

ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Фризерна ракла

SNAIGE FH 26SM-T1000F0

SNAIGE FH 29SM-T1000F0



В интерес на вашата безопасност и за да осигурите правилната употреба, преди да инсталирате и използвате уреда за първи път, прочетете внимателно това Ръководство за употреба, включително неговите съвети и предупреждения. За да избегнете ненужни грешки и инциденти е важно да се уверите, че всички лица, които използват уреда са добре запознати с неговата работа и инструкциите за безопасност. Запазете тези инструкции и се уверете, че те остават с уреда, ако бъде преместен или продаден, така че всеки, който го използва през целия му експлоатационен срок, да бъде информиран за правилното използването и безопасността на уреда.


За съхраняването на живота и имуществото спазвайте предпазните мерки от тези инструкции, тъй като производителят не носи отговорност за щети, причинени от неспазването им.


Безопасност на децата и уязвимите хора

- Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 и повече години, и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и знания, ако се надзират или са инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и са запознати с опасностите. Деца на възраст от 3 до 8 години могат да зареждат и изпразват този уред.
- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под наблюдение.
- Съхранявайте всички опаковки далеч от достъпа на деца. Съществува риск от задушаване.


- Ако отвеждате уреда като отпадък, извадете щепсела от контакта, изрежете свързващия кабел (възможно най-близо до уреда) и свалете вратата, за да предотвратите играещи деца да не получат токов удар или да се затворят в него. Този уред разполага с уплътнения с магнити на вратата. За да замените по-стар уред с пружинно заключване (резето на вратата или капака), уверете се, че тази пружина е отстранена, преди да отведете като отпадък стария уред. Това ще предотврати превръщането му в смъртоносен капан за децата.


Общи съвети за безопасност

 **ВНИМАНИЕ!** Пазете отворите за вентилация, в корпуса на уреда или във вградената конструкция, свободни от препятствия.

 **ВНИМАНИЕ!** Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване на процеса на размразяване, които са различни от препоръчаните от производителя.

 **ВНИМАНИЕ!** Не повреждайте веригата на хладилния агент.

 **ВНИМАНИЕ!** Не използвайте други електрически уреди (като машини за сладолед) вътре в хладилни уреди, освен ако те не са одобрени за тази цел от производителя.

 **ВНИМАНИЕ!** Не докосвайте крушката, ако е била включена за дълъг период от време, защото може да е много гореща.¹⁾

1) Ако в отделението има осветление.

⚠ ВНИМАНИЕ! Когато позиционирате уреда, уверете се, че захранващият кабел не е защипан или повреден.

⚠ ВНИМАНИЕ! Не поставяйте множество преносими контакти или преносими захранващи устройства в задната част на уреда.

- Не съхранявайте в този уред взривни вещества като аерозолни кутии със запалимо гориво. Хладилният изобутан (R-600a) се съдържа в хладилната верига на уреда, природен газ с високо ниво на екологична съвместимост, който въпреки това е запалим.
- По време на транспортирането и монтажа на уреда се уверете, че нито един от компонентите на хладилната верига не се повредил.
 - избягвайте открит пламък и източници на запалване;
 - проветрявайте старателно помещението, в което се намира уредът.
- Опасно е да промените спецификациите или да модифицирате този уред по някакъв начин. Всяка повреда на кабела може да причини късо съединение, пожар и/или токов удар.
- Този уред е предназначен за използване в домакинството и подобни приложения като:
 - кухненски площи за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
 - фермерски къщи и от клиенти в хотели, мотели и други среди от жилищен тип;
 - помещения с условия за нощувка със закуска;
 - кетъринг и подобни нетърговски приложения .

⚠ ВНИМАНИЕ! Всички електрически компоненти (щепсел, захранващ кабел, компресор и др.) трябва да бъдат заменени от сертифициран сервиз и квалифициран сервизен персонал.

