

BG

gorenje

ПОДРОБНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА
УПОТРЕБА НА ВЕРТИКАЛЕН
ХЛАДИЛНИК И ФРИЗЕРА



Благодарим ВИ за доверието, с което ни удостоихте, като купихте нашия уред, който е предназначен да улесни живота ви. За да бъде ползването на уреда по-лесно, сме предоставили подробни инструкции за употреба и инструкции за монтаж на отделен лист. Инструкциите ще ви позволят да опознаете вашия нов уред възможно най-бързо.

Пожелаваме ви да го ползвате с удоволствие.

Уредът е предназначен единствено за домашна употреба.

**Хладилникът е предназначен за съхраняване на прясна храна при температури над 0 °C.
Фризерът е предназначен за замразяване на прясна храна и за дългосрочно съхраняване на замразена храна (до една година в зависимост от вида на храната).**

Посетете сайта ни, където можете да въведете номера на модела на вашия уред, указан на табелката с производствени данни или листа с гаранцията, за да намерите подробно описание на уреда си, съвети за употреба и отстраняване на проблеми, информация за сервизно обслужване, инструкции за употреба и др.



<http://www.gorenje.com>



Важни инструкции за безопасност

СЪДЪРЖАНИЕ

4 ВАЖНИ ЗАБЕЛЕЖКИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

ВЪВЕДЕНИЕ

4 Информация за безопасност

11 МОНТАЖ НА НОВИЯ УРЕД

ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

13 ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

14 БУТОНИ ЗА КОНТРОЛ НА ДИСПЛЕЯ

17 ИЗПОЛЗВАНЕ НА УРЕДА

20 ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

РАЗМРАЗЯВАНЕ И
ПОЧИСТВАНЕ НА
УРЕДА

21 ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

22 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ДРУГИ

24 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА

ВАЖНИ ЗАБЕЛЕЖКИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За ваша безопасност, преди да инсталирате и да използвате уреда за първи път, прочетете ръководството внимателно, включително съветите и предупрежденията. За да избегнете излишни грешки и инциденти, е важно да се уверите, че всички лица, ползващи уреда, са наясно с неговата работа и функции за безопасност. Запазете тези инструкции и се уверете, че остават заедно с уреда, ако той бъде преместен или продаден, така че през целия му жизнен цикъл потребителите му да бъдат добре информирани за правилното ползване и условията за безопасност.

За целите на вашата безопасност както и на вашето имущество, спазвайте предупрежденията, указанi в инструкциите - производителят не носи отговорност за щети, причинени поради пропуск.

Безопасност за деца и уязвими лица

Съгласно стандартите на ЕС

Този уред може да бъде използван от деца, навършили 8-годишна възраст, или по-големи, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с недостатъчно опит и познания за работа с уреда, само ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасна употреба и са наясно с евентуалните опасности. Не позволявайте на деца да си играят с уреда.

Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без наблюдение от възрастен.

Деца на възраст от 3 до 8 години могат да поставят и изваждат продукти от хладилните уреди.

Съгласно стандартите на Международната електротехническа комисия (IEC)

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с недостатъчно опит и познания за работа с уреда, освен ако не са под наблюдение или инструктирани за употребата на уреда от лице, отговарящо за тяхната безопасност.

- Пазете всички опаковки далеч от деца поради риск от задушаване.
- Ако изхвърляте уреда, извадете щепсела от контакта, срежете захранващия кабел (максимално близо до уреда) и махнете вратата, за да предпазите играещите деца от токов удар или от това да се затворят вътре в уреда.



Обща безопасност

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Този уред е предназначен за ползване в домакинството и подобни среди като
 - кухненски зони за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
 - селскостопански сгради и от клиенти в хотели, мотели и други среди от жилищен тип;
 - места за настаняване от типа „bed and breakfast“;
 - кейтъринг и подобни нетърговски приложения.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Не съхранявайте в уреда експлозивни вещества като аерозоли със запалими експлозиви.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, негов упълномощен сервис или квалифициран техник, за да се избегне всяка опасност.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Не закривайте вентилационните отвори по корпуса на уреда или във вътрешността му.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Не използвайте механични устройства

и средства за ускоряване на размразяването, различни от препоръчаните от производителя.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – Не повреждайте охладителната верига.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – Не поставяйте в хладилника електрически уреди, различни от онези, препоръчани от производителя.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – Хладилният агент и изолацията са запалими. Предавайте излезлия от употреба уред в оторизиран център за депониране на подобно оборудване. Не излагайте на пламък.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – Когато позиционирате уреда, се уверете, че захранващият кабел не е заклещен или повреден.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – Не разполагайте разклонители или преносими източници на захранване в задната част на уреда.

