

Ръководство за потребителя

Изцяло No-Frost фризер

F20FG-PT000EH

F20IFG-PT000EH

Съдържание	
1. Информация за безопасност	страница 1-9
2. Преглед	страница 10
3. Монтиране	страница 11-15
4. Ежедневна употреба	страница 16-18


В интерес на вашата безопасност и за да осигурите правилната употреба, преди да монтирате и използвате уреда за първи път, прочетете внимателно това Ръководство за потребителя, включително неговите съвети и предупреждения. За да избегнете ненужни грешки и злополуки, важно е да се уверите, че всички хора, които използват уреда, са напълно запознати с неговата работа и функции 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 цикъл, да бъде надлежно информиран относно употребата и безопасността на уреда. За безопасността на живота и имуществото спазвайте предпазните мерки от тези Инструкции на потребителя, тъй като производителят не носи отговорност за щети, причинени от пропуск.


Безопасност за децата и уязвимите хора


- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или липса на опит и познания, ако са били под наблюдение или са били инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности.
- Деца на възраст от 3 до 8 години имат право да зареждат и изпразват този уред.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под надзор.
- Съхранявайте всички опаковки далеч от деца. Съществува риск от задушаване.


- Ако отвеждате уреда като отпадък, извадете щепсела от контакта, отрежете свързващия кабел възможно най-близо до уреда и свалете вратата, за да предотвратите токов удар или да се затворят в него играещи деца.
- Ако този уред е с магнитни уплътнения на вратата и трябва да замените по-стар уред с пружинена ключалка на вратата или капака, не забравяйте да направите тази пружинена заключалка неизползваема, преди да изведете стария уред като отпадък. Това ще предотврати превръщането му в смъртоносен капан за децата.


Обща информация за безопасност

 **Предупреждение!** Пазете вентилационните отвори, в корпуса на уреда или във вградената конструкция, свободни от препятствия.


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


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

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

 **Предупреждение!** Не докосвайте електрическата крушка, ако тя е била включена за дълъг период от време, защото тя би могла да бъде много гореща.1)

¹⁾ Ако има осветление в отделението.

 **Предупреждение!** Когато позиционирате уреда, се уверете, че захранващият кабел не е притиснат или повреден.

 **Предупреждение!** Не поставяйте няколко преносими контакта (изходи или преносими захранващи устройства) в задната част на уреда.

- Не съхранявайте експлозивни вещества като аерозолни флакони със запалими горива в този уред. Хладилният агент изобутан (R-600a) се съдържа в охладителната верига на уреда, природен газ с високо ниво на екологична съвместимост, който въпреки това е запалим.
- По време на транспортиране и монтаж на уреда се уверете, че нито един от компонентите на охладителната верига не е повреден. (Избягвайте открит пламък и източници на запалване. Проветрете добре помещението, в което се намира уредът).
- Опасно е да променят спецификациите или да модифицират този уред по какъвто и да е 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 например кухненски помещения за персонала в магазини, офиси и други работни среди, фермерски къщи и от клиенти в хотели, мотели и други среди от жилищен тип, среди тип нощувка и закуска, кетъринг и подобни нетърговски приложения.

! Предупреждение! Всички електрически компоненти като щепсел, захранващ кабел, компресор и други трябва да бъде заменяни от сертифициран сервизен агент или квалифициран сервизен персонал.

! Предупреждение! Електрическата крушка, доставена с този уред, е „крушка за специална употреба“, която може да се използва само с доставения уред. Тази лампа със специална употреба не може да се използва за домашно осветление. ¹⁾

- Захранващият кабел не трябва да се удължава.
- Уверете се, че щепселът не е счупен или повреден от задната част на уреда. Счупен 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 щепсела на захранването е разхлабен, не поставяйте щепсела. Съществува 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 изваждайте и не докосвайте артикули от отделението на фризера, ако ръцете ви са влажни/мокри, тъй като това може да причини ожулвания на кожата или наранявания от замръзване/заледряване.
- Избягвайте продължително излагане на уреда на пряка слънчева светлина.

Ежедневна употреба

- Не поставяйте горещи предмети върху пластмасовите части на уреда.
- Не поставяйте хранителни продукти директно срещу задната стена.