⚠ ВНИМАНИЕ! Електрическата крушка, доставена с този уред, е "крушка за специална употреба", използваема само с доставения уред. Тази „крушка за специална употреба“ не е използваема за битово осветление.¹⁾

- Захранващият кабел не трябва да се удължава.
- Уверете се, че щепселът на захранването не е смачкан или повреден от гърба на уреда. Смачкан или повреден щепсел може да прегрее и да причини пожар.
- Уверете се, че можете да стигнете до щепсела на уреда.
- Не дърпайте захранващия кабел.
- Ако контактът на захранващия щепсел е разхлабен, не поставяйте щепсела. Има риск от токов удар или пожар.
- Не трябва да работите с уреда без лампата.
- Този уред е тежък. Трябва да се внимава при преместването му.
- Не отстранявайте и не докосвайте предмети от отделението на фризера, ако ръцете ви са влажни/мокри, тъй като това може да причини ожулвания на кожата или нараняване от замръзване/ замразяване.
- Избягвайте продължително излагане на уреда на пряка слънчева светлина.

Ежедневна употреба

- Не поставяйте горещи предмети върху пластмасовите части в уреда.
- Не поставяйте хранителни продукти, които се опират директно към задната стена.

1) Ако в отделението има осветление.

- Замразените храни не трябва да се замразяват отново, след като са размразени.¹⁾
- Съхранявайте предварително опаковани замразени храни в съответствие с инструкциите за производство на замразени храни.¹⁾
- Препоръки на производителя за съхраняване в уреда трябва да се спазват стриктно.
- Обърнете се към съответните инструкции.
- Не поставяйте газирани напитки във фризерното отделение, тъй като това създава натиск върху контейнера, което може да доведе до експлозия, което да причини повреда на уреда.
- Ледените близалки могат да причинят измръзване, ако се консумират направо от уреда.¹⁾
- За да избегнете разваляне на храните, моля, спазвайте следните инструкции.
- Отварянето на вратата за дълги периоди може да доведе до значително повишаване на температурата в отделенията на уреда.
- Почиствайте редовно повърхности, които могат да влязат в контакт с храна и достъпни дренажни системи.
- Почистете резервоарите за вода, ако не са били използвани 48 часа; промийте водната система, свързана със захранването за вода, ако водата не е източвана в продължение на 5 дни.
- Съхранявайте суровото месо и риба в подходящи съдове в хладилника, така че да не влизат в контакт с друга храна или да не капе върху друга храна.
- Отделения с две звезди за замразени храни (ако са налични в уреда) са подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение или приготвяне на сладолед и приготвяне на кубчета лед.²⁾

1) Ако има отделение за фризер.

2) Ако има отделение за съхранение на свежа храна.

- Отделенията с една, две и три звезди (ако са налични в уреда) не са подходящи за замразяване на прясна храна.
- Ако уредът остане празен за дълги периоди, изключете, размразете, почистете, изсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите появата на плесени в уреда.

Полагане на грижи и почистване

- Преди поддръжка изключете уреда и извадете щепсела от контакта.
- Не почиствайте уреда с метални предмети.
- Не използвайте остри предмети за премахване на скреж от уреда - използвайте пластмасова стъргалка¹⁾.
- Редовно проверявайте дренажната система в хладилника за наличие на размразена вода. Ако е необходимо, почистете дренажната система. Ако дренажната система е запушена, водата ще се събира на дъното на уреда.²⁾

Инсталация.

Важно! За електрическо свързване внимателно следвайте инструкциите, дадени в конкретни параграфи.

- Разопакувайте уреда и проверете дали има повреди по него. Не свързвайте уреда, ако е повреден. Съобщете за възможни повреди незабавно на мястото, където сте го купили. В този случай запазете опаковката.

1) Ако има отделение за фризер.

2) Ако има отделение за съхранение на прясна храна.

- Препоръчително е да изчакате поне четири часа, преди да включите уреда, за да може маслото да изтече обратно в компресора.
- Около уреда трябва да има адекватна циркулация на въздуха, липсата на такава води до прегряване. За да постигнете достатъчна вентилация, следвайте инструкциите, отнасящи се до монтажа.
- Където е възможно дистанционните елементи на уреда трябва да са към стена, за да се избегне докосване или захващане на топли части, компресора, кондензатора, за да се предотврати евентуално изгаряне.
- Уредът не трябва да се намира близо до радиатори или готварски печки.
- Уверете се, че щепселът е достъпен след инсталирането на уреда.

