

FULLGÖRA

UA



Design and Quality
IKEA of Sweden



Дивіться останню сторінку цієї інструкції з повним списком призначених компанією ІКЕА авторизованих сервісних центрів та відповідних національних телефонних номерів.

ВМІСТ

Інформація щодо техніки безпеки	259	Корисні поради	264
Опис виробу	262	Що робити, якщо...	265
Керування	262	Технічні дані	266
Перше використання	263	Екологічні фактори	266
Щоденне використання	263	ГАРАНТІЯ ІКЕА	267

Інформація щодо техніки безпеки

Перед використанням приладу прочитайте ці інструкції з техніки безпеки. Збережіть їх для використання у майбутньому.

У цій інструкції та на самому приладі містяться важливі попередження про небезпеку, які слід прочитати і завжди виконувати. Виробник не несе жодної відповідальності за недотримання цих інструкцій з техніки безпеки, за неналежне використання приладу або неправильне налаштування елементів управління.

⚠ Не дозволяйте маленьким дітям (від 0 до 3 років) наближатися до приладу. Не дозволяйте маленьким дітям (від 3 до 8 років) підходити надто близько до приладу без постійного нагляду. До користування приладом допускаються діти віком від 8 років, особи з фізичними, сенсорними чи розумовими вадами, а також особи, які мають незначний досвід чи знання щодо використання цього приладу, лише за умови, що такі особи отримали інструкції щодо безпечного використання приладу, розуміють можливий ризик або використовують прилад під наглядом осіб, що відповідають за їх безпеку. Не дозволяйте дітям гратися з приладом. Не дозволяйте дітям виконувати чищення та обслуговування приладу без нагляду дорослих. Дітям віком від 3 до 8 років дозволяється завантажувати і вивантажувати холодильне обладнання.

ДОЗВОЛЕНЕ ВИКОРИСТАННЯ

⚠ **ОБЕРЕЖНО:** Цей прилад не призначений для експлуатації з зовнішнім пристроєм для перемикання, наприклад, таймером або окремою системою дистанційного керування.

⚠ Цей прилад призначено для використання в побутових і подібних умовах, наприклад таких: у кухонних зонах магазинів, офісів та інших робочих середовищ; у фермерських господарствах; клієнтами в готелях, мотелях, хостелах й інших житлових приміщеннях.

⚠ Цей пристрій не призначений для професійного використання. Не користуйтеся приладом на вулиці.

⚠ Лампа, що використовується у приладі, розроблена спеціально для побутових електричних приладів, і не підходить для побутового освітлення приміщень (Постанова ЄС 244/2009).

⚠ Прилад призначений для використання у приміщеннях, температура повітря в яких відповідає наведеним нижче діапазнам (відповідно до кліматичного класу, вказаного на табличці з паспортними даними). Прилад може не працювати належним чином, якщо він тривалий час перебуває в середовищі з температурою, що виходить за межі зазначеного діапазону.

Кліматичний клас температури навколишнього середовища:

SN: Від 10 °C до 32 °C;

N: Від 16 °C до 32 °C

ST: Від 16 °C до 38 °C;

T: Від 16 °C до 43 °C

⚠ Цей прилад не містить графітокомпонентних елементів. Контур холодоагента містить R600a (HC).

Прилади з ізобутаном (R600a): ізобутан — це природний легкозаймистий газ, який не шкодить навколишньому середовищу. Тому пильнуйте, щоб шланги контуру циркуляції холодильного агента не були пошкоджені, особливо під час спустошення контуру холодоагента.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** не пошкодьте шланги контуру циркуляції холодильного агента.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** пильнуйте, щоб вентиляційні отвори самого пристрою або конструкції для його вбудовування не були перекриті.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** не використовуйте жодних механічних, електричних або хімічних засобів, крім рекомендованих

виробником, щоб прискорити процес розморожування.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ: льодогенератори та/або водороздатчики не підключені безпосередньо до системи водопостачання, отож їх потрібно наповнювати тільки питною водою.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Автоматичні пристрої для виготовлення льоду та/або дозатори води необхідно під'єднати до водопроводу, який постачає лише питну воду та тиск в якому становить від 0,17 до 0,81 МПа (1,7 та 8,1 бар).

⚠ Не зберігайте вибухові речовини, такі як банки з аерозолем, і не ставте або не використовуйте бензин або інші займісті матеріали всередині або поблизу приладу.

⚠ Не проковтуйте вміст (нетоксичний) пакетів із льодом (у деяких моделях). Не їжте кубики льоду або фруктовий лід одразу після витягання його з морозильного відділення, оскільки це може призвести до обмороження.

⚠ Якщо для деяких моделей передбачено використання повітряних фільтрів, що кріпляться під кришкою вентилятора, ці фільтри завжди потрібно використовувати, щоб прилад працював належним чином.

⚠ Не зберігайте в морозильному відділенні скляні контейнери з рідинами, оскільки вони можуть тріснути. Не закривайте вентилятор продуктами (за наявності). Після того, як розташуєте продукти, зачиніть дверцята морозильного відділення належним чином.

⚠ Пошкоджені прокладки слід якнайшвидше замінити.

⚠ Використовуйте морозильне відділення тільки для зберігання заморожених продуктів, заморожування свіжих продуктів та кубиків льоду.

⚠ Уникайте контакту незагорнутих продуктів із внутрішніми стінками морозильного відділення.

⚠ Пентан — це легкозаймистий газ, який використовується в пінопластовій ізоляції як пороутворюючий агент.