¹⁾ Ако има осветление в отделението.



- Замразената храна не трябва да се замразява повторно, след като е била размразена.¹⁾
- Съхранявайте предварително опаковани замразени храни в съответствие с инструкциите на производителя на замразени храни.¹⁾

Препоръките за съхранение на производителя на уреда трябва да се спазват стриктно.
- Обърнете се към съответните инструкции.
- Не поставяйте газирани напитки във фризерното отделение, тъй като те създават натиск върху контейнера, който може да причини експлозия, което да доведе до повреда на уреда.¹⁾
- Сладоледи, увити във фолио, могат да причинят наранявания от замръзване, ако се консумират направо от уреда.¹⁾
- За да избегнете развалянето на храната, 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 използвани за 48 часа; промийте водната система, свързана с водно храняване, 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 или от тях да капе върху друга храна.
- Отделения с 2 звезди за замразени храни (ако има такива в уреда) са подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение или приготвяне на сладолед, и приготвяне на кубчета лед.

¹⁾ Ако има фризерно отделение.

²⁾ Ако има отделение за съхраняване на свежа храна.



- Отделенията с 1, 2 и 3 звезди (ако има такива в уреда) не са подходящи за замразяване на пресни храни.
- Ако уредът е оставен празен за дълги периоди от време, изключете го, размразете, почистете, подсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите образуването на плесен в уреда.

Полагане на грижи и почистване

- Преди извършване на работи по поддръжка изключете уреда и извадете щепсела от контакта. Не почиствайте уреда с метални предмети.
- Не използвайте остри предмети за отстраняване на скреж от уред.¹⁾ Използвайте пластмасова стъргалка.
- Редовно проверявайте дренажната система във фризера за размразена вода. Ако е необходимо, почистете дренажа. Ако дренажът е запушен, водата ще се събере в дъното на уреда.²⁾

Монтиране

Важно! За електрическо свързване внимателно следвайте инструкциите, посочени в конкретните параграфи.

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

¹⁾ Ако е налично фризерно отделение.

²⁾ Ако е налично отделение за съхраняване на свежа храна.



- Препоръчително е да изчакате поне четири часа, преди да свържете уреда, за да позволите на маслото да потече обратно в компресора.
- Около уреда трябва да има адекватна циркулация на въздуха, нейната липсата води до прегряване. За да постигнете достатъчна вентилация, следвайте инструкциите, свързани с монтажа.
- Когато е възможно, разделителите на продукта трябва да са срещу стената, за да се избегне докосване или захващане на топли части (компресор, кондензатор), за да се предотврати евентуално изгаряне.
- Уредът не трябва да се намира близо до радиатори или печки.
- Уверете се, че щепселът е достъпен след инсталирането на уреда.

С е р в и з н о о б с л у ж в а н е

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


П е с т е н е н а е н е р г и я

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



- Ако спре електричеството, не отваряйте вратата(-те);
- Не отваряйте често вратата (-те) ;
 - Не дръжте вратата(-те) отворена за твърде дълго време;
- Не настройвайте термостата на надвишаване ниски температури;
- Всички аксесоари, като чекмеджета, рафтове, поставки, трябва да се държат там за по-ниска консумация на енергия.

З а щ и т а н а о к о л н а т а с р е д а

 Този уред не съдържа газове, които биха могли да повредят озоновия слой, нито в охладителната му верига, нито в изолационните материали. Уредът не трябва да се отвежда заедно с битовите отпадъци. Изолационната пяна съдържа запалими газове: Уредът трябва да бъде отвеждан като отпадък в съответствие с разпоредбите за уреда, които трябва да получите от местните власти. Не трябва да повреждате охлаждащия модул, особено топлообменника.

Материалите, използвани в този уред, означени със символа



са рециклируеми.

Символът върху уреда или върху неговата опаковка показва, че този уред не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се отнесе до подходящия пункт за събиране на рециклируемо електрическо и електронно оборудване.



Гарантирайки, че този продукт е отведен правилно като отпадък, вие ще помогнете за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве, което иначе би могло да бъде причинено от неправилно отвеждане като отпадък на този уред. За по-подробна информация относно рециклирането на този уред, моля, свържете се с местния съвет, службата за отвеждане на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.



