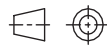


A	10 M-717KO		3	4	重要度	[B]
B	<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 颜色要求：封面：黑白印刷 内页：黑白印刷； 批量时要求统一，不能有明显色差； 版面内容：图案与文字应印刷清晰、规范，不能有印刷缺陷； 页面印刷：双面印刷； 成型方式：骑马钉； 成品尺寸：A5 (140X210)， 尺寸公差按GB/T 1804-c； 批量生产前须送样确认。 					
C						
D						
						80g双胶
借(通)用件登记						广东奥马冰箱有限公司
标志	处数	更改文件号	签 名	日 期	重 量	说明书
1	设计			1	比 例	
会 签	制图	刘丽桃	标准化			共
日 期	审核	许美英	批准			
工 艺		日期	2022-11-07			

Инструкция за експлоатация

**ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР
SIDE BY SIDE**

SNAIGE

SRF40FB -P5CB2E0

Съдържание	
1. Информация	Страница 1-9
2. Преглед	Страница 10
3. Инсталация	Страница 11-15
4. Ежедневна употреба	Страница 16-23

В интерес на вашата безопасност и за да осигурите правилната употреба, преди да инсталирате и първо използвате уреда, 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 характеристиките 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 си живот, да бъде правилно информиран за използването и безопасността на уреда.

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


Безопасност на 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 знания, ако са надзиравани или инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират опасностите. Деца на възраст от 3 до 8 години имат право да зареждат и изпразват този уред.
- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от потребителите не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под наблюдение.
- Пазете всички опаковки далеч от достъпа на деца. Има риск от задушаване.
- Ако отвеждате уреда като отпадък, издърпайте 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.


- Ако този уред е оборудван с магнитни уплътнения на вратата преди да ги замените в по-стар уред с пружинно заключване (резето ch 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.


Обща безопасност

 **ВНИМАНИЕ!** Поддържайте отворите за вентилация, в кутията на уреда или във вградената конструкция, без препятствия.


 **ВНИМАНИЕ!** Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване на процеса на размразяване, 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 налична и 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 монтирайте 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 бъдете сигурни, че нито един от компонентите на хладилната верига не се повреди.
 - избягвайте открит пламък и източници на запалване;
 - проветрявайте старателно помещението, в което се намира уредът.
- Опасно е да променят спецификациите или да модифицират този продукт 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 сфери от жилищен тип;
 - условия за нощувка със закуска;
 - кетъринг и подобни приложения за продажба на дребно.

 **ВНИМАНИЕ!** Всички електрически компоненти (щепсел, захранващ кабел, компресор и др.) трябва да бъдат заменяни от сертифициран сервизен агент или квалифициран сервизен персонал.

 **ВНИМАНИЕ!** Електрическата крушка, доставена с този уред, е "крушка за специална употреба", използваема само с доставения уред. Тази „лампа 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 задната част 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 измръзване / 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 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⁾
- Препоръките 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, в следствие на 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 с 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 влиза в контакт с друга храна или да капе върху нея.
- Отделения с две звезди за замразени храни (ако са представени в уреда) са подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение или приготвяне на сладолед, и приготвяне на кубчета лед.

1) Ако има отделение за фризер.

- Отделенията с една, две и три звезди (ако са представени в уреда) не са подходящи за замразяване на прясна храна.
- Ако уредът остане празен за дълги периоди, изключете, размразете, почистете, подсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите появата на плесен в уреда.
- 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.
- Използвайте пластмасова стъргалка. ¹⁾
- Редовно проверявайте системата за отводняване в хладилника за наличие на размразена вода. Ако е необходимо, почистете системата за отводняване. Ако системата за отводняване е запушена, водата ще се събира в дъното на уреда. ²⁾

Инсталация.

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 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 свържете уреда, за да може маслото да изтече обратно в компресора.
- Около уреда трябва да има адекватна циркулация на въздуха, за да се предотврати прегряване. За да постигнете достатъчна вентилация, следвайте инструкциите, свързани с монтажа.
- Където е възможно дистанционните елементи на уреда трябва да са до стена, за да се избегне допир или захващане на топли части (компресор, кондензатор), 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 вратата (вратите);
- Не дръжте вратата (-ите) отворени твърде дълго време;
- Не настройвайте термостата на превишаване на 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 неговия хладилен кръг, нито в изолационни материали. Уредът не трябва да се извежда като отпадък заедно с битовите отпадъци и боклук. Изолационната пяна съдържа запалими газове: уредът трябва да бъде отвеждан като отпадък в съответствие с разпоредбите на местните власти от местните власти. Не повреждайте охлаждащия блок, по-специално топлообменника.

