



ХН9 XXX X (UA)

UA Українською

**Довідник користувача
КОМБІНОВАНА
ХОЛОДИЛЬНА/МОРОЗИЛЬНА КАМЕРА**

Зміст

| |
|---|
| Довідник користувача, 1 |
| Допомога,2 |
| Опис приладу,3 |
| Опис приладу, 4 |
| Двобічне відкриття дверцят, 5 |
| Установлення, 5 |
| Запуск і використання,6 |
| Технічне обслуговування та догляд, 6 |
| Запобіжні заходи та поради, 7 |
| Неисправности и методы их устранения, 7-8 |

UA

Допомога

Перш ніж зателефонувати у сервісний центр:

- Перевірте, чи можна самостійно вирішити проблему (див. *Несправності і засоби їх усунення*).
- Якщо, незважаючи на усі перевірки, прилад не працює або несправність залишається, зателефонуйте до більшого до вас сервісного центру

Слід повідомити:

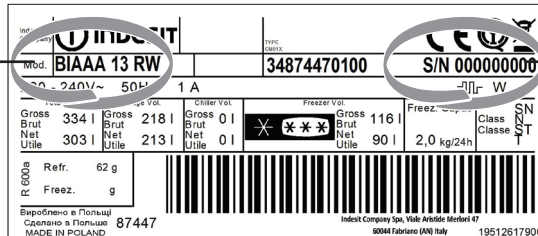
- тип неполадки
- модель приладу (Mod.)
- серійний номер (S/N)

Цю інформацію можна знайти на табличці з характеристиками, яка розташована на холодильному відділенні внизу ліворуч.

Ні в якому разі не звертайтеся по допомозу до не уповноважених техніків і не дозволяйте при заміні використовувати неоригінальні запасні частини.

UA - модель

UA - серійний номер



Опис приладу

Панель керування

1. УВІМК/ВІМК

Весь виріб (як холодильний, так і морозильний відсіки) можна вимкнути натисканням та утриманням цієї кнопки протягом 2 секунд.

Останнє виране положення вказано на табло. Щоб вимкнути пристрій, натисніть цю кнопку. Звуковий сигнал підтвердить вимикання пристроя.

2. Індикатор температури ХОЛОДИЛЬНИКА

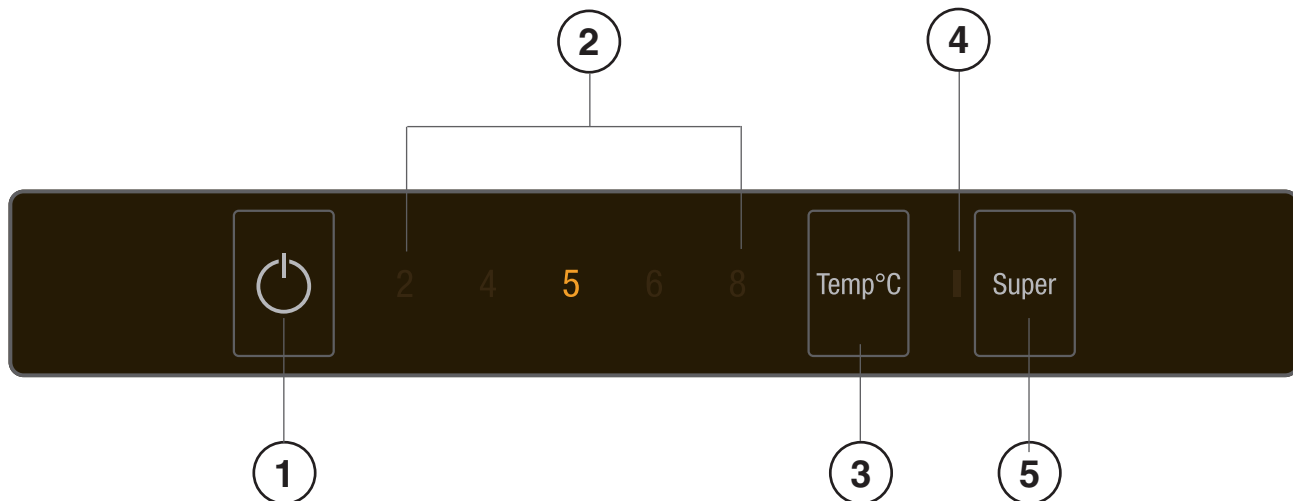
Показує температуру холодильної камери.

