

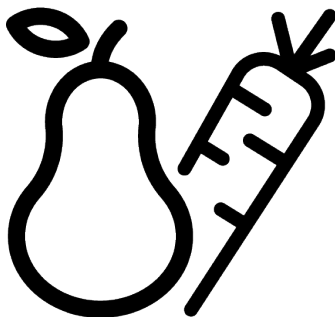
beko

Хладилник

Ръководство за употреба

Refrigerator

მომხმარებლის სახელმძღვანელო



GN163140ZGBN

58 5571 0000/ BG/ KA/ AP_7/7/ 14.04.25 17:04
7298348732

Моля, първо прочетете това ръководство за потребителя!

Уважаеми клиенти

Благодарим ви, че избрахте този Веко продукт.

Бихме искали да постигнете оптимална ефективност от този висококачествен продукт, който е произведен по най-съвременна технология. За да направите това, прочетете внимателно това ръководство и всяка друга предоставена документация, преди да използвате продукта.

Обърнете внимание на цялата информация и предупреждения в ръководството за потребителя. По този начин ще защитите себе си и продукта си от опасностите, които могат да възникнат. Запазете ръководството за употреба. Включете това ръководство с продукта, ако го предадете на някой друг.





Следните символи се използват в ръководството за потребителя и върху продукта:



Прочетете ръководството за потребителя.



Опасност, която може да доведе до смърт или нараняване.

 ENERGY 	Информацията за модела, както се съхранява в базата данни за продукта, може да бъде достигната, като влезете в следния уебсайт и потърсите идентификатора на вашия модел (*), който се намира на енергийния етикет.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/

Моля, сканирайте QR кода на вашия уред, за да получите повече информация

	10 Почистване и грижа.....	29
1 Инструкции за безопасност	4	
1.1 Начин на употреба.....	4	
1.2 Безопасност за деца, уязвими хора и домашни любимци.....	4	
1.3 Електрическа безопасност.....	5	
1.4 Безопасност при работа.....	6	
1.5 Безопасност при монтажа.....	7	
1.6 Безопасност при експлоатация	10	
1.7 Безопасност при съхранение на храни.....	13	
1.8 Безопасност при поддръжка и почистване	14	
1.9 Осветление	15	
1.10 Изхвърляне на стария продукт.	15	
2 Инструкции за околната среда. 16		
2.1 Съответствие с директивата WEEE и изхвърляне на отпадъчния продукт.....	16	
3 Вашият Хладилник	17	
4 Монтаж	18	
5 Подготовка	20	
5.1 Какво да направите за спестяване на енергия	20	
5.2 Първа употреба	21	
5.3 Климатичен клас и дефиниции.	21	
6 Начин на ползване на продукта 21		
7 Контролен панел на продукта .. 22		
8 Използване на продукта	24	
8.1 Съхранение на храна във фризера и охладителя	24	
8.2 Сигнал за отворена врата.....	27	
8.3 Смяна на осветителната лампа	27	
9 Характеристики на продукта..... 28		
9.1 Място за съхранение на лед	28	
9.2 Доставка за яйца	28	
9.3 Отделение за плодове и зеленчуци	28	
9.4 Технологии за отделенията за плодове и зеленчуци	28	
9.5 Хладилна зона за млечни продукти	29	
9.6 Отделение за плодове и зеленчуци с контролирана влажност.....	29	
11 Отстраняване на неизправности	30	

1 Инструкции за безопасност

- Този раздел включва инструкциите за безопасност, необходими за предотвратяване на риска от нараняване или материални щети.
 - Нашата компания не носи отговорност за щети, които могат да възникнат, ако тези инструкции не се спазват.
 - Операциите по монтаж и ремонт винаги се извършват от производител, оторизиран сервиз или лице, което ще бъде описано от фирмата вносител.
 - Използвайте само оригинални резервни части и аксесоари.
 - Не ремонтирайте и не заменяйте който и да е компонент на продукта, освен ако това не е ясно указано в ръководството за потребителя.
 - Не извършвайте никакви модификации по продукта.
- Например;
 В кухните за персонала на магазини, офиси и други работни среди,
 Във фермерските къщи,
 В обекти на хотели, мотели или други почивни бази, които се използват от клиентите,
 В хостели или подобни среди,
 В кетъринг услуги и подобни приложения извън търговията на дребно.
- Този продукт не трябва да се използва в открити или затворени външни среди като плавателни съдове, кемпери, балкони или тераси. Излагането на продукта на дъжд, сняг, слънчева светлина и вятър може да доведе до риск от пожар.

1.2 Безопасност за деца, уязвими хора и домашни любимци

1.1 Начин на употреба

- Този продукт не е подходящ за търговска употреба и не трябва да се използва за цели, различни от предназначението му.
 - Този продукт е предназначен за работа в интериори, като домакинства или подобни.
- Този продукт може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с недостатъчно развити физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако са под надзор или са били инструктирани относно

използването на уреда по безопасен начин и опасностите участващи.

- Деца между 3 и 8 години имат право да поставят и изваждат храна в/от охладителя.
- Децата и домашните любимци не трябва да си играят с продукта, да се катерят по продукта или да влизат в продукта.
- Децата и домашните любимци трябва да се държат далеч от зоната на кабината (компресора), където се намират електрическите части.
- Почистването и поддръжката на уреда не трябва да се извършват от деца, освен ако няма някой, който ги наблюдава.
- Пазете опаковъчните материали далеч от деца. Риск от нараняване и задушаване.
- Ако има налична ключалка на вратата на продукта, дръжте ключа далеч от деца.



1.3 Електрическа безопасност

- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от лицето, изпратено от производителя, оторизиран сервизен доставчик или вносителя, за да се предотврати всяка потенциална опасност.
- Не пъхайте захранващия кабел под продукта или в задната част на продукта. Не поставяйте тежки предмети върху захранващия кабел. Захранващият кабел не трябва да се огъва, смачква и да влиза в контакт с източник на топлина.
- Използвайте само оригинален кабел. Не използвайте срязани или повредени кабели.
- Не използвайте удължител, мултищепсел или адаптер, за да работите с вашия продукт.
- Преносимите многофункционални щепсели или преносимите захранвания могат да прегреят и да причинят пожар. Затова не използвайте разклонител, преносими източници на захранване зад или в близост до продукта.
- Преди да включите продукта в източника на захранване, моля, извадете захранващия

- Продуктът не трябва да се включва в контакта по време на монтаж, поддръжка, почистване, ремонт и транспортиране.

- кабел от кондензаторната кука (ако има такава) по време на монтажа.
- Потребителят не трябва да може да достига до електрическите части след монтажа.
 - Не включвайте захранващия кабел на продукта в разхлабен или повреден електрически контакт. Тези видове връзки могат да прегреят и да причинят пожар.
 - Щепселът трябва да е леснодостъпен. Ако това не е възможно, на електрическата инсталация трябва да има механизъм, който отговаря на електрическото законодателство и който изключва всички клеми от електрическата мрежа (предпазител, превключвател, главен прекъсвач и др.).
 - Продуктът не трябва да се използва с външно превключващо устройство, например таймер, или система с дистанционно управление.
 - Не използвайте продукта, когато краката ви са боси или тялото ви е мокро.
 - Не докосвайте щепсела с мокри ръце.
 - Когато изключвате уреда от контакта, не хващайте захранващия кабел, а щепсела.
 - Уверете се, че щепселът не е мокър, мръсен или прашен.
 - Никога не свързвайте вашия продукт към енергоспестяващи устройства. Тези системи са вредни за продукта.



1.4 Безопасност при работа

- Уверете се, че сте изключили уреда от контакта, преди да пренесете продукта.
- Този продукт е тежък, не опитвайте да се справите с него сами. Може да възникнат наранявания, ако продуктът падне върху вас. Не се блъскайте и не изпускайте продукта, докато го транспортирате.
- Винаги затваряйте вратите и не дръжте продукта за вратите, докато го транспортирате.
- Внимавайте да не повредите охладителната система и тръбите, докато боравите с продукта. Не работете с продукта, ако тръбите са повредени, и се свържете с оторизиран сервиз.

1.5 Безопасност при монтажа

- За да подготвите продукта за употреба, вижте информацията в ръководството за потребителя и монтажа и се уверете, че електрическата и водоснабдителната мрежа са необходими. Ако не, обадете се на квалифициран електротехник и водопроводчик, за да организират необходимите комунални услуги.
- **Неспазването на това може да доведе до токов удар, пожар, проблеми с продукта или нараняване.**
- Преди да започнете инсталацията, изключете предпазителя, за да изключите захранващата линия, към която е свързан продуктът.
- Продуктът трябва да бъде монтиран от двама или повече души. Използвайте защитни ръкавици, докато изваждате продукта от опаковката и по време на монтажа.
- Този продукт е предназначен за употреба на максимална надморска височина от 2000 метра.
- Пазете децата далеч от зоната на монтаж.
- Проверете за повреди по продукта, преди да го монтирате. Не монтирайте продукта, ако е повреден.
- Винаги използвайте лични предпазни средства (ръкавици и др.) по време на монтаж, поддръжка и ремонт на продукта. Опасност от нараняване.
- Не инсталирайте и не оставяйте продукта на места, където може да бъде изложен на външни температури на околната среда.
- Поставете продукта върху чиста, равна и твърда повърхност и го балансирайте с регулируемите крака (чрез завъртане на предните крачета надясно или наляво). В противен случай хладилникът може да се преобърне и да причини наранявания.
- Продължавайте внимателно, за да предотвратите повреда на пода (плочки и т.н.), докато премествате продукта. Монтирайте продукта на пода или осигурете достатъчна опора в зависимост от размера, теглото и случая на употреба на продукта. Уверете се, че продуктът не е в близост до източник на топлина и

- четирите му крака са стабилни и опряни на пода. Монтирайте продукта, както е необходимо, и се уверете, че е хоризонтален, като използвате нивелир. За да осигурите пълна ефективност на охладителната верига, изчакайте поне два часа, преди да включите продукта.
- Продуктът трябва да се монтира в суха и проветрива среда. Не дръжте килими, мокети или подобни покривки под продукта. Това може да доведе до риск от пожар в резултат на неадекватна вентилация!
 - Не блокирайте и не покривайте вентилационните отвори. В противен случай консумацията на енергия се увеличава и вашият продукт може да се повреди.
 - Оставете достатъчно пространство отстрани и отгоре, за да осигурите подходяща вентилация. Разстоянието между задния панел и стената зад продукта трябва да бъде минимум 50 мм, за да се предотврати нагорещяване на повърхностите. Намаляването на това разстояние може да увеличи консумацията на енергия на продукта.
 - Когато поставяте продукта, уверете се, че захранващият кабел не е повреден или притиснат.
 - Продуктът не трябва да се свързва към захранващи системи и източници на енергия, които могат да предизвикат внезапни промени в напрежението (напр. преносим източник на слънчева енергия). В противен случай може да възникне повреда на вашия продукт в резултат на резките колебания на напрежението!
 - Колкото повече хладилен агент съдържа един хладилник, толкова по-голямо трябва да бъде помещението за монтаж. В много малки помещения може да се получи запалима газо-въздушна смес в случай на изтичане на газ в охладителната система. Необходим е най-малко 1 m³ обем за всеки 8 грама хладилен агент. Количеството на наличния хладилен агент във вашия продукт е посочено на етикета за типа.
 - Продуктът никога не трябва да се поставя така, че захранващите кабели, металният маркуч на газовата печка, металните

тръби за газ или вода да влизат в контакт със задната стена на продукта (или с кондензатора).

- Мястото на монтаж на продукта не трябва да бъде изложено на пряка слънчева светлина и не трябва да е в близост до източник на топлина като печки, радиатори и др. Ако не можете да предотвратите инсталирането на продукта в близост до източник на топлина, използвайте подходяща изолационна плоча и се уверете, че минималното разстояние до източника на топлина е както е посочено по-долу:
 - Най-малко 30 см от източници на топлина като печки, фурни, отоплителни уреди и печки и др.,
 - И поне на 5 см от електрическите фурни.
- Вашият продукт има клас на защита I.
- Включете продукта в заземен контакт, който отговаря на стойностите за напрежение, ток и честота, посочени в етикета на типа. Контактът трябва да има предпазител 10А – 16А. Нашата фирма няма да поеме отговорност за щети, дължащи се на използване без заземяване и без захранваща връзка в съответствие с местните и национални разпоредби.
- Захранващият кабел на продукта трябва да бъде изключен по време на монтажа. В противен случай може да възникне опасност от токов удар и нараняване!
- Не включвайте продукта в разхлабени, счупени, мръсни, омазнени контакти или контакти, които са излезли от стената или контакти с риск от контакт с вода. Тези видове връзки могат да прегреят и да причинят пожар.
- Поставете захранващия кабел и маркучите (ако има такива) на продукта така, че да не създават опасност от спъване.
- Проникването на влага и течност в частите под напрежение или в захранващия кабел може да причини късо съединение. По този начин не използвайте продукта във влажна среда или в зони, където може да се пръсне вода (например гараж, перално помещение и т.н.) Ако хладилникът е мокър от вода, изключете го от контакта и се свържете с оторизиран сервиз.

- Никога не свързвайте хладилника си към енергоспестяващи устройства. Тези системи са вредни за продукта.
- Съществува риск от контакт с електрически части при премахване на капака на електронната платка и задния капак на компресора (ако има такъв). Не отстранявайте капака на електронната платка и задния капак на компресора (ако има такъв). Съществува риск от токов удар!

1.6 Безопасност при експлоатация

- Никога не използвайте химически разтворители върху продукта. Тези материали съдържат опасност от взрив.
- В случай на повреда на продукта, изключете го от контакта (или изключете захранването от предпазителя, към който е свързан) и не работете, докато не бъде ремонтиран от оторизиран сервиз. Съществува опасност от токов удар!
- Не поставяйте пламъци (запалени свещи, цигари и др.) или източници на топлина (ютия, котлон, фурна и др.) върху или близо до продукта. Не поставяйте запалими/експлозивни материали близо до продукта...
- Не се качвайте върху продукта. Опасност от падане и нараняване!
- Не причинявайте повреда на тръбите на охладителната система с остри и пробиващи инструменти. Хладилният агент, който се пръска в случай на пробиване на газовите тръби, тръбните удължители или покритията на горната повърхност, може да причини дразнене на кожата и нараняване на очите.
- Не се намесвайте и не повреждайте охладителната верига. Риск от експлозия.
- Не поставяйте и не работете с електрически уреди вътре в хладилника/фризера, освен ако не е препоръчано от производителя.
- Не използвайте други процедури освен препоръчаните от производителя за ускоряване на размразяването.
- Внимавайте да не заклещите части от ръцете или тялото си в движещите се части вътре в продукта. Внимавайте да предотвратите засядане на

- пръстите си между хладилника и вратата му. Бъдете внимателни, когато отваряте или затваряте вратата, ако наоколо има деца.
- Не слагайте сладолед, кубчета лед или замразена храна в устата си веднага след като ги извадите от фризера. Риск от измръзване!
 - Не докосвайте с мокри ръце вътрешните стени, металните части на фризера или храните, съхранявани във фризера. Риск от измръзване!
 - Не поставяйте кутии със сода или кутии и бутилки, които съдържат течности, които могат да замръзнат във фризерното отделение. Кутии или бутилки може да експлодират. Опасност от нараняване и материални щети!
 - Не използвайте и не поставяйте материали, чувствителни към температурата, като запалими спрейове, запалими предмети, сух лед или други химически агенти в близост до хладилника. Опасност от пожар и експлозия!
 - Не съхранявайте експлозивни материали като аерозолни кутии със запалими материали вътре в продукта.
 - Не поставяйте кутии, съдържащи течности, върху продукта в отворено състояние. Пръскането на вода върху електрическа част може да причини токов удар или пожар.
 - Поради опасност от счупване не съхранявайте стъклени съдове с течност вътре във фризерното отделение.
 - Този продукт не е предназначен за съхранение и охлаждане на лекарства, кръвна плазма, лабораторни препарати или подобни материали и продукти, които са предмет на Директивата за медицинските продукти.
 - Ако продуктът се използва против предназначението му, това може да причини повреда или влошаване на продуктите, съхранявани вътре.
 - Ако вашият хладилник е оборудван със синя светлина, не гледайте тази светлина с оптични устройства. Не гледайте дълго време директно в UV LED светлина.

- Ултравioletовите лъчи могат да причинят напрежение в очите.
- Не пълнете продукта с повече съдържание от неговия капацитет. Не използвайте други процедури освен препоръчаните от производителя за ускоряване на размразяването. Може да възникнат наранявания или щети, ако съдържанието на хладилника падне при отваряне на вратата. Подобни проблеми могат да възникнат и при поставяне на предмет върху продукта.
 - Уверете се, че сте премахнали лед или вода, които може да са паднали на пода, за да предотвратите наранявания.
 - Сменяйте местата на стелажите/рафтовете за бутилки на вратата на Вашия хладилник само когато стелажите са празни. Опасност от нараняване!
 - Не поставяйте върху продукта предмети, които могат да паднат или да се преобърнат. Тези предмети могат да паднат при отваряне или затваряне на вратата и да причинят наранявания и/или материални щети.
 - Не удряйте и не упражнявайте прекомерен натиск върху стъклени повърхности. Счупеното стъкло може да причини наранявания и/или материални щети.
 - За продукти, проектирани да използват въздушен филтър в достъпен капак на вентилатора, филтърът трябва винаги да е на място, когато хладилникът работи.
 - Не блокирайте вентилатора (ако има такъв) с храна.
 - Повредените уплътнения трябва да се сменят възможно най-скоро.
 - Вашият продукт може да има специални отделения (отделение за прясна храна, отделение за нула градуса и т.н.) Освен ако не е посочено друго в съответното ръководство на продукта, тези отделения могат да бъдат премахнати и продуктът може да се използва със същата производителност.
 - Охладителната система във вашия продукт съдържа хладилен агент R600a. Типът хладилен агент, използван в продукта, е посочен в етикета на типа. Този газ е запалим. Затова внимавайте да не повредите охладителната система и

тръбите, докато работите с продукта. При повреда на тръбите;

1. Не докосвайте продукта или хранващия кабел.
2. Пазете продукта далеч от потенциални източници на огън, които могат да причинят запалване на продукта.
3. Проветрете мястото, където е поставен продуктът. Не използвайте вентилатор.
4. Свържете се с оторизиран сервиз.

Преди да изхвърлите стари продукти, които вече не трябва да се използват:

1. Изключете хранващия кабел от контакта.
2. Отрежете хранващия кабел и го извадете от уреда заедно с щепсела.
3. Не изваждайте стелажите и чекмеджетата от продукта, за да предотвратите навлизането на деца вътре в уреда.
4. Свалете вратите.
5. Съхранявайте продукта, така че да не се преобърне.
6. Не позволявайте на деца да си играят с бракувания продукт.

7. Ако продуктът е повреден и забележите изтичане на газ, моля, стойте далеч от газа. Газът може да причини измръзване, ако попадне в кожата ви.

- Не унищожавайте продукта, като го хвърляте в огън. Риск от експлозия.
- Ако има налична ключалка на вратата на продукта, дръжте ключа далеч от деца.

1.7 Безопасност при съхранение на храни



Моля, обърнете внимание на следните предупреждения, за да избегнете разваляне на храната:

- Оставянето на вратите отворени за дълго време може да доведе до повишаване на температурата вътре в продукта.
- Редовно почиствайте достъпните дренажни системи в контакт с храна.
- Почистете резервоарите за вода, които не са били използвани в продължение на 48 часа, и системите за вода, хранвани от мрежата, които не са били използвани повече от 5 дни.
- Съхранявайте суровите месни и рибни продукти в подходящи отделения в

продукта. Така не капе върху други храни и не влиза в контакт с тях.

- Двухвездните фризерни отделения се използват за съхранение на предварително напълнени храни, приготвяне и съхранение на лед и сладолед.
- Отделения с една, две и три звезди не са подходящи за замразяване на прясна храна.
- Ако охлаждащият продукт е бил оставен празен за дълго време, изключете продукта, размразете, почистете и изсушете продукта, за да защитите корпуса на продукта.
- След като поставите храните, проверете дали люковете на отделението и особено вратата на фризера са добре затворени.
- Използвайте хладилното отделение за съхранение на пресни храни, а фризерното отделение за съхранение на замразени продукти, замразяване на пресни храни и приготвяне на кубчета лед.
- Не съхранявайте храни, без да сте ги затворили правилно в отделенията на хладилника и фризера, за да

предотвратите директен контакт с вътрешните повърхности.



1.8 Безопасност при поддръжка и почистване

- Изключете хладилника от контакта или изключете захранването от предпазителя, преди да го почистите или да започнете да извършвате поддръжка.
- Не дърпайте за вратата или дръжката на вратата, ако ще местите продукта с цел почистване. Вратата може да причини наранявания, ако дръжката се дръпне твърде силно.
- Не поставяйте ръце, крака или метални предмети под или зад продукта. Може да възникне засядане или всеки остър ръб може да причини наранявания.
- Не мийте вътрешността или външната част на продукта с машина за миене под налягане, пара, вода със спрей или вода. Риск от токов удар и пожар.
- Когато почиствате продукта, не използвайте остри и абразивни инструменти или домакински почистващи препарати, перилен препарат, газ, бензин, разреждател, алкохол, лак и

подобни вещества.

Използвайте само препарати за почистване и поддръжка, които не са вредни за храната вътре в продукта.

- Не използвайте хартиени кърпи, кухненски гъби или други твърди почистващи материали.
- Никога не използвайте пара или почистващи материали с пара за почистване на продукта и размразяване на леда в него. Парата влиза в контакт със зоните под напрежение във вашия хладилник и причинява късо съединение или токов удар.
- Не използвайте никакви механични или други инструменти, освен препоръчаните от производителя, за да ускорите операцията по размразяване.
- Внимавайте да държите водата далеч от вентилационните отвори, електронните вериги или осветлението на продукта. В противен случай може да възникне опасност от пожар или токов удар.
- Използвайте чиста суха кърпа, за да избършете праха или чуждия материал по върховете на щепселите. Не използвайте мокро или влажно парче плат за

почистване на щепсела. В противен случай може да възникне опасност от пожар или токов удар.