Материалите, използвани на този уред, маркирани със символа, могат да се рециклират.

Символът върху продукта или върху опаковката му показва, че този уред не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се отнесе до подходящия пункт за събиране за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

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

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

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

които иначе биха могли да бъдат причинени от неподходящо боравене с този уред. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния съвет,

службата за битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

Опаковъчни материали

Материалите със символа могат да се рециклират. Отведете опаковката като отпадък в подходящ контейнер за събиране, за да я рециклирате.

Отвеждане на уреда като отпадък

1. Изключете щепсела от контакта.
2. Изрежете захранващия кабел и го изхвърлете.

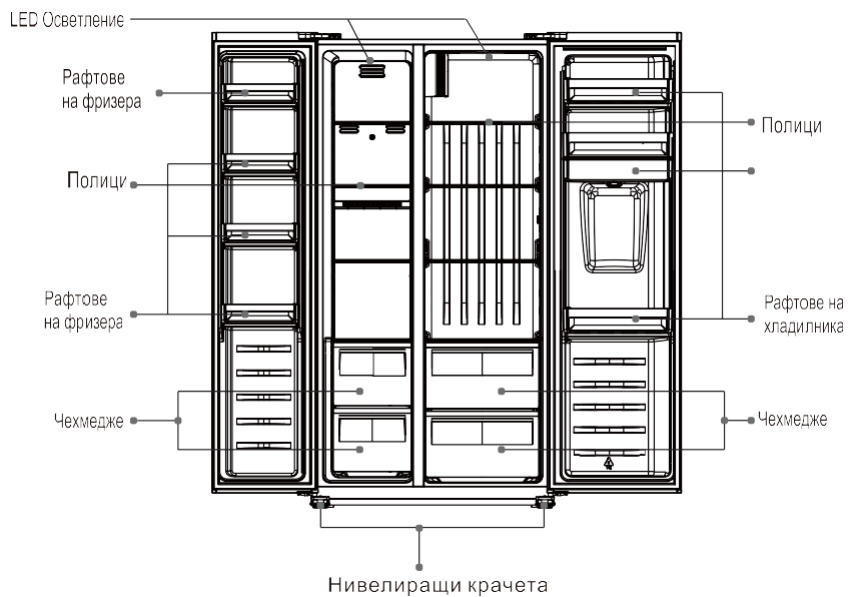


ВНИМАНИЕ! По време на употреба, сервиз и отвеждане на уреда като отпадък, моля, обърнете внимание на символа, подобен на този от лявата страна, който е разположен в задната част на уреда (заден панел или компресор) и е с жълт или оранжев цвят.

Това е символът за предупреждение за пожар. В тръбите за хладилния агент и компресора има запалими материали.

Моля, съхранявайте уреда далеч от източници на пожар по времена използване, обслужване и отвеждане като отпадък.

Преглед



Забелжително: Горната анимация е само за справка. Вашата уред може да се различава.

Инсталация

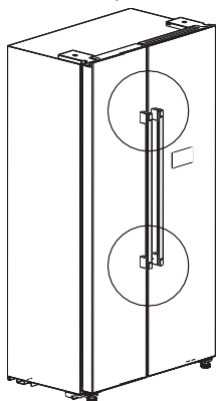
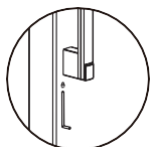
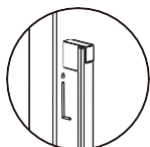
Ако вратата на кухнята не е достатъчно широка, за да премине хладилника, дръжките на вратите могат да бъдат свалени както е посочено по-долу:

Сваляне на дръжките

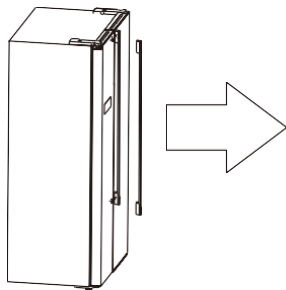
Необходими инструменти: кръстатата отвертка

• Уверете се, че уредът е изключен и празен. Всички свалени части трябва да бъдат запазени, за да се монтират обратно дръжките на вратата.