Смяна на LED крушката

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** – LED крушката не трябва да се сменя от потребителя! Ако LED крушката е повредена, свържете се с отдела за обслужване на клиенти за съдействие.

Хладилен агент

Хладилният агент изобутан (R600a) се съдържа в охладителната верига на уреда. Това е газ с висока степен на съвместимост с природата, който обаче е запалим. По време на пренасяне и монтаж на уреда се уверете, че никой от елементите на охладителната верига не е повреден. Хладилният агент (R600a) е запалим.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Хладилниците съдържат хладилен агент и газове в изолацията. Хладилният агент и газовете трябва да се изхвърлят професионално, тъй като могат да причинят наранявания на очите или пожар. Уверете се, че тръбите на веригата на хладилния агент не са повредени преди изхвърлянето на продукта.



Внимание: рисък от пожар

Ако охладителната верига е повредена:

- Избягвайте открит пламък и източници на запалване.
 - Проветрявайте добре стаята, в която е разположен уредът.
- Опасно е да се променят техническите характеристики или да се модифицира продуктът по какъвто и да било начин. Всяка повреда на захранващия кабел може да предизвика късо съединение, пожар и/или токов удар.



Електрическа безопасност

- Захранващият кабел не бива да бъде удължаван.
- Уверете се, че захранващият кабел не е смазан или повреден. Смазан или повреден захранващ кабел може да прегрее и да предизвика пожар.
- Уверете се, че имате достъп до щепсела на уреда.
- Не дърпайте захранващия кабел.
- Ако контактът на електрическата мрежа е хлабав, не пъхайте щепсела в него. Съществува рисък от токов удар или пожар.
- Не трябва да ползвате уреда без капака на лампичката вътре в хладилника.
- Хладилникът трябва да бъде свързан само към електрическа мрежа с еднофазов променлив ток от 220~240V/50Hz. Ако токът варира извън тези граници, трябва да се използва автоматичен регулатор на напрежението с мощност от над 350W. Хладилникът трябва да бъде включен в подходящо заземен контакт.

Всекидневна употреба

- Не съхранявайте в уреда запалителни газове или течности. Съществува рисък от експлозия.
- Не включвате никакви електрически уреди вътре в хладилника (например електрически машини за сладолед, миксери и др.)

- Когато го изключвате, винаги издърпвайте щепсела от контакта на електрическата мрежа. Не дърпайте самия кабел.
- Не поставяйте горещи предмети в близост до пластмасовите компоненти на уреда.
- Не поставяйте хранителни продукти директно срещу вентилационния отвор на задната стена.
- Съхранявайте пакетираната замразена храна в съответствие с инструкциите на производителя й.
- Спазвайте стриктно препоръките за съхраняване на производителя на уреда. Вижте съответните инструкции за съхранение.
- Не поставяйте газирани напитки във фризера - това създава налягане в контейнера и може да причини експлозия, която да повреди уреда.
- Не поставяйте храна директно срещу вентилационния отвор на задната стена, това може да причини експлозия, която да повреди уреда.
- Замразената храна може да причини измръзване, ако се консумира директно от фризера.
- Не поставяйте уреда на пряка слънчева светлина.
- Дръжте горящи свещи, лампи и други предмети с открит пламък далеч от уреда.
- Уредът е предназначен за съхранение на храни и/или напитки в домакинството, както е описано в това ръководство.
- Уредът е тежък. Пренасянето трябва да става внимателно.
- Не изваждайте и не докосвайте неща от фризера, ако ръцете ви са влажни/мокри, тъй като това може да причини нараняване на кожата или измръзване.
- Никога не стъпвайте върху и не използвайте за опора основата, чекмеджетата, вратите и др.
- Замразената храна не трябва да се замразява отново, ако веднъж е била размразена.
- За да избегнете падането и причиняването на наранявания или повреди на уред, не препълвайте рафтовете на вратите и не слагайте прекалено много храна в чекмеджетата за съхранение на плодове и зеленчуци.

- **ВНИМАНИЕ** – Храната трябва да бъде пакетирана в пликове, преди да бъде поставена в хладилника. Течностите трябва да се съхраняват в бутилки или контейнери с капачки, за да се избегне разливане, тъй като дизайнът на продукта не позволява лесно почистване.

Внимание!

