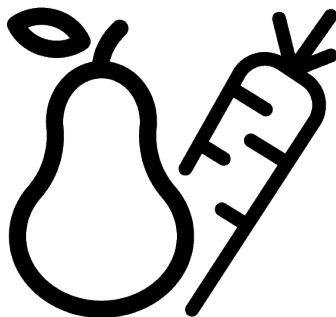


Whirlpool

Frižider / Uputstvo za upotrebu
Hladilnik / Navodila za uporabo
Ладилник / Упатство за употреба
Frižider / Korisnički priručnik



WHGF 6564 XK4E

®/TM/© 2025 Whirlpool.Proizvedeno pod licencom_®/TM/© 2025
Whirlpool.Izdelano po licenci_®/TM/© 2025 Whirlpool.Ce
произведува под лиценца_®/TM/© 2025 Whirlpool.Proizvedeno
po licenci

15 7550 0256/ SR SL MK BS / AE_2/3/ 1/8/2026 11:23 AM
7299440052



RECIKLIRANI I
RECIKLABILNI PAPIR



PARSTRADĀTS UN
PARSTRADĀJAMS PĀPĪRS



RECIKLIRANI PĀPĪR IN
PĀPĪR ZA RECIKLIRANJE



RECIKLIRANI PĀPĪR I
PĀPĪR ZA RECIKLAŽU

Najpre pročitate ovaj priručnik!

Poštovani korisnici,

Hvala što ste izabrali ovaj proizvod.




Molimo vas da registrujete svoje proizvode na www.register10.eu

Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primenu vrhunske tehnologije. Da biste to postigli, pažljivo pročitate ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data pre upotrebe proizvoda i sačuvajte istu za. Obratite pažnju na sve informacije i upozorenja u uputstvu za upotrebu. Na taj način ćete zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje mogu nastati. Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ne odvajajte ovaj priručnik od proizvoda ako želite da je predate nekom drugom licu.

Sledeći simboli se koriste u korisničkom priručniku i na proizvodu:



Pročitajte uputstvo za upotrebu!

	Podaci o modelu sačuvani u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće internet stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/



1 Uputstva za zaštitu životne sredine

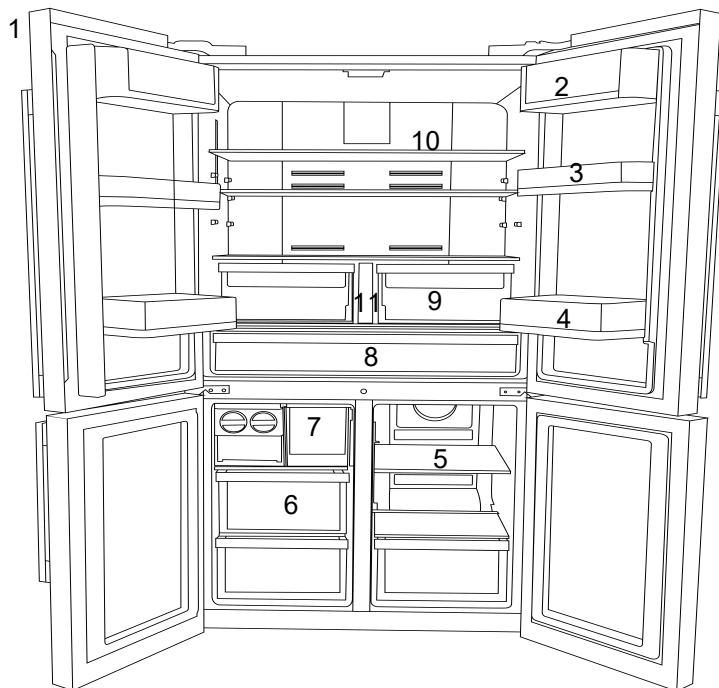
1.1 Odlaganje ambalaže

Ambalaža se može reciklirati i označena je

simbolom recikliranja .

Stoga se različiti delovi ambalaže moraju odlagati odgovorno i u potpunosti u skladu sa propisima lokalnih vlasti koji regulišu odlaganje otpada.

2 Vaš Frižider



1 Kontrolna tabla s indikatorima

3 *Uklonjiva polica na vratima

5 *Staklena polica/hladnjak u odeljku zamrzivača

7 *Ladice odeljka zamrzivača

9 Odeljci za voće i povrće

11 *Rezervoar za vodu

2 *Odeljak za maslac/sir

4 *Police na vratima odeljka za hlađenje

6 *Police odeljka zamrzivača

8 Odeljak za mlečne proizvode (hladnjača)

10 *Staklena polica odeljka frižidera

* **Opcionalno:** Slike u ovom priručniku su šematski date i možda neće u potpunosti odgovarati vašem proizvodu. Ako vaš

proizvod ne sadrži delove na koje se te slike odnose, informacije se odnose na druge modele.

3 Ugradnja

Pravo mesto za instalaciju

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Kontaktirajte ovlašćeni servis za instalaciju proizvoda. Da biste proizvod pripremili za instalaciju, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su snabdevanje struje i vode u skladu sa zahtevima. Ako ne postoje, pozovite električara i vodoinstalatera da bi ih postavili po potrebi.

- Oštećeni kabl za napajanje mora biti zamenjen od strane ovlašćenog servisa.
- Prilikom postavljanja dva frižidera jedan pored drugog, ostaviti najmanje 4 cm rastojanja između njih.
- Držite proizvod dalje od direktne sunčeve svetlosti i na suvom mestu.
- Ako je raspon kućnih vrata nedovoljan da se proizvod unese kroz njih, uklonite vrata sa proizvoda i okrenite proizvod na stranu, a ako ni taj način ne odgovara, kontaktirajte ovlašćeni servis.
- Proizvod postavite na ravnu površinu da biste izbegli vibracije
- Proizvod postavite na udaljenosti od najmanje 30 cm od grejalice, šporeta i sličnih izvora toplote i najmanje 5 cm od električnih retni.
- Proizvod ne izlažite direktnoj sunčevoj svetlosti niti ga držite u vlažnom okruženju.
- Pre transporta ili korišćenja, nikada ne otvarajte poklopac kontrolne ploče na proizvodu. Opasnost od strujnog udara i požara!
- Naša kompanija ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu zbog upotrebe bez uzemljenja i bez priključka u skladu sa nacionalnim propisima.
- Napojni kabl mora biti lako dostupan nakon instalacije.

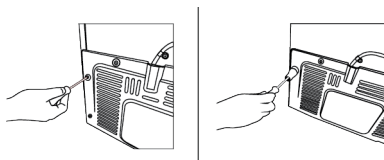
Upozorenje na vruću površinu!

Na bočnim zidovima vašeg proizvoda se nalaze cevi rashladnog sredstva koje poboljšavaju rashladni sistem. Vruća tečnost može teći kroz ove površine, uzrokujući toplotu na bočnim zidovima. Ovo je normalno i ne zahteva servisiranje. Budite pažljivi kada dodirujete ove delove.

Postavljanje plastičnih klinova

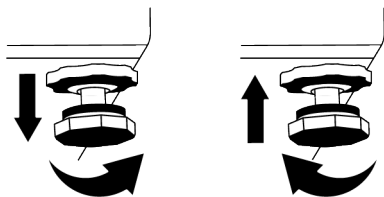
Koristite priložene plastične klinove isporučene uz ovaj proizvod da biste održali dovoljno prostora za cirkulaciju vazduha između uređaja i zida.

- Uklonite vijke sa proizvoda i montirajte vijke priložene uz klinove.
- Pričvrstite 2 plastična klina za poklopac ventilatora kao što je prikazano na slici.



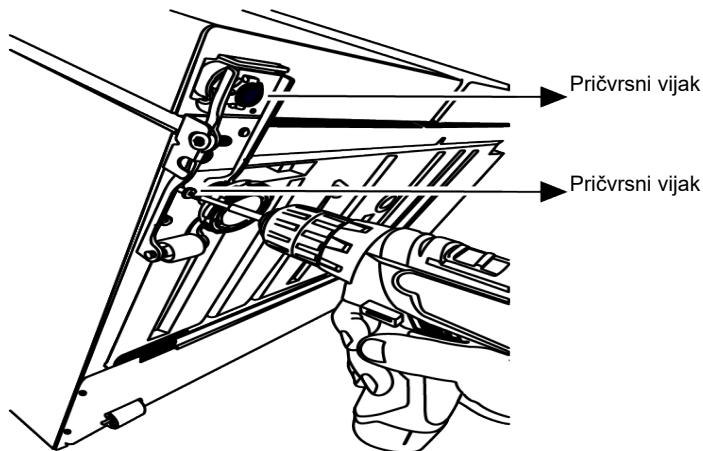
Podešavanje postolja

Ako proizvod nije izbalansiran, postavite prednje podesive stope okretanjem udesno ili ulevo.



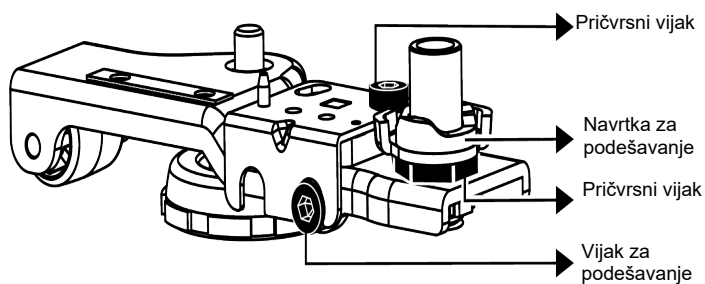
Da biste vrata podesili vertikalno,

Otpustite pričvrtnu navrtku koja se nalazi na dnu. Zavrnite maticu za podešavanje (CW/CCW) u skladu sa položajem vrata. Pritegnite vijak s maticom za fiksiranje u krajnji položaj.