Опаковъчни материали

Материалите със символа са рециклируеми.

Отведете опаковката като отпадък в подходящи контейнери за рециклиране.

Отвеждане на уреда като отпадък

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



⚠ Предупреждение! По време на използване, сервизно обслужване и отвеждане на уреда като отпадък, моля, обърнете внимание на символа, подобен на символа от лявата страна, който се намира на гърба на уреда (заден панел или компресор) и е с жълт или оранжев цвят.

Това е символ за предупреждение за опасност от пожар. Има запалими материали в тръбите на хладилния агент и компресора.

Моля, бъдете далеч от източника на огън по време на употреба, обслужване и отвеждане на уреда като отпадък.

Преглед



Забележка: Горното изображение е само за референция. Реалният уред вероятно се различава.

Инсталиране

Изискване за пространство

- Изберете локация без излагане на пряка слънчева светлина;
- Изберете локация с достатъчно пространство за лесно отваряне на вратите на фризера;
- Изберете локация с гладък (почти гладък) под;
- Осигурете достатъчно пространство за монтирането на фризера върху равна повърхност;
- Осигурете пространство отляво, отдясно, отзад и отгоре когато го монтирате. Това ще спомогне да намалите консумацията на енергия.
- Препоръчително да осигурите най-малко 50 mm свободно пространство от двете страни.

Позициониране

Инсталирайте този уред на място, където температурата на околната среда съответства на климатичния клас, посочен на табелката с данни на уреда.


За хладилни уреди с климатичен клас:

- разширен умерен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 10 °C до 32 °C; (SN)
- умерен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 32 °C; (N)
- субтропичен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 38 °C; (ST)
- тропичен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 43 °C; (T)

Местоположение

Уредът трябва да се инсталира далече от източници на топлина като радиатори, котли, пряка слънчева светлина и други. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на уреда. За да се осигури най-добра работа, ако уредът е разположен под надвиснал степен модул, минималното разстояние между горната част на уреда и стенния модул трябва да бъде най-малко 50 mm. В идеалния случай обаче уредът не трябва да се поставя под надвиснали стенни елементи. Точното нивелиране се осигурява от едно или повече регулируеми крачета в основата на шкафа.

Този фризерен уред не е предназначен за използване като уред за вграждане.

 **Предупреждение!** Трябва да има възможност за изключване на уреда от електрическата мрежа; следователно щепселът трябва да бъде лесно достъпен след монтажа.

Електрическо свързване

Преди да включите уреда в контакта, се уверете, че напрежението и честотата, указани на табелката с данни, съответстват на вашето домашно захранване. Уредът трябва да бъде заземен. Щепселът на захранващия кабел е снабден с контакт за тази цел. Ако домашният електрически контакт не е заземен, 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 е в съответствие с Е. Е. С. Директивите.

Монтиране

Необходими инструменти:

Philips отвертка, плоска отвертка, шестостен гаечен ключ

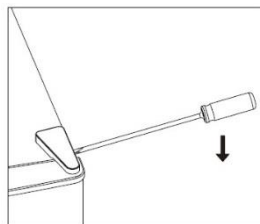
Уверете се, че уредът е изключен и празен. За да свалите вратата, е необходимо да наклоните уреда назад. Трябва да поставите уреда върху нещо твърдо, така че да не се плъзга по време на процеса на обръщане на вратата. Всички свалени части трябва да се запазят, за да се извърши повторното монтиране на вратата.

Не поставяйте уреда хоризонтално, тъй като това може да повреди охлаждащната система.

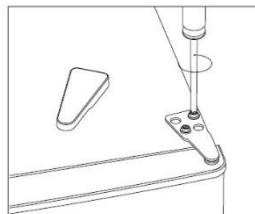
По-добре е 2-ма души да работят с уреда по време на монтажа.

Този хладилен уред не е предназначен да се използва като уред за вграждане.

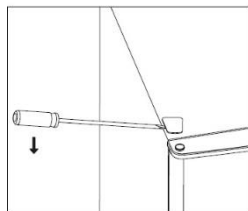
1. Свалете горния десен капак на пантата.