Поддръжка и почистване

- Преди поддръжка изключете уреда и издърпайте щепсела от контакта.
- Не почиствайте уреда с метални предмети, парочистачки, етерични масла, органични разтворители или абразивни почистващи препарати.
- Не използвайте остри предмети за премахване на скреж от уреда. Използвайте пластмасова шпатула.

Важно при монтажа!

- За електрическо свързване внимателно следвайте инструкциите, дадени в това ръководство.
- Разопаковайте уреда и проверете дали има повреди по него. Не свързвайте уреда с електрическата мрежа, ако е повреден. Незабавно съобщете на търговеца за евентуални повреди. В този случай запазете опаковката.
- Съветваме ви да изчакате най-малко четири часа, преди да свържете уреда, за да избегнете повреждане на компресора.
- Около уреда трябва да бъде осигурена адекватна въздушна циркулация. За да осигурите достатъчна вентилация, следвайте инструкциите за монтажа.
- Когато е възможно, задната част на продукта не трябва да стои близо до запалими материали, тъй като някои компоненти могат да се нагреят при нормална работа.
- Хладилникът не трябва да бъде поставян в близост до радиатори или готварски уреди.
- Уверете се, че захранващият кабел е достъпен след монтажа на уреда.

Сервиз

- Всяка необходима електрическа поддръжка на уреда трябва да се извършва от квалифициран електротехник или компетентно лице.
- Сервизното обслужване на този уред трябва да се извършва от оторизиран сервизен център и трябва да се използват само оригинални резервни части.
 1. Ако уредът е от типа „Frost Free“.
 2. Ако уредът включва фризер.

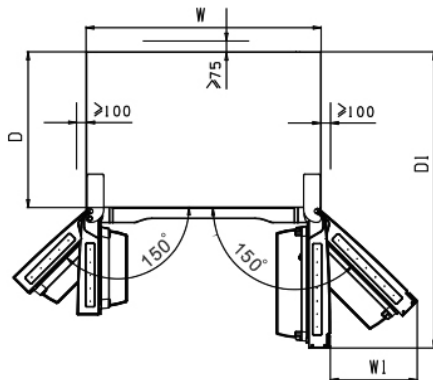
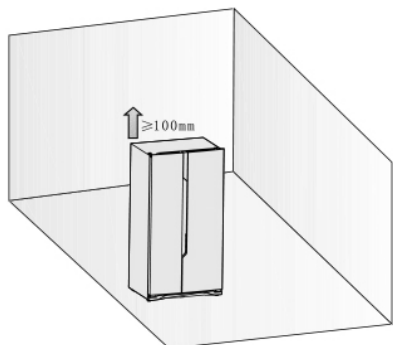
МОНТАЖ НА НОВИЯ УРЕД

- Преди да използвате уреда за пръв път, имайте предвид следното.

Вентилация на уреда

За да се подобри ефективността на охладителната система и да се пести енергия, е необходимо да се поддържа добра вентилация около уреда за разсейване на топлината. По тази причина около хладилника трябва да има достатъчно празно пространство.

Предложение: Препоръчва се да има 50~70 mm пространство от задната част на уреда до стената, поне 100 mm пространство над горната страна на уреда, минимум 100 mm място от страните до стената и свободно пространство отпред, за да могат да се отварят вратите на 150°. Моля разгледайте диаграмите по-долу:



Необходимо пространство (mm)

W	W1	D	D1
908	411.5	550	1096.5

Бележка:

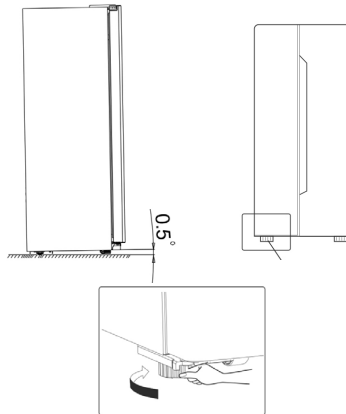
- Този уред работи добре в климатичен клас от SN до ST. Той може да не работи добре, ако бъде оставен на температура над или под указания обхват за дълъг период от време

Клас	Температура
SN (субумерен)	от +10 °C до +32 °C
N (умерен)	от +16 °C до +32 °C
ST (субтропичен)	от +16 °C до +38 °C
T (тропичен)	от +16 °C до +43 °C

- Поставете уреда на сухо място, за да избегнете повреждане от висока влажност.
- Дръжте уреда далеч от директна слънчева светлина, дъжд или сняг. Поставете уреда далеч от източници на топлина, като готварски печки, огън или отопителни уреди.