1.9 Осветление

Свържете се с оторизиран сервиз, когато сменяте LED/крушката, използваща за осветление.

1.10 Изхвърляне на стария продукт

Когато изхвърляте вашия стар продукт, следвайте инструкциите по-долу:

- За да предотвратите случайно заключване на деца в продукта, ако има заключване на вратата, деактивирайте го.
- Пръскането на охлаждаща течност е вредно за очите. Не повреждайте никоя част от охладителната система, докато изхвърляте продукта.
- Може да бъде фатално, ако компресорното масло бъде погълнато или ако проникне в дихателните пътища.
- Охладителната система на вашия продукт включва газ R600a, както е посочено в типовия етикет. Този газ е запалим. Не унищожавайте продукта, като го хвърляте в огън. Опасност от експлозия!

- С -Пентанът се използва като разпенващ агент в изолационната пяна и е

запалимо вещество. Не унищожавайте продукта, като го хвърляте в огън.

2 Инструкции за околната среда

2.1 Съответствие с директивата WEEE и изхвърляне на отпадъчния продукт



Този продукт отговаря на Директивата за WEEE на ЕС (2012/19/EU). Този продукт носи символ за класификация за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE).

Този символ показва, че този продукт не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. Използваното устройство трябва да бъде върнато в официалния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни устройства. За да намерите тези системи за събиране, моля, свържете се с местните власти или търговец на дребно, откъдето е закупен продуктът. Всяко домакинство играе важна роля при възстановяването и рециклирането на стария уред. Правилното изхвърляне на използвания уред помага за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Съответствие с Директивата RoHS

Продуктът, който сте закупили, отговаря на директивата на RoHS EC (2011/65/EC). Не съдържа вредни и забранени материали, посочени в Директивата.

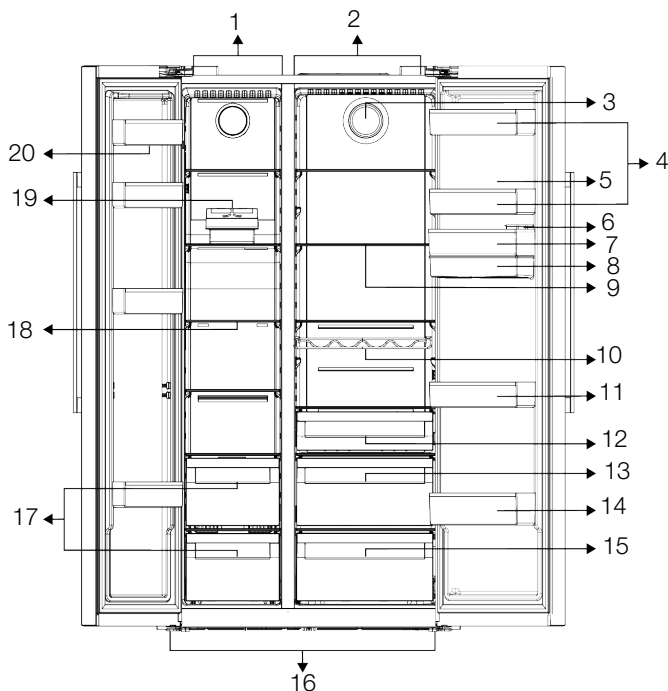


Информация за опаковката

Опаковъчните материали на продукта са произведени от рециклируеми материали в съответствие с нашите национални разпоредби за околната среда. Не изхвърляйте опаковъчните материали заедно с битовите или други отпадъци. Занесете ги до пунктовете за събиране на опаковъчни материали, определени от местните власти.

CE Съответствие със стандарти и тестова информация / Декларация за съответствие на ЕО

Етапите на разработка, производство и продажба на този продукт отговарят на правилата за безопасност във всички съответни насоки на Европейската общност. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242



- | | |
|---|---|
| 1 Фризерно отделение | 2 Хладилно отделение |
| 3 Вентилатор | 4 * Рафтове на вратата на хладилното отделение |
| 5 Поставка за яйца | 6 Резервоар за пълнене на диспенсър за вода |
| 7 * Рафтове на вратата на хладилното отделение | 8 Резервоар за диспенсър за вода |
| 9 *Стъклени рафтове на хладилното отделение | 10 *Рафт за бутилки |
| 11 * Рафтове на вратата на хладилното отделение | 12 *Кош за млечни продукти (хладилно съхранение). |
| 13 *Отделение за плодове и зеленчуци | 14 *Рафт за бутилки |
| 15 *Отделение за плодове и зеленчуци | 16 Регулируеми крака |
| 17 Отделения за съхранение на замразена храна | 18 * Фризерно отделение със стъклени рафтове |
| 19 Ледогенератор | 20 Рафтове на вратата на фризерното отделение |

***По избор:** Фигурите в това ръководство за потребителя са схематични и може да не отговарят точно на Вашия продукт.

Ако Вашият продукт не съдържа съответните части, информацията се отнася за други модели.

4 Монтаж

Правилно място за монтаж

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!

Свържете се с оторизирания сервиз за монтаж на продукта. За да подготвите продукта за монтаж, вижте информацията в ръководството за потребителя и се уверете, че електрическата и водоснабдителната мрежа са необходими. Ако не, обадете се на електротехник и водопроводчик, за да организират комуналните услуги, както е необходимо.

- Повреден захранващ кабел трябва да се подменя в оторизиран сервиз.
- Когато поставите два охладителя в съседна позиция, оставете разстояние от поне 4 см между двата уреда.
- Съхранявайте продукта далеч от пряка слънчева светлина и на сухо място.
- Ако отворът на вратата е твърде тесен, за да може продуктът да премине, свалете вратата и завъртете продукта настрани; ако това не помогне, свържете се с оторизирания сервиз.
- Поставете продукта върху равна повърхност, за да избегнете вибрации
- Поставете продукта най-малко на 30 см от нагревател, печка или други източници на топлина и най-малко на 5 см от електрически печки.
- Не излагайте продукта на директна слънчева светлина и не го дръжте във влажна среда.
- Преди транспортиране или употреба никога не отваряйте капака на контролния панел на продукта. Риск от токов удар и пожар!
- Фирмата ни не носи отговорност за каквито и да било щети, дължащи се на употреба без заземяване и без свързване към електрическата мрежа в съответствие с националните разпоредби.

- След монтажа щепселът на захранващия кабел трябва да е лесно достъпен.

Предупреждение за гореща повърхност!

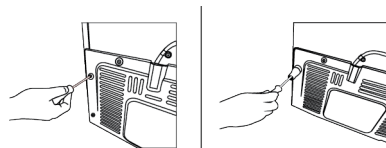
Страничните стени на вашия продукт са оборудвани с охладителни тръби за подобряване на охладителната система. Течността с високо налягане може да тече през тези повърхности и да причини горещи повърхности на страничните стени. Това е нормално и не изисква сервизно обслужване.

Бъдете внимателни, когато сте в допир с тези части.

Поставяне на пластмасови клинове

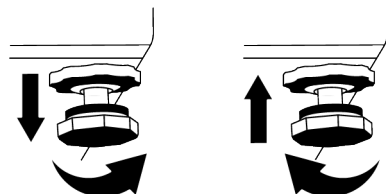
Използвайте пластмасовите клинове, предоставени с продукта, за да поддържате достатъчно пространство за циркулация на въздуха между продукта и стената.

- Отстранете винтовете на продукта и монтирайте винтовете, предоставени с клиновете.
- Поставете 2 пластмасови клина на вентилационния капак, както е показано на фигурата.



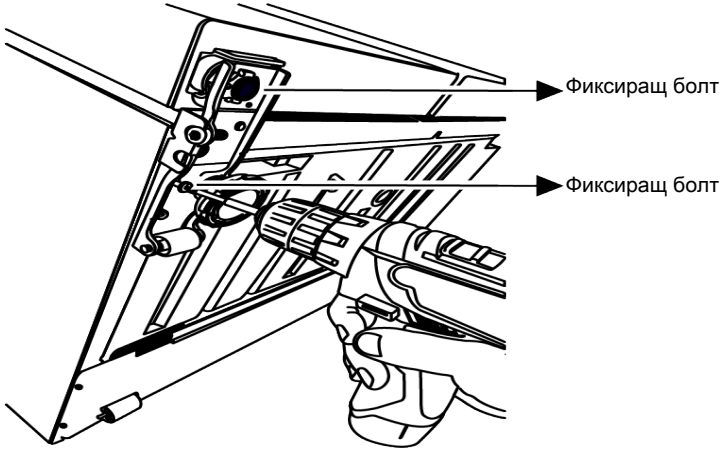
Регулиране на краката

Ако продуктът не е в положение за балансиране, регулирайте предните нивелиращи крачета, като въртите наляво или надясно.



За вертикално регулиране на вратите,

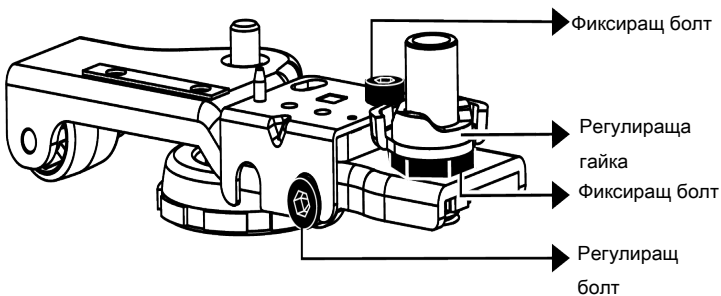
Разхлабете фиксиращата гайка отдолу.
Завийте регулиращата гайка (CW/CCW)
според положението на вратата.
Затегнете болта на фиксиращата гайка
за крайната позиция.



За хоризонтално регулиране на вратите,

Разхлабете фиксиращия винт отдолу.
Разхлабете фиксиращата гайка отгоре.
Завийте регулиращия болт (CW/CCW)

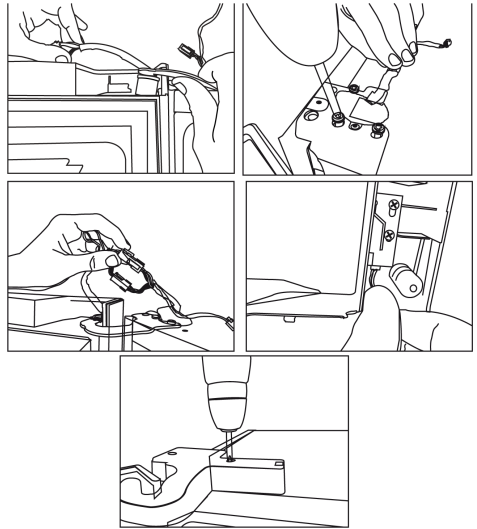
отстрани в зависимост от положението
на вратата. Затегнете фиксиращата
гайка в горната част за окончателно
положение Затегнете фиксиращия винт
в долната част



Закрепете горната сглобка на пантата с 3 винта.

Монтирайте капака на пантата, след като гнездата са монтирани.

Закрепете капака на пантата с два винта.



5 Подготовка

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!

5.1 Какво да направите за спестяване на енергия

- Когато зареждате храната, оставете достатъчно място вътре в хладилника, за да позволите достатъчна циркулация на въздуха за охлаждане.
- Тъй като горещият и влажен въздух няма да проникне директно във вашия продукт, когато вратите не са отворени, вашият продукт ще се оптимизира при условия, достатъчни да защитят вашата храна. При тези обстоятелства функции и компоненти като компресор, вентилатор, нагревател, размразяване, осветление, дисплей и т.н. ще работят според нуждите, като консумират минимална енергия.
- В случай, че са налице няколко опции, стъклениите рафтове трябва да бъдат поставени така, че изходите за въздух на задната стена да не са блокирани и за предпочитане по начин, по който изходите за въздух остават под стъкления рафт. Тази комбинация

може да помогне за подобряване на разпределението на въздуха и енергийната ефективност.

- Използването на долното чекмедже при съхранение е силно препоръчително.
- За оптимална ефективност може да се използва функцията за бързо замразяване (ако е налична) 24 часа преди поставянето на пресни храни във фризера.
- В повечето случаи 24 часа са достатъчни за функцията за бързо замразяване, след като във фризера са поставени пресни храни. След известно време функцията за бързо замразяване ще се деактивира автоматично.
- Когато замразявате малко количество храна, функцията за бързо замразяване може да се деактивира след известно време, за да се осигури икономия на енергия.
- Съхранявайте храната в охладителното или охлаждащото отделение в съответствие с правилните условия за съхранение, за да пестите енергия.

5.2 Първа употреба

Преди да използвате вашия продукт, се уверете, че са направени необходимите приготовления в съответствие с инструкциите в разделите "Инструкции за безопасност" и "Инсталиране".

- Изчакайте поне 2 часа, преди да включите продукта, за да осигурите пълна ефективност на охлаждането.
- Оставете продукта да работи, без да поставяте никаква храна вътре в продължение на 6 часа и вратичката на продукта трябва да се държи възможно най-затворена.
- Промяната на температурата, причинена от отваряне и затваряне на вратата по време на използване на продукта, обикновено може да доведе до конденз върху рафтовете на вратата/корпуса и стъклените съдове, поставени в продукта.
- Ще чуете звук, когато компресорът се включи. Нормално е продуктът да издава шум, дори когато компресорът не работи, тъй като течността и газът могат да бъдат компресирани в охладителната система.
- Нормално е предните ръбове на продукта да са топли. Те са проектирани да се затоплят, за да се избегне

- При някои модели индикаторният панел се изключва автоматично 1 минута след затваряне на вратата. Той ще се активира отново, когато вратата се отвори или се натисне произволен бутон.

5.3 Климатичен клас и дефиниции

Моля, вижте климатичния клас на табелката с данни на Вашето устройство. Една от следните информации е приложима за вашето устройство според климатичния клас.

- **SN:** Дългосрочен умерен климат: Това охлаждащо устройство е предназначено за използване при температури на околната среда между 10 °C и 32 °C.
- **N:** Умерен климат: Това охлаждащо устройство е предназначено за използване при температури на околната среда между 16 °C и 32 °C.
- **ST:** Субтропичен климат: Това охлаждащо устройство е предназначено за използване при температури на околната среда между 16 °C и 38 °C.
- **T:** Тропичен климат: Това охлаждащо устройство е предназначено за използване при температури на околната среда между 16 °C и 43 °C.

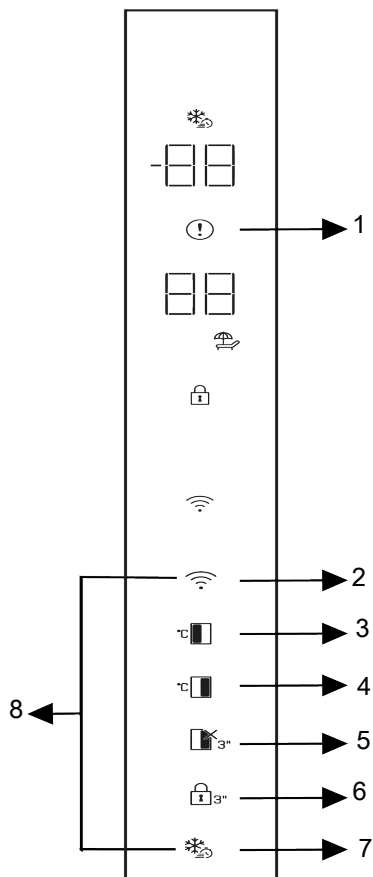
6 Начин на ползване на продукта

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!

- Продуктът трябва да се използва само и единствено за съхранение на храна.
- Изключете водния вентил, ако ще отсъствате от дома (например на почивка) и няма да използвате Icematic или диспенсъра за вода за дълъг период от време. В противен случай може да възникне изтичане на вода.

Изключване на продукта от контакта

- Отстранете храната, за да предотвратите появата на миризми,
- Изчакайте ледът да се разтопи, почистете вътрешността и я оставете да изсъхне, оставете вратите отворени, за да избегнете повреда на вътрешната пластмаса на корпуса.



- 1 Сигнал за висока температура/ повреда
- 3 Настройка на температурата на фризерното отделение
- 5 Функция за почивка
- 7 Бързо замразяване

- 2 * Безжичен
- 4 Настройка на температурата на охладителното отделение
- 6 Блокиране на клавиш
- 8 *Бутон за нулиране на настройките за безжична връзка

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!
Слуховите и визуалните функции на индикаторния панел ще Ви помогнат при използването на хладилника.

*По избор: Показаните функции не са задължителни, може да има разлики във формата и местоположението на функциите, намиращи се на индикаторния панел на Вашия уред.

1. Предупреждение за висока температура / повреда!

Този индикатор ще бъде активен, когато вашият хладилник не може да извърши адекватно охлаждане или в случай на грешка в сензора. Буквата "E" ще се покаже на индикатора за температурата на фризерното отделение и числа като 1,2,3... ще се покажат на индикатора за температурата на хладилното отделение. Тези цифри на индикатора дават информация на оторизирания сервиз за възникналата грешка. Удивителният знак се показва за известно време, когато зареждате топла храна във фризерното отделение или държите вратата отворена за дълъг период от време. Това не е повреда, това предупреждение изчезва, когато храната се охлади или когато натиснете произволен бутон.

2. *Безжичен бутон

Натиснете този бутон, за да осъществите безжична връзка с вашия продукт чрез мобилното Приложение HomeWhiz. Натиснете бутона за 3 секунди, за да въведете домашната мрежа на вашия продукт за първи път. Символът за безжична връзка на дисплея/индикатора започва да мига на интервали от 0,5 секунди. След постигане на безжична връзка с продукта, символът за безжична връзка свети непрекъснато. След като завършите първоначалната инсталация, можете да активирате/деактивирате връзката, като натиснете този бутон. Символът за безжична връзка мига бързо на интервали от 0,2 секунди, докато връзката се установи. Когато връзката е активна, символът за безжична мрежа ще свети непрекъснато. Ако връзката не може да бъде установена за дълъг период, проверете настройките на връзката си и вижте раздела „Отстраняване на неизправности“, предоставен в Ръководство за употреба.

За безжична връзка ще се използва приложението HomeWhiz. Можете да намерите стъпките за инсталиране чрез приложението по време на инсталацията. Можете да получите достъп до приложението, като сканирате QR кода на етикета HomeWhiz върху уреда. Приложението се предлага чрез App Store за iOS устройства и чрез Play Store за Android устройства. Посетете адреса <https://www.homewhiz.com/> за подробна информация.

3. Бутон за настройка на температурата на фризерното отделение

Натиснете този бутон, за да зададете температурата на фризерното отделение. Когато натиснете този бутон, температурата на фризерното отделение се настройва на стойности -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 по Целзий.

4. Бутон за настройка на температурата на охладителното отделение

Натиснете този бутон, за да зададете температурата на охладителното отделение. Когато натиснете този бутон, температурата на охладителното отделение се настройва на стойности 8,7,6,5,4,3,2 и 1 по Целзий.

5. Функционален бутон за изключване на охладителното отделение

(ваканция).

Натиснете този бутон, за да активирате функцията на охладителното отделение. Режимът за ваканция е активиран и символът за ваканция свети. "-" ще се покаже на индикатора за температурата на охладителното отделение и охладителното отделение не извършва активно охлаждане. Не е подходящо да съхранявате храната си в охладителното отделение, ако активирате тази функция. Останалите отделения продължават да се охлаждат според зададените преди това температури. Натиснете отново бутона

за 3 секунди, за да деактивирате тази функция. Режимът за ваканция е активиран и символът за ваканция свети.

6. Блокиране на клавиш

Когато натиснете бутона за заключване на бутоните за 3 секунди, заключването на бутоните се активира и символът за заключване на бутоните светва. Натиснете отново бутона за 3 секунди, за да отмените заключването на бутоните.

Можете да използвате функцията за заключване на клавишите, когато искате да предотвратите промените, направени в температурните настройки на хладилника.

7. Бутон за бързо замразяване

Когато натиснете бутона за бързо замразяване, символът за бързо замразяване ще светне и функцията за бързо замразяване ще се активира. Температурата на фризерното отделение е настроена на -27 по Целзий. Натиснете отново бутона, за да отмените функцията. Функцията за

бързо замразяване ще бъде отменена автоматично. За да замразите голямо количество прясна храна, натиснете бутона за бързо замразяване, преди да поставите храната във фризерното отделение.

8. Бутон за нулиране на настройките

за безжична връзка

За да нулирате настройките за безжична връзка, трябва да се натиснат бутоните за бързо замразяване и безжична връзка за 3 секунди едновременно. Цялата потребителска информация, записана преди това, се премахва от продукт, където настройките за безжична връзка са нулирани/възстановени до фабричните настройки по подразбиране.

*

Температурата може да се настрои между 1-8°C за охладителното отделение и между -24 и -15°C за фризерното отделение. Стойностите на регулируемата температура могат да варират, при условие че са в рамките на тези диапазони според спецификациите на продукта.

8 Използване на продукта

8.1 Съхранение на храна във фризера и охладителя

Съхранение на храна във фризерното отделение

- Можете да активирате функцията за бързо замразяване 4- 6 часа преди функцията за замразяване и да извършите по-бързо охлаждане.
- Оставете топлите ястия да достигнат стайна температура, преди да ги поставите във фризера.
- Храните за замразяване трябва да бъдат разделени на порции според размера, който ще се консумират, и замразени в отделни опаковки.
- Препоръчително е да опаковате храните преди да ги поставите във фризера.

- За да предотвратите изтичане на срока за съхранение, напишете датата, часа и наименованието на продукта върху опаковката според времето за съхранение на различните храни.
- Консумирайте бързо размразените храни. Размразените храни не могат да се замразяват отново, освен ако не са сготвени. Не е безопасно да се консумират повторно замразените пресни храни без готвене след размразяването им.
- Когато замразявате пресни храни, не ги поставяйте в контакт с вече замразени храни. В противен случай замразените храни ще бъдат размразени.

Съхранение на храните, които се продават замразени

- Когато съхранявате храна, спазвайте сроковете, посочени в тези инструкции.
- За да защитите качеството на храната, поддържайте интервала от време между закупуването и съхранението възможно най-кратък.
- Купувайте замразени храни, които се съхраняват при $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ или по-ниски температури.
- Избягвайте да купувате храни, чиито опаковки са покрити с лед и др. Това означава, че продуктът може да бъде частично размразен и замразен отново. Температурата влияе върху качеството на храната.
- Не превишавайте времето за съхранение, препоръчано от производителя на храната. Извадете от фризера само толкова храна, колкото ви е необходима.
- С изключение на случаите, когато в околната среда има екстремни обстоятелства, ако вашият продукт (в

таблицата с препоръчителните зададени стойности) е настроен на посочените зададени стойности, храната запазва своята свежест за по-дълго време както в отделението за пресни продукти, така и във фризерното отделение.

