

### Холодильное отделение

- A. Вентилятор, антибактериальный фильтр, фильтр против запаха (в зависимости от модели)
- B. Лампа или светодиоды (в зависимости от модели)
- C. Полки
- D. Светодиоды (в зависимости от модели)
- E. Крышка ящика для фруктов и овощей
- F. Ящик(и) для овощей и фруктов
- G. Паспортная табличка (сбоку от ящика для овощей и фруктов)
- H. Панель управления
- N. Отделение для молочных продуктов
- O. Дверные полки
- P. Держатель бутылок (если предусмотрен)
- Q. Полочка для бутылок

- Зона наименьшего холода
- Зона среднего холода
- Зона наибольшего холода
- Зона для овощей и фруктов

### Морозильное отделение

- I. Верхний ящик (зона замораживания)
- L. Средний и нижний ящик (зона для хранения продуктов обычной и глубокой заморозки)
- M. Лоток для кубиков льда (если предусмотрен)

**Примечания:** Все решетки, дверные и внутренние полки являются съемными.

Оптимальные температуры для хранения продуктов уже заданы в заводских настройках.

**Прежде чем пользоваться прибором, внимательно прочтите руководство по эксплуатации. Функции, технические характеристики и иллюстрации могут отличаться в зависимости от модели.**

### Функция Eco night

Функция Eco Night позволяет перенести основное энергопотребление на льготные часы (как правило, ночные), когда электроэнергия доступна без ограничений и стоит меньше, чем днем (только в странах, где действует многотарифная система, основанная на времени суток — уточните тарифы на электроэнергию в местной энергосбытовой компании). Чтобы подключить функцию, нажмите кнопку в момент начала действия льготного периода (зависит от вашего тарифа). Например, если льготный период начинается в 8 часов вечера, нажмите кнопку именно в этот момент. Когда горит светодиод Eco Night, функция включена. При действующей функции прибор автоматически корректирует энергопотребление в зависимости от времени суток, т.е. днем расходует меньше электроэнергии, чем ночью.

**ВАЖНО:** Для правильной работы функция должна оставаться активной и днем и ночью. Функция продолжает действовать вплоть до момента ее отключения (она также отключается в случае перебоя в электроснабжении или отключении прибора). Чтобы отключить функцию, еще раз нажмите кнопку. Когда светодиод Eco Night не горит, функция отключена.

**Примечания:** Заявленный показатель энергопотребления прибора относится к работе с отключенной функцией Eco Night.

### Отключение звуковых сигналов

(“Отключить предупреждение”)

Для отключения звукового сигнала временно нажмите кнопку “Отключить предупреждение”.

### Дисплей температуры

На этом дисплее поочередно отображается температура в холодильном (от 2°C до 8°C) и морозильном (от -16°C до -24°C) отделении.

### Блокировка кнопок

Для включения/выключения блокировки кнопок нажмите и удерживайте кнопку “Блокировка кнопок” в течение 3 секунд — до подачи звукового сигнала (значок загорится). Когда функция включена, при нажатии любой кнопки подается звуковой сигнал, значок “Блокировка кнопок” мигает.

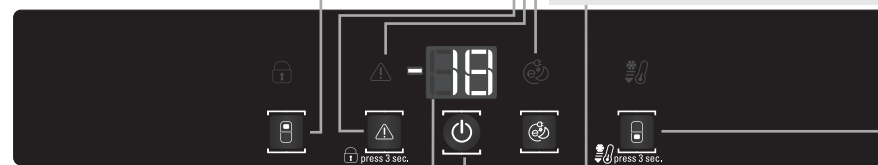
### Температура холодильного отделения

Для изменения температуры используйте кнопку “Холодильник”.

### Вкл./Ожидание

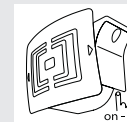
Для выключения прибора нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд. Когда прибор находится в режиме ожидания, на дисплее морозильного отделения горят две черточки. Чтобы снова включить прибор, одновременно нажмите кнопку еще раз.

