

ДОВІДНИК ІЗ ЩОДЕННОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

**ДЯКУЄМО ЗА ПРИДБАННЯ ВИРОБУ ФІРМИ
WHIRLPOOL**



Для отримання докладної інструкції по експлуатації та технічній підтримки, будь ласка, зареєструйте свій виріб на www.whirlpool.eu/register



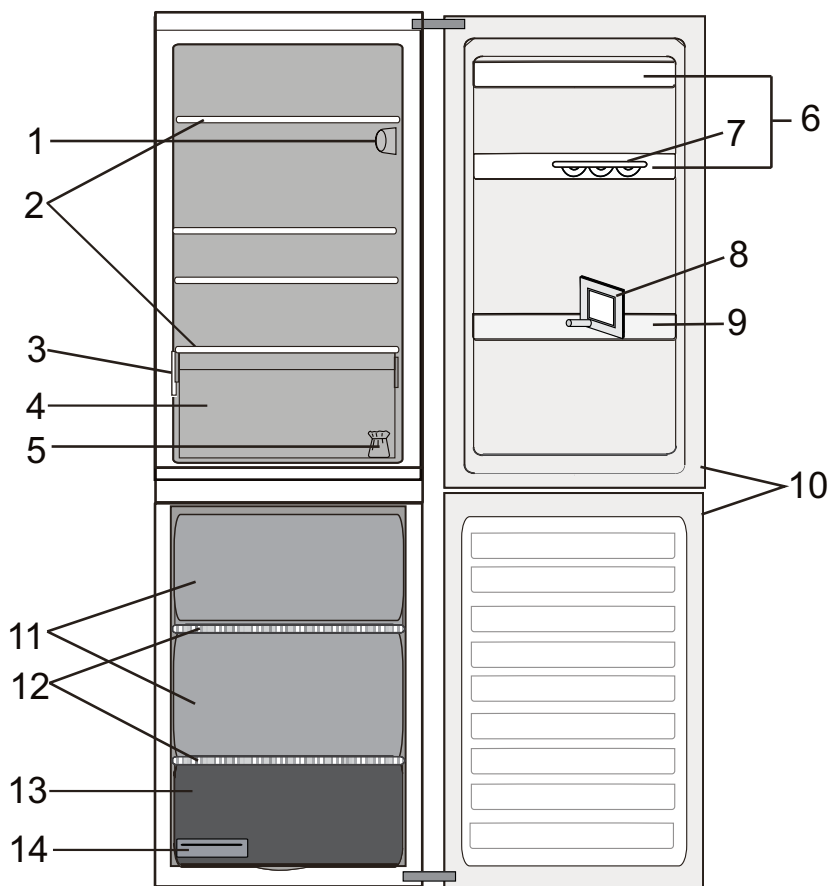
Ви можете завантажити інструкції з техніки безпеки і посібник з експлуатації та догляду, відвідавши наш веб-сайт www.whirlpool.eu та дотримуючись інструкцій на зворотній стороні цього буклету.



**До використання цього виробу уважно прочитайте посібники
Безпека і здоров'я та Експлуатація та обслуговування.**

ОПИС ПРОДУКТУ

ВИРІБ



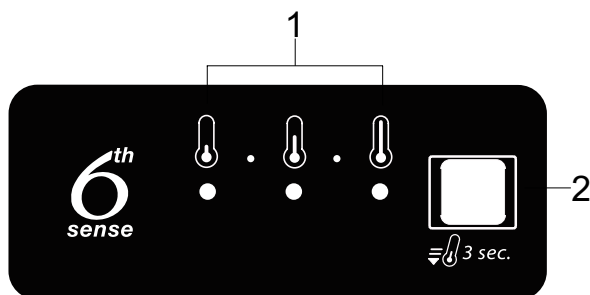
Холодильне відділення

1. Електронна панель керування/освітлювальний елемент
2. Полиці
3. Табличка з технічними даними та торговельною назвою
4. Контейнер для фруктів і овочів
5. Комплект для перевішування дверцят на інший бік
6. Лотки на дверцятах
7. Лоток для яєць
8. Розділювач пляшок
9. Поличка для пляшок
10. Ущільнювач для дверцят

Морозильне відділення

10. Ущільнювачі для дверцят
11. Морозильне відділення
12. Полиця
13. Нижня шухляда: найхолодніша зона, найкраща для заморожування свіжих продуктів
14. Лоток для льоду (за наявності)

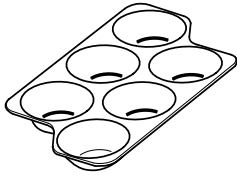
ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