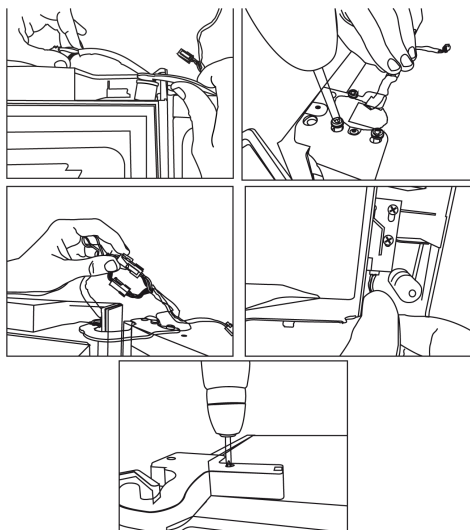


Da biste vrata postavili horizontalno,
Otpustite pričvrсни vijak na dnu. Otpustite
pričvrсну maticu na vrhu. Zavrte vijak za
podešavanje (CW/CCW) sa strane u skladu

sa položajem vrata. Pritegnite pričvrсну
maticu na vrhu u krajnji položaj. Zategnite
pričvrсни vijak na dnu



Fiksirajte gornji sklop šarke sa 3 vijka.
Instalirajte poklopac šarke nakon što su
utičnice postavljene.
Osigurajte poklopac šarke sa dva vijka.



4 Priprema

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

4.1 Koraci za uštedu energije

- Prilikom stavljanja hrane, ostavite dovoljno prostora unutar frižidera kako bi se omogućila adekvatna cirkulacija vazduha za hlađenje.
- Budući da vrući i vlažni vazduh neće direktno prodreti u vaš proizvod dok se vrata ne otvore, vaš proizvod će stvoriti optimalne uslove dovoljne da sačuva vašu hranu. Pod ovim okolnostima, funkcije i komponente poput kompresora, ventilatora, grejača, odmrzavanja, osvetljenja, ekrana i tako dalje funkcionisaće u skladu s potrebama uz potrošnju minimalne količine energije.
- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za vazduh na zadnjem zidu ne budu blokirani, i po mogućnosti tako da izlazi za vazduh budu ispod staklene police. Ova kombinacija može doprineti u poboljšanju raspodele vazduha i energetske efikasnosti.
- Preporučuje se korišćenje donje fioke za skladištenje.

- Za optimalne performanse, Quick Freezing se može koristiti (ako je dostupno), 24 sata pre stavljanja svežih namirnica u zamrzivač.
- U većini slučajeva, 24 sata je dovoljno za funkciju brzog zamrzavanja nakon što se sveže namirnice stave u zamrzivač. Nakon nekog vremena, funkcija brzog zamrzavanja će se automatski deaktivirati.
- Kada zamrzavate malu količinu hrane, funkcija brzog zamrzavanja se može deaktivirati nakon nekog vremena kako bi se osigurala ušteda energije.
- Skladištite hranu u odeljku frižidera ili odeljku za hlađenje u skladu sa odgovarajućim uslovima skladištenja radi uštede energije.

4.2 Prva upotreba

Pre upotrebe proizvoda, pobrinite se da su potrebne pripreme napravljene u skladu sa uputstvima u odeljku „Instrukcije o bezbednosti“ i „Instalacija“.

- Sačekajte najmanje 2 sata pre upotrebe proizvoda, kako biste osigurali potpunu efikasnost hlađenja.

- Ostavite uređaj da radi bez stavljanja hrane unutra tokom 6 sati, a vrata uređaja treba da ostanu što je moguće zatvoreni.
- Promena temperature izazvana otvaranjem i zatvaranjem vrata tokom upotrebe proizvoda može obično dovesti do kondenzacije na vratima/policama unutar frižidera i staklenim posudama smeštenim u proizvodu.
- Kada kompresor počinje da radi čuće se zvuk. Normalno je da proizvod proizvodi buku čak i ako kompresor ne radi, jer se tečnost i gas mogu kompresovati u sistemu za hlađenje.
- Normalno je da prednje ivice proizvoda budu tople. Ovi delovi su dizajnirani da bi se zagrevali kako bi se sprečila kondenzacija
- Kod nekih modela, panel sa indikatorima se isključuje automatski 1 minut nakon što se vrata zatvore. Ona će se ponovo aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koje dugme.

5 Rukovanje proizvodom

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

- Proizvod sme da se koristi isključivo za čuvanje hrane i pića.
- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat za led ili dozator vode. U suprotnom može doći do curenja vode.

4.3 Klimatski razred i definicije

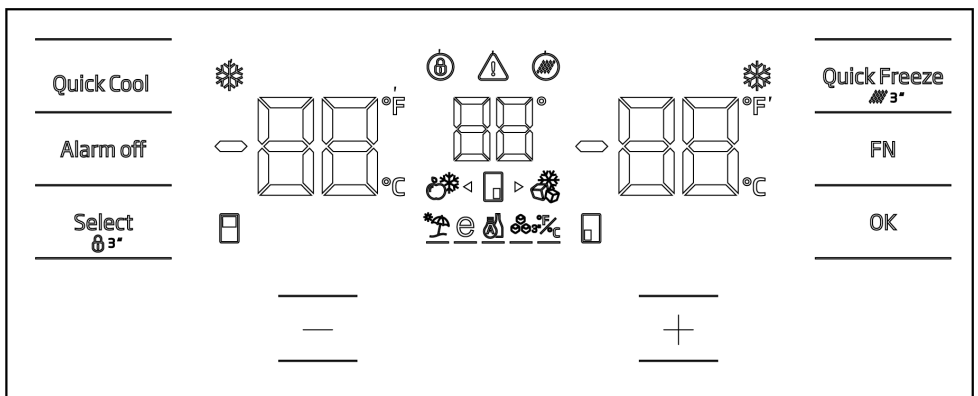
Pogledajte klimatski razred na natpisnoj pločici vašeg uređaja. Jedna od sledećih informacija je primenljiva na vaš uređaj prema klimatskom razredu.

- **SN:** Dugoročna umerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 10 °C i 32 °C.
- **N:** Umerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 32 °C.
- **ST:** Subtropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 38°C.
- **T:** Tropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16°C i 43°C.

Isključivanje proizvoda s napajanja

- Uklonite hranu da biste sprečili stvaranje neugodnih mirisa,
- sačekajte da se led otopi, očistite unutrašnjost i ostavite da se osuši, ostavite vrata otvorena da ne biste oštetili plastiku unutrašnjosti frižidera.

6 Kontrolna tabla proizvoda



Prvo pročitajte „Bezbednosna uputstva“! Audio i vizuelne funkcije na instrument tabli vam pomažu da koristite proizvod.

*Opciono: Prikazane funkcije su opcione, funkcije na displeju vašeg proizvoda mogu se razlikovati u pogledu oblika i lokacije.

Indikator funkcije brzog hlađenja

Svetli kada je aktivirana funkcija brzog hlađenja.

Indikator temperature frižidera

Temperatura frižidera se prikazuje i može se podesiti na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.

*Farenhajt pokazatelj °F

Ovo je Farenhajtov displej. Kada je ekran Fahrenheit aktiviran, vrednosti podešene temperature se prikazuju u Fahrenheit-u i odgovarajuća ikona svetli.

*Zaključavanje tastera

Pritisnite i držite dugme za zaključavanje tastera istovremeno 3 sekunde. Pojaviće se ikona zaključavanja tastera.

Svetlo će se upaliti i aktiviraće se režim zaključavanja tastera. Kada je aktiviran režim zaključavanja tastera, dugmad neće raditi. Ponovo pritisnite dugme za zaključavanje tastera istovremeno na 3 sekunde. Svetlo ikone zaključavanja tastera će se isključiti i izlaziti iz režima zaključavanja tastera.

Ako želite da sprečite promenu podešavanja temperature proizvoda, pritisnite dugme za zaključavanje tastera.

*Nestanak struje/Visoka temperatura/Upozorenje na grešku

Ovaj indikator svetli u slučaju nestanka struje, kvara na visokoj temperaturi i upozorenja na greške. U slučaju dužeg nestanka struje, na digitalnom displeju će treperiti najviša temperatura koju je dostigao odeljak zamrzivača. Nakon provere hrane u odeljku zamrzivača, upozorenje se može izbrisati pritiskom na dugme za isključivanje alarma.

Ako vidite da ovaj indikator svetli, pogledajte odeljak "rešavanje problema" u vašem priručniku.

* Ikona resetovanja filtera

Ova ikona svetli kada treba resetovati filter.

Ikona ormara za promenu temperature

Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

* Ikona Joker zamrzivača

Kada pređete pokazivačem miša preko ikone zamrzivača Joker dok držite pritisnuto dugme FN, ikona će početi da

treperi. Kada pritisnete dugme OK, ikona Joker zamrzivača će zasvetleti i funkcionisaće kao zamrzivač.

Indikator temperature odeljka zamrzivača

Temperatura frižidera se prikazuje i može se podesiti na -16, -18, -19, -20, -21, -22, -24.

Indikator funkcije brzog zamrzavanja

Svetli kada je aktivirana funkcija brzog zamrzavanja.

*Farenhajt pokazatelj °F

Ovo je Farenhajtov displej. Kada je ekran Fahrenheit aktiviran, vrednosti podešene temperature se prikazuju u Fahrenheit-u i odgovarajuća ikona svetli.

Dugme funkcije brzog zamrzavanja

Quick Freeze

Pritisnite ovo dugme da biste aktivirali ili deaktivirali funkciju brzog zamrzavanja. Kada se aktivira, odeljak zamrzivača će se ohladiti na temperaturu nižu od podešene temperature.

Koristite funkciju brzog zamrzavanja kada želite da brzo zamrznete hranu koja se nalazi u odeljku zamrzivača. Ako želite da zamrznete veliku količinu sveže hrane, aktivirajte funkciju pre stavljanja hrane unutra.

Ako voda u vašem rezervoaru ostane tamo duže od 2-3 nedelje, preporučuje se zamena vode.

Ako funkcija brzog zamrzavanja nije deaktivirana, automatski će se deaktivirati nakon najviše 24 sata ili kada odeljak za hlađenje dostigne dovoljnu hladnoću.

Ova funkcija se ne pamti nakon nestanka struje.

* Resetovanje filtera

Pritiskom na dugme za brzo zamrzavanje na 3 sekunde resetuje se filter. Ikona resetovanja filtera će nestati.

* Dugme FNFN

Ovaj taster se koristi za navigaciju između željenih funkcija. Kada se pritisne ovaj taster, ikona i indikator za aktiviranje ili deaktiviranje funkcije će početi da trepere.

Ako se ovaj taster ne pritisne 20 sekundi, taster FN će se deaktivirati; mora se ponovo pritisnuti da bi se promenile funkcije.