**Примечания:** Эта процедура не приводит к отключению прибора от электросети.



### Вентилятор

В исходных настройках прибора вентилятор ВКЛЮЧЕН. Вентилятор можно выключить, нажав кнопку в его основании (см. рисунок). Если температура в помещении превышает 27°C или на стеклянных полках образуются капли воды, следует включить вентилятор для обеспечения надлежащей сохранности продуктов. Отключение вентилятора способствует уменьшению энергопотребления.



### Температура морозильного отделения

Для изменения температуры используйте кнопку “Морозильник”.

### Быстрое замораживание

За 24 часа до помещения в морозильное отделение большого количества свежих продуктов нажмите кнопку “Морозильник” и задержите ее в нажатом положении 3 секунды. При включении функции загорается значок . Функция отключится автоматически через 48 часов. Ее можно также отключить вручную, повторно нажав кнопку “Морозильник”.

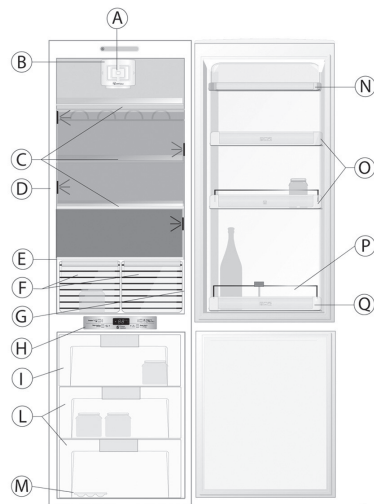
**Примечания:** Замораживаемые продукты не должны соприкасаться с уже замороженными.

### Что делать, если...

### Возможные причины

### Способы устранения

|   |  |  |
|---|--|--|
| Панель управления выключена, прибор не работает.  | Прибор может находиться в режиме ожидания. Возможная проблема с электропитанием.   | Включите прибор, нажав кнопку “Вкл./Ожидание”<br>Проверьте:<br>- наличие напряжения в сети<br>- правильность подключения вилки к розетке и положение двухполюсного выключателя (используемого для подачи питания на прибор)<br>- исправность устройств защиты домашней электросети<br>- отсутствие повреждений кабеля питания.   |
| Не работает внутреннее освещение.   | Требуется замена ламп.<br><br>Прибор может находиться в режиме ожидания  | Модели с лампой накаливания: отсоедините прибор от электросети, проверьте и при необходимости замените лампу (см. инструкции в разделе “Замена лампы или светодиодов”).<br>Модели со светодиодными лампами: обратитесь в авторизованный сервисный центр.<br>Включите прибор, нажав кнопку “Вкл./Ожидание”  |
| Недостаточно низкая температура в отделениях.   | Причин может быть несколько (см. раздел “Способы устранения”)  | Проверьте:<br>- хорошо ли закрыта дверца<br>- не установлен ли прибор вблизи источника тепла<br>- правильность заданного значения температуры<br>- не перекрыты ли вентиляционные отверстия в основании прибора  |
| Вода в нижней части холодильного отделения.   | Загрязнено дренажное отверстие для слива талой воды.   | Очистите дренажное отверстие (см. раздел “Обслуживание и чистка прибора”)  |
| Повышенная температура на передней стороне прибора в районе уплотнения дверцы.                                      | Такое явление не является неисправностью. Нагревание предотвращает выпадение конденсата.   | Каких-либо действий не требуется.  |
| Мигает красный индикатор , подается звуковой сигнал   | <b>Дверца открыта</b><br>Сигнал подается, когда дверца остается открытой в течение длительного времени.  | Закройте дверцу, чтобы прекратить подачу звукового сигнала. Если звуковой сигнал не отключается, имел место перебой в электропитании (см. раздел “Сигнал отключения электричества”).   |
| Красный индикатор  мигает, звуковой сигнал подается, даже при закрытой дверце.                                      | <b>Сигнал отключения электричества</b><br>Сигнал указывает о длительном отсутствии электропитания, вызвавшем повышение температуры в морозильном отделении.<br>Примечания: При наличии сигнала отключения электричества регулировка температуры прибора невозможна.  | Перед тем, как отключать звуковой сигнал, рекомендуется обратить внимание на значение, отображаемое на дисплее температуры: это максимальная температура, которая была достигнута в морозильном отделении за время отключения электричества. Нажмите кнопку “Отключить предупреждение”, чтобы прекратить подачу звукового сигнала. После нажатия кнопки на дисплее вернутся заданные значения температуры. Если температура морозильного отделения еще не достигла оптимального значения для хранения продуктов, может подаваться сигнал высокой температуры морозильного отделения (см. “Сигнал высокой температуры морозильного отделения”). Проверьте продукты перед их употреблением в пищу. |
| Горит красный индикатор  (непрерывно), подается звуковой сигнал, мигает дисплей температуры морозильного отделения. | <b>Сигнал высокой температуры морозильного отделения</b><br>Сигнал указывает на то, что температура в морозильном отделении не является оптимальной. Это может произойти при первом включении прибора, после размораживания или чистки, в том случае если в морозильник было помещено большое количество продуктов или его дверца не была правильно закрыта. | Нажмите кнопку “Отключить предупреждение”, чтобы прекратить подачу звукового сигнала. Красный индикатор погаснет автоматически после достижения оптимальной температуры. Если сигнал высокой температуры в морозильном отделении не исчезает, обратитесь в авторизованный сервисный центр.   |
| Горит красный индикатор , подается звуковой сигнал, на дисплее мигает буква “F”.                                    | <b>Сигнал неисправности</b><br>Сигнал указывает о неисправности технического компонента.   | Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Нажмите кнопку “Отключить предупреждение”, чтобы прекратить подачу звукового сигнала  |



