

Hisense

life reimagined

УПАТСТВО ЗА КОРИСНИК

Пред да работите со оваа единица, внимателно прочитајте го ова упатство и зачувајте го за понатамошна употреба.

МК

Македонски

Ви благодариме што го избравте Hisense. За максимално да ги искористите придобивките од вашиот нов фрижидер, внимателно прочитајте ги дадените упатства. Тие содржат важни информации за инсталација и работа. Чувајте го ова упатство при рака за идно користење.

Содржина

Безбедност на фрижидерот	3
Делови и карактеристики	11
Услови за инсталирање	12
Локациски услови.....	12
Електрични услови	12
Упатства за инсталирање	13
Отпакување на фрижидерот	13
Позиционирање при инсталирање	13
Вадење на враттата.....	13
Донесете го поблиску до снабдување со вода	14
Поврзување на довод на вода	15
Завршете ја инсталацијата.....	16
Нивелирајте го фрижидерот ако е потребно	16
Порамнете ги вратите.....	16
Користење на фрижидерот	17
Отворање и затворање на вратите	17
Користење на контролите	18
Користење на екран од 21 инч.....	20
Карактеристики	22
Општи информации за користење	25
Одржување на фрижидерот	27
Чистење.....	27
Светла.....	27
Внимание при одмор и преместување.....	28
Повторно инсталирање/Користење на фрижидерот повторно	28
Решавање проблеми	29

Безбедност на фрижидерот

Вашата безбедност и безбедноста на другите се многу важни.

Обезбедивме многу важни пораки за безбедност во ова упатство и на вашиот апарат. Секогаш прочитајте ги и почитувајте ги сите пораки за безбедност.



Ова е симбол за предупредување за безбедност.

Овој симбол ви укажува на потенцијални опасности кои можат да ве убијат или да ви нанесат повреда, како и на други. Сите пораки за безбедност ќе бидат следени од симболот за предупредување за безбедност и зборовите „ДОПРЕМИ“, „ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ“ или „ВНИМАНИЕ“.

Овие зборови значат:



ДОПРЕМИ

Непосредно опасна ситуација. Може да бидете убиени или сериозно повредени ако не ги следите инструкциите веднаш.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Потенцијално опасна ситуација која, ако не се избегне, може да резултира со смрт или сериозна телесна повреда.



ВНИМАНИЕ

Потенцијално опасна ситуација која, ако не се избегне, може да резултира со умерена или лесна повреда.

Сите пораки за безбедност ќе ви кажат која е потенцијалната опасност, како да ја намалите шансата за повреда и што може да се случи ако инструкциите не се следат.



Безбедносни информации и предупредувања

За да ја осигурате вашата безбедност и правилно користење, внимателно прочитајте го овој прирачник. Тој содржи важни напатствија и инструкции за безбедноста. Пред инсталирање и работење со овој уред, запознајте се со неговото работење и безбедносни карактеристики за да спречите какви било незгоди. Чувајте ги овие упатства при рака и ако фрижидерот смени сопственост или локација, уверете се дека новиот сопственик ќе ги добие за правилно водство при користење и безбедност.

Производителот не е одговорен за какви било оштетувања кои произлегуваат од неправилното следење на овие упатства.

Безбедност на деца и ранливи лица

➤ Според EN стандард

Овој апарат може да се користи од деца на возраст од 8 години и постари и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или кои немаат искуство и знаење, доколку се надгледувани или им се дадени упатства во врска со користењето на овој апарат на безбеден начин и ги разбрале вклучените опасности. Деца не треба да играат со апаратот. Чистење и корисничко одржување не треба да извршуваат деца без надзор. Деца на возраст од 3 до 8 години треба само да ставаат и вадат нешта од фрижидерот под надзор.

➤ Според IEC стандард

Овој апарат не е наменет за користење од лица (вклучувајќи деца) со намалени физички, сензорни или ментални способности, или кои немаат искуство и знаење, освен ако не се надгледувани или не им се даваат упатства за користење на апаратот од лице кое е одговорно за нивната безбедност.

- Надгледувајте ги децата за да се осигурите дека тие нема да играат со апаратот.
- Чувајте ги сите материјали за пакување подалеку од деца за да спречите ризици од задушување.
- Кога го фрлате апаратот, исклучете го, пресечете го кабелот за напојување во близина на апаратот и извадете ја вратата за да спречите струен удар или несакани настани за деца.
- Кога менувате постар апарат, уверете се дека бравата или механизмот за затворање на стариот апарат се отстранети за да се спречи несакано затворање на лице во истиот.



Општа безбедност

- Овој апарат е наменет за употреба во домаќинството и слични средини како:
 - простории како кујна за персонал во продавници, канцеларии и други работни средини;
 - Фарми, хотели, мотели и други резиденцијални средини;
 - средини за преноќување и појадок;
 - кетеринг и слични примени што не се за малопродажба.
- Не складирајте експлозивни супстанции, како лименки со аеросоли со запаливи горива во овој апарат.
- Ако е оштетен кабелот за напојување, мора да биде заменет од производителот или од квалификуван персонак за да се спречат опасности.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Чувајте ги отворите на апаратот непопречени за да осигурате правилен проток на воздух.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Забрзувањето на процесот на одмрзнување со користење на механички уреди или други средства што не се препорачани од производителот е забрането.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Не оштетувајте го колото на средството за ладење.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Не користете електрични апарати во фрижидерот освен ако не е одобрено од производителот.
- Разладните и изолациските гасови се запаливи. Фрлете го апаратот во овластен центар. Избегнувајте изложување на оган.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Уверете се дека кабелот за напојување не е заглавен или оштетен кога го поставувате апаратот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ — Полнете само со питка вода за резервоарот за вода.

- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** — Избегнувајте користење на повеќе преносни приклучоци или електрични напојувања позади апаратот.

Замена на LED светло

- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** — Не менувајте го LED светлото самите! Ако LED светилката е оштетена, контактирајте со директната линија за клиенти за помош.

Средство за ладење

Апаратот содржи изобутан (R600a), природен, пријателски за средината, но запалив гас. Избегнувајте оштетување на колото со разладното средство во текот на транспорт и инсталација.

Разладното средство (R600a) е запаливо.

- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** — Фрижидерите содржат разладно средство и гасови во колото за ладење. Овие материјали мора професионално да се фрлат бидејќи може да предизвикаат повреда на очите или воспаление. Уверете се дека системот на цевки на колото со разладно средство не е оштетен пред правилно фрлање.



Предупредување: Ризик од пожар / запаливи материјали

Ако колото со разладно средство се оштети:

- Чувајте го подалеку од отворен оган и извори на палење. Уверете се дека областа околу апаратот е добро вентилирана.

Опасно е да се модификува овој производ на каков било начин.

Оштетување на кабелот за напојување може да доведе до краток спој, пожар или струен удар.

Електрична безбедност

- Не продолжувајте го кабелот за напојување.
- Редовно проверувајте го за оштетување приклучокот за напојување. Оштетен приклучок може да прегрее, претставувајќи ризик од пожар.
- До главниот приклучок за напојување секогаш треба да има лесен пристао.
- Избегнувајте влечење на кабелот за напојување за да го исклучите приклучокот од штекерот.
- Ако штекерот во сидот се разлабави, не користете го за да избегнете ризик од струен удар или пожар.

Работење со апаратот без поклопец за внатрешното осветлување е забрането.

- Фрижидерот треба да се напојува само со еднофазен извор на наизменична струја од 220~240 V/50 Hz. Ако флукутирањето на локалниот напон го надминува овој опсег, користете регулатот на напон од најмалку 350 W, за безбедност. Фрижидерот мора да користи специјален приклучок за струја наместо заеднички со други електрични апарати. Неговиот приклучок мора да одговара на штекерот со жица за заземјување.

Секојдневно користење

- Не чувајте запаливи гасови или течности во апаратот. Постои опасност од експлозија.
- Избегнувајте користење на електрични уреди во фрижидерот, како апарати за правење сладолед или миксери.
- Кога го исклучувате, извлечете го приклучокот директно од штекерот наместо да го влечете кабелот.
- Избегнувајте поставување на жешки нешта во близина на пластичните делови на апаратот.
- Не дозволувајте производи од храна директно да го допираат излезот за воздух на задниот сид.
- Следете ги упатствата на производителот за складирање на претходно пакувана смрзната храна.

- Следете ги препораките на производителот за складирање како што е наведено во овој прирачник. Погледнете ги соодветните упатства за складирање.
- Не замрзнувајте газирани или пенливи пијалаци, бидејќи тие може да експлодираат и да го оштетат фрижидерот.
- Конзумирањето замрзната храна директно од замрзнувач може да предизвика смрзнатини.
- Не поставувајте го апаратот на директна сончева светлина.
- Чувајте го апаратот подалеку од отворен оган за да спречите опасности.
- Овој апарат е наменет за складирање храна и пијалаци во домаќинства, како што е детализирано во упатството за користење. Апаратот е тежок. Бидете внимателни кога го преместувате.
- Не допирајте или не отстранувајте нешта од замрзнувачот со влажни раце за да избегнете оштетување на кожата.
- Никогаш не стојте или не налегнувајте на основата на фрижидерот, фиоките или вратите.
- Храна која е одмрзната, не треба повторно да се замрзнува.
- Јадење мраз директно од замрзнувачот може да доведе до смрзнатини во устата или на усните.
- За да избегнете повреда или оштетување на апаратот, избегнувајте преполнување на полиците на вратата и фиоките за одржување свежа храна.
- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** — Чувајте ја храната во вреќи пред да ја ставите во фрижидерот. Чувајте течности во шишиња или контејнери со капацы за да спречите пролевања, бидејќи структурата на фрижидерот го отежнува чистењето на пролевањата.
- Овој апарат не е наменет за вградена инсталација.
- Инсталирајте надворешен сензор за температура и влажност за да помогнете во поефикасно регулирање на температурата и влажноста на апаратот.



Внимание!

