



ДЯКУЄМО, ЩО ПРИДБАЛИ ВИРІБ ФІРМИ INDESIT

Для отримання більш повної допомоги зареєструйте свій прилад на сайті www.indesit.com/register



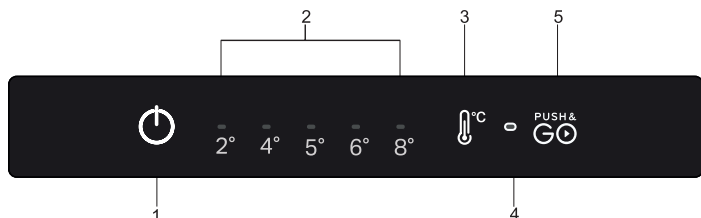
Перед використанням пристрою уважно прочитайте інструкції з техніки безпеки.

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Перш ніж підключити прилад до електромережі, зачекайте принаймні дві години після встановлення. 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. Увімк./вимк.
2. Індикатор температури холодильника
3. Налаштування температури холодильного відділення
4. Індикатор PUSH&GO
5. Кнопка PUSH&GO

УВІМКН./ВИМКН.

У разі натискання цієї кнопки протягом 2 секунд вмикається весь виріб (як холодильне, так і морозильне відділення). В інтерфейсі буде відображатися останнє встановлене значення. Натисніть цю кнопку, щоб вимкнути пристрій.

ІНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРИ ХОЛОДИЛЬНИКА

Відображає температуру у холодильному відділенні.

НАЛАШТУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Дозволяє циклічно змінювати значення температури холодильника; а також підтверджує вибір температури за допомогою інтерфейсу. Рекомендоване налаштування для холодильного відділення становить +4°C.

ФУНКЦІЯ PUSH&GO

За допомогою цієї функції активуйте швидке відновлення температури, щоб довше зберігати продукти після покупки. Якщо функція активована, світиться індикатор. Функція автоматично вимикається через 48 годин. Її можна вимкнути вручну, натиснувши кнопку Push&Go.

Примітка: Заморожування свіжих продуктів (Super Freeze - суперзаморожування)

Кнопку Push&Go також можна натиснути, коли потрібно заморозити свіжі продукти.

Свіжі продукти слід заморожувати якнайшвидше, щоб зберегти харчову цінність і вони могли триваліше зберігатися. Натисніть кнопку Push&Go, якщо потрібно заморозити свіжі продукти; почне світитися індикатор Push&Go.

Ми рекомендуємо натиснути кнопку Push&Go за 24 години до закладання продуктів на зберігання, щоб створити в морозильній камері оптимальні умови для заморожування. Ми рекомендуємо використовувати нижній контейнер, щоб збільшити холодопродуктивність.

Через 48 годин функція «Суперзаморожування» вимкнеться автоматично.

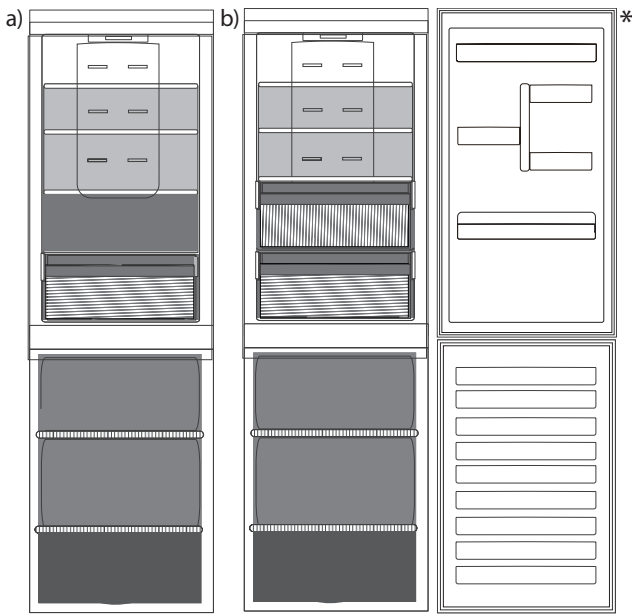
СВІТЛОДІОДНИЙ ІНДИКАТОР

Цей виріб містить елемент освітлення класу енергоефективності F. 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



* Кількість і тип навісних полиць залежить від моделі

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.