## Холодильне відділення

- A.** Вентилятор і антибактеріальний фільтр для уникнення появи неприємних запахів (залежно від моделі)
- B.** Лампа або світлодіодний індикатор (залежно від моделі)
- C.** Полиці
- D.** Світлодіодні індикатори (залежно від моделі)
- E.** Кришка контейнера для овочів і фруктів
- F.** Контейнер(и) для овочів і фруктів
- G.** Табличка з паспортними даними (розташована на боковій стінці контейнера для овочів і фруктів)
- H.** Панель керування
- N.** Відділення для молочних продуктів
- O.** Лотки на дверцятах
- P.** Тримач пляшок (при наявності у комплекті)
- Q.** Відерце для пляшок

- Найменш холодна зона
- Зона помірної температури
- Найхолодніша зона
- Зона для фруктів і овочів

## Морозильне відділення

- I.** Верхній контейнер (зона для заморожування)
- L.** Середні та нижні контейнери (зона для зберігання заморожених продуктів або продуктів глибокої заморозки)
- M.** Лоток для кубиків льоду (за наявності)

**Примітка:** Усі полиці, лотки на дверцятах і кошики можна виймати.

Ідеальну температуру для зберігання продуктів уже встановлено виробником.

**Перш ніж використовувати прилад, уважно прочитайте інструкції.**

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

## Функція Eco night

Завдяки функції «Eco Night» 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 кнопку у час початку дії знижених тарифів (залежно від особливостей плану тарифікації). Наприклад, якщо знижений тариф на електроенергію набуває чинності о 20:00, натисніть кнопку з настанням цієї години. Функція «Eco Night» активована, коли світиться світлодіодний індикатор. Після активації функції прилад автоматично налаштує 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 залишається активною, доки її не вимкнуть (або деактивується автоматично у випадку збою в електромережі чи вимкнення приладу. Щоб вимкнути функцію, повторно натисніть кнопку. Якщо світлодіодний індикатор не світиться, функція «Eco Night» неактивна.

**Примітка:** оголошене споживання електроенергії приладом пов'язане відповідно до роботи приладу з вимкненою функцією «Eco Night».

