



**ДЯКУЄМО ЗА ПРИДБАННЯ ВИРОБУ WHIRLPOOL**  
Для отримання більш повної допомоги зареєструйте свій прилад на сайті [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



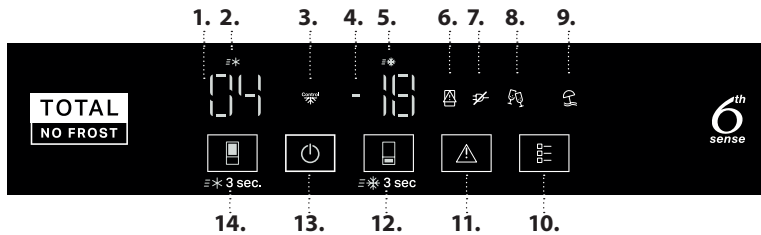
**Перед використанням пристрою уважно прочитайте інструкції з техніки безпеки.**

## ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Зачекайте принаймні дві години після установаження, перш ніж підключити прилад до електромережі. Якщо підключити прилад до електромережі, він автоматично розпочне роботу. Стандартно встановлено температуру, яка якнайкраще підходить для зберігання продуктів.

Увімкнувши прилад, зачекайте 4-6 годин, щоб температура досягла значення, достатнього для зберігання стандартної кількості продуктів. Вмонтуйте у вентилятор антибактеріальний фільтр для усунення неприємних запахів, як це показано на упаковці фільтра (за наявності). Якщо лунає звуковий сигнал, це означає, що активовано сигнал попередження про температуру: натисніть на кнопку, щоб вимкнути звуковий сигнали.

## ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



1. Показник температури холодильного відділення
2. Індикатор Fast Cool (швидкого охолодження)
3. Індикатор «Точний контроль»
4. Показник температури морозильної камери
5. Індикатор Fast Freeze (швидкого заморожування)
6. Індикатор «Дверцята відкриті»
7. Індикатор збою електроживлення
8. Індикатор режиму "Party" («Вечірка»)
9. Індикатор режиму "Vacation" («Відпустка»)
10. Кнопка перемикання режимів
11. Кнопка «Вимкнути попередження»
12. Кнопка температури у морозильній камері / Fast Freeze (Швидке заморожування) (3 сек.)
13. Кнопка режиму очікування (3 сек.)
14. Кнопка температури у холодильному відділенні / Fast Cool (Швидке охолодження) (3 сек.)

### ТЕМПЕРАТУРА ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Бажану температуру можна налаштувати за допомогою кнопки (14).

Рекомендоване налаштування: +4°C

### FAST COOL (ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ)

Для швидкого охолодження холодильного відділення утримуйте натисненою кнопку (14) протягом 3 секунд. Коли функція увімкнеться, засвітиться значок (2).

Через 6 годин функція вимкнеться автоматично. Щоб вимкнути її вручну, повторно натисніть кнопку (14) і утримуйте її протягом 3 секунд.

### УВІМК./ОЧІКУВАННЯ

Утримуйте натисненою кнопку (13) протягом 3 секунд, щоб увімкнути вибір у режимі очікування. У режимі очікування освітлення в холодильнику не працює. Щоб знову увімкнути прилад, натисніть цю кнопку повторно.

### ТЕМПЕРАТУРА МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Бажану температуру можна налаштувати за допомогою кнопки (12).

Рекомендоване налаштування: -18°C

### ВІДОБРАЖЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

На дисплей виводиться температура в холодильному відділенні в діапазоні від 2°C до 8°C (див. панель управління, показник 1 температури холодильного відділення) і температура заморожування в діапазоні від -16°C до -24°C (див. панель управління, показник 4 температури холодильного відділення).

Щоб уникнути утворення харчових відходів, див. рекомендовані налаштування і терміни зберігання, наведені в онлайн-керівництві з експлуатації.

### FAST FREEZE (ШВИДКЕ ЗАМОРОЖУВАННЯ)

Для кращого збереження увімкніть функцію швидкого заморожування до закладання в морозильну камеру великої кількості продуктів. Щоб встановити функцію, натискайте кнопку (12), доки не увімкнеться значок (5).

Функція автоматично вимикається через 26 годин. Її можна вимкнути вручну, змінивши температуру морозильного відділення.

*Примітка: Уникайте контакту свіжих продуктів із вже замороженими продуктами. Уникайте контакту свіжих продуктів із вже замороженими продуктами. Щоб оптимізувати швидкість заморожування, ящики можна витягнути і розмістити продукти безпосередньо на дні відділення.*

### ВИМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ

Щоб вимкнути звуковий сигнал, короткочасно натисніть кнопку (11).