Обслужване


- Всяка електрическа работа, необходима за обслужване на уреда, трябва да се извършва от квалифициран електротехник или компетентно лице.
- Този уред трябва да се обслужва от оторизиран сервизен център и трябва да се използват само оригинални резервни части.

Пестене на енергия

- Не поставяйте гореща храна в уреда;
- Не опаковайте храната близо една до друга, тъй като това затруднява циркулацията на въздуха;
- Уверете се, че храната не допира задната част на отделението (-ята);


- Ако токът спре, не отваряйте вратите;
- Не отваряйте често вратите;
- Не дръжте вратата (-ите) отворени твърде дълго време;
- Не настройвайте термостата на превишаване на най-ниските температури;
- Всички аксесоари, като чекмеджета, рафтове, поставки, трябва да се държат там за по-ниска консумация на енергия.

Защита на околната среда

 Този уред не съдържа газове, които биха могли да увредят озоновия слой, нито в неговата охладителна верига, нито в изолационните материали. Уредът не трябва да се отвежда като отпадък заедно с битовите отпадъци и боклук. Изолационната пяна съдържа запалими газове. Уредът трябва да се отвежда като отпадък в съответствие с разпоредбите относно уреда, които се получават от местните власти. Избягвайте увреждането на охлаждащия блок, по-специално на топлообменника.

Материалите, използвани на този уред, маркирани със

символа , могат да се рециклират.

 Символът върху уреда или върху опаковката му указва, че този уред не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се достави до съответния пункт за събиране за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Като се уверите, че този уред се отвежда като отпадък правилно, ще допринесете за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве,

които иначе биха могли да бъдат причинени от неподходящо боравене като отпадък на този уред. За по-подробна информация относно рециклирането на този уред, моля, свържете се с местния съвет, службата за битови отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.

Опаковъчни материали

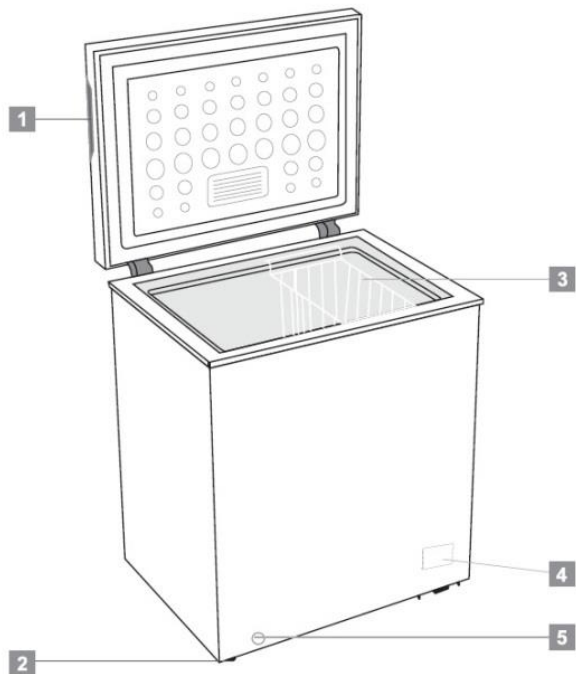
Материалите със символа  могат да се рециклират. Отведете опаковката като отпадък в подходящ контейнер, за да бъде рециклирана.

Отвеждане на уреда като отпадък

1. Изключете щепсела от контакта.
2. Изрежете захранващия кабел и го отведете като отпадък.



ВНИМАНИЕ! По време на употреба, сервизиране и отвеждане като отпадък на уреда, моля, обърнете внимание на символа, подобен на този в лявата страна, който е разположен отзад на уреда (задан панел или компресор) и е с жълт или оранжев цвят. Символът е за предупреждение за пожар. В тръбите за хладилния агент и компресора има запалими материали. Моля, стойте далеч от източник на огън по време на използване, обслужване и отвеждане като отпадък.

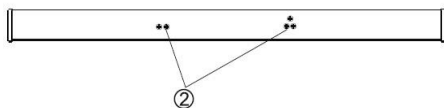


1. Външна дръжка
2. Колело (или регулируемо краче)
3. Кошница
4. Контролен панел
5. Дренажен отвор

Забележка: Този охладителен уред не е предназначен да бъде използван като уред за вграждане. Горното изображение е само за информация. Истинският уред може да се различава.