- Ако отделението за прясна храна е настроено на по-ниска температура, пресните плодове и зеленчуци може да са частично замразени.

Бързо замразяване

1. Активирайте функцията за бързо замразяване 24 часа преди да поставите Вашите пресни храни.
2. След 24 часа след натискане на бутона поставете Вашата храна, която искате да замразите, в третото или четвъртото чекмедже с по-голям капацитет на замразяване.
3. След като функцията за бързо замразяване е активирана, тя автоматично се отменя след определен период от време.

Таблица с препоръчителни зададени стойности

Настройка на фризерното отделение	Настройка на хладилното отделение	Забележки
$-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	$4\text{ }^{\circ}\text{C}$	Това е препоръчителната настройка по подразбиране. Тази настройка се препоръчва, ако температурата на околната среда е под $30\text{ }^{\circ}\text{C}$.
$-20, -22$ или $-24\text{ }^{\circ}\text{C}$	$4\text{ }^{\circ}\text{C}$	Тези настройки са препоръчителни за температури на околната среда над $30\text{ }^{\circ}\text{C}$.
Бързо замразяване	$4\text{ }^{\circ}\text{C}$	Използвайте, когато искате да замразите храната си за кратко време. Когато процесът приключи, настройките на продукта ще се върнат на предишната позиция.
$-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ или по-студено	$2\text{ }^{\circ}\text{C}$	Използвайте тези настройки, ако смятате, че хладилното отделение не е достатъчно студено, поради температурата на околната среда или честото отваряне на вратата.

Подробности за фризера

Съгласно стандартите IEC 62552 фризерът трябва да има капацитет да замразява 4,5 кг хранителни продукти при $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ или по-ниски температури при $25\text{ }^{\circ}\text{C}$ стайна температура за 24 часа за всеки 100 литра обем на фризерното отделение.

Хранителните продукти могат да се съхраняват само за продължителни периоди при или под температура от $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Можете да запазите храните свежи в продължение на месеци (във фризер при или под температури от $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$). Хранителните продукти за замразяване не трябва да влизат в контакт с вече замразената храна вътре, за да се избегне частично размразяване. Сварете зеленчуците и филтрирайте водата, за да удължите периода на съхранение. Поставете храната в херметически затворени опаковки след филтриране и поставете във фризера.

Банани, домати, маруля, целина, варени яйца, картофи и други подобни хранителни продукти не трябва да се замразяват. В случай, че тези храни са замразени, само хранителните стойности и хранителните качества ще бъдат отрицателно засегнати. Не става въпрос за гниене, което би застрашило човешкото здраве.

Поставяне на храната

Рафтове във фризерното отделение:

различни замразени храни като месо, риба, сладолед, зеленчуци и др.

Рафтове на хладилни отделения:

Хранителни артикули в тенджери, чиния с капак и кутии с капак, яйца (в затворена кутия)

Рафтове на вратата на охладителното отделение:

Малки и пакетирани храни или напитки

Отделение за плодове и зеленчуци:

Зеленчуци и плодове

Отделение за прясна храна:

Деликатеси (закуска, месни продукти, които се консумират за кратко време)

Съхранение на храна в хладилното отделение

- Температурите на отделението се повишават значително, ако вратата на отделението се отваря и затваря често и се държи отворена за дълго време, това може да намали живота на храната и да доведе до разваляне на храната.
- За да не се променя миризмата и вкуса, храната трябва да се съхранява в затворени съдове.
- Не съхранявайте твърде много храна в хладилника си. За да постигнете по-добро и хомогенно охлаждане, поставете храната отделно по начин, по който студеният въздух може да преминава през тях.
- Осигурете въздушен поток, като оставите разстояние между храната и вътрешната стена. Ако облегнете храната на задната стена, храната може да замръзне.

- Оставете сготвените топли ястия на стайна температура, преди да ги поставите в хладилника. След това можете да поставите хладкото ястие в долните рафтове на хладилника. Не поставяйте хладките ястия близо до храни, които лесно могат да се развалят.
- Размразете Вашата замразена храна в отделението за прясна храна. По този начин можете да охладите отделението за прясна храна, като използвате замразена храна и да спестите енергия.
- Съхраняването на неузрели тропически плодове (манго, сортове пъпеш, папая, банан, ананас) в хладилник може да ускори процеса на зреене. Това не се препоръчва, защото ще доведе до по-кратко време за съхранение.
- Трябва да съхранявате лук, чесън, джиджифил и други кореноплодни зеленчуци в тъмна и студена стая, а не в хладилник.
- Ако забележите, че дадена храна се е развалила в хладилника, изхвърлете я и почистете аксесоарите, които са влезли в контакт с нея.
- За да охладите бързо ястията като супи и яхнии, които се готвят в големи тенджери, можете да ги поставите в хладилника, като ги разделите в по-малки плитки съдове.
- Не поставяйте неопакована храна близо до яйца.
- Съхранявайте плодовете и зеленчуците отделно и съхранявайте всеки сорт заедно (например ябълки с ябълки, моркови с моркови).
- Извадете зелените зеленчуци от найлоновия плик и ги поставете в хладилника, след като ги увиете в хартиена кърпа или подсушена кърпа. Ако миете този тип храна, преди да ги поставите в хладилника, не забравяйте да ги изсушите.
- Можете както да създадете влажна среда, така и да осигурите въздушен поток, като държите плодовете и

зеленчуците, които са склонни към сушене, в перфорирани или незапечатани найлонови торбички.

- С изключение на случаите, когато в околната среда има екстремни обстоятелства, ако вашият продукт (в таблицата с препоръчителните зададени стойности) е настроен на

посочените зададени стойности, храната запазва своята свежест за по-дълго време както в отделението за пресни продукти, така и във фризерното отделение.

Съхранявайте различните храни на различни места според свойствата им.

Храна	Местоположение
Яйца	Етажерка на вратата
Млечни продукти (масло, сирене)	Ако е налично, отделение с нула градуса (за храна за закуска).
Плодове, зеленчуци и зеленина	Отделение за плодове и зеленчуци, или Отделение EverFresh+ (ако е налично)
Прясно месо, птици, риба, колбаси и др. Готвени храни	Ако е налично, отделение с нула градуса (за храна за закуска).
Храни готови за сервиране, пакетирани продукти, консерви и туршии	Горни рафтове или етажерки на вратата
Напитки, бутилки, подправки и закуски	Етажерка на вратата

8.2 Сигнал за отворена врата

Системата за предупреждение за отворена врата на вашия хладилник може да се различава в зависимост от модела.

Версия 1;

Ако вратата на продукта остане отворена за определено време (между 60 сек и 120 сек), се чува звук предупредителен сигнал; в зависимост от модела на продукта може да се изведе и визуален предупредителен сигнал (светлинна светкавица). Ако затворите вратата на устройството или натиснете бутон на екрана на устройството, ако има такъв, предупредителният звук спира.

Версия 2;

Ако вратата на устройството остане отворена за определен период от време (между 60 сек и 120 сек), се чува сигнал за отворена врата. Предупреждението за отворена врата се чува постепенно. Първо започва да звучи звуково

предупреждение. След 4 минути, ако вратата все още не е затворена, се активира визуално предупреждение (светкавица). Предупреждението за отворена врата ще бъде отложено за определен период от време (между 60 сек и 120 сек), когато бъде натиснат който и да е бутон на екрана на продукта, ако има такъв. След това процесът ще започне отново. Когато вратата на устройството е затворена, предупреждението за отворена врата ще бъде отменено.

8.3 Смяна на осветителната лампа

Обадете се на оторизирания сервиз, когато крушката/LED, използвани за осветление във Вашия хладилник, трябва да бъдат сменени.

Лампата(ите), използвани в този уред, не могат да се използват за домашно осветление. Предназначението на тази лампа е да помогне на потребителя да постави храната в хладилника / фризера безопасно и удобно.

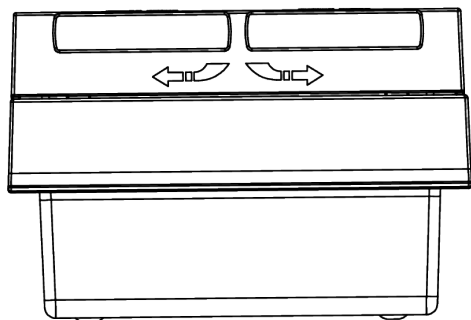
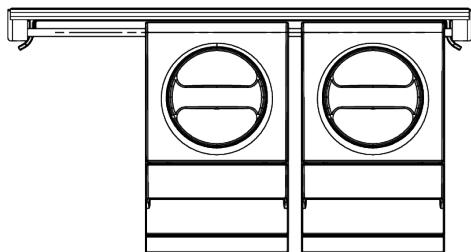
9.1 Място за съхранение на лед

Ледогенератор и кутия за съхранение на лед

Напълнете ледогенератора с вода и поставете на място. Ледът ще бъде готов след около два часа. Не изваждайте ледогенератора, за да вземете леда.

- Кутията за съхранение на лед е предназначена само за съхранение на лед. Не замразявайте вода в него. Това ще доведе до счупване.
- По време на изливане на лед може да се чуе звук. Този звук е нормален.

Завъртете бутоните на ледените камери от дясната страна на 90°; ледът ще падне в кутията за съхранение на лед отдолу. След това можете да извадите кутията за съхранение на лед и да сервирате леда.



9.2 Постапка за яйца

Можете да поставите държача за яйца на вратата или рафта на корпуса, който желаете.

Ако държачът за яйца трябва да се постави на рафта на корпуса, препоръчваме да изберете по-студени долни рафтове.

- Никога не поставяйте държача за яйца върху фризерното отделение.

9.3 Отделение за плодове и зеленчуци

Хладилникът е проектиран да поддържа зеленчуците свежи, като запазва влажността им. За тази цел общата циркулация на студен въздух се засилва в отделението за плодове и зеленчуци. Дръжте плодове и зеленчуци в това отделение. Съхранявайте зеленолистните зеленчуци и плодове отделно, за да удължите живота им.

9.4 Технологии за отделенията за плодове и зеленчуци

Синя светлина

Плодовете и зеленчуците, съхранявани в чекмеджетата, които са осветени със синя светлина, продължават фотосинтезата си чрез ефекта на дължината на вълната на синята светлина и по този начин запазват съдържанието на витамини.

HarvestFresh

Плодовете и зеленчуците, съхранявани в отделенията за плодове и зеленчуци, осветени с технологията HarvestFresh запазват витамините си за по-дълго време благодарение на сините, зелените, червените светлини и тъмните цикли, които симулират дневен цикъл. Когато вратата на Вашия хладилник се отвори по време на тъмния период на технологията HarvestFresh Вашият хладилник ще усети това автоматично и ще освети отделението за плодове и зеленчуци съответно с една от сините, зелените или червените светлини за Ваше удобство. След като затворите

вратата на хладилника, тъмният период ще продължи, представяйки нощното време в дневен цикъл.

9.5 Хладилна зона за млечни продукти

Чекмедже за хладилно съхранение

Чекмеджето за хладилно съхранение може да достигне по-ниски температури в охладителното отделение.

Използвайте това чекмедже за деликатесни продукти (салами, колбаси и др.) и млечни продукти, които изискват по-студени условия на съхранение или за бързо консумиране на месо, пиле или риба. Не е подходящо да съхранявате плодове и зеленчуци в това чекмедже.

9.6 Отделение за плодове и зеленчуци с контролирана влажност

Everfresh

С функцията за свежест с контролирана влажност, влажността на зеленчуците и плодовете се поддържа под контрол и храната се запазва свежа за по-дълъг период от време.

Препоръчваме ви да поставяте листни зеленчуци като маруля, спанак и подобни зеленчуци, които са

10 Почистване и грижа

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!

Преди да почистите хладилника, изключете го от контакта или изключете предпазителя, към който е свързан.

Не поставяйте ръцете, краката или метални предмети под хладилника или между хладилника и пода по каквато и да е причина. Може да възникне засядане или всеки остър ръб може да причини наранявания.

- Не използвайте остри или абразивни инструменти за почистване на продукта. Не използвайте материали като домакински почистващи

чувствителни към загуба на влага, в отделението за плодове и зеленчуци, не изправени върху корените им, а възможно най-хоризонтално.

Когато подреждате зеленчуците, най-отдолу се слагат тежките и твърди зеленчуци, а отгоре леките и меките, съобразявайки се с конкретните грамажи на зеленчуците.

Никога не оставяйте зеленчуци в найлонови торбички в отделението за плодове и зеленчуци. Оставянето им в найлонови торбички води до гниене на зеленчуците за кратко време.

В ситуации, в които контактът с други зеленчуци не е за предпочитане, използвайте опаковъчни материали като хартия, която има определено ниво на порьозност от гледна точка на хигиената.

Не поставяйте плодове, които имат високо производство на етиленов газ, като круши, кайсии, праскови и особено ябълки, в едно и също отделение с други зеленчуци и плодове. Етиленовият газ, отделящ се от тези плодове, може да накара други зеленчуци и плодове да узреят по-бързо и да изгният за по-кратък период от време.

препарати, сапун, почистващи препарати, газ, бензин, разредител, алкохол, восък и др.

- Прахът трябва да се отстранява от вентилационната решетка на гърба на продукта поне веднъж годишно (без отваряне на капака). Почистете продукта със суха кърпа.
- Погрижете се върху капака на лампата и другите електрически части да не попадне вода.
- Почистете вратата с помощта на влажна кърпа. Премахнете цялото съдържание, за да премахнете стелажите от вратата и тялото. Извадете стелажите на вратите, като ги повдигнете нагоре. Почистете и

подсушете рафтовете, след това ги монтирайте отново, плъзгайки ги отгоре.

- Не използвайте хлорна вода или продукти за почистване на външната повърхност и хромираните части на продукта. Хлорът ще предизвика ръжда по тези метални повърхности.
- Не използвайте остри и абразивни инструменти, сапун, почистващи препарати, почистващи препарати, газ, бензин, лак и подобни вещества, за да предотвратите деформация и премахване на отпечатъци върху пластмасовата част. Използвайте топла вода и мека кърпа за почистване и след това подсушете.
- При продуктите без функция Без замръзване могат да се появят водни капчици и лед с дебелина на пръст на задната стена на охладителното отделение. Не почиствайте и никога не нанасяйте масла или подобни материали.
- Използвайте леко навлажнена кърпа от микрофибър, за да почистите външната повърхност на продукта. Гъбите и други видове почистващи тъкани могат да причинят драскотини.
- За да почистите всички подвижни компоненти по време на почистване на вътрешната повърхност на продукта, измийте тези компоненти с мек разтвор, състоящ се от сапун, вода и карбонат. Измийте и подсушете старателно. Предотвратете контакта на вода с осветителни компоненти и контролния панел.

11 Отстраняване на неизправности

Първо прочетете „Инструкции за безопасност“!

Проверете този списък, преди да се свържете със сервиза. Това ще ви спести време и пари. Този списък включва чести оплаквания, които не са свързани с дефектна изработка или материали. Някои функции, споменати тук, може да не се отнасят за вашия продукт.

- Не използвайте оцет, спирт или други почистващи препарати на основата на алкохол върху която и да е вътрешна повърхност.

Външни повърхности от неръждаема стомана

Използвайте неабразивен почистващ препарат за неръждаема стомана и го нанесете с мека кърпа без власинки. За да полирате, внимателно избършете повърхността с кърпа от микрофибър, навлажнена с вода, и използвайте суха полираща глина. Винаги следвайте лентите от неръждаема стомана.

Предотвратяване на миризми

Продуктът се произвежда без никакви миризливи материали. Въпреки това, неправилното съхранение на храна и неправилното почистване на вътрешните повърхности може да доведе до миризми.

- За да избегнете това, почиствайте вътрешността с газирана вода на всеки 15 дни.
- Съхранявайте храните в запечатани държачи, тъй като микроорганизмите, възникващи от храни, държани в незапечатани контейнери, ще причинят лоша миризма.
- Да не се съхраняват храни с изтекъл срок на годност и развалени такива в хладилника.

Защита на пластмасови повърхности

Разлятото олио върху пластмасовите повърхности може да повреди повърхностите и трябва веднага да се почисти с топла вода.

Ако проблемът продължава, след като следвате инструкциите в този раздел, свържете се с вашия доставчик или оторизиран сервиз. Не се опитвайте да ремонтирате продукта.

Хладилникът не работи.

- Захранващият щепсел не е поставен напълно. >>> Включете го, за да се постави напълно в контакта.

- Предпазителят, свързан към контакта, захранващ продукта, или главният предпазител е изгорял. >>> Проверете предпазителя.

Конденз по страничната стена на охладителното отделение (MULTI ZONE, COOL CONTROL и FLEXI ZONE).

- Вратата се отваря твърде често. >>> Внимавайте да не отваряте вратичката на продукта твърде често.
- Околната среда е твърде влажна. >>> Не инсталирайте продукта във влажна среда.
- Храните, съдържащи течности, се съхраняват в незапечатани държачи. >>> Съхранявайте храните, съдържащи течности, в запечатани държачи.
- Вратата на продукта е оставена отворена. >>> Не дръжте вратичката на продукта отворена за дълго време.
- Термостатът е настроен на много ниска температура. >>> Настройте термостата на подходяща температура.

Компресорът не работи.

- В случай на внезапно прекъсване на захранването или изваждане на шепсела и повторно включване, налягането на газа в охладителната система на продукта не е балансирано, което задейства термичната защита на компресора. Продуктът ще се рестартира след приблизително 6 минути. Ако продуктът не се рестартира след този период, свържете се със сервиза.
- Размразяването е активно. >>> Това е нормално за продукт с напълно автоматично размразяване. Размразяването се извършва периодично.
- Продуктът не е включен в контакта. >>> Уверете се, че захранващият кабел е включен.
- Настройката на температурата е неправилна. >>> Изберете подходящата настройка на температурата.

- Захранването е изчерпано. >>> Продуктът ще продължи да работи нормално, след като захранването бъде възстановено.

Шумът от работата на хладилника се увеличава, докато се използва.

- Работната производителност на продукта може да варира в зависимост от температурните промени на околната среда. Това е нормално и не е неизправност.

Хладилникът работи твърде често или твърде дълго.

- Новият продукт може да е по-голям от предишния. По-големите продукти ще работят по-дълго.
- Стайната температура може да е висока. >>> Продуктът обикновено работи дълго време при по-висока стайна температура.
- Продуктът може наскоро да е бил включен или вътре е поставен нов хранителен продукт. >>> Продуктът ще отнеме повече време, за да достигне зададената температура, когато е включен наскоро или вътре е поставен нов хранителен продукт. Това е нормално.
- Големи количества гореща храна може наскоро да са били поставени в продукта. >>> Не поставяйте гореща храна в продукта.
- Вратите са отваряни често или са държани отворени за дълги периоди от време. >>> Топлият въздух, който се движи вътре, ще накара продукта да работи по-дълго. Не отваряйте вратите твърде често.
- Вратата на фризера или охладителя може да е открената. >>> Проверете дали вратите са напълно затворени.
- Продуктът може да е настроен на твърде ниска температура. >>> Задайте температурата на по-висока степен и изчакайте продуктът да достигне зададената температура.
- Устройството за миене на вратата на охладителя или фризера може да е замърсено, износено, счупено или неправилно поставено. >>> Почистете или сменете уплътнението.

Повредена/скъсана шайба за миене на врата ще накара продукта да работи за по-дълги периоди, за да запази текущата температура.

Температурата на фризера е много ниска, но температурата на охладителя е подходяща.

- Температурата на фризерното отделение е зададена на много ниска степен. >>> Задайте температурата на фризерното отделение на по-висока степен и проверете отново.

Температурата на охладителя е много ниска, но температурата на фризера е подходяща.

- Температурата на охладителното отделение е настроена на много ниска степен. >>> Задайте температурата на охладителното отделение на по-висока степен и проверете отново.

Хранителните продукти, съхранявани в чекмеджетата на охладителното отделение, са замразени.

- Температурата на охладителното отделение е настроена на много ниска степен. >>> Задайте температурата на охладителното отделение на по-висока степен и проверете отново.

Температурата в охладителя или фризера е твърде висока.

- Температурата на охладителното отделение е настроена на много висока степен. >>> Настройката на температурата на охладителното отделение оказва влияние върху температурата във фризерното отделение. Изчакайте, докато температурата на съответните части достигне достатъчното ниво, като промените температурата на охладителните или фризерните отделения.
- Вратите са отворяни често или са държани отворени за дълги периоди от време. >>> Не отваряйте вратите твърде често.
- Вратата може да е открехната. >>> Затворете напълно вратата.

- Продуктът може наскоро да е бил включен или вътре е поставен нов хранителен продукт. >>> Това е нормално. Продуктът ще отнеме повече време, за да достигне зададената температура, когато е включен наскоро или вътре е поставен нов хранителен продукт.
- Големи количества гореща храна може наскоро да са били поставени в продукта. >>> Не поставяйте гореща храна в продукта.

Треперене или шум.

- Повърхността не е плоска или издръжлива >>> Ако продуктът се тресе, когато се движи бавно, регулирайте стойките, за да балансирате продукта. Също така се уверете, че подът е достатъчно издръжлив, за да понесе продукта.
- Всички предмети, поставени върху продукта, могат да причинят шум. >>> Отстранете всички елементи, поставени върху продукта.
- Продуктът издава шум от течаща течност, пръскане и др.
- Принципът на работа на продукта включва потоци течност и газ. >>> Това е нормално и не е неизправност.

От продукта се чува звук на духащ вятър.

- Продуктът използва вентилатор за процеса на охлаждане. Това е нормално и не е неизправност.

Има конденз по вътрешните стени на продукта.

- Горещото или влажно време ще увеличи заледяването и кондензацията. Това е нормално и не е неизправност.
- Вратите са отваряни често или са държани отворени за дълги периоди от време. >>> Не отваряйте вратите твърде често; ако е отворена, затворете вратата.
- Вратата може да е открехната. >>> Затворете напълно вратата.