Одржување и чистење

- Исклучете го апаратот од електрично напојување пред чистење или одржување.
- Не чистете го апаратот со метални предмети, чистач на параа, етерични масла, органски растворувачи или абразивни средства за чистење.
- Не користете остри предмети за одмрзнување на делот на замрзнувачот. Наместо тоа, користете пластична стругалка.

Важни упатства за инсталирање!

- Внимателно следете ги сите доставени упатства за електрично поврзување.
- Проверете го апаратот за какво било оштетување веднаш по отворањето. Не користете го апаратот доколку е оштетен. Веднаш пријавете му какво било оштетување на продавачот и зачувајте го пакувањето.
- Почекајте најмалку четири часа пред да го поврзете апаратот за да се осигурате дека разладното средство се вратило во компресорот.
- Осигурајте соодветна циркулација на воздух околу апаратот за да спречите прегревање. Следете ги насоките за инсталирање за правилна вентилација. Каде и да е можно задниот дел на производот не треба да биде преблиску до ѕид за да се избегне фаќање топли делови (компресор, кондензатор) за да се спречи ризик од пожар, следете ги упатствата во врска со инсталацијата.
- Не поставувајте го апаратот во близина на радијатори или печки.
- Уверете се дека лесно се пристапува до приклучоокот за напојување по инсталирањето.

Сервис

- Електрично сервисирање треба да се извршува само од квалификуван електричар.
- Само овластени Сервисни центри треба да го сервисираат овој производ, со користење оригинални резервни делови.

1. Ако апаратот е Без правење мраз.
2. Ако апаратот има дел за замрзнување.

За да избегнете контаминација на храната, ве молиме почитувајте ги следните упатства:

- Отворањето на вратата подолг временски период може да предизвика значително зголемување на температурата во деловите на апаратот.
- Редовно чистете ги површините и системите за одвод кои се во контакт со храна.
- Исчистете ги резервоарите за вода доколку не биле користени 48 часа; исплакнете го системот за вода приклучен на водовод ако не се испуштала вода 5 дена.
- Складирајте сурово месо и риба во соодветни садови да се избегне контакт со или капење во друга храна.
- Користете ги деловите со две ѕвезди од замрзнувачот за складирање претходно смрзната храна, правење сладолед и коцки мраз.
- Свежа храна не треба да се замрзнува во деловите со една, две или три ѕвезди.
- Ако не се користи продолжени периоди, исклучете го апаратот, одмрзнете го, исчистете го, исушете го и оставете ја вратата отворена за да спречите мувла.

Правилно отстранување на стар фрижидер

! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од задушување

Отстранете ги вратите од стариот фрижидер. Невозможоста да се исполни ова може да резултира со смрт или оштетување на мозокот.

ВАЖНО: Задушување и заглавување на деца не се проблеми од минатото. Старите или напуштени фрижидери се уште се опасни – дури и ако седи за „само неколку дена“. Ако се ослободите од вашиот стар фрижидер, следете ги овие инструкции за да помогнете во спречување на несреќи.

Пред да го фрлите стариот фрижидер или замрзнувач:

- Отстранете ги вратите.
- Оставете ги полициите на место за да спречите деца да се искачат внатре.

Важни информации за отстранување на фреони:

Отстранете го фрижидерот согласно со федералните и локалните прописи. Фреоните мора да се исцедат од лиценциран, сертифициран техничар за фреон, сертифициран од EPA, согласно со воспоставените процедури.

Делови и карактеристики



- | | | |
|---|---|--|
| A LED светло на фрижидерот | H Тавичка за замрзнувач | O 21-инчен екран |
| B Леден производител | I Фиока за замрзнувач средна | P Средна фиока за складирање |
| C Кошница на врата на фрижидерот | J Фиока за замрзнувач долна | Q LED светло за конвертибилен дел |
| D Ротирачки одвојувач | K Кошница на врата на замрзнувачот | R Тавичка за конвертибилен оддел |
| E Капак | L Филтер за вода | S Средна фиока за конвертибилен оддел |
| F Фиока за складирање | M Стаклена полица | T Долна фиока за конвертибилен оддел |
| G LED светло на замрзнувачот | N Странични светла на фрижидер | U Ногe за нивелирање |

БЕЛЕШКА: Вашиот модел може да изгледа различно од оваа и други слики во овој прирачник, во зависност од функциите на вашиот модел.

БЕЛЕШКА: За оптимална енергетска ефикасност, повторно инсталирајте ги истите компоненти како што е прикажано погоре.

Услови за инсталирање

Локациски услови

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од експлозија и пожар

Држете го запаливи материјали и пари, како што е бензин, подалеку од апаратот.
Невозможност да се постапи така може да резултира со смрт, експлозија или пожар.

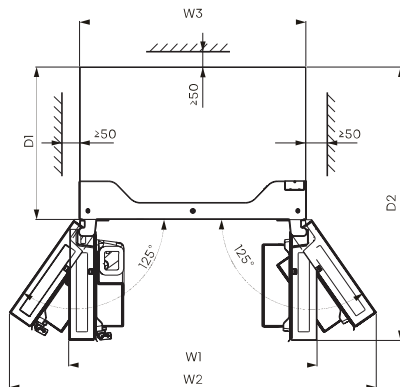
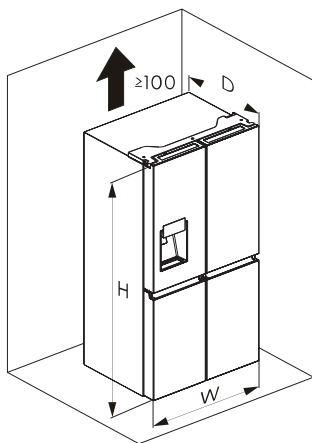
ВАЖНО: Овој фрижидер е наменет за внатрешна, домашна употреба само.

Температура

Овој фрижидер е наменет за користење во локации каде температурата е помеѓу минимални 16°C и максимални 43°C. Препорачаната температура на собата за оптимална перформанса, што го намалува потрошувачката на електрична енергија и обезбедува супериорно ладење, е помеѓу 16°C и 32°C. Препорачливо е да не го инсталирате фрижидерот во близина на извор на топлина, како што е печка или радијатор.

Димензии за инсталирање (мм)

W	W1	W2	W3	D	D1	D2	H
914	996	1471,4	908	725	610	1097,5	1785



Вентилација

Доволно циркулирање на воздух околу фрижидерот е потребно за ефикасна работа.

За да се обезбеди правилна вентилација, одржувајте ги препорачаните растојанија.

Електрични услови

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од електричен удар

Вклучете го во заземан 3-пружински излез.
Не отстранувајте ја заземаната пин од приклучокот за кабелот за напојување.
Не користете адаптер.
Не користете продолжен кабел.
Неуспехот да се направи тоа може да доведе до смрт, пожар или електричен удар.

Пред да го преместите фрижидерот на неговото последно место, важно е да се осигурате дека имате соодветна електрична конекција.

Препорачан начин на земјање

Потребен е AC 220-240 волти, 50 Hz, AC само со 15- или 20-амп фузиран, земјен електричен снабдувач. Препорачливо е да се обезбеди посебен круг кој служи само за вашиот фрижидер. Користете излез што не може да се исклучи со прекинувач. Не користете продолжен кабел.

БЕЛЕШКА: Пред да извршите било какво инсталирање или чистење, исклучете го фрижидерот од електричниот извор. Кога ќе завршите, повторно приклучете го фрижидерот и ресетирајте ги контролните температури на посакуваната поставка.

Упатства за инсталирање

Отпакување на фрижидерот

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од пожар или експлозиј

Не пробивајте фреонски цевки.
Следете ги упатствата за ракување внимателно.
Користи запалив фреон.
Невозможност да се постапи така може да резултира со смрт, експлозија или пожар.

ВАЖНО: Се препорачува внимателно да се ракува при преместување на фрижидерот за да се избегне оштетување на цевките за фреон или зголемување на ризикот од протекување.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од прекумерна тежина

Користете двајца или повеќе луѓе за да преместите и инсталирате фрижидер.

Невозможност да се следат инструкциите може да резултира со повреди на грбот или други повреди.

Отстранување на пакувањето

- Отстранете ја лентата и остатоците од лепакот од површините пред да го вклучите фрижидерот. Со прстите нанесете малку течен детергент за садови на лепилото. Избришете со топла вода и исушете.

БЕЛЕШКА: Не користете остри алатки, изопачен алкохол, запаливи течности или абразивни чистачи за отстранување на лентата или лепакот. Овие производи можат да го оштетат површинскиот слој на вашиот фрижидер. За повеќе информации, видете во делот „Безбедност на фрижидерот“.

- Отстранете/рециклирајте ги сите пакувачки материјали.
- Ако фрижидерот бил поставен во хоризонтална или наклонета позиција за одреден период, почекајте 4 часа пред да го вклучите за да овозможите маслото да се смири во компресорот.

Кога го преместувате вашиот фрижидер:

Вашиот фрижидер е тежок. Кога го преместувате фрижидерот за чистење или сервис, осигурајте се дека подот е покrien со картон или тврд картон за да избегнете оштетување на подот. Секогаш извлекувајте го фрижидерот директно кога го преместувате. Не ги поместувајте или „подигајте“ фрижидерот, бидејќи може да настане оштетување на подот.

Исчистете пред употреба

По отстранувањето на сите пакувачки материјали, исчистете го внатрешниот дел на фрижидерот пред да го користите. Видете ги упатствата за чистење во делот „Одржување на фрижидерот“.

Важни информации за стаклени полици и капаци:

Не чистете стаклени полици или капаци со топла вода кога се студени. Полици и капаци можат да се скршат ако се изложат на изненадни температурни промени или удари, како што е трескање. Темперираниот стакло е дизајнирано да се скрши во многу мали парчиња. Ова е нормално. Стаклените полици и капаци се тешки. Користете ги двете раце кога ги отстранувате за да избегнете паѓање.