Инсталирайте външната дръжка на вратата (ако е налична такава)

Стъпка 1



Стъпка 1

Извадете 4 винта и основата на дръжката (2) от торбичката с аксесоари.

След това фиксирайте основата на дръжката (2) към вратата посредством 4 винта.



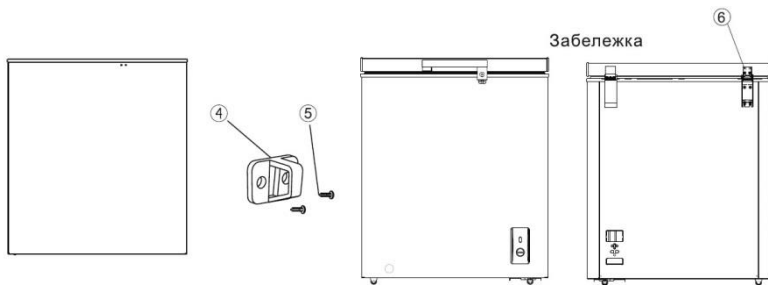
Стъпка 2



Стъпка 3

Стъпка 2

Поставете капака на дръжката (3) в основата на дръжката (2), докато кликне.



Стъпка 3

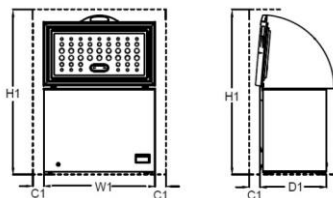
Завийте захващащото устройство на ключалката (4) към корпуса на фризера с други 2 винта.

Забележка:

Ако пръстените за ключалката не успеят да задържат заключалката когато се монтира дръжката, моля отвъртете винтовете с кръгли глави (5) в задната част на вратата и регулирайте позицията нагоре и надолу. След това поставете винта за да фиксирате дръжката.

Инсталиране

Изискване за пространство



| Модел | W1 / mm | D1 / mm | H1 / mm | C1 / mm |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| FH 26SM | 954 | 616 | 1500 | 100 |
| FH 29SM | 1090 | 610 | 1550 | 100 |

Забележка: D1 не включва размера на външна дръжка

Позициониране

Инсталирайте този уред на място, където температурата на окръжаващата среда отговаря на климатичния клас, посочен върху табелката с данни на уреда:

За хладилни уреди с климатичен клас:

- Разширен умерен: този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда от 10 ° C до 32 ° C; (SN)
- Умерен: този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 16 ° C до 32 ° C; (N)
- Субтропичен: този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 16 ° C до 38 ° C; (ST)
- Тропичен: този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда от 16 ° C до 43 ° C; (T)

Местоположение

Уредът трябва да се монтира далеч от източници на топлина, като радиатори, котли, пряка слънчева светлина и други. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на шкафа. За да се осигури най-добра ефективност, ако уредът е разположен под окачен таван, минималното разстояние между горната част на кабинета и тавана трябва да бъде 100 mm. В идеалния случай уредът не трябва да се поставя под окачени тавани. Акуратно нивелиране се осигурява от едно или няколко регулируеми крачета в основата на уреда.

⚠ Внимание! Трябва да е възможно да изключите уреда от мрежовото захранване, следователно щепселът трябва да бъде лесно достъпен след монтажа.

Електрическо свързване

Преди да включите уреда, уверете се, че напрежението и честотата, указани на табелката с данни, съответстват на вашето захранване в дома. Уредът трябва да бъде заземен. За тази цел щепселът на захранващия кабел е снабден с контакт. Ако гнездото за захранване в дома не е заземено, свържете уреда към отделно заземяване в съответствие с действащите разпоредби, като се консултирате с квалифициран електротехник. Производителят не носи никаква отговорност, ако горните предпазни мерки не се спазват. Този уред отговаря на Е.Е.С. Директивите.

