

VIVAX
Made for you

CFRB-246BLF

UA

Посібник з експлуатації



UA

VIVAX

Зміст

■ Попередження з техніки безпеки

Значення попереджувальних символів безпеки

Попередження, пов'язані з електрикою

Попередження, пов'язані з використанням

Попередження щодо розміщення предметів

Попередження, пов'язані з утилізацією

Попередження з обслуговування та транспортування

■ Використання холодильника

Назви компонентів

Внутрішні речі

Експлуатація

Перший запуск

■ Обслуговування холодильників

Очищення

Розморожування

Вимикайте на тривалий час

■ Часті запитання

■ Реверсування дверей

■ Поради щодо економії енергії

■ Утилізація, Декларація відповідності ЄС

ШАНОВНИЙ КЛІЄНТ:

Дякуємо вам за покупку цього холодильника-морозильника. Щоб гарантувати, що ви отримаєте найкращі результати від нового холодильника-морозильника, будь ласка, знайдіть час, щоб прочитати прості інструкції в цьому буклеті.

Переконайтесь, що пакувальний матеріал утилізовано відповідно до чинних екологічних вимог.

При утилізації будь-якого обладнання холодильника-морозильника зверніться до місцевого відділу утилізації відходів за порадою щодо безпечної утилізації.

Цей прилад має використовуватись лише за призначенням.

Перед встановленням та включенням холодильника у мережу уважно прочитайте цю інструкцію. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання пристрою.

- Виконуйте інструкції з експлуатації. Утилізуйте інструкцію у відомому та безпечному місці, щоб зберегти її на випадок повторного використання.

Попередження з техніки безпеки

Значення попереджувальних символів безпеки



Символи заборони

Символи позначають заборонені дії та ті дії, які заборонені. Недотримання вказівок може привести до пошкодження виробу або поставити під загрозу особисту безпеку користувачів.



Попереджувальні символи

Символи позначають питання, яких необхідно дотримуватись, і ці дії повинні бути суворо виконані відповідно до вимог експлуатації. Недотримання вказівок може привести до пошкодження виробу або поставити під загрозу особисту безпеку користувачів.



Умовні позначення

Символи вказують на те, на що слід звернути увагу, і ці дії мають бути особливо позначені. Необхідно вжити належних запобіжних заходів, інакше можуть виникнути незначні або помірні травми або пошкодження виробу.

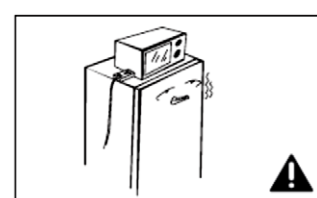
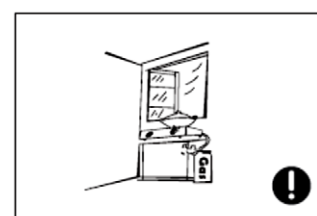
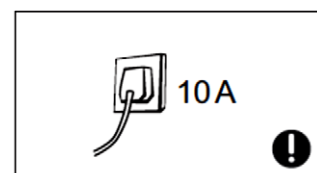
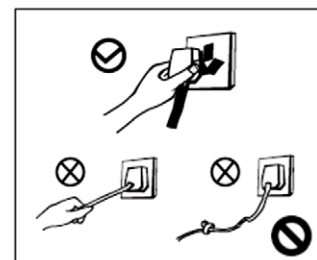
УВАГА:

- Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також з недостатнім досвідом та знаннями, якщо вони не отримали нагляду чи інструктажу щодо використання приладу від особи, відповідальної за їхню безпеку.
- Даним приладом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями, або з недостатнім досвідом та знаннями, якщо вони отримали нагляд чи інструктаж щодо безпечної використання приладу та розуміють пов'язані з цим небезпеки.
- Діти не повинні грати із приладом.
- Діти віком від 3 до 8 років допускаються до завантаження та розвантаження холодильного обладнання.
- Чищення та обслуговування приладу не повинні виконуватись дітьми без нагляду.

- Цей прилад призначений для використання в побутових та аналогічних програмах, таких як:
 - кухонні приміщення для персоналу у магазинах, офісах та інших робочих приміщеннях;
 - клієнтами у готелях, мотелях та інших житлових приміщеннях, фермерських будинках;
 - у закладах типу "ліжко та сніданок".

Попередження, пов'язані з електрикою

- Не тягніть за шнур живлення, коли від'єднуєте штепсель від розетки. Будь ласка, міцно візьміться за вилку та витягніть її з розетки безпосередньо.
- Ніколи не вставляйте і не виймайте вилку з розетки вологими або мокрими руками, щоб не наражати себе на небезпеку ураження електричним струмом.
- Не ушкоджуйте шнур живлення за будь-яких умов, щоб забезпечити безпеку використання, не використовуйте, якщо шнур живлення пошкоджений або вилка зношена.
- Зношений або пошкоджений шнур живлення повинен бути замінений на авторизовані виробником станції технічного обслуговування.
- Будь ласка, використовуйте спеціальну розетку із заземленням, 10A або більше, і розетка не повинна бути спільною з іншими електроприладами.



- Не використовуйте подовжувачі та зовнішні таймери.
- Кабель живлення повинен щільно прилягати до розетки, інакше можливе загоряння. Не тягніть та не перев'язуйте кабель живлення.
- Переконайтесь, що заземлюючий електрод розетки має надійну лінію заземлення.
- Холодильник використовує змінний струм 220-240В/50Гц, коливання напруги в діапазоні 220-240 ±10% приведуть до несправності або навіть пошкодження, тому необхідно встановити автоматичний стабілізатор напруги потужністю 750 Вт.

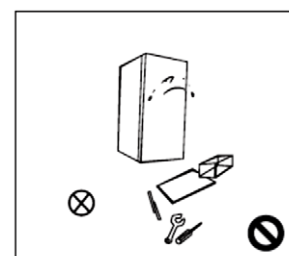
Відповідні попередження щодо використання



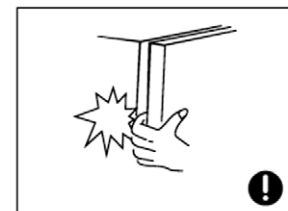
УВАГА Небезпека займання!

Холодильник містить холодаагент R600a та циклопентанову ізоляцію. Тип газу вказаний на етикетці усередині холодильника. Газ повністю екологічно безпечний, R600 є природним газом і абсолютно нешкідливий, але легко спалахує. Під час транспортування та встановлення обладнання слідкуйте за тим, щоб не було пошкоджень будь-яких частин (компонентів) холодильника або морозильника. У разі пошкодження уникайте відкритого вогню або впливу приладів з гарячими джерелами, негайно провітріть приміщення, де знаходитьться прилад. Не відключайте холодильник від мережі та інших приладів, враховуючи, що іскра може стати причиною пожежі.

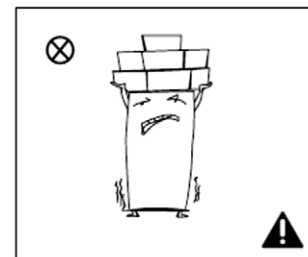
- Для забезпечення безпеки не рекомендується розміщувати у верхній частині холодильника регулятори, рисоварки, мікрохвильові печі та інші прилади, рекомендовані виробником. Не використовуйте електроприлади в коморі для продуктів.