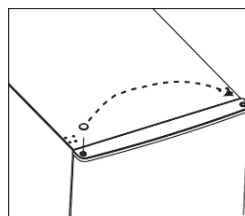
2. Развийте винтовете. След това свалете скобата на пантата.



3. Свалете горния ляв капак на вента.

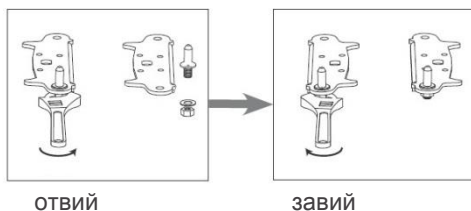


4. Преместете основния капак от лявата към дясната страна. След това повдигнете горната врата и я поставете върху подплатена повърхност, за да я предпазите от надрасване.

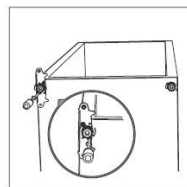


Монтиране

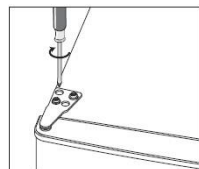
5. Развийте и отстранете щифта на долната панта, обърнете скобата и я сменете.



6. Поставете отново скобата, монтираща щифта на долната панта. Сменете двете регулируеми крачета.



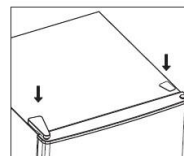
7. Поставете обратно горната врата. Уверете се, че вратата е подравнена хоризонтално и вертикално, така че уплътненията да са затворени от всички страни, преди окончателно да затегнете горната панта.



8. Поставете скобата на пантата и я завийте към горната част на модула.

9. Използвайте гаечен ключ, за да затегнете, ако е необходимо.

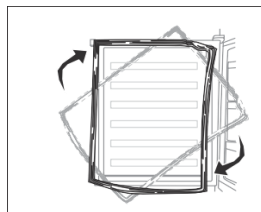
10. Поставете обратно капака на пантата и завийте капака обратно.



11. При затворена врата проверете дали тя е подравнена хоризонтално и вертикално, и дали уплътнението е затворено от всички страни, преди окончателно да затегнете долната панта. Регулирайте отново нивелиращите крачета, ако е необходимо.

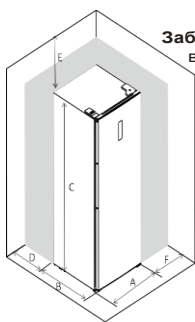
Монтиране

12. Свалете уплътнението на вратата на фризера и след това го поставете след завъртане.

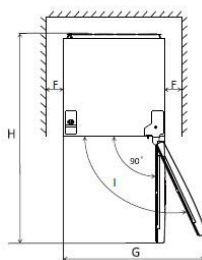


Изискване за пространство

- Осигурете достатъчно пространство за отваряне на вратата.
- Препоръчително е да осигурите най-малко 10 mm свободно пространство от двете страни.



Забележка: Този фризер не е предназначен да бъде използван като уред за вграждане.

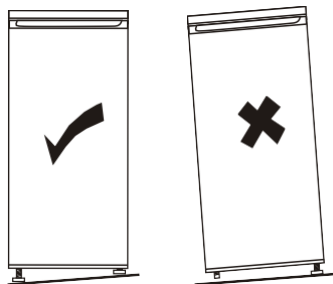


A	550
B	594
C	1683
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	840
H	1150
I	115°

Нивелиране на уреда

За да извършите това, регулирайте двете невелиращи крачета в предната част на уреда.

Ако уредът не е нивелиран, вратата и магнитните уплътнения няма да бъдат затворени надлежно.



Първо използване

Почистване на вътрешността

Преди да използвате уреда за първи път измийте вътрешността и всички вътрешни аксесоари с хладка вода и малко неутрален сапун, така че да отстраните типичната миризма на чисто нов уред, след това подсушете основно.

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

Настройка на температурата и режима на работа

- Температурата в уреда се контролира от главния борд за управление, а дисплейният борд показва настоящата настройка и режима на работа. За избор има пет настройки.