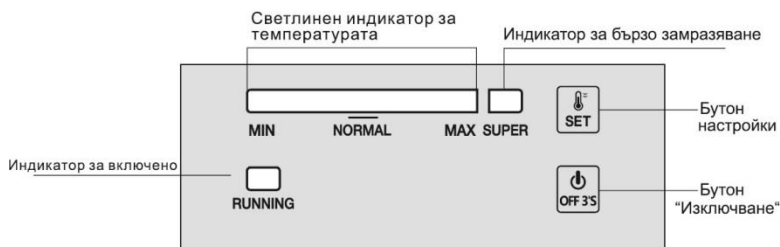
Първо използване

Почистване на интериора

Преди да използвате уреда за първи път, измийте интериора и всички вътрешни аксесоари с хладка вода и неутрален сапун, така че да се премахне типичната миризма на чисто нов продукт, а след това подсушете добре.

Важно! Не използвайте почистващи препарати или абразивни прахове, тъй като те ще повредят покритието.

Настройки на температурата



1.0 Съвързване към електрическата мрежа

Когато включите уреда към електрическата мрежа, всички LED индикатори ще светнат веднъж. След това уредът ще продължи работа в последния зададен режим, преди изключване от мрежата.

2.0 Настройки на температурата

Настройки:

Натиснете бутон "SET", за да влезете в режим настройка на температурата.

С всяко натискане на бутоната температурата се увеличава с 1 градус. Тази настройка работи на цикли. Температурата може да бъде настроена от позиция "MIN" до позиция "MAX". Позиция "MAX" е най-студената. Температурата се активира автоматично 5 секунди след последното натискане.

Съвет: Естествено, препоръчително е температурата да се настройва на "NORMAL" или по-студено за оптимално съхраняване на храните. Най-дългото време за съхраняване в тази ситуация е не повече от 1 месец. Не настройването на препоръчаната настройка може да намали времето на съхранение.

Супер замразяване

- Натиснете бутон "SET" последователно за да включите настройка „SUPER“ замразяване от скала MAX. Режимът се активира 5 секунди след избирането му.
- Компресорът започва да работи в режим "SUPER" замразяване.
- Уредът работи до 52 часа в настройка "SUPER" и той автоматично ще се върне към предишната температурна настройка на скала 5, ако вие не изключите режим "SUPER" ръчно.

2.1 Включване ON и изключване OFF

Ако уредът работи, натиснете и задръжте бутон "ON/OFF" за 3 секунди, за да го изключите. Ако уредът е изключен, натиснете и задръжте бутон "ON/OFF" за 3 секунди, за да включите уреда.

3.0 Индикаторни светлини

- Температурен индикатор Светлина (Light) (Ярко син): За настройка на температурата по скалата от MIN до MAX. MAX е най-студената настройка.
- Супер замразяване индикатор (Super freezing) (Ярко син); Включен Светещ индикатор = режим "SUPER"; изключен индикатор = изход от режим „SUPER“.
- Индикатор за работен режим „Включено" (Ярко Зелен): Индикаторът свети = компресорът работи; индикаторът не свети = компресорът не работи.
- 30 минути след последната операция, яркостта на индикаторната светлина ще намалее наполовина.

4.0 Функция възобновяване

Уредът ще възобнови работа на последно зададения режим в случай на спиране на тока.

5.0 Аларма за грешка в температурния сензор

При повреда или липса на информация от температурния сензор, като аларма за грешка индикаторът за температура ще започне да мига от ляво на дясно на всеки 0,5 секунди.

Ежедневна употреба

Замразяване на свежа храна

- Фризерът е подходящ за замразяване на пресни храни и съхранение на замразени, и дълбоко замразени храни за дълго време.
- Поставете прясна храна, за да бъде замразена в долния отсек на фризера.
- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа, е упоменато на информационната табела.
- Процесът на замразяване продължава 24 часа. Не добавяйте други храни, които да се замразяват, по време на този период;

Съхраняване на замразена храна

- При първоначална употреба или след дълъг период на неупотреба. Преди да поставите продукти в отделението оставете уредът да работи най-малко 2 часа на силно изстудяване.
- Важно! В случай на случайно размразяване, например прекъсване на електричеството за повече от 8 часа, размразената храна трябва да се консумира бързо или да се приготви веднага, и след това да се замрази повторно (след приготвяне).