- Несанкціоноване знесення або ремонт холодильника не заборонено. Забороняється ушкоджувати лінії холдоагенту, а ремонт та обслуговування холодильника повинні виконуватись професіоналами.
- Щоб уникнути небезпеки, пошкоджений шнур живлення повинен бути замінений виробником, його відділом технічного обслуговування або відповідними фахівцями.
- Прилади навколо або вбудовані конструкції не повинні бути захаращені, при цьому повинна підтримуватися хороша вентиляція.
- Зазори між дверцятами холодильника та між дверцятами та корпусом холодильника невеликі, зверніть увагу на те, щоб не засовувати руку в ці місця, щоб уникнути стискання пальця. Будь ласка, будьте обережні при вимкненні дверей холодильника, щоб уникнути падіння предметів.
- Не піднімайте продукти або контейнери в морозильній камері під час роботи холодильника, особливо металеві контейнери, щоб уникнути обмороження.
- Не дозволяйте дітям входити в холодильник або забиратися на нього, щоб запобігти защемленню дітей у холодильнику та інших електроприладах, що розглядають холодильник, або травмування дітей холодильником.
- Не обприскуйте і не мийте холодильник;

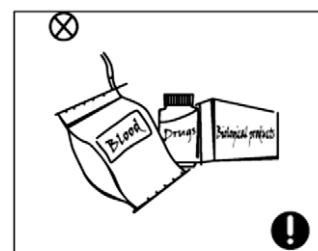
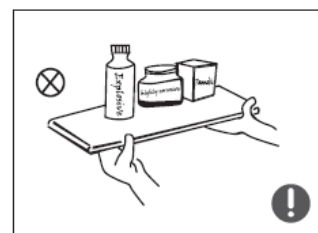


- Не ставте холодильник у вологі місця, на які легко попадає вода, щоб не порушити електроізоляційні властивості холодильника.
- Не ставте важкі предмети на верхню частину холодильника, враховуючи, що при відкриванні дверцят можуть впасти предмети, що може привести до випадкових травм.
- У разі вимкнення електроенергії або прибирання витягніть вилку з розетки.
- Не підключайте морозильник до електромережі протягом п'яти хвилин, щоб уникнути пошкодження компресора внаслідок послідовних запусків.



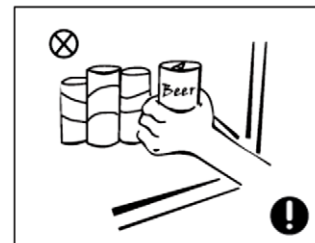
Попередження щодо розміщення предметів

- Не кладіть у холодильник легкозаймисті, вибухонебезпечні, леткі та сильно корозійні предмети, щоб уникнути пошкодження виробу або пожежі.
- Не кладіть легкозаймисті предмети поруч із холодильником, щоб уникнути пожежі.
- Цей прилад відноситься до побутових холодильників і призначений тільки для зберігання продуктів. Відповідно до національних стандартів, побутові холодильники не повинні використовуватися для інших цілей, таких як зберігання крові, ліків чи біологічних продуктів.
- Не зберігайте в цьому приладі вибухонебезпечні



речовини, такі як аерозольні балони з легкозаймистою речовою.

- Не поміщайте в морозильну камеру такі предмети, як скляні пляшки або герметичні ємності з рідиною, наприклад, пляшки з пивом та напоями, щоб уникнути вибуху та інших втрат.
- Не їжте лід, вийнятий із морозильної камери.
- Не торкайтесь заморожених продуктів мокрими руками. Не їжте заморожені продукти одразу.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- **УВАГА:** Не захаращуйте вентиляційні отвори в корпусі приладу або у будованій конструкції.
- **УВАГА:** Не пошкоджуйте контур холодаагенту.
- **УВАГА:** Не використовуйте механічні пристрої або інші засоби для прискорення процесу розморожування, крім рекомендованих виробником
- **УВАГА:** Не використовуйте електричні прилади всередині відсіків приладу для зберігання продуктів, якщо вони не належать до типу, рекомендованого виробником.
- Після використання та перед проведенням технічного обслуговування приладу необхідно вийняти вилку з розетки.
- Якщо шнур живлення пошкоджений, він повинен бути замінений виробником, його сервісним агентом або аналогічними кваліфікованими фахівцями, щоб уникнути небезпеки.
- Будь ласка, відмовтеся від холодильника-морозильника відповідно до місцевих правил, оскільки в ньому використовуються легкозаймистий газ та холодаагент.

- Утилізація приладу повинна проводитись відповідно до місцевих правил утилізації легкозаймистого холдоагенту та газу. Перед утилізацією приладу зніміть дверцята, щоб запобігти потраплянню дітей у пастку.
- **УВАГА:** Під час розміщення пристрою переконайтесь, що шнур живлення не затиснутий і не пошкоджений.
- **УВАГА:** Не розташуйте кілька портативних розеток або портативних джерел живлення на задній панелі приладу.
- Не використовуйте подовжувачі або незаземлені (двоштиркові) адаптери.

Розміщення

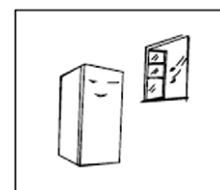
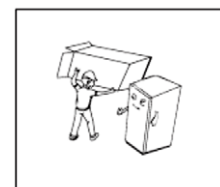
Перед використанням холодильника видаліть усі пакувальні матеріали, включаючи нижні подушки та пінопластові прокладки та стрічки всередині холодильника, відірвіть захисну плівку на дверцях та корпусі холодильника (якщо вона є).

Тримайте всю упаковку подалі від дітей. Не дозволяйте дітям грati із упаковкою.

Зберігайте далеко від джерел тепла і уникайте потрапляння прямих сонячних променів. Не поміщайте морозильник у вологі або водянисті місця, щоб уникнути появи іржі або зниження ізоляційного ефекту.

Холодильник встановлюється в добре провітрюваному критому місці; майданчик повинен бути рівним і міцним (при нестійкості поверніть колесо вліво або вправо для вирівнювання).

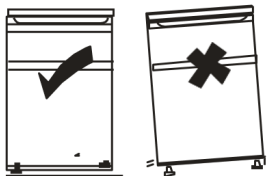
Для приладів, що окремо стоять, цей холодильний прилад не призначений.



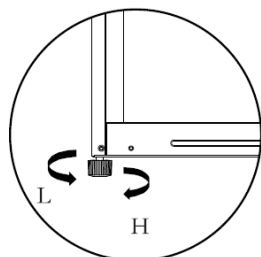
Цей прилад є вбудованим.

Він не призначений для використання як окремо стоячий прилад.

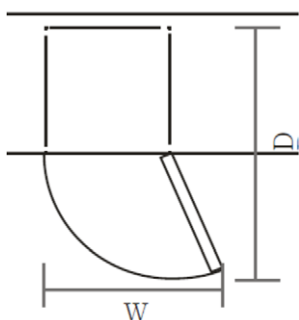
Ніколи не накривайте та не закривайте вентиляційні решітки приладу!