Позиционирање при инсталирање

- Овој апарат работи добро од SN до ST. Апаратот може да не работи правилно ако биде оставен подолго време при температура над или под посочениот опсег.

Климатска класа	Амбиентална температура
SN	+10°C до +32°C
N	+16°C до +32°C
ST	+16°C до +38°C
T	+16°C до +43°C

Вадење на враттата

(само ако е потребно)

Измерете го фрижидерот за да се осигурате дали ќе го собере низ влезот. Ако фрижидерот не може лесно да помине низ влезот, следете ги упатствата да ги извадите двете врати на деловите на фрижидерот и предниот панел од фиоката на замрзнувачот.




ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од електричен удар

Исклучете го напојувањето пред да ги отстраните вратите. Поврзете го заземјувачкиот кабел пред да го користите апаратот. Неуспехот да се направи тоа може да доведе до смрт, пожар или електричен удар.

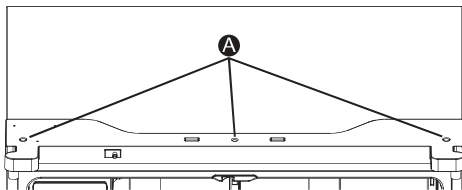
Алатки што ќе ви требаат (не се обезбедени)

	
Имбус од (4 мм)	Имбус (8 мм)
	
Шрафцигер Phillips	

Отстранете ги вратите

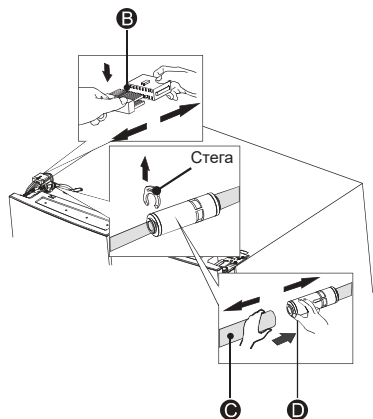
ВАЖНО: Вратите на фрижидерот нека бидат затворени додека не сте подготвени да ги подигнете од куќиштето.

1. Исклучете го фрижидерот или исклучете го напојувањето.
2. Со користење на шрафцигер Phillips извадете ги трите шрафа со кои е закачен капакот на шарката, а потоа извадете го капакот на шарката со сета прикачена електроинсталација.

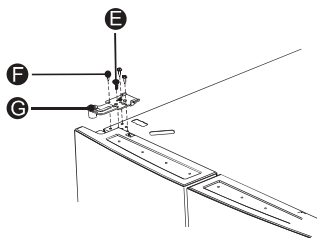


A Шрафови

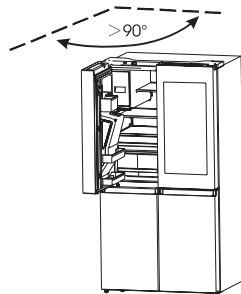
3. Одделете ги двата конектора на вратата на левата страна. За да го извадите жичениот конектор, притиснете на горниот дел на конекторот (B) и одделете го од другиот. За да ја извадите приклучницата за вода од шарката, свиткајте ги и повлечете ги стегите од приклучницата. Извадете ја водоводната линија (C) додека го ритискате подвижниот дел (D) од приклучницата за водоводна линија.



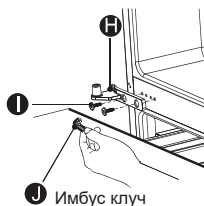
4. Извадете ги 3 шрафа (E) прицврстени на шарките со француски клуч (8 мм) и 1 шраф за заземување (F) прикачен на шарката со Phillips (+) шрафцигер. Извадете ја шарката на горната левата врата (G).



5. Користете ги двете раце за да ја отворите вратата повеќе од 90°. Подигнете ја и отстранете ја.



6. Ако е потребно, извадете ги 2 шарки со шестоаголни глави (I) со имбус (5 мм). Извадете ја шарката на долната лева врата (H).



Заменете ги вратите

1. Ако е извадена, повторно вратете ја долната шарка.
2. Со помош на двајца или повеќе луѓе, ставете ја вратата на фрижидерот на долната шарка.
3. Ставете ја горната шарка на горниот дел на вратата.
4. Со користење на трите шрафа извадени претходно, затегнете ја горната шарка на горниот дел од куќиштето.

БЕЛЕШКА: Само за лева врата, заменете го шрафот за заземување во горната шарка, повторно вратете ја жичената електроинсталација, повторно поврзете ја водоводната линија, уверете се дека стегите се правилно поврзани на приклучницата.

5. Повторете ги чекорите од 1 до 4 да ја смените спротивната врата.
6. Со користење на трите шрафа извадени претходно, повторно ставете го капакот на горната шарка и контролната табла на горниот дел од куќиштето.

Донесете го поблиску до снабдување со вода

! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од пожар или експлозија

Не пробивајте фреонски цевки.

Следете ги упатствата за ракување внимателно.

Користи запалив фреон.

Невозможност да се постапи така може да резултира со смрт, експлозија или пожар.

ВАЖНО: Фрижидерот мора да е поставен на цврста, рамна површина која е доволно силна да го издржи фрижидерот целосно наполнет.

- Пред преместување, повлечете ги нозете за нивелирање за да избегнете гребане на подот.
- Фрижидерот има тркалца, кои треба да се користат само за движење напред и назад.

БЕЛЕШКА: Обидот да се движи фрижидерот на страна може да го оштети вашиот под.

Поврзување на довод на вода

Диспензер за вода со филтер е една од корисните функции на вашиот нов апарат. За да ви помогне да промовирате подобро здравје, филтерот за вода ги отстранува несаканите честички од вашата вода. Сепак, не стерилизира и не уништува микроорганизми. Можеби ќе треба да купите систем за прочистување на вода за таа намена.

Со цел делот за правење мраз да работи правилно, потребен е притисок на водата од 30 ~ 125 psi. Под нормални услови, чаша од 200 cc (5,75 oz.) може да се наполни за околу 10 секунди.

Ако фрижидерот е инсталиран во област со слаб притисок на вода (под 30 psi), може да инсталирате пимпа за заасилување да го компензира слабото притисок. Откако сте поврзале на водоводната линија, уверете се дека резервоарот за складирање вода внатре во фрижидерот е правилно наполнет. За да го направите ова, притискајте ја рачката на диспензерот за вода додека не потече вода од излезот за вода.

Делови за инсталирање на водоводна линија

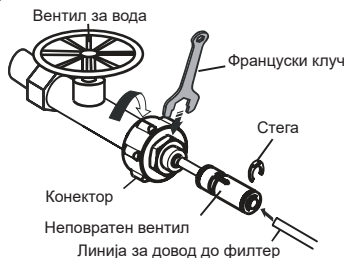
Алат што ќе ви треба:

			
Конектор и неповратен вентил	Лежиште на вентил	Стега	Шрафови
			
Шрафцигер Phillips	Водоводна линија (5 м)	Двонасочен конектор	Француски клуч

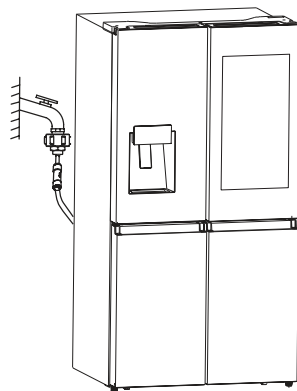
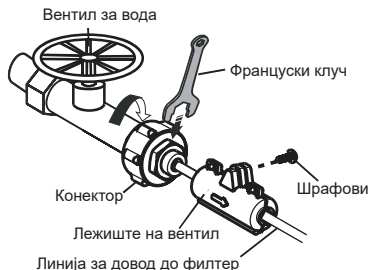
Поврзување на линијата за снабдување со вода

Конекторот и неповратниот вентил се доставени како еден деп. Треба да го користите новиот конектор по потреба, а не стариот.

Прво, исклучете ја главната линија за снабдување со вода. Зашрафете го адаптерот на соодветен 3/4" BSP излез на конекторот за вода и користете француски клуч да го затегнете. Целосно ставете ја водоводната линија во неповратниот вентил. Потоа ставете ја стегата во пакувањето за инсталирање како што прикажува сликата подолу.

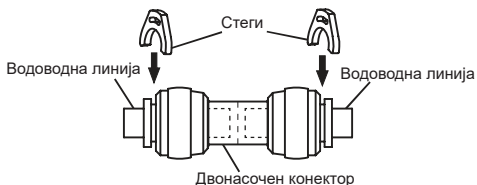


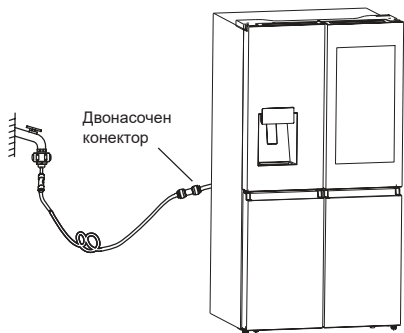
За да спречите олабавување на стегата, користете го лежиштето на вентилот да ја придржува. Потоа користете го шрафот да го прицврстите лежиштето на вентилот со Philips(+) шрафцигер.



БЕЛЕШКА:

- Откако е поврзано на линијата за снабдување со вода, отворете го вентилот за вода да се исплакне филтерот 5 минути пред користењето.
- Ако главната линија за довод е предалеку од фрижидерот да се поврзе со линијата за довод до филтер, доставената водоводна линија (5 м) може да биде од помош. Излезната линија на филтерот за вода треба да биде поврзана со линијата за довод на фрижидерот преку двонасочен конектор. Водоводната линија мора целосно да биде вметната во средиштето на конекторот за да се спречи истекување на вода. Ставете ги 2 стегите во пакувањето за инсталација како што е покажано на дијаграмот, а потоа потврдете дека секоја стега цврсто ја држи линијата.





- Почетното темно обојување на водата е нормално.
- Водоводните линии мора да се поврзани само на питка вода.
- Водоводните линии не треба да се притискаат со тешки предмети и не треба премногу да се виткаат.
- Нормално е дека ќе има звук од одводот кој излегува од апаратот кога ќе ја поврзете водоводната линија на апаратот и ќе ја притиснете рачката на диспензерот за прв пат.