3. Регулятор температури ХОЛОДИЛЬНИКА

Дозволяє змінювати температуру в холодильнику, за циклічним принципом; також показує обрану температуру на табло.

4 індикатор **SUPER** (швидкого заморожування): загоряється при натисканні на кнопку **SUPER**.

5 **SUPER** (швидкого заморожування) Використовувати для заморожування свіжих продуктів. При натисканні на кнопку загоряється індикатор **SUPER** (див. Пуск і використання).



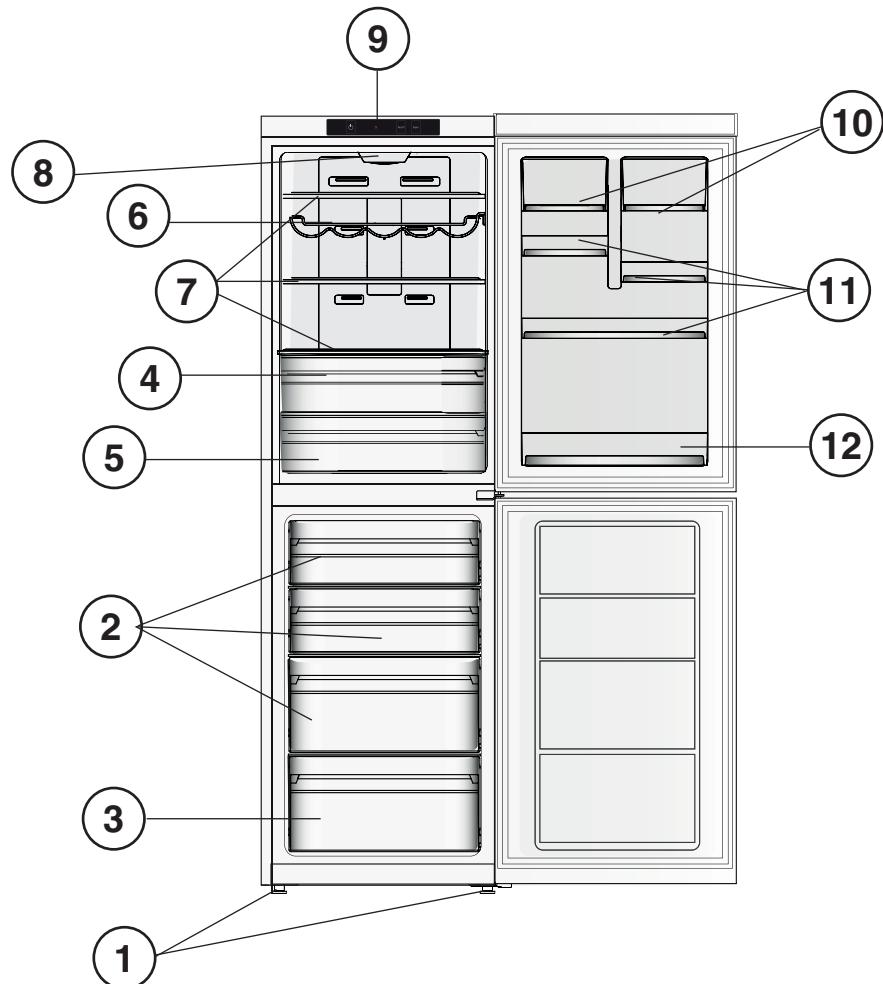
Опис приладу

Загальний вигляд

Руководство по эксплуатации относится к нескольким моделям, поэтому возможно, что на рисунке показаны детали, отличные от приобретенного вами изделия. Описание наиболее сложных комплектующих приведено на следующих страницах.

- 1 Регулювальна ніжка**
- 2 Відділення ЗБЕРИГАННЯ***
- 3 Відділення ЗАМОРОЖУВАННЯ і ЗБЕРИГАННЯ**
- 4 Шухляда ДЛЯ ФРУКТІВ і ОВОЧЕЙ ***
- 5 ВІДДІЛЕННЯ 3 В ЗОНІ 1***
- 6 СТОИКА ДЛЯ ВИННИХ ПЛЯШОК ***
- 7 ПОЛИЧКА ***
- 8 Лампочка (див. Догляд і технічне обслуговування)**
- 9 Панель керування**
- 10 Полиця для ЗБЕРИГАННЯ, що витягується, 3 КРИШКОЮ ***
- 11 Висувна полиця ДЛЯ РЕЧЕЙ ***
- 12 Стойка для ПЛЯШОК**

* Різноманітні за кількістю і/або розташуванням, наявне лише в деяких моделях.