Нивелиране на уреда

- За подходящо нивелиране и вентилиране в долната задна част на уреда долните крачета трябва да се регулират. Използвайте подходящ гаечен ключ.
 - За да могат вратите да се затвартат сами, наклонете назад горната част с 15 mm или 0,5°, като завъртите регулируемите крачета.
 - Когато искате да преместите уреда, не забравяйте да завинтите крачетата, за да може уредът да се върти свободно. Монтирайте отново уреда, когато го преместите.
- Внимание!** Крачетата, които не са колелца, трябва да се използват само за движение напред или назад. Преместването на хладилника настрани може да повреди пода ви или крачетата.



ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

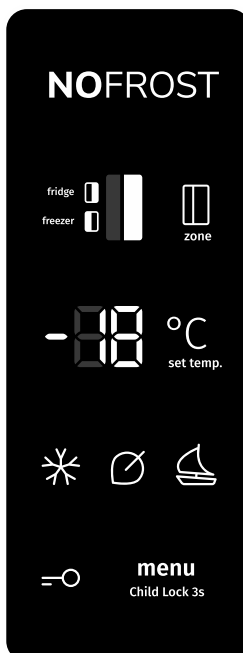


- | | |
|--|--|
| 1. LED индикатор на фризера | 12. Капак на канала за въздуха на хладилника |
| 2. Рафт на вратата на фризера | 13. Въгленов филтър (освежаване на въздуха) |
| 3. Упълтнение на вратата на фризера | 14. Рафт на хладилника |
| 4. Капак на канала за въздуха на фризера | 15. Рафт за бутилки |
| 5. Рафт на фризера | 16. Упълтнение на вратата на хладилника |
| 6. Ледогенератор | 17. Горно чекмедже на хладилника |
| 7. Горно чекмедже на фризера | 18. Долно чекмедже на хладилника |
| 8. Долно чекмедже на фризера | 19. Десни регулируеми долни крачета |
| 9. Леви регулируеми долни крачета | |
| 10. LED индикатор на хладилника | |
| 11. Рафт на вратата на хладилника | |

Бележка: Поради постоянно развитието на нашите продукти, вашият хладилник може да изглежда малко по-различен от този в ръководството, но функциите и начинът на ползване остават същите.

БУТОНИ ЗА КОНТРОЛ НА ДИСПЛЕЯ

Използвайте уреда си съгласно следните насоки за управление; вашият уред има контролен панел със съответните функции и режими, както е показано на картилките по-долу.



Когато уредът бъде включен за първи път, подсветката на иконките на дисплея ще започне да работи. Ако не докосвате бутоните и вратите са затворени, подсветката ще се изключи след 60 секунди. Контролният панел се състои от две зони за температурата и една зона за различните режими.

Управление на температурата

Препоръчваме ви, когато включите уреда за първи път, да зададете температурата на хладилника на 4°C , а тази на фризера на -18°C . Ако искате да промените температурата, следвайте инструкциите по-долу.

Внимание! Когато зададете температура, задавате средна температура за целия хладилник.

Температурите във всяко отделение може да варираят от температурите, изведени на панела, в зависимост от това колко храна съхранявате и къде сте я сложили. Високата или ниската температура на помещението може също да се отрази на действителната температура в уреда.

Отключване

Когато уредът бъде включен за първи път, подсветката на иконите на дисплея започва да работи. Ако никой бутон не бъде натиснат и вратите са затворени, подсветката ще изгасне след 60 секунди. Всички бутони се заключват ако икона (=O) свети, натиснете бутон (=O) за 3 секунди, за да отключите. И ще се заключи само след 20 секунди без натискане на нито един бутон.

Избор на Режим

Можете да изберете измежду трите режима (, , ) с натискане на бутона menu (Child Lock 3s) в отключено състояние. И ще бъде избран след 10 секунди без натискане на никой бутон.

1. Super Freeze ()

Super Freeze бързо ще понижи температурата във фризера, така че храната да се замрази по-бързо. Това ще заключи витамините и хранителните вещества в храната и ще я задържи свежа за по-дълго.

- Когато функцията бъде активирана, температурата във фризера автоматично се задава на -24 °C.
- В случай, че фризера трябва да замрази максималното количество храна, изчакайте около 24 часа.
- Super freeze функцията изключва автоматично след 52 часа и температурата автоматично се връща към предишната настройка.

