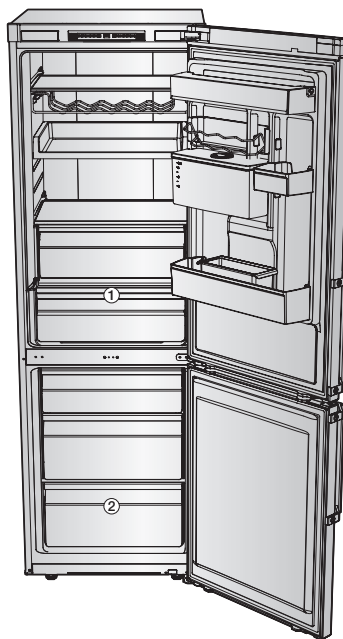
Загорается индикатор Coolselect Zone (⌘), после чего Вы можете хранить мясо и рыбу. Нажмите снова кнопку Coolselect Zone; индикатор Coolselect Zone (⌘) гаснет, и Вы можете хранить овощи.



Когда активирована функция Vacation, нажатие кнопки Coolselect Zone выключает работу.

Сигнал температуры (Только в модели с функцией Coolselect Zone, RB37J5**9**, RB37J5**5**)

- Когда морозильная камера слишком теплая из-за сбоя питания, светодиод температуры мигает и звучит аварийный сигнал. Нажмите кнопку Freezer или Fridge, чтобы прекратить сигнализацию.
- Это предупреждение может произойти в следующих случаях:
 - При включении холодильника.
 - Когда морозильная камера слишком теплая из-за сбоя питания.



- Некоторые функции, например, емкость для воды и зона Cool Select (1) могут отличаться, и могут отсутствовать, в зависимости от модели.
- Фрукты или овощи можно замораживать в отделениях Cool Select Zone (Зона выбора охлаждения) и Fresh Zone (Зона свежести). (Элемент дополнительной комплектации)
- Для быстрого замораживания большого количества продуктов, пользуйтесь самым нижним ящиком (2), где продукты замораживаются особенно быстро.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПОЛКА



Если имеется дополнительная полка, Вы можете удалить все ящики, за исключением нижнего ящика (2), и установить дополнительную полку прямо над нижним ящиком.

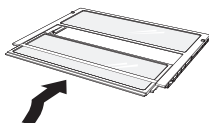
Это не повлияет на температурные и механические характеристики прибора. Указанный объем хранения в морозильной камере соответствует объему при этих вынутых элементах для моделей с дополнительной полкой.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СКЛАДНОЙ ПОЛКИ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

Эту полку можно полностью сложить, что позволяет с удобством разместить габаритные продукты под ней.

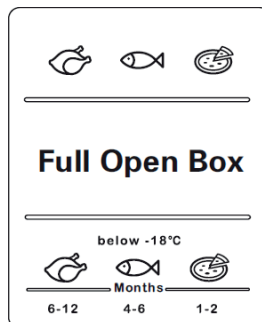
1. Приподнимите полку и задвиньте ее.
2. Чтобы воспользоваться раздвинутой полкой, выполните эти действия в обратном порядке.



Складывающаяся полка может выпасть из холодильника, будьте осторожны во время ее использования и чистки.

ЭЛЕМЕНТЫ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Табличка для замораживаемых продуктов на панели двери



Числа над символами показывают допустимый период в месяцах хранения продуктов. При покупке замороженных продуктов соблюдайте дату изготовления или срок реализации.

Замораживание продуктов

Замораживайте только свежие, неповрежденные продукты. Храните продукты, которые должны быть заморожены, отдельно от продуктов, которые уже заморожены. Чтобы не допустить потери вкуса или высыхания продуктов, помещайте их в герметичную тару

Правильная упаковка продуктов:

1. Положите продукты в обертку.
2. Выдавите оттуда весь воздух.
3. Запечатайте обертку.
4. Поместите на обертку этикетку с содержимым и датой.

Следующая оберточная упаковка не подходит для пищевых продуктов:

Оберточная бумага, жиростойкая бумага, целлофан, мусорные мешки и используемые сумки для покупок.

Следующая оберточная упаковка подходит для пищевых продуктов:

Пластиковая пленка, полиэтиленовая экструзионная пленка, алюминиевая фольга и жестянки для морозильной камеры. Эти виды упаковки можно приобрести у своего дилера.

Следующие материалы подходят для запечатывания обернутых пищевых продуктов:

Резиновые ленты, пластиковые зажимы, веревка, морозостойкая клейкая лента или аналогичные материалы. Мешки и полиэтиленовая экструзионная пленка могут быть запечатаны пленочным герметиком.

Срок хранения замороженных продуктов

Срок хранения зависит от типа продуктов.

При установке температуры -18 °С:

- Свежая птица (целая курица), свежее мясо (стейки, жареное): до 12 месяцев
- Рыба (нежирная рыба, вареная рыба), свежие креветки, гребешки, кальмары: до 6 месяцев
- Пицца, колбаса: до 2 месяцев

Срок хранения указан на Веб-сайте FDA (<http://www.fda.gov/>).



- Если Вы не будете соблюдать этот срок, то получите пищевое отравление.

Покупка и хранение продуктов глубокой заморозки

При покупке замороженных продуктов соблюдайте следующее:

- Проверьте, чтобы упаковка не была повреждена.
- Проверьте срок реализации.
- Температура морозильника в супермаркете должна быть -18 °С или ниже. В противном случае Срок хранения замороженных продуктов снижается.
- Покупайте продукты глубокой заморозки последними. Оберните их в газету или поместите в теплозащитную сумку, и привезите домой.
- Дома немедленно поместите их в морозильную камеру. Употребляйте замороженные продукты до того, как истечет срок годности.

Размораживание замороженных продуктов

В зависимости от типа и применения, выберите один из следующих вариантов:

- При комнатной температуре.
- В холодильнике.
- В электрической печи, с / без горячего воздуха от вентилятора.
- В микроволновой печи.



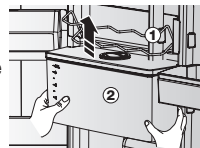
Не замораживайте продукты, которые начали таять, или которые уже оттаяли. Пищевые продукты нельзя повторно замораживать, пока они не будут подготовлены (вареные или жареные).

Не храните замороженные продукты больше максимального срока хранения.

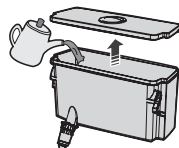
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КУЛЕРА ДЛЯ ВОДЫ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

С помощью кулера можно получать охлажденную воду без необходимости открывать дверцу холодильника.

- Приподнимите держатель (1).
- Приподнимите и вытащите емкость для воды (2).
- Возьмитесь за края емкости для воды, чтобы приподнять ее.
- Перед первым использованием емкости для воды ее необходимо промыть.
- Заполните емкость водой, прочно установив ее на ровной поверхности и обеспечив место для слива лишней воды.
- Емкость для воды рассчитана на 4,5 л. Если воды в емкости больше этого значения, при закрытии крышки лишняя вода может вылиться.
- Если вода капает после первого заполнения водяного бака, то нужно залить снова около 500 мл воды.
- Пока емкость для воды находится в холодильнике, заполнять ее нельзя.
- Способ 1.
- Заполните воду, подняв круглую крышку в направлении стрелки, указывающей открытие.

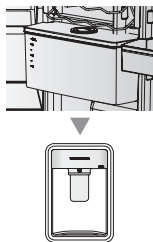


- Способ 2.
- Заполните воду, подняв и держа большую крышку.



При сборке емкости для воды после очистки проверьте, чтобы краник кулера был собран. Это может привести к утечке воды.

- Закройте дверь холодильника после установки емкости для воды.
- Проверьте, чтобы краник кулера находился снаружи после закрытия двери.

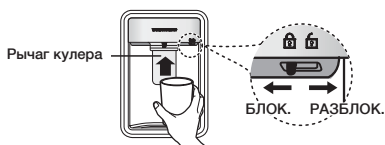


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Надежно закрепите емкость для воды к двери холодильника. В противном случае емкость может неправильно работать. Не пользуйтесь холодильником без емкости для воды. В противном случае это может отрицательно повлиять на эффективность работы.

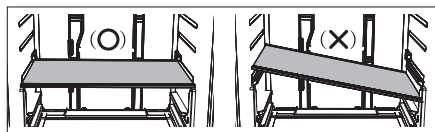
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Заполняйте емкость для воды только минеральной или очищенной водой.

- Поместите стакан под выпуском воды и нажмите слегка стаканом на рычаг кулера. Стакан должен находиться на одной линии с кулером, чтобы вода не пролилась из стакана.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Проверьте, чтобы блокирующее устройство было установлено на "РАЗБЛОКИРОВАТЬ". Вода может выдаваться только при такой установке.



СНЯТИЕ ВНУТРЕННИХ ЭЛЕМЕНТОВ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ При сборке ставьте полки холодильника в правильное положение, не переворачивайте их сверху вниз. Это может повлечь за собой травму или повреждение оборудования.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Когда вы кладете полки на место, проверьте, чтобы сторона с табличкой "Front" ("Передняя сторона") находилась на передней стороне холодильника.

Полки

Аккуратно приподнимайте полку двумя руками и потяните ее на себя. (Стеклопалка)



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Не ставьте полки сверху вниз или передней частью сзади. Существует риск падения.

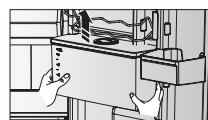
Защитные элементы двери

Крепко захватите защитные элементы двери двумя руками, аккуратно приподнимите и снимите их.



Емкость для воды

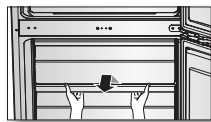
Чтобы снять емкость для воды, приподнимите держатель, затем крепко захватите емкость двумя руками, приподнимите и потяните ее аккуратно на себя.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ В зависимости от модели, емкость для воды может отсутствовать.

Ящики

Полностью вытяните ящик, затем слегка приподнимите его и выньте.



- Если ящик застревает в двери, то сначала снимите полки.

ОЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА



Для очистки не пользуйтесь бензолом, растворителем или Clorox™. Они могут повредить поверхность прибора и создать опасность пожара.



Не распыляйте воду на холодильник, когда он подключен к электрической сети, поскольку это может привести к поражению электрическим током. Не чистите холодильник бензолом, растворителем или моющим средством для автомобилей, поскольку они могут создать опасность пожара.

1. Отсоедините шнур питания холодильника.
2. Слегка смочите мягкую ткань без пуха или бумажную салфетку водой.

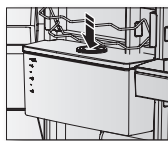


Для очистки холодильника не пользуйтесь никаким моющим средством, поскольку это может привести к обесцвечиванию или повреждению холодильника.

3. Протрите внутреннюю и внешнюю поверхность холодильника так, чтобы он стал чистым и сухим.
4. Подсоедините к сети шнур питания холодильника.



Когда из кулера для воды не вытекает вода, слегка нажмите верхнюю часть емкости для воды.



ЗАМЕНА СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПЫ

Если светодиодная лампа внутри или снаружи не горит, не снимайте самостоятельно крышку лампы и саму лампу.



Обратитесь к своим агентам по обслуживанию.

переустановка двери (дополнительная возможность)

ИЗМЕНЕНИЕ СТОРОНЫ УСТАНОВКИ ДВЕРЕЙ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

Перед тем, как изменить сторону установки двери холодильника, выньте вилку питания холодильника. Компания Samsung рекомендует, чтобы изменение стороны открытия дверей выполнялось только сервисной организацией, авторизованной Samsung. Она будет выполняться на платной основе и за счет клиентов.







Любой ущерб, причиненный при попытке изменить сторону открытия дверей, не покрывается гарантией производителя прибора.

Любые затребованные ремонты по этой причине будут выполняться на платной основе за счет клиентов.

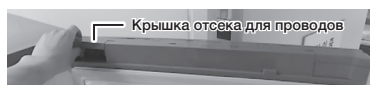
1. Перед тем, как изменить сторону открытия дверей холодильника убедитесь, что холодильник отключен от основного источника электроэнергии и все продукты питания убраны изнутри прибора.
2. Если клиент чувствует, что не сможет выполнить инструкции руководства пользователя, то нужно обратиться к квалифицированному специалисту Samsung, чтобы выполнить такое изменение.
3. Не подключайте к питанию холодильник сразу после изменения положения двери, подождите не меньше одного часа.