Найбільш придатні відсіки, в яких повинні зберігатися певні типи продуктів з урахуванням різного розподілу температури в різних відсіках:

- Морозильне відділення:
Відсік з 4 зірочками (****) підходить для заморожування продуктів з температурою навколишнього

середовища і для зберігання заморожених продуктів, оскільки температура рівномірно розподіляється по всьому відділенню.

Придбані заморожені продукти мають термін придатності, зазначений на упаковці. Ця дата враховує тип їжі, і її слід дотримуватися. Свіжі продукти слід зберігати протягом наступного періоду: сир, ракоподібні, морозиво, шинка/сосиски, молоко, свіжі рідини — 1-3 місяці; стейк або котлети (яловичина, баранина, свинина) — 4 місяці; вершкове масло або маргарин, птиця (курка, індичка) — 6 місяців; фрукти (крім цитрусових), печеня (яловичина, свинина, баранина), овочі — 8-12 місяців. Необхідно дотримуватися терміну придатності продуктів, розміщених в зоні з 2 зірочками (вказаний на упаковці).

Щоб уникнути забруднення їжі, дотримуйтеся наступних вказівок:

- Якщо дверцята залишатимуться відкритими протягом тривалого часу, це може призвести до значного підвищення температури у відсіках приладу.

- Регулярно очищуйте поверхні, які можуть контактувати з продуктами і відкритими дренажними системами.

- Якщо резервуари для води не використовувалися протягом 48 годин, їх необхідно очистити; злийте воду з системи водопостачання, підключеної до водопроводу, якщо ви не користувалися водою протягом 5 днів.

- Зберігайте сире м'ясо і рибу в холодильнику у відповідних контейнерах, щоб вони не контактували з іншими продуктами і рідина з них не капала вниз.

- Відсіки для заморожених продуктів, позначені двома зірочками, підходять для зберігання попередньо заморожених продуктів, зберігання або приготування морозива і кубиків льоду.

- Не заморожуйте свіжі продукти у відсіках з однією, двома або трьома зірочками.

- Якщо ви не плануєте використовувати холодильник протягом тривалого часу, вимкніть його, розморозьте, очистіть, висушіть і залиште дверцята відкритими, щоб запобігти утворенню цвілі всередині приладу.

УСТАНОВЛЕННЯ

⚠ Установлення та обслуговування приладу мають виконувати принаймні дві особи: існує ризик травмування.

Під час розпакування та встановлення приладу використовуйте захисні рукавиці - існує ризик порізів.

⚠ Встановлення, включаючи підключення подачі води (за наявності), виконання електричних з'єднань і ремонт, має виконувати кваліфікований персонал. Не ремонтуйте та не замінюйте жодну частину приладу, якщо в інструкції з експлуатації прямо не вказано, що це необхідно зробити. Не дозволяйте дітям наближатись до місця установа. Розпакувавши прилад, перевірте, чи немає на ньому пошкоджень після транспортування. У випадку виникнення проблем зверніться до продавця або найближчого Центру післяпродажного обслуговування. Після установа, залишки упаковки (пластик, пінополістиролові елементи і т.п.) повинні зберігатись в недоступному для дітей місці - існує небезпека удушення. Перед проведенням будь-яких робіт з установа прилад слід відключити від електромережі — існує ризик ураження електричним струмом.

Під час установа приладу переконайтеся, що він не перетискає кабель живлення — існує ризик виникнення пожежі або ураження електрострумом. Вмикайте прилад лише після завершення процедури його встанова.

⚠ Пересувайте прилад обережно, щоб не пошкодити підлогу (наприклад, паркет). Рівно встановіть прилад на підлозі або на опорі, яка здатна витримати його вагу. Розташуйте його в місці, яке відповідає розмірам приладу та не перешкоджатиме його використанню. Переконайтеся, що прилад не перебуває поряд із джерелом тепла та всі чотири ніжки міцно стоять на підлозі, за потреби відрегулюйте їх, а потім за допомогою спиртового рівня перевірте, чи прилад ідеально вирівняний за горизонталлю. Перш ніж вмикати прилад, зачекайте принаймні дві години, доки контур циркуляції холодильного агента досягне максимальної ефективності роботи.

⚠ Щоб забезпечити належну вентиляцію, потурбуйтеся, щоб між бічними та верхньою стінками приладу залишився певний вільний простір. Для запобігання доступу до гарячих поверхонь відстань між задньою стінкою приладу та стіною позаду неї має становити 50 мм. Якщо відстань буде меншою, збільшиться рівень споживання енергії приладом.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Під час розміщення приладу переконайтеся, що шнур живлення не затиснений та не пошкоджений.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** щоб уникнути небезпеки через хиткість приладу, його необхідно встановлювати або закріплювати згідно з інструкціями виробника. Забороняється розміщувати морозильну камеру таким чином, щоб металевий шланг газової плити, металеві газові й водопровідні труби або електричні кабелі торкалися задньої стінки морозильної камери (змійовика конденсатора).