ВАЖЛИВО: холодильник чи морозильник має бути встановлений так, щоб усі ніжки міцно лежали на землі.



Відрегулюйте опори, що вирівнюють, щоб налаштувати правильне положення приладу. Прилад має стояти вертикально та стійко!



Будь ласка, залиште достатньо місця, щоб забезпечити зручне відкривання та виймання ящиків.

$W \times D \geq 700 \times 1200 \text{ mm}$

Розміри вказані лише для довідки

Попередження, пов'язані з утилізацією



Холодоагент R600a та циклопентанова піна холодильника є горючими матеріалами, тому викинуті холодильники повинні бути ізольовані від джерел вогню та не підлягають спалюванню.



Щоб уникнути шкоди навколошньому середовищу або інших небезпек, передайте морозильну камеру кваліфікованим професійним компаніям з переробки.

НЕБЕЗПЕКА: РИЗИК ДЛЯ ДИТИНИ

Будь ласка, зніміть дверцята холодильника та полиці, які повинні бути правильно розташовані, щоб уникнути нещасних випадків, коли діти входять та грають у холодильнику.

Якщо цей прилад замінює старий холодильник із замком, зніміть замок з метою безпеки, щоб захистити дітей під час гри від вашого власного замку.

ВСТАНОВЛЕННЯ

Для електричного підключення уважно дотримуйтесь інструкцій, наведених у цьому посібнику.

Розпакуйте прилад і перевірте, чи немає на ньому пошкоджень.

Щоб встановити вбудований блок у нішу, будь ласка, суворо дотримуйтесь всіх інструкцій, наведених у доданих інструкціях зі встановлення!

- Не підключайте прилад, якщо він пошкоджений. Негайно повідомте про можливі пошкодження в місце, де ви його придбали. У цьому випадку збережіть упаковку.
- Бажано почекати принаймні чотири години перед підключенням приладу, щоб масло могло надійти до компресору.
- Навколо приладу повинна бути достатня циркуляція повітря, інакше це приведе до перегріву. Щоб забезпечити достатню вентиляцію, дотримуйтесь інструкцій щодо встановлення.

- Якщо це можливо, задня частина виробу не повинна бути надто близько до стіни, щоб уникнути торкання або затискання теплих частин (компресора, конденсатора) та запобігти ризику пожежі, дотримуйтесь інструкцій щодо встановлення.
- Переконайтесь, що штекер доступний після встановлення приладу.

Обслуговування

Обслуговування пристрою повинно здійснюватися уповноваженим інженером з використанням тільки оригінальних запасних частин. У жодному разі не намагайтесь ремонтувати пристрій самостійно. Ремонт, виконаний недосвідченою людиною, може привести до травми або серйозної несправності. Зверніться до кваліфікованого фахівця.

Не затуляйте місця виходу та входу повітря у зворотному напрямку холодильника

Не зберігайте продукти з підвищеною температурою поблизу датчика температури

Виймайте ящик морозильної камери холодильника та кладіть продукти безпосередньо на скляну перегородку

Транспорт

Прилад слід транспортувати в оригінальній коробці та перегородках або обгорнутим м'якою тканиною.

Неправильне пакування може привести до пошкодження зовнішньої поверхні приладу.

Перед переміщенням холодильника приберіть всі предмети, що знаходяться в ньому, і закріпіть скляні перегородки, ящики для овочів і фруктів, ящики морозильної камери кранами, щоб двері не відчинилися під час переміщення;

У разі переміщення утримуйте прилад за бічні стінки або основу. У жодному разі не піднімайте його, тримаючись за краї верхньої поверхні.

Не перевертайте, не ставте горизонтально і не піддавайте вібрації.

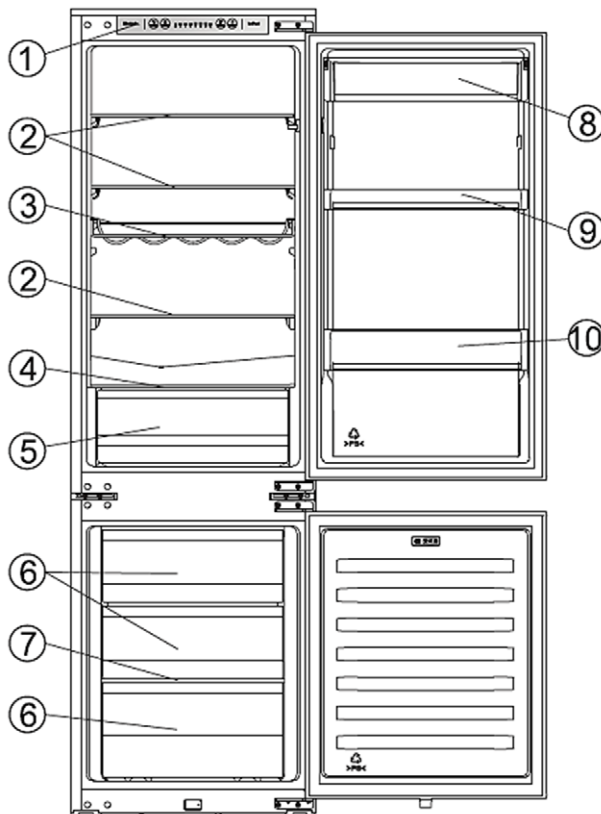
Кут перенесення не може бути більшим за 45°

ПРИМІТКА:

НА БУДЬ-ЯКІ НЕСПРАВНОСТІ АБО ПОШКОДЖЕННЯ, ЩО ВИНИКЛИ ПІД ЧАС ВАНТАЖЕННЯ, РОЗВАНТАЖЕННЯ АБО ТРАНСПОРТУВАННЯ ПІСЛЯ ДОСТАВКИ ВИРОБУ ЗАМОВНИКУ, ГАРАНТИЯ НЕ ПОШИРЮЄТЬСЯ.

Використання холодильника

Назви компонентів



- | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Електронна панель керування | 7. Скляна полиця морозильної камери* |
| 2. Полиці для зберігання | 8. Верхня стійка* |
| 3. Стійка для пляшок* | 9. Середня стійка* |
| 4. Кришка ящика для овочів | 10. Нижня стійка для пляшок* |
| 5. Ящик для овочів | |
| 6. Ящик морозильної камери | |

Ящики, коробки для продуктів, полиці тощо, розміщені відповідно до положення на малюнку вище, це є найбільш енергоефективним.

* Усі зображення у цьому посібнику наведено лише прикладу; Щоб отримати докладнішу інформацію, зверніться до конкретного пристроя.

Внутрішні аксесуари:

У комплект приладу входять різні скляні або пластикові полиці для зберігання – у різних моделях різні комбінації.

Одну з повнорозмірних скляніх полиць для зберігання завжди слід вставляти в нижній набір напрямних, над контейнерами для овочів та фруктів, і утримувати її в цьому положенні. Для цього потягніть полицю вперед, щоб її можна було повернути вгору або вниз та зняти.

Щоб встановити полицю на іншій висоті, проробіть те саме у зворотному порядку.

Щоб максимально використовувати обсяг відділення для зберігання свіжих продуктів та відділення для зберігання заморожених продуктів, користувач може вийняти з приладу одну або кілька полиць, ящиків, залежно від щоденного використання.