### КНОПКА ПЕРЕМИКАННЯ РЕЖИМІВ

Дозволяє перемикатися між 2 і більш доступними режимами. При першому натисканні кнопки перемикання режимів активується перший режим. Подальші натискання кнопки дозволяють перемикатися між різними режимами.

Послідовність режимів:

Натискання 1: Відображається перший режим («Вечірка»); Починає світитися кнопка перемикання режимів  
Натискання 2: Відображається другий режим («Відпустка»); Починає світитися кнопка перемикання режимів

Натискання 3: Режим відключається (якщо був обраний раніше); Перестає світитися кнопка перемикання режимів

**Режим "Vacation" («Відпустка»):** Цю функцію можна використовувати у разі тривалої відсутності вдома. На дисплеї відобразиться температура холодильного відділення (+12°C) і засвітиться значок режиму «Відпустка». Увімкнувши цю функцію, витягніть продукти з холодильного відділення та зачиніть усі дверцята. У холодильному відділенні зберігатиметься достатньо низька температура, щоб уникнути утворення неприємних запахів. Однак в морозильній камері підтримується постійна температура. Перш ніж активувати режим, рекомендується добре очистити холодильне та морозильне відділення, щоб запобігти розмноженню бактерій.

\* Доступно лише на деяких моделях

**Режим "Party" («Вечірка»):** Використовуйте цю функцію, коли потрібно охолодити напої в морозильному відділенні.

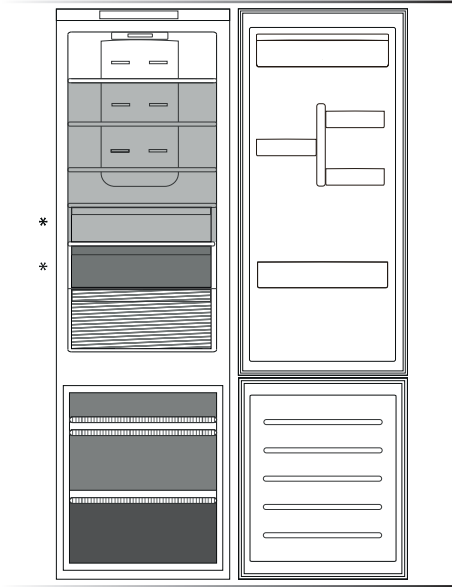
**Важливо:** Не залишайте пляшку в морозильному відділенні на довший час, ніж триває робота функції (30 хвилин). Про вимкнення режиму сповіщає звуковий сигнал. Натисніть кнопку **СИГНАЛ** або **ПЕРЕМИКАННЯ РЕЖИМІВ** для відключення звукового сигналу.



#### РЕГУЛЮВАННЯ МОРОЗУ

Це передова технологія, що зводить до мінімуму коливання температури в морозильній камері. Негативні наслідки заморожування значно зменшуються, і їжа зберігає свій природний колір та якість.

## ЗБЕРІГАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТІВ І НАПОЇВ



Ця функція автоматично вмикається, коли температура знаходиться у діапазоні від -22°C до -24°C. Якщо функція застосовується, й користувач змінює температуру морозильного відділення так, що вона виходить за межі робочого діапазону, то функція автоматично вмикається. Цю функцію можна вимкнути, одночасно натиснувши кнопки «Вимкнуті попередження» і «Морозильна камера» і утримуючи їх протягом 3 секунд.



#### 6<sup>th</sup> SENSE

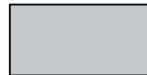
Швидко встановлює оптимальну температуру зберігання продуктів по відношенню до внутрішньої температури приладу.

#### Умовні позначки



##### ЗОНА НАЙМЕНШОГО ОХОЛОДЖЕННЯ

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



##### КОНТЕЙНЕР ЗОНИ ЗАМОРОЖУВАННЯ

(Зона найсильнішого холоду)  
Рекомендується зберігати свіжозаморожені/приготовані продукти

Межі навантаження визначаються конкретною конструкцією (кошиків, контейнерів, полицок, ящиків і т.д.), або межі навантаження визначаються природними межами навантаження.

## ХОЛОДИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

### Multi Fresh Zone

З налаштування температури для оптимального зберігання: м'ясо/риба; молочні продукти; фрукти/овочі, є також додаткове місце для зберігання свіжої зелені.