## Деактивація звукових сигналів («Stop Alarm»)

Щоб відключити звуковий сигнал, коротко натисніть кнопку «Stop Alarm» (Зупинити сигнал).

## Відображення температури

На дисплеї може відображатися температура як холодильного (від 2 °C до 8 °C), так і морозильного відділення (від -16 °C до -24 °C).

## Запобіжне блокування

Блокування кнопок можна активувати або деактивувати, натискаючи кнопку «Key Lock» (Блокування кнопок) протягом 3 секунд, доки не пролунає сигнал підтвердження (засвітиться піктограма). Якщо натиснути будь-яку кнопку при активованому блокуванні кнопок, пролунає сигнал та почне миготіти піктограма «Key Lock» (Блокування кнопок).

## Температура в холодильному відділенні

Температуру можна налаштувати за допомогою кнопки «Fridge» (Холодильне відділення).

## On/Standby

Щоб вимкнути пристрій, натисніть цю кнопку й утримуйте її протягом 3 секунд. У режимі очікування відображаються два дефіси та вмикається освітлення в холодильному відділенні. Щоб знову увімкнути виріб, просто коротко натисніть цю кнопку ще раз.

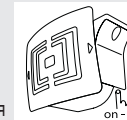
**Примітка:** Ці дії не впливають на стан підключення приладу до джерела живлення.



| Що робити, якщо...   | МОЖЛИВІ ПРИЧИНИ   | Усунення проблем   |
|--|---|--|
| Панель керування вимкнута, прилад не працює.   | Можливо, прилад перебуває в режимі «Увімкнено / Режим очікування».<br>Можливо, виникли проблеми з електропостачанням приладу.   | Увімкніть прилад кнопкою «Увімкнено / Режим очікування»<br>Переконайтеся, що:<br>- не виникло перебою в мережі електропостачання;<br>- штепель вставлено в розетку належним чином, а двополюсний перемикач (за наявності) розташовано правильно (тобто забезпечено електроживлення приладу);<br>- захисні пристрої електричної системи будинку працюють належним чином;<br>- шнур живлення не пошкоджено.  |
| Не працює освітлення всередині приладу.  | Можливо, потрібно замінити лампочку.<br>Можливо, прилад перебуває в режимі «Увімкнено / Режим очікування»   | У випадку використання моделей із лампочкою від'єднайте пристрій від мережі електропостачання, перевірте лампу і за необхідності замініть її (див. розділ «Заміна лампи або світлодіодного індикатора»).<br>У випадку використання моделей зі світлодіодними індикаторами звертайтеся в авторизований сервісний центр. Увімкніть прилад кнопкою «Увімкнено / Режим очікування»   |
| Температура у відділеннях не досить низька.  | Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Усунення проблем»)   | Переконайтеся, що:<br>- дверцята закрито належним чином;<br>- прилад встановлено далеко від джерела тепла;<br>- встановлено належну температуру;<br>- ніщо не перешкоджає циркуляції повітря через вентиляційні отвори, розташовані в нижній частині приладу   |
| На дні холодильного відділення наявна вода.  | Забився отвір для зливання талої води.  | Очистіть отвір для зливання талої води (див. розділ «Обслуговування й очищення»)   |
| Передній край пристрою поблизу ущільнювача дверцят нагрівається.   | Це не є несправністю. Це запобігає утворенню конденсату.  | Не потрібно нічого змінювати та виправляти.  |
| Миготить червона лампочка  та лунає звуковий сигнал  | <b>Попередження про відкриті дверцята</b><br>Вмикається, якщо дверцята залишаються відкритими протягом тривалого часу.  | Щоб відключити сигналізацію, закрийте дверцята виробу. Якщо звуковий сигнал не вимикається, прилад сигналізує про збій електропостачання (див. розділ «Сигнал про збій електропостачання»).  |
| Миготить червона лампочка  та постійно лунає звуковий сигнал, навіть якщо дверцята зачинені.                                 | <b>Збій в електромережі</b><br>Вмикається у випадку тривалого відключення електропостачання, що спричиняє підвищення температури в морозильному відділенні.<br>Примітка: доки лунає сигнал про збій електропостачання, установити для приладу іншу температуру неможливо.   | Перш ніж вимкнути звуковий сигнал, рекомендовано звернути увагу на температуру, відображену на дисплеї. Наведене тут значення відповідає найвищій температурі, якої було досягнуто в морозильному відділенні у період відсутності електропостачання. Щоб відключити звуковий сигнал, коротко натисніть кнопку «Stop Alarm» (Зупинити сигнал). Після натиснення кнопки на дисплеї знову відобразиться встановлена температура. Якщо в морозильному відділенні ще не досягнуто температури, яка оптимально підходить для зберігання продуктів, може вимкнутися відповідний сигнал (див. відомості про температурний сигнал морозильного відділення). Перш ніж споживати продукти, перевірте їхню свіжість. |
| Вмикається червона лампочка  (не миготить), лунає звуковий сигнал та миготить індикація температури морозильного відділення. | <b>Температурний сигнал морозильного відділення</b><br>Температурний сигнал морозильного відділення вказує на те, що оптимальної температури 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, коротко натисніть кнопку «Stop Alarm» (Зупинити сигнал). Червона лампочка автоматично згасає при досягненні оптимальних температурних умов. Якщо температурний сигнал морозильного відділення не вимикається, зверніться в авторизований сервісний центр.  |
| Вмикається червона лампочка , лунає звуковий сигнал та на дисплеї миготить літера «F».                                       | <b>Сигнал про неналежне функціонування</b><br>Сигнал вказує на помилку в роботі технічного компонента.  | Зверніться в авторизований сервісний центр. Щоб відключити звуковий сигнал, коротко натисніть кнопку «Stop Alarm» (Зупинити сигнал)  |