Требуемые инструменты

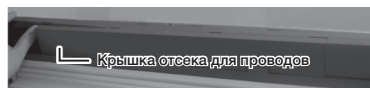
Не поставляются		
		
Крестообразная отвертка (+)	Отвертка для плоских головок (-)	Ключ 11 мм (для оси петли)
Не поставляются	Дополнительная часть	
		
Торцовый ключ 8 мм (для болтов)	Крышка петли / Крышка дверцы	

Демонтаж дверцы холодильника

1. Снимите крышку отсека для проводов.



Только для модели RB37



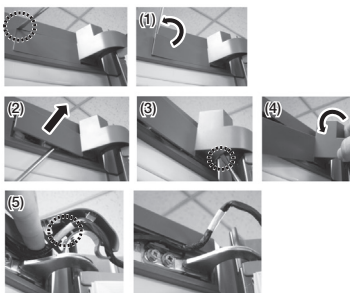
2. Снимите заглушку.



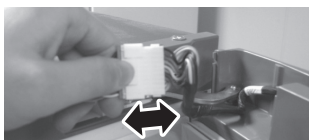
Только для модели RB37



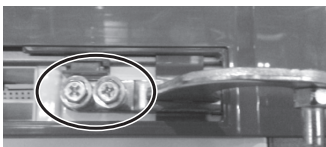
3. Снимите крышку петли, чтобы нажать на крючок, как показано на рисунках ниже.
 - Вставьте отвертку с плоским жалом и установите деталь на место, как показано на рисунке 1.
 - Как показано на рисунке 2, поднимите крышку рычагом и нажмите на крючок (см. рисунок 3). (Не нажимайте слишком сильно на крючок, чтобы не повредить провод под крышкой петли)
 - Выполните демонтаж, нажав рукой изображенный на рисунке 4 элемент А (см. рисунок 5).



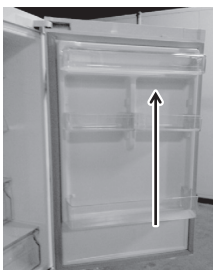
4. Снимите соединительный зажим на дверце холодильника. (Только на моделях с внешним дисплеем).




5. Выкрутите винты.
(Будьте осторожны, чтобы не уронить дверцу при демонтаже.)




6. Снимите дверцу морозильной камеры со средней петли, аккуратно приподнимая ее вверх строго в вертикальном положении.



-  **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Дверца тяжелая, поэтому во избежание получения травм при демонтаже следует соблюдать осторожность.


7. Снимите среднюю петлю, выкрутив винты с помощью крестообразной (+) отвертки.



-  Поддерживайте дверцу морозильной камеры, так как она может выпасть.

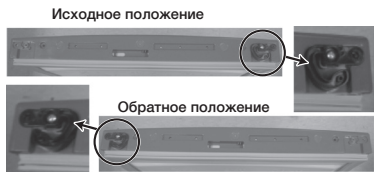
8. Снимите дверцу морозильной камеры с нижней петли, аккуратно приподнимая ее вверх строго в вертикальном положении.



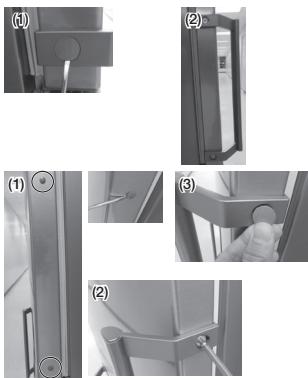
-  **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Дверца тяжелая, поэтому во избежание получения травм при демонтаже следует соблюдать осторожность.

9. Переставьте ручки с левой стороны на правую.
Выкрутите винт справа внизу дверцы холодильной и морозильной камер.
Переставьте рычажный механизм автоматического закрывания справа налево.
(Рычажный механизм автоматического закрывания с винтовым креплением.)





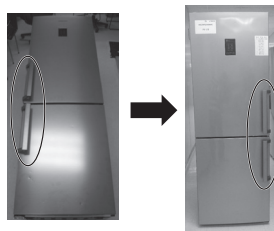
10. Снимите заглушку ручки и выкрутите винты с помощью отвертки с плоским жалом (-).



Снимите крышку с помощью отвертки с плоским жалом (-) и соедините ручку с заглушкой.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ Будьте осторожны, чтобы, снимая крышку, не поцарапать поверхность.

11. Установите крышку на место.



12. Измените положение винта заглушки и самой заглушки. Чтобы снять ее, воспользуйтесь отверткой с тонким плоским жалом.



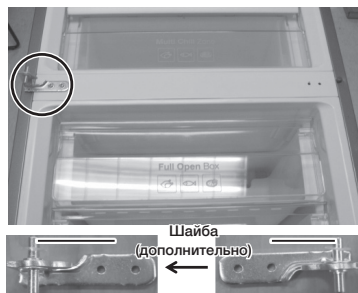
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ Во избежание получения травм во время данной операции следует соблюдать осторожность.

13. Осторожно положите холодильник на заднюю стенку. Снимите ножку (выкрутив винты в направлении против часовой стрелки) и петлю вниз.



Во избежание повреждения холодильника отрежьте большой лист упаковочного картона и положите его под холодильник.

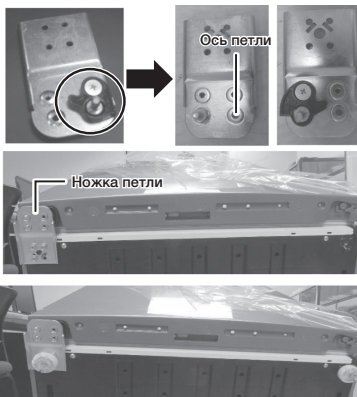
14. Установите на место среднюю петлю с помощью крестообразной (+) отвертки. (Прежде чем монтировать среднюю петлю, установите сверху шайбу.)



15. Измените положение нижней петли и ножки. (Справа -> налево)

Подсоедините нижнюю петлю после закрепления дверцы холодильника на средней петле.

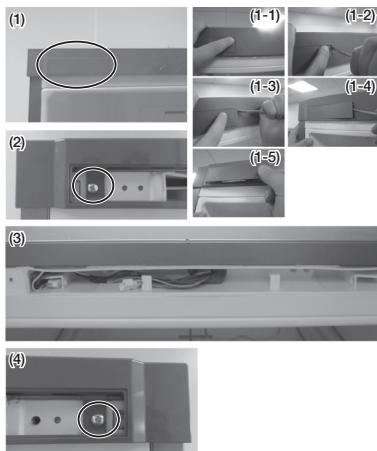
- Снимите направляющую механизма автоматического закрывания и ось петли.
- Установите ось петли и направляющую механизма автоматического закрывания, как показано на рисунке.



16. Снимите заглушку с панели на крышке, как показано на рисунке (1).

Выкрутите винт и снимите панель с крышки (2), проложите провода на дверце холодильника (3) в противоположном направлении (только для моделей с дисплеем на двери).

Закрепите панель управления на крышке с помощью винта, как показано на рисунке (4).



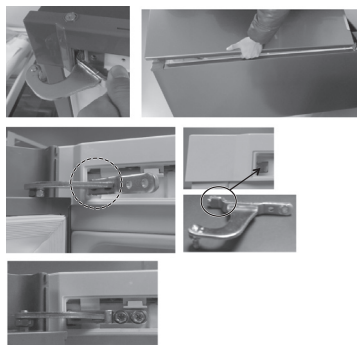
17. Проложите провода на дверце в противоположном направлении, как показано на рисунке.



18. Чтобы отсоединить ось верхней петли, воспользуйтесь 11-мм гаечным ключом. Переверните верхнюю петлю и снова зафиксируйте ось верхней петли на месте.



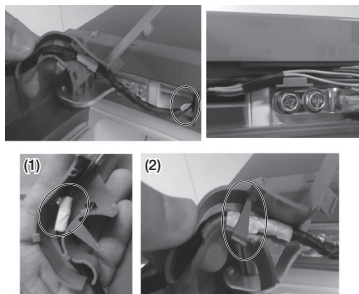
19. Вставьте верхнюю петлю, чтобы немного увеличить отверстие, а затем, вынув верхнюю петлю, установите дверцу холодильника.



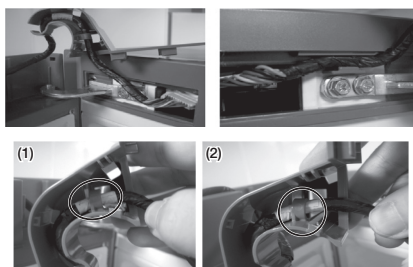
Этапы установки

1. Установите верхнюю петлю на дверце холодильника.
2. Установите среднюю петлю на дверце холодильника.
3. Вставьте верхнюю петлю в корпус.
4. Закрутите винт.

20. Подсоедините провод, а затем вставьте его в панель на крышке дверцы. Вставьте провод в крышку петли и установите белую втулку, как показано на рисунке ниже (1). Не снимайте фиксатор, а просто сложите его, как показано на рисунке (2).

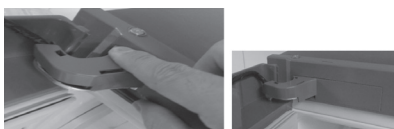


Только для модели RB37

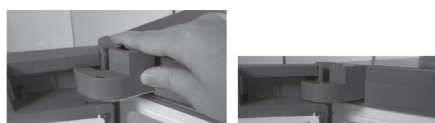


Только на моделях с внешним дисплеем.

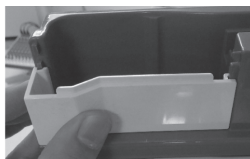
21. Установите крышку петли на соответствующее место.



Только для модели RB37



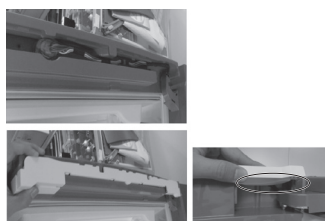
22. Установите заглушку (дополнительная деталь) на задней стенке.



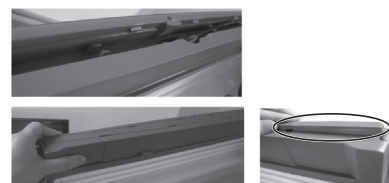
Только для модели RB37



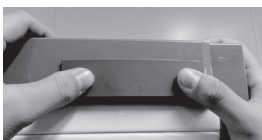
23. Установите крышку отсека для проводов сверху на дверце холодильника, а затем нажмите на нее для полной фиксации. Проверьте положение провода. Он должен быть расположен на задней стенке крышки отсека для кабелей.



Только для модели RB37



24. Установите заглушку панели на место.



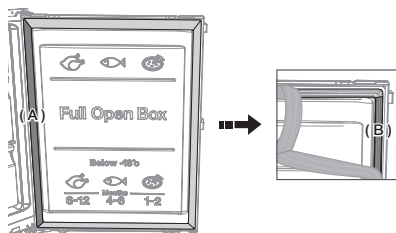
25. Снимите уплотнители холодильника и морозильной камеры и установите их на место, перевернув на 180°.
Убедитесь, что уплотнители дверцы вставлены надлежащим образом. Неправильное расположение уплотнителей может привести к возникновению шума и образованию конденсата, что негативно влияет на работу холодильника.



26. Убедитесь, что дверцы работают надлежащим образом.



