

**ДЯКУЄМО ЗА ПРИДБАННЯ ВИРОБУ WHIRLPOOL**

Для отримання більш повної допомоги зареєструйте свій прилад на сайті www.whirlpool.eu/register

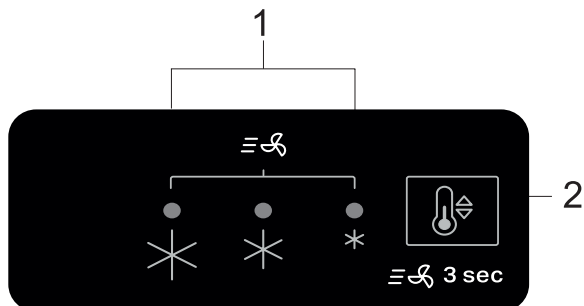


Перед використанням пристрою уважно прочитайте інструкції з техніки безпеки.

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Перш ніж підключити прилад до електромережі, зачекайте принаймні дві години після установаження. Після підключення він почне працювати автоматично. Із заводу задаються оптимальні температурні параметри.

Після увімкнення приладу, зачекайте 4-6 годин для того щоб він досяг правильної температури зберігання продуктів.

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

1. Світлодіодні індикатори (вказують на значення поточної температури або на те, чи активовано функцію «Швидке охолодження»)
2. Кнопка «ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ» / «Температура»

НАЛАШТУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

На панелі керування натисніть кнопку «Температура», щоб налаштувати рівень температури в діапазоні від найвищого до найнижчого. Після кожного натискання кнопки «Температура» значення температури циклічно змінюватиметься. Після першого увімкнення приладу на дисплеї відобразиться попередньо встановлене середнє значення (заводське налаштування). У таблиці нижче наведено можливі значення температури:

- Висока температура
- Середньо-висока температура
- Середня температура
- Середньо-низька температура
- Низька температура
- Суперохолодження



ВИМК. УВІМК.

Рекомендоване налаштування:

- Холодильне відділення: +4°C або СЕРЕД
- Морозильне відділення: -18°C або -20°C

Примітка. Відображене значення відповідає середньому рівню температури в усьому холодильному відділенні.

FAST COOLING (ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ)

Рекомендується використовувати функцію «Швидке охолодження» для збільшення швидкості охолодження холодильного відділення, якщо в нього потрібно покласти велику кількість продуктів. Для активації функції «Швидке охолодження» натисніть та утримуйте протягом 3 секунд кнопку «Температура» на панелі керування, поки не засвітяться усі 3 світлодіоди. Через 24 годин функція вимкнеться автоматично, а значення температури повернеться до попередньої настройки.



Щоб вимкнути функцію вручну, натисніть і утримуйте протягом 3 секунд кнопку «Температура» на панелі керування.

Примітка: Функцію «Швидке охолодження» також необхідно вимкати, перш ніж класти свіжі продукти для заморожування у морозильну камеру, щоб максимально підвищити холодопродуктивність.

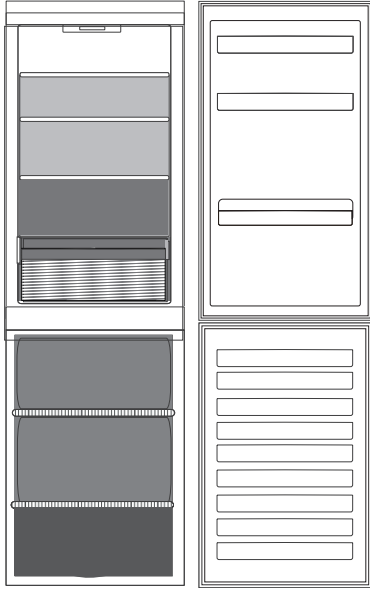
СВІТЛОДІОДНИЙ ІНДИКАТОР

Цей виріб містить елемент освітлення класу енергоефективності G. Якщо система світлодіодного освітлення не працює, зверніться до центру обслуговування клієнтів, щоб вам її замінили.

Важливо: Внутрішнє освітлення холодильного відділення вмикається під час відкриття дверцят. Якщо дверцята залишатимуться відчиненими протягом понад 8 хвилин, світло вимкнеться автоматично.

* Доступно лише на деяких моделях

ЗБЕРІГАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТІВ І НАПОЇВ



Умовні позначки

-  **ЗОНА ПОМІРНОЇ ТЕМПЕРАТУРИ**
Рекомендується для зберігання тропічних фруктів, консервів, напоїв, яєць, соусів, солінь, масла, варення
-  **ЗОНА ОХОЛОДЖЕННЯ**
Рекомендується для зберігання сиру, молока, продуктів щоденного споживання, делікатесів, йогурту
-  **НАЙХОЛОДНІША ЗОНА**
Рекомендується для зберігання нарізки, десертів, риби і м'яса
-  **КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ФРУКТІВ І ОВОЧІВ**

-  **КОНТЕЙНЕРИ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ**
(Один контейнер в моделях нижче 1,7 м)
-  **КОНТЕЙНЕР ЗОНИ ЗАМОРОЖУВАННЯ**
(Зона найінтенсивнішого охолодження)
Рекомендується зберігати свіжозаморожені/приготовані продукти

ХОЛОДИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Розморожування холодильного відділення відбувається повністю автоматично. Краплі води на задній стінці всередині холодильного відділення вказують на те, що запущено процес автоматичного розморожування.