Предупредување:

- По пуштањето на вентилот за вода, уверете се дека нема протекување кај сите точки на поврзување на водоводните линии. Ако има протекување, веднаш исклучете го вентилот и зацврстете го конекторот за вода или целосно вметнете ги линиите во конекторот.
- Водоводната линија мора да е поврзана на цевката за ладна вода. Ако е поврзана на цевката за топла вода, може да предизвика прочистувачот да не работи правилно.
- Новите комплекти на црева доставени со апаратот треба да се користат, а стари комплекти на црева не треба повторно да се користат.

Завршете ја инсталацијата

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од електричен удар

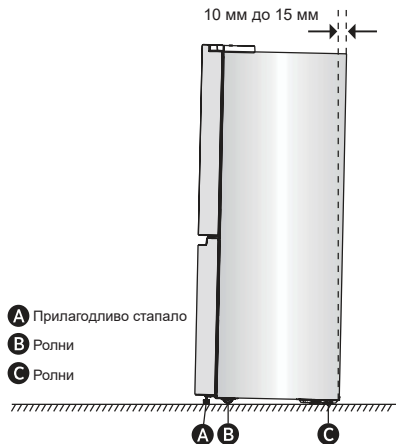
Вклучете го во заземен 3-пружински излез.
 Не отстранувајте ја заземената пин од приклучокот за кабелот за напојување.
 Не користете адаптер.
 Не користете продолжен кабел.
 Неуспехот да се направи тоа може да доведе до смрт, пожар или електричен удар.

1. Вклучете го во заземен 3-пружински излез.
БЕЛЕШКА: Овој фрижидер започнува со работа веднаш по поврзувањето со изворот на напојување.
2. Преместете го фрижидерот на неговото последно место, осигурувајќи се дека го одржувате препорачаното растојание.

Нивелирајте го фрижидерот ако е потребно

Фрижидерот мора да биде нивелиран за да се одржи оптимална работа и изглед.

1. Свртете ги прилагодливите нозе на долниот, преден дел на кукиштето за да ја зголемите или намалите страната на фрижидерот додека не стане нивелиран од страната до страната.
2. Свртете ги двата стапа на ист начин за да ја подигнете малку предната страна на фрижидерот. Ова ќе ја олесни затворањето на вратите.

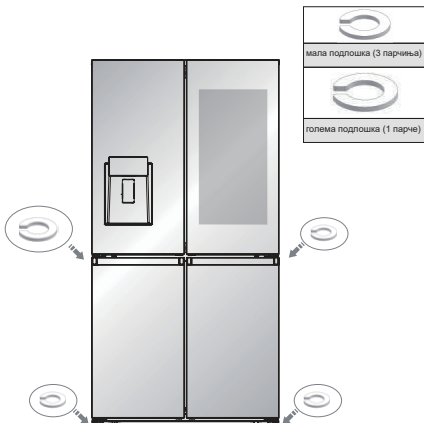


БЕЛЕШКА: Ако некој притисне против горниот дел на фрижидерот, тоа ќе ја намали тежината на стаповите за нивелирање. Ова го прави полесно свртувањето на стаповите.

Вртете го прилагодливото стапало надесно за да го подигнете, или налево за да го спуштите вашиот фрижидер. За да се осигурите дека вратите се затвораат автоматски, наведете го горниот дел на фрижидерот назад за околу 10 мм до 15 мм. Ако е потребно, користете француски клуч за да ги прилагодите нозете.

Порамнете ги вратите (ако е потребно)

Подложките се користат за порамнување на вратите, можете да ги најдете во кесата со упатството.

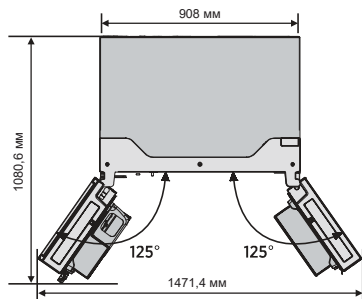


Користење на фрижидерот

Отворање и затворање на вратите

Обезбедете доволно простор за отворање на вратите

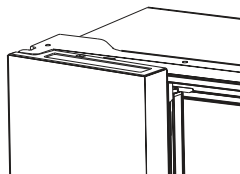
Осигурете се дека имате доволно простор пред фрижидерот за да ги отворите вратите.



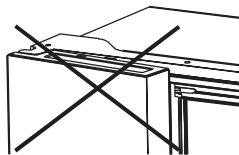
Четири врати можат да се отворат и затвораат одвоено или заедно.

- На левата врата на делот од фрижидерот има молион.
- Кога ја затворите левата врата, молионот се преклопува зад десната врата, спојувајќи ги двете врати.

- Температурата на рамката на вратата се контролира за да се спречи појава на влага на молионот. Температурата на површината може да биде топла, што е нормално и нема да влијае на перформансите на фрижидерот.



БЕЛЕШКА: Пред да ја затворите левата врата, осигурете се дека молионот е преклопен кон внатре. Ако молионот се извлече, може да се оштети кога ќе се обидете да ја затворите вратата.



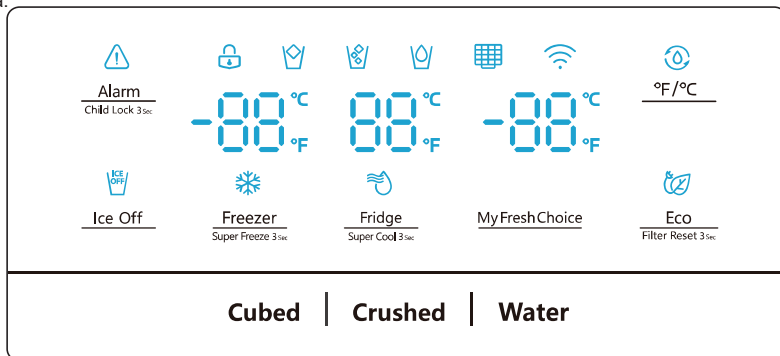
Користење на контролите

Вашиот производ има една контролна табла која е на вратата на фрижидерот. Користете го апаратот според следниве упатства за контрола.

Контролна табла

Контролната табла е покажана во дијаграмот подолу.

Белешка: Поради непрестано менување на нашите производи, вашиот фрижидер може малку да се разликува.




Екранот ќе се осветли кога фрижидерот ќе се вклучи за прв пат. Сепак, светлата автоматски ќе се исклучат по 60 секунди.





Заклучување за деца и аларм за врата

Ова копче служи за две цели:

1. Заклучување за деца

Притиснете и задржете „Alarm“ 3 секунди да ја заклучите целата контролна табла вклучувајќи ја и функцијата диспензер ако контролната табла е заклучена иконата „“ ќе биде вклучена и ниту едно од копчињата на контролната табла нема да работи. За да ја отклучите контролната табла, повторно притиснете и задржете „Alarm“ 3 секунди.


2. Аларм за врата


Оставањето на која било врата отворена повеќе од 2 минути ќе го активира алармот за врата. Иконата „“ ќе трепка, контролната табла ќе прикаже „dl“ и вие ќе слушнете звучен сигнал. Звучниот сигнал ќе се огласи 3 пати во минута и ќе запре по 8 минути. Во случај на аларм, може да го допрете копчето Аларм да го откажете алармот за врата, тогаш иконата „“ престанува да трепка и останува вклучена, звучниот сигнал ќе запре во истото време. Исто така алармот на врата може да се исклучи со затворање на сите врати.

За да заштедите енергија, избегнувајте чување на вратите отворени подолго време кога го користите фрижидерот.



Исклучување мраз

Може да го допрете копчето „Ice Off“ за да го контролирате делот за правење мраз. Кога заклучување за деца е исклучено, може да ја допрете иконата „Ice Off“ да го заклучите делот за правење мраз и иконата „“ ќе биде осветлена. Ако сакате да го отклучите

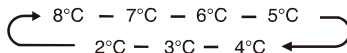
делот за правење мраз, повторно допрете ја иконата „Ice Off“ и иконата „“ ќе се исклучи.


БЕЛЕШКА: Кога „Исклучување мраз“ е вклучено, тоа само го заклучува делот за правење мраз, не и диспензерот.



Контрола на температурата на фрижидерот

Кога последователно го допирате копчето, температурата ќе биде поставена како следните секвенци.



Ако сакате да го намалите времето потребно за ладење предметите во фрижидерот, допрете го и задржете го ова копче 3 секунди, иконата Супер ладно „“ ќе биде осветлена, поставката за температура на фрижидерот ќе прикаже 2°C. Супер ладно автоматски се исклучува по 3 часа и поставката за температура на фрижидерот ќе се врати назад на претходната поставка. Кога е вклучена функцијата Супер ладно, можете да допрете „Fridge“ за да ја исклучите.

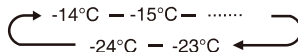
БЕЛЕШКА:


Во функцијата Супер ладно, кога ќе го допрете копчето „Eco“, функцијата Еко ќе се активира и режимот „Супер ладно“ ќе се исклучи.



Контрола на температурата на замрзнувачот

Може да го допрете копчето „Freezer“ да го активирате режимот за да ја контролирате температурата на замрзнувачот. Кога последователно го притискате копчето, температурата ќе биде поставена како следните секвенци.



Притиснете го и задржете го копчето 3 секунди, иконата  ќе биде осветлена, поставката за температура на замрзнувачот ќе прикажува -24°C.

Супер мрзнење може брзо да ја намали температурата и да ја замрзне вашата храна побрзо од обично. Ова може да ги задржи витамините и хранливите состојки на свежа храна и подолго да ја зачува храната.

Супер мрзнење автоматски се исклучува по 52 часа и потоа поставката на температурата на замрзнувачот ќе се врати на претходната поставка.

Кога е вклучена функцијата Супер мрзнење, може да допрете „Замрзнувач“ за да ја исклучите функцијата Супер мрзнење.