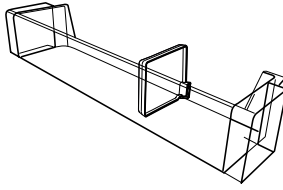
1. Світлодіодні індикатори (вказують на значення поточної температури або на те, чи активовано функцію «Швидке охолодження»)
2. Кнопка «ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ» / «Температура»

АКСЕСУАРИ

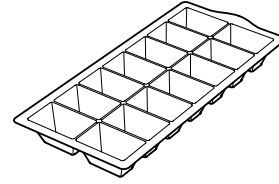
ЛОТОК ДЛЯ ЯЄЦЬ



РОЗДІЛЮВАЧ ПЛЯШОК



ЛОТОК ДЛЯ ЛЬОДУ



ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

ЗАПУСК ПРИЛАДУ

Якщо підключити прилад до електромережі, він автоматично розпочне роботу. Зачекайте принаймні 4–6 годин після запуску холодильника, перш ніж заповнювати холодильник та морозильну камеру продуктами харчування.

Після підключення приладу до електромережі його дисплей засвітиться, і приблизно протягом 1 секунди на ньому відобразяться всі значки. Активуються стандартні (заводські) настройки холодильного відділення.

ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ

Більш докладну інформацію про функції дивіться у інструкції з експлуатації та догляду / інформацію про те, як отримати інструкцію з експлуатації та догляду, дивіться на останній сторінці

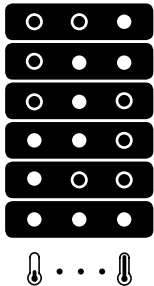
ФУНКЦІЇ

УСТАНОВЛЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

На панелі керування **натисніть кнопку «Температура»** щоб налаштувати рівень температури в діапазоні від найвищого до найнижчого.

Після кожного натискання кнопки «Temp.» (Температура) значення температури циклічно змінюватиметься. Після першого ввімкнення приладу на дисплеї відобразиться попередньо встановлене середнє значення (заводська настройка).

У таблиці нижче наведено можливі значення температури:



ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА

СЕРЕДНЬО-ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА

СЕРЕДНЯ ТЕМПЕРАТУРА

СЕРЕДНЬО-НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА

НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА

ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ

● Світлодіод горить ○ Світлодіод не горить

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

6th Sense (6-е чуття)

Ця функція вмикається автоматично та забезпечує оптимальні умови для зберігання продуктів. Функція «6th Sense» вмикається автоматично, якщо:

- у холодильному відділенні зберігається велика кількість продуктів
- дверцята холодильного відділення залишалися відкритими

протягом тривалого часу

- протягом тривалого часу прилад був відключений від джерела живлення (через перебої в електромережі), що спричинило підвищення температури всередині нього до такого значення, за якого продукти можуть зіпсуватися.

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 засвіяться 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.

ОСВІТЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Систему освітлення холодильного відділення оснащено світлодіодними індикаторами, які забезпечують яскравіше світло, використовуючи при цьому менше електроенергії.

Якщо система світлодіодного освітлення не працює, зверніться до центру обслуговування клієнтів, щоб вам її замінили.

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

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	Блимає один з індикаторів температури	Несправність виробу.	Зверніться до представника Центру післяпродажного обслуговування

ДЕЯКІ ЗВУКИ, ЩО МОЖУТЬ ЛУНАТИ ПІД ЧАС ФУНКЦІОНУВАННЯ ПРИЛАДУ

Шипіння під час першого ввімкнення приладу або ввімкнення після тривалого періоду простою.



Звук булькотіння, коли рідкий холодильний агент надходить у труби холодильника.



Звук «бр-р-р» лунає під час роботи компресора.



Дзижчання, коли починає працювати водопровідний вентиль і вентилятор.



Потріскування, коли починає працювати компресор.



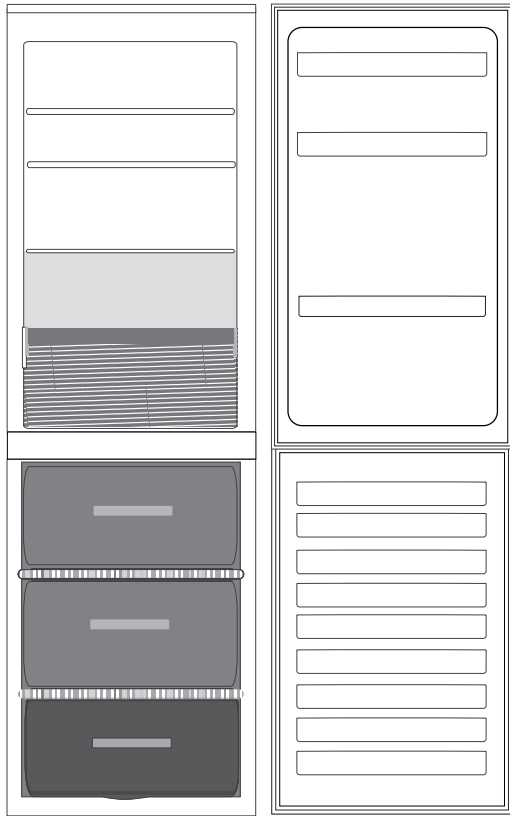
Клацання термостата, який регулює частоту роботи компресора.