1. Развийте дръжките с кръстатата отвертка.



2. Дръпнете дръжките за да ги отделите от вратите.



3. След като уредът е позициониран, инсталирайте дръжките обратно на уреда.

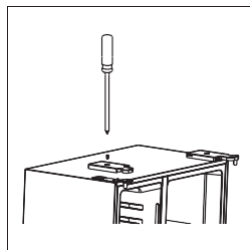
Инсталация

Разкачане на вратите

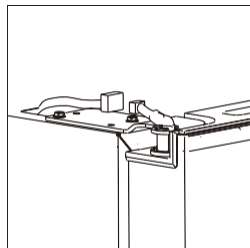
Необходими инструменти: Кръстата отверка, Плоска отверка .

- Уверете се, че уреда е изключен и празен.
- За да откачите вратата е необходимо да наклоните назад и облегнете уреда на стабилна основа, за да избегнете преплъзване по време на обръщане на вратата.
- Всички свалени части трябва да се запазят за монтажа при обръщането.
- Не поставяйте уреда директно на земята, защото може да повредите охлаждащата система.
- Необходими са 2 души, за успешното и безопасно извършване на операцията.

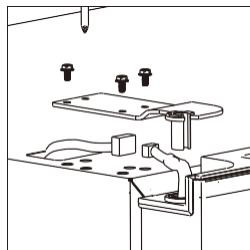
1. Развийте капака на пантата с кръстата отверка.



2. Откачете буксата.

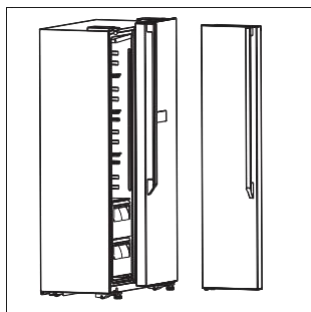


3. Развийте горната панта .

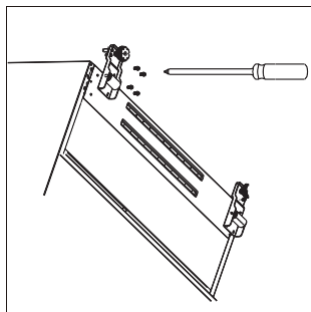


Инсталация

4. Повдигнете вратата и я поставете върху мека подложка. След това извадете друга врата, следвайки същата процедура.



5. Развийте долните панци.

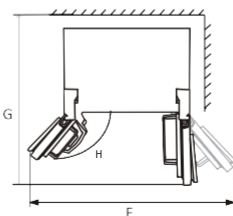
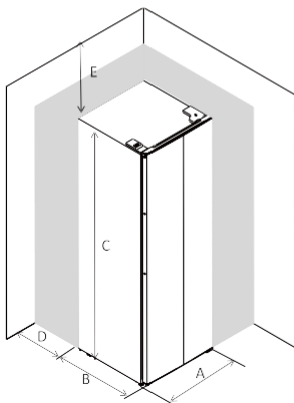


6. След като уредът е позициониран, инсталирайте вратите, спазвайки процедура на обратно.

Инсталация

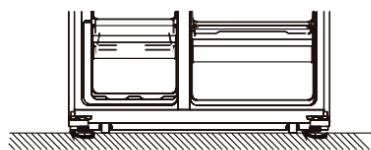
Необходимо място

- Изберете място, без пряко излагане на слънчева светлина;
- Изберете място с достатъчно пространство за свободно отваряне на вратите ;
- Изберете място с равна (или почти равна) настилка;
- Оставете достатъчно пространство за инсталиране на хладилника върху плоска повърхност;
- Оставете място отдясно, отляво, отзад и отгоре при инсталиране. Това ще помогне за намаляване на консумацията на енергия.



A	900
B	590
C	1770
D	min=50
E	min=50
F	1800
G	1490
H	135°

Нивелиране и укрепване на хладилника



- Нивелиране и укрепване на хладилника чрез коригиране височината на краката.
- Завъртете в посока на часовниковата стрелка с ръка, за да повдигнете нивото.
- Завъртете в посока обратна на часовниковата стрелка, за да понижите нивото.