Размразяване

Дълбоко замразени или замразени храни, преди да се използват, могат да бъдат размразени при стайна температура, в зависимост от времето, необходимо за тази операция.

Малки порции може да се готвят още замразени, директно от фризера. В този случай, готвенето ще отнеме повече време.

Полезни съвети

Съвети за размразяване

За да можете да постигнете най-добър резултат от процеса на замразяване, ви предоставяме няколко полезни съвета:

- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 12 часа, е указано върху табелката с данни;

- Процесът на замразяване продължава 12 часа. Не трябва да се добавя друга храна, която трябва да се замразява, през време на този период;
- Стартирането на SUPER функцията 24 часа преди да се постави храна в уреда може да спомогне да се осигури най-добрият капацитет на замразяване;
- Замразявайте само храни с високо качество, пресни и основно почистени;
- Пригответе храната на малки порции за да улиесните, те да бъдат замразени бързо и цялостно, за да стане възможно последователно да се размразява само необходимото количество;
- Увийайте храната в алуминиево или политеново фолио, и се уверете, че опаковките са вакуумирани;
- Не позволявайте свежа, незамразена храна да се допира до храна, която е вече замразена, по този начин се предотвратява повишаване на температурата на по-късен етап;
- Храната без мазнини се съхранява по-добре и за по-дълго от тази с мазнини; солта намалява периода на съхранение на храните;
- Ледени близалки, ако се консумират веднага след изваждането им от фризера, могат да предизвикат нараняване на кожата от студа;
- Препоръчително е да се укаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи по-лесното изваждане от фризера и намали риска от нараняване вследствие на студа;
- Препоръчително е да се укаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи проследяване времето за съхранение.

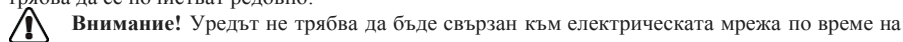
Съвети за съхранение на замразени храни

За да използвате пълноценно и оптимално този уред, трябва да:

- Уверете се, че замразени храни закупени от търговската мрежа са адекватно съхранявани от търговеца на дребно;
- Уверете се, че замразените храни са прехвърлени от магазина за храни във фризера в най-кратки срокове;
- Не отваряйте вратата често или оставяйте отворена, повече от необходимото.
- Веднъж размразена, храната се разваля бързо и не може да се замразява повторно.
- Не надвишавайте периода на съхранение, посочен от производителя на храни.

Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително аксесоари и интериора, трябва да се почистват редовно.

 **Внимание!** Уредът не трябва да бъде свързан към електрическата мрежа по време на почистването. Опасност от токов удар! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на бушона. Никога не почиствайте уреда с парочистачка.

Влагата може да се натрупва в електрическите компоненти. Горещите пари могат да доведат до увреждане на пластмасовите части. Уредът трябва да бъде сух, преди да бъде пуснат отново в експлоатация.

Важно! Етерични масла и органични разтворители могат да увредят пластмасовите части, например лимонен сок или сок от портокалова кора, маслена киселина, препарати за почистване, които съдържат оцетна киселина.

- Да не се допуска такива вещества да влязат в контакт с частите на уреда.
- Не използвайте абразивни почистващи препарати
- Извадете храната от фризера. Съхранявайте я на хладно място, добре опакована.
- Изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на бушона
- Почистете уреда и аксесоарите с кърпа и хладка вода.
- След почистването избършете с прясна вода и подсушете.
- След подсушаване включете уреда отново в експлоатация.

Размразяване на фризера

Фризера ще започне постепенно да се покрива със скреж. Скрежът трябва да се отстранява.

Никога не използвайте остри метални инструменти, за да изстържете скреж от изпарителя, така бихте могли да го повредите.

Въпреки това, когато натрупването на лед стане много по вътрешната стена, трябва да се направи пълно размразяване както следва:

- Изключете уреда. Отстранете пробката от вътрешността на фризера.
Размразяването обикновено отнема няколко часа. За по-бързо размразяване оставете вратата на фризера отворена.

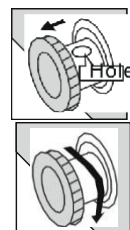
- За източване, поставете тава под отвора от външната страна.
Извадете тапата за източване.