* Indikator Celzijusa

Ovo je ekran Celzijusa. Kada je ekran Celzijusa aktiviran, podešene vrednosti temperature prikazuju se u Celzijusu i odgovarajuća ikona svetli.

Dugme OK OK

Nakon kretanja između funkcija pomoću dugmeta FN, odgovarajuća ikona i indikator će treperiti kada se funkcija otkaže pomoću dugmeta OK. Kada je funkcija aktivirana, ona ostaje upaljena, a indikator nastavlja da treperi kako bi pokazao pod kojom se ikonom trenutno nalazi.

* Ikona ormara za promenu temperature



Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

* Ikona ormara za promenu temperature



Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

Podesite dugme za nadogradnju +

Pritiskom na dugme Select, bira se odgovarajuća kabina, a ikona kabine koja predstavlja tu kabinu će početi da treperi. Pritiskom na dugme Set Up tokom ovog procesa povećaće se podešena vrednost. Kontinuirano pritiskanje dugmeta će resetovati podešenu vrednost.

Ikona ormara za promenu temperature

Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

Podešavanje ekrana Celzijusa i

Farenhajta {21} °F

Pritisnite taster FN da biste izabrali ovu funkciju, a zatim pomoću tastera sa strelicama izaberite Fahrenheit i Celsius. Indikatori Fahrenheit i Celsius će zasvetleti kada se izabere izabrani tip temperature.

*Ledomat na ikoni

Da biste uključili ledomat, pritisnite i držite taster FN dok ne dođete do ikone leda i njegove donje crte. Ikona ledomata i indikator funkcije ledomata će početi da trepere, što ukazuje da se ledomat može uključiti i isključiti. Pritiskom na dugme OK, ikona ledomata će ostati upaljena, dok indikator nastavlja da treperi. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će ostati upaljeni, što ukazuje da je ledomat sada uključen. Da biste isključili ledomat, ponovo dođite do ikone i indikatora i pritisnite dugme OK. Ikona ledomata i indikator će početi da trepere. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će se isključiti, što ukazuje na to da je ledomat sada isključen.

Ovo pokazuje da li ledomat radi ili ne.

Kada ova funkcija nije izabrana, voda će prestati da se crpi iz rezervoara za vodu. Međutim, led koji je prethodno napravljen u ledomatu i dalje se može ukloniti.

Ikona Eko neizraste funkcije

Da biste aktivirali Eco Fuzzy, pritisnite i držite taster FN dok ne dođete do ikone "e" i njene podvlake. Ikona Eco Fuzzy i indikator funkcije Eco Fuzzy će početi da trepere, što ukazuje na to da je funkcija Eco Fuzzy aktivna ili da će uskoro biti aktivirana. Pritiskom na dugme OK, ikona funkcije Eco Fuzzy će ostati upaljena, a indikator će nastaviti da treperi. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će ostati upaljeni i aktiviraće se funkcija Eco Fuzzy. Da biste deaktivirali funkciju Eco Fuzzy, vratite se na ikonice i indikator i pritisnite dugme OK. Ikona funkcije Eco Fuzzy i indikator će početi da

trepere. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će se isključiti, deaktivirajući funkciju Eco Fuzzy.

* Ikona funkcije praznika

Da biste aktivirali funkciju odmora, pritisnite i držite taster FN dok ne dođete do ikone kišobrana i njegove podvlake. Ikona funkcije godišnjeg odmora i indikator će početi da trepere, što ukazuje da je funkcija godišnjeg odmora aktivna i da će uskoro biti aktivirana. Pritiskom na dugme OK će ikona funkcije odmora ostati upaljena, aktivirajući funkciju, dok indikator nastavlja da treperi. Da biste deaktivirali funkciju odmora, ponovo pritisnite dugme OK; ikona i indikator će početi da trepere, deaktivirajući funkciju.

* Ikona Joker hladnjaka

Kada se ikonice džoker hladnjaka izabere pomoću dugmeta FN i pritisne dugme OK, džoker hladnjak se vraća u prvobitno stanje i funkcioniše kao hladnjak.

Indikator celzijusa

Ovo je ekran Celzijusa. Kada je ekran Celzijusa aktiviran, podešene vrednosti temperature prikazuju se u Celzijusu i odgovarajuća ikona svetli.

* Dugme za podešavanje redukcije

Pritiskom na dugme Select, bira se odgovarajuća kabina, a ikona kabine koja predstavlja tu kabinu će početi da treperi. Pritiskom na dugme Set Decrease (Podesi smanjenje) tokom ovog procesa smanjiće se podešena vrednost. Ako se pritisne više puta ciklično, podešena vrednost će se resetovati.

* Ikona ormara za promenu temperature

Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

* Ikona kabine za promenu temperature



Ovo označava ormarić čiju temperaturu treba promeniti. Kada ikona ormarića za promenu temperature počne da treperi, to znači da je odgovarajući ormarić izabran.

*Zaključavanje tastera

Pritisnite i držite dugme za zaključavanje tastera istovremeno 3 sekunde. Pojaviće se ikona zaključavanja tastera.

Svetlo će se upaliti i aktiviraće se režim zaključavanja tastera. Kada je aktiviran režim zaključavanja tastera, dugmad neće raditi. Ponovo pritisnite dugme za zaključavanje tastera istovremeno na 3 sekunde. Svetlo ikone zaključavanja tastera će se isključiti i izlaziti iz režima zaključavanja tastera.

Ako želite da sprečite promenu podešavanja temperature vašeg proizvodazaključavanje tasteraPritisnite dugme.

*Izaberite dugme Select

Ovo dugme se koristi za izbor ormarića čiju temperaturu želite da promenite. Pritiskom na ovo dugme prolazi se kroz ormariće. Ikone ormara (7, 17, 18, 20, 28, 29) označavaju koji orman je izabran. Ako ikona ormarića treperi, izabrana je vrednost podešene temperature koju želite da promenite. Zatim se podešena vrednost menja pritiskom na taster za smanjenje podešene vrednosti ormarića (27) i taster za povećanje podešene vrednosti ormarića (19). Ako se dugme Select ne pritisne 20 sekundi, ikone ormarića će se isključiti. Da biste ponovo izabrali ormarić, potrebno je da pritisnete ovo dugme.

*Upozorenje o isključenju alarma Alarm off

U slučaju nestanka struje/alarma za visoku temperaturu, upozorenje se briše pritiskom na dugme za isključivanje alarma nakon provere hrane u odeljku zamrzivača.

* Dugme za funkciju brzog hlađenja

Quick Cool

Dugme ima dve funkcije. Pritisnite i otpustite da biste omogućili ili onemogućili funkciju brzog hlađenja. Indikator brzog hlađenja će se isključiti i proizvod će se vratiti na svoja normalna podešavanja. Koristite funkciju brzog hlađenja kada želite da brzo ohladite hranu koju stavljate u odeljak hladnjaka. Ako želite da ohladite veliku količinu sveže hrane, aktivirajte funkciju pre stavljanja hrane unutra. Ako funkcija brzog hlađenja nije deaktivirana, automatski će se deaktivirati nakon najviše 1 sata ili kada odeljak zamrzivača dostigne dovoljno hladnoće. Ako pritisnete dugme za brzo hlađenje više puta u kratkim intervalima, zaštita električnog kola će se aktivirati i kompresor se neće odmah pokrenuti. Ova funkcija se ne pamti nakon nestanka struje.

*Joker merač temperature

Prikazuju se podešene vrednosti temperature Joker ormara.

* Merač temperature hladnjaka za vino

Podešavanja temperature hladnjaka za vino se prikazuju na ekranu.

*

Temperatura se može podesiti između 1-8°C za odeljak rashladnog uređaja i između -24 i -15°C za odeljak zamrzivača. Podesive vrednosti temperature mogu se razlikovati pod uslovom da su unutar ovih opsega u skladu sa specifikacijama proizvoda.

7 Коришћење производа

7.1 Чuvanje хране у оdeljku замрзивача и фриџидера

Чuvanje namirnica у оdeljku замрзивача

- Можете активирати функцију брзог замрзаванја 4-6 сати пре функције замрзаванја и извршити брже хлађење.
- Донесите топле оброке на собну температуру пре него што их ставите у оdeljak замрзивача.
- Храна која се замрзава мора се поделити на порције према величини која се конзумира и замрзнати у одвојеним паковањима.
- Препоручује се паковање хране пре стављања у замрзивач.
- Да бисте спречили истек времена складиштења, упишите датум замрзаванја, време и назив производа на паковање у складу са временом складиштења различитих namirnica.
- Брзо конзумирајте храну коју сте одмрзнули. Оdmрзнута храна се не може поново замрзнати ако није kuvана. Није безбедно конзумирати поново замрзнуту свежу храну без kuvанја након одмрзаванја.
- Док замрзавате свежу храну, не доводите је у контакт са већ замрзнутом храном. У супротном, замрзнута храна ће се одмрзнати.

Складиштење namirnica које се продају смрзнуте

- Прilikом складиштења хране, следите vremenske periode наведене у овим упутствима.

- Да бисте заштитили квалитет хране, vremenski interval између куповине и складиштења треба да буде што краћи.
- Купите замрзнуту храну која се чува на -18°C или нижим температурама.
- Избегавajte куповину хране чији су пакети прекривени ледом itd. То значи да се производ може делимично одмрзнати и поново замрзнати. Температура utiče на квалитет хране.
- Не прекорачујте време складиштења које препоручује произвођач хране. Извадите из замрзивача само онoliko хране колико вам је потребно.
- Осим у случајевима када су у окружењу доступне екстремне околности, ако је ваш производ (у табели препоручених podešenih vrednosti) podešen на наведене podešene vrednosti, храна задржава своју свежину дуже време и у оdeljku свежег производа и у оdeljku замрзивача.
- Ако је оdeljak за свежу храну podešen на нижу температуру, свеже воће и поврће може бити делимично замрзнато.

Брзо замрзаванје

1. Активирајте функцију брзог замрзаванја 24 сата пре стављања свеже хране.
2. 24 сата након притиска на дугме, ставите храну коју желите да замрзнете на трећу или четврту полицу са већим капацитетом замрзаванја.
3. Када се активира функција брзог замрзаванја, она се аутоматски поништава након одређеног периода.

