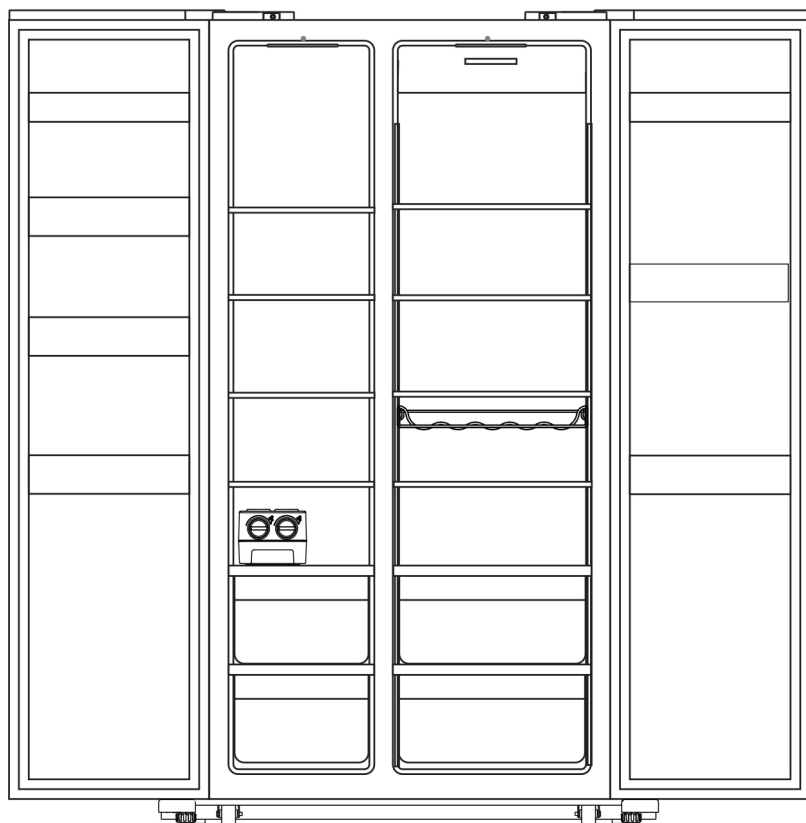


BG

gorenje

ПОДРОБНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА
УПОТРЕБА НА ВЕРТИКАЛЕН
ХЛАДИЛНИК И ФРИЗЕРА



Благодарим Ви за доверието, с което ни удостоихте, като купихте няшия 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 °С. 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 4 Информация за безопасност	ВЪВЕДЕНИЕ
11 МОНТАЖ НА НОВИЯ УРЕД 13 ОПИСАНИЕ НА УРЕДА 14 БУТОНИ ЗА КОНТРОЛ НА ДИСПЛЕЯ 16 ИЗПОЛЗВАНЕ НА УРЕДА	ОПИСАНИЕ НА УРЕДА
18 ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ 19 ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА	РАЗМРАЗЯВАНЕ И ПОЧИСТВАНЕ НА УРЕДА
20 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ 22 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА	ДРУГИ

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 условия за безопасност.

За целите на вашата безопасност както и на вашето имущество, спазвайте предупрежденията, указани 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.

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 сервиз или квалифициран техник, за да се избегне всякаква 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: риск 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 риск 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 риск от експлозия.
- Не включвайте 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 ѝ.
- 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 уреда, не препълвайте рафтовете на вратите и не слагайте прекалено много храна в чекмеджетата за съхранение на плодове и зеленчуци.

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.
- Разопакувайте 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.

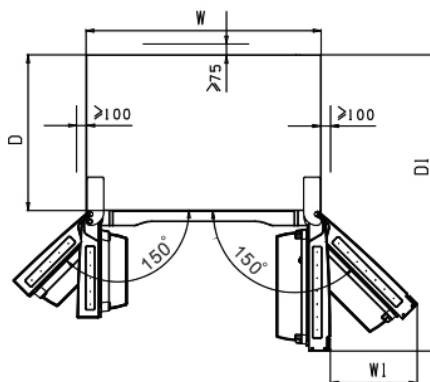
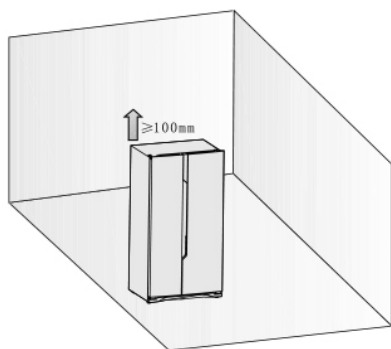
МОНТАЖ НА НОВИЯ УРЕД