Супер мрзнење се користи за извршување на предзамрзнување и брзо замрзнување во низа од одделот за замрзнување. Оваа функција го забрзува мрзнењето на свежа храна и во исто време, ги заштитува продуктите кои се веќе складирани од несакано затоплување.



За да замрзнете свежа храна, активирајте ја функцијата Супер мрзнење најмалку 24 часа пред да ја ставите храната на целосно претходно замрзнување.

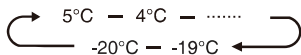
БЕЛЕШКА:

Во функцијата Супер мрзнење, кога ќе го допрете копчето „Есо“, функцијата Еко ќе се активира и режимот „Супер мрзнење“ ќе се исклучи.




MyFreshChoice **Контрола на температурата на „My Fresh Choice“**

Можете да го допрете копчето „My Fresh Choice“ да ја менувате температурата во делот на фрижидерот.

Кога последователно го притискате копчето, температурата ќе биде поставена како следните секвенци.




Контрола на испуштање

Кога е вклучено заклучување за деца, диспензерот нема да работи. Кога заклучување за деца е исклучено, може да ја притиснете опцијата „Cubed“ или „Crushed“ да изберете тип на мраз кој ќе се испушти и притискањето на копчето „Water“ ќе активира режим на вода. Ако ја изберете функцијата „Коцки“ иконата  ќе биде осветлена, изберете ја функцијата „Кршен мраз“ иконата  ќе биде осветлена и иконата  ќе биде осветлена кога е избрана функцијата Вода.



°F/°C


Во незаклучена состојба, притиснете го копчето °F/°C да префрлате помеѓу единиците Целзиус и Фаренхајд. Стандардната состојба е приказ во Целзиуси. Кога е префрлено на Фаренхајд, иконата  ќе биде вклучена.




Eco

Штедење енергија



Filter Reset 3 sec

Можете да го допрете ова копче за да го вклучите и исклучите режимот штедење енергија. Кога вклучувате режим штедење енергија, еко иконата  се осветлува.

Температурата на фрижидерот автоматски префрла на 6°C, а на замрзнувачот на -17°C.

Ако штедење енергија е исклучено, иконата  ќе се исклучи и поставката за температура ќе се врати на претходната поставка.

Филтер за вода

Состојбата на филтерот за вода е пресметана од главната контролна табла и се пренесува на екранот. Првиот пат кога ќе се вклучи напојување и вода ќе влезе во филтерот, состојбата на филтерот е пресметана на 99%. Кога состојбата на филтерот за вода паѓа на 15%, иконата  е осветлена. Кога состојбата на филтерот достигнува 10%, иконата  ќе свети, Корисникот треба да го замени филтерот и долго да го притисне копчето Штедење енергија 3 секунди за да ја ресетира состојбата на филтерот за вода. Тогаш состојбата на филтерот ќе биде повторно пресметана на 99%.

Демо режим

Фрижидерот не генерира ладен воздух. Во режимот на Ладене, фрижидерот може да изгледа како да работи, но не ќе произведува ладен воздух. Индикаторите на контролната табла ќе покажат „OF“. За да го откажете овој режим, притискајте ги и задржете ги копчињата „Alarm“ и „°F/°C“ во исто време 3 секунди и звучниот сигнал ќе испушти долг звук.

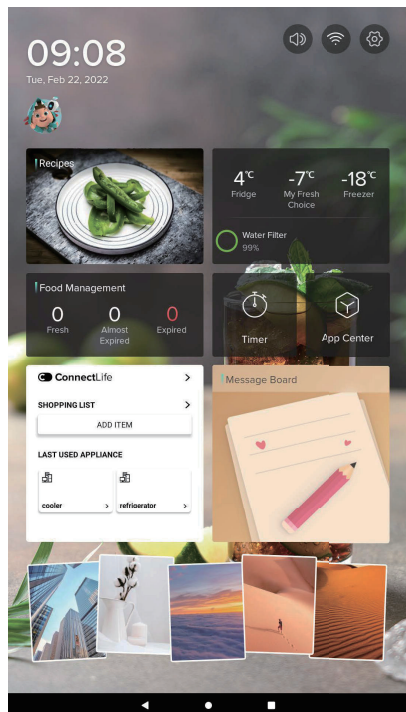
Корисничко упатство:

-Емитување фреквенциски опсег и максимална дозволена преносна моќност во оперативниот фреквенциски опсег: 2400-2483,5 MHz, помал од или еднаков на 20 dbm. 5150-5350 MHz, помал од или еднаков на 23 dbm. 5745-5825 MHz, помал од или еднаков на 33 dbm.

-Одржувајте минимално растојание од 20 см помеѓу радијаторот на апаратот и вашето тело.

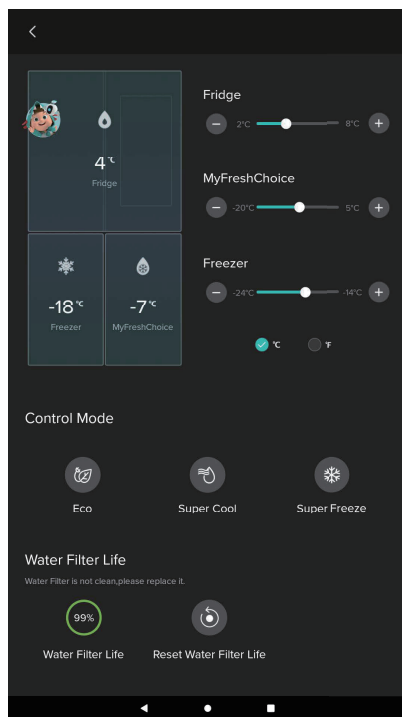
Користење на екран од 21 инч

Екранот од 21 инч интегрира технологии како паметен облак, интернет на нешта и големи податоци и има функции како паметна контрола на мраз и управување со храна.



Контролен интерфејс на фриџидерот

Контролниот интерфејс на фриџидерот го потсетува корисникот на статусот на секоја област на фриџидерот и може да постави температура во секој дел на фриџидерот, со три режими Еко, Супер ладно и Супер мрзнење.

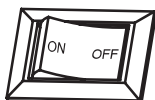


За да го вклучите/исклучите екранот

1. Може да притиснете „ВКЛУЧЕНО“ за да го вклучите екранот.

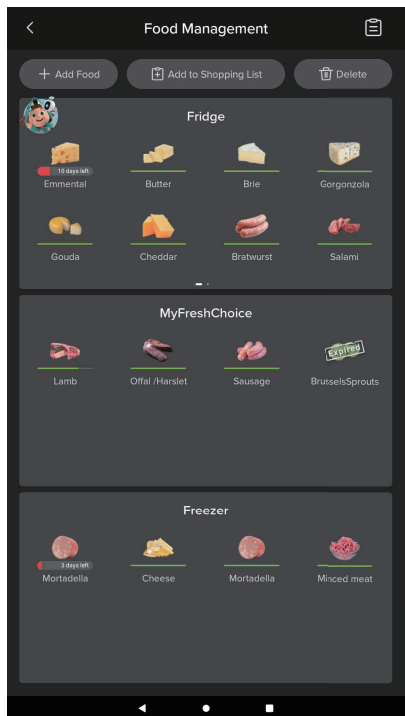


2. Ако екранот не ви е потребен, може да притиснете „ИСКЛУЧЕНО“ за да го исклучите екранот.



Управување со храна

Функцијата управување со храна ја прикажува листата на состојките и статусот на состојките во секоја просторија и корисникот може рачно да уреди дел од информациите за состојките.



БЕЛЕШКА:

Бидејќи апликацијата продолжува да се надградува погледнете го конкретниот интерфејс на екранот.

Апликација ConnectLife

Апликацијата ConnectLife може да се преземе бесплатно од Apple App Store или од Google Play Store.



Карактеристики

Овој дел ви покажува како да ги користите најкорисните функции. Ви препорачуваме внимателно да ги прочитате пред да го користите апаратот.

Важни информации за стаклени полици и капаци:

Не чистете стаклени полици или капаци со топла вода кога се студени. Полици и капаци можат да се скршат ако се изложат на изненадни температурни промени или удари, како што е трескање. Темперираното стакло е дизајнирано да се скрши во многу мали парчиња. Ова е нормално. Стаклените полици и капаци се тежки. Користете ги двете раце кога ги отстранувате за да избегнете паѓање.

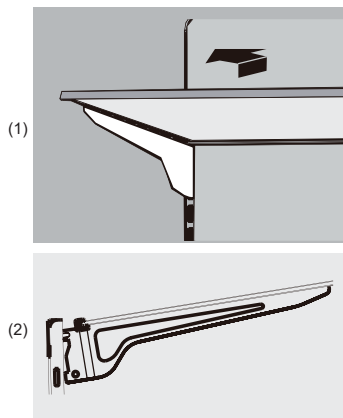
1. Фрижидер

ВАЖНО: За да се избегне оштетување на вратите, осигурајте се дека сите полици и фиоки се целосно притиснати во куќиштето пред да ја затворите вратата.

Прилагодливи полици

Висината на полиците може да се прилагоди за да одговара на вашите потреби за складирање.

1. За да ја извадите полицата, нежно подигнете ја нагоре и потоа извлекете ја напред додека крајот на полицата не ја премине поддршката за водилка.



2. За да ја вратите полицата, нежно лизнете ја назад во делот за фрижидер, а потоа спуштете ја полицата на водилката.

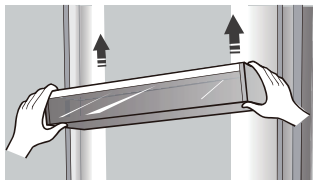
2. Кошници на врата кои се вадат

Кошниците поставени во средината на вратата се прилагодливи.