Табела препоручених podešenih vrednosti

Пodešavanje оdeljka замрзивача	Пodešavanje оdeljka фриџидера	Напомене
-18°C	3°C	Ово је подразумевано, препоручено podešavanje. Ово podešavanje се препоручује ако је температура околине испод 30°C .
-18°C или хладније	3°C	Ова podešavanja се препоручују за temperature околине изнад 30°C .
Брзо замрзаванје	3°C	Користите када желите да замрзнете храну у кратком времену. Када се процес заврши, podešavanja производа ће се вратити у претходни положај.
-18°C или хладније	2°C	Користите ова podešavanja ако сматрате да оdeljak хладњака није довољно хладан због temperature околине или честог отварања врата.

Detalji zamrzivača

Prema IEC 62552 standardima, zamrzivač mora imati kapacitet da zamrzne 4,5 kg namirnica na -18°C ili nižim temperaturama na 25°C sobne temperature za 24 sata za svakih 100 litara zapremine zamrzivača. Prehrambeni proizvodi se mogu čuvati samo duže vreme na temperaturi od -18 °C ili ispod nje.

Svežu hranu možete držati mesecima (u zamrzivaču na ili ispod temperature od -18 °C).

Prehrambeni proizvodi koji se zamrzavaju ne smeju da dođu u kontakt sa već zamrznutom hranom kako bi se izbeglo delimično odmrzavanje.

Prokuvajte povrće i filtrirajte vodu kako biste produžili vreme čuvanja zamrznutog povrća. Stavite hranu u nepropusna pakovanja nakon filtriranja i stavite u zamrzivač. Banane, paradajz, zelena salata, celer, kuvana jaja, krompir i slična hrana ne smeju se zamrzavati. U slučaju da su ove namirnice zamrznute, to će negativno uticati samo na nutritivne vrednosti i kvalitet ishrane. Trulež koja bi ugrozila ljudsko zdravlje nije dovedena u pitanje.

Postavljanje hrane

Police zamrzivača: Različite smrznute namirnice kao što su meso, riba, sladoled, povrće itd.

Police odeljka hladnjaka: Namirnice unutar posuda, tanjira sa poklopcem i kutija sa poklopcem, jaja (u zatvorenoj kutiji)

Police na vratima hladnjaka: Mala i upakovana hrana ili piće

Krisper: Povrće i voće

Odeljak za svežu hranu: Delikatese (hrana za doručak, mesni proizvodi koji se konzumiraju u kratkom vremenu)

Čuvanje namirnica u odeljku hladnjaka

- Temperature u odeljku se značajno povećavaju ako se vrata odeljka često otvaraju i zatvaraju i drže otvorena duže vreme, što može smanjiti životni vek hrane i prouzrokovati kvarenje hrane.

- Da ne bi došlo do promena mirisa i ukusa, hranu treba čuvati u zatvorenim posudama.
- Nemojte čuvati previše hrane u frižideru. Da biste postigli bolje i homogeno hlađenje, hranu stavite odvojeno tako da hladan vazduh može da luta kroz njih.
- Obezbedite protok vazduha tako što ćete ostaviti prostor između hrane i unutrašnjeg zida. Ako naslonite hranu na zadnji zid, hrana može da se zamrzne.
- Dovedite kuvane tople obroke na sobnu temperaturu pre nego što ih stavite u frižider. Zatim možete da stavite mlaki obrok na donje police frižidera. Ne stavljajte mlake obroke blizu namirnica koje se lako mogu pokvariti.
- Odmrznite zamrznutu hranu u odeljku za svežu hranu. Na taj način možete da ohladite odeljak za svežu hranu korišćenjem zamrznute hrane i uštedite energiju.
- Čuvanje nezrelog tropskog voća (manga, sorti dinje, papaje, banane, ananasa) u frižideru može ubrzati proces zrenja. Ovo se ne preporučuje jer će prouzrokovati kraće vreme skladištenja.
- Crni luk, beli luk, đumbir i drugo korjenasto povrće treba čuvati u tamnoj i hladnoj prostoriji, a ne u frižideru.
- Ako primetite da se hrana pokvarila u frižideru, bacite tu hranu i očistite dodatke koji su došli u kontakt sa njom.
- Da biste brzo ohladili obroke poput supa i variva, koji se kuvaju u velikim loncima, možete ih staviti u frižider tako što ćete ih odvojiti u sopstvene plitke posude.
- Ne stavljajte nezapakiranu hranu blizu jaja.
- Voće i povrće držite odvojeno i čuvajte svaku sortu zajedno (na primer; jabuke sa jabukama, šargarepa sa šargarepom).
- Izvadite zeleno povrće iz plastične kese i stavite ga u frižider nakon što ga umotate u papirni ubrus ili krpu za sušenje. Ako perete ovu vrstu hrane pre nego što je stavite u frižider, ne zaboravite da je osušite.

- Možete stvoriti vlažno okruženje i obezbediti protok vazduha čuvanjem voća i povrća, koji su skloni sušenju, u perforiranim ili nezapečaćenim plastičnim kesama.
- Osim u slučajevima kada su u okruženju dostupne ekstremne okolnosti, ako je vaš proizvod (u tabeli preporučenih

podešenih vrednosti) podešen na navedene podešene vrednosti, hrana zadržava svoju svežinu duže vreme i u odeljku svežeg proizvoda i u odeljku zamrzivača.

Skladištite različite namirnice na različitim mestima u skladu sa njihovim svojstvima.

Hrana	Lokacija
Jaje	Polica na vratima
Mlečni proizvodi (puter, sir)	Ako je dostupno, odeljak nula stepeni (za hranu za doručak)
Voće, povrće i zelenilo	Odeljak za voće i povrće, hrskaviji ili EverFresh+ odeljak (ako je dostupan)
Sveže meso, živina, riba, kobasice itd. Kuvana hrana	Ako je dostupno, odeljak nula stepeni (za hranu za doručak)
Sprema za posluživanje hrane, upakovanih proizvoda, konzervirane hrane i kiselih krastavaca	Gornje police ili policu u vratima
Pića, flaše, začini i grickalice	Polica na vratima

7.2 Zamena sijalice za osvetljenje

Pozovite ovlašćeni servis kada treba da zamenite sijalicu/LED koja se koristi za osvetljenje u vašem frižideru.

Lampica(e) korišćena(e) u ovom uređaju ne mogu da se koriste za kućno osvetljenje. Namena ove lampice je da pomogne korisniku da bezbedno i praktično stavi hranu u frižider/zamrzivač.

8 Karakteristike proizvoda

8.1 Prostor za skladištenje leda

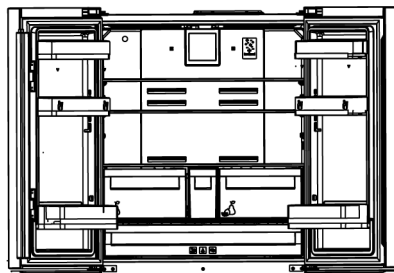
Automatski ledomat

Da biste napravili led od automatskog ledomata, napunite rezervoar za vodu u odeljku za hlađenje vodom do maksimalnog nivoa.

Normalno je da se kockice leda drže zajedno u fioci za led tokom vremena, možda i do 15 dana, zbog toplog i vlažnog vremena. Ako ne možete da razbijete grudvu, možete da ispraznite posudu za led i napravite još leda.

- Ako voda u vašem rezervoaru ostane tamo duže od 2-3 nedelje, preporučuje se zamena vode.
- Različiti zvukovi koji dolaze iz vašeg proizvoda u intervalima od 120 minuta su buka koja se stvara tokom pravljenja leda i sipanja leda; to je normalno.

- Ako vam nije potreban led, pritiskom na ikonicu za poništavanje leda da biste zaustavili ledomat uštedećete energiju i produžiti radni vek vašeg frižidera.



8.2 Držać za jaja

Držać za jaja možete postaviti na police na vratima ili unutar proizvoda po želji. Ako držać za jaja treba postaviti na policu unutar proizvoda, preporučujemo da odaberete hladnije donje police.

- Nikada ne stavljajte držač za jaja u odeljak zamrzivača.

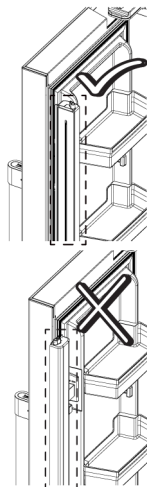
8.3 Krisper

Odeljak za povrće proizvoda je posebno dizajniran da održava povrće svežim bez gubitka vlage. U tu svrhu, cirkulacija hladnog vazduha je koncentrisana u celom odeljku za povrće. Čuvajte povrće i voće u ovom odeljku. Da biste obezbedili duže skladištenje, ne stavljajte lisnato zeleno povrće pored voća.

8.4 Pokretni međuodeljak

Pokretni međuodeljak je deo koji je dizajniran da spreči ispuštanje hladnog vazduha iz frižidera.

1. Kada su vrata rashladnog prostora zatvorena, omogućena je nepropusnost jer zaptivke na vratima dolaze u kontakt sa površinom pokretnog međuodeljka.
2. Drugi razlog za korišćenje pokretnog međuodeljka u vašem frižideru je da obezbedite da se neto zapremina odeljka za hlađenje poveća. Standardni međuodeljci zauzimaju neiskoristivu zapreminu u frižideru.
3. Kad su leva vrata rashladne komore otvorena, pokretni međuodeljak je zatvoren.
4. Ne bi trebalo da ga otvarate ručno. Kad su vrata zatvorena, ona se pomeraju prema vođici plastičnog dela na kućištu.



8.5 Prostor za skladištenje mlečnih proizvoda

Odeljak za hladno skladištenje

Odeljak za hladno skladištenje obezbeđuje nižu temperaturu unutar proizvoda. Koristite ovaj odeljak za skladištenje delikatesnih proizvoda (salame, kobasice, mlečni proizvodi itd.) ili mesa, piletine i ribljih proizvoda koji se moraju čuvati na nižoj temperaturi za neposrednu konzumaciju. Ne skladištite voće i povrće u ovom odeljku.

8.6 Odeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti

Zahvaljujući odeljku za voće i povrće u kojem se kontroliše vlažnost, voće i povrće mogu se duže čuvati u okruženju sa idealnim uslovima vlažnosti vazduha. Pomoću sistema za podešavanje vlažnosti sa 3 opcije ispred fioke za voće i povrće, možete kontrolisati nivo vlažnosti unutra, zavisno od hrane koju skladištite. Preporučujemo vam da hranu čuvate odabirom opcije za čuvanje povrća kada skladištite samo povrće, opcije za pohranu voća kada skladištite samo voće i opcije za mešovitu hranu kada skladištite mešovitu hranu.