2. Изкуствен Интелект ()

- Когато функцията бъде зададена, температурата в уреда се настройва автоматично.
- Когато функцията Изкуствен Интелект бъде активирана, температурата в хладилника автоматично превключва на 5 °C, а тази във фризера – на -18 °C.

3. Ваканция ()

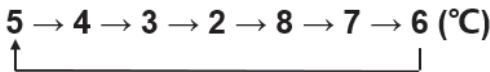
Ако ще отсъствате за дълъг период от време, можете да активирате тази функция. Когато е включена, температурата в хладилника автоматично превключва на 15 °C а във фризера – на -18 °C.

Важно! Не съхранявайте храна в хладилната част през този период от време.

Температурна настройка

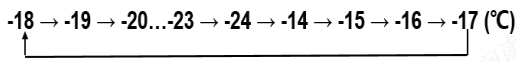
- You should choose to Трябва да изберете управление на температурата в Хладилника ( или Фризера () с натискане на бутона “zone” в отключено състояние. Съответната икона за избраното отделение ще свети, а другата ще остане включена.
- Можете да натиснете бутона “ set temp.” за да управлявате температурата в хладилната част, докато съответната икона () свети. Когато задържите бутона продължително, температурата ще бъде настроена в следната последователност:

5 → 4 → 3 → 2 → 8 → 7 → 6 (°C)



- Можете да натиснете бутона “ set temp.” за да управлявате температурата във фризера, докато съответната икона () свети. Когато задържите бутона продължително, температурата ще бъде настроена в следната последователност:

-18 → -19 → -20...-23 → -24 → -14 → -15 → -16 → -17 (°C)



Аларма на Вратата

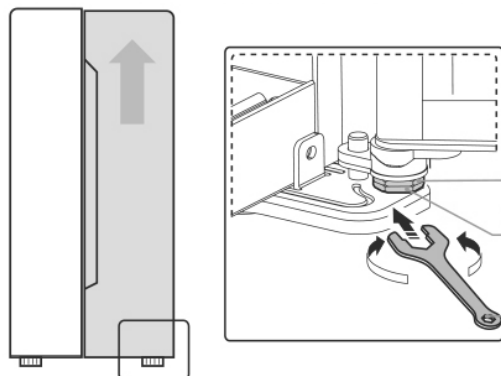
- Ако вратата на хладилната или фризерната част са отворени за повече от 1 минута, ще се включи алармата на вратата. Тя ще спре автоматично след 10 минути.
- За да се пести енергия, избягвайте да държите вратата отворена продължително време докато уредът работи. Алармата ще се изключи като затворите вратата.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА УРЕДА

Този раздел ви казва как да използвате полезните функции. Препоръчваме ви да го прочетете внимателно, преди да използвате уреда.

1. Регулиране на вратата

Ако откриете, че вратите не са на едно и също ниво, можете да използвате отвертка, за да регулирате вратата на хладилника. Когато вратата на фризера е по-високо от вратата на хладилника. Първо, можете да използвате гаечния ключ, за да завъртите болта обратно на часовниковата стрелка при долната панта, която може да повдигне вратата на хладилника. Щом зададете позицията, използвайте гаечния ключ, за да затегнете болта.



2. Използване на хладилника

Хладилникът е подходящ за съхранение на зеленчуци и плодове. Храната вътре трябва да се съхранява опакована, за да не губи влажността си и да не прехвърля миризма върху останалата храна. Внимание! Не затваряйте вратата на хладилника, докато рафтовете, чекмеджето за плодове и зеленчуци и/или телескопичните плъзгачи са изтеглени. Това може да повреди и тях, и хладилника.

Стъклени рафтове и рафтове на вратата

Хладилникът има 4 стъклени рафта и няколко различни рафта за вратата, които са подходящи за съхранение на яйца, течности в кенче, бутилирани напитки и пакетирана храна. Те могат да се поставят на различна височина според нуждите ви. Преди да вдигнете рафт на вратата вертикално, извадете храната.

- Когато вадите рафтовете, внимателно ги дърпайте напред, докато рафтьт се освободи от водачите.
- Когато връщате рафтовете обратно, се уверете, че няма препятствия зад тях и внимателно ги избутайте на мястото им.

Бележка: Всички рафтове на вратите могат да се изваждат изцяло за почистване.

3. Използване на фризера

Фризерът е подходящ за съхранение на хранителни продукти, които трябва да са замразени като месо, сладолед и други.