Налаштування:

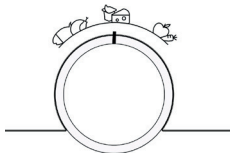
**НИЗЬКА** = м'ясо і риба

**СЕРЕД** = молочні продукти (сир та йогурт)

**ВИСОКА** = фрукти та овочі

Для правильної роботи відділення «Multi Fresh Zone» необхідно забезпечити такі умови:

- прилад увімкнений
- функції «Режим очікування», «Охолодження вимкнено» та «Пауза» (за наявності) вимкнено: «Режим очікування», «Вимкнуті охолодження», «Відпустка» (якщо це так, витягніть із відділення всі продукти).

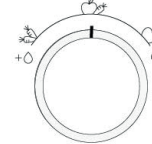


### Багатопотокова система охолодження

Завдяки багатопотоковій системі охолодження холодне повітря рівномірно розподіляється всередині приладу, забезпечуючи краще збереження продуктів. Продукти можна розміщувати на будь-якій полиці холодильника. Не перекривайте вентиляційні отвори і забезпечте вільний рух повітря.

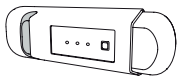
### Humidity control (Контроль за вологістю)\*

Поверніть ручку вліво, якщо ви зберігаєте овочі (для яких рекомендується більш вологе середовище), поверніть ручку вправо, якщо ви зберігаєте фрукти (для яких рекомендується менш вологе середовище), поверніть ручку в середину якщо ви зберігаєте суміш фруктів та овочів.

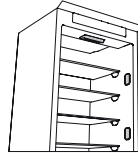


\* Доступно лише на деяких моделях

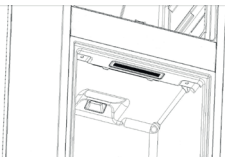
### Система освітлення (залежно від моделі)



Цей виріб містить елемент освітлення класу енергоефективності G



Цей виріб містить 2/4 бокових елементи освітлення класу енергоефективності F та верхній елемент освітлення класу енергоефективності G



Цей виріб містить елемент освітлення класу енергоефективності G



Цей виріб містить верхній елемент освітлення класу енергоефективності G

### МОРОЗИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

#### Система Total No Frost

Система Total No Frost ефективно запобігає формуванню льоду, дозволяючи уникнути розморожування вручну як в морозильній, так і в холодильній камерах.

Вентиляційна система здійснює циркуляцію повітря в обох камерах приладу, тим самим не допускаючи виникнення льоду.

#### Кубики льоду\*

Заповніть лоток для льоду на дві третини водою і поставте його до морозильного відділення.

У жодному випадку не використовуйте гострі предмети, щоб вилучити лід.

Кількість свіжих продуктів, які можна заморозити протягом 12 або 24 годин, вказано на таблиці з технічними даними.

#### Легкий доступ до лотка\*

Піддон для морозильної камери корисний для швидкого доступу до продуктів, які часто використовуються, заморожування або просто зберігання залишків їжі чи дрібних предметів.

#### Панель Fast Freeze (алюмінієва панель швидкого заморожування Alu PAD)\*

Металева панель допомагає швидше заморозити їжу.

Для легкого очищення металеву панель можна зняти, піднявши її під лівим кутом.

#### Освіжаюча панель\*

Контейнер для фруктів і овочів оснащений гігієнічною сіткою. Завдяки її спеціальній конструкції, фрукти та овочі не контактують з рідинами, що з'являються в результаті природних процесів (такими, як стікання соку та вологі з овочів), та збираються нижче гігієнічної сітки.

Гігієнічна сітка контейнера оброблена з застосуванням технології Microban SilverShield®, що зменшує кількість шкідливих бактерій на поверхні сітки на 99,9%, для покращення умов збереження фруктів і овочів\*\*. У випадку забруднення, гігієнічну сітку можна вийняти і помити. Для цього просто потягніть та вийміть її. Вона легко миється вручну чистою водою або з додаванням звичайного нейтрального миючого засобу для миття посуду. Також її можна мити в посудомийній машині. Після миття, перед тим, як встановлювати сітку на місце, її слід просушити.

### ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

Ящики, кошики та полиці повинні залишатися у поточному положенні, якщо в цьому короткому посібнику не зазначено інше.

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

#### УТИЛІЗАЦІЯ




Двері і кришки холодильного приладу перед утилізацією на полігоні необхідно зняти щоб уникнути потрапляння всередину дітей або тварин.