## Вентилятор

Вентилятор АКТИВОВАНИЙ на заводі. Деактивувати вентилятор можна, натиснувши кнопку на його основі (див. зображення). Якщо температура повітря у приміщенні перевищує 27 °C або якщо на скляних полицях збирається конденсат, вентилятор має бути увімкнений для оптимальних умов зберігання продуктів. Вимикання вентилятора дозволяє оптимізувати споживання енергії.



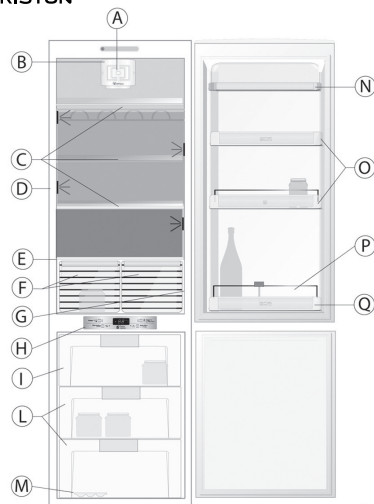
## Температура морозильного відділення

Температуру можна налаштувати за допомогою кнопки «Freezer» (Морозильне відділення).

## Швидне заморожування

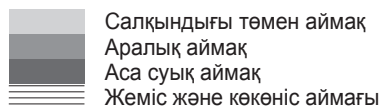
Перш ніж покласти велику кількість свіжих продуктів у морозильне відділення, за 24 години натисніть і утримуйте протягом 3 секунд кнопку «Freezer» (Морозильне відділення). Коли функція активується, засвітиться значок . Функція автоматично деактивується за 48 годин або після повторного натиснення кнопки «Freezer» (Морозильне відділення).