Тала вода автоматично стікає в дренажний отвір і накопичується в контейнері, звідки потім випаровується.

МОРОЗИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

У морозильному відділенні можна зберігати заморожені продукти, а також заморожувати свіжі продукти. Кількість свіжих продуктів, які можна заморозити за певний період часу, зазначено на табличці з технічними характеристиками. Розміщуйте свіжі продукти в зоні заморожування морозильного відділення, залишаючи достатній простір навколо них для вільної циркуляції повітря. Уникайте контакту свіжих продуктів з замороженими. Межі завантаження залежать від кошиків, тримачів, ящиків, полиць тощо. Переконайтеся, що ці елементи після завантаження можуть легко закриватися. Ящик/відділення морозильної камери зображено на малюнку вище. Для оптимізації швидкості заморожування і отримання більшого простору для зберігання продуктів морозильну камеру можна використовувати без контейнерів, а продукти розміщувати безпосередньо на дні камери. Щоб уникнути утворення харчових відходів, див. рекомендовані налаштування і терміни зберігання, наведені в онлайн-керівництві з експлуатації.

Вентилятор*

Вентилятор поліпшує розподіл температури в холодильному відділенні, таким чином забезпечуючи кращі умови для зберігання продуктів. За замовчуванням вентилятор вимкнено. Щоб увімкнути вентилятор, натисніть відповідну кнопку. Зверніть увагу, що увімкнений вентилятор час від часу вимикатиметься. Вентилятор вмикається/вимикається залежно від температури та/або рівня вологості всередині холодильника.

Тому відсутність руху вентилятора, навіть коли він увімкнений, є нормальним явищем.

Прилади, оснащені вентилятором, також можуть бути оснащені антибактеріальним фільтром. Щоб придбати цей фільтр, відвідайте наш сайт або зв'яжіться зі службою по роботі з клієнтами.

Кубики льоду

Заповніть лоток для льоду на дві третини водою і покладіть його до морозильного відділення. У жодному випадку не використовуйте гострі предмети.

Розморожування морозильного відділення

Морозильне відділення слід розморожувати один-два рази на рік або в разі утворення надмірного шару інею (товщиною понад 3 мм). Утворення інею – це нормальне явище.

Кількість і швидкість накопичення інею залежать від умов у приміщенні та частоти відкривання дверцят.

Щоб розморозити прилад, вимкніть його та витягніть з нього всі продукти. Залиште дверцята відчиненими, щоб іній танув.

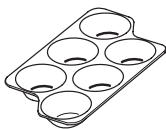
Щоб запобігти розтіканню води під час розмороження, на дно морозильного відділення рекомендовано покласти абсорбуючу тканину та регулярно віджимати її.

Очистіть внутрішні поверхні морозильника. Ретельно промийте та висушіть їх. Знову увімкніть прилад і покладіть у нього продукти.

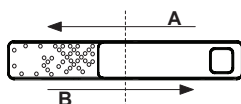
* Доступно лише на деяких моделях

ПРИЛАДДА*

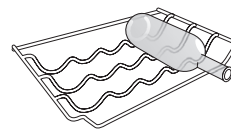
ЛОТОК ДЛЯ ЯЄЦЬ



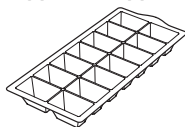
КОНТРОЛЬ ВОЛОГІСТІ



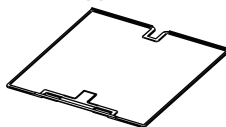
ЛОТОК ДЛЯ ПЛЯШОК



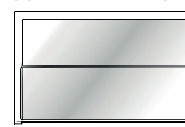
ЛОТОК ДЛЯ ЛЬОДУ



АКСЕСУАР ДЛЯ НАКОПИЧЕННЯ ІНЕЮ



СКЛАДАНА ПОЛИЦЯ



АКСЕСУАР ДЛЯ НАКОПИЧЕННЯ ІНЕЮ*

Аксесуар для накопичення інею розроблено для накопичення інею, який утворюється в морозильному відділенні. Його можна легко витягнути й очистити, тому час, необхідний для розморожування морозильного відділення, значно скоротиться.

Опис процедури очищення приладдя для накопичення інею ви можете знайти в інструкції з експлуатації на сайті.