Холодильне відділення та морозильна камера

Охолоджувальне відділення в холодильнику підходить для охолодження таких продуктів, як фрукти, овочі, напої та інші продукти, що споживаються в короткий термін, час зберігання - від 3 до 5 днів.

Теплі продукти не можна поміщати в холодильник, доки вони не охолонуть до кімнатної температури.

Перед розміщенням у холодильник рекомендується щільно закрити продукти (у контейнері чи пластиковому пакеті).

Полиці можна переміщати за об'ємом простору всередині холодильника для оптимальної організації простору.

Морозильна камера використовується для зберігання продуктів (до 6 місяців).

Додаткову інформацію про тривалість зберігання можна знайти на упаковці продукту або страви.

Ніколи не заморожуйте повторно вже розморожені продукти.

Поради щодо зберігання продуктів у пристрої

- ◆ Зберігайте сире м'ясо та рибу у відповідних контейнерах у холодильнику, щоб воно не стикалося з іншими продуктами та не капало на них. Приготоване м'ясо/рибу завжди слід зберігати на полиці над сирим м'ясом/рибою, щоб уникнути перенесення бактерій. Зберігайте сире м'ясо/рибу у контейнері, достатньому для збору сочності, і накрійте його відповідним чином. Помістіть контейнер на нижню полицю.
- ◆ Залишайте вільний простір навколо продуктів, щоб повітря могло циркулювати всередині пристроя. Слідкуйте за тим, щоб усі частини пристроя залишалися прохолодними.
- ◆ Щоб запобігти передачі смакових якостей і висихання, упаковуйте або накривайте продукти окремо. Фрукти та овочі не потрібно загортати.
- ◆ Завжди давайте попередньо приготованим продуктам охолонути, перш ніж поміщати їх у прилад. Це допоможе зберегти внутрішню температуру приладу.
- ◆ Щоб уникнути забруднення продуктів, дотримуйтесь наступних інструкцій:
 - Тривале відчинення дверцят може привести до значного підвищення температури у відділеннях приладу.
 - Регулярно очищайте поверхні, які можуть стикатися з їжею, та доступні дренажні системи.
 - Очищайте резервуари для води, якщо вони не використовувалися протягом 48 годин; промивайте систему водопостачання, підключену до водопроводу, якщо вода не набиралася протягом 5 днів.
 - Щоб запобігти виходу холодного повітря з пристроя, намагайтесь обмежити кількість дверей. Ми рекомендуємо відчиняти дверцята лише тоді, коли вам потрібно покласти або вийняти їжу.

- Якщо ваш пристрій має морозильну камеру з 4 зірками, цей холодильний прилад підходить для заморожування продуктів.
- Якщо морозильне відділення вашого приладу має 1, 2 або 3 зірки, цей холодильний прилад НЕ підходить для заморожування продуктів.
- Морозильні відділення з двома зірками * підходять для зберігання попередньо заморожених продуктів, зберігання або приготування морозива та виготовлення кубиків льоду.
- Відділення з однією, двома та трьома зірками * не підходять для заморожування свіжих продуктів.
- Якщо холодильний прилад довгий час залишається порожнім, вимкніть його, розморозьте, очистіть, висушіть і залиште дверцята відчиненими, щоб запобігти утворенню цвілі всередині приладу.

Перший старт

Очищення перед використанням

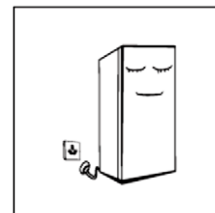
Протріть внутрішню поверхню пристрою слабким розчином дводугексилосої соди. Потім промийте теплою водою з використанням "вичавленої" губки або тканини. Вимийте полиці та кошик для салату в теплій мильній воді та повністю висушіть перед встановленням на місце.

Витріть зовнішню поверхню пристрою вологовою тканиною.

Якщо вам потрібна додаткова інформація, зверніться до розділу "Чистка".



- ◆ **Перед підключенням до мережі**
Ви повинні переконатися, що у вас є розетка, сумісна з вилкою, що постачається з пристроєм.
- ◆ **Перед увімкненням!**
Не вмикайте холодильник раніше, ніж через годину після переміщення пристрою.



Холодильник повинен працювати 2-3 години перед завантаженням свіжих чи заморожених продуктів; влітку холодильник повинен працювати понад 4 години, враховуючи високу температуру навколошнього середовища.

Використання

Усі функції та елементи керування пристроя доступні з панелі керування, розташованої на передній верхній частині шафи. Плата керування дисплеєм дозволяє легко налаштовувати функції та налаштування простим та інтуїтивно зрозумілим способом.

Важливо!

Коли холодильник увімкнеться під напругою, усі індикатори засвітяться на 3 секунди, а також ви почуєте довгий звуковий сигнал. Ви почуєте короткий звуковий сигнал, коли натиснете кнопки.

Контроль температури

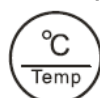
Для забезпечення нормальної роботи холодильника ми рекомендуємо під час першого запуску холодильника встановити температуру в холодильнику на 5 °C.

Однак слід обрати точне налаштування, пам'ятаючи, що температура всередині приладу залежить від:

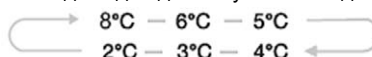
- кімнатної температури
- частоти відкривання дверцят
- кількості продуктів, що зберігаються
- розташування приладу



1. Температура



Натисніть кнопку «Temp», щоб встановити температуру холодильника між 8°C і 2°C за потреби, і індикатор порівняльної температури засвітить відповідні значення відповідно до наступної послідовності



Примітка!

Налаштування можна встановити від 2 до 8. Ви отримаєте більш холодну температуру в холодильнику та нижчу температуру в морозильній камері, відрегулювавши «Температуру» до положення 2:

- Найнижча температура: 2°C.
- Найвища температура: 8°C.

Для оптимального збереження продуктів зазвичай найкраще підходить середнє налаштування (4-6°C).

Примітка: Встановлення високої температури прискорить псування продуктів.

2. Super Cool – Швидке охолодження



Щоб заморозити свіжі продукти, увімкніть функцію **Super Cool** принаймні за 24 години до того, як покласти продукти для завершення попереднього заморожування.

Super Cool використовується для виконання первісного та швидкого заморожування у відділеннях для свіжих продуктів і морозильній камері. Ця функція прискорює заморожування свіжих продуктів і водночас захищає вже збережені продукти від небажаного нагрівання.

- Натисніть кнопку "**Super Cool**", щоб активувати функцію супер охолодження. Піктограма Super засвітиться, а індикатор температури холодильної камери покаже 2°C.
- Super cool автоматично вимикається через 52 години.
- Коли функцію суперохолодження ввімкнено, ви можете вимкнути функцію суперохолодження, натиснувши кнопку «**Super Cool** » або «**Temp**», тоді налаштування температури холодильника або функціональний режим повернеться до попередніх налаштувань.

3. Alarm - Тривога



У разі тривоги засвітиться значок **«Alarm»** і почнеться дзвіжчання.

Натисніть кнопку **«Alarm»**, щоб зупинити дзвіжчання, після чого значок вимкнеться.

Сигналізація дверей

Світловий сигнал тривоги та дзвіжчання вказують на ненормальні умови, наприклад двері випадково залишені відкритими.