⚠ Щоб забезпечити належну вентиляцію, потурбуйтеся, щоб між бічними та верхньою стінками приладу залишився певний вільний простір. Для запобігання доступу до гарячих поверхонь відстань між задньою стінкою приладу та стіною позаду неї має становити 50 мм. Якщо відстань буде меншою, збільшиться рівень споживання енергії приладом.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО НЕБЕЗПЕКУ УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ

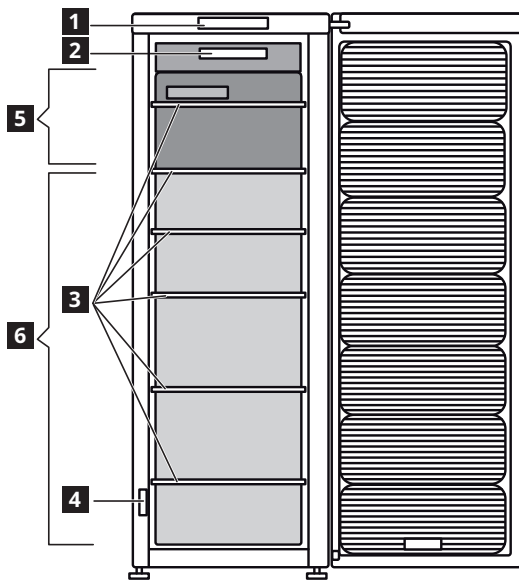
⚠ Слід забезпечити можливість від'єднання приладу від електромережі шляхом витягування вилки (за наявності) з розетки або за допомогою багатополусного перемикача, встановленого перед розеткою згідно з нормами прокладання електропроводки, крім того, прилад має бути заземлений відповідно до національних стандартів електробезпеки.

⚠ Не використовуйте подовжувачі, розгалужувачі або перехідники. Після підключення електричні компоненти не мають бути досяжні користувачеві. Не використовуйте прилад, якщо ви мокрі або босоніж. Забороняється користуватися цим приладом у разі пошкодження кабелю живлення або вилки, та у разі неналежної роботи приладу або пошкодження чи падіння.

⚠ Якщо кабель електроживлення пошкоджений, слід звернутися до виробника, його сервісного агента або особи з подібною кваліфікацією з метою заміни пошкодженого кабелю на ідентичний кабель, щоб уникнути можливої небезпеки, а саме ризику ураження електричним струмом.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не розташовуйте кілька портативних розеток або портативних джерел живлення на задній панелі приладу.

Опис виробу

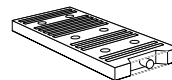


- 1 Панель керування
- 2 Світлодіодні індикатори
- 3 Скляні полицки
- 4 Табличка з технічними даними
- 5 полицки морозильної камери
- 6 Контейнери морозильної камери

Характеристики, технічні дані та зображення можуть відрізнятися залежно від моделі.

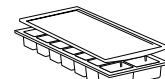
Акcesуари

Морозильний блок



1x

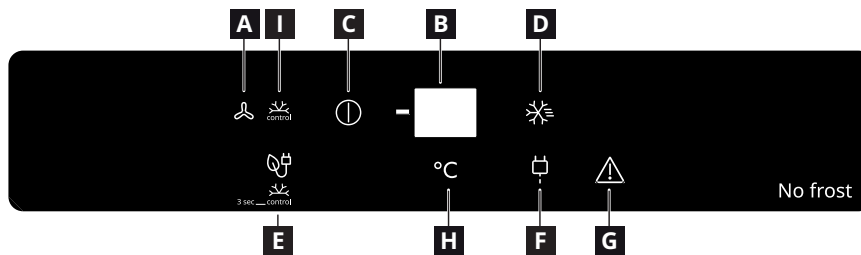
Лоток для льоду



1x

1x

Керування



- A** Керування морозильною системою
- B** Відображення температури
- C** Увімкн./очікування
- D** Швидке заморожування
- E** Функція Eco
- F** Сигнал про знеструмлення
- G** Вимкнення звукового сигналу
- H** Налаштування температури
- I** Керування системою

Керування морозильною системою A

Керування морозильною системою — це передова технологія, яка зменшує до мінімуму коливання температури у всьому холодильному відділенні завдяки інноваційній повітряній системі.

Для того, щоб активувати/деактивувати функцію «Керування морозильною системою», протягом 3 секунд утримуйте натисненою кнопку **I**. Якщо функція застосовується, й користувач змінює температуру морозильного відділення так, що вона виходить за межі робочого діапазону, то функція автоматично вимикається.

У разі застосування функції швидкого заморожування виконання функції «Керування морозильною системою» затримується, поки буде вимкнено функцію «Швидке заморожування».

On/Stand-by (Увімкн./очікування) C

Ця функція активує режими «Увімкнено/очікування» у морозильному відділенні. Щоб увімкнути режим очікування, протягом 3 секунд утримуйте натиснутою кнопку **C**. Коли прилад перебуває в режимі очікування, освітлення всередині морозильного відділення не працює. Пам'ятайте, що електроживлення приладу при цьому не вимикається. Щоб знову увімкнути прилад, натисніть кнопку «On/Stand-by».

Примітка: активація цієї функції не впливає на стан підключення приладу до джерела живлення.

Відображення температури B

Дисплей показує температуру морозильного відділення (між -16 °C і -24 °C). Рекомендоване налаштування: -18°C або -20°C

Бажану температуру можна налаштувати за допомогою кнопки **H**.

Швидке заморожування D

Цю функцію рекомендовано використовувати при підвищеному рівні завантаження морозильного відділення. За 24 години до заморожування свіжих продуктів натисніть кнопку «Fast Freeze», щоб активувати функцію «Fast Freeze». Якщо операцію буде виконано успішно, засвітиться індикатор «Fast Freeze». Через 24 години помістіть продукти в зону заморожування морозильного відділення. Функція автоматично вимикається через 50 години або її можна відключити вручну, натиснувши кнопку «Швидке заморожування».