Има конденз по външната страна на продукта или между вратите.

- Атмосферното време може да е влажно, това е съвсем нормално при влажно време. >>> Кондензът ще се разсее, когато влажността се намали.

Вътрешността мирише лошо.

- Продуктът не се почиства редовно. >>> Почиствайте вътрешността редовно с гъба, топла вода и газирана вода.
- Някои държачи и опаковъчни материали могат да причинят миризма. >>> Използвайте държачи и опаковъчни материали без мирис.
- Храните бяха поставени в незапечатани държачи. >>> Съхранявайте храните в запечатани държачи. Микроорганизмите могат да се разпространят от незапечатани хранителни продукти и да причинят лоша миризма.
- Отстранете всички храни с изтекъл срок на годност или развалени храни от продукта.

Вратата не се затваря.

- Пакетите с храна може да блокират вратата. >>> Преместете всички предмети, блокиращи вратите.

- Продуктът не стои в напълно изправено положение на земята. >>> Регулирайте стойките, за да балансирате продукта.
- Повърхността не е плоска или издръжлива >>> Уверете се, че повърхността е равна и достатъчно издръжлива, за да понесе продукта.

Отделението за плодове и зеленчуци е задръстено.

- Хранителните продукти може да са в контакт с горната част на чекмеджето. >>> Реорганизирайте хранителните продукти в чекмеджето.

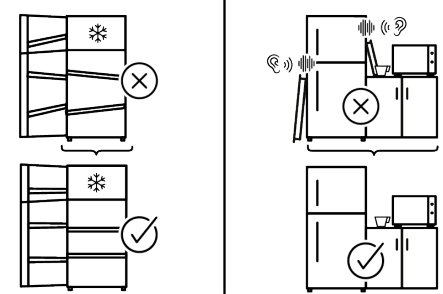
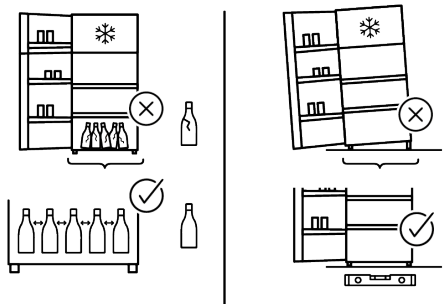
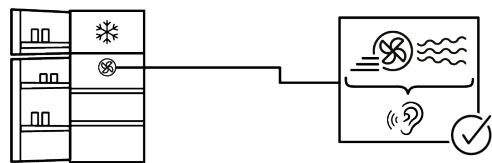
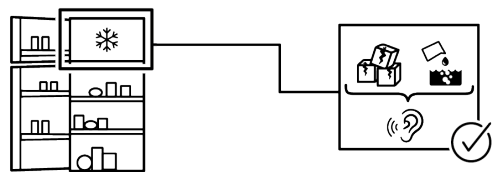
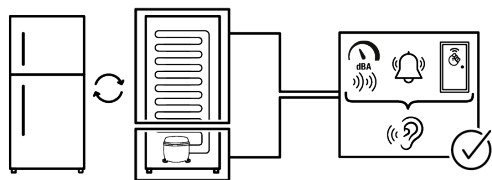
Температура на повърхността на продукта.

- Може да се наблюдава висока температура между две врати, на страничните панели и на задната зона на решетката, докато вашият продукт работи. Това е нормално и не изисква сервизно обслужване.

Вентилаторът продължава да работи, когато вратата се отвори.

- Вентилаторът може да продължи да работи, когато вратата на фризера е отворена.

Ако проблемът продължава, след като следвате инструкциите в този раздел, свържете се с вашия доставчик или оторизиран сервиз. Не се опитвайте да ремонтирате продукта. Това е нормално.



Някои (прости) неизправности могат да бъдат адекватно обработени от крайния потребител, без да възникнат проблеми с безопасността или опасна употреба, при условие че се извършват в рамките на ограниченията и в съответствие със следните инструкции (вижте раздела „Саморемонт“).

Следователно, освен ако не е разрешено друго в раздела „Саморемонт“ по-долу, ремонтите трябва да бъдат адресирани до регистрирани професионални сервиси, за да се избегнат проблеми с безопасността. Регистриран професионален сервиз е професионален сервиз, на когото производителят е получил достъп до инструкциите и списъците с резервни части за този продукт съгласно методите, описани в законодателните актове съгласно Директива 2009/125/ЕО.

Въпреки това, само сервизният агент (т.е. оторизирани професионални сервиси), с който можете да се свържете чрез телефонния номер, посочен в ръководството за потребителя/гаранционната карта, или чрез вашия оторизиран дилър може да предостави услуга съгласно гаранционните условия. Ето защо, имайте предвид, че ремонтите се извършват от професионални сервиси (които не са упълномощени от) Веко ще анулира гаранцията.

Саморемонт

Крайният потребител може да извърши самостоятелна поправка по отношение изключително на следните резервни части: дръжки за врати, панти за врати, тави, кошници и уплътнения за врати (наличен е и актуализиран списък support.beko.com от 1 март 2021 г.).

Освен това, за да се гарантира безопасността на продукта и да се предотврати риск от сериозно нараняване, споменатият самостоятелен ремонт трябва да се извърши, като се следват инструкциите в ръководството за потребителя за

самостоятелен ремонт или които са налични в support.beko.com . За ваша безопасност, изключете продукта от контакта, преди да опитате каквото и да е саморемонтиране.

Опитите за ремонт и ремонт от страна на крайните потребители на части, които не са включени в този списък и/или не следват инструкциите в ръководствата на потребителя за самостоятелен ремонт или които са налични в support.beko.com, могат да доведат до проблеми с безопасността, които не се дължат на Веко, и ще анулира гаранцията на продукта.

Ето защо е силно препоръчително крайните потребители да се въздържат от опити за извършване на ремонт, който не попада в посочения списък с резервни части, като в такива случаи се свързват с оторизирани професионални сервиси или регистрирани професионални сервиси. Напротив, подобни опити от страна на крайните потребители могат да доведат до проблеми с безопасността и да повредят продукта и впоследствие да причинят пожар, наводнение, токов удар и сериозни наранявания.

Като пример, но не само, следните ремонти трябва да бъдат адресирани до оторизирани професионални сервиси или регистрирани професионални сервиси: компресор, охладителна верига, основна платка, инверторна платка, табло на дисплея и т.н. Производителят/продавачът не може да носи отговорност във всеки случай, когато крайните потребители не спазват горното.

Наличността на резервни части на хладилника, който сте закупили, е 10 години. През този период ще бъдат налични оригинални резервни части за правилното функциониране на хладилника

Минималната продължителност на гаранцията на закупения от вас хладилник е 24 месеца.

Този продукт е оборудван с източник на осветление от енергиен клас "G".

Източникът на осветление в този продукт трябва да се сменя само от професионален сервиз.

გთხოვთ, ჯერ წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო!

ძვირფასო მომხმარებელო

გმადლობთ, რომ აირჩიე ეს Beko პროდუქტი.

ჩვენ გვინდა, რომ მიაღწიოთ ოპტიმალურ ეფექტურობას ამ მაღალი ხარისხის პროდუქტისგან, რომელიც დამზადებულია უახლესი ტექნოლოგიით.

ამისათვის ყურადღებით წაიკითხეთ ეს სახელმძღვანელო და ნებისმიერი სხვა დოკუმენტაცია პროდუქტის გამოყენებამდე.

გაითვალისწინეთ ყველა ინფორმაცია და გაფრთხილება მომხმარებლის სახელმძღვანელოში. ამ გზით თქვენ დაიცავთ საკუთარ თავს და თქვენს პროდუქტს იმ საფრთხისგან, რომელიც შეიძლება წარმოიშვას. შეინახეთ მომხმარებლის სახელმძღვანელო. ჩართეთ ეს სახელმძღვანელო პროდუქტთან ერთად, თუ მას სხვას გადასცემთ.





შემდეგი სიმბოლოები გამოიყენება მომხმარებლის სახელმძღვანელოში და პროდუქტზე:



წაიკითხეთ მომხმარებლის სახელმძღვანელო.



საშიშროება, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს სიკვდილი ან დაზიანება.

 ENERGY 	მოდელის ინფორმაცია, რომელიც ინახება პროდუქტის მონაცემთა ბაზაში, შეგიძლიათ მიაღწიოთ შემდეგ ვებსაიტზე შესვლით და ენერჯის ეტიკეტზე ნაპოვნი თქვენი მოდელის იდენტიფიკატორის (*) მოძიებით.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
https://eprel.ec.europa.eu/	

გთხოვთ, დაასკანროთ QR კოდი თქვენს მოწყობილობაზე, რათა მიიღოთ მეტი ინფორმაცია

1	უსაფრთხოების ინსტრუქციები.....	40
1.1	გამოყენების განზრახვა.....	40
1.2	ბავშვების, მოწყვლადი პირებისა და შინაური ცხოველების უსაფრთხოება...	41
1.3	ელექტრო უსაფრთხოება.....	42
1.4	მართვის უსაფრთხოება	43
1.5	ინსტალაციის უსაფრთხოება.	44
1.6	ოპერაციული უსაფრთხოება .	48
1.7	სურსათის შენახვის უსაფრთხოება.....	53
1.8	მოვლა და დასუფთავების უსაფრთხოება.....	54
1.9	განათება	55
1.10	ძველი პროდუქტის განადგურება.....	56
2	გარემოსდაცვითი ინსტრუქციები.....	56
2.1	WEEE დირექტივასთან შესაბამისობა და ნარჩენების პროდუქტის განადგურება.....	56
3	თქვენი მაცივარი.....	58
4	ინსტალაცია.....	59
5	მომზადება	61
5.1	რა უნდა გააკეთოს ენერჯის დაზოგვისთვის.....	61
5.2	პირველი გამოყენება.....	62
5.3	კლიმატის კლასი და განმარტებები	62
6	პროდუქტის ექსპლუატაცია	63
7	მოწყობილობის მართვის პანელი.....	64
8	პროდუქტის გამოყენება	67
8.1	საკვების შენახვა საყინულეში და მაცივარში.....	67
8.2	კარის ღია გაფრთხილება	70
8.3	განათების ნათურის გამოცვლა	71

9	პროდუქტის მანასიათებლები.....	71
9.1	ყინულის შესანახი ადგილი ...	71
9.2	კვერცხის დამჭერი.....	71
9.3	კრისპერი.....	72
9.4	Crisper Technologies.....	72
9.5	რძის პროდუქტების ცივი შენახვის ადგილი	72
9.6	ტენიანობის კონტროლირებადი კრისპერი	72
10	მოვლა და დასუფთავება	73
11	პრობლემების მოგვარება	74



1 უსაფრთხოების ინსტრუქციები

- ეს ნაწილი შეიცავს უსაფრთხოების ინსტრუქციებს, რომლებიც აუცილებელია პირადი დაზიანების ან მატერიალური დაზიანების რისკის თავიდან ასაცილებლად.
- ჩვენი კომპანია არ იქნება პასუხისმგებელი ზარალზე, რომელიც შეიძლება მოხდეს ამ ინსტრუქციების შეუსრულებლობის შემთხვევაში.
- ინსტალაციისა და შეკეთების ოპერაციები ყოველთვის შეასრულეთ მწარმოებლის, ავტორიზებული სერვისის ან იმ პირის მიერ, რომელსაც აღწერს იმპორტიორი კომპანია.
- გამოიყენეთ მხოლოდ ორიგინალური სათადარიგო ნაწილები და აქსესუარები.
- არ შეაკეთოთ ან შეცვალოთ პროდუქტის რომელიმე კომპონენტი, თუ ეს მკაფიოდ არ არის

- მითითებული მომხმარებლის სახელმძღვანელოში.
- არ განახორციელოთ რაიმე ცვლილებები პროდუქტზე.



1.1 გამოყენების განზრახვა

- ეს პროდუქტი არ არის შესაფერისი კომერციული გამოყენებისთვის და არ უნდა იქნას გამოყენებული სხვა მიზნისთვის, გარდა მისი დანიშნულების.
- ეს პროდუქტი განკუთვნილია საოპერაციო ინტერიერისთვის, როგორცაა საყოფაცხოვრებო ან მსგავსი. მაგალითად; მაღაზიების, ოფისების და სხვა სამუშაო გარემოს პერსონალის სამზარეულოებში, ფერმის სახლებში, სასტუმროების, მოტელების ან სხვა დასასვენებელი ობიექტების ერთეულებში, რომლებსაც სარგებლობენ მომხმარებლები,

პოსტელებში ან მსგავს გარემოში, კვების სერვისებში და მსგავს არასაცალო აპლიკაციებში.

- ეს პროდუქტი არ უნდა იქნას გამოყენებული ღია ან დახურულ გარე გარემოში, როგორცაა გემები, ბანაკის ფურგონები, აივნები ან ტერასები. პროდუქტის წვიმის, თოვლის, მზის და ქარის ზემოქმედებამ შეიძლება გამოიწვიოს ხანძრის გაჩენის რისკი.

1.2 ბავშვების, მოწყვლადი პირებისა და შინაური ცხოველების უსაფრთხოება



- ეს პროდუქტი შეიძლება გამოიყენონ 8 წელზე უფროსი ასაკის ბავშვებმა და განუვითარებელი ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების ან გამოცდილების და ცოდნის ნაკლებობის მქონე პირებმა, თუ მათ

- მეთვალყურეობის ქვეშ იმყოფებიან ან მიიღებენ ინსტრუქციას მოწყობილობის უსაფრთხოდ გამოყენებისა და მასთან დაკავშირებული საფრთხის შესახებ.
- 3-დან 8 წლამდე ბავშვებს უფლება აქვთ მოათავსონ და ამოიღონ საკვები გამაგრებულ პროდუქტში.
- ბავშვებმა და შინაურმა ცხოველებმა არ უნდა ითამაშონ, აძვრნენ ან შევიდნენ პროდუქტის შიდა განყოფილებაში.
- ბავშვები და შინაური ცხოველები უნდა იყვნენ მოშორებით კამრისგან (კომპრესორი), სადაც განთავსებულია ელექტრული ნაწილები.
- დასუფთავება და მომხმარებლის მოვლა არ უნდა შესრულდეს ბავშვებმა, თუ მათზე ვინმე მეთვალყურეობს.
- შეინახეთ შესაფუთი მასალები ბავშვებისგან შორს. ტრავმისა და დაზარაობის რისკი.

- თუ პროდუქტის კარზე არის საკეტი, შეინახეთ გასაღები ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.

1.3 ელექტრო უსაფრთხოება

- ინსტალაციის, მოვლის, გაწმენდის, შეკეთების და ტრანსპორტირების ოპერაციების დროს პროდუქტი არ უნდა იყოს შეერთებული განყოფილებაში.
- თუ დენის კაბელი დაზიანებულია, ის უნდა შეიცვალოს მწარმოებლის, ავტორიზებული სერვისის პროვაიდერის ან იმპორტიორის მიერ გაგზავნილი პირის მიერ, რათა თავიდან აიცილოთ პოტენციური საფრთხე.
- არ ჩადოთ დენის კაბელი პროდუქტის ქვეშ ან პროდუქტის უკანა მხარეს. არ დადოთ მძიმე ნივთები დენის კაბელზე. დენის კაბელი არ უნდა იყოს მოხრილი, დამსხვრეული და კონტაქტში რაიმე სითბოს წყაროსთან.

- გამოიყენეთ მხოლოდ ორიგინალური კაბელი. არ გამოიყენოთ გაჭრილი ან დაზიანებული კაბელები.
- არ გამოიყენოთ გაფართოების კაბელი, მრავალ შტეფსელი ან ადაპტერი თქვენი პროდუქტის მიუშაობისთვის.
- პორტატული მრავალ შტეფსელი ან პორტატული დენის წყარო შეიძლება გადახურდეს და გამოიწვიოს ხანძარი. ამდენად, არ გქონდეთ პორტატული დენის წყაროები პროდუქტის უკან ან მის მახლობლად.
- სანამ პროდუქტს დენის წყაროში შეაერთებთ, გთხოვთ, ამოიღოთ კვების კაბელი კონდენსატორის კაუჭიდან (თუ შესაძლებელია) ინსტალაციის დროს.
- ინსტალაციის შემდეგ მომხმარებელს არ უნდა შეეძლოს ელექტრულ ნაწილებთან მისვლა.
- არ შეაერთოთ პროდუქტის დენის კაბელი ფხვიერ ან დაზიანებულ დენში. ამ

- ტიპის კავშირები შეიძლება გადახურდეს და გამოიწვიოს ხანძარი.
- შტეფსელი ადვილად ხელმისაწვდომი უნდა იყოს. თუ ეს შეუძლებელია, ელექტრო ინსტალაციაზე ხელმისაწვდომი უნდა იყოს მექანიზმი, რომელიც აკმაყოფილებს ელექტრო კანონმდებლობას და რომელიც წყვეტს ქსელიდან ყველა ტერმინალს (დამკრავი, გადამრთველი, მთავარი ჩამრთველი და ა.შ.).
 - პროდუქტი არ უნდა მუშაობდეს გარე გადართვის მოწყობილობით, როგორცაა ტაიმერი ან დისტანციური მართვის სისტემა.
 - არ გამოიყენოთ პროდუქტი, როდესაც ფეხები შიშველია ან სხეული სველია.
 - არ შეეხოთ შტეფსელს სველი ხელებით.

- მოწყობილობის გამორთვისას არ დაიჭიროთ დენის კაბელი, არამედ შტეფსელი.
- დარწმუნდით, რომ შტეფსელი არ არის სველი, ჭუჭყიანი ან მტვრიანი.
- არასოდეს დაუკავშიროთ თქვენი პროდუქტი ენერჯის დამზოგველ მოწყობილობებს. ეს სისტემები საზიანოა პროდუქტისთვის.

1.4 მართვის უსაფრთხოება

- დარწმუნდით, რომ გამორთეთ მოწყობილობა პროდუქტის ტარებამდე.
- ეს პროდუქტი მძიმეა, არ გაუმკლავდეთ მას დამოუკიდებლად. დაზიანებები შეიძლება მოხდეს, თუ პროდუქტი თქვენზე მოხვდება. ტრანსპორტირებისას არ დაეჯახათ ადგილებს და არ ჩამოაგდოთ პროდუქტი.
- ყოველთვის დახურეთ კარები და ტრანსპორტირებისას პროდუქტი არ დაიჭიროთ მის კარებთან.

- ფრთხილად იყავით, რომ არ დააზიანოთ გაგრილების სისტემა და მილები პროდუქტის მუშაობისას. არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ მილები დაზიანებულია და დაუკავშირდით უფლებამოსილ სერვისს.

 **1.5 ინსტალაციის უსაფრთხოება**

- პროდუქტის გამოსაყენებლად მოსამზადებლად იხილეთ ინფორმაცია მომხმარებლისა და ინსტალაციის სახელმძღვანელოში და დარწმუნდით, რომ ელექტრო და წყალმომარაგება არის საჭირო. თუ არა, დაურეკეთ კვალიფიციურ ელექტრიკოსს და სანტექნიკოსს, რათა მოაწყონ კომუნალური მომსახურება საჭიროებისამებრ.

• ამის შეუსრულებლობამ შეიძლება გამოიწვიოს ელექტროშოკი, ხანძარი, პროდუქტთან

დაკავშირებული პრობლემები ან დაზიანება.

- ინსტალაციის დაწყებამდე გამორთეთ დაუკრავენ ელექტროგადამცემი ხაზის გამორთვისთვის, რომელზედაც დაკავშირებულია პროდუქტი.
- პროდუქტი უნდა დამონტაჟდეს ორი ან მეტი ადამიანის მიერ. გამოიყენეთ დამცავი ხელთათმანები პროდუქტის შეფუთვიდან ამოღებისა და მონტაჟის დროს.
- ეს პროდუქტი განკუთვნილია ზღვის დონიდან 2000 მეტრზე მაქსიმალურ სიმაღლეზე გამოსაყენებლად.
- მოარიდეთ ბავშვები სამონტაჟო ადგილს.
- ინსტალაციამდე შეამოწმეთ პროდუქტის რაიმე დაზიანება. არ დააინსტალიროთ პროდუქტი, თუ ის დაზიანებულია.