При изменении стороны открытия двери морозильной камеры, отсоедините уплотнение двери морозильной камеры и левое внутреннее уплотнение (**A**). Затем закрепите внутреннее уплотнение справа (**B**). Закрепите уплотнение двери морозильной камеры, повернув его на 180°.
(Только для модели RB31F***B, RB29F***B)



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Прибор совсем не работает или температура слишком высокая.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, чтобы был правильно подключен шнур питания. • Правильно ли установлен регулятор температуры на передней панели? • Падают ли на прибор солнечные лучи или имеются ли поблизости какие-либо источники тепла? • Близко ли от стены находится задняя сторона прибора?
Продукты в холодильнике заморожены.	<ul style="list-style-type: none"> • Установлен ли регулятор температуры на передней панели на самую низкую температуру? • Не слишком ли низкая температура окружающей среды?
Слышны непривычные шумы.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, чтобы прибор был установлен на устойчивом, ровном полу. • Близко ли от стены находится задняя сторона прибора? • Не упали ли посторонние предметы за или под прибор? • Исходит ли шум прибора из компрессора? • Тикающий звук возникает при сжатии или растяжении различных аксессуаров.
Передние углы и боковые поверхности прибора теплые; начинает образовываться конденсация.	<ul style="list-style-type: none"> • В передних углах прибора установлены теплостойкие трубы, предотвращающие образование конденсации. При повышении температуры окружающей среды это не всегда может быть эффективным. В то же время это не является отклонением от нормы. • В очень влажную погоду, на внешней поверхности прибора может образоваться конденсация, когда влага в воздухе соприкасается с холодной поверхностью прибора.
Можно слышать бульканье жидкости в приборе.	<ul style="list-style-type: none"> • Это хладагент, выполняющий охлаждение внутри прибора.
Внутри прибора неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> • Есть ли испорченные продукты внутри холодильника? • Убедитесь, что продукты питания, имеющие острый запах (например, рыба), герметично завернуты. • Периодически очищайте холодильник и выбрасывайте любые испорченные или подозрительные продукты.
На стенках прибора слой инея.	<ul style="list-style-type: none"> • Не заблокированы ли вентиляционные отверстия продуктами, хранящимися внутри холодильника? • Разложите продукты так, чтобы обеспечить максимальную вентиляцию. • Полностью ли закрыта дверь?
На внутренней стенке прибора и вокруг овощей образуется конденсация.	<ul style="list-style-type: none"> • Продукты с высоким содержанием воды хранятся открытыми с высоким уровнем влажности, или дверь осталась открытой в течение длительного времени. • Храните продукты с крышкой или в герметичных контейнерах.

Температурные границы окружающей среды

Данный холодильник/морозильная камера предназначены для работы при температуре окружающего воздуха, соответствующей его/ее температурному классу, указанному на заводской табличке.

Класс	Символ	Температура окружающего воздуха (°C)
		IEC 62552 (ISO 15502)
Расширенный Умеренный	SN	от +10 до +32
Умеренный	N	от +16 до +32
Субтропический	ST	от +16 до +38
Тропический	T	от +16 до +43



На внутреннюю температуру могут влиять такие факторы как место расположения холодильника/морозильной камеры, температура окружающей среды и частота открывания двери. Отрегулируйте температуру так, чтобы компенсировать эти факторы.

Правильная утилизация изделия

(Использованное электрическое и электронное оборудование)

Russian



(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Для получения информации об обязательствах компании Samsung по охране окружающей среды, а также о нормативных обязательствах, связанных с определенными продуктами, таких как REACH, посетите веб-сайт:

samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

Если у вас есть предложения или вопросы по продукции Samsung, обращайтесь, пожалуйста, в информационный центр компании Samsung.

117105, Россия, Москва, Варшавское шоссе д.26, а/я 4

8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)

www.samsung.com/ru/support



RB28F*
RB29F*
RB29H*
RB30F*
RB31F*
RB31H*
RB32F*
RB33F*
RB34F*
RB39F*
RB30J3*
RB33J3*
RB37J5*

Frigider manualul utilizatorului

Română

imaginează-ți posibilitățile

Vă mulțumim că ați cumpărat un produs Samsung.

Aparat cu autosusținere

SAMSUNG

informații privind siguranța

INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

- Înainte de punerea în funcțiune a aparatului, vă rugăm să citiți atent acest manual și păstrați-l pentru consultare.
- Folosiți acest aparat numai conform destinației sale și a celor descrise în acest manual de instrucțiuni. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, decât dacă sunt supravegheate sau instruite în privința utilizării aparatului de o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii începând cu vârsta de 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori cu lipsă de experiență și de cunoștințe dacă li se oferă supervizare sau instrucțiuni pentru utilizarea aparatului în siguranță și înțeleg riscurile implicate.
Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de copii fără











supervizare.

- Avertismentele și Instrucțiunile importante pentru siguranță din acest manual nu acoperă toate condițiile și situațiile care pot apărea. Aveți responsabilitatea de a vă folosi simțul practic, atenția și grija la montarea, întreținerea și exploatarea aparatului dumneavoastră.
- Întrucât următoarele instrucțiuni de utilizare se referă la diferite modele, caracteristicile frigiderului dvs. pot diferi ușor de cele descrise în acest manual. R-600a sau R-134a se folosesc ca refrigerenți. Controlați eticheta compresorului din spatele aparatului sau plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice din interiorul frigiderului pentru a vedea ce agent frigorific este folosit pentru frigiderul dvs. Când acest produs conține un gaz inflamabil (agent frigorific R-600a), luați legătura cu autoritățile locale în privința eliminării în condiții de siguranță a acestui produs.
- Pentru a evita formarea unui amestec inflamabil gaz-aer dacă survine o scăpare în circuitul de răcire, dimensiunea încăperii în

care poate fi amplasat aparatul depinde de cantitatea de agent frigorific utilizat.

- Nu porniți niciodată un aparat care prezintă semne de deteriorare. În caz de nelămuriri, consultați distribuitorul. Încăperea trebuie să aibă câte 1 m³ pentru fiecare 8 g de agent frigorific R-600a din interiorul aparatului. Cantitatea de agent frigorific din aparatul dvs. este indicată pe placa de identificare din interiorul aparatului.
- Agentul frigorific scurs din conducte se poate aprinde sau poate cauza vătămarea ochilor. Când din conductă există scurgeri de refrigerent, evitați focul deschis și îndepărtați orice obiect inflamabil și ventilați imediat încăperea.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la pericol de incendiu sau de explozie.
- Nu depozitați în acest aparat substanțe explozive, precum spray-uri cu carburant inflamabil.

Simboluri de siguranță și avertizări importante:

 <small>AVERTIZARE</small>	<p>Pericole și practici nesigure care pot avea drept rezultat rănirea gravă sau decesul.</p>
 <small>ATENȚIE</small>	<p>Pericole și practici nesigure care pot avea drept rezultat răniri minore ale persoanelor sau distrugerii de bunuri.</p>
	<p>NU încercați.</p>
	<p>NU dezasaamblați.</p>
	<p>NU atingeți.</p>
	<p>Respectați cu atenție instrucțiunile.</p>
	<p>Scoateți ștecherul din priza de perete.</p>
	<p>Asigurați-vă că aparatul este legat la pământ pentru a preveni electrocutarea.</p>
	<p>Apelați la centrul de contact pentru asistență.</p>
	<p>Notă.</p>

Aceste semne de avertizare sunt prezente pentru a preveni accidentarea dvs. și a altora. Vă rugăm să le respectați cu strictețe. După citirea acestei secțiuni, păstrați-o într-un loc sigur pentru consultare ulterioară.



SEMNE DE AVERTIZARE SEVERĂ PENTRU TRANSPORT ȘI AMPLASARE

- ★ • Aveți grijă să nu deteriorați nicio piesă a circuitului de agent frigorific în timpul transportului și instalării aparatului.
- Agentul frigorific scurs din conducte se poate aprinde sau poate cauza vătămarea ochilor. Dacă se detectează o scurgere, evitați orice foc deschis sau sursă potențială de aprindere și aerisiți timp de mai multe minute încăperea în care se află aparatul.
- Acest aparat conține o cantitate mică de agent frigorific izobutan (R600a), un gaz natural de mare compatibilitate cu mediul înconjurător, care este însă și inflamabil. Aveți grijă să nu deteriorați nici o piesă a circuitului

de agent frigorific în timpul transportului și instalării aparatului.



SEMNE DE AVERTIZARE SEVERĂ PRIVIND INSTALAREA

- ☐ • Izolația deteriorată a componentelor electrice poate cauza electrocutare sau incendiu.
- Nu plasați acest frigider direct în lumina soarelui și nu-l expuneți căldurii provenite de la sobe, încălzitoare de cameră sau alte aparate.
- Nu alimentați mai multe aparate de la aceeași priză multiplă. Frigiderul trebuie întotdeauna racordat la propria sa priză electrică, având tensiunea nominală potrivită cu cea de pe plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice.
- Aceasta asigură cea mai bună performanță și previne și suprasolicitarea circuitelor electrice din locuință, care ar putea cauza incendii datorită cablurilor supraîncălzite.
- Dacă priza de perete este slăbită, nu introduceți fișa cordonului de alimentare.
- Există un risc de electrocutare sau de incendiu.

- Nu folosiți un cordon care prezintă crăpături sau urme de abraziune pe lungime sau la capete.
 - Nu trageți și nu îndoți excesiv cordonul de alimentare.
 - Nu răsuciți și nu înnotați cordonul de alimentare.
 - Nu atârnați cordonul de alimentare de un obiect metalic, nu așezați un obiect greu pe cordonul de alimentare, nu introduceți cordonul de alimentare între obiecte și nici nu îl împingeți în spațiul din spatele aparatului.
 - Când mutați frigiderul, aveți grijă să nu prindeți sub el și să nu deteriorați cordonul de alimentare.
 - Acest lucru poate provoca electrocutarea sau incendii.
 - Nu utilizați aerosoli în apropierea frigiderului.
 - Aerosolii utilizați în apropierea frigiderului pot provoca explozii sau incendii.
 - Nu îndoți excesiv cordonul de alimentare și nu puneți pe el obiecte grele.
-
- ☑ • Acest frigider trebuie instalat și amplasat corespunzător în conformitate cu manualul, înainte de a fi utilizat.
 - Nu instalați frigiderul într-un loc umed sau într-un loc unde ar putea veni în contact cu apa.
 - Izolația deteriorată a componentelor electrice poate cauza electrocutare sau incendiu.
 - Conectați ștecărul în poziție corectă cu cordonul de alimentare lăsat în jos.
 - În cazul în care conectați ștecherul invers, cablul poate fi retezat și poate provoca incendiu sau electrocutare.
 - Asigurați-vă că fișa de alimentare nu este strivită sau deteriorată de spatele frigiderului.
 - Când mutați frigiderul, aveți grijă să nu prindeți sub el și să nu deteriorați cordonul de alimentare.
 - Aceasta constituie un pericol de incendiu.
 - Nu lăsați materialele ambalajului la îndemâna copiilor.
 - Există riscul de deces prin sufocare, în cazul în care copiii și le pun pe cap.
 - Acest aparat trebuie așezat astfel încât ștecherul să fie accesibil.
 - Nerespectarea acestei prevederi poate avea ca rezultat electrocutarea sau incendiul datorită scurgerilor electrice.
 - Nu montați acest aparat lângă un radiator și nici lângă material

inflamabil.

- Nu instalați acest aparat într-o locație umedă, cu ulei sau praf, sau într-o locație expusă influenței directe a razelor solare sau a apei (picături de ploaie).
- Nu instalați acest aparat în locuri unde pot apărea scurgeri de gaze.
- Acest lucru poate provoca electrocutarea sau incendii.
- Dacă în frigider este praf sau apă, scoateți din priză fișa cordonului de alimentare și luați legătura cu centrul de service Samsung Electronics.
- În caz contrar există un risc de incendiu.
- Nu staționați pe partea superioară a aparatului și nici nu așezați obiecte (cum ar fi rufe, lumânări aprinse, țigări aprinse, farfurii, produse chimice, obiecte metalice etc.) pe aparat.
- Aceasta poate produce electrocutare, incendiu, defecțiuni ale produsului sau accidente.



- Acest aparat trebuie legat la pământ în mod corespunzător.
- Nu împământați aparatul la o conductă de gaz, conductă din plastic pentru apă sau linie telefonică.

06_ informații privind siguranța


- Frigiderul trebuie legat la pământ pentru a preveni orice scurgeri de curent sau electrocutarea cauzată de scurgerile de curent din circuitele frigiderului.
- Aceasta poate produce electrocutare, incendiu, explozie sau defecțiuni ale produsului.
- Nu conectați niciodată un cordon de alimentare într-o priză care nu este corect împământată și asigurați-vă că este conform cu codurile locale și naționale.



- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de producător, de agentul de service al acestuia sau de persoane cu calificare similară, pentru a evita eventualele pericole.
- Siguranța frigiderului trebuie schimbată de către un tehnician calificat sau de către o firmă de service.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate produce electrocutare sau accidente.




SEMNE DE ATENȚIONARE PENTRU INSTALARE

-  • Păstrați deschise orificiile de ventilație din incinta aparatului sau din structura de montaj.
- Lăsați aparatul să stea nefolosit 2 ore după instalare.
- Este recomandat ca instalarea sau orice operație de service să fie efectuate de către un tehnician calificat sau de către o firmă de service.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate produce electrocutare, incendiu, explozie, defecțiuni ale produsului sau accidente.



SEMNE DE AVERTIZARE SEVERĂ PRIVIND UTILIZAREA

-  • Nu atingeți ștecherul de alimentare cu mâinile ude.
- Acest lucru poate provoca electrocutarea.
- Nu depozitați obiecte pe aparat.
- Când deschideți sau închideți ușa, obiectele pot cădea cauzând accidente și/sau pagube materiale.
- Nu puneți obiecte pline cu apă pe frigider.
- În cazul vărsării lor, există un risc de incendiu sau electrocutare.
- Nu atingeți cu mâinile ude pereții interiori ai congelatorului sau produsele stocate în congelator.
- Aceasta poate cauza degerături.
- Nu folosiți și nici nu amplasați lângă frigider substanțe sensibile la temperatură, de exemplu spray-uri sau obiecte inflamabile, zăpadă carbonică, medicamente sau substanțe chimice. Nu păstrați în frigider obiecte sau substanțe volatile sau inflamabile (benzen, diluant, gaz propan etc.).
- Acest frigider este destinat numai păstrării alimentelor.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate provoca incendiu sau

informații privind siguranța _07

explozie.

- Nu depozitați în frigider produse farmaceutice, materiale științifice sau produse sensibile la temperatură.
- Produsele care necesită un control strict al temperaturii nu trebuie depozitate în frigider.
- Nu plasați sau utilizați aparate electrice în interiorul frigiderului/ congelatorului, decât dacă sunt de tipul recomandat de fabricant.
- Dacă simțiți miros de chimicale sau de fum, scoateți imediat ștecherul din priză și anunțați centrul de service Samsung Electronics.
- Dacă în frigider este praf sau apă, scoateți din priză fișa cordonului de alimentare și luați legătura cu centrul de service Samsung Electronics.
- În caz contrar există un risc de incendiu.
- Dacă se detectează o scurgere de gaz, evitați orice foc deschis sau sursă potențială de aprindere și aerisiți încăperea în care se află aparatul timp de mai multe minute.
- Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare, altele decât cele recomandate de fabricant.
- Nu deteriorați circuitul agentului

08_ informații privind siguranța

frigorific.

- Nu pulverizați material volatil, de exemplu insecticid, pe suprafața aparatului.
- Pe lângă faptul că pot fi rănite persoane, acest lucru poate produce electrocutare, incendii sau defecțiuni ale produsului.
- Nu utilizați uscătorul de păr pentru a usca interiorul frigiderului. Nu amplasați lumânări aprinse în frigider pentru a înlătura mirosurile neplăcute.
- Acest lucru poate provoca electrocutarea sau incendii.
- Umpleți numai cu apă potabilă rezervorul de apă, tava pentru gheață și cuburile de apă (apă minerală sau apă purificată).
- Nu umpleți rezervorul cu ceai, suc sau băuturi pentru activități sportive, acestea pot deteriora frigiderul.
- Nu lăsați copiii să se agațe de ușă. În caz contrar se pot produce accidente grave.
- Riscul blocării în interior a copiilor. Nu lăsați copiii să intre în interiorul frigiderului.
- Nu lăsați deschise ușile frigiderului când acesta nu este supravegheat și nu permiteți copiilor să intre în frigider.
- Nu permiteți copiilor să intre în

sertarul congelatorului.

- Astfel se poate produce decesul prin sufocare datorită blocării în interior sau rănirea.
- Nu stați pe ușa congelatorului.
- În caz contrar, ușa se poate sparge, cauzând accidentări.
- Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare, altele decât cele recomandate de fabricant.
- Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
- Nu așezați raftul frigiderului cu partea de sus în jos. Opritorul raftului ar putea să nu funcționeze.
- Se poate produce rănirea datorită căderii unui raft din sticlă.



- În cazul unei scurgeri de gaze (gaz propan, GPL etc), aerisiți imediat și nu atingeți ștecherul. Nu atingeți aparatul sau cablul de alimentare.
- Nu folosiți un ventilator pentru aerisire.
- O scânteițe poate produce o explozie sau un incendiu.
- Utilizați numai LED-urile furnizate de fabricant sau de agenții de service.

- Copii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Nu apropiați degetele de zonele în care acestea se pot ciupi; jocurile între uși și incintă trebuie să fie mici.
- Nu lăsați copiii să se agațe de ușă. În caz contrar se pot produce accidentări grave.
- Există riscul blocării în interior a copiilor.
Nu lăsați copiii să intre în interiorul frigiderului.
- Sticlele trebuie depozitate în pozițiile speciale din frigider, pentru a nu cădea afară.
- Acest produs este destinat numai păstrării alimentelor în mediu casnic.
- Nu introduceți niciodată degetele sau obiecte în orificiul dozatorului, jgheabul pentru gheață și găleata de fabricat gheață.
- Acest lucru poate cauza accidentări sau pagube materiale.
- Nu introduceți mâinile, picioarele sau obiectele metalice (cum ar fi bețișoarele etc.) în partea inferioară sau cea posterioară a frigiderului.
- Acest lucru poate provoca electrocutarea sau rănirea.
- Muchiile ascuțite pot cauza

accidentări.



- Nu încercați să reparați, dezasamblați sau modificați de unul singur aparatul.
- Nu folosiți nicio altă siguranță (cum ar fi din cupru, fir de oțel etc.) decât siguranța standard.
- Când sunt necesare repararea sau montarea din nou a aparatului, adresați-vă celui mai apropiat centru service.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate produce electrocutare, incendiu, defecțiuni ale produsului sau accidente.



- Dacă aparatul generează un zgomot ciudat, foc, miros sau fum, scoateți imediat ștecherul din priză și contactați cel mai apropiat centru de service.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la pericol de electrocutare sau de incendiu.
- Scoateți ștecherul din priză înainte de înlocuirea becurilor interioare ale frigiderului.
- În caz contrar, există riscul electrocutării.
- Dacă aveți dificultăți la înlocuirea becului, contactați agentul de

service.

- Dacă produsul este echipat cu LED, nu demontați capacul LED-ului și LED-ul de unul singur.
- Vă rugăm să contactați agentul de service.
- Introduceți cu fermitate ștecherul în priza de perete.
Nu folosiți un ștecher deteriorat, un cordon de alimentare deteriorat sau o priză de perete slăbită.
- Acest lucru poate provoca electrocutarea sau incendiul.
- Nu puneți recipiente pline cu apă pe aparat.
- În cazul vărsării lor, există un risc de incendiu sau electrocutare.
- Nu priviți niciodată fix la lampa LED cu UV perioade lungi de timp.
- Aceasta poate avea ca rezultat leziuni oculare datorate razelor ultraviolete.



ATENȚIE

SEMNE DE ATENȚIONARE PRIVIND UTILIZAREA



- Pentru a obține cea mai bună performanță a produsului,
- Nu plasați alimentele prea aproape în fața orificiilor de ventilare din partea posterioară a aparatului întrucât aceasta ar putea

- împiedica circulația liberă a aerului în compartimentul frigiderului.
- Ambalați corespunzător alimentele sau introduceți-le în recipiente etanșe înainte de a le pune în frigider.
 - Nu puneți lângă alimentele deja congelate alimente proaspete ce urmează a fi congelate.
 - Nu așezați pahare sau sticle sau băuturi carbonatate în congelator.
 - Recipientul se poate congela și apoi sparge, iar acestea pot avea ca rezultat rănire.
 - Respectați duratele maxime de păstrare și datele de expirare ale bunurilor congelate.
 - Nu este necesar să scoateți frigiderul din priză dacă veți lipsi până la trei săptămâni. Dacă însă lipsiți mai mult de trei săptămâni, scoateți toate alimentele. Scoateți din priză cordonul de alimentare al frigiderului și curățați-l, spălați și uscați.
 - Nu puneți băuturi acidulate sau spumante în compartimentul congelatorului. Nu puneți flacoane sau recipiente din sticlă în congelator.
 - Când conținutul îngheață, sticla se poate sparge, cauzând răniri de persoane și pagube materiale.
- Nu schimbați funcționalitățile frigiderului și nu i le modificați.
 - Schimbările sau modificările acestora pot duce la răniri de persoane și/sau la pagube materiale. Orice schimbări sau modificări efectuate de o terță parte la acest aparat complet nu sunt acoperite de serviciul de garanție Samsung, iar Samsung nu are nicio responsabilitate pentru problemele de siguranță și pentru pagubele care pot rezulta din modificările efectuate de o terță parte.
 - Nu blocați orificiile de aerisire.
 - Dacă orificiile de aerisire sunt blocate, în special cu pungă de plastic, frigiderul se poate răci exagerat.
 - Folosiți numai generatorul de gheață furnizat cu frigiderul.
 - Ștergeți excesul de umezeală din interior și lăsați ușile deschise.
 - În caz contrar, se pot produce mirosuri și mucegai.
 - Când frigiderul se umezește, scoateți din priză fișa cordonului de alimentare și contactați centrul de service Samsung Electronics.
 - Nu păstrați uleiul vegetal în sertarele de pe ușa frigiderului. Uleiul se poate solidifica,

alterându-i gustul și făcându-l greu de utilizat. În plus, pot apărea scurgeri din recipientul deschis și uleiul scurs poate duce la crăparea sertarului. 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 sămbure de struguri, etc.



SEMNE DE ATENȚIONARE PENTRU CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- ★ • Nu pulverizați produse de curățare direct pe afișaj.
- Pot dispărea literele tipărite pe afișaj.
- Dacă în aparat au pătruns orice substanțe străine, cum ar fi apa, deconectați ștecherul de la priză și adresați-vă celui mai apropiat centru de service.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la pericol de electrocutare sau de incendiu.
- Îndepărtați la intervale regulate toate substanțele străine, cum ar fi praful sau apa de pe bornele ștecherului și punctele de contact

cu ajutorul unei lavete uscate.

- Deconectați ștecherul de la priză și curățați-l cu o lavetă uscată.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la pericol de electrocutare sau de incendiu.
- Nu curățați aparatul prin pulverizarea apei direct pe acesta.
- Nu folosiți pentru curățare benzen, diluant sau Clorox, clor.
- Aceste substanțe pot deteriora suprafața aparatului și pot provoca incendii.
- Nu introduceți niciodată degetele sau obiecte în orificiul dozatorului.
- Acest lucru poate cauza accidente sau pagube materiale.



- Înainte de curățare sau de realizarea întreținerii, deconectați aparatul de la priză de perete.
- Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la pericol de electrocutare sau de 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.



SEMNE DE AVERTIZARE SEVERĂ PRIVIND UTILIZAREA

- ★ • Lăsați rafturile pe locurile lor astfel încât copiii să nu poată intra ușor înăuntru.
- Asigurați-vă înainte de debarasare că niciuna din conductele din spatele aparatului nu este deteriorată.
- R-600a sau R-134a se folosesc ca refrigerenți. Controlați eticheta compresorului din spatele aparatului sau plăcuța cu caracteristicile tehnice din interiorul frigiderului, pentru a vedea ce

agent frigorific este folosit pentru frigiderul dvs. Când acest produs conține un gaz inflamabil (agent frigorific R-600a), luați legătura cu autoritățile locale în privința eliminării în condiții de siguranță a acestui produs. Ca gaz de expansiune pentru izolație este utilizat ciclopentanul. Gazele din materialul de izolație necesită un procedeu special de debarasare. Vă rugăm să contactați autoritățile locale în privința eliminării ecologice a acestui produs. Înainte de eliminare, asigurați-vă că niciuna din conductele din spatele aparatelor nu este deteriorată. Conductele vor fi tăiate în aer liber.