Контейнер Extra Fresh 0°C *

Extra Fresh 0°C — це контейнер, який ідеально підходить для зберігання м'яса і риби. Зменшуючи/збільшуючи температуру в морозильній камері, ви також змінюєте температуру у відділенні Extra Fresh 0°C. Пам'ятайте, що робота цього відділення заснована на механічних характеристиках, тому відділення працює постійно і не може бути вимкнено.

МОРОЗИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

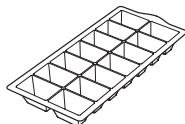
У морозильних відділеннях Total No Frost циркуляція холодного повітря відбувається навколо ділянок зберігання продуктів, перешкоджаючи утворенню льоду та звільняючи користувача від потреби розморожувати прилад. Заморожені продукти не примерзають до стінок приладу, маркування продуктів залишається читабельним, а ділянки зберігання продуктів — чистими й охайними. У морозильному відділенні можна зберігати заморожені продукти, а також заморожувати свіжі продукти. Кількість свіжих продуктів, які можна заморозити за певний період часу, зазначено на таблиці 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.

ПРИЛАДДЯ*

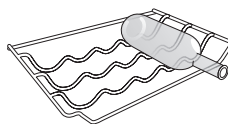
ЛОТОК ДЛЯ ЯЄЦЬ



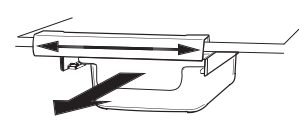
ЛОТОК ДЛЯ ЛЬОДУ



ЛОТОК ДЛЯ ПЛЯШОК



ЛОТОК PICK&GO



* Доступно лише на деяких моделях

Умовні позначки

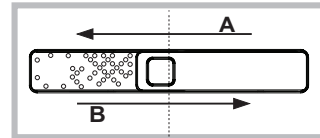
	ЗОНА ПОМІРНОЇ ТЕМПЕРАТУРИ Рекомендується для зберігання тропічних фруктів, консервів, напоїв, яєць, соусів, солінь, масла, варення
	ЗОНА ОХОЛОДЖЕННЯ Рекомендується для зберігання сиру, молока, продуктів щоденного споживання, делікатесів, йогурту
	НАЙХОЛОДНІША ЗОНА а) Рекомендується для зберігання нарізки, десертів, риби і м'яса
	б) Рекомендується для зберігання м'яса та риби. Контейнер доступний лише у певних моделях
	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

Лоток Pick&Go*

Лоток Pick&Go можна вставляти горизонтально, знімати і використовувати в якості ланч-боксу. Його можна використовувати для приготування їжі в мікрохвильовій печі і мити в посудомийній машині.

Humidity control (Регулювання вологості)*

Увімкніть регулятор вологості (положення В), якщо продуктам (наприклад, фруктам) необхідно зберігання в умовах зниженої вологості, або вимкніть його (положення А), якщо продуктам (наприклад, овочам) потрібні більш вологі умови зберігання.



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.

Кубики льоду

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

ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

Ящики, кошики та полиці повинні залишатися у поточному положенні, якщо в цьому короткому посібнику не зазначено інше. Система освітлення всередині холодильного відділення використовує світлодіодні лампи, які забезпечують краще

освітлення і споживають менше енергії, ніж традиційні лампочки. Двері і кришки холодильного приладу перед утилізацією на полігоні необхідно зняти, 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.
Зависока температура всередині 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.
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. Переконайтеся, що внутрішні частини приладу та лоток для льоду розташовано правильно. Перевірте, чи ущільнювач для дверцят не брудний і не липкий. Переконайтеся, 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 3 хвилин.	Зачиніть дверцята.
Несправність.	Блимає один з індикаторів температури.	Несправність виробу.	Зверніться до Центру післяпродажного обслуговування.

* Доступно лише на деяких моделях

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

- Відвідайте наш веб-сайт docs.indesit.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>.