Функція Eco E

Завдяки функції «Eco» споживання електроенергії приладом можна призначити на час зменшеної тарифікації (зазвичай, нічна пора), коли електроенергія постачається швидше та коштує менше, ніж протягом денного періоду (лише для країн, у яких діє багатотарифна система. Зверніться до своєї місцевої компанії з електропостачання, щоб дізнатися докладнішу інформацію).

Щоб активувати функцію, натисніть та утримуйте кнопку **E** 3 секунди у час початку дії знижених тарифів (залежно від особливостей плану тарифікації). Наприклад, якщо знижений тариф на електроенергію набуває чинності о 20:00, з настанням цього часу натисніть кнопку **E**. Функцію активовано, коли світиться індикатор «Eco». Після активації функції прилад автоматично налаштовує споживання електроенергії відповідно до вибраного часу доби, наприклад зменшує споживання електроенергії під час денного періоду порівняно з нічним.

ВАЖЛИВО: Щоб забезпечити нормальну роботу приладу, функція має бути активована протягом усієї доби. Функція діє,

доки її не вимкнути (або доки її автоматично не вимкнено в разі збою в електромережі або вимкнення приладу). Щоб вимкнути функцію, повторно натисніть кнопку. Якщо індикатор «Есо» не світиться, це означає, що функція неактивна.

Примітка: Оголошене споживання електроенергії приладом пов'язане з роботою приладу, коли вимкнено функцію «Есо Night».

Сигнал про знеструмлення **F**

Якщо стався збій в електромережі, після відновлення електропостачання прилад автоматично стежитиме за температурою в морозильному відділенні. Якщо температура у морозильному відділенні піднімається вище рівня замерзання, засвітиться індикатор знеструмлення, почне блимати індикатор попередження та звучатиме відповідний характерний звук, доки не буде відновлено електропостачання. Щоб скинути сигнал попередження, лише натисніть один раз кнопку «Вимкнути попередження». Якщо ввімкнулося попередження про знеструмлення, рекомендовано виконати дії, описані нижче:

- Якщо в морозильному відділенні розморозилися продукти харчування та при цьому вони залишаються холодними, їх потрібно спожити протягом наступних 24 годин.
- Якщо продукти в морозильному відділенні заморожені, це означає, що вони відтанули, а потім повторно заморожилися після відновлення електропостачання, що негативно впливає на їхній смак, якість і поживну цінність, а також може становити небезпеку для здоров'я. Рекомендовано не споживати такі продукти, а викинути весь вміст морозильного відділення. Попередження про знеструмлення допомагає користувачу визначити якість продуктів харчування в разі збою електропостачання приладу. Система не надає гарантій щодо якості продуктів або безпечності їх споживання. Споживачі мають на власний розсуд оцінювати якість продуктів у морозильному відділенні.

Вимкнення звукового сигналу

Щоб вимкнути гучність сигналу попередження, натисніть один раз кнопку «Вимкнути попередження»

Перше використання

Підключіть прилад до електромережі. Ідеальні температури для зберігання продуктів вже встановлені на заводі.

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

Примітка: Після увімкнення приладу потрібно зачекати 4 - 5 годин, поки не буде досягнута температура, придатна для стандартного використання.

Щоденне використання

Робота морозильної камери

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, вказано на табличці з технічними даними (...кг/24год).

Якщо необхідно покласти до морозильного відділення невелику кількість продуктів, рекомендується використовувати найхолодніші верхні або середні зони морозильного відділення. Морозильна камера працює в діапазоні температур навколишнього середовища від +10 °C до +32 °C. Оптимальна продуктивність забезпечується при температурах від +16°C до +32°C.

Перше увімкнення морозильної камери

- Не потрібно налаштовувати температуру морозильної камери на термостаті, оскільки пристрій уже налаштовано з заводу.
- Приєднайте прилад до розетки. Зелений світлодіод (позначає, що пристрій увімкнено) і червоний світлодіод засвітяться, а на окремих моделях також лунатиме звуковий сигнал попередження (якщо є) через прибл. 1 хвилину, що означатиме, що морозильна камера ще не досягла достатньо низької температури для зберігання продуктів.
- Для вимкнення звукового сигналу попередження натисніть на перемикач дверцят.

Регулювання термостата

Оберіть температуру морозильного відділення. Температура навколишнього середовища, частота відкриття дверцят і кількість продуктів для заморожування можуть впливати на регулювання температури морозильного відділення. Тому рекомендуємо починати з середнього налаштування температури.

Дверна сигналізація

Засвічується та починає блимати значок попередження і лунає звуковий сигнал. Якщо дверцята залишаються відкритими протягом більше 2 хвилин, активується сигнал попередження. Щоб вимкнути сигнал попередження про відкриті дверцята, закрийте дверцята або один раз натисніть кнопку «Вимкнути попередження» **G**

Заморожування

Рекомендовану кількість продуктів для заморожування вказано на табличці всередині приладу. Закладайте продукти для заморожування при досягненні відповідної температури.

Поради щодо заморожування та зберігання свіжих продуктів

- Перед заморожуванням свіжих продуктів загортайте їх у такі упаковки: алюмінієву фольгу, харчову плівку, поліетиленові пакети, що не пропускають повітря та воду, поліетиленові

контейнери з кришками або контейнери морозильного відділення, призначені для заморожування свіжих продуктів.