- Якщо залишити дверцята холодильника відкритими більше ніж на 2 хвилини, увімкнеться сигналізація дверей і зумер. Звуковий сигнал лунає 3 рази на хвилину протягом 10 хвилин.
- Закривання дверей скасує дверну сигналізацію та зумер.
- Щоб заощадити електроенергію, будь ласка, не тримайте двері відкритими протягом тривалого часу під час використання холодильника.

4. Power - Живлення



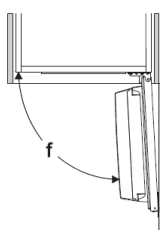
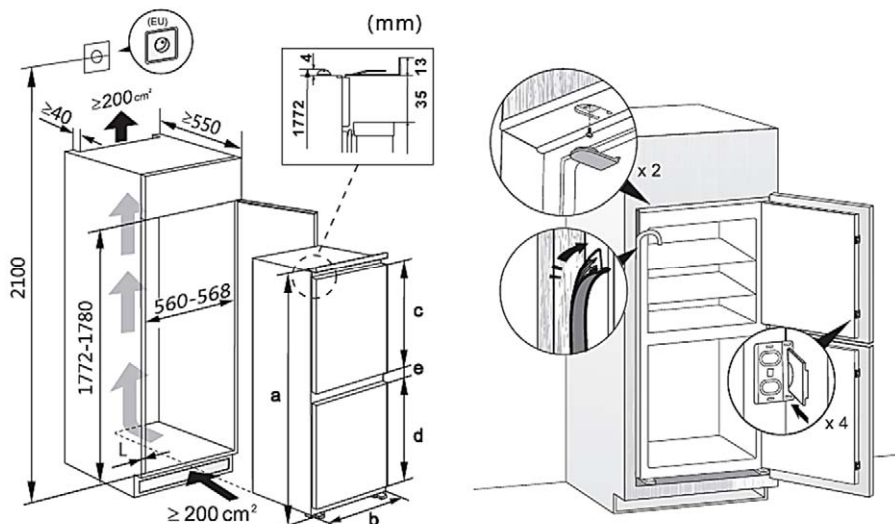
Якщо ви хочете припинити використовувати прилад, ви можете вимкнути його, натиснувши кнопку «Power».

- Коли холодильник працює, ви можете вимкнути прилад, натиснувши кнопку «Power» і утримуючи її більше 3 секунд, при цьому панель дисплея буде вимкнено.

Важливо! У цей час не зберігайте продукти в холодильнику. Якщо ви не збираєтесь використовувати холодильник протягом тривалого часу, витягніть вилку з розетки.

- Коли прилад вимкнено, ви можете увімкнути його, натиснувши кнопку «Живлення» протягом 1 секунди, і холодильник повернеться до попереднього налаштування температури.

Встановлення



Опис		
a	Висота	1772
b	Ширина	540
c	Висота дверей холодильника	990
d	Висота дверей морозильної камери	632
e	Глибина	74
f	Кут відкривання дверей	Макс 95°

Примітка:

Ваш прилад розроблений і виготовлений лише для побутового використання. Прилад має бути правильно встановлено, розміщено та експлуатовано відповідно до інструкцій, що містяться в наданих інструкціях користувача.

Параметри, наведені в таблиці, є параметрами конструкції. Через різні причини буде невелике відхилення між фактичним розміром і проектним параметром. Наведені дані лише для ознайомлення.

Увага

Перед встановленням уважно прочитайте інструкцію для вашої безпеки та правильної роботи приладу.

Розташуйте прилад подалі від джерел тепла, таких як плити, радіатори, прямі сонячні промені тощо.

Максимальна продуктивність і безпека гарантується підтримкою правильної температури в приміщенні для відповідного класу агрегату, як зазначено на паспортній таблиці.

Прилад добре працює у відповідному типі клімату.

Прилад може не працювати належним чином, якщо його залишити протягом тривалого часу при температурі вище або нижче зазначеного діапазону.

Важливо! Необхідно забезпечити хорошу вентиляцію навколо холодильника, щоб забезпечити розсіювання тепла, високу ефективність і низьке енергоспоживання. З цієї причини навколо холодильника має бути достатньо вільного простору.

Кліматичні класи

Кліматичний клас вашого пристроя вказано на етикетці Rating на вашому пристрої.

Клас	Символ	Середня температура навколишнього середовища (°C)
Розширена помірність	SN	+ 10 до + 32
Помірний	N	+ 16 до + 32
Субтропічний	ST	+ 16 до + 38
Тропічний	T	+ 16 до + 43

- ◆ Розширений помірний: цей холодильний пристрій призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 10 °C до 32 °C;
- ◆ Помірний: це холодильне обладнання призначено для використання при температурі навколишнього середовища від 16 °C до 32 °C;
- ◆ Субтропічний: цей холодильний пристрій призначений для використання при температурі навколишнього середовища від 16 °C до 38 °C.
- ◆ Тропічний: дане холодильне обладнання призначено для використання при температурі навколишнього середовища від 16 до 43 °C.

Вирівнювання

Прилад має бути вірівняний, щоб усунути вібрацію. Щоб вирівняти прилад, він має стояти вертикально, а регулятори мають стабільно контактувати з підлогою.

Також відрегулюйте рівень, відкрутивши відповідний регулятор рівня спереду (використовуйте пальці або відповідний гайковий ключ).

Електричне підключення

Обережно. Будь-які електричні роботи, необхідні для встановлення приладу, має виконувати кваліфікована або уповноважена особа.

УВАГА

Цей прилад має бути заземлений.

Виробник не несе відповідальності за недотримання цих заходів безпеки.

Щоденне використання

Розташування стійок на дверцятах

- Щоб забезпечити можливість зберігання упаковок харчових продуктів різного розміру, стійки на дверцятах можна розмістити на різній висоті.
- Щоб їх відрегулювати, поступово потягніть стійку в напрямку стрілок, доки вона не відокремиться, а потім змініть її положення на те, яке потрібно

Ящик для овочей

- Для зберігання фруктів та овочей

Ящик морозильної камери

- Для зберігання заморожених продуктів

Формочка для льоду

- Для виготовлення та зберігання льоду.

Холодильна камера 2)

- Для зберігання продуктів, які не потребують заморожування, різні секції, придатні для різних видів продуктів.

Морозильна камера 2)

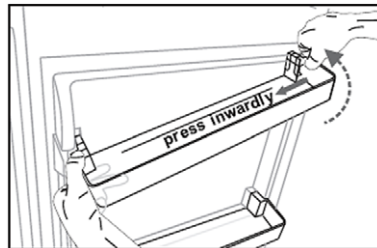
- Для заморожування свіжих продуктів і тривалого зберігання заморожених і глибоко заморожених продуктів.

Розморожування їжі 2)

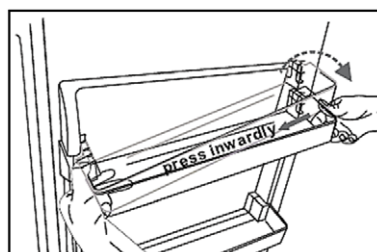
- У холодильній камері.
- При кімнатній температурі.
- У мікрохвильовій печі.
- У звичайній або конвекційній духовці.
- Розморожену їжу не можна повторно заморожувати, за винятком особливих випадків.