Установлення

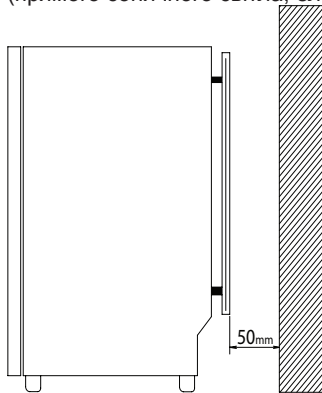
! Необхідно зберігати дану брошуру, щоб мати нагоду звернутися до неї у будь-який момент. У разі продажу, передачі іншій особі або переїзду переконайтесь в тому, що інструкція передує разом із приладом.

! Уважно вивчіть інструкцію: в ній міститься важлива інформація щодо монтажу, використання та безпеки.

Розташування і підключення

Розташування

1. Розташуйте прилад у добре провітрюваному та захищенному від вологи приміщенні.
2. Не закривайте задні вентиляційні ґратки: компресор і конденсатор виробляють тепло і вимагають доброї вентиляції для справної роботи і заощадження електроенергії.
3. Залиште щонайменш 10 см між верхньою частиною приладу і розташованими понад ним меблями та 5 см між бічними частинами приладу і розташованими поряд стінами/меблями.
4. Встановіть пристрій подалі від джерел тепла (прямого сонячного світла, електроплити і т.д.)



Вирівнювання

1. Встановіть прилад на рівній жорсткій підлозі.
2. Якщо підлога є недостатньо горизонтальною, вирівняйте прилад шляхом загвинчування або розгинування передніх ніжок.

Електричні підключення

Розташуйте доставлений прилад вертикально і зачекайте щонайменш 3 години, перш ніж підключити його до електричної мережі. Перш ніж вставити вилку в електричну розетку, переконайтесь, що:

- розетка має заземлення у відповідності до чинних норм;
- розетка здатна витримати максимальну силову навантажу приладу,
- напруга живлення перебуває у діапазоні значень, наведених на таблиці з технічними характеристиками, яка розташована у холодильному відділенні – знизу ліворуч (напр., 220-240 В);
- розетка сумісна з вилкою приладу.

У протилежному випадку зверніться до фахівця, щоб замінити вилку (див. Допомога); забороняється використовувати подовжувачі і трійники.

! У встановленому приладі має бути забезпечений легкий доступ до електричного шнуру і розетки.

! Шнур не повинен мати згинів або утисків.

! Шнур має періодично перевірятися і замінюватися тільки в повноваженими фахівцями (див. Допомога).

! Компанія знімає з себе відповідальність у разі недотримання вказаних норм.

Запуск і використання

Як запустити прилад в роботу

! Перш ніж запустити прилад у роботу, виконайте його встановлення згідно з інструкціями (див. Встановлення).

! Перш ніж виконати всі підключення приладу, добре очистіть теплою водою з содою відділення і приладдя.

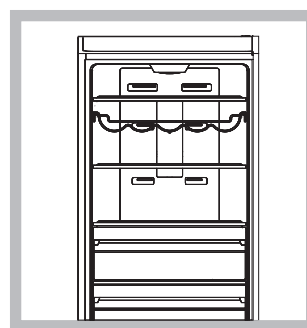
! Моделі з електронним управлінням обладнані перемикачем для захисту двигуна, що забезпечує компресор електроенергією тільки впродовж приблизно 8 хвилин після запуску. Це відбувається також після переривання у постачання електроенергії, запланованого або раптового (black out).

1. Під'єднайте вилку до розетки і переконайтесь, що індикатор ТЕМПЕРАТУРА ХОЛОДИЛЬНИКА засвітився. Якщо індикатор залишається вимкненим, натисніть кнопку УВІМК/ВІМК.

2. Встановіть ТЕМПЕРАТУРУ ХОЛОДИЛЬНИКА на середній рівень. Через кілька годин в холодильник можна буде класти продукти.