ПОСІБНИК З УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Можлива причина	Рішення
ЗАВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА ВСЕРЕДИНИ ПРИЛАДУ	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Рішення»)	<ul style="list-style-type: none"> › Переконайтеся, що конденсатор не забився (задня частина приладу) пилом і ворсом. › Переконайтеся, щоб дверцята були надійно закриті. › Переконайтеся, 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.
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 встановлено правильні налаштування приладу. › Перевірте, щоб в приладі зберігалася не великий обсяг продуктів. › Не відкривайте занадто часто дверцята приладу, якщо в цьому немає нагальної потреби. › Перевірте, щоб дверцята були надійно зачинені.
ДВЕРЦЯТА ПРИЛАДУ ПОГАННО ВІДЧИНЯЮТЬСЯ ТА ЗАЧИНЯЮТЬСЯ	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Рішення»)	<ul style="list-style-type: none"> › Перевірте, щоб продукти харчування не блокували дверцята приладу. › Перевірте, щоб внутрішні частини приладу або лоток для льоду були розташовані правильно. › Перевірте, щоб ущільнювач для дверцят не був брудним і липким. › Переконайтеся, що прилад встановлено рівно.

ЗБЕРІГАННЯ 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, молочних продуктів, делікатесів, йогурта, нарізки, десертів



КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ФРУКТІВ І ОВОЧІВ



КОНТЕЙНЕР ЗОНИ ЗАМОРОЖУВАННЯ

(ЗОНА МАКСИМАЛЬНОГО ХОЛОДУ)

Рекомендується для заморожування свіжих/приготовлених продуктів.



ЗВИЧАЙНІ КОНТЕЙНЕРИ МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Примітка: Сірий колір умовної позначки не співпадає з кольором контейнерів

ХОЛОДИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Для зберігання продуктів використовуйте пластикові, металеві, алюмінієві та скляні контейнери, що піддаються вторинній переробці, а також харчову плівку.

Використовуйте герметично закриті контейнери для зберігання рідин і їжі, яка може виділяти специфічний запах або може зіпсуватися через такий специфічний запах.

Якщо кількість продуктів для зберігання в холодильнику невелика, рекомендуємо використовувати для цього полиці над контейнером для овочів і фруктів, адже в цій зоні холодильного відділення спостерігається найнижча температура.

Продукти, що виділяють велику кількість етилену, та ті, які є чутливими до цього газу, наприклад, фрукти, овочі та салат, завжди необхідно зберігати окремо або загорнути, щоб не скоротити строк їхнього зберігання; наприклад, не зберігайте помідори разом з ківі чи капустою.

Щоб уникнути падіння чи випадання пляшок, використовуйте підставку для пляшок (доступно в окремих моделях).

Не зберігайте продукти надто близько один до одного, щоб забезпечити належну циркуляцію повітря.

МОРОЗИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Морозильне відділення холодильника ідеально підходить для зберігання заморожених продуктів харчування, приготування кубиків льоду та заморожування свіжих продуктів. Максимальну вагу свіжих продуктів, яку можна заморозити протягом доби, указано на табличці з технічними даними (... кг/24 год). Якщо необхідно покласти до морозильника невелику кількість продуктів, рекомендується використовувати найхолодніші нижні зони морозильного відділення.

ДОВІДКОВИЙ ЛИСТОК ТЕХНІЧНИХ ДАНИХ

📄 [www](http://www.whirlpool.eu) Паспорт продукту, що містить дані з електроспоживання для цього приладу, можна завантажити на веб-сайті www.whirlpool.eu

ЯК ОТРИМАТИ ПОСІБНИК «ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ»

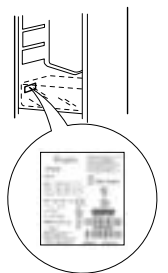
> 📄 [www](http://www.whirlpool.eu) Завантажте посібник з експлуатації та обслуговування на веб-сайті www.whirlpool.eu (для цього можна використати цей QR-код), вказавши код виробу.

> Також для цього можна звернутися до центру післяпродажного обслуговування



ЗВЕРНЕННЯ ДО ЦЕНТРУ ПІСЛЯПРОДАЖНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Контактну інформацію наведено у гарантійному посібнику. У разі звернення до центру післяпродажного обслуговування слід надати код, який вказано на ідентифікаційній етикетці виробу.



400010867960

Надруковано в Італії