1) Якщо прилад містить відповідні аксесуари та функції.

2) Якщо прилад містить морозильне відділення



Remove the door rack



Install the door rack

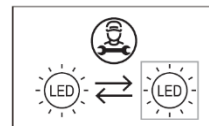
Шум усередині пристрою!

Ви можете помітити, що ваш прилад видає незвичайні звуки. Більшість з них абсолютно нормальні, але ви повинні знати про них!

Ці шуми викликані циркуляцією холода генту в системі охолодження. Вони стали більше вираженими після впровадження газів, що не містять фреонів. Це не є несправністю і не впливає на роботу вашого пристрою. Це працює мотор компресора, який перекачує холода гент по системі.

Заміна лампочки

Світлодіодна лампа має бути замінена авторизованим сервісом. Зверніться в авторизований сервіс або до виробника.



Обслуговування холодильника

Очистка



Будь ласка, відключіть холодильник від мережі для розморожування та очищення

Пил за холодильником і на землі повинен своєчасно забиратися для покращення охолоджуючого ефекту та економії енергії.

Внутрішню поверхню холодильника слід регулярно чистити, щоб уникнути неприємного запаху. Для очищення рекомендується використовувати м'які рушники або губки, змочені у воді та некородуючих нейтральних миючих засобах. Морозильна камера має бути остаточно очищена чистою водою та сухою тканиною. Перед увімкненням живлення відкрийте дверцята для природного сушіння.



- ◆ Зніміть всі полиці та кошик для салату. Щоб зняти кошик для салату, спочатку зніміть нижню полицю дверцят.
- ◆ Протріть внутрішню поверхню приладу слабким розчином двовуглевислої соди, а потім промийте теплою водою за допомогою "віджатої" губки або тканини. Перед заміною полиць та контейнера для салату витріть їх насуcho.
- ◆ Використовуйте вологу тканину для очищення зовнішньої поверхні, а потім протріть її стандартним поліролем для меблів. Переконайтесь, що дверцята закриті, щоб поліроль не потрапив на магнітне ущільнення дверцят або всередину пристроя.
- ◆ Решітку конденсатора в задній частині приладу та прилеглі до неї компоненти можна прополоскити за допомогою м'якої щітки.

Поради щодо прибирання

На зовнішній стороні пристрою може з'явитися конденсат. Це може статися через зміну кімнатної температури. Витріть залишки вологи. Якщо проблема не зникає, зверніться по допомогу до кваліфікованого фахівця.

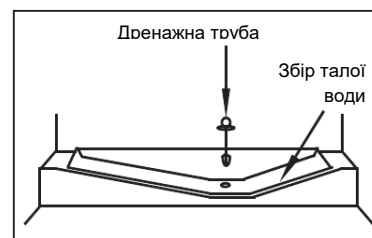
Не використовуйте жорсткі щітки, чисті сталеві кульки, дротяні щітки, абразиви, такі як зубні пасти, органічні розчинники (такі як спирт, ацетон, бананова олія тощо), окріп, кислотні або лужні розчини для чищення холодильника, оскільки це може пошкодити поверхню холодильника та внутрішню частину.

Не змивайте водою, щоб не вплинути на електроізоляційні властивості. Будь ласка, використовуйте суху тканину для чищення освітлювальних ламп, регулятора температури та електричних компонентів.

Розморожування

A) Холодильна камера

Відсік розморожується автоматично. Тала вода стікає до дренажної трубки через збірний контейнер у задній частині приладу.



B) Морозильна камера

Це відділення типу NO FROST і розморожується автоматично.



Не використовуйте металевий посуд або електронагрівач для розморожування, щоб не пошкодити прилад. При розморожуванні, вийміть продукти і поставте в прохолодне місце, перш ніж виймати ящики та інше приладдя.

Вимкнення на тривалі періоди часу

Продукти можуть зберігатися протягом кількох годин навіть улітку у разі вимкнення електроенергії; рекомендується зменшити частоту відчинення дверцят і не класти в морозильну камеру свіжі продукти.

Якщо прилад не використовується протягом тривалого часу, від'єднайте його від електромережі, вийміть усі продукти та очистіть прилад. Тримайте дверцята відчиненими, щоб уникнути неприємного запаху.



Під час запуску холодильника рекомендується безперервна робота.

Будь ласка, не переміщуйте холодильник у звичайних умовах, щоб не вплинути на термін служби холодильника.

Часті запитання

Наступні найпростіші питання можуть бути вирішенні користувачем. Якщо питання не вирішується, зверніться до відділу післяпродажного обслуговування.

Холодильник не працює	Чи підключена морозильна камера до електромережі; Низька напруга; Несправність живлення або відключення ланцюга
Запах	Пахкі продукти повинні бути щільно загорнуті; Чи не гниють продукти; Чи має бути проведене прибирання внутрішніх приміщень
Продукти в холодильній камері заморожені	Чи не перестаралися з регулюванням терmostата; Чи не кладуть продукти, що містять воду, усередину скляної перегородки.
Тривала робота компресора	Це нормальну, що холодильник працює довше влітку, коли температура навколоишнього середовища вища; Не кладіть надто багато продуктів у морозильну камеру за один раз; Не кладіть продукти, доки вони не охолонуть; Часте відкривання дверцят холодильника.
Двері холодильника не можуть бути правильно зачинені.	Двері морозильної камери застягли через упаковки з продуктами; Занадто багато продуктів; Нахилюйте холодильник.
Гучні звуки	Чи вирівняні продукти, чи збалансований холодильник; чи правильно розміщено деталі холодильника.

Поради щодо тепла:

- ◆ Корпус холодильника може випромінювати тепло під час роботи, особливо влітку, це викликано випромінюванням конденсатора, і це є нормальним явищем.
- ◆ Конденсат: при високій вологості навколоишнього середовища на зовнішній поверхні та дверних ущільнювачах морозильної камери буде виявлено конденсат, це нормальне явище, конденсат можна витерти сухим рушником.
- ◆ Звук повітряного потоку: холдагенти, що циркулюють у лініях, видаєтимуть звуки та бурчання, що є нормальним явищем і не впливає на ефект охолодження.
- ◆ Гудіння: Гудіння буде здійснюватися працюючим компресором, особливо при запуску або вимкненні.
- ◆ Грохот: Електромагнітний клапан або електричний перемикач клапана стискатиме, що є нормальним явищем і не впливає на роботу.
- ◆ Холодильна камера періодично замерзає та розморожується (на задній стінці холодильної камери при розморожуванні утворюються краплі води), що є нормальним явищем.

Реверсування дверей

Увага: Щоб уникнути травмування себе і/або майна ми рекомендуємо, щоб хтось допомагав вам під час процесу повороту дверцят.

Переконайтесь, що прилад відключений від мережі і порожній.

Встановіть дві вирівнюючі ніжки в найбільш верхнє положення.

Ми рекомендуємо, щоб вам хто-небудь допомагав.

Необхідні інструменти: викрутка з хрестоподібним лезом

ПРИМІТКА: Щоб зняти дверцята, необхідно нахилити прилад назад.