- Щоб отримати високоякісні заморожені продукти, використовуйте лише свіжі, дозрілі та якісні продукти.
- Свіжі фрукти й овочі бажано заморожувати одразу після того, як вони були зібрані, щоб повністю зберегти оригінальні харчові властивості, насиченість смаку, колір і запах продуктів.

Деякі види м'яса, наприклад дичину, перед заморожуванням слід на певний час підвісити, щоб висушити.

Примітка:

- Завжди дайте гарячій їжі вихолонати, перш ніж покласти її до морозильного відділення.
- Повністю або частково розморожені продукти потрібно негайно спожити.
- Повторно не заморожуйте розталі неприготовані продукти. Після приготування розталих продуктів їх можна знову заморозити.
- Не заморожуйте пляшки з рідиною.

Заморожування та зберігання свіжих продуктів

- Помістіть продукти для заморожування в два верхні кошики.
- Якщо морозильне відділення використовується без решітки, помістіть пакети з льодом над продуктами, які необхідно заморозити, в передній частині верхнього ящика.
- Межі завантаження залежать від кошиків, тримачів, ящиків, полиць тощо. Переконайтеся, що ці елементи після завантаження можуть легко закриватися

Виймання кошиків

Витягніть кошик до упору, потім злегка підніміть та зніміть. Повністю висуňte нижній ящик, потім злегка відведіть в бік, щоб зняти.

Примітка: Не блокуйте продуктами харчування область вентиляції повітря (задня стінка всередині приладу). Якщо морозильне відділення постачається з відкидною полицькою, можна збільшити простір відділення для зберігання продуктів, вийнявши відкидну полицьку. Усі полиці, відкидні полицьки та кошики можна вийняти. На температуру всередині приладу може вплинути температура навколишнього середовища, частота відкриття дверцят, а також розташування приладу. Налаштовуючи температуру, слід звертати увагу на ці фактори. Аксесуари приладу не слід мити в посудомийній машині, якщо не надано інших вказівок.

Заморожування кубиків льоду

Заповніть лоток для льоду водою на 2/3 і поставте в морозильне відділення.

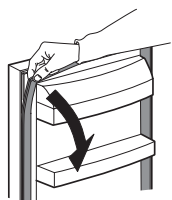
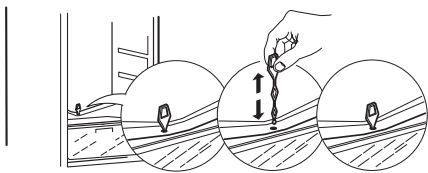
У жодному разі не використовуйте гострі предмети для виймання лотка.

Корисні поради

Чищення та обслуговування

Регулярно мийте прилад за допомогою ганчірки та розчину гарячої води з нейтральним мийним засобом (особливо, якщо мова йде про внутрішні частини холодильника). Не користуйтеся корозійними або абразивним засобами для чищення чи інструментами. Використовуйте інструмент з комплекту постачання для регулярного видалення талої води з дренажного отвору, розташованого на задній стінці холодильного відділення поруч з контейнером для фруктів і овочів, щоб забезпечити правильне функціонування системи відведення талої води (див. мал. 1). Перш ніж виконувати чищення або технічне обслуговування, від'єднайте прилад від електромережі.

Мал. 1.



Ущільнювач можна легко очистити, натиснувши на нього і знявши, починаючи з верхнього кута, як показано, а потім встановити ущільнювач на місце, виконавши процедуру у зворотній послідовності.

Рекомендації щодо заощадження електроенергії

- Не відкривайте дверцята часто і не залишайте їх відкритими довше, ніж це дійсно необхідно.
- Не встановлюйте температуру нижче, ніж це необхідно.
- Забезпечте достатню циркуляцію та відвід повітря для основи приладу та задньої стінки приладу. Ніколи не закривайте отвори повітряної вентиляції.
- Не кладіть в прилад теплі продукти. Дозвольте теплим продуктам спочатку охолонути.

Поради щодо заморожування

Ось кілька порад, щоб допомогти вам отримати максимум з процесу заморожування:

- Максимальна кількість свіжих продуктів, які можна заморозити протягом 24 годин, указана на таблиці з паспортними даними.
- Процес заморожування триває 24 години. Під час цього періоду в морозильну камеру не слід класти додаткові продукти для заморожування.
- Заморожуйте тільки свіжі та ретельно очищені харчові продукти вищої якості.

- Розділіть продукти на невеликі порції, щоб їх можна було швидко та повністю заморозити, а згодом розморозити лише необхідну кількість.
- Загорніть продукти в алюмінієву фольгу або поліетилен та переконайтеся, що упаковки герметичні.
- Не допускайте, щоб свіжі, незаморожені продукти торкалися вже заморожених продуктів, щоб уникнути підвищення температури останніх.
- Нежирні продукти зберігаються краще і довше жирних; сіль зменшує термін зберігання продуктів.
- Водяний лід, якщо вжити його відразу після вилучення з морозильної камери, може спричинити холодову травму шкіри.
- Бажано вказувати дату заморожування на кожній окремій упаковці, щоб ви могли відстежувати час зберігання.

Вказівки щодо зберігання заморожених продуктів

Щоб забезпечити оптимальне функціонування цього приладу, вам слід:

- Переконайтеся, що роздрібний продавець належним чином зберігав заморожені в промислових умовах харчові продукти.
- Забезпечте якнайшвидше переміщення заморожених харчових продуктів з магазину до морозильної камери.
- Не відкривайте дверцята часто і не залишайте їх відкритими довше, ніж це дійсно необхідно.
- Після розморожування їжа швидко псується і не може бути повторно заморожена.
- Не перевищуйте термін зберігання, зазначений виробником харчових продуктів.