Система охолодження

Система No Frost



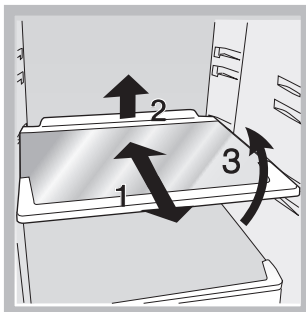
Система No Frost обирає непрерывную циркуляцию холодного воздуха, удаляющего влагу и препятствующего образованию наледи и инея: в холодильной камере поддерживается надлежащий уровень влажности, и благодаря отсутствию инея продукты сохраняют свои качества. В морозильной камере эта система препятствует образованию наледи и смерзания продуктов между собой, и освобождает пользователя от необходимости производить регулярную разморозку. Не прислоняйте продукты или ёмкости к задней охлаждающей стенке камеры во избежание закрывания вентиляционных решёток и образования конденсата. Закрывайте бутылки и заворачивайте продукты.

Ряк оптимально використовувати холодильник

- Заповніть відділення холодними або злегка теплими,
- Слід пам'ятати, що термін зберігання готових продуктів є значно коротший у порівнянні з сирими.
- Не вставляйте рідину у відкритих посудинах: це приведе до збільшення вологості з подальшим утворенням конденсату.

ПОЛИЧКИ:

Завдяки спеціальним направляючим вони можуть вийматися, а також регулюватися по висоті і глибині, щоб забезпечити вставляння посудин або харчових продуктів певних розмірів. Регулювання за висотою відбувається без повного виймання полички. (див. рис.)



ВІДДІЛЕННЯ 3 В ЗОНИ 1*

Це новий вид контейнера, що характеризується максимальною гнучкістю і забезпечує зберігання продуктів у відмінному стані.

- зберігання м'яса, риби і деликатесів;
- швидке охолодження гарячої їжі від 70 °C до 3 °C та інших свіжих продуктів і залишків їжі.
- розморожування при низькій температурі (завдяки чому пригнічується розмножування мікроорганізмів).

Температуру 0°C можна підтримувати у разі стандартних умов, якщо в холодильнику підтримується температура близько 4°C. При зменшенні температури в холодильній камері відповідно зменшується температура у відділенні CHILLER.

Індикатор **ТЕМПЕРАТУРИ***: для знаходження більш холодної зони у холодильнику.

1. Переконайтесь, що на індикаторі добре помітно OK (див.малюнок).



2. Відсутність OK свідчить про занадто високу температуру: Встановіть нижчу ТЕМПЕРАТУРУ ХОЛОДИЛЬНИКА та зачекайте близько 10 годин, поки температура не стабілізується.
3. Знову перевірте індикатор: в разі необхідності знову виконайте регулювання. При завантаженні великої кількості продуктів або при частому відкритті дверцят холодильника індикатор не вказуватиме OK – це нормальне явище. Перед встановленням нижчої ТЕМПЕРАТУРИ ХОЛОДИЛЬНИКА зачекайте щонайменше 10 годин.

Як оптимально використовувати морозильну камеру

- Не заморожуйте продукти, які розмрожуються або вже розмрожені – приготуйте їх для вживання (не пізніше 24 годин).
- Свіжі продукти, призначенні для заморожування, не слід поміщати таким чином, щоб вони торкалися вже заморожених продуктів; їх необхідно поміщати в нижній камері для заморожування і зберігання, що забезпечить найкращу швидкість заморожування.* Для коректного і безпечної заморожування продуктів слід активувати функцію SUPER (Швидкого заморожування) за 24

години до завантаження продуктів у відділення. Після завантаження продуктів необхідно знову активувати функцію SUPER (Швидкого заморожування), яка вимкнеться автоматично через 24 години;

- Не розташуйте у морозильному відділенні скляні пляшки з рідинами, закриті пробками або герметично закриті – скло може лопнути.
- Максимальна кількість харчових продуктів, які можна заморозити у день, вказується на табличці з характеристиками, яка знаходиться на холодильному відділенні знизу ліворуч (наприклад: 2kg/24год).

! Під час заморожування намагайтесь не відкривати дверцята.

! У випадку перерви у енергопостачанні або поламки не відкривайте дверцята морозильного відділення: у такому разі заморожені та швидкозаморожені продукти зберігатимуться без пошкодження упродовж близько 12-18 годин..