Внимание! Не оставяйте бутилки във фризера по-дълго от необходимото, тъй като може да се пръснат.

Чекмеджета

Чекмеджетата, монтирани на телескопични водачи, могат да се използват за съхранение на големи количества храна.

- Чекмеджетата се изваждат по същия начин както отделенията за плодове и зеленчуци на хладилника.

4. За да предотвратите замърсяване на храната, следвайте инструкциите:

- Отварянето на вратата за продължителни периоди от време, може да доведе до значително покачване на температурата в уреда.
- Почиствайте редовно повърхностите, които могат да имат контакт с храна и системите за оттичане.
- Съхранявайте сухово месо и риба в подходящи контейнери в хладилника, така че да нямат контакт с друга храна.
- Фризерните отделения с две звезди, са подходящи за дълбоко замразени храни, съхранение или направа на сладолед и направа на кубчета лед.
- Отделенията с една, две и три звезди, не са подходящи за замразяване на прясна храна.

Номер	Отделения ТИП	Темп. на съхранение [°C]	Подходяща храна
1	Хладилник	+2 ≤ +8	Яйца, готова храна, пакетирана храна, плодове и зеленчуци, млечни продукти, торти, напитки и други продукти, неподходящи за замразяване
2	(***)* – Фризер	≤ -18	Морски дарове (риба, скариди, миди), сладководни продукти и месни продукти (препоръчително време: 3 месеца – хранителните свойства и вкуса се влошават с времето), подходящо за замразена прясна храна.
3	*** – Фризер	≤ -18	Морски дарове (риба, скариди, миди), сладководни продукти и месни продукти (препоръчително време: 3 месеца – хранителните свойства и вкуса се влошават с времето). Неподходящо за замразена прясна храна

4	** – Фризер	≤ -12	Морски дарове (риба, скариди, миди), сладководни продукти и месни продукти (препоръчително време: 2 месеца – хранителните свойства и вкуса се влошават с времето). Неподходящо за замразена прясна храна
5	* – Фризер	≤ -6	Морски дарове (риба, скариди, миди), сладководни продукти и месни продукти (препоръчително време: 1 месец – хранителните свойства и вкуса се влошават с времето). Неподходящо за замразена прясна храна.
6	0-звезди	$-6 \leq 0$	Прясно свинско, телешко, риба, пиле, някои пакетирани полуоготови храни, и тн. (Препоръчително е да се консумират в същия ден, за предпочитане не по-късно от 3 дни). Частично пакетирани / опакованни полуоготови храни (неподходящи за замразяване)
7	Охладител	$-2 \leq +3$	Прясно/замразено свинско, телешко, пиле, сладководни продукти и др.(7 дни под 0 °C и над 0 °C е препоръчително за консумация в същия ден, за предпочитане до 2 дни). Морски дарове (под 0 за 15 дни, не се препоръчва съхранение при над 0 °C)
8	Прясна храна	$0 \leq +4$	Прясно свинско, телешко, риба, пиле, готова храна и др. (Препоръчително е да се консумира в същия ден, за предпочитане не по-късно от 3 дни)
9	Вино	$+5 \leq +20$	Червено / бяло / шампанизирано вино и др.

Бележка: съхранявайте различните храни според разпределението по отделения или целева температура за съхранение на вашите продукти.

- -Ако уредът бъде оставен празен в продължителен период от време, изключете, размразете, почистете, подсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите развитие на плесен в уреда.

Почистване на диспенсъра за вода (при модели с диспенсър за вода):

- -Почистете резервоарите за вода, ако не са били използвани в продължение на 48 ч; прочистете системата за вода.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

Съвети за пестене на енергия

Препоръчваме ви да следвате съветите за пестене на енергия.

- Опитайте се да не държите вратата отворена за дълго, за да пестите енергия.
- Уверете се, че уредът е далеч от източници на топлина (директна слънчева светлина, електрическа фурна или готварска печка и др.).
- Не задавайте по-ниска температура от необходимата.
- Не съхранявайте в уреда топли хани или течности, които вдигат пара.
- Поставете уреда в сухо и редовно проветрявано помещение. Вижте раздела за монтиране на новия уред.
- Диаграмата с описането на уреда показва правилната комбинация на чекмеджетата, отделението за свежи зеленчуци и рафтовете, не променяйте комбинацията, тъй като това е най- енергийно ефективната конфигурация.