- Când vă debarasați de acest frigider sau de alte frigider, scoateți ușa/garniturile ușii, zăvorul ușii astfel încât să nu poată fi prinși în interior copiii sau animalele. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu intră și nu se joacă cu aparatul.
- Dacă se blochează înăuntru, copilul se poate răni și se poate sufoca, decedând.
- Vă rugăm să vă debarasați de materialul de ambalare pentru acest produs într-un mod ecologic.
- Nu lăsați materialele de ambalare la îndemâna copiilor, deoarece

acestea pot fi periculoase pentru copii.

- Dacă un copil își pune pe cap o pungă, acesta se poate sufoca.



SUGESTII SUPLIMENTARE PENTRU O UTILIZARE CORESPUNZĂTOARE


- În cazul unei întreruperi a alimentării cu curent electric, contactați oficiul local al companiei de electricitate și întrebați cât va dura întreruperea.
- Majoritatea penelor de curent, remediate într-o oră sau două, nu vor afecta temperaturile din frigider.
Totuși, în timpul întreruperii curentului, trebuie să reduceți la minim numărul de deschideri ale ușii.
- Dacă însă pana de curent durează mai mult de 24 ore, scoateți toate alimentele congelate.
- Dacă frigiderul este prevăzut cu chei, acestea trebuie păstrate ferite de accesul copiilor și nu în apropierea aparatului.
- Aparatul poate să nu funcționeze la capacitate (posibilitatea dezghețării conținutului sau ridicarea temperaturii nepermis de

mult în compartimentul alimentelor congelate) când este plasat un timp îndelungat la limita minimă a domeniului de temperaturi pentru care este conceput frigiderul.

- Nu depozitați alimente care se deteriorează ușor la temperaturi joase, precum bananele și pepenii.
- Aparatul nu produce brumă, ceea ce înseamnă că nu este nevoie să-l dezghețați manual, această operațiune fiind efectuată automat.

- Creșterea temperaturii în timpul dezghețării se poate conforma cerinței ISO.

Dar dacă doriți să preîntâmpinați o creștere nedorită a temperaturii alimentelor congelate în timp ce aparatul se dezgheață, înveliți alimentele congelate în mai multe straturi de hârtie de ziar.

- Orice creștere a temperaturii alimentelor congelate în timpul dezghețării le poate scurta durata de păstrare.
- Nu recongelați alimentele care au fost decongelate complet.
- Temperatura din secțiunile sau compartimentele cu două stele, care au un simbol cu două stele () este ușor mai ridicată decât în alte compartimente ale congelatorului. Secțiunile sau compartimentele cu două stele

sunt bazate pe instrucțiuni și/sau condiții, așa cum sunt livrate.

Sugestii pentru economisirea energiei

- Instalați aparatul într-o încăpere răcoroasă și uscată, cu ventilație adecvată.
Asigurați-vă că nu este expus razelor soarelui și nu-l plasați niciodată lângă o sursă directă de căldură (de exemplu, un radiator).
- Nu blocați niciodată orificiile sau grilele de aerisire ale aparatului.
- Lăsați alimentele calde să se răcească înainte de a le pune în aparat.
- Puneți în frigider alimentele congelate pentru a le dezgheța. Puteți astfel utiliza temperaturile reduse ale produselor congelate pentru a răci alimentele din frigider.
- Nu lăsați deschisă prea mult timp ușa aparatului când introduceți sau scoateți alimentele. Cu cât țineți ușa deschisă mai puțin timp, cu atât mai puțină gheață se va forma în congelator.
- Lăsați un spațiu gol la dreapta, la stânga, în spate și deasupra la instalare.
Aceasta va ajuta la reducerea consumului de energie și la menținerea facturilor la valori mici.

- Pentru spațiul liber, recomandăm următoarele valori :
 - Stânga, dreapta și spate: peste 50 mm
 - Deasupra: peste 100 mm
- Pentru a obține o eficiență energetică maximă a acestui produs, lăsați toate rafturile, sertarele și coșurile în poziția stabilită de către fabricant.

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.

cuprins

INSTALAREA FRIGIDERULUI DVS.	16
EXPLOATAREA FRIGIDERULUI	19
INVERSAREA UȘII (OPȚIONAL)	25
DEPANAREA.....	31

instalarea frigiderului dvs.

PREGĂTIREA PENTRU INSTALARE A FRIGIDERULUI

Vă felicităm pentru cumpărarea frigiderului dvs. Samsung.
Sperăm că vă veți bucura de dotările de ultimă oră și eficiența pe care o oferă acest aparat nou.

- Acest frigider trebuie instalat și amplasat corect, în conformitate cu manualul, înainte de a fi utilizat.
- Folosiți acest aparat numai conform destinației sale și a celor descrise în acest manual de instrucțiuni.
- Recomandăm insistent ca toate reparațiile să fie efectuate de persoane calificate.
- Vă rugăm să vă debarașați de materialul de ambalare pentru acest produs într-un mod ecologic.



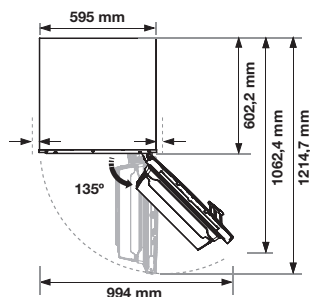
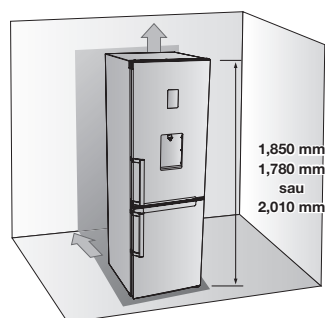
AVERTIZARE

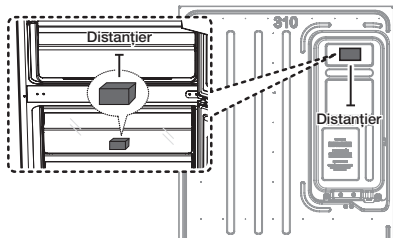
- Scoateți priza cordonului de alimentare din priză înainte de înlocuirea becului interior al frigiderului.
- În caz contrar, există riscul electrocutării.


Alegerea celui mai bun loc pentru frigider


- Alegeți un loc care să nu fie în bătaia soarelui.
- Alegeți un loc cu podea orizontală (sau apropiată de orizontală).
- Alegeți un loc cu spațiu suficient pentru ca ușile frigiderului să se poată deschide ușor.
- Instalați frigiderul pe o suprafață plată suficient de mare.

- Dacă frigiderul nu este orizontal, sistemul intern de răcire poate să nu funcționeze corect.
- Spațiul total necesar utilizării.
Consultați desenul și dimensiunea de mai jos.





- 
 • Îndepărtați hârtia de pe distanțier, apoi atașați un distanțier (blocul gri) pe partea posterioară a frigiderului pentru o mai bună performanță. Asigurați-vă că un distanțier este fixat conform imaginii de mai sus atunci când instalați frigiderul. Astfel se îmbunătățește performanța frigiderului. (Numai pentru modelele RB31F***B, RB29F***B, RB37J***G***)

- 
 • Lăsați un spațiu suficient la dreapta, la stânga, în spate și deasupra pentru circulația aerului. Aceasta va ajuta la reducerea consumului de energie și la menținerea facturilor la valori mici.

- Nu instalați frigiderul în locuri unde temperatura va scădea sub 10 °C.
- Asigurați-vă că aparatul poate fi mutat fără probleme, în cazul în care este nevoie de întreținere sau de reparații.



Când instalați, deserviți sau curățați în spatele frigiderului, aveți grijă să trageți afară unitatea dreaptă și s-o împingeți înapoi tot dreaptă după terminare. De asemenea, asigurați-vă că podeaua încăperii rezistă la frigiderul umplut complet. În caz contrar, acesta poate cauza deteriorarea podelei.



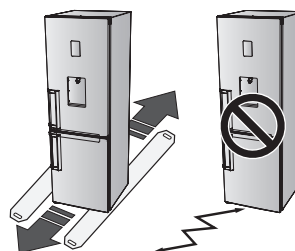
Vă rugăm să înfășurați porțiunea suplimentară a cordonului de alimentare în spatele frigiderului, astfel încât acesta să nu ajungă pe podea, prevenind strivirea cordonului de alimentare de către role la schimbarea locului.

AȘEZAREA ORIZONTALĂ PE PODEA

Pentru instalarea corectă, acest frigider trebuie plasat pe o suprafață orizontală din material rezistent, având aceeași înălțime cu restul podelei. Această suprafață trebuie să fie suficient de rezistentă pentru a suporta un frigider plin (sau aproximativ 65 kg). Pentru a proteja finisajul podelei, tăiați o bucată mare de carton și plasați-o sub frigider în partea unde lucrați.



- Tragerea sau împingerea frigiderului ar putea deteriora podeaua. Mutarea frigiderului după instalare ar putea deteriora podeaua.



- Când mutați frigiderul, cablul de alimentare trebuie fixat cu fixatorul din partea din spate.



ORIZONTALIZAREA FRIGIDERULUI

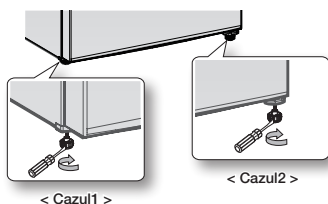
Dacă partea din față a aparatului este ușor mai ridicată decât spatele, ușa poate fi deschisă și închisă mai ușor.

Cazul 1) Aparatul este aplecat spre stânga.

Rotiți piciorul de reglare din stânga în direcția săgeții până ce aparatul este nivelat pe orizontală.

Cazul 2) Aparatul este aplecat spre dreapta.

Rotiți piciorul de reglare din dreapta în direcția săgeții până ce aparatul este orizontal.



INSTALAREA FRIGIDERULUI

Acum că aveți noul dvs. frigider instalat și în poziție, sunteți gata să-l puneți în funcțiune și să vă bucurați din plin de dotările și funcțiile aparatului.

După parcurgerea următoarelor etape, frigiderul dvs. trebuie să fie complet operațional.

Dacă nu, controlați mai întâi alimentarea cu curent și sursa de electricitate sau încercați capitolul de depanare de la spatele acestui manual de utilizare.

Dacă aveți întrebări suplimentare, contactați centrul de service electronic Samsung.

1. Plasați frigiderul într-un loc corespunzător, cu o distanță rezonabilă între perete și frigider. Consultați instrucțiunile de instalare din acest manual.
2. Înainte de a utiliza ușa frigiderului, scoateți capacele colțurilor rafturilor, prezentate în figura de mai jos.
(Capacele sunt utilizate pentru asigurarea frigiderului în cursul transportului).



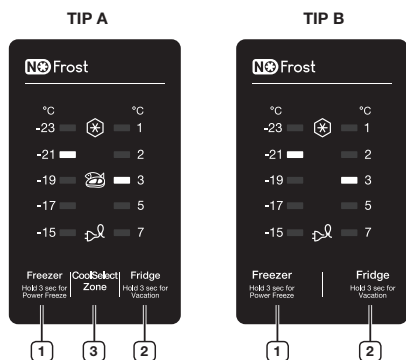
3. După ce frigiderul este racordat la rețea, asigurați-vă că becul interior se aprinde când deschideți ușa.
4. Setați comanda temperaturii la valoarea cea mai scăzută și așteptați o oră. Congelatorul trebuie să se răcească ușor și motorul trebuie să funcționeze lin.
5. După cuplarea alimentării electrice a frigiderului, vor fi necesare câteva ore pentru a se atinge temperatura corespunzătoare.
După ce temperatura frigiderului este suficient de scăzută, puteți păstra în frigider alimente și băuturi.



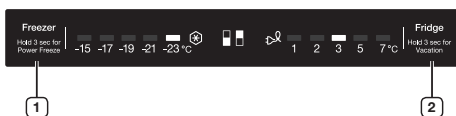
După pornirea frigiderului, se va auzi o alarmă. Apăsăți butonul Freezer (Congelator) sau Fridge (Frigider). (Doar modelul cu funcția zonă cu răcire selectată)
Consultați pagina 19, „Folosirea panoului de comandă”.

exploatarea frigiderului

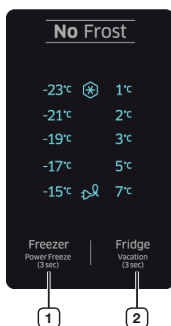
UTILIZAREA PANOULUI DE COMANDĂ



TIP C



TIP D



Se aude un semnal sonor scurt ori de câte ori apăsați un buton.