Инсталация


Позициониране

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

Климатичен клас	Температура на околната среда
SN	° +10 C to +32 C
N	° +16 C to +32 C
ST	° +16 C to +38 C
T	° +16 C to +43 C

Местоположение

Уредът трябва да се инсталира далеч от източници на топлина като радиатори, бойлери, пряка слънчева светлина и др. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на корпуса. За да се гарантират най-добри резултати, ако уредът е позициониран под шкаф, минималното разстояние между горната част на шкафа и уреда трябва да бъде най-малко 100 mm. В идеалния случай уредът не трябва да бъде разположен под мебели или в ниши. Точно нивелиране се осигурява от едно или повече регулируеми крачета в основата на уреда.

 **Внимание!** Трябва да е възможно да изключите уреда от електрическата мрежа; щепселът трябва да бъде лесно достъпен след инсталирането.

Свързване към електрическата мрежа

Преди да включите в мрежата, уверете се, че напрежението и честотата указана на табелката отговарят на Вашето захранване. Уредът трябва да бъде заземен. Щепсела на електрозахранването е снабден с конектор за тази цел. Ако контакта не е заземен, свържете уреда към отделен заземен контакт в съответствие с действащата нормативна уредба, като се консултирате с квалифициран електротехник. Производителят не носи никаква отговорност, ако не са спазени горните предпазни мерки за безопасност. Този уред е в съответствие с Е.Е.С. Директиви.

ВАЖНО:

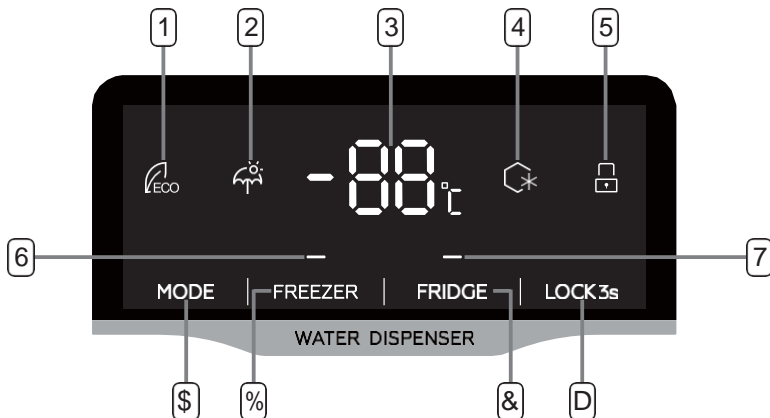
Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и познания, освен ако те са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност!

Децата трябва да бъдат наблюдавани да не играят с уреда!

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



1.1 Използване на контролния панел



1.2 Бутони

- (\$) Функции
- (%) Регулиране на температурата във фризера
- (&) Регулиране на температурата в хладилника
- (D) Заклучване на управлението

1.3 Използване на контролния панел

- (1) ECO режим
- (2) Режим ваканция
- (3) Температура на фризера или хладилника
- (4) Бързо замразяване
- (5) Заклучване
- (6) Индикатор за температурата на фризера
- (7) Индикатор за температурата на хладилника

Избор на режим

Натиснете за да изберете някой от режимите ECO- Ваканция- Бързозамразяване - потребителски настройки
Регулиране температурата на хладилника

Ежедневна употреба

Настройте желаната температура с помощта на бутона за избор на желана температура.

Индикаторът обхожда настройките в кръг и може да изпирате измежду

2^o, 3^o, 4^o, 5^o, 6^o, 7^o, 8^o това е температура в градуси по Целзий

Регулиране на температурата във фризера.

Настройте желаната температура с помощта на бутона за избор на желана температура.

Индикаторът обхожда настройките в кръг и може да избирате измежду -14^o или -22^o

Заклучване и отключване

Дългото задържане на бутона активира и деактивира тази функция. За да отключите

уреда, моля задръжте за 3 секунди бутона за заключване, докато уредът издаде

звук сигнал и управлението ще се отключи. За да заключите уреда, отново натиснете




бутона за 3 секунди, след издаване на звук сигнал, управлението ще бъде заключено.

Дисплей

- 1 Екологичен режим, когато тази функция е активна, уредът работи с оптимални настройки.
- 2 **Режим ваканция**, при активация на този режим, хладилникът се изключва, а остава само да работи фризера, при което се спестява електроенергия.
- 3 Регулиране на температурата в уреда.
- 4 **Интензивно замразяване** температурата пада до възможно най-ниска за 6 часа. След това уредът автоматично се активира на зададената от вас температура.
- 5 **LOCK**, ако символът свети, управлението е заключено
- 6 Настройка на температурата във фризера
- 7 Настройка на температурата в хладилника.