Preporučujemo da se povrće i voće ne sme čuvati u vrećama kako bi se poboljšalo vreme skladištenja hrane i kako bi se bolje iskoristili sistem kontrole vlažnosti.

Ostavljanje u plastičnim kesama dovodi do toga da povrće brzo istruli. Preporučujemo da se naročito krastavci i brokoli ne čuvaju u zatvorenim kesama. U situacijama kada kontakt sa drugim vrstama povrća nije poželjan, koristite materijal za pakovanje kao što je papri koji ima određeni nivo poroznosti u pogledu higijene.

Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća. Na stavljanje voće koje ima visoku proizvodnju etilena, kao što su kruška, kajsija, breskva, a naročito jabuka, u isti odeljak za voće i povrće sa drugim povrćem i voćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg zrenja i truljenja drugog voća i povrća.

Sa funkcijom odeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti, vlažnost povrća i voća se drži pod kontrolom, a hrana ostaje sveža tokom dužeg vremenskog perioda.

Preporučujemo da lisnato povrće kao što su zelena salata, spanać i slično povrće koje je osetljivo na gubitak vlage stavljate u odeljak za voće i povrće, ne uspravno na koren, već što je moguće horizontalnije.

Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća.

Nikada ne ostavljajte povrće u plastičnim kesama u odeljak za voće i povrće. Ostavljanje u plastičnim kesama dovodi do toga da povrće brzo istruli.

U situacijama kada kontakt sa drugim vrstama povrća nije poželjan, koristite materijal za pakovanje kao što je papri koji ima određeni nivo poroznosti u pogledu higijene.

Na stavljanje voće koje ima visoku proizvodnju etilena, kao što su kruška, kajsija, breskva, a naročito jabuka, u isti

odeljak za voće i povrće sa drugim povrćem i voćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg zrenja i truljenja drugog voća i povrća.

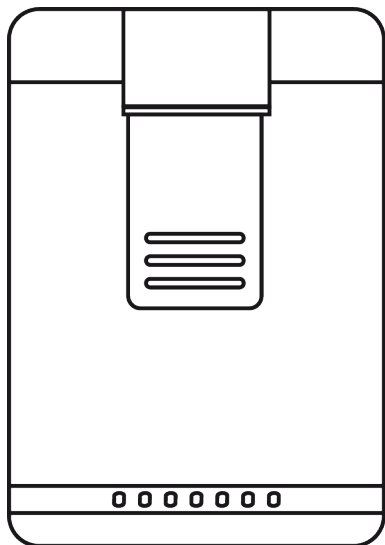
8.7 Korišćenje dozatora za vodu na vratima

Ispirajte vodeni sistem nakon povezivanja frižidera na dovod vode ili zamene filtera za vodu. Koristite izdržljiv kontejner i držite polugu dozatora vode 5 sekundi, zatim sklonite ruku na 5 sekundi. Nastavite ovu operaciju dok voda ne počne da izlazi. Kada voda počne da teče, nastavite da pritiskate, a zatim puštajte pedalu dozatora vode (pritisnite na 5 sekundi, otpustite na 5 sekundi) dok ne dostignete 4 galona vode. Ovo će uvesti 15 l vode u sistem. Ova operacija uklanja vazduh iz filtera i sistema za doziranje vode i priprema filter za upotrebu. U nekim domaćinstvima će biti potrebno dodatno ispuštanje. Voda može šikljati iz dozatora kada uklanjate vazduh iz sistema.

Neka se frižider ohladi i rashladi vodu tokom 24 sata. Trošite dovoljno vode svake nedelje kako biste obezbedili svežu vodu u sistemu.

Nakon neprekidnog točenja vode u trajanju od 5 minuta, dozator će prestati da isporučuje vodu kako bi se sprečilo prelivanje. Ponovo pritisnite pedalu dozatora da biste nastavili sa uzimanjem vode.

*Vrata dozatora za vodu



*Točenje vode

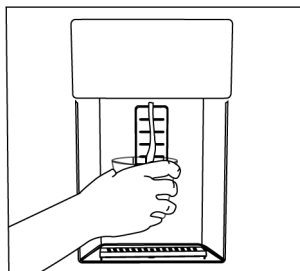
Držite posudu ispod slavine dozatora vode dok pritiskate pedalu dozatora.

Otpustite pedalu dozatora da biste zaustavili točenje vode.

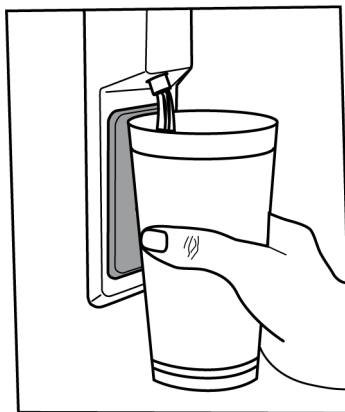
Prvih nekoliko čaša vode uzetih iz točilice obično će biti tople.

Ako se dozator za vodu ne koristi dugo vremena, prospite prvih nekoliko čaša vode da bi dobili čistu vodu.

Tokom početne upotrebe, potrebno je sačekati oko 24 sata da se voda ohladi. Izvadite čašu trenutak nakon povlačenja okidača.



*Unutrašnji dozator vode



Za rad dozatora vode

Voda može kapati iz dozatora vode pre prve upotrebe frižidera i nakon zamene filtera za vodu. Da biste sprečili kapanje ili curenje vode iz dozatora, ispustite vazduh iz sistema tako što ćete ispustiti 5-6 galona (oko 20 litara) vode iz dozatora pre prve upotrebe frižidera i nakon svake zamene filtera za vodu. Na taj način uklanja se vazduh iz sistema i sprečavaju curenja iz dozatora vode. U slučaju prepreke u protoku vode, proverite ispravnost vodovodne linije iza uređaja i položaj spojnice.

Normalno je da dozator vode ispušta samo nekoliko kapi nakon točenja vode.

9 Održavanje i čišćenje

Prvo pročitajte „Bezbednosna uputstva“!

- Isključite uređaj iz utičnice pre čišćenja.

- Prašinu na ventilacionoj rešetki na zadnjoj strani proizvoda treba uklanjati (bez otvaranja poklopca) najmanje jednom godišnje. Čišćenje treba obaviti suvom krpom.

- Pazite da voda ne uđe u kućište lampe i druge električne delove.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj da biste izvadili vrata i police karoserije. Podignite police na vratima nagore da biste ih uklonili. Nakon čišćenja i sušenja, vratite ih na mesto od vrha do dna.
- Nikada ne koristite vodu koja sadrži hlor ili sredstva za čišćenje za čišćenje spoljne površine proizvoda ili hromiranih delova. Hlor izaziva rđu na ovim vrstama metalnih površina.
- Da biste sprečili da se otisci na plastičnom delu ljušte ili deformišu, nemojte koristiti oštre, abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdžente, benzin, sredstvo za poliranje itd. Za čišćenje koristite meku krpnu sa mlakom vodom i osušite.
- U proizvodima bez tehnologije No Frost; kapljice vode i debljina mraza do jednog prsta će se formirati na zadnjem zidu rashladnog odeljka. Nemojte ga čistiti i apsolutno nemojte nanositi ulje ili slične supstance.
- Za čišćenje spoljašnje površine proizvoda koristite samo blago vlažnu krpnu od mikrovlakana. Sundeći i druge vrste krpa za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.
- Da biste očistili unutrašnje površine proizvoda, operite sve uklonjive delove blagim rastvorom sapuna, vode i sode

bikarbonate. Temeljno isperite i potpuno osušite. Sprečite da voda uđe u svetla i kontrolnu tablu.

- Nemojte koristiti sirće, alkohol za trljanje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na unutrašnjim površinama.

Spoljašnje površine od nerđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nerđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom bez dlačica. Za poliranje, nežno obrišite površinu krpom od mikrovlakana navlaženom vodom i koristite suhu podlogu za poliranje. Uvek pratite zrno nerđajućeg čelika.

Sprečavanje loših mirisa

U proizvodnji vašeg proizvoda ne koriste se supstance koje bi mogle izazvati neprijatan miris. Međutim, neprijatni mirisi mogu nastati usled nepravilnog skladištenja hrane i neadekvatnog čišćenja unutrašnje površine proizvoda.

- Da biste sprečili ovaj problem, čistite sodom bikarbonom svakih 15 dana.
- Čuvajte hranu u zapečaćenim posudama, jer mikroorganizmi oslobođeni iz otvorene hrane mogu izazvati loše mirise.
- Nikada ne skladištite hranu kojoj je istekao rok trajanja ili pokvarenu hranu u proizvodu.

Zaštita plastičnih površina

Ako se ulje izlije na plastične površine, odmah ih očistite toplom vodom, jer ulje može oštetiti površinu.

10 Rešavanje problema

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Proverite ovu listu pre nego što kontaktirate servis. Na taj način ćete uštedeti vreme i novac. Ova lista uključuje česte žalbe koje se ne odnose na neispravnu izradu ili materijale. Određene karakteristike pomenute ovde možda se ne odnose na vaš proizvod.

Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedili upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlašćenom servisu. Ne pokušavajte da popravite uređaj.

Frižider ne radi.

- Utikač za napajanje nije u potpunosti utaknut. >>> Uključite ga tako da je potpuno utaknut u utičnicu.

- Osigurač spojen na utičnicu koja napaja proizvod ili glavni osigurač je pregoreo. >>> Proverite osigurač.

Kondenzacija na bočnom zidu rashladnog prostora (VIŠESTRUKA ZONA, KONTROLA HLAĐENJA i FLEXI ZONA).

- Vrata se prečesto otvaraju. >>> Vodite računa da vrata proizvoda ne otvarate prečesto.
- Okolina je previše vlažna. >>> Ne ugrađujte uređaj u okruženjima sa velikom vlažnošću vazduha.
- Hrana koja sadrži tečnost se čuva u nezatvorenim posudama. >>> Držite hranu koja sadrži tečnost u zatvorenim posudama.
- Vrata proizvoda ostaju otvorena. >>> Ne ostavljati vrata frižidera otvorena na duže vremenske periode.
- Termostat je podešen na veoma nisku temperaturu. >>> Podesite termostat na odgovarajuću temperaturu.