Розморожування морозильної камери

В морозильному відділенні не відбувається обмерзання. Це означає, що під час його роботи ні внутрішні стінки, ні продукти харчування не покриваються інеєм. Відсутність обмерзання обумовлена постійною циркуляцією холодного повітря всередині відсіку, що забезпечується за допомогою вентилятора з автоматичним управлінням.

Якщо пристрій не буде використовуватися

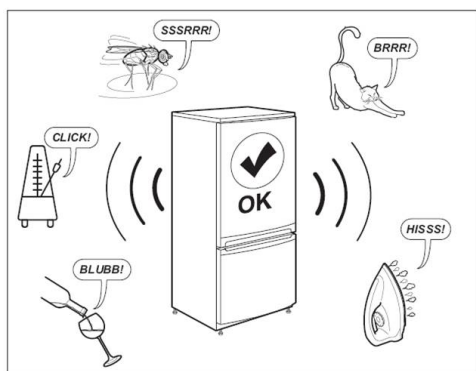
Відключіть прилад від електромережі, вийміть усі продукти та почистіть. Залиште дверцята відчиненими настільки, щоб повітря могло циркулювати всередині відсіків. Це запобіжить утворенню плісняви та неприємного запаху.

В разі знеструмлення

Тримайте дверцята приладу закритими. Таким чином продукти, що зберігаються, залишатимуться холодними якомога довше. Не заморожуйте частково розморожену їжу повторно, спожийте її протягом 24 годин.

Що робити, якщо...

Проблеми...	Рішення...
Прилад не працює:	<ul style="list-style-type: none"> • Чи вставлено шнур живлення в розетку з відповідною напругою? • Чи перевірено справність захисних пристроїв і запобіжників електричної системи будинку?
Піддон для збору розмороженого льоду містить воду:	<ul style="list-style-type: none"> • Це нормальне явище у спекотну або вологу погоду. Піддон може навіть бути наполовину заповненим. Переконайтеся, що тала вода не вилється з піддону.
Нагріваються краї основної частини приладу, що контактують з ущільнювачем для дверцят:	<ul style="list-style-type: none"> • Це явище є нормальним в умовах спекотної погоди або під час роботи компресора.
Не працює освітлення:	<ul style="list-style-type: none"> • Чи перевірено справність захисних пристроїв і запобіжників електричної системи будинку? • Чи вставлено шнур живлення в розетку з відповідною напругою? • Якщо світлодіоди розбиті, користувачу слід звернутися до сервісного центру для їх заміни, тому що світлодіоди такого типу є лише в наших центрах післяпродажного обслуговування або в авторизованих продавцях.
Двигун тривалий час перебуває в роботі:	<ul style="list-style-type: none"> • На тривалість роботи двигуна можуть впливати різні чинники: частота відкривання дверцят, обсяг продуктів харчування, що зберігаються, температура у приміщенні, налаштування параметрів температури. • Чи не забився конденсатор (задня частина приладу) через пил і порох? • Чи надійно зачинено дверцята? • Чи приладнано ущільнювачі для дверцят належним чином? • 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 встановити низьку температуру всередині приладу.
Зависока температура всередині приладу:	<ul style="list-style-type: none"> • Налаштування приладу встановлено правильно? • У прилад закладено великий обсяг продуктів? • Не відкривайте занадто часто дверцята приладу, якщо в цьому немає нагальної потреби. • Перевірте, щоб дверцята були надійно зачинені.
Дверцята приладу погано відчиняються та зачиняються:	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте, чи не блокують продукти харчування 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.



Примітка:

Булькання, шипіння та гудіння, що виникають у системі охолодження, є нормальним явищем.

Перш ніж звертатися до центру післяпродажного обслуговування, виконайте такі дії:

Вимкніть і ввімкніть прилад та перевірте, чи не зникла проблема. Якщо ні, знову вимкніть прилад і повторіть процедуру через годину.

Якщо після виконання вказівок «Посібника з усунення несправностей» і вимкнення та повторного ввімкнення приладу проблема не зникла і прилад не працює належним чином, зверніться до центру післяпродажного обслуговування та опишіть несправність:

- тип несправності;

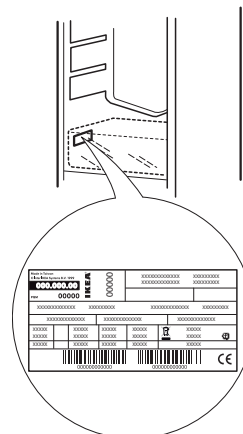
- модель приладу;
- тип і серійний номер приладу (вказаний на табличці з паспортними даними);
- сервісний номер (номер після слова СЕРВІСНИЙ на табличці з паспортними даними, див. наступну сторінку, всередині приладу).

SERVICE 0000 000 00000



Технічні дані

Розміри	FULLGÖRA
Висота (мін-макс)	1670-2002
Ширина	598
Глибина	631
Корисний об'єм (л)	
Холодильник	-
Морозильна камера	263
Система розморожування	
Холодильник	-
Морозильна камера	No Frost
Рейтинг в зірках	4
Час піднімання (год.)	11
Холодопродуктивність (кг/24 год.)	26
Енергоспоживання (кВтгод./24 год.)	0.596
Рівень шуму (дБ)	41
Клас енергоспоживання	E



Технічні характеристики вказані на таблиці всередині приладу і на маркуванні енергоефективності.