- Режим на самонастройка от потребителя: натиснете бутона "настройка", LED индикаторът за степен ще мига и степента може да се регулира в този момент. Всеки път, когато натиснете този клавиш, цикълът на настройка на температурата ще бъде -14°C, -16°C, -18°C, -20°C и -22°C. -18°C. За нормално е препоръчително: -18°C.
- Режим на супер замразяване: натиснете и задръжте бутона "настройка" за 3 sec, за да влезете в режим на замразяване, светлинният индикатор "супер" свети. Натиснете отново бутона "настройка" за 3 sec, за да излезете от режима на бързо замразяване и светлинният индикатор "супер" изгасва. Фризерът ще излезе от този режим автоматично след 50 часа.

Ежедневно използване

Замразяване на свежа храна

- Фризерното отделение е подходящо за замразяване на свежа храна и съхраняване за замразена и дълбоко замразена храна за дълъг период.
- Поставете свежата храна, която трябва да се замрази, в долната част на отделението.
- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа, е указано върху табелката с данни.
- Процесът на замразяване продължава 24 часа, през този период не добавяйте друга храна, която да се замразява.

Съхраняване на замразена храна

При първо стартиране или след период на неизползване, преди да поставите продукта в отделението, оставете уреда да работи поне 2 часа на по-високи настройки.

Важно! В случай на инцидентно размразяване, например захранването е било изключено за по-дълго от стойността, показана в таблицата с техническите характеристики под „време на нарастване“, размразената храна трябва да бъде консумирана бързо или да се сготви веднага и след това се замрази отново (след като е сготвена).

Препоръка за настройка на температурата: -18°C се препоръчва.

При препоръчителна настройка за най-добро време за съхранение във фризера не повече от 1 месец, времето за съхранение може да се намали с друга настройка.

Размразяване

Дълбоко замразена или замразена храна, преди да бъде използвана, може да бъде размразена във фризерното отделение в зависимост от времето, което е необходимо за тази операция.

Малки порции могат дори да бъдат приготвени все още замразени директно от фризера. В този случай готвенето ще продължи по-дълго.

Кубчета лед

Този уред може да бъде оборудван с една или няколко форми за кубчета лед, за да се произвежда лед.

Полезни съвети

Съвети за замразяване

За да ви помогнем да извлечете максимума от процеса на замразяване, ето някои важни съвети:

- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа, е указано на табелката с данни;
- Процесът на замразяване продължава 24 часа. През този период не трябва да се добавят други храни за замразяване;
- Замразявайте само висококачествени пресни и старателно почистени храни;
- Пригответе храната на малки порции, за да можете да я замразите бързо и напълно, и да направите възможно впоследствие да размразите само необходимото количество;
- Опаковайте храната в алуминиево фолио или полиетилен и се уверете, че опаковката е плътно затворена, не позволяваща проникването на въздух;
- Не позволявайте прясна незамразена храна да се допира до вече замразена храна, като по този начин избягвате повишаване на температурата на последната;
- Постните храни се съхраняват по-добре и по-дълго от мазните; солта намалява срока на съхранение на храната;
- Сладоледът, ако се консумира веднага след изваждането му от фризерното отделение, може да причини нараняване на кожата от замръзване;
- Препоръчително е да се посочи датата на замразяване на всяка отделна опаковка, за да ви позволи изваждането от фризерното отделение - може евентуално да причини нараняване на кожата от замръзване;
- Препоръчително е да посочите датата на замразяване на всяка отделна опаковка, за да можете да следите времето за съхранение.

Съвети за съхраняване на замразена храна

За да получите най-добрите резултати от този уред, вие трябва;

- Да се уверите, че замразени хранителни продукти в търговската мрежа са били правилно съхранявани от търговеца;
- Да се уверите, че замразените хранителни продукти се прехвърлят от хранителния склад във фризера за възможно най-кратко време;
- Да не отваряте вратата често и не я оставяте отворена по-дълго от абсолютно необходимото;
- Веднъж размразена храна се разваля бързо и не може да бъде замразена повторно;
- Не превишавайте срока на съхранение, указан от производителя на храната.

Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително вътрешните аксесоари, трябва да се почиства редовно.