Atunci când nu apăsați niciun buton, LED-urile congelatorului, frigiderului și ale zonei cu răcire selectată se sting, pentru un consum minim de energie. Dar LED-urile pentru Congelare rapidă și Vacanță sunt aprinse la funcțiile corespunzătoare. (Numai pentru modelele RB29****B, RB31****B, RB32****B)

1 Congelator

Apăsați butonul Freezer (Congelator) pentru a fixa temperatura dorită, în intervalul -15 °C și -23 °C. Temperatura fixată implicit este de -19 °C și, ori de câte ori apăsați butonul Freeze (Congelator), temperatura se va modifica în ordinea următoare, iar indicatorul de temperatură va afișa temperatura dorită.

→ -19 °C -- -21 °C -- -23 °C -- -15 °C -- -17 °C

Apăsați acest buton timp de 3 secunde pentru a activa funcția congelare rapidă.

Indicatorul congelare rapidă (❄️) se va lumina și frigiderul va scurta timpul necesar congelării produselor din congelator.

Această funcție va fi activată timp de 50 de ore și indicatorul congelatorului nu va modifica afișajul.

Ea se decuplează automat.

Când procesul de congelare rapidă este finalizat, indicatorul congelare rapidă se decuplează, iar congelatorul comută la loc pe setarea anterioară de temperatură. Dacă utilizați această funcție, consumul de energie va crește.


Nu uitați să o dezactivați când nu aveți nevoie de ea și readuceți congelatorul la setarea originală de temperatură. Pentru a dezactiva această funcție, apăsați butonul Freezer (Congelator) timp de 3 secunde. Dacă trebuie să congelați cantități mari de alimente, activați funcția congelare rapidă cu 20 de ore înainte.

2) Frigider

Apăsați butonul frigiderului pentru a regla frigiderul la temperatura dorită, între 1 °C și 7 °C.

Temperatura fixată implicit este de 3 °C și, ori de câte ori apăsați butonul Fridge (Frigider), temperatura se va modifica în ordinea următoare, iar indicatorul de temperatură va afișa temperatura dorită.





Apăsați acest buton timp de 3 secunde pentru a activa funcția vacanță. Indicatorul Vacanță () se va aprinde, iar frigiderul va seta temperatura la mai puțin de 17 °C pentru a minimiza consumul de energie când plecați într-o vacanță lungă sau într-o călătorie de afaceri sau nu aveți nevoie de frigider o perioadă mai lungă. Când funcția vacanță este activată, compartimentul congelatorului rămâne activ. Funcția vacanță va fi dezactivată automat dacă reglați temperatura frigiderul cât timp această funcție este activă. Asigurați-vă că ați scos alimentele din compartimentul frigiderului înainte de a utiliza funcția vacanță.



Cât timp funcția vacanță este activată, zona cu răcire selectată nu va funcționa. Când funcția vacanță se va inactiva, se va activa funcția zona cu răcire selectată.

3) Zonă cu răcire selectată

Apăsați butonul Coolselect Zone (Zonă cu răcire selectată) pentru a activa funcția zona cu răcire selectată.

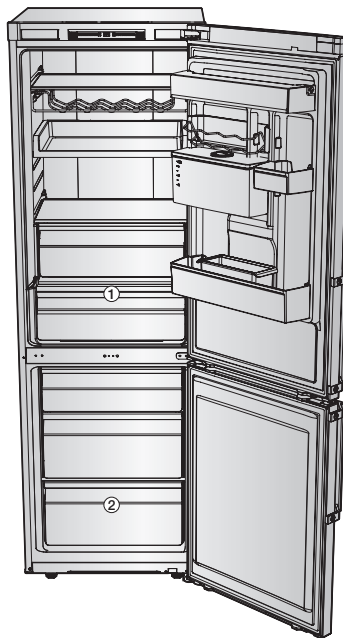
Indicatorul zonă cu răcire selectată () se va lumina, după care puteți depozita carne și pește. Apăsați din nou butonul Coolselect Zone (zonă cu răcire selectată), indicatorul zonă cu răcire selectată () se va stinge, după care puteți depozita legume.



Cât timp funcția vacanță este activată, apăsarea butonului Coolselect Zone (zonă cu răcire selectată) nu va funcționa.

Alarmă temperatură (doar modelul cu funcția zonă cu răcire selectată, RB37J5**9**, RB37J5**5**)

- Când compartimentul congelatorului este prea cald din cauza unei pene de curent, LED-ul temperatură clipește și se aude sunetul alarmei. Apăsați butonul Freezer (Congelator) sau Fridge (Frigider) pentru a le opri.
- Ar putea apărea următorul avertisment:
 - Când frigiderul este pornit.
 - Compartimentul congelatorului este prea cald din cauza unei pene de curent.



- Unele din caracteristici, cum ar fi rezervorul de apă și zona cu răcire selectată (**1**), pot fi diferite și ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model.
- Fructele sau legumele pot îngheța în zonele Selectare aer rece și Alimente proaspete. (Opțional)
- Pentru a congela rapid cantități mari de alimente, folosiți sertarul cel mai de jos (**2**), în care alimentele îngheată extrem de rapid.

RAFT SUPPLEMENTAR



Dacă raftul suplimentar este furnizat ca opțiune, puteți scoate toate sertarele cu excepția celui inferior (**2**) și așeza raftul suplimentar imediat deasupra sertarului inferior.

Acesta nu afectează caracteristicile termice și mecanice.

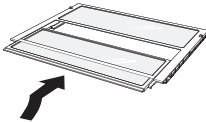
Pentru modelele prevăzute cu raft suplimentar, volumul declarat al compartimentului de congelare este calculat cu aceste sertare scoase.



UTILIZAREA RAFTULUI PLIABIL (OPȚIONAL)

Puteți plia raftul pliabil dacă trebuie să faceți loc pentru recipiente mai înalte sau pentru produsele de pe raftul de dedesubt.

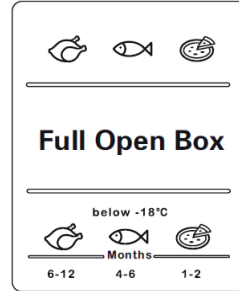
1. Ridicați ușor raftul și glisați-l spre interior.
2. Puteți pur și simplu să trageți raftul pliat pentru a utiliza raftul complet extins.



Raftul pliabil poate cădea din frigider, deci trebuie utilizat și curățat cu grijă.

CARACTERISTICILE COMPARTIMENTULUI CONGELATORULUI

Marcajul alimentelor congelate pe panoul ușii



Figurile de mai sus cu simbolurile indică perioada de depozitare permisă a produsului în luni. Când cumpărați produsul congelat, fiți atenți la data fabricării sau la data de expirare.

Congelarea alimentelor

Congelați doar alimente proaspete, nedeteriorate. Păstrați alimentele care trebuie congelate departe de alimentele care au fost deja congelate. Pentru a preveni ca alimentele să-și piardă gustul sau să se usuce, păstrați-le în recipiente etanșe.

Ambalați corect alimentele:

1. Puneți alimentele în ambalaj.
2. Eliminați tot aerul.
3. Închideți ambalajul.
4. Puneți o etichetă pe ambalaj, menționând conținutul și data.

Următoarele produse nu sunt potrivite pentru ambalarea alimentelor:

Hârtie de ambalare, hârtie cerată, celofan, pungi pentru deșeuri menajere, sau sacoșe de cumpărături.

Următoarele produse sunt potrivite pentru ambalarea alimentelor:

Folie din plastic, folie din spumă de polietilenă și cutii de răcire. Aceste produse pot fi cumpărate de la distribuitor.

Următoarele produse sunt potrivite pentru închiderea alimentelor ambalate:

Benzi din cauciuc, cleme din plastic, sfoară, bandă rezistentă la răcire sau similare. Sacoșele și foliile din spumă de polietilenă pot fi închise cu o folie de etanșare.

Durata de păstrare a alimentelor congelate

Durata de păstrare depinde de tipul alimentelor.
La o setare de temperatură de -18 °C:

- Carne de pui proaspătă (pui întregi), carne proaspătă (cotlete, fripturi) : până la 12 luni
- Pește (peste fără grăsime, pește prăjit), creveți scoici, calmari proaspeți: până la 6 luni
- Pizza, cârnați: până la 2 luni

Pentru durata de păstrare consultați site-ul web al FDA (<http://www.fda.gov/>).



ATENȚIE

- Nerespectarea acestei perioade poate provoca toxinfecție alimentară.

Cumpărarea și depozitarea alimentelor congelate

Când cumpărați alimente congelate, respectați următoarele:

- Verificați dacă ambalajul nu este deteriorat.
- Verificați data de expirare.
- Temperatura congelatorului supermarket-ului trebuie să fie -18 °C sau mai mică. În caz contrar, durata de păstrare a alimentelor congelate se reduce.
- Cumpărați la final alimentele congelate. Ambalați alimentele într-un ziar sau puneți-le într-o geantă de răcire și duceți-le acasă.
- Acasă puneți imediat alimentele congelate în compartimentul congelatorului. Consumați alimentele congelate înaintea expirării perioadei de valabilitate.

Decongelarea alimentelor congelate

În funcție de tip și de aplicare, alegeți una dintre următoarele opțiuni:

- La temperatura camerei.
- În frigider.
- Într-un cuptor electric, prevăzute cu/fără ventilator pentru aer cald.
- Într-un cuptor cu microunde.



Nu recongelați alimentele care au început să se decongeleze sau care au fost deja decongelate. Alimentele nu pot fi recongelate până când nu au fost preparate (fierte sau prăjite).

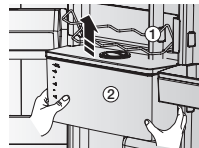
Nu depozitați mai mult timp produsele congelate decât perioada maximă de depozitare.

22_ exploatarea

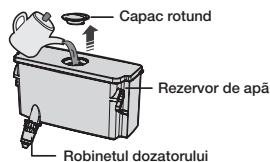
UTILIZAREA DOZATORULUI DE APĂ (OPȚIONAL)

Cu dozatorul de apă, puteți obține ușor apă rece fără a deschide ușa frigiderului.

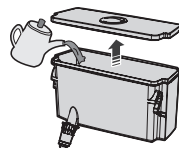
- Ridicați suportul de flacoane (**1**).
- Ridicați și trageți afară rezervorul de apă (**2**).



- Apucați mânerul de pe ambele părți pentru a ridica rezervorul de apă.
- Curățați interiorul rezervorului de apă înainte de a-l utiliza pentru prima dată.
- Umpleți cu apă rezervorul de apă, asigurându-vă că este într-o poziție stabilă, permițând alimentarea prelungită cu apă prin orificiul de ieșire.
- Umpleți cu apă până la 4,5 l. Dacă este umplut cu mai mult decât atât, apa poate deversa când se pune capacul.
- Dacă după umplerea rezervorului cu apă pentru prima dată apar scurgeri, scoateți aproximativ 500 ml de apă.
- Rezervorul nu poate fi umplut cu apă în timp ce se află în frigider.
- Metoda 1.
- Umpleți cu apă ridicând capacul rotund în direcția săgeții pentru a-l deschide.



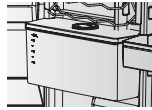
- Metoda 2.
- Umpleți cu apă după apucarea și ridicarea capacului mare pentru a-l deschide.



ATENȚIE

Când montați rezervorul de apă după curățare, asigurați-vă să montați robinetul dozatorului. Acest lucru poate cauza scurgerea apei.

- Închideți ușa frigiderului după instalarea rezervorului de apă.
- Verificați ca robinetul dozatorului să fie afară după închiderea ușii.



ATENȚIE Fixați strâns rezervorul de apă pe ușa frigiderului.

În caz contrar, rezervorul de apă poate să nu funcționeze corect. Nu folosiți frigiderul fără rezervorul de apă. În caz contrar, acest lucru poate cauza o problemă de eficiență.