- პროდუქტის ინსტალაციის, მოვლისა და შეკეთების დროს ყოველთვის გამოიყენეთ პირადი დამცავი აღჭურვილობა (ხელთათმანები და ა.შ.). ტრავმის რისკი.
 - არ დააინსტალიროთ ან არ დატოვოთ პროდუქტი ისეთ ადგილებში, სადაც ის შეიძლება ექვემდებარებოდეს გარემოს გარე ტემპერატურას.
 - მოათავსეთ პროდუქტი სუფთა, თანაბარ და მყარ ზედაპირზე და დააბალანსეთ იგი რეგულირებადი ფეხებით (წინა ფეხების მარჯვნივ ან მარცხნივ შებრუნებით). წინააღმდეგ შემთხვევაში, მაცივარი შეიძლება გადატრიალდეს და დაზიანებები გამოიწვიოს.
 - გააგრძელეთ ფრთხილად, რათა თავიდან აიცილოთ იატაკის დაზიანება (კრამიტი და ა.შ.) პროდუქტის გადაადგილებისას. დააინსტალირეთ პროდუქტი იატაკზე, ან
- მიაწოდეთ საკმარისი მხარდაჭერა პროდუქტის ზომის, წონისა და გამოყენების შემთხვევის მიხედვით. დარწმუნდით, რომ პროდუქტი არ არის სითბოს წყაროსთან ახლოს და ოთხივე ფეხი სტაბილურია და იატაკს ეყრდნობა. დააინსტალირეთ პროდუქტი საჭიროებისამებრ და დარწმუნდით, რომ ის ჰორიზონტალურია, ბუშტის დონის გამოყენებით. მაცივრის მიკროსქემის სრული ეფექტურობის უზრუნველსაყოფად, დაელოდეთ მინიმუმ ორი საათის განმავლობაში პროდუქტის გამოყენებამდე.
- პროდუქტი უნდა დამონტაჟდეს მშრალ და კენტილირებადი გარემოში. არ შეინახოთ ხალიჩები, ფარდაგები ან მსგავსი გადასაფარებლები პროდუქტის ქვეშ. ამან შეიძლება გამოიწვიოს

- ხანძრის რისკი
არაადეკვატური
ვენტილაციის შედეგად!
- არ დაბლოკოთ ან დაფაროთ სავენტილაციო ხვრელები. წინააღმდეგ შემთხვევაში, ენერჯის მოხმარება იზრდება და თქვენი პროდუქტი შეიძლება დაზიანდეს.
 - დატოვეთ საკმარისი ადგილი გვერდებზე და ზემოთ, რათა უზრუნველყოთ სათანადო ვენტილაცია. უფსკრული უკანა პანელსა და პროდუქტის უკან კედელს შორის უნდა იყოს მინიმუმ 50 მმ, რათა თავიდან იქნას აცილებული ცხელი ზედაპირები. ამ მანძილის შემცირებამ შეიძლება გაზარდოს პროდუქტის ენერჯის მოხმარება.
 - პროდუქტის განთავსებისას დარწმუნდით, რომ მიწოდების კაბელი არ არის დაზიანებული ან დაჭიმული.
 - პროდუქტი არ უნდა იყოს დაკავშირებული მიწოდების სისტემებთან

- და დენის წყაროებთან, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ძაბვის უეცარი ცვლილებები (ანუ მზის ენერჯის პორტატული წყარო). წინააღმდეგ შემთხვევაში, თქვენი პროდუქტის დაზიანება შეიძლება მოხდეს ძაბვის მკვეთრი რყევების შედეგად!
- რაც უფრო მეტ მაცივარს შეიცავს მაცივარი, მით უფრო დიდი უნდა იყოს მისი სამონტაჟო ოთახი. ძალიან პატარა ოთახებში, გამაგრებულ სისტემაში გაზის გაჟონვის შემთხვევაში შეიძლება გაჩნდეს აალებადი აირისა და ჰაერის ნარევი. ყოველი 8 გრამი მაცივრისთვის საჭიროა მინიმუმ 1 მ³ მოცულობა. თქვენს პროდუქტში არსებული გამაგრებულის რაოდენობა მითითებულია ტიპის ეტიკეტზე.
 - პროდუქტი არასოდეს უნდა განთავსდეს ისე, რომ დენის კაბელები, გაზქურის ლითონის შლანგი, ლითონის გაზის

ან წყლის მილები კონტაქტში მოხვდეს პროდუქტის უკანა კედელთან (ან კონდენსატორთან).

- პროდუქტის სამონტაჟო ადგილი არ უნდა ექვემდებარებოდეს მზის პირდაპირ სხივებს და არ უნდა იყოს სითბოს წყაროსთან, როგორცაა ღუმელები, რადიატორები და ა.შ.

– მინიმუმ 30 სმ დაშორებით სითბოს წყაროებიდან, როგორცაა ღუმელები, ღუმელები, გამათბობლები და გამათბობლები და ა.შ.

– და მინიმუმ 5 სმ დაშორებით ელექტრო ღუმელებიდან.

- თქვენს პროდუქტს აქვს დაცვის კლასი I.
- შეაერთეთ პროდუქტი დამიწებულ სოკეტში, რომელიც შეესაბამება ტიპის ეტიკეტზე მითითებულ ძაბვის, დენის და სიხშირის მნიშვნელობებს. სოკეტს უნდა ჰქონდეს 10A – 16A

ფუჭი. ჩვენი ფირმა არ აიღებს პასუხისმგებლობას დამიწების გარეშე გამოყენებისა და ელექტროენერჯის მიერთების გარეშე, ადგილობრივი და ეროვნული რეგულაციების შესაბამისად, მიყენებული ზიანის გამო.

- ინსტალაციის დროს პროდუქტის კვების კაბელი უნდა იყოს გამორთული. წინააღმდეგ შემთხვევაში შეიძლება მოხდეს ელექტროშოკის და ტრავმის რისკი!
- არ შეაერთოთ პროდუქტი ფხვიერი, გატენილი, ჭუჭყიანი, ცხიმოვანი სოკეტებით ან სოკეტებით, რომლებიც გამოდიან სავარძლებიდან ან სოკეტებიდან წყლის შეხების საშიშროებით. ამ ტიპის კავშირები შეიძლება გადახურდეს და გამოიწვიოს ხანძარი.
- მოათავსეთ პროდუქტის დენის კაბელი და შლანგები (ასეთის

არსებობის შემთხვევაში) ისე, რომ მათ არ შეუქმნათ გადახრის საფრთხე.

- ტენიანობის და სითხის შეღწევამ ცოცხალ ნაწილებში ან დენის კაბელში შეიძლება გამოიწვიოს მოკლე ჩართვა. ამდენად, არ გამოიყენოთ პროდუქტი ნოტიო გარემოში ან იმ ადგილებში, სადაც შეიძლება წყალი ჩამოასხას (მაგ. ავტოფარეხი, სამრეცხაო და ა.შ.) თუ მაცივარი წყლით არის დასველებული, გამორთეთ იგი და დაუკავშირდით უფლებამოსილ სერვისს.
- არასოდეს დაუკავშიროთ თქვენი მაცივარი ენერჯის დამზოგველ მოწყობილობებს. ეს სისტემები საზიანოა პროდუქტისთვის.
- ელექტრონული დაფის და კომპრესორის უკანა საფარის მოხსნისას ელექტრო ნაწილებთან კონტაქტის რისკი არსებობს (თუ დამონტაჟებულია). არ

ამოიღოთ ელექტრონული დაფის საფარი და კომპრესორის უკანა საფარი (თუ დამონტაჟებულია). არსებობს ელექტროშოკის რისკი!

1.6 ოპერაციული უსაფრთხოება

- არასოდეს გამოიყენოთ ქიმიური გამხსნელები პროდუქტზე. ეს მასალები შეიცავს აფეთქების რისკს.
- პროდუქტის გაუმართაობის შემთხვევაში, გამორთეთ იგი (ან გამორთეთ ელექტრონული დამტენი, რომლითაც ის დაკავშირებულია) და არ იმუშავოთ მანამ, სანამ არ შეკეთდება ავტორიზებული სერვისის მიერ. არსებობს ელექტროშოკის საშიშროება!
- არ განათავსოთ ცეცხლი (ანთებული სანთელი, სიგარეტი და ა.შ.) ან სითბოს წყაროები (რკინა, კერძი, ღუმელი და ა.შ.) პროდუქტზე ან მის მახლობლად. არ

მოათავსოთ აალებადი/
ასაფეთქებელი მასალები
პროდუქტთან ახლოს...

- არ მოხვდეთ პროდუქტზე.
დაცემის და ტრავმის
საშიშროება!
- არ დააზიანოთ
გაგრილების სისტემის
მილები ბასრი და გამჭოლი
ხელსაწყოების
გამოყენებით. მაცივარი,
რომელიც აფრქვევს გაზის
მილების, მილების
გაფართოების ან ზედა
ზედაპირის საფარის
პუნქციის შემთხვევაში,
შეიძლება გამოიწვიოს
კანის გაღიზიანება და
თვალეების დაზიანება.
- არ ჩაერიოთ ან დააზიანოთ
გამაგრილებლის წრეში
აფეთქების რისკი.
- არ განათავსოთ და არ
გამოიყენოთ ელექტრო
მოწყობილობები
მაცივარში/საყინულეში,
გარდა იმ შემთხვევისა,
როდესაც ეს მწარმოებლის
მიერ არის რეკომენდაცია.
- არ გამოიყენოთ სხვა
პროცედურები, გარდა
მწარმოებლის მიერ

რეკომენდებული
გაღლობის
დასაჩქარებლად.

- ფრთხილად იყავით, რომ
ხელის ან სხეულის
რომელიმე ნაწილი
პროდუქტის შიგნით
მოძრავ ნაწილებს არ
დააჭიროთ. ფრთხილად
იყავით, რომ მაცივარსა და
მის კარს შორის თითების
შეჭმუხნება არ მოხდეს.
ფრთხილად იყავით კარის
გაღების ან დახურვისას,
თუ ირგვლივ ბავშვები
არიან.
- ნაყინს, ყინულის კუბიკებს
ან გაყინულ საკვებს
საყინულედან
ამოღებისთანავე პირში ნუ
მიიტანთ. მოყინვის რისკი!
- არ შეეხოთ შიდა კედლებს,
საყინულის ლითონის
ნაწილებს ან საყინულეში
შენახულ საკვებს სველი
ხელით. მოყინვის რისკი!
- არ მოათავსოთ სოდაის
ქილა ან ქილა და
ბოთლები, რომლებიც
შეიცავს სითხეებს,
რომლებიც შეიძლება
გაყინული იყოს
საყინულეში. ქილა ან

- ბოთლი შეიძლება აფეთქდეს. ტრავმისა და მატერიალური ზიანის საშიშროება!
- არ გამოიყენოთ ან განათავსოთ ტემპერატურის მიმართ მგრძობიარე მასალები, როგორცაა აალებადი სპრეი, აალებადი საგნები, მშრალი ყინული ან სხვა ქიმიური აგენტები მაცივრის სიახლოვეს. ხანძრის და აფეთქების საშიშროება!
 - არ შეინახოთ ფეთქებადი მასალები, როგორცაა აეროზოლური ქილა აალებადი მასალებით პროდუქტის შიგნით.
 - არ მოათავსოთ სითხის შემცველი ქილა პროდუქტზე ღია მდგომარეობაში. ელექტრო ნაწილზე წყლის დაღვრამ შეიძლება გამოიწვიოს ელექტროშოკი ან ხანძარი.
 - გატეხვის რისკის გამო, საყინულეში არ შეინახოთ შუშის კონტეინერები სითხის შიგნით.
 - ეს პროდუქტი არ არის განკუთვნილი მედიკამენტების, სისხლის პლაზმის, ლაბორატორიული პრეპარატების ან მსგავსი მასალებისა და პროდუქტების შესანახად და გასაცეხლად, რომლებიც ექვემდებარება სამედიცინო პროდუქტების დირექტივას.
 - თუ პროდუქტი გამოიყენება მისი დანიშნულების საწინააღმდეგოდ, ამან შეიძლება გამოიწვიოს შიგნით შენახული პროდუქტების დაზიანება ან გაფუჭება.
 - თუ თქვენი მაცივარი აღჭურვილია ლურჯი შუქით, ნუ უყურებთ ამ შუქს ოპტიკური მოწყობილობებით. არ უყუროთ პირდაპირ UV LED ნათურებს დიდი ხნის განმავლობაში. ულტრაიისფერმა სხივებმა შეიძლება გამოიწვიოს თვალის დაზიანება.

- არ შეავსოთ პროდუქტი მის მოცულობაზე მეტი შიგთავსით. არ გამოიყენოთ სხვა პროცედურები, გარდა მწარმოებლის მიერ რეკომენდებული გალლობის დასაჩქარებლად. დაზიანებები ან დაზიანება შეიძლება მოხდეს, თუ მაცივრის შიგთავსი კარის გაღებისას დაეცემა. მსგავსი პრობლემები შეიძლება წარმოიშვას პროდუქტზე ნივთის მოთავსებისას.
- დარწმუნდით, რომ ამოიღეთ ყინული ან წყალი, რომელიც შეიძლება დაეცა იატაკზე, რათა თავიდან აიცილოთ დაზიანებები.
- შეცვალეთ თაროების/ ბოთლის თაროების მდებარეობა თქვენი მაცივრის კარზე მხოლოდ მაშინ, როცა თაროები ცარიელია. ტრავმის საშიშროება!
- არ მოათავსოთ საგნები, რომლებიც შეიძლება დაეცეს/გადატრიალდეს პროდუქტზე. ეს საგნები შეიძლება ჩამოვარდეს კარის გაღების ან დახურვისას და გამოიწვიოს დაზიანებები და/ან მატერიალური ზიანი.
- არ დაარტყა და არ მოახდინო ზედმეტი წნევა მინის ზედაპირებზე. გატეხილი მინა შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანებები და/ან მატერიალური ზიანი.
- პროდუქტებისთვის, რომლებიც შექმნილია ჰაერის ფილტრის გამოსაყენებლად ხელმისაწვდომი ვენტილატორის საფარში, ფილტრი ყოველთვის უნდა იყოს პოზიციაზე, როდესაც მაცივარი მუშაობს.
- არ დაბლოკოთ ვენტილატორი (თუ შესაძლებელია) საკვებთან ერთად.
- დაზიანებული შუასადებები უნდა შეიცვალოს რაც შეიძლება მალე.

- თქვენს პროდუქტს შეიძლება ჰქონდეს სპეციალური განყოფილებები (ახალი საკვების განყოფილება, ნულოვანი ხარისხის განყოფილება და ა.შ.) თუ პროდუქტის შესაბამის სახელმძღვანელოში სხვა რამ არ არის მითითებული, ამ კუპონების ამოღება შესაძლებელია და პროდუქტის გამოყენება შესაძლებელია იმავე ფუნქციით.
- გაგრილების სისტემა თქვენს პროდუქტში შეიცავს R600a მაცივარს. პროდუქტში გამოყენებული მაცივრის ტიპი მითითებულია ტიპის ეტიკეტზე. ეს გაზი აალებადია. ამიტომ, პროდუქტის მუშაობისას ფრთხილად იყავით, რომ არ დააზიანოთ გაგრილების სისტემა და მიღები. მიღების დაზიანების შემთხვევაში;
 1. არ შეეხოთ პროდუქტს ან დენის კაბელს.
 2. შეინახეთ პროდუქტი ხანძრის პოტენციური წყაროებისგან, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს პროდუქტის ხანძარი.
 3. ვენტილირებადი ადგილი, სადაც პროდუქტია განთავსებული. არ გამოიყენოთ ვენტილატორი.
 4. დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვისს. ძველი პროდუქტების გადაყრამდე, რომლებიც აღარ უნდა იქნას გამოყენებული:
 1. გამორთეთ დენის კაბელი ქსელიდან.
 2. გაჭერით დენის კაბელი და ამოიღეთ იგი დანადგარიდან შტეფსელთან ერთად.
 3. არ ამოიღოთ თაროები და უჯრები პროდუქტიდან, რათა ბავშვები არ მოხვდნენ მოწყობილობაში.
 4. ამოიღეთ კარები.
 5. შეინახეთ პროდუქტი ისე, რომ არ გადაიხაროს.
 6. არ დაუშვათ ბავშვებს ჯართით თამაში.

- 7. თუ პროდუქტი დაზიანებულია და შეამჩნევთ გაზის გაჟონვას, გთხოვთ, თავი შეიკავოთ გაზისგან. გაზმა შეიძლება გამოიწვიოს მოყინვა, თუ ის თქვენს კანს შეეხება.
- არ გადაადგოთ პროდუქტი ცეცხლში გადაგდებით. აფეთქების რისკი.
- თუ პროდუქტის კარზე არის საკეტი, შეინახეთ გასაღები ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.

1.7 სურსათის



შენახვის უსაფრთხოება

გთხოვთ, ყურადღება მიაქციოთ შემდეგ გაფრთხილებებს, რათა თავიდან აიცილოთ საკვების გაფუჭება:

- კარების დიდი ხნის განმავლობაში ღია დატოვებამ შეიძლება გამოიწვიოს პროდუქტის შიგნით ტემპერატურის მატება.

- რეგულარულად გაასუფთავეთ ხელმისაწვდომი სადრენაჟო სისტემები საკვებთან კონტაქტში.
- გაწმინდეთ წყლის რეზერვუარები, რომლებიც არ იყო გამოყენებული 48 საათის განმავლობაში და ქსელიდან იკვებება წყლის სისტემები, რომლებიც არ იყო გამოყენებული 5 დღეზე მეტი ხნის განმავლობაში.
- შეინახეთ უმი ხორცი და თევზის პროდუქტები პროდუქტის შესაბამის განყოფილებებში. ამრიგად, ის არ წვეთება და არ შედის კონტაქტში სხვა საკვებთან.
- საყინულე ორვარსკვლავიანი განყოფილებები გამოიყენება წინასწარ შევსებული საკვების შესანახად, ყინულისა და ნაყინის დასამზადებლად და შესანახად.
- ერთი, ორი და სამი ვარსკვლავიანი კუპე არ არის შესაფერისი ახალი საკვების გაყინვისთვის.

- თუ გამაგრებული პროდუქტი დიდი ხნის განმავლობაში დარჩა ცარიელი, გამორთეთ პროდუქტი, გაყინეთ, გაასუფთავეთ და გაამშრალეთ პროდუქტის კორპუსის დასაცავად.
- საკვების მოთავსების შემდეგ შეამოწმეთ, სწორად არის თუ არა კუპე ლუქები და განსაკუთრებით საყინულე კარი დაკეტილი.
- გამოიყენეთ მაცივრის განყოფილება ახალი საკვების შესანახად, ხოლო საყინულე განყოფილება გაყინული პროდუქტების შესანახად, ახალი საკვების გაყინვისა და ყინულის კუბების მოსამზადებლად.
- არ შეინახოთ საკვები სათანადოდ დალუქვის გარეშე მაცივარსა და საყინულე განყოფილებებში, რათა თავიდან აიცილოთ პირდაპირი კონტაქტი შიდა ზედაპირებთან.

1.8 მოვლა და დასუფთავების უსაფრთხოება



- გამორთეთ მაცივარი ან გამორთეთ ელექტრული დამტენი მის გაწმენდამდე ან შეკეთების დაწყებამდე.
- არ დააჭიროთ კარს ან კარის სახელურს, თუ პროდუქტის გადატანას აპირებთ დასუფთავების მიზნით. კარმა შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანებები, თუ სახელური ძალიან ძლიერად არის გამოყვანილი.
- არ მოათავსოთ ხელები, ფეხები ან ლითონის საგნები თქვენი პროდუქტის ქვეშ ან მის უკან. შეიძლება მოხდეს ჭუჭყი ან ნებისმიერმა ბასრი კიდემ შეიძლება გამოიწვიოს პირადი დაზიანება.
- არ დაიბანოთ პროდუქტის შიდა და გარე ნაწილი წნევის სარეცხი საშუალებით, ორთქლით, შესხურებით ან დასალევი წყლით. ელექტრომოკის და ხანძრის საშიშროება.

- პროდუქტის გაწმენდისას არ გამოიყენოთ მკვეთრი და აბრაზიული იარაღები ან საყოფაცხოვრებო საწმენდი საშუალებები, სარეცხი საშუალებები, გაზი, ბენზინი, გამათხელებელი, სპირტი, ლაქი და მსგავსი ნივთიერებები. გამოიყენეთ მხოლოდ საწმენდი და მოვლის საშუალებები, რომლებიც არ არის საზიანო პროდუქტის შიგნით საკვებისთვის.
- არ გამოიყენოთ ქაღალდის პირსახოცები, სამზარეულოს ღრუბლები ან სხვა მყარი საწმენდი მასალები.
- არასოდეს გამოიყენოთ ორთქლი ან ორთქლზე მომზადებული საწმენდი მასალები პროდუქტის გასაწმენდად და მასში ყინულის გაღობისთვის. ორთქლი აკავშირებს თქვენს მაცივრის ცოცხალ ადგილებს და იწვევს მოკლე ჩართვას ან ელექტრო დარტყმას.
- არ გამოიყენოთ მექანიკური ხელსაწყოები ან სხვა ხელსაწყოები, გარდა მწარმოებლის რეკომენდაციებისა, დათბობის მუშაობის დასაჩქარებლად.
- იზრუნეთ, რომ წყალი მოარიდეთ სავენტილაციო ხვრელებს, ელექტრონულ სქემებს ან პროდუქტის განათებას. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შეიძლება მოხდეს ხანძრის ან ელექტროშოკის რისკი.
- გამოიყენეთ სუფთა, მშრალი ქსოვილი, რათა წაშალოთ მტკერი ან უცხო მასალა შტეფსელების წვერებზე. არ გამოიყენოთ სველი ან ნესტიანი ქსოვილის ნაჭერი შტეფსელის გასაწმენდად. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შეიძლება მოხდეს ხანძრის ან ელექტროშოკის რისკი.

1.9 განათება

დაუკავშირდით უფლებამოსილ სერვისს, როდესაც შეცვალეთ LED / ნათურა განათებისთვის.

1.10 ძველი პროდუქტის განადგურება

ძველი პროდუქტის განადგურებისას მიჰყევით ქვემოთ მოცემულ ინსტრუქციას:

- იმისათვის, რომ ბავშვები შემთხვევით არ ჩაიკეტონ პროდუქტში, თუ არის კარის საკეტი, გამორთეთ იგი.
- გამაგრილებლის დაღვრა საზიანოა თვალისთვის. პროდუქტის განადგურებისას არ დააზიანოთ გაგრილების სისტემის რომელიმე ნაწილი.

- კომპრესორის ზეთის გადაყლაპვისას ან სასუნთქ გზებში შეღწევის შემთხვევაში შესაძლოა ფატალური იყოს.
- თქვენი პროდუქტის გაგრილების სისტემა მოიცავს R600a გაზს, როგორც მითითებულია ტიპის ეტიკეტზე. ეს გაზი აალებადია. არ გადაადგოთ პროდუქტი ცეცხლში გადაგდებით. აფეთქების რისკი!
- C-პენტანი გამოიყენება როგორც აფეთქება საიზოლაციო ქაფში და არის აალებადი ნივთიერება. არ გადაადგოთ პროდუქტი ცეცხლში გადაგდებით.

2 გარემოსდაცვითი ინსტრუქციები

2.1 WEEE დირექტივასთან შესაბამისობა და ნარჩენების პროდუქტის განადგურება



ეს პროდუქტი შეესაბამება ევროკავშირის WEEE დირექტივას (2012/19/EU). ამ პროდუქტს აქვს ნარჩენი ელექტრო და ელექტრონული

მოწყობილობების კლასიფიკაციის სიმბოლო (WEEE).

ეს სიმბოლო მიუთითებს, რომ ეს პროდუქტი არ უნდა განადგურდეს სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად მისი მომსახურების ვადის ბოლოს. გამოყენებული მოწყობილობა უნდა დაბრუნდეს ოფიციალურ შეგროვების პუნქტში ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების გადამუშავებისთვის. ამ შეგროვების სისტემების საპოვნელად, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ თქვენს ადგილობრივ ხელისუფლებას ან საცალო ვაჭრობას, სადაც პროდუქტი შეიძინა.