Внимание! По време на почистване уредът не може да бъде включен в електрическата мрежа. Опасност от електрически шок! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от електрическата мрежа или изключете прекъсвача или предпазителя. Никога не почиствайте уреда с парочистачка. В електрическите компоненти може да се натрупа влага, опасност от токов удар! Горещите изпарения могат да доведат до повреда на пластмасовите части. Уредът трябва да е сух, преди да бъде пуснат отново в експлоатация.

Важно! Етеричните масла и органичните разтворители могат да атакуват пластмасови части, например лимонен сок или сокът от портокалова кора, почистващ препарат с маслена киселина, който съдържа оцетна киселина.

- Не позволявайте такива вещества да влизат в контакт с частите на уреда.
- Не използвайте абразивни почистващи препарати.
- Извадете храната от фризера. Съхранявайте я на хладно място добре покрита.
- Изключете уреда и извадете щепсела от електрическата мрежа, или изключете прекъсвача на веригата на предпазителя.
- Почиствайте уреда и вътрешните аксесоари с кърпа и хладка вода. След почистване избършете с прясна вода и подсушете.
- След като всичко се подсуши пуснете уреда в експлоатация.

Аларма за отворена врата

Ако вратата не е затворена в продължение на 90 секунди, ще се задейства аларма за отворена врата. Алармата може да бъде отменена чрез натискане на бутона SET или затваряне на вратата.

Аларма за висока температура

Ако бъде открита висока вътрешна температура на уреда, ще се задейства аларма за висока температура. 5 светодиода, показващи настройките, ще мигат. Алармата може да бъде отменена чрез натискане на бутона SET.

Полезни съвети

Отстраняване на неизправности

Внимание! Преди отстраняване на неизправности, изключете захранването. Само квалифициран електротехник или компетентно лице трябва да извършва отстраняването на неизправностите, които не са описани в това ръководство.

Важно! Има някои звуци при нормална употреба (компресор, циркулация на хладилен агент).

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи	Щепселът не е включен или е разхлабен.	Поставете щепсела.
	Предпазителят е изгорял или е дефектен.	Проверете предпазителя, сменете го, ако е необходимо.
	Контактът е дефектен.	Неизправностите в захранването трябва да бъдат отстранени от електротехник.
Уредът замразява твърде много	Температурата е зададена твърде ниска или уредът работи на настройка MAX.	Завъртете временно регулатора на температурата на по-топла настройка.
Храната не е достатъчно замразена.	Температурата не е правилно регулирана.	Моля, направете справка в Раздела за първоначална настройка на температурата.
	Вратата е била отворена за продължителен период от време.	Отворете вратата само толкова дълго, колкото е необходимо.
	През последните 24 часа в уреда е поставено голямо количество топла храна.	Включете временно регулирането на температурата на по-студена настройка.
	Уредът е близо до източник на топлина.	Моля, направете справка в Раздела за местоположението на уреда.
Силно натрупване на скреж върху уплътнението на вратата.	Уплътнението на вратата не е херметично.	Внимателно затоплете пропускащите участъци от уплътнението на вратата със сешоар (на хладна настройка). В същото време оформете затопленото уплътнение на вратата на ръка, така че да стои правилно.
Необичайни шумове	Уредът не е нивелиран.	Регулирайте отново крачетата.
	Уредът допира стената или други предмети.	Преместете леко уреда.
	Компонент, например тръба от задната страна на уреда допира друга част на уреда или стената.	Ако е необходимо, внимателно преместете компонента.

Ако неизправността се появи отново, свържете се със Сервизния център.

Тези данни са необходими, за да ви помогнем бързо и правилно. Напишете необходимите данни тук, вижте табелката с данни.

		<p>Информацията за модела, съхранявана в базата данни на продукта, може да бъде получена като сканирате QR кода от енергийния етикет на продукта, или като въведете следния уебсайт и потърсите идентификатора на вашия модел (*), намиращ се на енергийния етикет. https://eprel.ec.europa.eu</p>
ТЪРГОВСКА МАРКА	ИДЕНТИФИКАТОР НА МОДЕЛА*	
		
<p>Информация, относно минималния срок на гаранцията, предлагана от вносителя, както и контакти на сервизния център, е налична в гаранционната карта на уреда или онлайн на: https://densi.bg/services</p>		