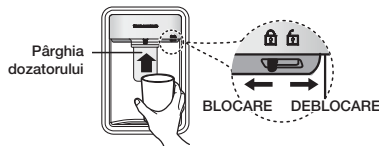


ATENȚIE Nu puneți în rezervorul de apă nimic altceva în afară de apă, de exemplu apă minerală sau apă distilată.

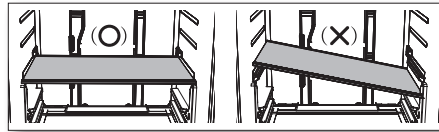
- Plasați un pahar sub orificiul de ieșire a apei și împingeți ușor pârghia dozatorului cu paharul. Asigurați-vă că paharul este aliniat cu dozatorul pentru a preveni vărsarea apei.



ATENȚIE Verificați ca dispozitivul de blocare să fie pe deblocare. La această setare poate fi dozată doar apă.



SCOATAREA COMPONENTELOR INTERIOARE



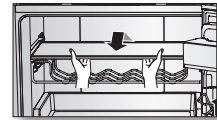
ATENȚIE Montați rafturile frigiderului în poziția corectă și nu le puneți răsturnate. Acest lucru poate cauza accidentări sau pagube materiale.



Când așezați la loc rafturile, asigurați-vă că partea cu eticheta „Față” este îndreptată către partea frontală a frigiderului.

Rafturi

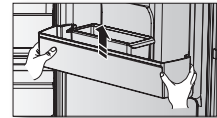
Ridicați ușor rafturile cu ambele mâini și trageți-le spre dvs. (Raft de sticlă)



ATENȚIE Nu puneți rafturile răsturnate sau inversate. Există riscul să cadă.

Apărătorile de pe ușă

Apucați ferm apărătorile de pe ușă, cu ambele mâini și ridicați-le ușor pentru a le scoate.



Rezervor de apă

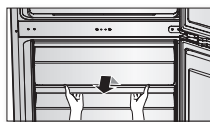
Ridicați suportul de flacoane, după care apucați ferm rezervorul de apă cu ambele mâini și ridicați-l ușor către dvs. pentru a-l scoate.



În funcție de model, s-ar putea să nu fie disponibil un rezervor de apă.

Sertare

Trageți complet în afară sertarele și ridicați-le ușor pentru a le extrage.



- Dacă sertarele se înțepenesc de ușă, scoateți sertarul ridicându-l după ce ați scos rafturile.

CURĂȚAREA FRIGIDERULUI



AVERTIZARE

Nu folosiți pentru curățare benzen, diluant sau Clorox™.

Acestea pot deteriora suprafața aparatului și pot genera un risc de incendiu.



ATENȚIE

Nu pulverizați apă pe frigider cât timp este conectat la rețea, întrucât aceasta ar putea cauza electrocutare. Nu curățați frigiderul cu benzen, diluant sau detergent pentru mașini, existând un risc de incendiu.

1. Deconectați de la priză cordonul de alimentare al frigiderului.
2. Umeziți puțin cu apă o lavetă care nu lasă scame sau un șervețel de hârtie.

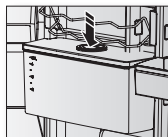


Nu folosiți niciun fel de detergent pentru curățarea frigiderului deoarece acesta poate decolora sau deteriora frigiderul.

3. Ștergeți interiorul și exteriorul frigiderului până când acesta este curat și uscat.
4. Conectați la priză cordonul de alimentare al frigiderului.



Când din dozatorul de apă nu iese apă, apăsați ușor partea superioară a rezervorului de apă.



ÎNLOCUIREA LED-ULUI

Dacă LED-ul interior sau exterior s-a ars, nu demontați singur capacul LED-ului și LED-ul.



Vă rugăm să contactați agenții de service.

inversarea ușii (opțional)

INVERSAREA UȘII (OPȚIONAL)


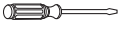

Înainte de a inversa ușa frigiderului, asigurați-vă că ați scos aparatul din priză. Samsung recomandă ca inversarea deschiderii ușii să fie efectuată doar de furnizori de servicii autorizate de Samsung. Acesta se va face pe bază de plată la cheltuiala clientului.

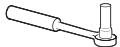




Orice pagubă cauzată de încercarea de a inversa deschiderea ușii nu este acoperită de garanția aparatului oferită de fabricant. Toate reparațiile necesare din această cauză vor fi efectuate pe bază de plată la cheltuiala clientului.

1. Înainte de a inversa ușile frigiderului, asigurați-vă că acesta este deconectat de la alimentarea cu electricitate și că toate alimentele au fost scoase din el.
2. Dacă clientul nu se simte capabil să urmeze cu strictețe instrucțiunile din manualul utilizatorului, trebuie contactat un inginer de service calificat Samsung pentru a efectua această schimbare.
3. Nu conectați frigiderul la alimentarea cu electricitate imediat după terminarea procesului de inversare a ușilor, ci așteptați cel puțin o oră.

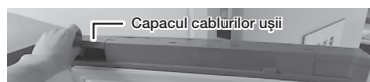
Scule necesare

Neincluse în furnitură		
		
Șurubelniță cu cap Phillips (în cruce)	Șurubelniță cu cap plat (-)	Cheie de 11 mm (pentru axul balamalei)

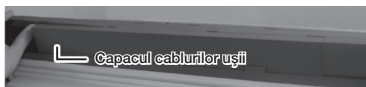
Neincluse în furnitură	Piesă suplimentară	
		
Cheie tubulară de 8 mm (pentru șuruburi)	Capac balama / Capacul distanțierului ușii	

Demontarea ușii frigiderului

1. Scoateți capacul cablurilor ușii.



* Doar pentru modelul RB37*



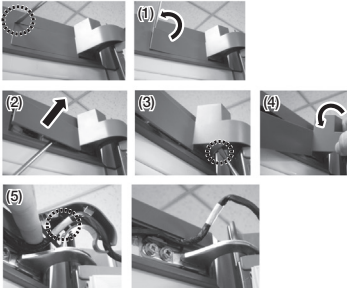
2. Demontați capacul spațiator al ușii.



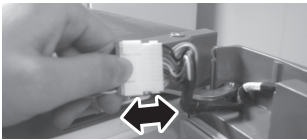
* Doar pentru modelul RB37*



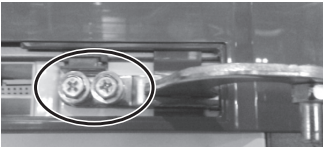
3. Scoateți capacul balamalei pentru a împinge un cârlig precum în imaginile de mai jos.
 - Introduceți o șurubelniță cu cap plat și împingeți în spate, precum este ilustrat în figura 1.
 - Conform ilustrației din figura 2, ridicați capacul și împingeți un cârlig precum este ilustrat în figura 3.
 - (Aveți grijă să nu deteriorați capacul cablurilor balamalei împingând prea tare)
 - Demontați împingând manual A din figura 4, precum în figura 5.



4. Deconectați conectorul de cablare pentru ușa frigiderului. (Doar la modelele cu afișaj extern).



5. Scoateți șuruburile.
(Fiți atenți să nu scăpați ușa când o demontați.)



6. Scoateți ușa frigiderului din balamaua de la mijloc prin ridicarea cu atenție a ușii drept.



Ușa este grea; fiți atenți să nu vă răniți când scoateți ușa.

7. Demontați balamaua din mijloc scoțând șuruburile cu o șurubelniță cu cap Phillips (+).



Ușa congelatorului poate cădea în față, deci susțineți ușa.

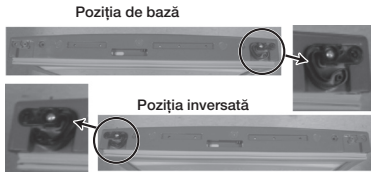
8. Scoateți ușa congelatorului din balamaua de jos prin ridicarea cu atenție a ușii drept.



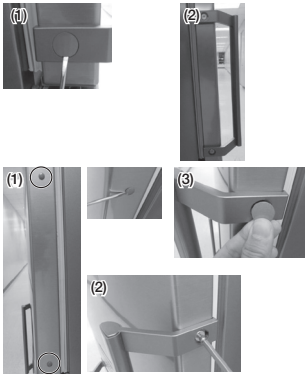
Ușa este grea; fiți atenți să nu vă răniți când scoateți ușa.

9. Schimbați mânerul de pe partea stângă pe partea dreaptă.
Scoateți șurubul de pe partea dreaptă jos a ușii frigiderului și congelatorului. Schimbați închizătoarea automată a mânerului de pe partea dreaptă pe partea stângă.
(Închizătoarea automată a mânerului, șuruburile pe rând.)





10. Scoateți mânerul capacului și șuruburile cu șurubelnița cu cap plat (-).



Scoateți capacul cu șurubelnița cu cap plat (-) și montați mânerul și capacul mânerului.

ATENȚIE Fiți atenți să nu zgâriați când demontați capacul.

11. Montați capacul.

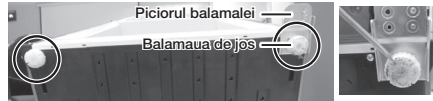


12. Schimbați poziția șurubului capacului și a capacului.
Trageți utilizând o șurubelniță cu cap plat subțire.



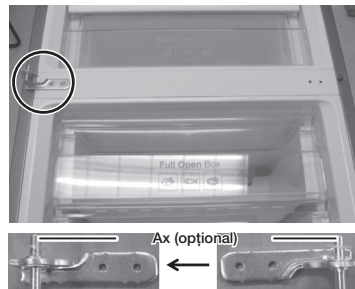
ATENȚIE Fiți atenți să nu vă răniți în cursul operațiilor.

13. Așezați cu grijă frigiderul cu fața în sus.
Scoateți piciorul (deșurubați-l în sens antiorar) și balamaua de jos.



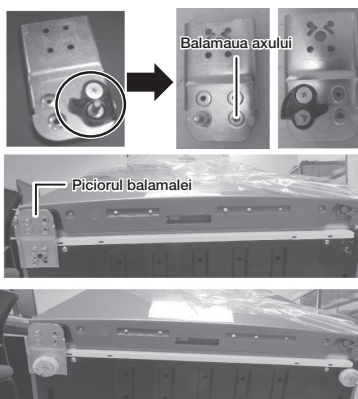
Pentru a proteja frigiderul de deteriorare, tăiați o bucată mare de carton și așezați-o sub frigider.

14. Montați balamaua din mijloc utilizând șurubelnița cu cap Phillips (+). (Asamblați axul îndreptat în sus înainte de a asambla balamaua de la mijloc.)

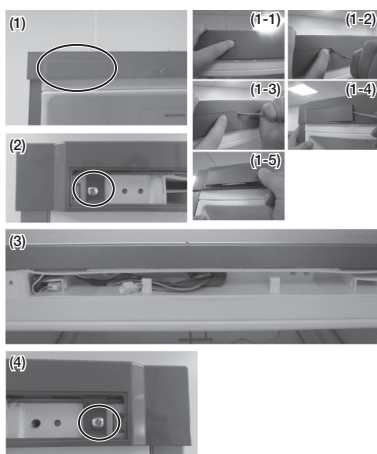


15. Schimbați poziția balamalei de jos și a piciorului. (Dreapta -> Stânga)
 Montați balamaua de jos după ce montați ușa congelatorului în balamaua din mijloc.

- Demontați închizătoarea automată a ghidajului și balamaua axului.
- Montați balamaua axului și închizătoarea automată a ghidajului precum în această imagine.



16. Scoateți controlul din capacul controlului, precum în imagine (1).
 Scoateți șurubul și demontați capacul controlului (2), schimbați direcția cablurilor ușii (3) în partea opusă de pe ușa frigiderului (doar la tipul cu afișaj pe ușă).
 Montați capacul controlului cu șurubul, ca în imagine (4).



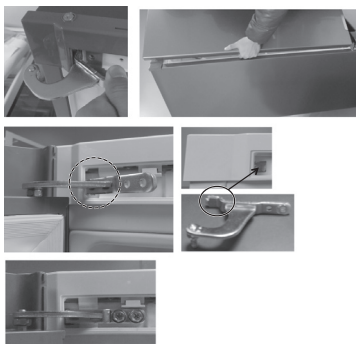
17. Schimbați direcția cablurilor ușii pe partea opusă, precum în imagine.