Інформацію про модель можна отримати, скориставшись вказаним на маркуванні енергоефективності QR-кодом. На етикетці також зазначений ідентифікатор моделі, який можна використовувати для перегляду порталу реєстру за адресою <https://eprel.ec.europa.eu>

Екологічні фактори


Утилізація пакувальних матеріалів

Пакувальний матеріал на 100% є вторинною сировиною, придатною для повторного використання, та позначений відповідним символом.

Тому різні частини упаковки слід утилізувати відповідально та і у повній відповідності до місцевого законодавства, що регулює утилізацію відходів.

Утилізація побутових приладів

Цей прилад виготовлено з матеріалів, які підлягають вторинній переробці або придатні для повторного використання. Двері і кришки холодильного приладу перед утилізацією на полігоні необхідно зняти щоб уникнути потрапляння всередину дітей або тварин. Утилізуйте його відповідно до місцевих правил утилізації відходів. Для отримання додаткової інформації про поводження з побутовими електричними приладами, їх утилізацію та вторинну переробку зверніться до місцевих органів, служби утилізації побутових відходів або в магазин, де ви придбали прилад. Цей прилад марковано відповідно до Європейської директиви 2012/19/ЄС про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE). Забезпечивши правильну утилізацію цього приладу, ви допоможете запобігти негативним наслідкам для довкілля та здоров'я людей.

Символ  на продукт або в супровідній документації вказує на те, що прилад не можна утилізувати як побутові відходи, і що його потрібно здати на утилізацію до відповідного центру збору та вторинної переробки електричного й електронного обладнання.

Рекомендації щодо заощадження електроенергії

Щоб забезпечити належну вентиляцію, дотримуйтеся інструкцій з установки. Недостатня вентиляція задньої стінки приладу спричиняє більше споживання енергії та зменшує охолоджувальні властивості приладу.

Часте відкривання дверцят може призвести до збільшення споживання енергії.

На внутрішню температуру приладу й споживання електроенергії

може вплинути температура середовища, а також розташування приладу. Налаштовуючи температуру, слід звертати увагу на ці фактори.

Уникайте зайвого відкривання дверцят холодильника. Заморожені продукти розморожуйте в холодильному відділенні. Низька температура заморожених продуктів поширюється на продукти в холодильному відділенні, охолоджуючи їх. Не ставте теплі напої та їжу в холодильник — спочатку дайте їм охолонути. Розташування ящиків, кошиків та полиць у холодильнику не впливає на рівень споживання енергії. На полицях слід так розташовувати продукти, щоб забезпечити належну циркуляцію повітря (продукти не мають торкатися один одного, а між задньою стінкою холодильника та продуктами має бути певна відстань).

Місце для зберігання заморожених продуктів можна збільшити, вилучивши контейнери та, за наявності, полицю для накопичення інею. Рівень споживання приладом електроенергії при цьому не зміниться.

Не хвилюйтеся через шум, що виходить від компресору.

Декларация про відповідність

- Цей прилад розроблено для зберігання продуктів харчування та виготовлено відповідно до Стандарту (CE) No. 1935/2004.



- Цей прилад розроблено, виготовлено та представлено на ринку відповідно до:
 - положень про безпеку, зазначених у Директиві 2014/35/ЄУ щодо низьковольтного обладнання (яка замінює Директиву 2006/95/CE та подальші доповнення);
 - вимог до захисту, викладених у Директиві "EMC" 2014/30/ЄУ щодо електромагнітної сумісності.

ГАРАНТІЯ ІКЕА

Скільки діє гарантія ІКЕА?

Ця гарантія діє п'ять років з дати купівлі вашого приладу в магазині ІКЕА. Оригінал товарного чека потрібний як доказ купівлі. Якщо виконується сервісне обслуговування за гарантією, воно не продовжить гарантійний період для приладу.

Хто виконуватиме сервісне обслуговування?

Виконавець сервісного обслуговування компанія ІКЕА надаватиме сервісне обслуговування через власну службу сервісного обслуговування або авторизовану партнерську сервісну мережу.

Що покриває ця гарантія?

Гарантія покриває несправності приладу, спричинені неправильною конструкцією або дефектними матеріалами, з дати купівлі в магазині ІКЕА. Ця гарантія стосується лише домашнього використання. Винятки зазначені в розділі «Що не покривається цією гарантією?» Протягом гарантійного періоду будуть покриватися витрати на усунення несправності, наприклад, ремонти, деталі, роботу та проїзд, за умови, що прилад є доступним для ремонту без спеціальних витрат. На цих умовах діють рекомендації ЄС (№ 99/44/EG) і відповідні місцеві нормативні документи. Замінені деталі стають власністю компанії ІКЕА.

Що робитиме компанія ІКЕА для усунення проблем?

Призначений компанією ІКЕА провайдер сервісного обслуговування оглядатиме виріб і вирішуватиме на свій власний розсуд, чи покривається несправність цією гарантією. Якщо вважається, що несправність покривається гарантією, провайдер сервісного обслуговування компанії ІКЕА або її авторизований партнер з сервісного обслуговування через власну службу сервісного обслуговування на свій власний розсуд або відремонтує дефектний виріб, або замінить його таким самим або зрівняним виробом.

На що не поширюється ця гарантія?