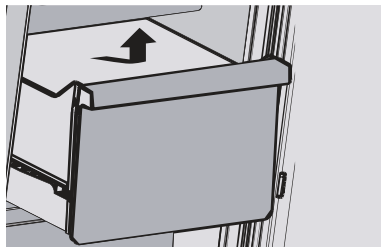
За да ја извадите и замените кошницата на врата:

1. Ставете ги рацете на двете страни на кошницата и подигнете ја нагоре.
2. Извлекете ја кошницата на врата.
3. Заменете ја кошницата на врата така што ќе ја вметнете над поддршката и притиснете за да се

постави на место.



3. Вадење/менување на фиока на замрзнувач

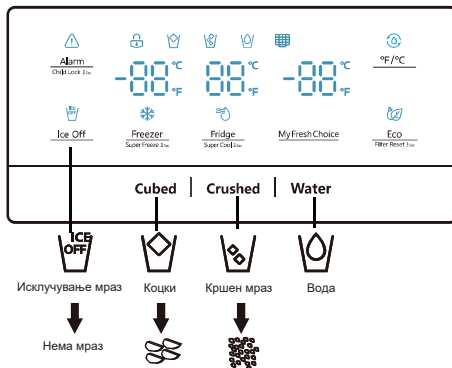


За да извадите/смените фиока на замрзнувач:

1. Извлекете ја фиоката до максималната должина.
2. Подигнете ја и извадете ја фиоката.
3. Сменете ги чекорите 1 и 2 за да ја вратите фиоката.

4. Добивање ладна вода и мраз

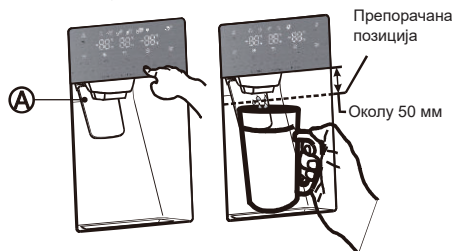
Притиснете го соодветното копче за тип на мраз или вода да изберете што сакате да се испушти.



БЕЛЕШКА: Квалитетот на вашиот лед ќе биде толку добар колку што е квалитетот на водата која ја обезбедува вашиот производител на лед. Избегнувајте поврзување на производителот на лед со омеќната вода. Хемикалиите за омеќнување на водата (како што е солта) можат да ги оштетат деловите на производителот на лед и да доведат до лош квалитет на ледените коцки. Ако не може да се избегне омеќната вода, осигурајте се дека омеќнувачот на вода работи исправно и е добро одржуван.

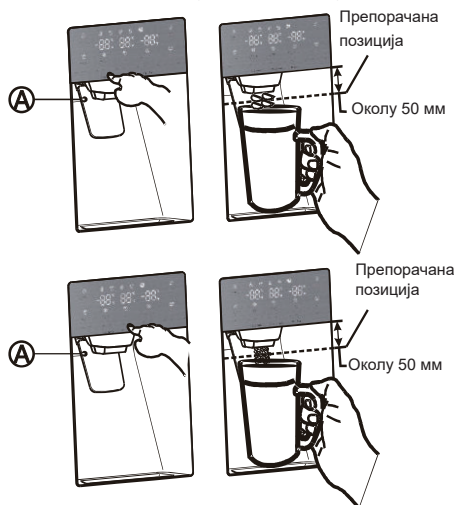
Добивање ладна вода

Диспензерот за вода се наоѓа во вратата на фрижидерот. Да добиете вода, притиснете го копчето за вода. Потоа ставете чаша под рачката на диспензерот (А) во предложената позиција и притиснете ја.



Добивање мраз

За да добиете мраз, притиснете го копчето за коцки или за кршен мраз како што е потребно. Потоа ставете чаша под рачката на диспензерот во предложената позиција и притиснете ја.



Правење мраз

• За да го наполните садот за мраз до максималниот капацитет по инсталирањето, следете ги овие чекори:

1. Дозволете вашиот фрижидер да работи и да лади 24 часа (или цел 1 ден). Чекањето 24 часа ќе дозволи вашиот дел за правење мраз да лади правилно.

2. Испуштете 4 до 6 коцки во чашата.

3. По 8, а потоа по 16 часа, испуштете цела чаша мраз.

Предупредување:

Не ставајте храна во садот за мраз. Ако складирате храна во садот за мраз, храната може да удри во делот за мраз кога ја отворите или затворите вратата, доведувајќи до оштетување на делот за правење мраз.

Имајте на ум дека коцките во садот за мраз може да се истурат низ фиоката. Ако се случи ова, сигурно исчистете ги коцките мраз кои се истуриле во фиоката.

• Ако нема електрична енергија, коцките мраз може да се стопат и потоа да замрзнат заедно кога повторно ќе дојде електрична енергија, предизвикувајќи диспензерот да престане да работи.

• За да го спречите овој проблем, по снемнувањето на електричната енергија, извадете го садот за мраз и преостанатиот мраз или вода.

Белешка:

• Не притискајте го лостот на диспензерот за вода без чаша под него, бидејќи тоа може да предизвика преливање на водата.

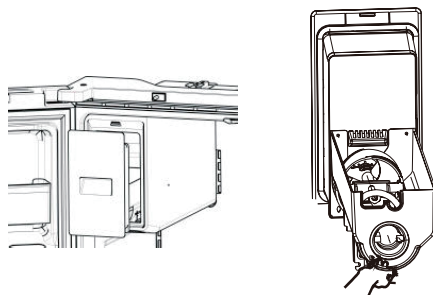
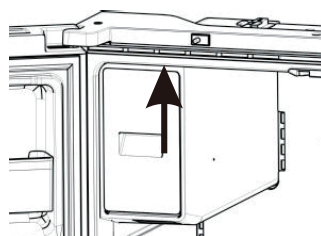
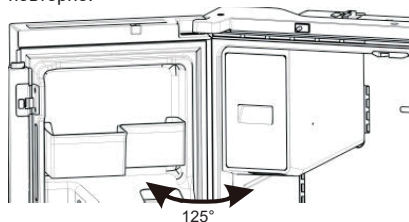
• Да избегнете протекување на студен воздух од кукиштето, диспензерот за вода нека биде намонтиран дури и ако диспензерот не се користи.

Користење на функцијата исклучување мраз

Кога го избирате режимот исклучување мраз, извадете ги сите коцки мраз од садот. Ако ги оставите коцките мраз во садот, тие може да се слепат и да го отежнат вадењето.

Прво, отворете ја вратата до максималниот агол. Потоа, подигнете го садот за мраз и извлечете го право надвор во насока та на стрелката.

За да го ставите садот за мраз внатре, цврсто гурнете го право назад. Ако садот не одговара, завртете го спојот за 90 степени (видете ја последната илустрација од десно) и обидете се повторно.



БЕЛЕШКА:

- Внатрешноста на садот за мраз е многу студена кога работи фрижидерот. Не допирајте длабоко во внатрешноста на садот за мраз.
- Користете го само делот за правење мраз кој е обезбеден со фрижидерот. Доводот на вода во овој фрижидер мора да биде инсталиран од квалификуван персонал.
- За правилно работење на делот за правење мраз, потребен е притисок на вода од 30-125 psi.
- Кога корисникот ќе го исклучи фрижидерот, мразот од кутијата за мраз треба да се извади.

Одење на одмор

Ако одите на долг одмор или службено патување и нема да ја користите водата или диспензерот за мраз подолго време:

1. Затворете го вентилот за вода. Во спротивно, може да дојде до истекување на вода.
2. Извадете ја сета храна.
3. Исклучете го фрижидерот.
4. Избришете ја преостанатата влажност од внатрешноста и оставете ги вратите отворени. Во спротивно, може да се појават непријатен мирис и мувла.

Предупредување:

- Не ставајте ги вашите прсти, раце или какви било други несоодветни предмети во цевката или во садот на делот за правење мраз. Тоа може да доведе до лична повреда или материјална штета.
- Никогаш не ставајте ги вашите прсти или некакви други предмети во отворите на диспензерот. Тоа може да предизвика повреда.
- Не обидувајте се да го расклопите делот за правење мраз.
- Не мијте го и не прскајте го садот за мраз со вода додека е во фрижидерот. Извадете го за да го исчистите.

Феномен на заматување на водата

Сета вода која доаѓа во фрижидерот тече низ филтерот кој е алкален филтер за вода. Во процесот на филтрирање, притисокот на водата која истекува од филтерот е зголемен и водата ставава заситена со кислород и азот.

Кога оваа вода истекува на воздух, притисокот опаѓа и кислородот и азотот стануваат суперзаситени, што доведува до меурчиња од гас. Водата привремено може да изгледа замаглена или заматена поради овие меурчиња од кислород. По неколку секунди, водата ќе изгледа чисто.

Чистење

По користење одреден период, водата насобрана во резервоарот за акумулирање може да претече, затоа треба да го чистите со сува крпа редовно за да се избегне истекување на водата на подот.



Резервоар за акумулирање

БЕЛЕШКА:

Во случај на извалканост од прав или друг загадувач, испуштање вода со непријатен мирис и слично, деловите на диспензерот за вода треба темелно да се исчистат.

5. Менување на филтерот за вода

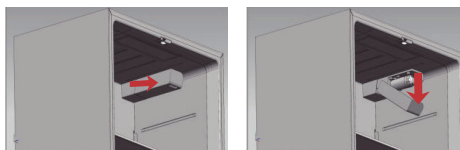
Внимание

Погледнете го корисничкото упатство за правилно одржување и работење. Ако овој уред не е одржуван и не се работи со истиот како што е наведено во корисничкото упатство, постои ризик од изложување на загадувачи.

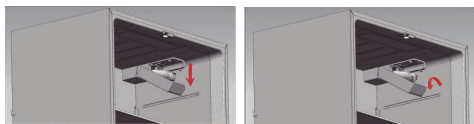
За да ја пиете најсвежата и најчистата вода од вашиот фрижидер, сменете го филтерот на време.

За да го смените филтерот за вода, следете ги овие чекори:

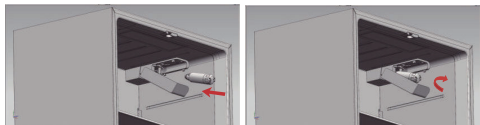
1. Исклучете го снабдувањето со вода. Потоа повлечете ја рачката под капакот наадвор за да го отворите капакот.