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili izvlačenja utikača i ponovnog uključivanja, pritisak gasa u sistemu za hlađenje proizvoda nije izbalansiran, što aktivira termičku zaštitu kompresora. Proizvod će se ponovo pokrenuti nakon otprilike 6 minuta. Ako se proizvod ne pokrene ponovo nakon ovog perioda, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivirano. >>> Ovo je normalno za proizvod s potpuno automatskim odmrzavanjem. Odmrzavanje se vrši periodično.
- Proizvod nije priključen. >>> Uverite se da je kabl za napajanje uključen.
- Podešavanje temperature je netačno. >>> Izaberite odgovarajuću temperaturu.
- Nestalo je struje. >>> Proizvod će nastaviti da radi normalno kada se napajanje opet uspostavi.

Zvuk frižidera tokom rada se pojačava tokom upotrebe.

- Radni učinak proizvoda može da varira u zavisnosti od promena temperature okoline. To je normalno i nije kvar.

Frižider radi prečesto ili predugo.

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi će trajati duže.
- Sobna temperatura može biti visoka. >>> Proizvod će normalno raditi duže vreme na višoj sobnoj temperaturi.
- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova hrana. >>> Proizvodu će trebati više vremena da dostigne podešenu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica. To je normalno.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Topli vazduh koji se kreće unutra će prouzrokovati da proizvod radi duže. Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata zamrzivača ili hladnjaka mogu biti otvorena. >>> Proverite da li su vrata potpuno zatvorena.
- Proizvod je možda podešen na prenisu temperaturu. >>> Podesite temperaturu na viši stepen i sačekajte da proizvod dostigne podešenu temperaturu.
- Aparat za pranje vrata hladnjaka ili zamrzivača može biti prljav, istrošen, pokvaren ili nije pravilno postavljen. >>> Očistite ili zamenite zaptivku. Oštećeni/istrošeni aparat za pranje vrata će prouzrokovati da proizvod radi duže vreme kako bi se očuvala trenutna temperatura.

Temperatura zamrzivača je veoma niska, ali temperatura zamrzivač je adekvatna.

- Temperatura zamrzivača je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu u zamrzivaču na viši stepen i ponovo proverite.

Temperatura frižidera je veoma niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu odeljka frižidera na viši stepen i ponovo proverite.

Namirnice koje se čuvaju u fiokama odeljka frižidera su zamrznute.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu odeljka frižidera na viši stepen i ponovo proverite.

Temperatura u frižideru ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura odeljka frižidera je podešena na veoma visok stepen. >>> Podešavanje temperature u odeljku frižidera utiče na temperaturu u zamrzivaču. Sačekajte dok temperatura relevantnih delova ne dostigne dovoljan nivo promenom temperature u odeljku frižidera ili zamrzivača.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.
- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova hrana. >>> To je normalno. >>> Proizvodu će trebati više vremena da dostigne podešenu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.

Tresenje ili buka.

- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Ako se proizvod tresе kada se polako pomeri, podesite postolja da biste nivelisali proizvod. Takođe proverite da li je podloga dovoljno izdržljiva da drži proizvod.
- Bilo koji predmet postavljen na proizvod može izazvati buku. >>> Uklonite sve predmete postavljene na proizvod.

- Proizvod proizvodi buku tečnosti, prskanja itd.
- Principi rada proizvoda uključuju protok tečnosti i gasa. >>> To je normalno i nije kvar.

Iz proizvoda se čuje zvuk vetra.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. To je normalno i nije kvar.

Na unutrašnjim zidovima proizvoda dolazi do kondenzacije.

- Vruće ili vlažno vreme će povećati zaleđivanje i kondenzaciju. To je normalno i nije kvar.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto; ako su otvorena, zatvorite vrata.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.

Javlja se kondenzacija na spoljašnjosti proizvoda ili između vrata.

- U okolini može biti vlažnosti, to je sasvim normalno po vlažnom vremenu. >>> Kondenzacija će nestati kada se smanji vlažnost.

Iz unutrašnjosti se oseća neugodan miris.

- Proizvod se ne čisti redovno. >>> Redovno čistite unutrašnjost koristeći sunder, toplu vodu i gaziranu vodu.
- Određene posude i materijali za pakovanje mogu izazvati neugodan miris. >>> Koristite posude i materijale za pakovanje bez mirisa.
- Hrana je stavljena u nezatvorene posude. >>> Držite hranu u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu širiti iz nezapečaćenih namirnica i izazvati loš miris.
- Uklonite svu hranu kojoj je istekao rok ili pokvarenu hranu iz proizvoda.

Vrata se ne zatvaraju.

- Pakovanja sa hranom možda blokiraju vrata. >>> Premestite sve artikle koji blokiraju vrata.

- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju na podlozi. >>> Podesite postolje da iznivelišete proizvod.
- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Uverite se da je površina ravna i dovoljno izdržljiva da drži proizvod.

Odeljak za voće i povrće se zaglavio.

- Namirnice možda dodiruju gornji deo fioke. >>> Presložite namirnice u fioci.

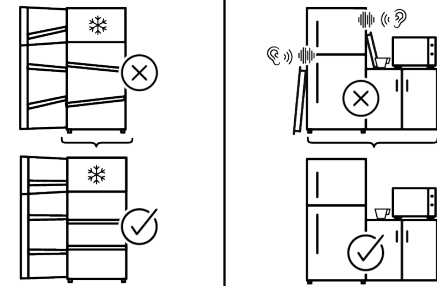
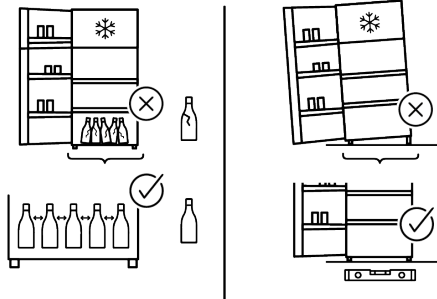
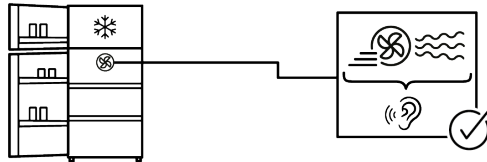
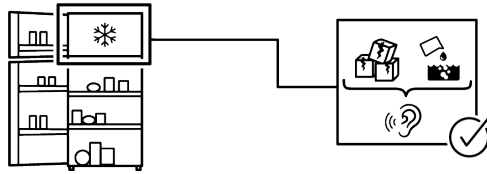
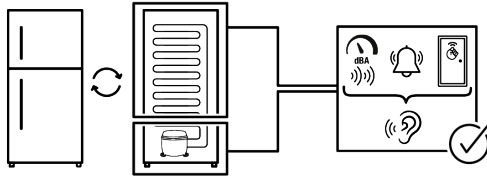
Temperatura na površini proizvoda.

- Visoka temperatura se može primetiti između dvoje vrata, na bočnim pločama i na zadnjoj površini dela gde su rešetke dok se vaš proizvod koristi. Ovo je normalno i ne zahteva servisiranje.

Ventilator nastavlja da radi kada se vrata otvore.

- Ventilator može nastaviti da radi kada su vrata zamrzivača otvorena.

Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedeli upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlaštenom servisu. Ne pokušavajte da popravite uređaj. To je normalno.



Krajnji korisnik može na neke (jednostavne) kvarove na adekvatan način rešiti bez ikakvog sigurnosnog problema ili nesigurne upotrebe, pod uslovom da se to izvrši u granicama i u skladu sa sledećim uputstvima (pogledajte odeljak „Popravka obavljena lično“).

Prema tome, ukoliko drugačije nije dozvoljeno u odeljku „Popravka obavljena lično“ u nastavku, popravke će biti upućene registrovanim profesionalnim serviserima kako bi se izbegli sigurnosni problemi. Registrovani Profesionalni serviser je profesionalni serviser kome je proizvođač odobrio pristup uputstvima i spisku rezervnih delova ovog proizvoda prema metodama opisanim u zakonodavnim aktima shodno Direktivi 2009/125/EZ.

Međutim, samo servisni agent (tj. Ovlašćeni profesionalni serviseri) do kog možete doći putem telefonskog broja navedenog u korisničkom priručniku / garantnom listu ili preko vašeg ovlašćenog prodavca može pružiti uslugu koja zadovoljava uslove garancije. Stoga, imajte na umu da popravke profesionalnih serviseri (koje Whirlpool nije odobrio) poništavaju garanciju.

Popravka obavljena lično

Krajnji korisnik može da izvrši samopopravku isključivo za sledeće rezervne delove: ručke za vrata, šarke na vratima, police, korpe i zaptivke za vrata (ažurirana lista je takođe dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> od 1. marta 2021.).

Štaviše, da bi se osigurala sigurnost proizvoda i sprečio rizik od ozbiljnih povreda, pomenuta popravka obavljena lično treba da se obavi prema uputstvima u korisničkom priručniku za popravku obavljenu lično koja su dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>. Iz sigurnosnih razloga isključite proizvod iz napajanja pre pokušaja bilo kakvog popravljanja.

Popravke i pokušaji popravke od strane krajnjih korisnika za delove koji nisu na datoj listi i/ili se ne pridržavaju uputstava u korisničkim priručnicima za popravu obavljenu lično ili koja su dostupna na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, mogli bi pokrenuti sigurnosna pitanja koja se ne mogu pripisati odgovornosti kompanije Whirlpool, a koja će poništiti garanciju za proizvod.

Zbog toga se toplo preporučuje da se krajnji korisnici uzdrže od pokušaja popravke koja nije u skladu sa pomenutom listom rezervnih delova, kontaktirajući u takvim slučajevima ovlašćene profesionalne servisere ili registrovane profesionalne servisere. Naprotiv, takvi pokušaji krajnjih korisnika mogu izazvati bezbednosne probleme i oštetiti proizvod i posledično izazvati požar, poplavu, strujni udar i ozbiljne telesne povrede.

Kao primer, ali ne ograničavajući se na sledeće, za popravke sledećeg moraju se kontaktirati ovlašćeni profesionalni serviseri ili registrovani profesionalni serviseri: kompresor, kolo za hlađenje, glavna ploča, inverterska ploča, ploča ekrana itd.