Аларма за отворена врата

Ако хладилника остане отворен за повече от 60 секунди, той издава звуков сигнал, докато вратата не бъде затворена, в продължение на 5 пъти.

Режим	Икона	Температура на фризера	Температура на хладилника
ECO		Настройва температурата въз основа на околната среда	
Ваканция		Запазва фабричните настройки за температура	17° C
Супер замразяване		- 25° C	Запазва фабричните настройки на температурата

Ежедневна употреба

Първоначална употреба

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.

Ежедневна употреба

Замразяване на прясна храна

Отделението за фризер 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.

Максималният обем храни, който може да бъде замразен в рамките на 24 часа е посочен на табелката.

Процесът на замразяване трае 24 часа: през този период не добавяйте друга храна, която да бъде замразявана.

Съхраняване на замразена храна

При първоначална употреба или след дълъг период на не употреба. Преди да поставите продукти в отделението оставете уреда 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

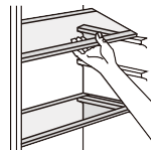
Дълбоко замразени или замразени храни, преди да се използват, могат да бъдат размразени във или при стайна температура, в зависимост от наличното време за тази операция.

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

Аксесоари

Подвижни рафтове

Стените на хладилника са оборудвани с поредица от пътеки, така че рафтовете могат да бъдат разположени по желание.



Позициониране рафтовете на вратата

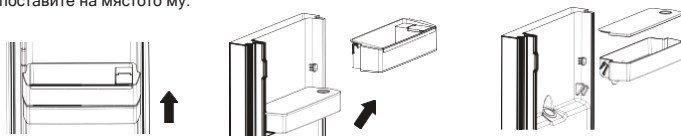
За да евъзможно съхранението на хранителни продукти с различни размери, рафтовете на вратите могат да бъдат поставени на различни височини. За да се направят тези корекции се процедира както следва: постепенно дръпнете рафта в посоката на стрелките, докато се извади, след което поставете на желаната позиция.



1) Ако отделението за лед е налично.

Ежедневна употреба

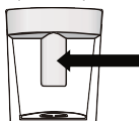
Преди да използвате диспенсъра за вода, моля да извадите резервоара и да го измиете хубаво с вода, след това го поставите на мястото му.



2. След почистване, преместете резервоара за вода, както е описано по-долу.

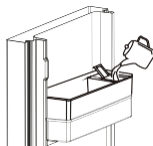


3. Почистете подложката на дозатора на диспенсъра, намираща се на вратата на хладилника.



Пълнене на резервоара с вода

1. Отворете малкото капаче



2. Напълнете с питейна вода резервоара за вода с 2.5 л.
3. Затворете капачето.

Дозиране

За да си налеете вода, моля натиснете бутона на диспенсъра, когато искате да спрете пълненето, си махнете ръката от бутона.



Ежедневна употреба

Настройки на температурата

Препоръчителни настройки на температурата	
Околна среда температура	Настройки на температурата
 <p>The image shows a digital display on a refrigerator control panel. The display shows a temperature of -88°C. To the left of the temperature, there is an 'ECO' icon and a temperature icon with a plus sign. To the right, there is a hexagonal icon with an asterisk and a lock icon. Below the display, there are four buttons labeled 'MODE', 'FREEZER', 'FRIDGE', and 'LOCK 3s'. At the bottom of the panel, it says 'WATER DISPENSER'.</p>	
Лято	Хладилникът се настройва на 4°C
	Фризерът се настройва на -18°C
Нормална	Хладилникът се настройва на 4°C
	Фризерът се настройва на -18°C
Зима	Хладилникът се настройва на 4°C
	Фризерът се настройва на -18°C

- Информацията по-горе дава препоръки на потребителя за температурните настройки.