**Примітка:** продукти, які тільки починають заморожуватися, не повинні торкатися вже заморожених продуктів.



**Тоңазытқыш бөлімі**

- A.** Желдеткіш және бактерияға қарсы иісті болдырмайтын сүзгі (үлгіге байланысты)
- B.** Шам немесе жарық диодты шамдар (үлгіге байланысты)
- C.** Сөрелер
- D.** ЖД шамдары (үлгіге байланысты)
- E.** Мұздатқыш тартпаның жапқышы
- F.** Мұздатқыш(тар)
- G.** Техникалық паспорт (мұздатқыштың жанында орналасқан)
- H.** БАСҚАРУ ПАНЕЛІ
- N.** Сүт өнімдері бөлімі
- O.** Есік науалары
- P.** Бөтелке ұстағышы (егер берілсе)
- Q.** Бөтелке себеті



**Мұздатқыш бөлімі**

- I.** Төменгі жәшік (мұздату аймағы)
- L.** Ортаңғы және түпкі тартпалар (қатқан және қатты қатырылған тамақты сақтау аймағы)
- M.** Мұз кубигінің науасы (қамтамасыз етілген жағдайда)

**Ескертпе:** Барлық сөрелер, есік науалары мен текшелерді алып тастауға болады.

Тағамдарды сақтауға арналған оңтайлы температуралары алдын ала зауытта орнатылады.

**Құрылғыны пайдаланудан бұрын нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.**

**Сипаттар, техникалық деректер және кескіндер үлгіге байланысты әр түрлі болуы мүмкін.**

**Eco night функциясы**

Eco night функциясы құрылғының қуат тұтыну деңгейін электр тарифі (әдетте, түнгі) ең арзан болған кездегі сағаттарда іске қосады (электр қуаты тегін болған кезде және күндізгі уақытпен салыстырғанда арзанырақ болғанда (күн уақыты негізінде бірнеше тарифтік жүйені пайдаланатын елдерде ғана; электр қуатының тарифін жергілікті электр қуатымен қамтамасыз ету компаниясы арқылы тексеріңіз)). Бұл функцияны іске қосу үшін, Eco night түймесін арзан тарифтің басталу уақытында басыңыз (арнайы тарифтер жоспарына байланысты). Мысалы, арзан тариф кешкі сағат 8-де басталса, осы түймені сол уақытта басыңыз. Eco night жарық диоды ҚОСУЛЫ болған кезде, осы функция белсенді болады. Бұл функция іске қосылған кезде, құрылғы қуаттың тұтынылу мөлшерін таңдалған уақытқа сәйкес автоматты түрде бейімдейді, яғни, түнге қарағанда, күндіз азырақ қуат тұтынады. **МАҢЫЗДЫ:** Бұл функция дұрыс жұмыс істеуі үшін, ол күндіз-түні қосулы болуы керек. Бұл функция әдейі ажыратылғанға дейін жұмыс істеп тұра береді (немесе ол ұйқы режиміне кеткен соң немесе құрылғы өшірілген соң өшеді). Функцияны өшіру үшін, түймесігін қайта басыңыз. Eco night жарық диоды ӨШІРУЛІ болған кезде, бұл функция жұмыс істемейді. **Ескертпе:** Мәлімделген құрылғыдағы қуаттың тұтынылу мөлшері Eco night функциясының өшірілгендегі жұмысына қатысты.

**Акустикалық дабылдарды ажырату**

(дабылды тоқтату)

Дыбысты сигналдарды өшіру үшін, "Stop Alarm" (Дабылды тоқтату) түймесін басыңыз.

**Температура дисплейі**

Дисплей тоңазытқыш бөлімінің температурасын (2°C және 8° C аралығы) немесе мұздатқыш бөлімінің температурасын (-16°C және -24° C аралығы) кезекпен көрсетуі мүмкін.

**Перне құлпы**

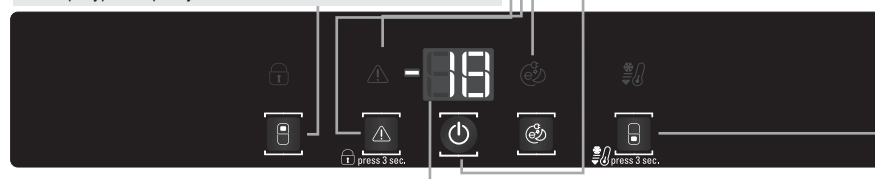
Түймелерді құлыптау мүмкіндігін "Түймелерді құлыптау" түймесін растау дыбысы естілгенше (белгіше жанады) 3 секунд басып тұру арқылы қосуға/өшіруге болады. Түймелерді құлыптау мүмкіндігі қосулы болған кезде кез келген түймені бассаңыз, сізге дыбыс естіледі және "Key Lock" (Түймелерді құлыптау) белгішесі жыпылықтайды.