Proizvođač/prodavac ne može biti odgovoran ni u kom slučaju kada krajnji korisnici ne postupe u skladu sa gore navedenim.

Dostupnost rezervnih delova za frižider koji ste kupili je 10 godina. Tokom ovog perioda, originalni rezervni delovi biće dostupni kako bi frižider ispravno funkcionisao.

Garancija na frižider koji ste kupili traje minimalno 24 meseca.

Ovaj proizvod je opremljen izvorom osvetljenja energetskom klasom G. Dozvoljeno je da izvor osvetljenja u ovom proizvodu menjaju samo Profesionalni serviseri.

Pred uporabo prosimo preberite ta priročnik!

Spoštovani kupec

Zahvaljujemo se vam za izbiro tega izdelka .

Registrirajte svoje izdelke na www.register10.eu





Želimo vam zagotoviti optimalno učinkovitost tega visokokakovostnega izdelka, ki je izdelan z najsodobnejšo tehnologijo. Zato pred uporabo izdelka skrbno preberite ta priročnik in vso drugo priloženo dokumentacijo.

Upoštevajte vse informacije in opozorila v uporabniškem priročniku. Tako boste zaščitili sebe in svoj izdelek pred nevarnostmi, ki se lahko pojavijo. Shranite uporabniški priročnik. Če to enoto daste nekemu drugemu, vključite še ta priročnik.

V uporabniškem priročniku in na izdelku so uporabljeni naslednji simboli:




Preberite uporabniški priročnik.

 	Podatke o modelu, ki so shranjeni v zbirki podatkov o izdelku, lahko najdete tako, da vnesete naslednje spletno mesto in poiščete vaš identifikator modela (*), ki ga najdete na energijski nalepki.
SUPPLIER'S NAME _____ MODEL IDENTIFIER → (*)	
	
	https://eprel.ec.europa.eu/



1 Okoljevarstvena navodila

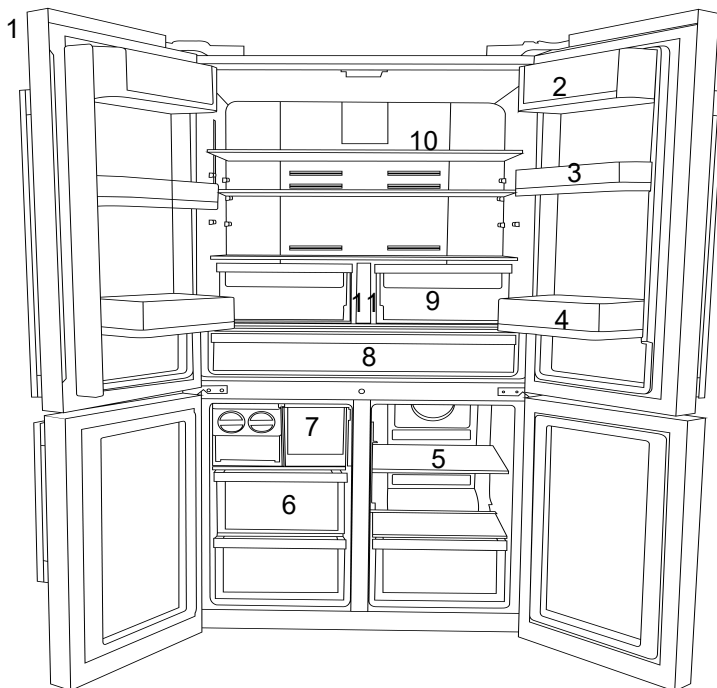
1.1 Odstranjanje embalažnega materiala

Embalažni material je mogoče reciklirati in je označen s simbolom za recikliranje .

Različne dele embalaže je zato treba odstraniti odgovorno in v popolni skladnosti s predpisi lokalnih oblasti, ki urejajo odstranjanje odpadkov.

SL

2 Vaš hladilnik



- | | |
|--|--|
| 1 Nadzorna in indikatorska plošča | 2 *Predal za maslo in sir |
| 3 *Premična polica na vratih | 4 *Police na vratih hladilnega dela |
| 5 *Steklena polica v zamrzovalniku / hladilnik | 6 *Predali zamrzovalnega predela |
| 7 *Predal za led | 8 Zaboj za mleko (hladno shranjevanje) |
| 9 Predali za zelenjavo | 10 *Steklene police hladilnega dela |
| 11 *Rezervoar za vodo | |

***Izbirno:** Slike v teh navodilih za uporabo so shematske in se morda ne ujemajo popolnoma z vašim izdelkom. Če vaš izdelek ne vsebuje navedenih delov, se informacije nanašajo na druge modele.

3 Instalacija

Pravo mesto za namestitev

Najprej preberite »Varnostna navodila«!

Za namestitev aparata se obrnite na pooblaščen servis. Za pripravo izdelka za namestitev si oglejte informacije v uporabniškem priročniku in se prepričajte, da sta električna in vodovodna napeljava ustrezna. Če napeljava ni ustrezna, pokličite električarja in vodovodarja, da uredite potrebne dovode.

- Poškodovani napajalni kabel mora zamenjati pooblaščen servis.
- Pri nameščanju dveh hladilnikov drugega ob drugim, pustite razdaljo vsaj 4 cm med obema.
- Izdelka ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi in naj bo na suhem mestu.
- Če je okvir vrat preozek za prenašanje naprav skozenj, odstranite vrata in obrnite napravo postrani, in če to ne deluje, se obrnite na pooblaščenega serviserja.
- Izdelek postavite na ravno površino, da se izognete tresljajem
- Napravo postavite vsaj 30 cm stran od grelca, štedilnika in podobnih virov toplote in vsaj 5 cm stran od električne pečice.
- Izdelka ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali vlažnemu okolju.
- Pred prevozom ali uporabo nikoli ne odpirajte pokrova nadzorne plošče na izdelku. Obstaja nevarnost električnega udara ali požara.
- Naše podjetje ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo nastalo zaradi uporabe brez ozemljitve in povezavo z električnim napajanjem v skladu z nacionalnimi predpisi.

- Po namestitvi mora biti vtič napajalnega kabla lahko dostopen.

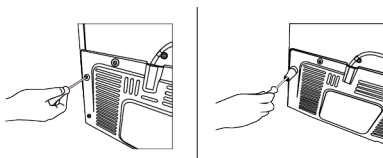
Opozorilo pred vročo površino!

Stranice izdelka so opremljene s hladilnimi cevmi za izboljšanje hladilnega sistema. Skozi te površine lahko teče tekočina pod visokim tlakom in na straneh povzroči vroče površine. To je normalno in ne zahteva servisiranja. Bodite previdni pri stiku s temi površinami.

Pritrditev plastičnih zagozd

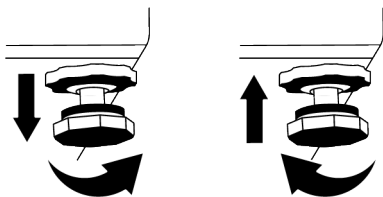
Uporabite plastične zagozde, priložene izdelku, da ohranite dovolj prostora za kroženje zraka med izdelkom in steno.

- Odstranite vijake na izdelku in namestite vijake, ki so priloženi zagozdam.
- Na prezračevalni pokrov pritrdite 2 plastični zagozdi, kot je prikazano na sliki.



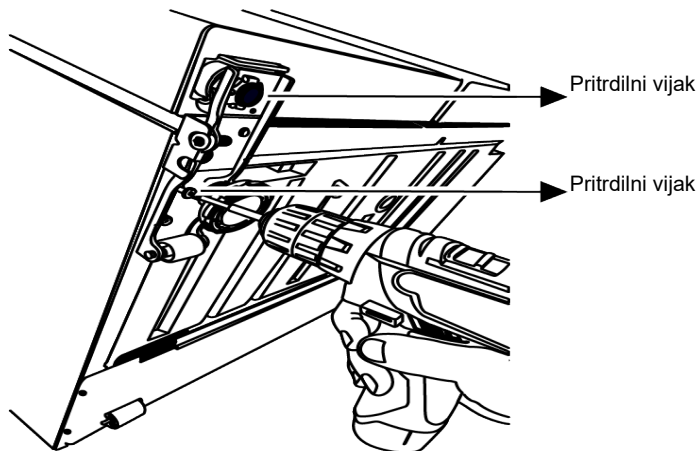
Prilagoditev nogic

Če izdelek ni uravnan, nastavite sprednje nastavljivi nogice z vrtenjem v desno ali levo.



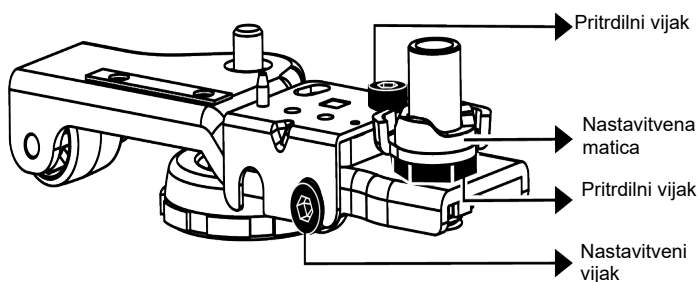
Za navpično nastavitve vrat,

Odvijte pritrdilno matico na dnu. Zavrtite nastavitveno matico (CW/CCW) glede na položaj vrat. Privijte vijak pritrdilne matice za končni položaj.

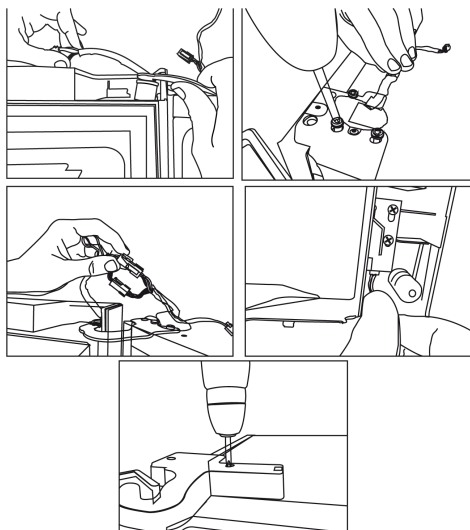


Za vodoravno nastavitev vrat,
 Odvijte pritrdilni vijak na dnu Odvijte
 pritrdilno matico na vrhu. Zavrtite
 nastavitveni vijak (CW/CCW) ob strani

glede na položaj vrat. Za končni položaj
 privijte pritrdilno matico na vrhu Privijte
 pritrdilni vijak na dnu



Zgornji sklop tečajev pritrдите s 3 vijaki.
 Po namestitvi vtičnic namestite pokrov
 tečajev.
 Pokrov tečajev pritrдите z dvema vijakoma.