- Звичайне зношення.
- Зумисне пошкодження або пошкодження через недбалість, пошкодження, спричинене недотриманням інструкцій з експлуатації, неправильним встановленням або підключенням до мережі з неправильною напругою, пошкодження, спричинені хімічною або електрохімічною реакцією, іржею, корозією або водою, включаючи, але не обмежуючись пошкодженням, спричиненим надмірним вмістом вапна у воді, пошкодженням, спричиненим агресивними умовами навколишнього середовища.
- Витратні деталі, включаючи батарейки та лампочки.
- Нефункціональні та декоративні деталі, які не впливають на звичайну експлуатацію приладу, включаючи будь-які подряпини та можливі кольорові відмінності.
- Випадкове пошкодження, спричинені сторонніми предметами або речовинами та чищенням або розблокуванням фільтрів, дренажних систем або дозаторів мила.
- Пошкодження наступних деталей: склокераміка, аксесуари, кошики для посуду та столового приладдя, живильні та дренажні труби, ущільнення, лампочки та ковпаки лампочок, екрани, ручки, кожухи та деталі кожухів. Випадки, коли неможливо доказати, що такі пошкодження спричинені дефектами виробництва.
- Випадки, коли неможливо виявити несправність під час приїзду технічного спеціаліста.
- Ремонтні роботи, що виконуються не нашими призначеними сервісними службами та/або авторизованим контрактним партнером з сервісного обслуговування, або випадки використанн неоригінальних деталей.
- Ремонтні роботи, причиною яких стало неправильне встановлення або недотримання специфікації.
- Використання приладу не в домашніх умовах, а з професійною метою.
- Пошкодження в процесі транспортування. Якщо клієнт транспортує виріб додому або за іншою адресою, компанія ІКЕА не несе відповідальність за жодне пошкодження, яке може виникнути під час транспортування. Однак, якщо компанія ІКЕА доставляє виріб за адресою доставки клієнта, пошкодження виробу, яке ініціює під час доставки, буде покриватися компанією ІКЕА.
- Вартість виконання першого встановлення приладу компанією ІКЕА.
- Однак, якщо призначена компанією ІКЕА сервісна служба або її авторизований партнер з сервісного обслуговування ремонтує або замінює прилад за умовами цієї гарантії, то призначена сервісна служба або її авторизований партнер

з сервісного обслуговування повторно встановлять відремонтований прилад або встановлять заміну у разі необхідності.

- Це не діє на території Ірландії. Клієнту необхідно звернутися в спеціалізовану мережу післяпродажного обслуговування компанії ІКЕА або в сервісну службу за додатковою інформацією.

(лише для Великої Британії)

Ці обмеження не стосуються якісної роботи, виконаної кваліфікованим спеціалістом з використанням оригінальних деталей з метою адаптації приладу під вимоги правил техніки безпеки іншої країни ЄС.

Як застосовується законодавство країни

Гарантія компанії ІКЕА надає вам певні юридичні права, які включають або перевищують всі місцеві правові вимоги. Проте ці умови жодним чином не обмежують права клієнта, викладені в місцевому законодавстві.

Територія, на якій діє гарантія

Що стосується приладів, куплених в одній з країн ЄС і перевезених у іншу країну ЄС, сервісне обслуговування надаватиметься в рамках умов гарантії, що діють в новій країні.

Зобов'язання виконувати сервісне обслуговування в рамках гарантії діє, лише якщо прилад відповідає наступним документам та встановлений згідно з їх вимогами:

- технічні характеристики для країни, в якій пред'явлено гарантійну вимогу;
- інструкції з монтажу та керівництво з експлуатації та техніки безпеки.

Спеціалізовані центри післяпродажного обслуговування для приладів компанії ІКЕА

Звертайтеся у призначений компанією ІКЕА авторизований центр сервісного обслуговування:

- залишити заявку щодо гарантійного обслуговування;
- отримати консультацію щодо встановлення приладу ІКЕА в спеціальних кухонних меблях ІКЕА;
- отримати пояснення щодо функціонування приладів ІКЕА.

Перш ніж звертатися до нас і переконатися, що ми надаємо максимальну допомогу, уважно прочитайте «Інструкції зі складання» та/або «Інструкцію користувача».

Як зв'язатися з нами, якщо вам необхідно наше сервісне обслуговування



ВЕЛИКА БРИТАНІЯ

Номер телефону:

Тариф: Місцевий тариф

Години роботи: Понеділок - п'ятниця

Субота

Неділя

i Для того щоб скоріше надати вам сервісне обслуговування, рекомендуємо скористатися спеціальними телефонними номерами, наведеними в цій інструкції. Завжди дзвоніть на номери, вказані в буклеті конкретного приладу, для якого потрібна допомога. Також завжди зазначайте артикул ІКЕА (8-значний код) і 12-значний сервісний номер, вказаний на паспортній табличці вашого приладу.

i ЗБЕРІГАЙТЕ ТОВАРНИЙ ЧЕК!

Це ваш доказ купівлі й він необхідний для застосування гарантії. У товарному чеку також вказується назва ІКЕА та артикул (8-значний код) для кожного купленого вами приладу.

Потрібна додаткова допомога?

З будь-якими додатковими питаннями, що не стосуються післяпродажного обслуговування ваших приладів, звертайтеся в центр обробки дзвінків найближчого магазину ІКЕА. Перш ніж звертатися до нас, рекомендуємо уважно прочитати документацію на прилад.