2. Повлечете го филтерот за вода надолу и завртете го за 90° налево за да го извадите. Кога филтерот е расклопен, внимавајте да ја држите главата на филтерот закосена нагоре за да избегнете истекување на вода од предниот дел на филтерот и испуштената вода во капакот треба веднаш да се исчисти.



3. Ставете го новиот филтер за вода во отворот и во исто време завртете го за околу 90° надесно додека не запрете.



4. Притискајте го филтерот за вода нагоре и извадете го капакот хоризонтално и туркајте додека не се заклучи на своето место.





5. Повторно вклучете го снабдувањето со вода.
БЕЛЕШКА: Откако ќе го вклучите снабдувањето со вода, треба да проверите за протекувања. Ако се појават протекувања, повторете ги гореспомнатите чекори за работење 1-5. Ако протекувањето продолжи, престанете со користење и повикајте го вашиот овластен продавач.

6. Плакнете го филтерот 5 минути пред користење.

Отстранување на сите преостанати материјали внатре во линијата на снабдувањето со вода по инсталирањето на филтерот за вода

1. Вклучете го главното снабдување со вода и снабдете се со вода од водоводната линија.
2. Допуштете водата да тече низ диспензерот додека не стане чиста (по приближно 6 до 7 минути). Ова ќе го исчисти системот за снабдување со вода и ќе го отстрани воздухот од линиите.
3. Во некои домаќинства може да е потребно дополнително плакнење.
4. Отворете ја вратата на фрижидерот и уверете се дека нема протекувања на вода од филтерот за вода.

Белешка:

- Осигуравајте се темелно да го плакнете диспензерот, во спротивно вода може да капе од диспензерот. Ова значи дека уште има воздух во линијата.

Снабдување на вода со реверзна осмоса е важно:

Притисокот на снабдувањето со вода кое доаѓа од систем со реверзна осмоса кое оди до вентилот за влез на вода на фрижидерот треба да биде помеѓу 30 и 125 psi (207 и 862 кра). Ако системот за вода со реверзна осмоса е поврзан на вашето снабдување со ладна вода, притисокот на водата на системот со реверзна осмоса треба да биде минимум од 40 до 60 psi (276 до 414 кра). Ако притисокот на водата до системот за реверзна осмоса е помал од 40 до 60 psi (276 до 414 кра):

- Проверете да видите дали филтерот за талог во системот на реверзна осмоса е блокиран. Заменете го филтерот ако е потребно.
- Дозволет резервоарот за складирање на системот за реверзна осмоса да се наполни по интензивно користење.
- Ако вашиот фрижидер има филтер за вода, може дополнително да го намали притисокот на вода кога се користи заедно со систем за реверзна осмоса. Извадете го филтерот за вода.

6. Користење на делот за фрижидер

Делот за фрижидер е соодветен за складирање зеленчук и овошје. Храната внатре треба да биде спакувана за да се складира за да се избегне губењето на влага или мешање на вкусови од другата храна.

Внимание

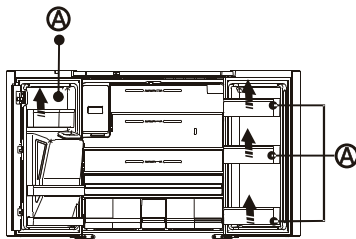
Никогаш не затворајте ја вратата на фрижидерот додека полиците, делот за свежа храна и/или телескопските лизгачки делови се извлечени. Тоа може да ги оштети и нив и фрижидерот.

Кошници на врата

Делот на фрижидерот е опремен со неколку различни кошници на врата, кои се соодветни за складирање на течности во лименка, шишиња со пијалаци и пакувана храна.

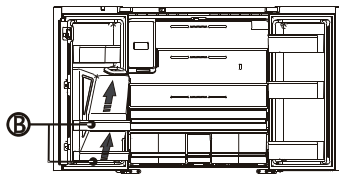
За да ги извадите кошниците на вратата (A), едноставно подигнете ги полиците и извлечете ги нанадвор.

За да ги преместите кошниците на вратата (A), лизгајте ги над посакуваната локација и притиснете ги додека не задрат.



За да ги извадите кошниците на вратата (B), фатете ја десната страна на кошницата само со подигање под агол заедно со водилката и извадете ја левата страна со извлекување од вратата.

За да ги преместите кошниците на вратата (B), лизгајте ги на првобитната локација и притиснете ги додека не се залепат.



Предупредување:

Не ставајте премногу тешки нешта во кошниците. Пред вертикално да ја подигнете полицата на вратата, извадете ја храната.

Стаклени полицы

За да ги извадите стаклените полицы, закривете го предниот дел на полиците прикажан на страница 22 (1) и подигнете ги вертикално прикажано на страница 22 (2). Потоа извлечете ја полицата.

Општи информации за користење

- Кога првпат ќе го вклучите фрижидерот по период на неупотреба, оставете го фрижидерот да се излади најмалку 2 часа пред да додавате храна.
- Не блокирајте ги вентилите за циркулација на воздухот со складирани предмети.
- Чувајте ги предметите така што воздухот ќе може да циркулира слободно околу нив.
- Добро покријте ја или завиткајте ја складираната храна за да избегнете трансфер.

- По одмрзнувањето, квалитетот на храната ќе се влоши брзо. Одмрзнатата храна не треба да се замрзнува повторно.
- Ниту шишиња ниту конзерви со пијалаци не треба да се складираат во делот за замрзнувач. Тие може да испукаат.

За да избегнете контаминација на храната, ве молиме почитувајте ги следните упатства:

- Отворањето на вратата подолг временски период може да предизвика значително зголемување на температурата во деловите на апаратот.

- Редовно чистете ги површините и системите за одвод кои се во контакт со храна.
- Складирајте сурово месо и риба во соодветни садови да се избегне контакт со или капење во друга храна.
- Користете ги деловите со две ѕвезди од замрзнувачот за складирање претходно смрзната храна, правење сладолед и коцки мраз.
- Деловите со две ѕвездички не се соодветни за замрзнување свежа храна.

Редослед	Делови Тип	Целна темп. на складирање [°C]	Соодветна храна
1	Фрижидер	+2~+8	Јајца, готвена храна, пакувани нешта, овошје, зеленчук, млечни производи, торти, пијалаци и друга несмрзната храна.
2	(***)*-Замрзнувач	≤ -18	Морска храна (риба, шкампи, школки), производи од свежа вода и месо (најдобро да се конзумира во рок од 3 месеци за да се избегне намалување на хранливоста и вкусот). Соодветно за смрзната свежа храна.
3	***-Замрзнувач	≤ -18	Морска храна (риба, шкампи, школки), производи од свежа вода и месо (најдобро да се конзумира во рок од 3 месеци за да се избегне намалување на хранливоста и вкусот). Не е соодветно за смрзната свежа храна.
4	**-Замрзнувач	≤ -12	Морска храна (риба, шкампи, школки), производи од свежа вода и месо (најдобро да се конзумира во рок од 2 месеци за да се избегне намалување на хранливоста и вкусот). Не е соодветно за смрзната свежа храна.
5	*-Замрзнувач	≤ -6	Морска храна (риба, шкампи, школки), производи од свежа вода и месо (најдобро да се конзумира во рок од 1 месеци за да се избегне намалување на хранливоста и вкусот). Не е соодветно за смрзната свежа храна.
6	0-ѕвезда	-6~0	Свежо свинско, говедско, риба, пилешко и одредени пакувани обранотени храни: Најдобро да се конзумираат на денот на купувањето или во рок од 3 дена. Делумно конзервирани обработени храни (храна која не се замрзнува)
7	Мрзнење	-2~+3	Свежо/замрзнато свинско, говедско, пилешко, производи од свежа вода (конзумирајте во рок од 7 дена ако е под 0°C; во рок од 2 дена ако е над 0°C). Морска храна е најдобро да се чува под 0°C за до 15 дена и не треба да се складира над 0°C.
8	Свежа храна	0~+4	Свежо свинско, говедско, риба, пилешко и готвена храна (конзумирајте во рок од 3 дена идеално истиот ден).
9	Вино	+5~+20	Црвено вино, бело вино, пенливо вино и сл.

БЕЛЕШКА: Складирајте храни според назначените делови на вашиот фрижидер и температурите.

Ако не се користи продолжени периоди, исклучете го апаратот, одмрзнете го, исчистете го, исушете

го и оставете ја вратата отворена за да спречите мувла.

Уверете се дека усогласеноста се проверува со редовни проверки.

Оддржување на фрижидерот

Чистење

И двата делови на фрижидерот и замрзнувачот автоматски се одмрзнуваат. Сепак, чистете ги двата дела околу еднаш месечно за да избегнете насобирање на мириси. Брзо избришете пролевања. За да избегнете пренос на мириси и сушење на храната, завиткајте или покријте ја храната чврсто.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од експлозија

Користете незапалив чистач.

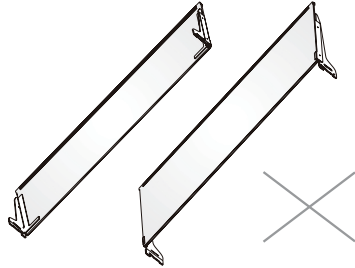
Невозможноста да се постапи така може да резултира со смрт, експлозија или пожар.

ВАЖНО:

- Не користете остри хемикалии, амонијак, хлорен белило, концентриран детергент, раствори, абразиви или метални сунѓери за чистење на внатрешноста или надворешноста на вашиот фрижидер. Тие можат да ја оштетат и/или обезбојат завршната обработка на фрижидерот.
- Не користете топла вода за чистење на стаклените полици додека се уште се студени. Стаклото може да се скрши кога ќе биде изложено на изненадни температурни промени или удари.