Съвети за съхранение

на прясна храна в хладилника

- Не поставяйте гореща храна директно в хладилника или фризера, вътрешната температура ще се увеличи, което ще накара компресора да работи повече и да консумира повече енергия.
- Покривайте или опаковайте храната, особено ако има силен аромат.
- Поставяйте храната правилно, така че въздухът да циркулира свободно около нея.
- Месо (всички видове): обвийте в полиетиленови торбички и поставете на стъкления рафт над отделението за съхранение на зеленчуци. Винаги следете времето за съхранение на храните и ги консумирайте преди датите, посочени от производителите.
- Готовна храна, студени ястия, и др.:
- Те трябва да са покрити и могат да се поставят на всеки рафт.
- Плодове и зеленчуци: Те трябва да се съхраняват в специално предназначеното чекмедже.
- Масло и сирене: Трябва да бъдат опаковани пътно във фолио или пластмасова опаковка.
- Препоръчително е да сложите етикет и дата на всеки замразен пакет, за да проследите времето на съхранение.

Съвети за съхранение на замразена храна

- Уверете се, че замразената храна е била съхранявана правилно от търговеца.
- Веднъж размразена, храната бързо се влошава и не трябва да бъде замразявана повторно. Не превишавайте периода на съхранение, указан от производителя на храната.

Изключване на уреда

Ако се налага да изключите уреда за дълъг период от време, трябва да предприемете следните стъпки, за да предотвратите появата на мухъл в него.

1. Извадете цялата храна.
2. Изключете захранващия кабел от електрическата мрежа.
3. Почистете и подсушете вътрешността старателно.
4. Уверете се, че всички врати са леко отворени, за да може въздухът да циркулира свободно.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

От хигиенични съображения уредът (включително вътрешните и външните аксесоари) трябва да се почиства редовно (поне на всеки 2 месеца). Предупреждение! Уредът не трябва да бъде свързан с електрическата мрежа по време на почистване. Опасност от токов удар! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от контакта.

Външно почистване

За да поддържате добрия външен вид на уреда си, трябва да го почиствате редовно.

- Избръшете цифровия панел и дисплея с чиста мека кърпа.
- Напръскайте кърпата с вода, вместо да пръскате директно върху повърхността на уреда. Това гарантира равномерно разпределение на влага по повърхността.
- Почистете вратите, дръжките и повърхностите с мек почистващ препарат и след това ги подсушете с мека кърпа.

Предупреждение!

- Не използвайте остри предмети, тъй като е възможно да надраскат повърхността.
- Не използвайте разредител, препарат за почистване на автомобили, Clorox, етерични масла, абразивни почистващи препарати или органични разтворители като бензол за почистване. Те може да повредят повърхността на уреда и може да причинят пожар.

Вътрешно почистване

Трябва да почиствате вътрешността на уреда редовно. По-лесно е да го почиствате, когато вътре няма много храна. Можете да извадите чекмеджетата и рафтовете за по- цялостно почистване. Избръшете вътрешността на фризера със слаб разтвор на сода бикарбонат и след това изплакнете с топла вода, като използвате добре изстискана гъба или кърпа. Подсушете добре, преди да поставите обратно рафтовете и чекмеджетата. Старателно подсушете всички повърхности и изваждащи се части, преди да ги сложите обратно на местата им.

Почистване на уплътненията на вратите

Старателно да поддържате уплътненията на вратите чисти. Лепкави храни и напитки може да накарат уплътненията да залепнат и да се скъсят при отварянето на вратите. Измивайте уплътненията с мек почистващ препарат и топла вода. Изплакнете ги и ги подсушете добре след почистването. Предупреждение! Само след като уплътненията на вратите са напълно сухи, можете да включвате уреда.

Смяна на LED крушката

Предупреждение: LED крушката не трябва да се сменя от потребителя! Ако LED крушката е повредена, потърсете съдействие от квалифициран електротехник.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Ако се появи проблем с уреда ви или се притеснявате, че той не работи правилно, можете да направите някои лесни проверки, преди да се обадите на техник; моля, вижте по-долу.

Предупреждение! Не се опитвайте да ремонтирате уреда сами. Ако проблемът остане, след като сте направили проверките по-долу, се свържете с квалифициран техник, оторизиран сервизен инженер или магазина, от който сте закупили продукта.