18. Utilizați cheia de piulițe de 11 mm pentru a separa axul balamalei de sus.
 Întoarceți balamaua de sus și refaceți axul balamalei de sus.



19. Introduceți balamaua de sus pentru a mări un pic spațiul, apoi scoateți balamaua de sus pentru a monta ușa frigiderului.



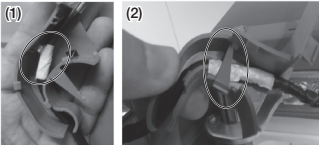
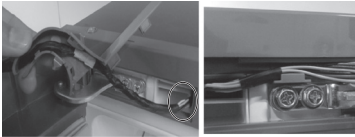
Etapele de montare

1. Montați balamaua de sus pe ușa frigiderului.
2. Montați balamaua din mijloc pe ușa frigiderului.
3. Introduceți balamaua de sus în dulap.
4. Montați șurubul.

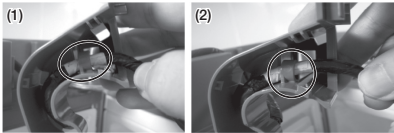
20. Conectați cablurile, apoi introduceți-le în capacul controlului.

Introduceți cablurile în capacul balamalei, apoi piesa cu bandă albă trebuie așezată precum în imaginea de mai jos (1).

Plișați fixatorul pentru a nu se demonta, precum în imaginea de mai jos (2).

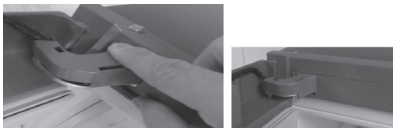


* Doar pentru modelul RB37*

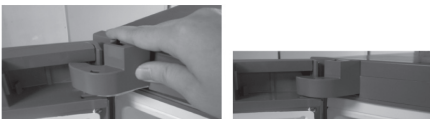


Doar la modelele cu afișaj extern.

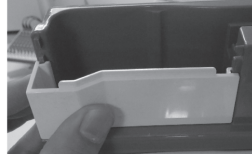
21. Montați capacul balamalei la balamaua corespunzătoare.



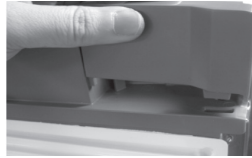
* Doar pentru modelul RB37*



22. Montați capacul spațiator al ușii (piesa suplimentară) în partea din spate.

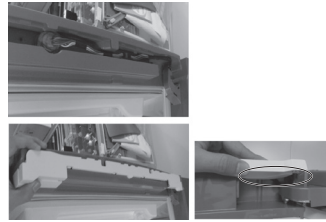


* Doar pentru modelul RB37*

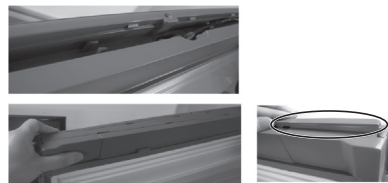


23. Introduceți capacul cablurilor ușii în partea de sus a ușii frigiderului, apoi împingeți-l pentru a se monta complet.

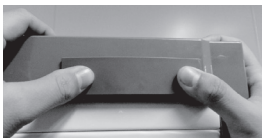
Verificați poziția cablurilor, care trebuie să fie pe partea din spate a capacului cablurilor ușii.



* Doar pentru modelul RB37*



24. Montați capacul controlului.



25. Detașați garniturile ușilor frigiderului și congelatorului, apoi atașați-le după ce le rotiți la 180°.

Asigurați-vă că garniturile ușilor sunt fixate corect.

În caz contrar, poate apărea un zgomot sau se pot forma picături care afectează performanța aparatului.



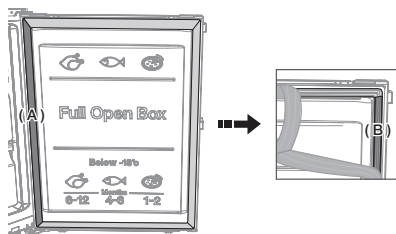
26. Asigurați-vă că ușile funcționează corect.



Când inversați ușa congelatorului, detașați garnitura ușii congelatorului și garnitura interioară din stânga (**A**). Apoi fixați garnitura interioară din dreapta (**B**).




Fixați garnitura ușii congelatorului după ce o rotiți cu 180°.





(Numai pentru modelele RB29****B, RB31****B, RB32****B)







depanarea

PROBLEMĂ	SOLUȚIE
Aparatul nu funcționează deloc sau temperatura este prea ridicată.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă fișa de alimentare este racordată corect în priză. • Este setat corect controlul temperaturii pe panoul frontal? • Este aparatul în bătaia soarelui sau sunt prin apropiere eventuale surse de căldură? • Spatele aparatului este prea aproape de perete?
Alimentele din frigider sunt înghețate.	<ul style="list-style-type: none"> • Este setat controlul temperaturii pe panoul frontal la temperatura cea mai scăzută? • Este temperatura mediului înconjurător prea scăzută?
Se aud zgomote neobișnuite.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă aparatul este instalat pe o podea orizontală și plană. • Spatele aparatului este prea aproape de perete? • Au căzut obiecte străine în spatele aparatului sau sub aparat? • Zgomotul provine de la compresorul din aparat? • Sunetul se produce când diferitele accesorii se contractă sau se dilată.
Colțurile din față și părțile laterale ale aparatului sunt calde și începe să se formeze condens.	<ul style="list-style-type: none"> • În colțurile din față ale aparatului sunt instalate conducte rezistente la căldură pentru a preveni formarea condensului. Când temperatura mediului înconjurător crește, acest lucru nu poate fi întotdeauna eficient. Totuși, acesta nu este un fenomen anormal. • În perioade cu multă umezeală, pe suprafața exterioară a aparatului se poate forma condens când umezeala din aer vine în contact cu suprafața rece a aparatului.
În aparat se aude gălgăitul unui lichid.	<ul style="list-style-type: none"> • Acesta este agentul frigorific, care răcește interiorul aparatului.
În aparat există un miros urât.	<ul style="list-style-type: none"> • S-au vărsat alimente în interiorul frigiderului? • Aveți grijă ca alimentele cu miros puternic (de exemplu, pește) să fie bine învelite astfel încât să fie închise etanș. • Curățați periodic frigiderul și aruncați toate alimentele alterate sau suspecte.
Există un strat de gheață pe pereții aparatului.	<ul style="list-style-type: none"> • Orificiile de aerisire sunt blocate de către alimentele păstrate în interiorul frigiderului? • Distanțați cât se poate de mult alimentele pentru a îmbunătăți ventilația. • Este ușa complet închisă?
Se formează condens pe peretele interior al aparatului și în jurul legumelor.	<ul style="list-style-type: none"> • Alimente cu conținut ridicat de apă sunt păstrate neacoperite la un grad ridicat de umiditate sau ușa a fost lăsată deschisă un timp îndelungat. • Păstrați alimentele acoperite sau în recipiente etanșe.

Marcă comercială		Samsung	Samsung	Samsung
Model		RB31FE**C**	RB37J5**O**	RB37J5**5**
Categorie		Combină frigorifică	Combină frigorifică	Combină frigorifică
Clasă de eficiență energetică		A++	A+	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.		257	314	259
Volum de depozitare alimente proaspete [L]		191	269	269
Volum de depozitare în frigider [L]		15	-	-
Volum de depozitare alimente congelate [L]	Patru stele [L]	98	98	98
	Două stele [L]	-	-	-
Evaluare (stele)				
Temperatura nominală a celorlalte compartimente	Proaspăt	+1...+7	+1...+7	+1...+7
	Frig	0, Frigider	-	-
	Congelator	-23...-15	-23...-15	-23...-15
Compartimente fără gheață		Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate
Timp de creștere a temperaturii [h]		20	18	18
Capacitate de congelare [kg/24 h]		13	12	13
Clasă de funcționare		SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
		Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientă între 10 °C și 43 °C		
Zgomot [dB(A)]		39	38	39
Încorporat		-	-	-
Aparat de depozitare a vinului		-	-	-

Mărcă comercială		Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Model		RB33J3**0**	RB30J3**0**	RB33J3**5**	RB33J3**1**
Categorie		Combină frigorifică	Combină frigorifică	Combină frigorifică	Combină frigorifică
Clasă de eficiență energetică		A+	A+	A++	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.		280	272	248	257
Volum de depozitare alimente proaspete [L]		230	213	230	191
Volum de depozitare în frigider [L]		-	-	-	15
Volum de depozitare alimente congelate [L]	Patru stele [L]	98	98	98	98
	Două stele [L]	-	-	-	-
Evaluare (stele)					
Temperatura nominală a celorlalte compartimente	Proaspăt	+1...+7	+1...+7	+1...+7	+1...+7
	Frig	-	-	-	-
	Congelator	-23...-15	-23...-15	-23...-15	-23...-15
Compartimente fără gheață		Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate
Timp de creștere a temperaturii [h]		20	20	24	16
Capacitate de congelare [kg/24 h]		12	12	13	13
Clasă de funcționare		SN, N, ST	SN, N, ST	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
		Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10 °C și 38 °C		Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10 °C și 43 °C	
Zgomot [dB(A)]		40	40	40	39
Încorporat		-	-	-	-
Aparat de depozitare a vinului		-	-	-	-

Mărcă comercială		Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Model		RB29FE**D**	RB29FS**D**	RB31FE**D**	RB31FS**D**
Categorie		Combină frigorifică	Combină frigorifică	Combină frigorifică	Combină frigorifică
Clasă de eficiență energetică		A+	A+	A+	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.		272	272	280	280
Volum de depozitare alimente proaspete [L]		192	192	212	212
Volum de depozitare în frigider [L]		-	-	-	-
Volum de depozitare alimente congelate [L]	Patru stele [L]	98	98	98	98
	Două stele [L]	-	-	-	-
Evaluare (stele)					
Temperatura nominală a celorlalte compartimente	Proaspăt	+1...+7	+1...+7	+1...+7	+1...+7
	Frig	-	-	-	-
	Congelator	-23...-15	-23...-15	-23...-15	-23...-15
Compartimente fără gheață		Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate	Alimente proaspete, Alimente congelate
Timp de creștere a temperaturii [h]		20	20	20	20
Capacitate de congelare [kg/24 h]		12	12	12	12
Clasă de funcționare		SN, N, ST	SN, N, ST	SN, N, ST	SN, N, ST
		Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10 °C și 38 °C			
Zgomot [dB(A)]		39	39	39	39
Încorporat		-	-	-	-
Aparat de depozitare a vinului		-	-	-	-

Note

Limitele de temperatură a mediului înconjurător

Acest frigider/congelator este conceput să funcționeze la temperaturi ale mediului înconjurător specificate de plăcuța indicatoare cu datele tehnice.

Clasa	Simbol	Intervalul de temperaturi ale mediului (°C)
		IEC 62552 (ISO 15502)
Climă temperată extinsă	SN	de la +10 la +32
Climă temperată	N	de la +16 la +32
Climă subtropicală	ST	de la +16 la +38
Climă tropicală	T	de la +16 la +43



Temperaturile interne pot fi influențate de factori precum locul de amplasare a frigiderului/ congelatorului, temperatura mediului înconjurător și frecvența cu care se deschide ușa. Potrivii temperatura după necesități pentru a compensa acești factori.

Cum se elimină corect acest produs

(Deșeurile de echipamente electrice și electronice)

Romanian



(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeurile 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 deșeurile 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 accesoriile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeurile comerciale.

Pentru informații despre angajamentele privind mediul și obligațiile reglementative privind produsele specifice ale Samsung, ca de exemplu REACH, vizitați: samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

Contactati Samsung

Daca aveti intrebari sau sugestii legate de produsele Samsung, va rugam sa contactati centrul de asistenta clienti SAMSUNG.

SAMSUNG Electronics România, Platinum Business and Convention Center,
Șoseaua Bucharest - Ploiești nr. 172 - 176 Clădirea A, etaj 5, Sector 1,
cod poștal 015016, București, România

*8000 (apel în rețea)

08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT

www.samsung.com/ro/support



DA68-02833U-15