! Щоб не заважати циркуляції повітря всередині морозильника, не закривайте продуктами або посудинами вентиляційні отвори.

! Щоб забезпечити більше простору всередині морозильної камери, можна витягти частину ящиків (з відповідними кришками) зі слотів і поставити продукти харчування безпосередньо на полицях, що поставляються разом із пристроєм.

Технічне обслуговування та догляд

Як відключити електричний струм

Під час очищення та догляду необхідно ізолювати пристрій від мережі живлення:

1. Щоб вимкнути пристрій, натисніть кнопку УВІМК/ВІМК.
2. витягніть вилку з електричної розетки.

Як очистити пристрій

- Зовнішні і внутрішні деталі й гумові ущільнювачі можна мити зволоженою у теплій воді губкою і содою або нейтральним мілом. Не використовуйте розчинники, абразивні засоби, вибільник або амоніак.
- Висувне приладдя можна замочувати у гарячій воді з мілом або з миючим засобом для посуду. Потім оболосніть і ретельно висушіть його.
- Задня частина пристрію легко покривається пилом; щоб очистити його від пилу, вимкніть пристрій, виміть вилку з електричної розетки і акуратно скристається довгою насадкою пилососу, налаштованого на середню потужність.

Як запобігти утворенню цвілі та неприємних запахів

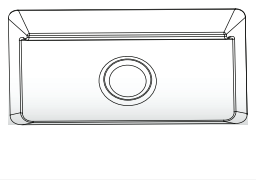
- Прилад виготовлено з гігієнічних матеріалів, які не передають запахи. Щоб зберегти такі характеристики, тримайте їжу у добре закритих і захищених посудинах. Завдяки цьому, зокрема, не допускається утворення плям.
- Якщо виникає потреба у вимкненні пристрію на тривалий час, очистіть його всередині і залиште дверцята відкритими.

Заміна світлодіодної * лампи

Завдяки потужному світлодіодному розсіяному освітленню забезпечується чітка видимість кожного продукту.

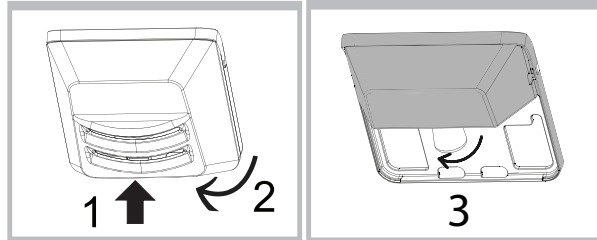
У разі необхідності заміни світлодіодної лампи зверніться до центру технічного обслуговування.

* Різноманітні за кількістю і/або розташуванням, наявне лише в деяких моделях.



Як замінити лампочку *

Перед заміною лампочки для освітлення у холодильному відділенні витягніть вилку з електричної розетки. Дотримуйтесь наведених нижче інструкцій. Після видалення захисту увімкніть лампочку, як показано на малюнку. Замініть її на аналогічну за потужністю, вказаною на захисті.



Запобіжні заходи та поради

! Прилад розроблений і сконструйований відповідно до міжнародних стандартів безпеки. Ці попередження надаються задля вашої безпеки: уважно ознайомтеся з ними.



Цей прилад відповідає таким Директивам ЄС:

- 73/23/CEE від 19/02/73 (Про низьку напругу), включаючи подальші внесення та зміни;
- 89/336/CEE від 03/05/89 (Про електромагнітну сумісність), включаючи пізніші внесення та зміни.
- 2002/96/CE.

Загальна безпека

- Прилад призначений для непрофесійного використання всередині житлових приміщень.
- Прилад має використовуватися для зберігання і заморожування харчових продуктів, тільки дорослими особами і згідно інструкціям, вказаним у цій брошурі.
- Забороняється встановлювати прилад поза приміщенням, навіть в захищених місцях, тому що дуже небезпечно піддавати його впливу дощу і грози.
- Не торкайтесь прилада голими ногами або мокрими чи вологими руками й ногами.
- Не торкайтесь внутрішніх охолоджувальних частин: існує небезпека опіку або порізу.
- Не виймайте вилку з розетки, потягнувши за кабель, тримайтесь тільки за саму вилку.
- Перш ніж виконувати будь-які дії з очищення та догляду, слід витягнути вилку з електричної розетки. Щоб повністю позбутися електричного контакту, не достатньо вимкнути пристрій натисканням кнопки УВІМК/ВІМК.
- У жодному випадку не робіть спроб самостійно виконати ремонт внутрішніх механізмів.
- Не використовуйте всередині відсіків для зберігання заморожених продуктів загострені та різальні інструменти або електричні апарати, якщо вони не відносяться до рекомендованого виробником типу.
- Не кладіть у рот тільки що вийняті з морозильнику кубики льоду.

