



**ДЯКУЄМО ЗА ПРИДБАННЯ ВИРОБУ ФІРМИ INDESIT**  
Для отримання більш повної допомоги зареєструйте свій прилад на сайті [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)



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

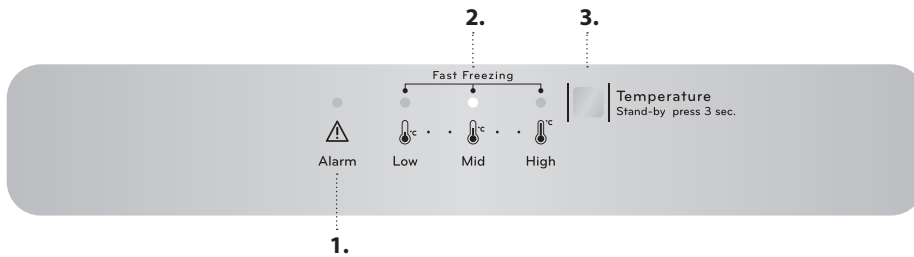
## ОПИС ВИРОБУ

### ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Зачекайте принаймні дві години після установаження, перш ніж підключити прилад до електромережі.  
Підключіть прилад до електромережі і поверніть ручку термостата, щоб увімкнути пристрій.

Увімкнувши прилад, зачекайте 4-6 годин, доки він не охолодиться до температури зберігання для звичайно заповненого пристрою. Вмонтуйте у вентилятор антибактеріальний фільтр для усунення неприємних запахів, як це показано на упаковці фільтру (за наявності).

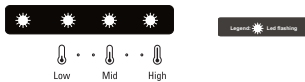
### ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



1. Індикатор попередження про температуру
2. Функція ШВИДКЕ ЗАМОРОЖУВАННЯ
3. Налаштування температури (кнопка режиму очікування)

#### ІНДИКАТОР ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ТЕМПЕРАТУРУ

Протягом перших 10 хвилин після під'єднання пристрою до електромережі будь-яка несправність датчика температури буде відобразитися на панелі керування.



Пристрій все ж буде продовжувати працювати, забезпечуючи зберігання продуктів, але слід звернутися до служби післяпродажного обслуговування та надати код аварійного сигналу.

Примітка: Аварійний сигнал температури може активуватися, якщо дверцята залишаються відкритими протягом тривалого часу або після того, як свіжі продукти покладено до морозильної камери; це тимчасове підвищення температури ніяк не впливає на зберігання вже заморожених продуктів.

#### ФУНКЦІЯ ШВИДКЕ ЗАМОРОЖУВАННЯ

Цю функцію рекомендовано використовувати, щоб пришвидшити охолодження, коли до морозильного відділення завантажено багато продуктів. Щоб активувати цю функцію, на панелі керування натискайте кнопку «Temperature» (Температура), поки не почнуть блимати, а потім постійно горіти, 3 світлодіодні індикатори.

Через 48 годин ця функція вимкнеться автоматично.

#### ПАРАМЕТР «TEMPERATURE» (ТЕМПЕРАТУРА)

На панелі керування натисніть кнопку Температура, щоб настроїти рівень температури в діапазоні від найвищого до найнижчого.

Після кожного натискання кнопки Температура значення температури циклічно змінюватиметься.

Після першого увімкнення пристрою 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

Legend: Low High

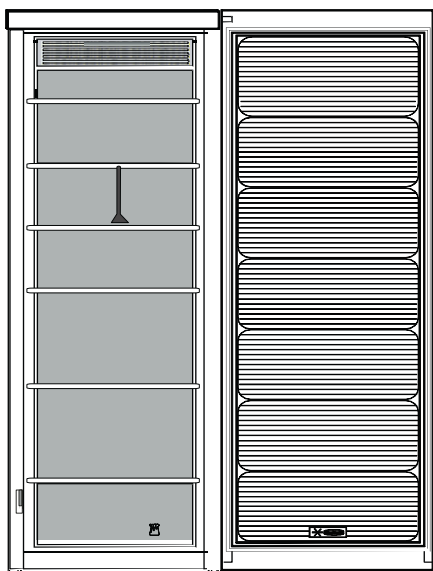
LED ON LED OFF

Примітка: Відображені задані значення відповідають середньому рівню температури в усьому морозильному відділенні.

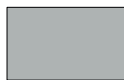
#### КНОПКА РЕЖИМУ ОЧІКУВАННЯ

Щоб перемикнути прилад у режим очікування, натисніть і утримуйте протягом 3 секунд кнопку «Stand-by» (Режим очікування). Усі індикатори вимкнуться. Щоб відновити роботу пристрою, натисніть цю кнопку один раз (коротко) або утримуйте її натисненою протягом 3 секунд.

## ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКТІВ І НАПОЇВ



### Умовні позначки



**ЗОНА ЗАМОРОЖУВАННЯ**  
Усі продукти харчування

## ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Що робити, якщо....	Можливі причини	Рішення
Прилад не працює.	Можливо, виникли проблеми з електропостачанням приладу.	Переконайтеся, що: <ul style="list-style-type: none"> <li>електроживлення не відключено;</li> <li>штепсельна вилка вставлена в розетку електроживлення належним чином, а двополюсний вимикач (за наявності) знаходиться у правильному положенні ("ON");</li> <li>захисні пристрої побутової електричної системи функціонують належним чином;</li> <li>Все деталі фільтра должны быть очищены.</li> </ul>
Не працює освітлення всередині приладу.	Можливо, потрібно замінити лампу.	Якщо виникла потреба виконати заміну, від'єднайте прилад від електромережі і зверніться до Центру технічного обслуговування клієнтів.
Температура всередині відділень недостатньо низька.	Причини можуть бути різними (див. стовпець «Рішення»).	Перевірте, чи: <ul style="list-style-type: none"> <li>закриті дверцята належним чином;</li> <li>не встановлено прилад поблизу джерела тепла;</li> <li>встановлено належну температуру;</li> <li>ніщо не перешкоджає циркуляції повітря крізь вентиляційні сітки в нижній частині пристрою.</li> </ul>
На дні холодильного відділення наявна вода.	Забився отвір для зливання талої води.	Очистіть отвір для стікання талої води (див. розділ «Чищення та обслуговування»).
Надмірний шар інію в морозильному відділенні.	Дверцята морозильного відділення зачинено неналежним чином.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтеся, що ніщо не перешкоджає належному закриттю дверцят.</li> <li>Розморозьте морозильне відділення.</li> <li>Переконайтеся, що пристрій правильно встановлено.</li> </ul>
Нагрівається передній край пристрою, ізолюваний ущільнювачем дверцят.	Це не проблема. Це запобігає утворенню конденсату.	Жодні дії з цього приводу не потрібні.
Температура в холодильному відділенні занадто низька.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Встановлено занадто низьку температуру.</li> <li>Можливо, до морозильного відділення завантажили велику кількість свіжих продуктів.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Спробуйте встановити нижчу температуру.</li> <li>Якщо до морозильного відділення поклали свіжі продукти, зачекайте, доки буде завершено заморожування.</li> <li>Вимкніть вентилятор (за наявності), який описано в пункті «ВЕНТИЛЯТОР».</li> </ul>



Щоб завантажити інструкції з техніки безпеки, інструкцію з експлуатації, довідковий листок технічних даних та дані з електроспоживання:

- Відвідайте наш веб-сайт [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu)
- Використайте QR-код
- 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.