СКЛАДАНА ПОЛИЦЯ *

Завдяки направляючій системі ця полиця дозволяє вам ковзати під передньою частиною, створюючи додатковий простір для зберігання високих пляшок або глечиків.

HUMIDITY CONTROL (КОНТРОЛЬ ЗА ВОЛОГІСТЮ)*

Вимкніть регулятор вологості (положення В), якщо бажаєте зберігати продукти у менш вологому середовищі, що більш підходить для фруктів, або увімкніть його (положення А), якщо бажаєте зберігати продукти у більш вологому середовищі, що більше підходить для овочів.

ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

Ящики, кошики та полиці повинні залишатися у поточному положенні, якщо в цьому короткому посібнику не зазначено інше. Система освітлення в холодильній камері працює з використанням світлодіодних ламп, які забезпечують більш яскраве освітлення і споживають менше енергії, ніж традиційні лампи розжарювання.

Двері і кришки холодильника повинні бути зняті перед утилізацією щоб уникнути потрапляння всередину дітей або тварин.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Що робити, якщо...	Можливі причини	Усунення
Пристрій не працює.	Можливо, виникли проблеми з електропостачанням приладу.	<ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи вставлено шнур живлення в розетку з відповідною напругою. Перевірте, чи справні захисні пристрої та запобіжники електричної системи будинку
У піддоні для збору талої води накопичується вода.	Це нормальне явище за умов спекотної або вологої погоди. Піддон може навіть бути наполовину заповненим.	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтеся, що тала вода не виліється з піддону.
Нагріваються краї основної частини приладу, що контактують з ущільнювачем для дверцят.	Це не є несправністю. Це явище є нормальним в умовах спекотної погоди або під час роботи компресора.	
Не працює освітлення.	Можливо, потрібно замінити лампочку. Можливо, прилад перебуває в режимі очікування.	<ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи справні захисні пристрої та запобіжники електричної системи будинку. Перевірте, чи вставлено шнур живлення в розетку з відповідною напругою Якщо світлодіоди розбиті, користувачу слід звернутися в Центр післяпродажного обслуговування або до авторизованого продавця, щоб замінити несправні світлодіоди на аналогічні робочі.
Двигун надто тривалий час перебуває в роботі.	На тривалість роботи двигуна можуть впливати різні чинники: частота відкривання дверцят, обсяг продуктів харчування, що зберігаються, температура у приміщенні, налаштування параметрів температури.	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтеся, що елементи керування приладу встановлено правильно. Перевірте, щоб у приладі зберігався невеликий обсяг продуктів. Не відкривайте занадто часто дверцята приладу, якщо в цьому немає нагальної потреби. Перевірте, чи надійно зачинено дверцята приладу.

* Доступно лише на деяких моделях

Що робити, якщо...	Можливі причини	Усунення
Зависока температура всередині приладу.	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Рішення»).	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь, що конденсатор не забився (задня частина приладу) пилом і ворсом. Переконайтесь, щоб дверцята були надійно закриті. Переконайтесь, щоб дверцята були герметично закриті. Зазвичай двигун працює довше, якщо надворі або в кімнаті спекотно. Якщо дверцята приладу залишити відчиненими протягом тривалого часу або якщо зберігається значний обсяг продуктів харчування, двигун працюватиме довше, щоб установити низьку температуру всередині приладу.
Дверцята приладу погано відчиняються та зачиняються.	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Рішення»).	<ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи продукти харчування не блокують дверцята приладу. Переконайтесь, що внутрішні частини приладу та лоток для льоду розташовано правильно. Перевірте, чи ущільнювач для дверцят не брудний і не липкий. Переконайтесь, що прилад встановлено надійно.

ТАБЛИЦЯ ПОПЕРЕДЖЕНЬ

Тип попередження	Сигнал	Причина	Рішення
Попередження про відкриті дверцята	Блимає значок освітлення холодильного відділення.	Дверцята залишено відчиненими протягом понад 5 хвилин.	Зачиніть дверцята.
Попередження про відкриті дверцята.	Значок освітлення холодильного відділення ВИМКНУТО.	Дверцята залишено відчиненими протягом понад 8 хвилин.	Зачиніть дверцята.
Несправність	Несправність виробу.	Несправність виробу.	Зверніться до Центру після продажного обслуговування.

* Доступно лише на деяких моделях

З правилами, стандартною документацією та додатковою інформацією про продукт можна ознайомитися за адресою:

- Відвідайте наш веб-сайт docs.whirlpool.eu
- Використайте QR Code
- Або **зверніться до нашої служби післяпродажного обслуговування клієнтів** (номер телефону зазначено у гарантійному талоні). Звертаючись до центру післяпродажного обслуговування, повідомте коди, зазначені на табличці з паспортними даними виробу.

Інформацію щодо моделі можна отримати, зчитавши QR-Code, зазначений на ярлику з маркуванням енергоефективності. На ярлику також вказаний ідентифікатор моделі для пошуку інформації на порталі <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool



400011503528/A