თითოეული ოჯახი მნიშვნელოვან როლს ასრულებს ძველი ტექნიკის აღდგენასა და გადამუშავებაში. გამოყენებული მოწყობილობის სათანადო განადგურება ხელს უწყობს პოტენციური უარყოფითი შედეგების თავიდან აცილებას გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე.

შესაბამისობა RoHS დირექტივასთან
თქვენ მიერ შეძენილი პროდუქტი შეესაბამება ევროკავშირის RoHS დირექტივას (2011/65/EU). ის არ შეიცავს დირექტივაში მითითებულ მავნე და აკრძალულ მასალებს.



ინფორმაცია პაკეტის შესახებ

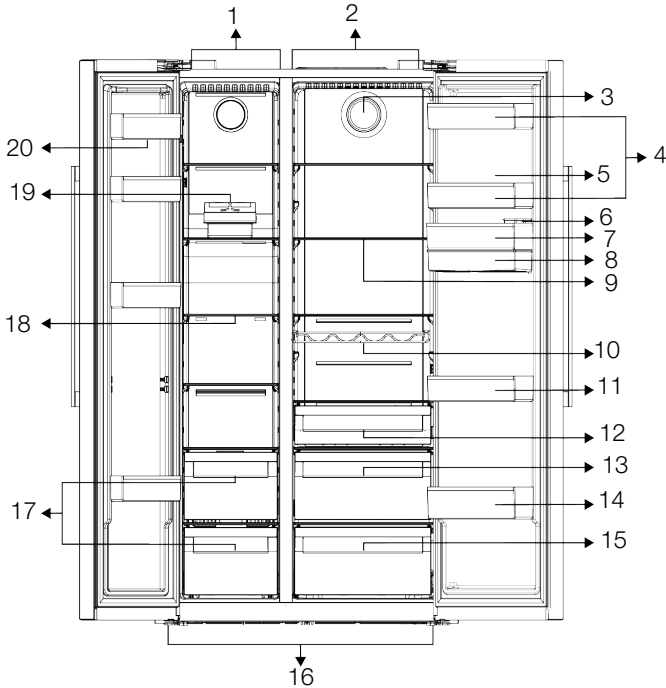
პროდუქტის შესაფუთი მასალები დამზადებულია გადამუშავებული მასალებისგან ჩვენი ეროვნული გარემოსდაცვითი რეგულაციების შესაბამისად. არ გადაყაროთ შესაფუთი მასალები საყოფაცხოვრებო ან სხვა ნარჩენებთან ერთად. წაიყვანეთ ისინი ადგილობრივი ხელისუფლების მიერ დანიშნულ შესაფუთი მასალის შეგროვების პუნქტებში.

CE შესაბამისობა სტანდარტებთან და ტესტის ინფორმაციას / EC შესაბამისობის დეკლარაცია

ამ პროდუქტის განვითარების, წარმოების და გაყიდვის ეტაპები შეესაბამება უსაფრთხოების წესებს ევროპის თანამეგობრობის ყველა შესაბამის სახელმძღვანელოში. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242

3 თქვენი მაცივარი

KA



- | | |
|--|---|
| 1 საყინულე განყოფილება | 2 გამაგრილებელი განყოფილება |
| 3 ფანი | 4 *გამაგრილებელი განყოფილების კარის თაროები |
| 5 კვერცხის დამჭერი | 6 წყლის დისპენსერის შემავსებელი ავზი |
| 7 *გამაგრილებელი განყოფილების კარის თაროები | 8 წყლის დისპენსერის რეზერვუარი |
| 9 *გამაგრილებელი განყოფილების მინის თაროები | 10 *ბოთლის თარო |
| 11 *გამაგრილებელი განყოფილების კარის თაროები | 12 *რძის (ცივი შესანახი) ურნა |
| 13 *კრისპერები | 14 *ბოთლის თარო |
| 15 *კრისპერები | 16 რეგულირებადი ფეხები |
| 17 გაყინული საკვების შესანახი განყოფილებები | 18 *საყინულე განყოფილების მინის თაროები |
| 19 ყინულიანი | 20 საყინულე განყოფილების კარის თაროები |

***სურვილისამებრ:** ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოს ფიგურები სქემატურია და შესაძლოა ზუსტად არ ემთხვეოდეს თქვენს პროდუქტს. თუ

თქვენი პროდუქტი არ შეიცავს შესაბამის ნაწილებს, ინფორმაცია ეხება სხვა მოდელებს.

4 ინსტალაცია

შესაფერისი ადგილი ინსტალაციისთვის

ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვისის პროდუქტის ინსტალაციისთვის. პროდუქტის ინსტალაციისთვის მოსამზადებლად იხილეთ ინფორმაცია მომხმარებლის სახელმძღვანელოში და დარწმუნდით, რომ ელექტრო და წყალმომარაგება არის საჭირო. თუ არა, დაურეკეთ ელექტრიკოსს და სანტექნიკოსს, რათა მოაწყონ კომუნალური მომსახურება საჭიროებისამებრ.

- დაზიანებული დენის კაბელი უნდა შეიცვალოს უფლებამოსილი სერვისის მიერ.
- ორი გამაგრებლის მიმდებარე ადგილას მოთავსებისას, დატოვეთ მინიმუმ 4 სმ მანძილი ორ ერთეულს შორის.
- შეინახეთ პროდუქტი მზის პირდაპირი სხივებისგან და მშრალ ადგილას.
- თუ კარის სიგრძე ზედმეტად ვიწროა პროდუქტის გასაკვლელად, ამოიღეთ კარი და მოაბრუნეთ პროდუქტი გვერდით; თუ ეს არ მუშაობს, დაუკავშირდით უფლებამოსილ სერვისს.
- მოათავსეთ პროდუქტი ბრტყელ ზედაპირზე, რათა თავიდან აიცილოთ ვიბრაცია
- მოათავსეთ პროდუქტი გამათბობელიდან, ღუმელიდან და მსგავსი სითბოს წყაროებიდან

მინიმუმ 30 სმ და ელექტრო ღუმელიდან მინიმუმ 5 სმ დაშორებით.

- არ დაუშვით პროდუქტი მზის პირდაპირ შუქზე და არ შეინახოთ ნესტიან გარემოში.
- ტრანსპორტირებამდე ან გამოყენებამდე არასოდეს გახსენით საკონტროლო დაფის საფარი პროდუქტზე. ელექტროშოკის და ხანძრის საშიშროება!
- ჩვენი ფირმა არ აიღებს პასუხისმგებლობას დამიწების გარეშე და ელექტროენერჯის მიერთების გარეშე გამოყენების შედეგად წარმოქმნილ ზარალზე ეროვნული რეგულაციების შესაბამისად.
- დენის კაბელის შტეფსელი ადვილად ხელმისაწვდომი უნდა იყოს ინსტალაციის შემდეგ.

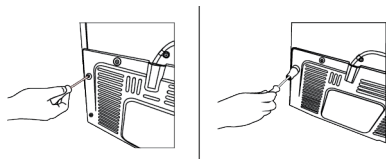
ცხელი ზედაპირის გაფრთხილება!

თქვენი პროდუქტის გვერდითი კედლები ალჭურვილია გამაგრებელი მილებით გაგრძელების სისტემის გასაუმჯობესებლად. მაღალი წნევის სითხე შეიძლება მიედინება ამ ზედაპირებზე და გამოიწვიოს ცხელი ზედაპირები გვერდითა კედლებზე. ეს ნორმალურია და არ საჭიროებს მომსახურებას. ფრთხილად იყავით, როდესაც დაუკავშირდებით ამ სფეროებს.

პლასტმასის ნაჭრების დამაგრება

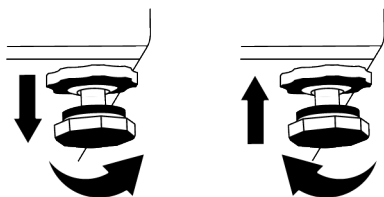
გამოიყენეთ პროდუქტთან მოწოდებული პლასტმასის სლები, რათა შეინარჩუნოთ საკმარისი სივრცე პროდუქტსა და კედელს შორის ჰაერის მიმოქცევისთვის.

- ამოიღეთ ხრახნები პროდუქტზე და დაამონტაჟეთ ხრახნები, რომლებიც მოწოდებულია სოლით.
- მიამაგრეთ 2 პლასტმასის სოლი ვენტილაციის საფარზე, როგორც ნაჩვენებია სურათზე.



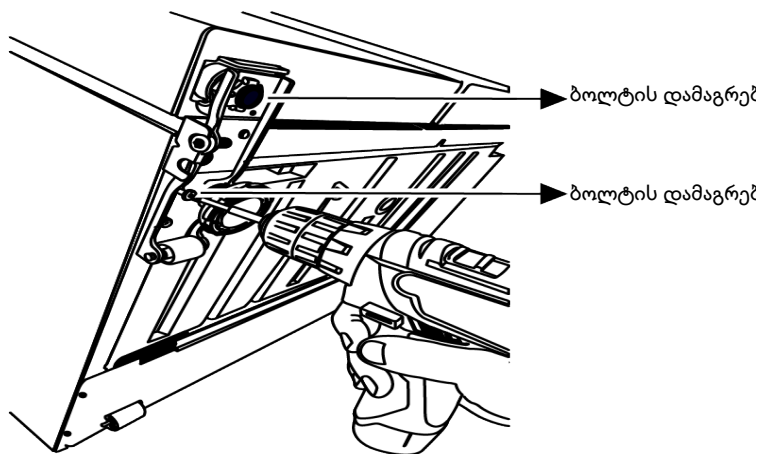
ფეხების მორგება

თუ პროდუქტი არ არის დაბალანსებულ მდგომარეობაში, დაარეგულირეთ წინა რეგულირებადი სადგამები მარჯვნივ ან მარცხნივ შებრუნებით.



კარების ვერტიკალურად რეგულირებისთვის,

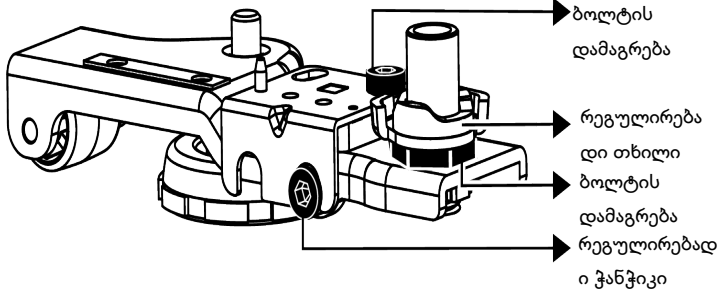
გაათავისუფლეთ სამაგრი თხილი ბოლოში. ხრახნისანი მარეგულირებელი კაკალი (CW/CCW) კარის პოზიციის მიხედვით. დაამაგრეთ სამაგრი თხილის ჭანჭიკი საბოლოო პოზიციისთვის.



კარების ჰორიზონტალურად რეგულირებისთვის,

გახსენით სამაგრი ხრახნი ქვემოდან გახსენით სამაგრი კაკალი ზედა. ხრახნიანი მარეგულირებელი ჭანჭიკი

(CW/CCW) გვერდზე კარის პოზიციის მიხედვით. დაამაგრეთ ზემოდან დასამაგრებელი ჭანჭიკი საბოლოო პოზიციისთვის. დაჭერით ხრახნი ქვედა ნაწილში



5 მომზადება

ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

5.1 რა უნდა გააკეთოს ენერჯის დაზოგვისთვის

- საკვების ჩატვირთვისას დატოვეთ საკმარისი ადგილი მაცივარში, რათა ჰაერის საკმარისი ცირკულაცია მოხდეს გაგრილებისთვის.
- იმის გამო, რომ ცხელი და ნოტიო ჰაერი პირდაპირ არ შეაღწევს თქვენს პროდუქტს, როდესაც კარები არ არის გახსნილი, თქვენი პროდუქტი ოპტიმიზაციას უკეთებს იმ პირობებში, რაც საკმარისია თქვენი საკვების დასაცავად. ამ პირობებში, ფუნქციები და კომპონენტები, როგორცაა კომპრესორი, ვენტილატორი, გამათბობელი, გალღობა, განათება, დისპლეი და ა.შ. იმუშავებს საჭიროების შესაბამისად, მინიმალური ენერჯის მოხმარებით.

- მრავალი ვარიანტის არსებობის შემთხვევაში, შუშის თაროები უნდა განთავსდეს ისე, რომ ჰაერის გასასვლელები უკანა კედელზე არ დაიბლოკოს და სასურველია ისე, რომ ჰაერის გასასვლელები დარჩეს შუშის თაროს ქვემოთ. ეს კომბინაცია ხელს შეუწყობს ჰაერის განაწილებისა და ენერგოეფექტურობის გაუმჯობესებას.
- კატეგორიულად რეკომენდირებულია ქვედა უჯრის გამოყენება შენახვისას.
- ოპტიმალური მუშაობისთვის, სწრაფი გაყინვის გამოყენება შესაძლებელია (თუ შესაძლებელია), ახალი საკვების საყინულეში მოთავსებამდე 24 საათით ადრე.
- უმეტეს შემთხვევაში, 24 საათი საკმარისია სწრაფი გაყინვის ფუნქციისთვის ახალი საკვების საყინულეში მოთავსების შემდეგ.

გარკვეული დროის შემდეგ, სწრაფი გაყინვის ფუნქცია ავტომატურად გამოირთვება.

- მცირე რაოდენობის საკვების გაყინვისას, სწრაფი გაყინვის ფუნქცია შეიძლება გამორთოთ გარკვეული დროის შემდეგ ენერჯის დაზოგვის უზრუნველსაყოფად.
- საკვები უნდა ინახებოდეს გამაგრილებელ განყოფილებაში არსებული უჯრების გამოყენებით, რათა უზრუნველყოფილი იყოს ენერჯის დაზოგვა და საკვები უკეთეს პირობებში დაიცვან.

5.2 პირველი გამოყენება

თქვენი პროდუქტის გამოყენებამდე დარწმუნდით, რომ საჭირო პრეპარატები მზადდება ინსტრუქციების შესაბამისად "უსაფრთხოების ინსტრუქციები" და "ინსტალაცია".

- დაელოდეთ მინიმუმ 2 საათი პროდუქტის გამოყენებამდე, რათა უზრუნველყოთ მაცივრის სრული ეფექტურობა.
- შეინახეთ პროდუქტი 6 საათის განმავლობაში შიგნით საკვების მოთავსების გარეშე და პროდუქტის კარი უნდა ინახებოდეს რაც შეიძლება დახურული.
- პროდუქტის გამოყენებისას კარის გახსნითა და დახურვით გამოწვეული ტემპერატურის ცვლილებამ ჩვეულებრივ შეიძლება გამოიწვიოს კონდენსაცია კარების/სხეულის თაროებზე და პროდუქტში მოთავსებულ მინის ჭურჭელზე.
- კომპრესორის ჩართვისას ხმა ისმის. ნორმალურია პროდუქტის ხმაური, მაშინაც კი, თუ კომპრესორი არ

მუშაობს, რადგან სითხე და გაზი შეიძლება შეკუმშული იყოს გაგრილების სისტემაში.

- ნორმალურია, რომ პროდუქტის წინა კიდეები იყოს თბილი. ეს ადგილები შექმნილია გასათბობად, კონდენსაციის თავიდან ასაცილებლად
- ზოგიერთი მოდელისთვის ინდიკატორის პანელი ავტომატურად გამოირთვება კარის დახურვის შემდეგ 1 წუთის შემდეგ. ის ხელახლა გააქტიურდება კარის გაღების ან რომელიმე ღილაკის დაჭერისას.

5.3 კლიმატის კლასი და განმარტებები

გთხოვთ, გაეცნოთ კლიმატის კლასს თქვენი მოწყობილობის ნომინალურ ფირფიტაზე. ერთ-ერთი შემდეგი ინფორმაცია ვრცელდება თქვენს მოწყობილობაზე კლიმატის კლასის მიხედვით.

- **SN:** გრძელვადიანი ზომიერი კლიმატი: ეს გამაგრილებელი მოწყობილობა განკუთვნილია 10 °C-დან 32 °C-მდე გარემოს ტემპერატურაზე გამოსაყენებლად.
- **N:** ზომიერი კლიმატი: ეს გამაგრილებელი მოწყობილობა განკუთვნილია 16°C-დან 32°C-მდე გარემოს ტემპერატურაზე გამოსაყენებლად.
- **ST:** სუბტროპიკული კლიმატი: ეს გამაგრილებელი მოწყობილობა განკუთვნილია 16°C-დან 38°C-მდე გარემოს ტემპერატურაზე გამოსაყენებლად.

- **T:** ტროპიკული კლიმატი: ეს გამაგრებული მოწყობილობა განკუთვნილია 16°C-დან 43°C-მდე გარემოს ტემპერატურაზე გამოსაყენებლად.

6 პროდუქტის ექსპლუატაცია

ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

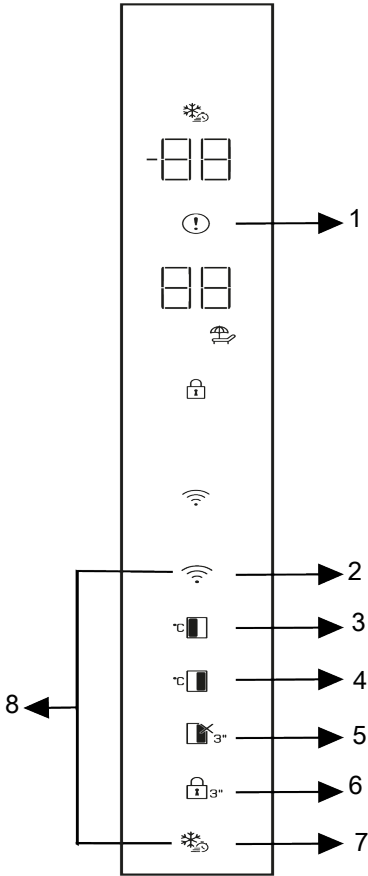
- პროდუქტი გამოიყენება მხოლოდ საკვების შესანახად.
- გამორთეთ წყლის სარქველი, თუ სახლიდან არ იქნებით (მაგ. შვებულებაში) და დიდი ხნის განმავლობაში არ იყენებთ Icematic-ს ან წყლის დისპენსერს. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შეიძლება მოხდეს წყლის გაჟონვა.

პროდუქტის გამორთვა

- ამოიღეთ საკვები სუნის თავიდან ასაცილებლად,
- დაელოდეთ ყინულის დნობას, გაასუფთავეთ ინტერიერი და გააშრეთ, დატოვეთ კარები ღია, რათა არ დააზიანოთ ტანის შიდა პლასტმასი.

7 მოწყობილობის მართვის პანელი

KA



1 გაფრთხილება მაღალი ტემპერატურის/შეცდომის შესახებ

3 საყინულე განყოფილების ტემპერატურის პარამეტრი

5 შვებულების ფუნქცია

7 სწრაფი გაყინვა

2 * უკაბელო

4 გამაგრებული განყოფილების ტემპერატურის დაყენება

6 ლილაკის საკეტი

8 *ლილაკი უკაბელო კავშირის პარამეტრების გადატვირთვისთვის


ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

საინდიკაციო პანელის აუდიო და ვიზუალური ფუნქციები დაგეხმარებათ მაცივრის გამოყენებაში.

*სურვილისამებრ: ნაჩვენები ფუნქციები არასტანდარტულია. თქვენი მოწყობილობის საინდიკაციო პანელზე განთავსებული ფუნქციების ფორმა და პოზიცია შეიძლება განსხვავებული იყოს.

1. მაღალი ტემპერატურის / გამართობის გაფრთხილება!

ეს მაჩვენებელი გააქტიურდება, როდესაც თქვენი მაცივარი ვერ ასრულებს ადეკვატურ გაფრთხილებას ან რაიმე სენსორის შეცდომის შემთხვევაში. ასო „E“ გამოჩნდება საყინულე განყოფილების ტემპერატურის ინდიკატორზე, ხოლო ციფრული განყოფილების ტემპერატურის ინდიკატორზე ნაჩვენები იქნება რიცხვები, როგორცაა 1,2,3.... ინდიკატორზე ეს ფიგურები აწვდის ინფორმაციას ავტორიზებულ სამსახურს დაშვებული შეცდომის შესახებ. ძახილის ნიშანი გამოჩნდება გარკვეული ხნით, როცა თბილ საკვებს საყინულეში ატვირთავთ ან კარს დიდი ხნის განმავლობაში ღია აჩერებთ. ეს არ არის ბრალი, ეს გაფრთხილება ამოღებულია საკვების გაციებისას ან რომელიმე კლავიშის დაჭერისას.

2. * უკაბელო ღილაკი 

დააჭირეთ ამ ღილაკს, რათა დაამყაროთ უკაბელო კავშირი თქვენს პროდუქტთან HomeWhiz მობილურის საშუალებით განაცხადი. დააჭირეთ ღილაკს 3 წამის განმავლობაში, რათა პირველად გაცნოთ სახლის ქსელი თქვენს პროდუქტს. უკაბელო კავშირის სიმბოლო ეკრანზე/ინდიკატორზე იწყებს ციმციმს 0,5 წამის ინტერვალით. პროდუქტთან უკაბელო

კავშირის მიღწევის შემდეგ, უკაბელო კავშირის სიმბოლო მუდმივად ანათებს.

საწყისი ინსტალაციის დასრულების შემდეგ შეგიძლიათ გაააქტიუროთ/ გამორთოთ კავშირი ამ ღილაკზე დაჭერით. უკაბელო კავშირის სიმბოლო სწრაფად ციმციმებს 0,2 წამის ინტერვალით, სანამ კავშირი დამყარდება. როდესაც კავშირი აქტიურია, უკაბელო ქსელის სიმბოლო განუწყვეტლივ ანათებს. თუ კავშირის დამყარება დიდი ხნის განმავლობაში შეუძლებელია, შეამოწმეთ თქვენი კავშირის პარამეტრები და იხილეთ მომხმარებლის სახელმძღვანელოში მოცემული „პრობლემების აღმოფხვრა“ განყოფილება. HomeWhiz აპლიკაცია გამოყენებული იქნება უკაბელო კავშირისთვის. ინსტალაციის ეტაპების ნახვა შეგიძლიათ აპლიკაციის საშუალებით ინსტალაციის დროს. აპლიკაციაზე წვდომა შეგიძლიათ მოწყობილობის HomeWhiz ეტიკეტზე QR კოდის სკანირებით. აპლიკაცია შემოთავაზებულია App Store-ის მეშვეობით IOS მოწყობილობებისთვის და Play Store-ის მეშვეობით Android მოწყობილობებისთვის. ეწვიეთ <https://www.homewhiz.com/> მისამართს დეტალური ინფორმაციისთვის.