**Тоңазытқыш бөлімінің температурасы**

"Fridge" (Тоңазыту) түймесін басу арқылы басқа температураны орнатуға болады.

**On/Standby**

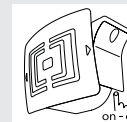
Құрылғыны өшіру үшін, 3 секундқа басыңыз. Standby (Күту) режимінде екі сызықша мен тоңазыту бөліміндегі шам жанады. Өнімді қайта іске қосу үшін, осы түймені басып қалсаңыз болғаны. **Ескертпе:** бұл әрекет құрылғыны қуыт көзінен ажыратпайды.



| Келесі жағдайларда не істеу керек...   | Мүмкін себептері  | Шешімдері   |
|--|---|---|
| Басқару панелі өшірілі, құрылғы жұмыс істемейді.   | Құрылғы Қосулы/Күту режимінде тұрған болуы мүмкін.<br>Құрылғыны қуатпен қамтамасыз етуде мәселе бар болуы мүмкін.   | Құрылғыны On/Standby (Қосулы/Күту режимі) түймесімен іске қосыңыз<br>Келесілерді тексеріңіз:<br>- қуат іркілісінің жоқтығын<br>- айыр электр розеткасына дұрыс енгізілгенін және желілік розетканың екі полюсты қосқышының (бар болса) дұрыс позицияда тұрғанын (яғни, құрылғыға қуат алуға мүмкіндік беретінін)<br>- тұрмыстық электр жүйесін қорғау құралдары жұмыс істейтінін<br>- қуат кабелі бұзылмағаны.  |
| Ішкі шам жұмыс істемейді.  | Шамды ауыстыру қажет болуы мүмкін.<br><br>Құрылғы Қосулы/Күту режимінде тұрған болуы мүмкін   | Шамы бар үлгілер: құрылғыны электр көзінен ажыратыңыз, шамды тексеріңіз және қажет болса оны жаңасымен ауыстырыңыз ("Шамды немесе жарық диодын ауыстыру" бөлімін қараңыз).<br>ЖД шамдары бар үлгілер: өкілетті қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз.<br>Құрылғыны On/Standby (Қосулы/Күту режимі) түймесімен іске қосыңыз  |
| Бөлімдердің ішіндегі температураның төмендігі жеткіліксіз.   | Мұның себептері әртүрлі болуы мүмкін ("Шешімдер" бөлімін қараңыз)   | Келесілерді тексеріңіз:<br>- есіктердің дұрыс жабылғанын<br>- құрылғы жылу көзінің жанына орнатылмағанын<br>- орнатылған температура сәйкес<br>- құрылғы астындағы желдету саңылаулары арқылы жасалатын ауа циркуляциясы бөгелмегенін   |
| Тоңазытқыш бөлімінің астында су жиналды.   | Ерітілген судың науасы бөтелген.  | Еріген суды ағызу саңылауын тазартыңыз ("Құрылғыға техникалық қызмет көрсету және тазалау" бөлімін қараңыз)   |
| Есік таянышының тығыздауышындағы құрылғының алдыңғы шеті ыстық.  | Бұл ақаулық емес. Бұл конденсаттың түзілуін болдырмайды.  | Күтім қажет емес.   |
| Қызыл шам жыпылықтайды және дыбысты сигнал шығады  | <b>Ашық есік дабылы</b><br>Есік ұзақ уақыт бойы ашық қалған кезде іске қосылады.<br><br><b>Қуат іркілісі дабылы</b><br>Ол қатырғыш бөлімі температурасының күшеюіне себеп болатындай ұзақ уақыт қуат іркілісі болған жағдайда іске қосылады.<br>Ескертпе: Қуат іркілісі дабылы ажырамайынша басқа өнім температурасын орнату мүмкін емес.                             | Дыбысты сигналды өшіру үшін өнімнің есіктерін жабыңыз. Егер дыбысты сигнал өшпесе, онда бұл – қуат ақаулығының дабылы (Қуат ақаулығы дабылы бөлімін қараңыз).<br>Дыбыстық сигналды өшіру алдында, қуат көзінен ажырау кезінде мұздатқыш бөлімінде қол жеткізілген ең жоғары температураға сәйкес келетін, температура дисплейінде көрсетілген температураға назар аударғаныңыз жөн. Дыбысты сигналдарды өшіру үшін, "Stop Alarm" (Дабылды тоқтату) түймесін басыңыз. Түймешікті басқаннан кейін, температура дисплейі орнатылған температураны қайта көрсетеді. Егер мұздатқыш бөлімі тағамды сақтауға арналған оңтайлы температураға әлі жетпеген болса, қатырғыш бөлімі температурасына арналған дабыл іске қосылуы мүмкін (қатырғыш бөлімінің температурасына арналған дабыл бөлімін қараңыз). Тамақты пайдаланбас бұрын тексеріңіз. |
| Қызыл шам жанады (жыпылықтамайды), сигнал дыбысы шығады және қатырғыш бөлімінің температура дисплейі жыпылықтайды. | <b>Мұздатқыш бөлімінің температурасына арналған дабыл</b><br>Мұздатқыш бөлімінің температурасына арналған дабыл бөлімінің оңтайлы температурада емес екендігін көрсетеді. Бұл мынадай жағдайларда болады: ерітуден және/немесе тазалаудан соң бірінші рет пайдаланған кезде қатырғыш ішіне көп мөлшердегі тағам қойылса немесе қатырғыш есігі дұрыс жабылмаған кезде. | Дыбысты сигналды ажырату үшін "Stop Alarm" (Дабылды тоқтату) түймесін басып қалыңыз. Оңтайлы температуралық жағдайларға қол жеткізілген кезде қызыл шам автоматты түрде өшеді. Егер қатырғыш бөлімінің температура дабылы кетпесе, өкілетті қызмет орталығымен хабарласыңыз.  |
| Қызыл шам жанады, дыбысты сигнал шығады және дисплейде "F" жыпылықтайды.   | <b>Ақаулық дабылы</b><br>Дабыл техникалық құрамдастағы ақаулықты көрсетеді.   | Өкілетті қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз. Дыбысты сигналды ажырату үшін "Stop Alarm" (Дабылды тоқтату) түймесін басып қалыңыз   |

**Желдеткіш**

Желдеткіш ҚОСУЛЫ болып алдын ала орнатылған. Корпустағы түймешікті (суретте көрсетілгендей) басу арқылы желдеткішті өшіруге болады. Егер бөлме температурасы 27°C-тан асқанда немесе шыны текшелерде су тамшылары қалыптасса, тамақты дұрыс сақтауға кепілдік беру үшін желдеткішті қосу керек. Желдеткішті өшіру қуаттың тұтынылуын оңтайландыруға мүмкіндік береді.



**Мұздатқыш бөлімінің температурасы**

"Freezer" (Тоңазытқыш) түймесін басу арқылы басқа температураны орнатуға болады.

**Жылдам мұздату**

Қатырғыш бөліміне үлкен мөлшердегі тамақты қою алдында 24 сағат бұрын "Freezer" (Қатырғыш) түймесін 3 секунд басыңыз. Функция іске қосылғанда белгішесі жанады. Бұл функция 48 сағат ішінде автоматты түрде ажыратылады немесе оны "Freezer" (Қатырғыш) түймесін қайта басу арқылы қолмен ажыратуға болады. **Ескертпе:** Қатырылатын тамақ бұрыннан қатып тұрған тамаққа тимеуі керек.