* Різноманітні за кількістю і/або розташуванням, наявне лише в деяких моделях.

- Не передбачається використання приладу особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, недосвідченими особами або такими, що не ознайомилися з виробом, за виключенням випадків нагляду з боку особи, відповіальної за їхню безпеку. Дорослі мають стежити, щоб діти не гралися з приладом.
- Забороняйте дітям грatisя з упаковками.

Утилізація

- Утилізація пакувального матеріалу: дотримуйтесь місцевих норм, так як упаковка може використовуватися повторно.
- Європейська директива 2002/96/CE з відходів від електричної та електронної апаратури (RAEE), передбачає, що побутові електроприлади не можуть перероблятися у звичайному порядку для твердих міських відходів. Зняті з експлуатації побутові прилади мають бути зібрані окремо для оптимізації ступеню відновлення й повторного застосування матеріалів, що входять до їхнього складу, та з метою усунення потенційної шкоди для здоров'я та довкілля. Символ закресленою корзиною, зображеній на всіх виробах, нагадує про необхідність окремої утилізації.

Для подальшої інформації щодо правильної утилізації побутової техніки, їхні власники можуть звернутися до відповідних міських служб або до постачальника.

Охорона і дбайливе відношення до довкілля

- Прилад має встановлюватися у прохолодному приміщенні з добрим вентилюванням, захищенному від прямого сонячного проміння та на належній відстані від джерел тепла.
- Під час завантаження або вийняття продуктів тримайте дверцята приладу якнайменше відчиненими. При кожному відкритті дверцят відбувається додаткова витрата енергії.
- Не переповнюйте відділення гарячими продуктами: це призведе до підвищення внутрішньої температури зі значним навантаженням на компресор і додатковими витратами електроенергії.
- При утворенні льоду розморожуйте прилад (див. Догляд і технічне обслуговування); значний льодяний шар ускладнює охолодження продуктів і призводить до більшого енергоспоживання.

Неисправности и методы их устранения

Если ваш холодильник не работает. Прежде чем обратиться в Центр Технического обслуживания (см. Техническое обслуживание), проверьте, можно ли устранить неисправность, используя рекомендации, приведенные в следующем перечне.

Таблица выключателя.

- Вилка не вставлена в розетку, або ненадежный контакт між вилкою та розеткою, або в будинку немає електрики.

Таблица слабо светится.

- Прилад оснащений аварийным выключателем двигателя (див. Пуск и эксплуатация).

а) Луна сигнализации.

- а) Дверцы холодильнику забыли открытыми больше 2 часов. При закрытии дверец звуковой сигнал звучит.

Або неправильно виконано процедуру з вимкнення приладу (див. *Технічне обслуговування*).

Холодильне і морозильне віddілення погано охолоджують.

- Дверцята не добре зачиняються або ушкоджені ущільнювачі.
- Дверцята відчиняються занадто часто.
- Неправильно встановлена ТЕМПЕРАТУРА ХОЛОДИЛЬНИКА (див. Опис).
- Переповнення холодильника або морозильника.

У холодильному віddіленні продукти заморожуються.

- Неправильно встановлена ТЕМПЕРАТУРА ХОЛОДИЛЬНИКА (див. Опис).
- Продукти торкаються задньої стінки.

Двигун працює у безперервному режимі.