3. საყინულე განყოფილების

ტემპერატურის დაყენების ღილაკი 

დააჭირეთ ამ ღილაკს საყინულე განყოფილების ტემპერატურის დასაყენებლად. როცა ამ კლავიშს დააჭერთ, საყინულე განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 ცელსიუს მნიშვნელობებზე.

4. გამაგრლებელი განყოფილების

ტემპერატურის დაყენების ღილაკი 

დააჭირეთ ამ ღილაკს გამაგრლებელი განყოფილების ტემპერატურის დასაყენებლად. ამ ღილაკზე დაჭერისას, გამაგრლებელი განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია 8,7,6,5,4,3,2 და 1 ცელსიუს მნიშვნელობებზე.

5. გამაგრლებელი განყოფილების გამორთვის (შვებულება) ფუნქციის

ღილაკი 

დააჭირეთ ამ ღილაკს გამაგრლებელი განყოფილების ფუნქციის გასააქტიურებლად. შვებულების რეჟიმი გააქტიურებულია და შვებულების სიმბოლო ანათებს. „-“ გამოჩნდება გამაგრლებელი განყოფილების ტემპერატურის ინდიკატორზე და გამაგრლებელი განყოფილება აქტიურად არ ახორციელებს გაგრძელებას. ამ ფუნქციის გააქტიურების შემთხვევაში საკვების გამაგრლებელ განყოფილებაში შენახვა არ არის შესაფერისი. სხვა განყოფილებები აგრძელებენ გაგრძელებას ადრე დაყენებული ტემპერატურის მიხედვით. კვლავ დააჭირეთ ღილაკს 3 წამის განმავლობაში, რათა გამორთოთ ეს ფუნქცია. შვებულების რეჟიმი გააქტიურებულია და შვებულების სიმბოლო ანათებს.

6. ღილაკის საკეტი 

ღილაკების დაბლოკვის ღილაკზე 3 წამის განმავლობაში დაჭერისას, კლავიშის დაბლოკვა გააქტიურებულია და ღილაკების დაბლოკვის სიმბოლო ანათებს. კვლავ

დააჭირეთ ღილაკს 3 წამის განმავლობაში, რათა გააუქმოთ ღილაკის დაბლოკვა.

თქვენ შეგიძლიათ გამოიყენოთ კლავიშის დაბლოკვის ფუნქცია, როდესაც გსურთ თავიდან აიცილოთ ცვლილებები ტემპერატურის პარამეტრებში მაცივარი.

7. სწრაფი გაყინვის ღილაკი

სწრაფი გაყინვის ღილაკზე დაჭერისას აინთება სწრაფი გაყინვის სიმბოლო და გააქტიურდება სწრაფი გაყინვის ფუნქცია. საყინულე განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია -27 ცელსიუსზე. ფუნქციის გასაუქმებლად კვლავ დააჭირეთ ღილაკს. სწრაფი გაყინვის ფუნქცია ავტომატურად გაუქმდება. დიდი რაოდენობით ახალი საკვების გასაყინად დააჭირეთ სწრაფი გაყინვის ღილაკს საყინულეში მოთავსებამდე.

8. უკაბელო კავშირის პარამეტრების +

გადატვირთვის ღილაკი 

უკაბელო კავშირის პარამეტრების გადასაყენებლად უნდა დააჭიროთ კლავიშებს სწრაფი გაყინვა და უკაბელო კავშირი 3 წამის განმავლობაში ერთდროულად. ადრე ჩაწერილი მომხმარებლის ყველა ინფორმაცია წაიშლება პროდუქტზე, სადაც უკაბელო კავშირის პარამეტრები აღდგება/აღდგება ქარხნულ პარამეტრებზე.

*

ტემპერატურა შეიძლება დაყენდეს 1-8°C-ს შორის ჩილერის განყოფილებისთვის და -24-დან -15°C-მდე საყინულე განყოფილებისთვის. რეგულირებადი ტემპერატურის მნიშვნელობები შეიძლება

განსხვავდებოდეს იმ პირობით, რომ ისინი ამ დიაპაზონშია პროდუქტის სპეციფიკაციების მიხედვით .

8 პროდუქტის გამოყენება

8.1 საკვების შენახვა საყინულეში და მაცივარში

საკვების შენახვა საყინულეში

- თქვენ შეგიძლიათ გაააქტიუროთ სწრაფი გაყინვის ფუნქცია გაყინვამდე 4-6 საათით ადრე და შეასრულოთ უფრო სწრაფი გაგრილება.
- საყინულეში მოათავსეთ ცხელი კერძები ოთახის ტემპურაზე.
- გასაყინავი საკვები უნდა დაიყოს პორციებად მოხმარებული ზომის მიხედვით და გაყინული ცალკე შეფუთვაში.
- რეკომენდებულია საკვების შეფუთვა საყინულეში მოათავსებამდე.
- შენახვის ვადის გასვლის თავიდან ასაცილებლად შეფუთვაზე დაწერეთ პროდუქტის გაყინვის თარიღი, დრო და დასახელება სხვადასხვა საკვების შენახვის ვადის მიხედვით.
- მიირთვით სწრაფად გაღობილი საკვები. გაყინული საკვების ხელახლა გაყინვა შეუძლებელია, სანამ არ არის მოხარშული. არ არის უსაფრთხო ხელახლა გაყინული საკვების მოხმარება მოხარშვის გარეშე მათი გაყინვის შემდეგ.
- ახალი საკვების გაყინვისას, ნუ მიიყვანთ მათ კონტაქტში უკვე გაყინულ საკვებთან. წინააღმდეგ შემთხვევაში, გაყინული საკვები გაყინება.

საკვების შენახვა, რომელიც იყიდება გაყინული

- საკვების შენახვისას დაიცავით ამ ინსტრუქციებში მითითებული დროის პერიოდები.
- საკვების ხარისხის დასაცავად, შეინარჩუნეთ დროის ინტერვალი შეძენის ტრანზაქციასა და შენახვას შორის რაც შეიძლება მოკლედ.
- შეიძინეთ გაყინული საკვები, რომელიც ინახება -18 °C ან დაბალ ტემპურაზე.
- მოერიდეთ საკვების ყიდვას, რომლის შეფუთვაც დაფარულია ყინულით და ა.შ. ეს ნიშნავს, რომ პროდუქტი შეიძლება ნაწილობრივ გაიყინოს და ხელახლა გაიყინოს. ტემპერატურა გაკვლენას ახდენს საკვების ხარისხზე.
- არ გადააჭარბოთ შენახვის დროს რეკომენდებული საკვების მწარმოებლის მიერ. საყინულედან ამოიღეთ მხოლოდ საკვები, რამდენიც გჭირდებათ.
- გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც გარემოში ხელმისაწვდომია ექსტრემალური გარემოებები, თუ თქვენი პროდუქტი (რეკომენდებული კომპლექტის მნიშვნელობების ცხრილში) დაყენებულია მითითებულ დადგენილ მნიშვნელობებზე, საკვები უფრო დიდხანს ინარჩუნებს სიხალეს როგორც ახალი პროდუქტის განყოფილებაში, ასევე საყინულეში.

- თუ ახალი საკვების განყოფილება დაყენებულია დაბალ ტემპერატურაზე, ახალი ხილი და ბოსტნეული შეიძლება ნაწილობრივ გაყინული იყოს.

2. ღილაკზე დაჭერიდან 24 საათის შემდეგ, მოათავსეთ თქვენი საკვები, რომლის გაყინვაც გასურთ, მესამე ან მეოთხე თაროზე უფრო მაღალი გაყინვის ტემპადობით.
3. სწრაფი გაყინვის ფუნქციის გააქტიურების შემდეგ ის ავტომატურად გაუქმდება გარკვეული პერიოდის შემდეგ.

სწრაფი გაყინვა

1. გააქტიურეთ სწრაფი გაყინვის ფუნქცია 24 საათით ადრე თქვენი ახალი საკვების განთავსებამდე.

რეკომენდებული კომპლექტის მნიშვნელობების ცხრილი

საყინულე განყოფილების დაყენება	მაცივრის განყოფილების დაყენება	შენიშვნები
-18°C	4°C	ეს არის ნაგულისხმევი, რეკომენდებული პარამეტრი. ეს პარამეტრი რეკომენდებულია, თუ გარემოს ტემპერატურა 30°C-ზე დაბალია.
-20, -22 ან -24 °C	4°C	ეს პარამეტრები რეკომენდირებულია 30°C-ზე მეტი გარემოს ტემპერატურისთვის.
სწრაფი გაყინვა	4°C	გამოიყენეთ მაშინ, როდესაც გასურთ თქვენი საკვების გაყინვა მოკლე დროში. როდესაც პროცესი დასრულდება, პროდუქტის პარამეტრები დაუბრუნდება წინა პოზიციას.
-18°C ან უფრო ცივი	2°C	გამოიყენეთ ეს პარამეტრები, თუ ფიქრობთ, რომ გამაგრებულის განყოფილება არ არის საკმარისად ცივი გარემოს ტემპერატურის ან კარების ხშირად გაღების გამო.

საყინულე დეტალები

IEC 62552 სტანდარტების მიხედვით, საყინულეს უნდა ჰქონდეს შესაძლებლობა გაყინოს 4,5 კგ საკვები პროდუქტი -18°C-ზე ან დაბალ ტემპერატურაზე 25°C ოთახის ტემპერატურაზე 24 საათის განმავლობაში 100 ლიტრი საყინულე განყოფილების მოცულობისთვის. საკვები პროდუქტების შენახვა შესაძლებელია მხოლოდ -18 °C-ზე დაბალ ტემპერატურაზე დიდი ხნის განმავლობაში. შეგიძლიათ შეინახოთ საკვები ახალი თვეების განმავლობაში (საყინულეში -18 °C ტემპერატურაზე ან ქვემოთ).

გაყინული საკვები პროდუქტები არ უნდა ეხებოდეს შიგნით უკვე გაყინულ საკვებს, რათა თავიდან იქნას აცილებული ნაწილობრივი გაყინვა. მოხარშეთ ბოსტნეული და გაფილტრეთ წყალი გაყინული შენახვის ვადის გასაგრძელებლად. გაფილტვრის შემდეგ მოათავსეთ საკვები ჰერმეტიკულ შეფუთვაში და შედგით საყინულეში. ბანანი, პომიდორი, სალათის ფოთოლი, ნიახური, მოხარშული კვერცხი, კარტოფილი და მსგავსი საკვები პროდუქტები არ უნდა იყოს გაყინული. ამ პროდუქტების გაყინვის შემთხვევაში უარყოფითად იმოქმედებს მხოლოდ კვების ღირებულებები და კვების თვისებები.

ლპობა, რომელიც საფრთხეს შეუქმნის ადამიანის ჯანმრთელობას, კითხვის ნიშნის ქვეშ არ არის.

საჭმლის განთავსება

საყინულე განყოფილების

თაროები: სხვადასხვა გაყინული საკვები, როგორცაა ხორცი, თევზი, ნაყინი, ბოსტნეული და ა.შ.

გამაგრილებელი განყოფილების

თაროები: საკვები ნივთები ქოთნებში, თავსახურიანი თეფში და თავსახურები, კვერცხი (დახურულ ყუთში)

გამაგრილებელი განყოფილების

კარის თაროები: მცირე და

შეფუთული საკვები ან სასმელი

კრისპერი: ბოსტნეული და ხილი

ახალი საკვების განყოფილება:

დელიკატესები (საუზმე, ხორცპროდუქტები მოკლე დროში უნდა მიირთვათ)

საკვების შენახვა გამაგრილებელ

განყოფილებაში

- კუპეში ტემპერატურა შესამჩნევად იზრდება, თუ კუპეს კარი ხშირად იღება და იხურება და დიდი ხნით ღია რჩება, ამან შეიძლება შეამციროს საკვების სიცოცხლის ხანგრძლივობა და გამოიწვიოს საკვების გაფუჭება.
- იმისათვის, რომ არ მოხდეს სუნის და გემოს ცვლილებები, საკვები უნდა ინახებოდეს დახურულ ჭურჭელში.
- არ შეინახოთ ძალიან ბევრი საკვები თქვენს მაცივარში. უკეთესი და ერთგვაროვანი გაგრილების მისაღწევად, მოათავსეთ საკვები ცალ-ცალკე ისე, რომ მათში ცივი ჰაერი გაიაროს.
- უზრუნველყოს ჰაერის ნაკადი საკვებისა და შიდა კედელს შორის სივრცის დატოვების გზით. თუ საჭმელს უკანა კედელს მიაყრით, საკვები შეიძლება გაიყინოს.

- მოხარშული ცხელი კერძები მაცივარში შედგომამდე მიიტანეთ ოთახის ტემპერატურაზე. შემდეგ, შეგიძლიათ მოათავსოთ თბილ კვება თქვენი მაცივრის ქვედა თაროებზე. ნუ მოათავსებთ თბილ კერძებს იმ საკვებთან ახლოს, რომელიც შეიძლება ადვილად გაფუჭდეს.
- გაყინეთ თქვენი გაყინული საკვები სუფთა საკვების განყოფილებაში. ამრიგად, შეგიძლიათ გაყინოთ ახალი საკვების განყოფილება გაყინული საკვების გამოყენებით და დაზოგოთ ენერჯია.
- მოუმწიფებელი ტროპიკული ხილის (მანგო, ნესვის ჯიშები, პაპაია, ბანანი, ანანასი) მაცივარში შენახვამ შეიძლება დააჩქაროს მომწიფების პროცესი. ეს არ არის რეკომენდებული, რადგან ეს გამოიწვევს შენახვის მოკლე დროს.
- ხახვი, ნიორი, კოჭა და სხვა ძირეული ბოსტნეული უნდა შეინახოთ ბნელ და ცივ ოთახში და არა მაცივარში.
- თუ შეამჩნევთ, რომ მაცივარში საკვები გაფუჭდა, გადაადგეთ ის და გაწმინდეთ მასთან შეხებაში მოხვედრილი აქსესუარები.
- იმისთვის, რომ კერძები, როგორცაა სუპები და ღუმელები, რომლებიც მოხარშულია დიდ ქვაბებში, სწრაფად გაცივდეს, შეგიძლიათ მოათავსოთ ისინი მაცივარში საკუთარ ზედაპირულ კონტეინერებში გაყოფით.
- დაუფასოებელი საკვები არ მოათავსოთ კვერცხთან ახლოს.
- შეინახეთ ხილი და ბოსტნეული ცალკე და შეინახეთ თითოეული ჯიშის ერთად (მაგალითად, ვაშლი ვაშლით, სტაფილო სტაფილოთი).

- ამოიღეთ მწვანე ბოსტნეული პლასტმასის პარკიდან და შედგით მაცივარში ქალაღის პირსახოცში ან გაშრობის ქსოვილში გახვევის შემდეგ. თუ ამ ტიპის საკვებს მაცივარში მოთავსებამდე გარეცხავთ, გახსოვდეთ მათი გაშრობა.
- თქვენ შეგიძლიათ შექმნათ ნესტიანი გარემო და უზრუნველყოთ ჰაერის ნაკადი ხილისა და ბოსტნეულის შენახვით, რომლებიც მიდრეკილია გაშრობისკენ, პერფორირებულ ან დალუქულ პლასტმასის ჩანთებში.
- გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც გარემოში ხელმისაწვდომია ექსტრემალური გარემოებები, თუ თქვენი პროდუქტი (რეკომენდებული კომპლექტის მნიშვნელობების ცხრილში) დაყენებულია მითითებულ დადგენილ მნიშვნელობებზე, საკვები უფრო დიდხანს ინარჩუნებს სიახლეს როგორც ახალი პროდუქტის განყოფილებაში, ასევე საყინულეში.

შეინახეთ სხვადასხვა საკვები სხვადასხვა ადგილას მათი თვისებების მიხედვით.

საჭმელი	მდებარეობა
კვერცხი	კარის თარო
რძის პროდუქტები (კარაქი, ყველი)	თუ შესაძლებელია, ნულოვანი ხარისხის განყოფილება (საუზმისთვის).
ხილი, ბოსტნეული და გამწვანება	ხილ-ბოსტნეულის კუპე, კრისპერი ან EverFresh+ განყოფილება (თუ შესაძლებელია)
ახალი ხორცი, ფრინველი, თევზი, ძეხვი და ა.შ. მოხარშული საკვები	თუ შესაძლებელია, ნულოვანი ხარისხის განყოფილება (საუზმისთვის).
მზადაა მიირთვათ საკვები, დაფასობული პროდუქტები, კონსერვები და მწნილები	ზედა თაროები ან კარის თარო
სამსულები, ბოთლები, სანელებლები და საჭმელები	კარის თარო

8.2 კარის ღია გაფრთხილება

თქვენი მაცივრის კარის ღია გაფრთხილების სისტემა შეიძლება განსხვავდებოდეს მოდელის მიხედვით.

ვერსია 1;

თუ პროდუქტის კარი ღია რჩება გარკვეული დროის განმავლობაში (60-დან 120 წმ-მდე), ისმის აუდიო გამაფრთხილებელი სიგნალი; პროდუქტის მოდელიდან გამომდინარე, ასევე შეიძლება გამოჩნდეს ვიზუალური გამაფრთხილებელი სიგნალი (შუქის ციმციმი). თუ დახურავთ მოწყობილობის კარს ან დააჭერთ

ღილაკს მოწყობილობის ეკრანზე, ასეთის არსებობის შემთხვევაში, გამაფრთხილებელი ხმა შეწყდება.

ვერსია 2;

თუ მოწყობილობის კარი ღია რჩება გარკვეული პერიოდის განმავლობაში (60 წმ-დან 120 წმ-მდე), ისმის კარის გაღების სიგნალი. კარის გაღების სიგნალი თანდათან ისმის. პირველ რიგში, ხმოვანი გაფრთხილება იწყება. 4 წუთის შემდეგ, თუ კარი ჯერ კიდევ არ არის დაკეტილი, გააქტიურებულია ვიზუალური გაფრთხილება (განათების შუქი). კარის გაღების გაფრთხილება გადაიდება გარკვეული პერიოდის

განმავლობაში (60 წამიდან 120 წმ-მდე), როდესაც დააჭირეთ პროდუქტის ეკრანზე რომელიმე ღილაკს, ასეთის არსებობის შემთხვევაში. შემდეგ პროცესი კვლავ დაიწყება. როდესაც მოწყობილობის კარი დაიხურება, კარის გახსნის გაფრთხილება გაუქმდება.

8.3 განათების ნათურის გამოცვლა

თქვენი მაცივრის ნათურის/LED ნათურის შეცვლისთვის მიმართეთ ავტორიზებულ სერვისს. ამ მოწყობილობაში გამოყენებული ნათურების გამოყენება დაუშვებელია სახლის განათებისთვის. ამ ნათურის გამოყენების დანიშნულებაა მომხმარებლისთვის მაცივრის/საციუნულის უსაფრთხო გამოყენების უზრუნველყოფა.

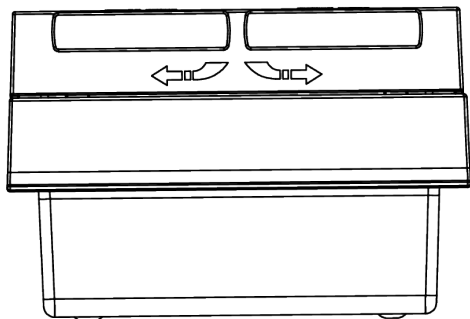
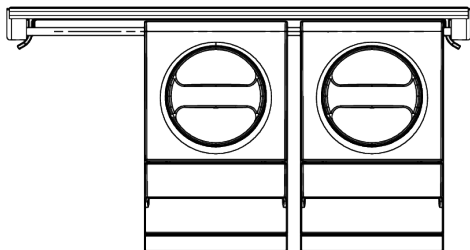
9 პროდუქტის მახასიათებლები

9.1 ყინულის შესანახი ადგილი

ყინულის და ყინულის შესანახი ყუთი
აავსეთ აისმატი წყლით და დადგით ადგილზე. ყინული მზად იქნება დაახლოებით ორი საათის შემდეგ. არ ამოიღოთ ყინულის შემქმნელი ყინულის ასაღებად.

- ყინულის შესანახი ყუთი განკუთვნილია მხოლოდ ყინულის შესანახად. მასში წყალი არ გაყინოთ. ამის გაკეთება გამოიწვევს მის გაფუჭებას.
- ყინულის ჩამოსხმის დროს შეიძლება გამოვიდეს ხმა. ეს ხმა ნორმალურია.

მოაბრუნეთ ღილაკები ყინულის კამერებზე მარჯვენა მხარეს 90°-ით; ყინული დაეცემა ყინულის შესანახ ყუთში ქვემოთ. შემდეგ შეგიძლიათ ამოიღოთ ყინულის შესანახი ყუთი და მიირთვათ ყინული.



9.2 კვერცხის დამჭერი

შეგიძლიათ კვერცხის დამჭერი მოათავსოთ კარზე ან სხეულის თაროზე, რომელიც გსურთ. თუ კვერცხის დამჭერი უნდა დადოთ სხეულის თაროზე, გირჩევთ აირჩიოთ უფრო ცივი ქვედა თაროები.

- არასოდეს მოათავსოთ კვერცხის დამჭერი საყინულე განყოფილებაზე.

9.3 კრისპერი

მაცივრის კრისპერი შექმნილია ბოსტნეულის სიახლის შესანარჩუნებლად მათი ტენიანობის შენარჩუნებით. ამ მიზნით კრისპერში გაძლიერებულია ცივი ჰაერის საერთო ცირკულაცია. შეინახეთ ხილი და ბოსტნეული ამ განყოფილებაში. ცალ-ცალკე შეინახეთ მწვანე ფოთლოვანი ბოსტნეული და ხილი მათი სიცოცხლის გასახანგრძლივებლად.