- 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 отворят вратите на 150°. Моля разгледайте диаграмите по-долу:



Необходимо пространство (mm)

W	W1	D	D1
908	411.5	550	1096.5

Бележка:

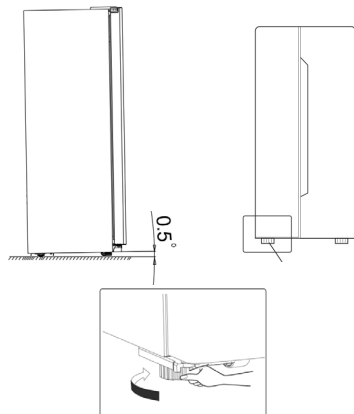
- Този уред работи добре в климатичен клас от SN до T. Той може да не работи добре, ако бъде оставен на температура над или под указания обхват за дълъг период от време

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

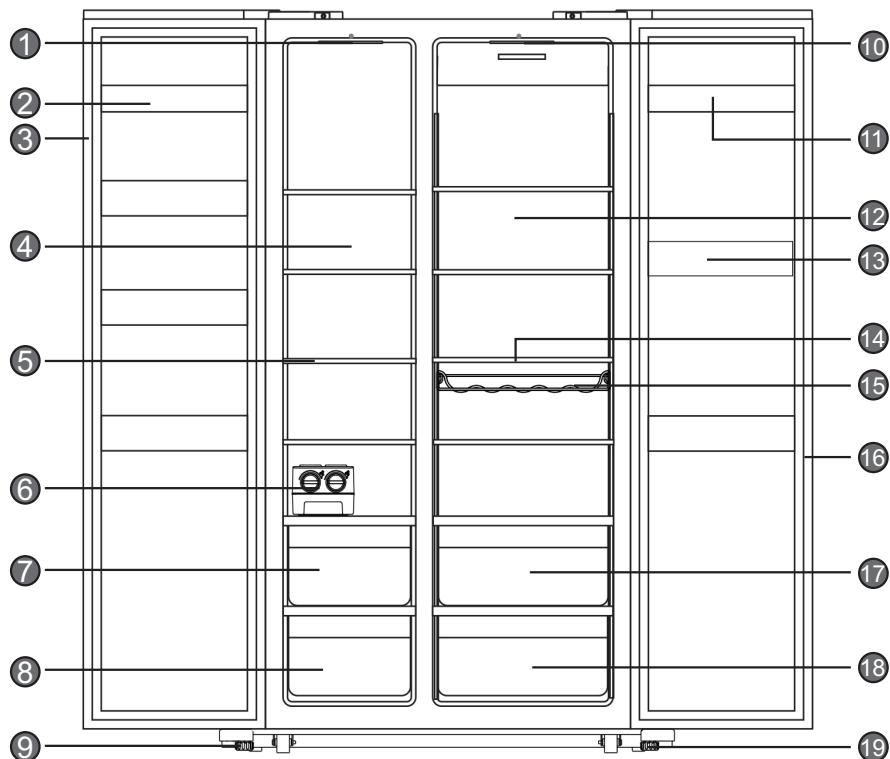
- Поставете уреда на сухо място, за да избегнете повреждане от висока влажност.
- Дръжте уреда далеч от директна слънчева светлина, дъжд или сняг. Поставете уреда далеч от източници на топлина, като готварски печки, огън или отоплителни уреди.

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 затварят 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



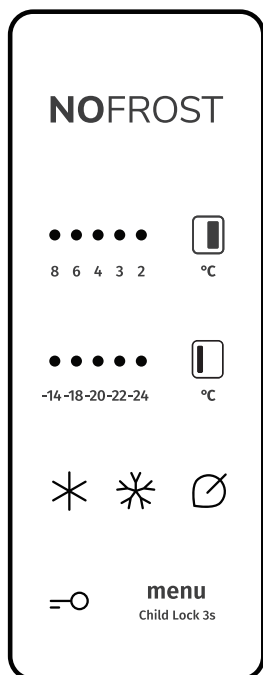
1. LED индикатор на фризера
2. Рафт на вратата на фризера
3. Уплътнение на вратата на фризера
4. Капак на канала за въздух на фризера
5. Рафт на фризера
6. Ледогенератор
7. Горно чекмедже на фризера
8. Долно чекмедже на фризера
9. Леви регулируеми долни крачета
10. LED индикатор на хладилника

11. Рафт на вратата на хладилника
12. Капак на канала за въздух на хладилника
13. Поставка за яйца (вътре)
14. Рафт на хладилника
15. Рафт за бутилки
16. Уплътнение на вратата на хладилника
17. Горно чекмедже на хладилника
18. Долно чекмедже на хладилника
19. Десни регулируеми долни крачета

Бележка: Поради постоянното развитие 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 картинките 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

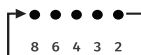
Препоръчваме ви, когато включите уреда за първи път, да зададете температурата на хладилника на 4 °C, а тази на фризера на -18 °C. Ако искате да промените температурата, следвайте инструкциите по-долу.