Проблем	Възможна причина и решение
Уредът не работи правилно	<ul style="list-style-type: none">Проверете дали щепсельт е правилно поставен в контакта.Проверете предпазителя или електрическата верига, сменете ако е необходимо.Температурата на средата е прекалено ниска. Опитайте да зададете по-ниска температура вътре, за да решите този проблем.Нормално е фризерът да не работи по време на цикъла на автоматично размразяване или за кратко време след включване на уреда, за да предпази компресора.
Миризма от отделенията	<ul style="list-style-type: none">Вътрешността може би трябва да се почисти.Някои храни, контейнери или опаковки причиняват неприятна миризма.
Шум от уреда	<p>Звуците по-долу са напълно нормални:</p> <ul style="list-style-type: none">Шум от работата на компресора.Шум от движението на въздуха от мотора на малкия вентилатор във фризера или в други отделения.Гъргорещ звук като при кипене на вода.Пукащ звук при автоматичното размразяване. Щракаш звук преди компресорът да започне да работи. <p>Други необичайни звуци могат да се дължат на причините по-долу; може да се наложи да проверите и вземете мерки:</p> <ul style="list-style-type: none">Уредът не е нивелиран.Гърбът на уреда докосва стената.Бутили или контейнери се удрят едни в други.

Проблем	Възможна причина и решение
Моторът работи непрекъснато	<p>Нормално е често да чувате звука на мотора, той ще трябва да работи повече при следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зададена е по-ниска температура от необходимото. • Голямо количество топла храна наскоро е била поставена в уреда. • Температурата извън уреда е твърде висока. • Вратите се държат отворени твърде дълго или се отварят твърде често. • След като монтирате уреда или след като е бил изключен за дълго.
Натрупал се е слой лед в уреда	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали вентилационните отвори не са блокирани от храна и се уверете, че храната е поставена така, че да позволява добра вентилация. Уверете се, че вратата се затваря добре. За да премахнете леда, вижте раздела за почистване и поддръжка.
Температурата вътре е прекалено висока	<ul style="list-style-type: none"> • Може да сте оставили вратите отворени прекалено дълго или да сте ги отваряли прекалено често; или никакво препятствие държи вратите отворени; или не е оставено достатъчно пространство отстрани, отзад и отгоре на уреда.
Температурата вътре е прекалено ниска	<ul style="list-style-type: none"> • Увеличете температурата, като следвате инструкциите • в раздела Бутони за контрол на дисплея.
Вратите не се затварят лесно	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали горната част на уреда е наклонена • назад с 10-15 mm, за да позволи на вратите да се затварят сами или дали нещо вътре не пречи на вратите да се затворят.
На пода капе вода	<ul style="list-style-type: none"> • Контейнерът за вода (разположен в долната задна част в уреда) може да не е нивелиран правилно • или тръбичката за източване под горната част на компресора може да не е разположена правилно, за да отвежда водата в контейнера, или тръбичката да е запушена. Може да е необходимо да издърпате уреда от стената, за да проверите контейнера и тръбичката.
Крушката не работи	<ul style="list-style-type: none"> • LED кружката може да е повредена. Разгледайте раздела за почистване и поддръжка, за да видите как се сменя кружката. • Контролната система е изключила светлините, тъй като вратата е стояла отворена твърде дълго; затворете и отворете вратата, за да активирате светлините.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА

Забранено е да се изхвърля този продукт като домакински отпадък.

Опаковка

Опаковки със символа за рециклиране подлежат на рециклиране. Изхвърлете опаковката в подходящ контейнер за разделно събиране на боклук, за да бъде рециклирана.

Преди изхвърлянето на уреда

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

Предупреждение! Хладилниците съдържат хладилен агент и газове в изолацията. Хладилният агент и газовете трябва да се изхвърлят професионално, тъй като могат да причинят наранявания на очите или пожар. Уверете се, че тръбите на веригата на хладилния агент не са повредени преди изхвърлянето на продукта.

ПРАВИЛНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ТОЗИ ПРОДУКТ	
	<p>Този знак указва, че продуктът не трябва да бъде изхвърлян заедно с обикновените домакински отпадъци в страните от Европейския съюз. За да предотвратите евентуално вредно влияние върху околната среда или здравето на хората поради безконтролно изхвърляне на отпадъци, рециклирайте електроуреда отговорно. Така ще поощрите устойчивата повторна употреба на материалните ресурси. За да върнете вашия електроуред, използвайте системите за връщане и събиране на отпадъци или се свържете с магазина, от който сте закупили продукта. Служителите там могат да отнесат продукта в пункт за рециклиране, което се извършва по безопасен за околната среда начин.</p>

Gorenje, d.o.o.
Partizanska 12
SI - 3320 Velenje, Slovenija
info@gorenje.com
www.gorenje.com