Прилад слід поставити на що-небудь тверде, наприклад, на стілець, трохи нижче верхньої панелі, щоб можна було отримати доступ до нижньої частини холодильника.

НЕ кладіть прилад повністю на плоску поверхню, оскільки це може привести до ушкодження системи охолодження.

Інструменти, які вам знадобляться: 8mm гайковерт



Хрестоподібна викрутка

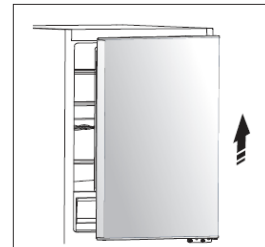
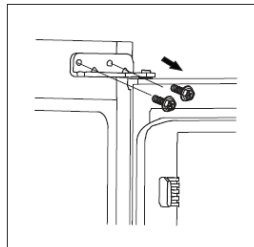


Шпатель або викрутка з тонким лезом

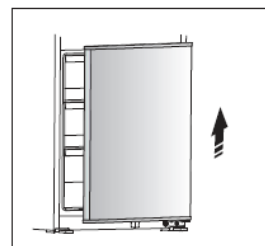
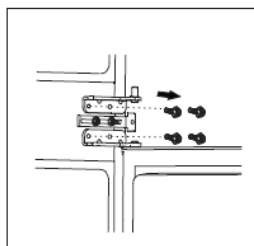


1. Встановіть холодильник вертикально. Відкрийте верхні двері, вийміть усі дверні полиці (щоб уникнути пошкодження полиць), а потім закройте двері.

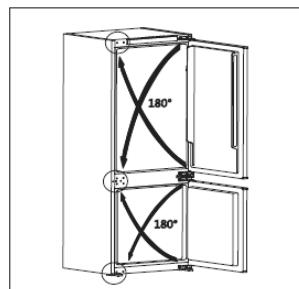
2. Відкрутіть верхню дверну петлю та зніміть її. Обережно зніміть верхні дверцята з середньої петлі, повністю піднявши дверцята вгору. Потім покладіть їх на гладку поверхню верхньою кришкою догори.



3. Надкрутіть гвинти, які використовуються для фіксації середніх дверних петель, і зніміть їх. Потім зніміть нижні дверцята. Відкрутіть нижню дверну петлю.



4. Змініть кришки отворів для гвинтів зліва направо та поставте дверні петлі на протилежну сторону (як показано на малюнку праворуч).
5. Закріпіть нижню петлю гвинтами, а нижні дверцята вставте в щілину нижньої петлі та утримуйте в цьому положенні. Відрегулюйте середні петлі відповідно до положення приладу, а потім встановіть його, переконавшись, що нижні дверцята надійно зафіковані на місці.
6. Таким же чином встановіть верхні дверцята та верхню петлю.



Примітка: Перевертаючи дверцята, установлюючи шафу, можна звернутися до інструкцій зі встановлення вбудованого холодильника з морозильною камерою.

- 1) Якщо двері скриплять при відкриванні, повзунки встановлені правильно, слід перевірити, чи вони встановлені рівномірно.
- 2) Щоб переконатися, що двері повністю закриті/герметичні, проведіть перевірку обох дверей після встановлення декоративних дверей, наприклад, використовуючи аркуш паперу між дверцятами блоку та її ущільнювачем, закройте декоративні дверцята та перевірте, чи спостерігається напруга під час витягування аркуша паперу - аркуші повинні триматися на місці і не випадти.
- 3) Щоб перевернути дверцята, кришки отворів потрібно зняти з поточного місця та встановити на місце, щоб закрити нові отвори. Якщо вони зламаються під час видалення, їх можна замінити з набору аксесуарів.

Поради щодо економії енергії

Намагайтесь не відчиняти двері дуже часто, особливо в сиру та спекотну погоду. Відчинивши дверцята, закрійте їх якнайшвидше.

Іноді перевіряйте, чи достатньо вентилюється прилад (достатня циркуляція повітря за приладом).

За нормальних температурних умов встановіть термостат на середнє налаштування.

Перед завантаженням пристрою упаковками зі свіжими продуктами переконайтесь, що вони охолоджені до температури навколошнього середовища.

Шар льоду та інею збільшує споживання енергії, тому очищайте прилад, щойно товщина шару досягне 3-5 мм.

- ◆ Якщо це зовнішній конденсатор, задня стінка має бути завжди чистою, без пилу чи будь-яких забруднень.
- ◆ Прилад повинен бути розташований у прохолодній частині приміщення, далеко від тепловиробничих приладів або опалювальних каналів, а також далеко від прямих сонячних променів.
- ◆ Дайте гарячим продуктам охолонути до кімнатної температури, перш ніж поміщати їх у прилад.
- ◆ Перевантаження приладу змушує компресор працювати довше.
- ◆ Продукти, які заморожуються дуже повільно, можуть втратити якість або зіпсуватися.

- ◆ Перед розміщенням продуктів у приладі обов'язково загорніть їх належним чином і витріть насухо контейнери. Це зменшує утворення інею всередині приладу.
- ◆ Приміщення для зберігання приладу не слід вистилати алюмінієвою фольгою, вощеним папером або паперовими рушниками. Підкладки перешкоджають циркуляції холодного повітря, роблячи роботу приладу менш ефективною.
- ◆ Організуйте та маркуйте продукти, щоб зменшити кількість відкривань дверей та тривалих пошукув.
- ◆ Виймайте стільки продуктів, скільки потрібно за один раз, і зачиняйте дверцята якнайшвидше.

Запасні частини

Замовлені деталі, зазначені в таблиці, можна придбати на каналі:

Замовлена деталь	Надається	Мінімальний термін, необхідний надання
Термостат	Професійний обслуговуючий персонал	Не менше 7 років після випуску останньої моделі на ринок
Датчики температури	Професійний обслуговуючий персонал	Не менше 7 років після випуску останньої моделі на ринок
Друкарські плати	Професійний обслуговуючий персонал	Не менше 7 років після випуску останньої моделі на ринок
Джерела світла	Професійний обслуговуючий персонал	Не менше 7 років після випуску останньої моделі на ринок
Дверні ручки	Професійний обслуговуючий персонал та кінцеві користувачі	Не менше 7 років після виходу останньої моделі на ринок
Дверні петлі	Професійний обслуговуючий персонал та кінцеві користувачі	Не менше 7 років після виходу останньої моделі на ринок
Лотки	Професійний обслуговуючий персонал та кінцеві користувачі	Не менше 7 років після виходу останньої моделі на ринок
Кошки	Професійний обслуговуючий персонал та кінцеві користувачі	Не менше 7 років після виходу останньої моделі на ринок
Дверні кошки	Професійний обслуговуючий персонал та кінцеві користувачі	Не менше 7 років після виходу останньої моделі на ринок

Утилізація, Декларація відповідності ЄС

УТИЛІЗАЦІЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ



Для захисту навколишнього середовища та найповнішої переробки використаної сировини споживачі просять повернути обладнання, яке прийшло в непридатність, до громадського пункту збору електричних та електронних відходів.

Символ хреста вказує на те, що цей продукт повинен бути повернутий в пункт збору електронних відходів для подачі на переробку шляхом максимально можливої переробки сировини.