9.4 Crisper Technologies

ლურჯი შუქი

ცისფერი შუქით განათებულ კრისპერებში შენახული ხილი და ბოსტნეული აგრძელებს ფოტოსინთეზს ლურჯი სინათლის ტალღის სიგრძის ეფექტის მეშვეობით და ამით ინარჩუნებს ვიტამინების შემცველობას.

HarvestFresh

ხილი და ბოსტნეული ინახება კრისპერებში განათებულ HarvestFresh ტექნოლოგია უფრო დიდხანს ინარჩუნებს მათ ვიტამინებს ლურჯი, მწვანე, წითელი განათების და მუქი ციკლების წყალობით, რომლებიც ახდენენ დღის ციკლის სიმულაციას. როდესაც თქვენი მაცივრის კარი იღება ბნელ პერიოდში HarvestFresh ტექნოლოგიით, თქვენი მაცივარი ავტომატურად გრძნობს ამას და ანათებს კრისპერს ერთ-ერთი ლურჯი, მწვანე ან წითელი შუქით, შესაბამისად თქვენი მოხერხებულობისთვის. მას შემდეგ, რაც მაცივრის კარს დახურავთ, ბნელი

პერიოდი გაგრძელდება, რომელიც წარმოადგენს ღამის საათს დღის ციკლში.

9.5 რძის პროდუქტების ცივი შენახვის ადგილი

ცივი შენახვის უჯრა

ცივი შენახვის უჯრას შეუძლია მიაღწიოს დაბალ ტემპერატურას გამაგრილებელ განყოფილებაში. გამოიყენეთ ეს უჯრა დელიკატესური პროდუქტებისთვის (სალამი, ძეხვი და ა.შ.) და რძის პროდუქტებისთვის, რომლებიც საჭიროებენ უფრო ცივ პირობებს, ან ხორცის, ქათმის ან თევზის სწრაფად მოხმარებისთვის. ამ უჯრაში ხილისა და ბოსტნეულის შენახვა არ არის შესაფერისი.

9.6 ტენიანობის კონტროლირებადი კრისპერი

Everfresh

ტენიანობის კონტროლირებადი კრისტერის ფუნქციით, ბოსტნეულისა და ხილის ტენიანობა კონტროლდება და საკვები ინახება უფრო დიდი ხნის განმავლობაში.

ჩვენ გირჩევთ, რომ კრისპერში მოათავსოთ ფოთლოვანი ბოსტნეული, როგორცაა სალათის ფოთოლი, ისპანახი და მსგავსი ბოსტნეული, რომლებიც მგრძნობიარეა ტენიანობის დაკარგვის მიმართ, არა თავდაყირა ფესვებზე, არამედ რაც შეიძლება ჰორიზონტალურად.

ბოსტნეულის დადებისას ქვემოდან მოათავსეთ მძიმე და მყარი ბოსტნეული, ზემოდან კი მსუბუქი და რბილი ბოსტნეულის სპეციფიკური წონის გათვალისწინებით.

არასოდეს დატოვოთ ბოსტნეული პლასტმასის ჩანთებში კრისპერში. მათი პლასტმასის ჩანთებში დატოვება იწვევს ბოსტნეულის ლპობას მოკლე დროში.

იმ სიტუაციებში, როდესაც სხვა ბოსტნეულთან კონტაქტი არ არის სასურველი, გამოიყენეთ შესაფუთი მასალები, როგორცაა ქაღალდი, რომელსაც აქვს გარკვეული დონის ფორიანობა ჰიგიენის თვალსაზრისით.

10 მოვლა და დასუფთავება

ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

პროდუქტის გაწმენდამდე გამორთეთ იგი ან გათიშეთ დამცავი, რომლითაც ის დაკავშირებულია.

არ მოათავსოთ ხელები, ფეხები ან ლითონის საგნები მაცივრის ქვეშ ან მაცივარსა და იატაკს შორის რაიმე მიზეზით. შეიძლება დაფიქსირდეს გაჭედვა ან ნებისმიერმა ბასრმა კიდეშ შეიძლება გამოიწვიოს პირადი დაზიანება.

- არ გამოიყენოთ ბასრი ან აბრაზიული ხელსაწყოები პროდუქტის გასაწმენდად. არ გამოიყენოთ ისეთი მასალები, როგორცაა საყოფაცხოვრებო საწმენდი საშუალებები, საპონი, სარეცხი საშუალებები, გაზი, ბენზინი, გამხსნელი, სპირტი, ცვილი და ა.შ.
- მტკვრი უნდა მოშორდეს სავენტილაციო ცხაურადან პროდუქტის უკანა მხარეს მინიმუმ წელიწადში ერთხელ (საფარის გახსნის გარეშე). გაწმინდეთ პროდუქტი მშრალი ქსოვილით.
- იბრუნეთ, რომ წყალი არ იყოს ნათურის საფარიდან და სხვა ელექტრო ნაწილებისგან.

არ მოათავსოთ ხილი, რომელსაც აქვს მაღალი ეთილენის გაზის გამომუშავება, როგორცაა მსხალი, გარგარი, ატამი და განსაკუთრებით ვაშლი სხვა ბოსტნეულთან და ხილთან ერთად. ამ ხილიდან გამომავალმა ეთილენმა შესაძლოა გამოიწვიოს სხვა ბოსტნეული და ხილი უფრო სწრაფად მომწიფდეს და უფრო მოკლე დროში გაფუჭდეს.

- გაწმინდეთ კარი ნესტიანი ქსოვილით. ამოიღეთ მთელი შიგთავსი კარების და კორპუსის თაროების მოსასხნელად. ამოიღეთ კარის თაროები ზევით აწევით. გაასუფთავეთ და გაამშრალეთ თაროები, შემდეგ დააბრუნეთ ადგილზე ზემოდან სრიალის გზით.
- არ გამოიყენოთ ქლორირებული წყალი ან საწმენდი საშუალებები პროდუქტის გარე ზედაპირზე და ქრომირებული ნაწილებზე. ქლორი გამოიწვევს ჟანგს ასეთ მეტალის ზედაპირებზე.
- არ გამოიყენოთ ბასრი და აბრაზიული იარაღები, საპონი, სახლის საწმენდი მასალები, სარეცხი საშუალებები, გაზი, ბენზინი, ლაქი და მსგავსი ნივთიერებები პლასტმასის ნაწილზე ანაბეჭდების დეფორმაციისა და მოცილების თავიდან ასაცილებლად. დასუფთავებისთვის გამოიყენეთ თბილი წყალი და რბილი ქსოვილი, შემდეგ კი გააშრეთ.
- პროდუქტებზე No-Frost ფუნქციის გარეშე, წყლის წვეთები და ყინული თითის სისქემდე შეიძლება აღმოჩნდეს გამაგრებული განყოფილების უკანა კედელზე. არ

გასაუფთავოთ და არასოდეს წაისვათ ზეთები ან მსგავსი მასალები.

- პროდუქტის გარე ზედაპირის გასასაუფთავებლად გამოიყენეთ მხოლოდ მსუბუქად დასველებული მიკრობოჭკოვანი ქსოვილი. ღრუბლებმა და სხვა სახის საწმენდმა ტანსაცმელმა შეიძლება გამოიწვიოს ნაკაწრები.
- პროდუქტის შიდა ზედაპირის გაწმენდის დროს ყველა მოსახსნელი კომპონენტის გასაწმენდად, ეს კომპონენტები გარეცხეთ რბილი ხსნარით, რომელიც შედგება საპნის, წყლისა და კარბონატისგან. გარეცხეთ და გააშრეთ კარგად. თავიდან აიცილეთ წყლის კონტაქტი განათების კომპონენტებთან და მართვის პანელთან.
- არ გამოიყენოთ ძმარი, ალკოჰოლი ან ალკოჰოლზე დაფუძნებული სხვა საწმენდი საშუალებები შიდა ზედაპირებზე.

უჟანგავი ფოლადის გარე ზედაპირები

გამოიყენეთ არააბრაზიული უჟანგავი ფოლადის საწმენდი საშუალება და წაისვით იგი რბილი, უჟანგავი ქსოვილით. გასაპრიალებლად, ნაზად

11 პრობლემების მოგვარება

ჯერ წაიკითხეთ „უსაფრთხოების ინსტრუქციები“!

სერვისთან დაკავშირებამდე შეამოწმეთ ეს სია. ამით დაზოგავთ დროსა და ფულს. ეს სია მოიცავს ხშირ საჩივრებს, რომლებიც არ არის დაკავშირებული გაუმართავ სამუშაოსთან ან მასალებთან. აქ ნახსენები გარკვეული ფუნქციები შეიძლება არ ეხებოდეს თქვენს პროდუქტს.

წაშალეთ ზედაპირი წყლით დასველებული მიკრობოჭკოვანი ქსოვილით და გამოიყენეთ ძმრალი გასაპრიალებელი არჩვი. ყოველთვის მიჰყევით უჟანგავი ფოლადის ძარღვებს.

სუნის პრევენცია

პროდუქტი დამზადებულია ყოველგვარი სუნისანი მასალისგან. თუმცა, საკვების არასათანადო შენახვამ და შიდა ზედაპირების არასწორმა გაწმენდამ შეიძლება გამოიწვიოს სუნი.

- ამის თავიდან ასაცილებლად, ყოველ 15 დღეში ერთხელ გაიწმინდეთ შიგთავსი გაზიანი წყლით.
- შეინახეთ საკვები დალუქულ ჭურჭელში, რადგან დალუქულ ჭურჭელში შენახული საკვებისგან წარმოქმნილი მიკროორგანიზმები ცუდ სუნს გამოიწვევენ.
- არ შეინახოთ ვადაგასული და გაფუჭებული საკვები მაცივარში.

პლასტიკური ზედაპირების დაცვა

პლასტმასის ზედაპირებზე დაღვრილმა ზეთმა შეიძლება დააზიანოს ზედაპირი და დაუყვანებლივ უნდა გაიწმინდოს თბილი წყლით.

თუ პრობლემა შენარჩუნებულია ამ განყოფილების ინსტრუქციების შესრულების შემდეგ, დაუკავშირდით თქვენს გამყიდველს ან ავტორიზებულ სერვისს. ნუ ეცდებით პროდუქტის შეკეთებას.

მაცივარი არ მუშაობს.

- დენის შტეფსელი ბოლომდე არ არის დაყენებული. >>> შეაერთეთ ის, რომ მთლიანად ჩაჯდეს სოკეტში.

- პროდუქტის კვების წყაროსთან ან მთავარ დაუკრავენ, რომელიც დაკავშირებულია პროდუქტთან, აფეთქებულია. >>> შეამოწმეთ დაუკრავენ.

კონდენსაცია გამაგრილებლის განყოფილების გვერდით კედელზე (MULTI ZONE, COOL CONTROL და FLEXI ZONE).

- კარი ძალიან ხშირად იღება. >>> ფრთხილად იყავით, რომ პროდუქტის კარი ძალიან ხშირად არ გააღოთ.
- გარემო ზედმეტად ნოტიოა. >>> არ დააინსტალიროთ პროდუქტი ტენიან გარემოში.
- სითხეების შემცველი საკვები ინახება დალუქულ საცავებში. >>> შეინახეთ სითხეების შემცველი საკვები დალუქულ საცავებში.
- პროდუქტის კარი ღიაა. >>> არ შეინახოთ პროდუქტის კარი ღიად დიდი ხნის განმავლობაში.
- თერმოსტატი დაყენებულია ძალიან გრილ ტემპერატურაზე. >>> დააყენეთ თერმოსტატი შესაბამის ტემპერატურაზე.

კომპრესორი არ მუშაობს.

- ელექტროენერგიის უეცარი გათიშვის ან კვების ბლოკის გამორთვისა და ხელახლა ჩართვის შემთხვევაში, გაზის წნევა პროდუქტის გაგრილების სისტემაში არ არის დაბალანსებული, რაც იწვევს კომპრესორის თერმულ დაცვას. პროდუქტი განახლდება დაახლოებით 6 წუთის შემდეგ. თუ პროდუქტი არ განახლდება ამ პერიოდის შემდეგ, დაუკავშირდით სერვისს.

- გაყინვა აქტიურია. >>> ეს ნორმალურია სრულად ავტომატური გაყინვის პროდუქტისთვის. გაყინვა ხდება პერიოდულად.
- პროდუქტი არ არის ჩართული. >>> დარწმუნდით, რომ კვების კაბელი ჩართულია.
- ტემპერატურის პარამეტრი არასწორია. >>> აირჩიეთ შესაბამისი ტემპერატურის პარამეტრი.
- დენი გამორთულია. >>> პროდუქტი ჩვეულ რეჟიმში განაგრძობს ფუნქციონირებას დენის აღდგენის შემდეგ.

მაცივრის მუშაობის ხმაური იზრდება გამოყენებისას.

- პროდუქტის ოპერაციული შესრულება შეიძლება განსხვავდებოდეს გარემოს ტემპერატურის ცვალებადობის მიხედვით. ეს ნორმალურია და არ არის გაუმართაობა.

მაცივარი ძალიან ხშირად ან ძალიან დიდხანს მუშაობს.

- ახალი პროდუქტი შეიძლება იყოს უფრო დიდი ვიდრე წინა. უფრო დიდი პროდუქტები უფრო დიდხანს იმუშავებს.
- ოთახის ტემპერატურა შეიძლება იყოს მაღალი. >>> პროდუქტი ჩვეულებრივ იმუშავებს დიდი ხნის განმავლობაში მაღალ ოთახის ტემპერატურაზე.
- პროდუქტი შეიძლება ახლახან იყო მიერთებული ან შიგნით მოთავსებულია ახალი საკვები. >>> პროდუქტს უფრო მეტი დრო დასჭირდება, რათა მიაღწიოს დადგენილ ტემპერატურას, როდესაც ახლახან ჩართულია ან შიგნით ახალი საკვები მოთავსდება. ეს ნორმალურია.

- დიდი რაოდენობით ცხელი საკვები შესაძლოა ახლახან მოთავსებულიყო პროდუქტში. >>> არ მოთავსოთ პროდუქტში ცხელი საკვები.
- კარებს ხშირად ხსნიდნენ ან დიდხანს ინახავდნენ ღია. >>> შიგნით მოძრავი თბილი ჰაერი გამოიწვევს პროდუქტის ხანგრძლივ მუშაობას. არ გაალოთ კარები ძალიან ხშირად.
- საყინულე ან მაცივრის კარი შეიძლება იყოს გაშლილი. >>> შეამოწმეთ, რომ კარები სრულად დახურულია.
- პროდუქტი შეიძლება დაყენდეს ძალიან დაბალ ტემპერატურაზე. >>> დააყენეთ ტემპერატურა უფრო მაღალ ხარისხზე და დაელოდეთ პროდუქტის დარეგულირებულ ტემპერატურას.
- მაცივრის ან საყინულე კარის სარეცხი მანქანა შეიძლება იყოს ჭუჭყიანი, გაცვეთილი, გატეხილი ან არასწორად დაყენებული. >>> გაასუფთავეთ ან შეცვალეთ შუასადებები. დაზიანებული/ დახეული კარის გამრეცხი გამოიწვევს პროდუქტის უფრო ხანგრძლივ მუშაობას მიმდინარე ტემპერატურის შესანარჩუნებლად.

საყინულე ტემპერატურა ძალიან დაბალია, მაგრამ უფრო მაგარი ტემპერატურა ადეკვატურია.

- საყინულე განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია ძალიან დაბალ ხარისხზე. >>> დააყენეთ საყინულე განყოფილების ტემპერატურა უფრო მაღალ ხარისხზე და კვლავ შეამოწმეთ.

გამაგრილებელი ტემპერატურა ძალიან დაბალია, მაგრამ საყინულე ტემპერატურა ადეკვატურია.

- გამაგრილებელი განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია ძალიან დაბალ ხარისხზე. >>> დააყენეთ გამაგრილებლის განყოფილების ტემპერატურა უფრო მაღალ ხარისხზე და კვლავ შეამოწმეთ.

საკვები პროდუქტები, რომლებიც ინახება გრილ განყოფილების უჯრებში, გაყინულია.

- გამაგრილებელი განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია ძალიან დაბალ ხარისხზე. >>> დააყენეთ გამაგრილებლის განყოფილების ტემპერატურა უფრო მაღალ ხარისხზე და კვლავ შეამოწმეთ.

მაცივარში ან საყინულეში ტემპერატურა ძალიან მაღალია.

- გამაგრილებლის განყოფილების ტემპერატურა დაყენებულია ძალიან მაღალ ხარისხზე. >>> მაცივრის განყოფილების ტემპერატურის დაყენება გავლენას ახდენს საყინულე განყოფილების ტემპერატურაზე. დაელოდეთ სანამ შესაბამისი ნაწილების ტემპერატურა საკმარის დონეს მიაღწევს გამაგრილებლის ან საყინულე განყოფილებების ტემპერატურის შეცვლით.
- კარებს ხშირად ხსნიდნენ ან დიდხანს ინახავდნენ ღია. >>> არ გაალო კარები ძალიან ხშირად.
- კარი შეიძლება გაღებული იყოს. >>> კარი მთლიანად დახურეთ.
- პროდუქტი შეიძლება ახლახან იყო მიერთებული ან შიგნით მოთავსებულია ახალი საკვები. >>> ეს ნორმალურია. პროდუქტს უფრო მეტი დრო დასჭირდება, რათა მიაღწიოს დადგენილ

ტემპერატურას, როდესაც ახლახან ჩართულია ან შიგნით ახალი

- საკვები იქნება მოთავსებული.
- დიდი რაოდენობით ცხელი საკვები შესაძლოა ახლახან მოთავსებულიყო პროდუქტში. >>> არ მოათავსოთ პროდუქტში ცხელი საკვები.

რხევა ან ხმაური.

- ზედაპირი არ არის ბრტყელი ან გამძლე >>> თუ პროდუქტი ნელა მოძრაობს, შეცვალეთ სადგამები პროდუქტის დასაბალანსებლად. ასევე დარწმუნდით, რომ ნიადაგი საკმარისად გამძლეა პროდუქტის ასატანად.
- პროდუქტზე მოთავსებულმა ნებისმიერმა ნივთმა შეიძლება გამოიწვიოს ხმაური. >>> ამოიღეთ პროდუქტზე განთავსებული ნებისმიერი ნივთი.
- პროდუქტი გამოსცემს სითხის გადინების ხმაურს, შესხურებას და ა.შ.
- პროდუქტის მუშაობის პრინციპები მოიცავს თხევადი და აირის ნაკადებს. >>> ეს ნორმალურია და არა გაუმართაობა.

პროდუქტიდან ისმის ქარის ხმა.

- გაგრძელების პროცესისთვის პროდუქტი იყენებს ვენტილატორის. ეს ნორმალურია და არ არის გაუმართაობა.

პროდუქტის მიღა კედლებზე არის კონდენსაცია.

- ცხელი ან ნოტიო ამინდი გაზრდის ყინვას და კონდენსაციას. ეს ნორმალურია და არ არის გაუმართაობა.
- კარებს ხშირად ხსნიდნენ ან დიდხანს ინახავდნენ ღია. >>> არ გააღო კარები ძალიან ხშირად; თუ ღიაა, დახურეთ კარი.

- კარი შეიძლება გაღებული იყოს. >>> კარი მთლიანად დახურეთ.

პროდუქტის ექსტერიორზე ან კარებს შორის არის კონდენსაცია.

- ატმოსფერული ამინდი შეიძლება იყოს ნოტიო, ეს საკმაოდ ნორმალურია ნოტიო ამინდში. >>> ტენიანობის შემცირებისას კონდენსაცია გაიფანტება.

ინტერიორს ცუდი სუნის ასდის.

- პროდუქტი რეგულარულად არ იწმინდება. >>> რეგულარულად გაასუფთავეთ ინტერიერი ღრუბლის, თბილი და გაზიანი წყლით.
- ზოგიერთმა დამჭერმა და შესაფუთმა მასალამ შეიძლება გამოიწვიოს სუნი. >>> გამოიყენეთ დამჭერები და შესაფუთი მასალები სუნის გარეშე.
- საკვები მოთავსებული იყო დალუქულ საყრდენებში. >>> შეინახეთ საკვები დალუქულ სათავსოებში. მიკროორგანიზმებმა შეიძლება გავრცელდეს დალუქული საკვებიდან და გამოიწვიოს ცუდი სუნი.
- ამოიღეთ ვადაგასული ან გაფუჭებული საკვები პროდუქტიდან.

კარი არ იკეტება.

- საკვების შეფუთვამ შეიძლება ბლოკოს კარი. >>> გადაიტანეთ ნებისმიერი ნივთი, რომელიც ბლოკავს კარებს.
- პროდუქტი არ დგას სრულ ვერტიკალურ მდგომარეობაში მიწაზე. >>> დაარეგულირეთ სადგამები პროდუქტის დასაბალანსებლად.

- ზედაპირი არ არის ბრტყელი ან გამძლე >>> დარწმუნდით, რომ ზედაპირი ბრტყელია და საკმარისად გამძლეა პროდუქტის ასატანად.

კრისპერი გაქედლია.

- საკვები პროდუქტები შეიძლება შეხებაში იყოს უჯრის ზედა ნაწილთან. >>> მოაწესრიგეთ საკვები პროდუქტები უჯრაში.

ტემპერატურა პროდუქტის ზედაპირზე.

- მაღალი ტემპერატურა შეიძლება შეინიშნოს ორ კარს შორის, გვერდითა პანელებზე და უკანა გრილის ზონაზე, სანამ თქვენი

პროდუქტი მუშაობს. ეს ნორმალურია და არ საჭიროებს მომსახურებას.

ვენტილაციური აგრძელებს მუშაობას კარის გაღებისთანავე.

- ვენტილაციური შეიძლება გააგრძელოს მუშაობა, როდესაც საყინულე კარი ღიაა.

თუ პრობლემა შენარჩუნებულია ამ განყოფილების ინსტრუქციების შესრულების შემდეგ, დაუკავშირდით თქვენს გამყიდველს ან ავტორიზებულ სერვისს. ნუ ეცდებით პროდუქტის შეკეთებას. ეს ნორმალურია.