Чистење на полици

- Кога ги чистите деловите од полиците, отстранете ги долните делови на полиците и поставете ги хоризонтално, било напред или назад, за да се спречи паѓањето на поддршката на полица.
- ко деловите на полиците се поставени под агол и страната на полицата допира до подот, кога силата при чистењето не е правилно распоредена, поддршката на полицата лесно може да падне.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од електричен удар

Исклучете го вашиот апарат или исклучете го напојувањето пред да почнете со чистење.

Невозможноста да се направи тоа може да доведе до смрт, електричен удар или лични повреди.

1. Исклучете го фрижидерот или исклучете го напојувањето.
2. Чистете го внатрешниот деп.
Рачно измијте, исплакнете и темелно исушете ги отстранливите делови и внатрешните површини. Користете чист сунѓер или мека крпа и благ детергент во топла вода.
3. Чистете ги гумите на вратите (подлошки). Неисправните или лепливи гуми можат да се залепат за куќиштето и да се раскинат кога ќе ја отворите вратата.
Користете мека крпа и раствор од благ детергент и топла вода за рачно чистење на гумите на вратите. Исплакнете со чиста вода и темелно исушете.
4. Чистење на надворешните површини.
Измијте ги надворешните површини со чиста, мека крпа или сунѓер и благ детергент во топла вода. Исплакнете ги површините со чиста, топла вода и веднаш исушете ги за да избегнете траги од вода.
5. Вклучете го фрижидерот или повторно поврзете го напојувањето.

Светла

ВАЖНО: Вашиот фрижидер е опремен со LED светла. Овие светла се дизајнирани да траат цел живот на вашиот фрижидер. Сепак, ако светлата престанат да работат, контактирајте со квалификуван техничар за замена.

БЕЛЕШКА:

Апаратот содржи енергетски ефикасна лампа од класа G.

Внимание при одмор и преместување

Одмор

Ако изберете да го оставите фрижидерот вклучен додека сте отсутни:

1. Потрошете ги сите производи што се расипливи и замрзнете ги другите предмети.

Ако изберете да го исклучите фрижидерот пред да заминете:

1. Отстранете ја целата храна од фрижидерот и замрзнувачот.
2. Исклучете го фрижидерот или исклучете го напојувањето.
3. Исчистете го фрижидерот, избришете го и добро исушете.
4. Залепете гуми или дрвени блокови на врвовите на двете врати за да ги задржите отворени доволно за воздухот да влегува. Ова ќе го спречи развивањето на мирис и мувла.

Преместување

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од пожар или експлозиј

Не пробивајте фреонски цевки.

Следете ги упатствата за ракување внимателно.

Користи запалив фреон.

Невозможност да се постапи така може да резултира со смрт, експлозија или пожар.

ВАЖНО: Се препорачува внимателно да се ракува при преместување на фрижидерот за да се избегне оштетување на цевките за фреон или зголемување на ризикот од протекување.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од прекумерна тежина

Користете двајца или повеќе луѓе за да преместите и инсталирате фрижидер.

Невозможност да се следат инструкциите може да резултира со повреда на грбот или други повреди.

Кога го преместувате вашиот фрижидер во нов дом, следете ги овие чекори за да го подготвите за преместување:

1. Отстранете ја целата храна од фрижидерот и пакувајте ја целата замрзната храна во сув лед.
2. Исклучете го фрижидерот.
3. Исчистете, избришете и добро исушете.
4. Извадете ги сите отстранливи делови, добро

завиткајте ги и залепете ги заедно за да не се поместуваат и да не прават бучава за време на преместувањето.

5. Подигнете ги ногарите за нивелирање за да не гребат по подот. Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
6. Затворете ги вратите со лента и залепете го кабелот за напојување на задниот дел од фрижидерот. Кога ќе стигнете во новиот дом, вратете ги сите делови и консултирајте се со делот „Упатства за инсталирање“ за упатства за подготовка.

Повторно инсталирање/Користење на фрижидерот повторно

Ако фрижидерот бил поставен во хоризонтална или наклонета позиција за одреден период, почекајте 4 часа пред да го вклучите за да овозможите маслото да се смири во компресорот.

1. Исчистете го фрижидерот. Видете „Чистење“.
2. Поставете го фрижидерот на посакуваното место и нивелирајте го. Видете „Упатства за инсталирање“.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ



Опасност од електричен удар

Вклучете го во заземен 3-пружински излез.

Не отстранувајте ја заземјената пин од приклучокот за кабелот за напојување.

Не користете адаптер.

Не користете продолжен кабел.

Неуспехот да се направи тоа може да доведе до смрт, пожар или електричен удар.

3. Вклучете го во заземен 3-пружински излез.

Решавање проблеми

Прво пробајте ги решенијата предложени тука за да избегнете трошоци за непотребен сервис.

Фрижидерот не работи

ПРОБЛЕМ	ПОДОБНИ ПРИЧИНИ	РЕШЕНИЕ
Фрижидерот не работи	Фрижидерот е исклучен од напојување.	Поврзете го фрижидерот во заземен 3-пружински излез.
	Преклопен е осигурувачот или е исклучен, или фузата е исцедена.	Ресетирајте/вклучете го осигурувачот или заменете ја фузата.
	Фрижидерот е во режим на одмрзнување.	Почекајте да заврши циклусот на одмрзнување и системот за ладење ќе се рестартира.
Фрижидерот има често или долго работење на компресорот. Белешка: Овој фрижидер е дизајниран да работи подолго време при пониска потрошувачка на енергија.	Фрижидерот е првпат приклучен.	Ова е нормално. Оставете го фрижидерот да се излади најмалку 24 часа.
	Доаѓа е топла или голема количина на храна.	Ова е нормално.
	Вратата е оставена отворена, или фрижидерот не е нивелиран.	Проверете дали некој предмет не го спречува затворањето на вратата. Нивелирајте го фрижидерот. Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
	Топло време или често отворање на вратата.	Ова е нормално.
	Поставено е најстуденото подесување на температурата.	Поставете ја температурата на по топло подесување.
Фрижидерот има мирис	Храната не е правилно запакувана или затворена.	Повторно затворете ја пакувањето. Ставете отворена кутија со сода бикарбона во фрижидерот и заменете ја секои 3 месеци.
	Внатрешноста треба да се исчисти.	Чистете го внатрешниот дел. Видете „Чистење“.
	Храна складирана премногу долго.	Отстранете ја расипаната храна.
Светлото не се вклучува	Фрижидерот е исклучен од напојување.	Поврзете го фрижидерот во заземен 3-пружински излез.
	LED светлото е изгогено.	Контактирајте со квалификуван техничар за замена на изгогеното LED светло.
Вратите не се затвораат правилно	Фрижидерот не е нивелиран.	Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
	Нешто го блокира затворањето на вратата.	Проверете и отстранете ги препреките.
Вибрации или бучење	Фрижидерот не е поставен цврсто на подот.	Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
Нормални звуци	Звучи како да тече вода од фрижидерот.	Проток на фреон низ цевките ќе произведе ваков звук кога компресорот започнува и се исклучува. Фрижидерот има автоматски систем за одмрзнување. Водата од одмрзнувањето ќе произведе ваков звук.
	Бучење или брмчење	Компресорот и вентилаторите кои се користат за циркулација на ладен воздух можат да создадат овој звук. Ако фрижидерот не е нивелиран, звукот ќе биде посилен.
	Крцкање или кликување	Внатрешните делови ќе го произведат овој звук како одговор на температурни промени кога се свиваат и шират.
	Пукање	Може да се случи за време на автоматското одмрзнување.

Температура и Влага

ПРОБЛЕМ	ПОДОБНИ ПРИЧИНИ	РЕШЕНИЕ
Фрижидерот или замрзнувачот е премногу топол	Температурната контрола не е поставена на доволно ниска температура.	Поставете го делот на фрижидерот на пониска температура; дозволете 24 часа за прилагодување на температурата.
	Вратите често се отворени или оставени отворени.	Ограничете го отворањето на вратите за да ја одржите внатрешната температура. Проверете дали некој предмет не го спречува затворањето на вратата.
	Доаѓа е топла храна.	Оставете време за храната и фрижидерот да се изладат.
	Просторот помеѓу задниот дел на фрижидерот и сидот е премногу близок.	Оставете 5 см простор помеѓу задниот дел на фрижидерот и сидот.
	Предмети кои се поставени во деловите го блокираат соодветниот проток на воздух.	Складирајте ги предметите само внатре во рамката на стаклените полици; не поставувајте предмети на страните на деловите или директно пред било кој вентил.
Фрижидерот или замрзнувачот е премногу ладни	Температурната контрола е поставена на премногу ниска температура.	Поставете ја температурата на по топло подесување во делот; дозволете 24 часа за прилагодување на температурата.
Влага на надворешните/ внатрешните површини на фрижидерот	Висока влажност	Ова е нормално во периоди на висока влажност. Исушете ја површината и прилагодете ја температурата на по ладно подесување.
	Вратите често се отворени или оставени отворени.	Држете ја вратата затворена. Проверете дали некој предмет не го блокира затворањето на вратата. Нивелирајте го фрижидерот. Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
	Отворен сад со вода во фрижидерот.	Покријте или затворете го садот.
Мраз или кристали од лед на замрзнатата храна	Вратата на замрзнувачот е оставена отворена или често се отвора.	Ограничете го отворањето на вратите за да ја одржите внатрешната температура. Проверете дали некој предмет не го спречува затворањето на вратата.
	Фрижидерот не е нивелиран.	Нивелирајте го фрижидерот. Видете „Нивелирање на фрижидерот“.
	Предмети кои го блокираат вентилот за воздух во замрзнувачот и го спречуваат правилниот проток на воздух.	Преместете ги предметите од задната страна.
Храна замрзнување во фрижидерот	Храна поставена премногу блиску до вентилот за воздух.	Преместете ги предметите од задниот и горниот дел на фрижидерот.
	Температурната контрола е поставена премногу студено.	Поставете ја температурата на помалку ладно подесување.

Hisense

life reimagined