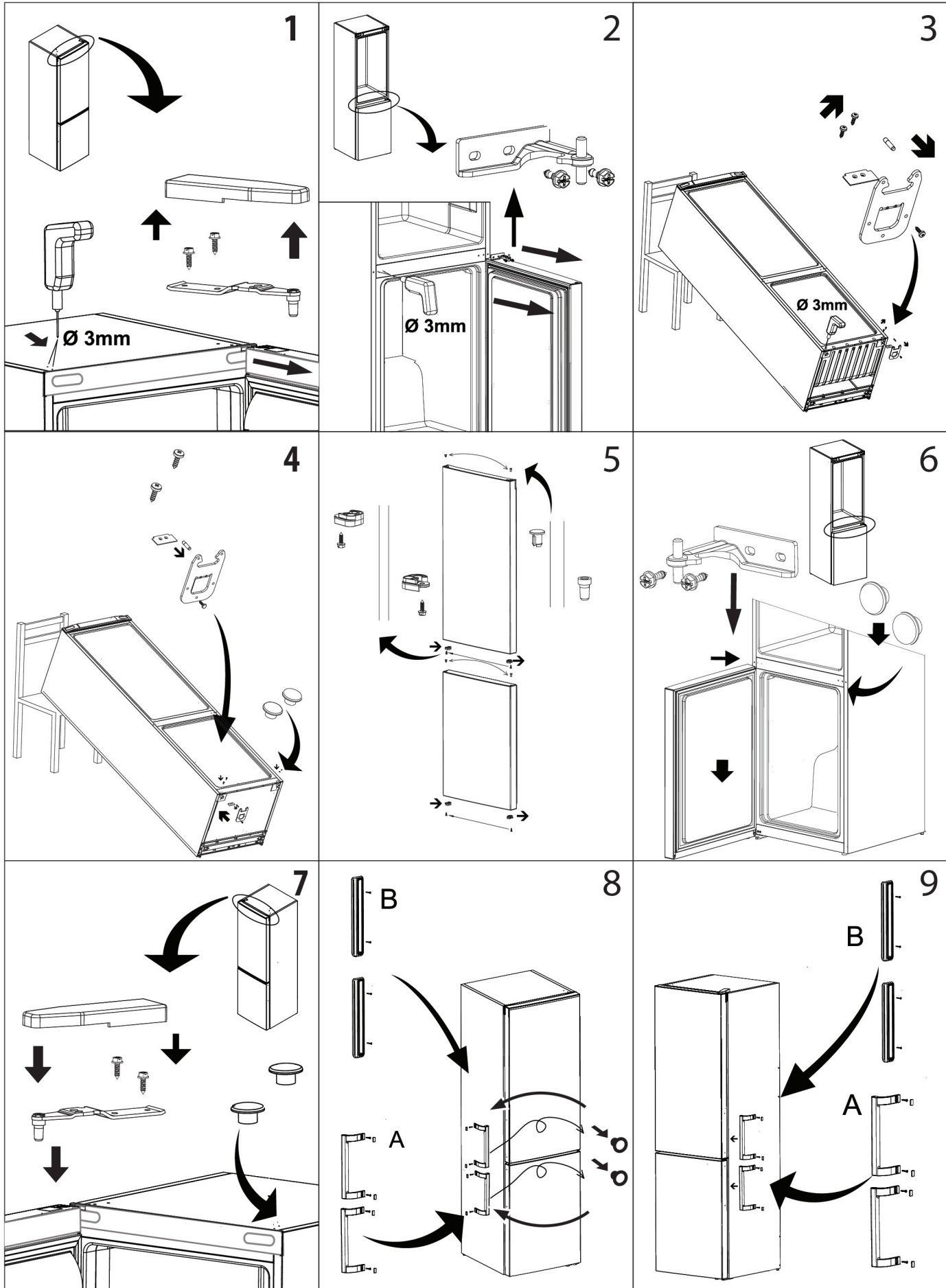
- Була натиснута кнопка ШВІДКОГО ЗАМОРОЖУВАННЯ: світиться жовтий індикатор ЖВІДКОГО ЗАМОРОЖУВАННЯ (див. Опис).
- Дверцята не добре зачинені або безперервно відчиняються.
- Дуже висока температура у зовнішньому середовищі.

Прилад працює дуже шумливо.

- Прилад не добре вирівняний на підлозі (див. Встановлення).
- Прилад встановлений між меблями або предметами, які вібрують та виробляють шуми.
- Внутрішній охолоджуvalьний газ виробляє легкий шум навіть при вимкненному компресорі: це є нормою і не вважається дефектом.

Підвищена температура деяких зовнішніх частин холодильника.

- Підвищені температури необхідні для запобігання утворенню конденсату в особливих ділянках приладу.



19513856500

10/2015

UA