#### ВИЙМАННЯ ЯЩИКІВ

Витягніть контейнери, наскільки це можливо, трохи підніміть, а потім вилучіть їх. Щоб збільшити місце для зберігання продуктів у морозильному відділенні, вилучіть з нього всі контейнери. Розмістивши продукти на полицях або решітках, щільно закрийте дверцята.

\*\* Незалежні випробування проведені IMSL (Industrial Microbiological Services Ltd, UK) відповідно до стандарту ISO 22196

## УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Що робити, якщо...	Можливі причини	Рішення
Панель керування вимкнута, прилад не працює.	Можливо, прилад перебуває в режимі «On/Standby». Можливо, виникли проблеми з електропостачанням приладу.	Увімкніть прилад кнопкою «On/Standby». Переконайтеся, що: <ul style="list-style-type: none"> <li>не відбувся збій в мережі електропостачання;</li> <li>штепсель вставлено в розетку належним чином, а двополюсний перемикач (за наявності) розташовано правильно (тобто забезпечено електроживлення приладу);</li> <li>захисні пристрої електричної системи будинку працюють належним чином</li> <li>Все деталі фільтра должны быть очищены.</li> </ul>
Не працює освітлення всередині приладу.	Можливо, потрібно замінити лампочку.	Зверніться до авторизованого центру обслуговування клієнтів.
	Можливо, прилад перебуває в режимі «On/Standby».	
Температура у відділенні не достатньо низька.	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Усунення проблем»).	Переконайтеся, що: <ul style="list-style-type: none"> <li>дверцята закрито належним чином</li> <li>прилад не встановлений поблизу джерела тепла</li> <li>установлено належну температуру</li> <li>ніщо не перешкоджає циркуляції повітря через вентиляційні отвори, розташовані на нижній частині приладу.</li> </ul>
Передній край пристрою поблизу ущільнювача дверцят нагрівається.	Це не є несправністю. Це запобігає утворенню конденсату.	Не потрібно нічого змінювати та виправляти.
Починає світитися значок 6, блимає  і лунає звуковий сигнал.	<b>Попередження про відкриті дверцята</b> Вмикається, якщо дверцята залишаються відкритими протягом тривалого часу.	Щоб відключити сигналізацію, закрийте дверцята виробу.
Починає світитися значок 7, блимає  і лунає звуковий сигнал, а на дисплеї температури морозильної камери блимає сповіщення, що температура досягнута.	<b>Сигнал про знеструмлення</b> Вмикається у випадку тривалого відключення електропостачання, що спричиняє підвищення температури в морозильному відділенні.  Примітка: доки лунатиме сигнал про збій електропостачання, встановити для приладу іншу температуру неможливо.	Перш ніж вимкнути звуковий сигнал, рекомендовано звернути увагу на температуру, відображену на дисплеї морозильної камери. Наведене тут значення відповідає найвищій температурі, якої було досягнуто в морозильній камері у період відсутності електропостачання. Щоб відключити звуковий сигнал, короткочасно натисніть кнопку «Вимкнути попередження». Після натискання кнопки на дисплеї знову відобразиться встановлена температура. Якщо в морозильному відділенні ще не досягнуто температури, яка оптимально підходить для зберігання продуктів, може ввімкнутися відповідний сигнал (див. відомості про температурний сигнал морозильного відділення). Перш ніж споживати продукти, перевірте їхню свіжість.
Світиться кнопка «Вимкнути попередження»  , починає світитися дисплей температури холодильного відділення, а також лунає звуковий сигнал.	<b>Температурний сигнал морозильного відділення</b> Температурний сигнал морозильного відділення вказує на те, що оптимальну температуру не досягнуто. Це може статися: під час першого використання, після розморожування та/або очищення, якщо у морозильному відділенні зберігається велика кількість продуктів або якщо дверцята відділення не закриті належним чином.	Щоб відключити звуковий сигнал, короткочасно натисніть кнопку «Вимкнути попередження»: Дисплей температури морозильної камери припиняє блимати. Кнопка «Вимкнути попередження» автоматично згасає при досягненні оптимальних температурних умов. Якщо температурний сигнал морозильного відділення не вимикається, зверніться в авторизований сервісний центр.
На дисплеї блимають літери «F» і «E».	<b>Сигнал про неналежне функціонування</b> Сигнал вказує на помилку в роботі технічного компонента.	Зверніться в авторизований сервісний центр.

\* 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](https://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



400011520477/B