Забезпечивши безпеку цього продукту, ви можете запобігти можливим негативним наслідкам для навколишнього середовища і здоров'я людини, які в іншому випадку могли бути викликані неправильною утилізацією даного продукту. Переробляючи матеріали з цього продукту, ви допоможете зберегти здорове навколишнє середовище і природні ресурси.

Для отримання додаткової інформації про збір продукції ЄЕ, будь ласка, зв'яжіться з дилером, у якого ви придбали продукт.

Декларація відповідності ЄС

Цей пристрій виготовляється відповідно до чинних європейських стандартів і відповідно до всіх чинних директив і правил.

Декларацію відповідності ЄС можна завантажити за наступним посиланням: www.msan.hr/dokumentacijaartikala



Інформаційний лист про продукт

Дані інформаційного листа про продукт внесено до бази даних EPREL

Для отримання додаткової інформації та Інформаційного листка про продукт, будь ласка, відскануйте QR-код або відвідайте веб-сайт Vivax: www.vivax.com



UA

VIVAX

Гарантійний талон

VIVAX

UA

МОДЕЛЬ

СЕР. НОМЕР

ДАТА ПРОДАЖУ

МАГАЗИН І НОМЕР РАХУНКУ

ПІДПИС І ПЕЧАТКА

Без пред'явлення цього талону, за його невірного заповнення чи відсутності печатки торгівельної організації претензії до якості не приймаються та ремонт не здійснюється.

Гарантійні зобов'язання

Гарантійні зобов'язання щодо придбаного Вами приладу - це безкоштовне усунення несправностей приладу уповноваженими сервісними центрами впродовж гарантійного строку, який діє протягом 12/24/30 місяців (в залежності від типу товару) від дати продажу або встановлення приладу (якщо прилад потребує спеціального встановлення та підключення).

30 місяців	ТВ
24 місяці	ХОЛОДИЛЬНИКИ, МОРОЗИЛЬНИКИ, АВТОМАТИЧНІ ПЛІТКИ, ПРАЛЬНІ ТА СУШИЛЬНІ МАШИНІ, ПОСУДОМІЙНІ МАШИНІ, ВІТЯЖКИ, ДУХОВІ ТА ВАРИЛЬНІ ПРИЛАДИ, ВОДОНАГРІВАЧІ
12 місяців	МАЛА ПОБУТОВА ТЕХНІКА

Згідно до вимог Закону України «Про захист прав споживачів», щодо гарантійного обслуговування просимо Вас звертатися за телефоном гарячоїлінії 0 800 212 058. Ваш запит буде розподілений у відповідний авторизований центр обслуговування. Перелік центрів обслуговування розміщений на офіційному сайті імпортера бренда Vivax - <https://dclink.ua/>

Гарантійні зобов'язання поширяються тільки на прилади, що використовуються за призначенням виключно в побутових цілях (домашніх умовах), родиною згідно інструкції з експлуатації. Гарантійні зобов'язання виконуються тільки при пред'явленні правильно оформленого гарантійного талону. Гарантійний талон заповнюється на момент продажу та повинен містити таку інформацію: модель та серійний номер приладу, дату продажу, назву та печатку торговельної організації, відомості про постачальника та, після встановлення і підключення приладу (якщо прилад потребує спеціального встановлення та підключення) - відомості, про встановлення.

Гарантійні зобов'язання не виконуються у разі

- відсутності правильно оформленого гарантійного талону;
- виявлення виправлень в заповненні гарантійного талону;
- неможливості ідентифікувати прилад;
- порушення споживачем правил користування, транспортування, підключення та зберігання приладу;
- потрапляння всередину приладу сторонніх предметів, рідини, домашніх тварин, комах або гризунів;
- виявлення факту втручання у конструкцію виробу осіб, що не мають на це відповідного дозволу виробника;
- виявлення пошкоджень приладу, спричинених нестабільністю електромережі, газопроводу, мережі водопостачання та каналізації, норм функціонування яких не відповідають встановленим українським стандартам; суттєвим негативним впливом навколошнього середовища (бліскавка, пожежа, повінь), що не піддаються контролю з боку виробника, а також недбалим користуванням приладом;
- якщо висунуті споживачем претензії щодо функціональних характеристик приладу є необґрунтованими, тому що наявні функціональні характеристики відповідають тим, які заявлені заводом-виробником;
- якщо споживач висуває вимоги до частин приладів, що з часом зношуються: жирові та вугільні фільтри для вітряжок, батарейки, акумулятори тощо, а також до частин приладу, які легко б'ються: скло, пластмаса, лампи;
- якщо споживач висуває вимоги на такі види робіт, які він згідно інструкції з експлуатації може виконувати самостійно, наприклад: звичайний догляд за приладами, чистка кавоварок та кавомашин, видалення накипу, тощо;

- виявлення хімічних, механічних та термічних пошкоджень на скляних, пластмасових та емальованих частинах приладів.

Вимоги, які споживач може висунути до продавця або виробника приладу, визначаються чинним законодавством України.

Права, які надані споживачеві згідно зі статтею 8 Закону України «Про захист прав споживачів», при виявленні істотних недоліків виконуються тільки у разі підтвердження цих недоліків уповноваженими сервісними центрами.

Всі прилади повинні бути обов'язково заземлені. Незаземлені прилади є потенційно небезпечними. Виробник не несе відповідальності за шкоду, завдану здоров'ю і майну споживача, якщо вона викликана недотриманням норм встановлення і підключення приладу.

Помилковим є виклик, коли споживач вважає прилад несправним в той час, коли йдеся про заходи, які споживач може виконати самостійно та про що зазначено в інструкції наприклад: перевірка наявності напруги в мережі, подача води в прилад, прочистка стоку води, тощо.

Транспортні витрати, послуги з підключення, встановлення та запуску приладу сплачуються споживачем, якщо інше не передбачено умовами продажу приладу торговельною організацією.

Для встановлення і підключення придбаної побутової техніки Ви можете скористатися послугами спеціалістів найближчого уповноваженого сервісного центру. Ви можете також скористатися послугами продавця або будь-яких інших кваліфікованих спеціалістів. Однак виробник та торговельна організація не несе гарантійних зобов'язань та відповідальності в тому випадку, якщо прилад вийшов з ладу або були завдані збитки внаслідок його неправильного встановлення та підключення до мереж.

Заповнення розділу «Відомості про встановлення» є обов'язковим та дозволить визначити винуватця у випадку виходу приладу з ладу або заподіяння шкоди

Все обладнання має бути обов'язково заземлено. Незаземлене обладнання є потенційно небезпечним. Виробник не несе відповідальності за шкоду здоров'ю та власності якщо вона заподіяна недотриманням норм встановлення.

Виріб отримав, комплектність перевірена, з умовами гарантії ознайомлений

ТЕЛЕФОН ГАРЯЧОЇ ЛІНІЇ: О (800) 212 058

Інформація про встановлення виробу

Дата встановлення	Фірма-встановник	Майстер (П.І.Б.)	Роботу прийняв (підпис власника)

ДАТА РЕМОНТУ		
ПІДПИС МАЙСТРА		
ДАТА РЕМОНТУ		
ПІДПИС МАЙСТРА		

VIVAX

UA



VIVAX

www.VIVAX.com