Ежедневна употреба

Полезни препоръки и съвети

Съвети за замразяване

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

- Процесът на замразяване отнема 24 часа. Не добавяйте други храни по време на този период;
- Замразявайте Само най-високо качество, свежи и напълно почистени хранителни продукти;
- Подгответе храната на малки порции, за да може тя да бъде бързо и напълно замразена и за да може впоследствие да се размрази само желаното количество;
- Обвийте храната в алуминиево фолио или полиетиленово фолио и се уверете, че пакетите са херметически затворени;
- Не позволявайте прясна, незамразена храна да се докосва до храна, която вече е замръзнала, избягвайки по този начин повишаване на температурата на последната;
- Чистата храна се съхранява по-добре и за по-дълго от тази с мазнини; солта намалява периода на съхранение на храните;
- Сладопеди на водна основа, ако се консумират веднага след изваждането им от фризера, могат евентуално да предизвикат студено изгаряне на кожата;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи по-лесното изваждане от фризера и намали риска от студено изгаряне;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи да следите времето за съхранение.

Съвети за съхранение на замразени храни

За да се възползвате максимално от този уред, трябва да:

- уверете се, че търговски замразените храни са адекватно, съхранявани от търговеца на дребно;
- уверете се, че замразените храни са прехвърлени от магазина за храна във фризера в най-кратки срокове;
- Не отваряйте вратата често или оставяйте отворено, само колкото е абсолютно необходимо.
- Веднъж размразена, храната се разваля бързо и не може да се замрази.
- Не надвишавайте период на съхранение, посочен от производителя на хранителния продукт.

Съвети за съхранение на прясна храна в хладилното отделение

За получаване на най-добри резултати:

Да не се съхранява топла храна или течности, които да се изпаряват в хладилника.

Покрийте или увийте храната, особено ако тя има силен аромат.

Съвети за съхранение в хладилното отделение

Полезни съвети:

Храна (всички видове): увийте в полиетиленови торбички и поставете върху стъклени рафтове над чекмеджето за зеленчуци.

За безопасност, съхранявайте по този начин само един или два дни най-много.

Готвени храни, студени ястия и др ...: трябва да бъдат покрити и могат да бъдат поставени върху всеки рафт.

Плодове и зеленчуци: трябва да се почистват внимателно и се поставят в специалното отделение.


Масло и сирене: трябва да бъдат поставени в специални херметически затворени опаковки или увити в алуминиево фолио или полиетиленови торбички, за да се минимализира досега с въздух, колкото е възможно.

Пакетирано Мляко: трябва да има капачка и трябва да се съхранява на рафтовете на вратата.

Банани, картофи, лук и чесън, ако не са опаковани, не трябва да се съхраняват в хладилника.

Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително аксесоарите от 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 прекръсвача 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.

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 оцветна 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 прекръсвача на бушона

Ежедневна употреба

Полезни препоръки и съвети



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

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

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи	Регулаторът на температурата е в позиция "0".	Завъртете селектора в друга позиция за да включите уреда
	Щепсела не е включен или е хлабав.	Включете щепсела в контакта
	Бушонът е изгорял или е дефектен.	Проверете бушона и подменете ако е нужно.
	Контакта е дефектен.	Дефекти по електропреносната мрежа трябва да бъдат отремонтирани от електротехник.
Храната не е достатъчно охладена	Температурата не е настроена коректно.	Моля погледнете в секция за първоначална настройка на температурата
	Вратата е била отворена за дълъг период от време.	Дръжте вратата отворена само колкото е нужно.
	А голямо количество топла храна е поставено в уреда в рамките на последните 24 часа	Завъртете регулатора на температурата до по-ниска настройка временно.
Уредът е в близост до източник на топлина.	Моля, погледнете в секцията за мястото на позициониране.	
Уред охлажда прекалено много	Температура е настроена на твърде студено.	Завъртете ключа за регулиране на температурата до по-топлата настройка временно.
Необичайни шумове	Уредът не е нивелиран	Регулирайте чрез нивелиращите крака.
	Уредът се докосва стената или други предмети.	Преместете леко уреда
	Компонент, например тръба, на гърба на уреда се докосва до друга част на уреда или до стена.	Ако е необходимо, внимателно отделете допрените компоненти един от друг.
Вода на пода	Улея за отичане на вода е запушен	Вижте раздела за почистване и грижа
Страничните панели са горещи.	Това е нормално е. Топлоотделящи части се намират в стените.	Използвайте ръкавици, ако е нужно да докосвате страните.

Ако оплакването се появи отново, моля свържете се с център за обслужване. Информация за центровете за обслужване ще намерите в гаранционната карта на уреда.

Тази информация е предназначена да ви помогне за бързото отстраняване на евентуални проблеми.

Моля препишете тук информацията от табелата на гърба на уреда в случай, че се наложи да се свържете със сервиз.