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


Температурите във всяко отделение може да варират 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.

Хладилник

- Можете да натиснете бутона  за да активирате режима за контрол на температурата на хладилника. Ако натиснете бутона продължително, температурата ще бъде зададена в следната последователност:





Фризер


- Можете да натиснете бутона  за да активирате режима за контрол на температурата на фризера. Ако натиснете бутона продължително, температурата ще бъде зададена в следната последователност:



Отключване

Всички бутони са заключени, ако иконката  свети, натиснете бутона  за 3 секунди, за да ги отключите. Ако не натиснете произволен бутон в рамките на 20 секунди, дисплейт ще се заключи.



Режим

Можете да избирате различни режими с натискане на бутона  , когато иконката свети. Когато е избран даден режим, изчакайте съответната иконка да мига 10 секунди. Режимът ще бъде зададен в следната последователност.





Super Cool (Супер охлаждане)

Чрез функцията Супер охлаждане храната във вашия хладилник се охлажда по-бързо и се запазва свежа по-дълго.

- Натиснете бутона  за да изберете функцията Супер охлаждане. Светлинният индикатор ще светне .
- За охлаждане на максимално количество храна изчакайте около 6 часа.
- Функцията Супер охлаждане ще се изключи автоматично след 6 часа и температура на хладилника, ще бъде зададена на 2°C.

Super Freeze (Супер замразяване)

Функцията за супер замразяване (Super Freeze) може бързо да понижи температурата и да замрази храната ви по-бързо от обикновено. Това може да съхрани повече витамини и хранителни вещества в прясната храна и да запази храната ви по-дълго време.

- Натиснете бутона  за да изберете функцията за супер замразяване. Светлинният индикатор ще светне .
- За да замразите максимално количество храна, изчакайте около 24 часа.
- Функцията за супер замразяване се изключва автоматично след 26 часа и температура на фризера, зададена на -24°C.

Изкуствен интелект

Когато е избрана тази функция, температурата на уреда се настройва автоматично. Когато е активирана функцията Изкуствен интелект, температурата на хладилника се настройва автоматично на 4°C, а тази на фризера – на минус 18°C.

Аларма за отворена врата на уреда

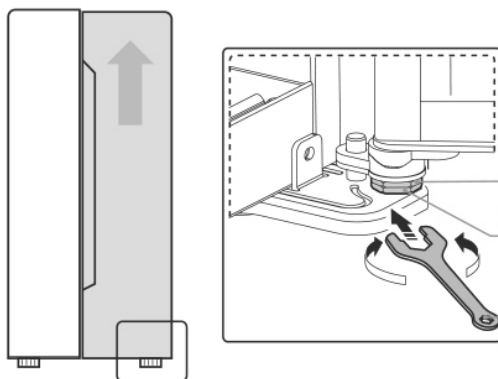
- Ако вратата на хладилника или фризера е оставена отворена за дълго време, ще прозвучи аларма за отворена врата на уреда. Тя ще спре 10 минути по-късно.
- За да пестите енергия, избягвайте да държите вратата на уреда отворена дълго време. Алармата за отворена врата се изключва със затварянето на вратата.

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 миризмата 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 рафтът 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.

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 храни или течности, които вдигат пара.
- Поставете уреда в сухо и редовно проветрявано помещение. Вижте раздела за монтиране на новия уред.
- Диаграмата с описанието 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.
- Готвена 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 предназначено чекмедже.
- Масло и сирене: Трябва да бъдат опаковани плътно 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.

- Избършете 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 разреждател, препарат за почистване на автомобили, Clogox, 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. Избършете 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

Старайте се да поддържате уплътненията на вратите чисти. Лепкави храни и напитки може да накарат уплътненията да залепнат и да се скъсат 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 щепселът 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>Звучите 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. Щракащ 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.• Бутилки 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 някакво 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 крушката може да е повредена. Разгледайте раздела за почистване и поддръжка, за да видите как се сменя крушката. • 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 неконтролно изхвърляне на отпадъци, рециклирайте електроуредта 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.d.
Partizanska 12
SI - 3320 Velenje, Slovenija
info@gorenje.com
www.gorenje.com