- Завъртете тапата на 180 градуса. Това ще позволи на водата да изтича в тавата.
Когато сте готови, завъртете обратно и натиснете тапата навътре във фризера.

Забележка: Наблюдавайте контейнера под отвора, за да се избегне препълване.

- Избършете вътрешността на фризера и включете щепсела в електрическия контакт.

- Настройте на желаната температура от ключа.



Този продукт е разработен и отговаря на всички европейски директиви и изисквания.



Отстраняване на проблеми

Внимание! Преди да престъпите към отстраняване на проблеми, изключете от електрическата мрежа. Само квалифициран електротехник или компетентно лице трябва да работи по отстраняването на неизправности, които не са описани в това ръководство.

Важно! Уреда издава звуци по време на нормална употреба (компресор, циркулация на хладилния агент).

| Проблем | Възможна причина | Решение |
|---|---|---|
| Уредът не работи | Щепселът не е включен в или е хлабав | Поставете щепсела. |
| | Бушонът е изгорял или е дефектен | Проверете предпазителя, сменете го, ако е необходимо. |
| | В контакта няма електрическо напрежение | Дефекти в електропреносната мрежа трябва да бъдат отстранявани от електротехник. |
| Уреда замръзва твърде много | Температурата на околната среда е твърде ниска или уредът работи на „7” настройка. | Завъртете регулатора на температура до по-ниска настройка временно. |
| Храната не е достатъчно замразена | Температурата не е правилно регулирана. | Моля, направете справка в секцията за първоначална настройка на температурата |
| | Вратата е била отворена за по-дълъг период от време. | Отваряйте вратата само толкова дълго, колкото е необходимо. |
| | Голямо количество топла храна е била поставена в уреда в рамките на последните 24 часа. | Завъртете регулатора на температура до по-ниска настройка временно. |
| | Уредът е в близост до източник на топлина. | Моля, направете справка в секцията за мястото за позициониране. |
| Голямо натрупване на скреж върху уплътнението на вратата. | Уплътнението на вратата не прилепва плътно. | Внимателно затоплете секцията на уплътнението на вратата, където не прилепва, със сешоар (на настройка хладна струя). В същото време коригирайте в правилна форма уплътнението на врата ръчно, така че то да прилепва плътно към корпуса при затваряне. |
| Необичайни шумове | Уредът не е нивелиран. | Проверете уреда и го нивелирайте. |
| | Уредът се допира до стена или други предмети. | Преместете леко уреда. |
| | Даден компонент, например тръба, от външната страна на уреда се допира до друга част на уреда или на стената. | Ако е необходимо, внимателно отделете допиращите се компоненти. |

Ако проблемът се появи отново, свържете се с Центъра за обслужване.

Тази информация е предназначена да ви помогне за бързото отстраняване на евентуални проблеми. Моля прелишете тук информацията от табелата на гърба на уреда в случай, че се наложи да се свържете със сервиз.

Подмяна на крушката

Включването на светодиодна лампа е контролирано от сензор. Когато ъгълът на отваряне на вратата е по-голям от 30 градуса, осветлението ще се включи и изключи, когато ъгълът е по-малък от 30 градуса.

Забележка:

Ако осветлението не работи при отворена врата, моля, проверете:

- Разхлабен винт на капака на лампата
- Разхлабен винт на електронната част на лампата
- Проверете кабелните клеми на електронните части и терминали за връзка на лампата за вратата, дали е разхлабена или не. Моля, поправете ги, ако те не са фиксирани. След това проверете, дали осветлението работи. Ако лампата е включена, моля, инсталирайте капака на лампата; Ако не, моля, проверете електронната част е непокътната или не. Ако е необходимо, сменете и електронната част, за да проверите дали лампата работи или не. Ако лампата все още не работи! Моля, свържете се с оторизиран сервиз за съдействие.
- Стъпки за инсталиране на LED лампа.

Фиксирайте кабелните клеми на електронните части и контактните линии в облицовката на вратата; Инсталирайте LED електронното управление в облицовката на вратата и фиксирайте с винтове; Инсталирайте капака на лампата.