4 Priprava

Najprej preberite »Varnostna navodila«!

4.1 Kako varčevati z energijo

- Pri vstavljanju živil pustite dovolj prostora v hladilniku, da omogočite zadostno kroženje zraka za hlajenje.
- Če so vrata zaprta, vroč in vlažen zrak ne bo prodril neposredno v vaš izdelek, na ta način se vaš izdelek sam optimizira v pogojih, ki zadoščajo za zaščito vaše hrane. Funkcije in sestavni deli, kot so kompresor, ventilator, grelec, odtaljevanje, osvetlitev, zaslon in tako naprej, bodo delovali v skladu s potrebami po minimalni porabi energije pod temi pogoji.
- Če je na voljo več možnosti, morajo biti steklene police nameščene tako, da odprtine za zrak v zadnji steni niso blokirane in da po možnosti ostanejo pod stekleno polico. Ta kombinacija lahko pomaga izboljšati razporeditev zraka in energetske učinkovitost.
- Močno priporočamo uporabo spodnjega predala za shranjevanje.

- Za optimalno delovanje lahko uporabite hitro zamrzovanje (če je na voljo) 24 ur pred dajanjem svežih živil v zamrzovalnik.
- V večini primerov je 24 ur dovolj za hitro zamrzovanje po dajanju svežih živil v zamrzovalnik. Po določenem času se funkcija hitrega zamrzovanja samodejno izklopi.
- Pri zamrzovanju majhne količine hrane lahko funkcijo hitrega zamrzovanja po določenem času izklopite, da zagotovite varčevanje z energijo.
- Hrano v hladilnem delu ali ohlajevalnem prostoru shranjujte v skladu z ustreznimi pogoji shranjevanja, da prihranite energijo.

4.2 Prva uporaba

Pred uporabo izdelka se prepričajte, da so opravljene potrebne priprave v skladu z navodili v razdelkih »Varnostna navodila« in »Namestitve«.

- Za zagotovitev popolne učinkovitosti hlajenja počakajte vsaj 2 uri, preden začnete uporabljati izdelek.
- Izdelek naj deluje 6 ur brez vstavljenih živil in čim manj odpirajte vrata.

- Sprememba temperature, ki jo povzroči odpiranje in zapiranje vrat med uporabo izdelka, lahko običajno povzroči kondenzacijo na policah vrat/ohišja in steklovine v izdelku.
- Ko je kompresor vklopljen, se sliši zvok. Normalno je, da izdelek povzroča hrup, tudi če kompresor ne deluje, saj sta tekočina in plin lahko stisnjena v hladilnem sistemu.
- Normalno je, da so sprednji robovi izdelka topli. Ta območja so zasnovana tako, da se segrejejo, saj se s tem prepreči kondenzacija.
- Pri nekaterih modelih se indikatorska plošča samodejno izklopi 1 minuto po zaprtju vrat. Ponovno se aktivira, ko se vrata odprejo ali ko pritisnete kateri koli gumb.

4.3 Klimatski razred in definicije

Prosimo, glejte klimatski razred na tipski tablici vaše naprave. Ena od naslednjih informacij velja za vašo napravo glede na klimatski razred.

- **SN**: Dolgoročno zmerno podnebje: Ta hladilna naprava je zasnovana za uporabo pri temperaturah okolja med 10 °C in 32 °C.
- **N**: Zmerno podnebje: Ta hladilna naprava je zasnovana za uporabo pri temperaturah okolja med 16 °C in 32 °C.
- **ST**: Subtropsko podnebje: Ta hladilna naprava je zasnovana za uporabo pri temperaturah okolja med 16 °C in 38 °C.
- **T**: Tropsko podnebje: Ta hladilna naprava je zasnovana za uporabo pri temperaturah okolja med 16 °C in 43 °C.

5 Uporaba izdelka

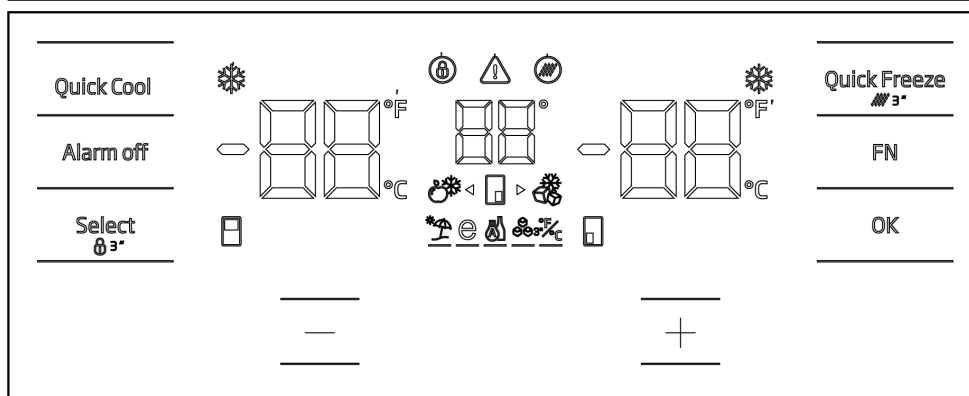
Najprej preberite »Varnostna navodila«!

- Izdelek se uporablja samo za shranjevanje živil.
- Izklopite ventil za vodo, če vas ne bo nekaj časa doma (npr. ste na dopustu) in dlje časa ne boste uporabljali ledomata ali razpršilnika vode. V nasprotnem primeru lahko pride do puščanja vode.

Odklop izdelka

- Spraznite hrano, da preprečite vonjave,
- Počakajte, da se led stopi, očistite notranjost in pustite, da se posuši, vrata pa pustite odprta, da ne poškodujete plastike notranjosti karoserije.

6 Upravljalna plošča izdelka



Najprej preberite "Varnostna navodila"!

Zvočne in vizualne funkcije na armaturni plošči vam pomagajo pri uporabi izdelka.

*Neobvezno: Prikazane funkcije so neobvezne, funkcije na prikazovalniku vašega izdelka se lahko razlikujejo glede na obliko in lokacijo.

Indikator funkcije hitrega hlajenja

Zasveti, ko je aktivirana funkcija hitrega hlajenja.

Indikator temperature hladilnega dela

Prikaže se temperatura hladilnega dela in jo lahko nastavite na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.

*** Indikator Fahrenheita °F**

To je zaslon Fahrenheit. Ko je aktiviran zaslon Fahrenheit, se v Fahrenheitu prikažejo nastavljene vrednosti temperature in zasveti ustrezna ikona.

***Ključavnica**

Hkrati pritisnite in držite gumb za zaklepanje tipk 3 sekunde. Prikaže se ikona zaklepanja tipk.

Lučka se bo prižgala in aktiviran bo način zaklepanja tipk. Ko je aktiviran način zaklepanja tipk, gumbi ne bodo delovali. Ponovno pritisnite gumb za zaklepanje tipk hkrati za 3 sekunde. Lučka ikone zaklepanja tipk se izklopi in način zaklepanja tipk se izklopi.

Če želite preprečiti spreminjanje nastavitve temperature izdelka, pritisnite gumb za zaklepanje tipk.

***Izpad električne energije/visoka temperatura/opozorilo o napaki**

Ta indikator zasveti v primeru izpada električne energije, okvare visoke temperature in opozoril o napakah. V primeru daljšega izpada električne energije bo na digitalnem prikazovalniku utripala najvišja temperatura, ki jo je dosegel zamrzovalni predel. Po preverjanju hrane v zamrzovalnem delu lahko opozorilo izbršete s pritiskom na gumb alarm off. Če vidite, da ta indikator sveti, si oglejte razdelek "odpravljanje težav" v priročniku.

*** Ikona ponastavitve filtra**

Ta ikona zasveti, ko je treba ponastaviti filter.

Ikona omare za spremembo temperature



To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

*** Ikona zamrzovalnika Joker**

Ko se z miško pomaknete nad ikono zamrzovalnika Joker, medtem ko držite gumb FN, bo ikona začela utripati. Ko pritisnete gumb OK, zasveti ikona zamrzovalnika Joker in deluje kot zamrzovalnik.

Indikator temperature zamrzovalnega dela

Prikaže se temperatura hladilnega dela in jo lahko nastavite na -16, -18, -19, -20, -21, -22, -24.

Indikator funkcije hitrega zamrzovanja



Zasveti, ko je aktivirana funkcija hitrega zamrzovanja.

*** Indikator Fahrenheita °F**

To je zaslon Fahrenheit. Ko je aktiviran zaslon Fahrenheit, se v Fahrenheitu prikažejo nastavljene vrednosti temperature in zasveti ustrezna ikona.

Gumb za funkcijo hitrega zamrzovanja

Quick Freeze

Pritisnite ta gumb, da aktivirate ali deaktivirate funkcijo hitrega zamrzovanja. Ko je aktiviran, se zamrzovalni predel ohladi na temperaturo, ki je nižja od nastavljene temperature.

Funkcijo hitrega zamrzovanja uporabite, če želite hitro zamrzniti živila, ki so v zamrzovalnem predelu. Če želite zamrzniti večjo količino svežih živil, aktivirajte funkcijo, preden hrano položite v notranjost.

Če voda v rezervoarju ostane tam več kot 2-3 tedne, priporočamo, da vodo zamenjate.

Če funkcija hitrega zamrzovanja ni izklopljena, se samodejno izklopi po največ 24 urah ali ko hladilni prostor doseže zadostno hladnost.

Ta funkcija se po izpadu električne energije ne spomni.

* **Ponastavitev filtra**

S pritiskom na gumb za hitro zamrznitev za 3 sekunde ponastavite filter. Ikona za ponastavitev filtra bo izginila.

* **Gumb FN FN**

Ta tipka se uporablja za krmarjenje med zelenimi funkcijami. Ko pritisnete to tipko, ikona in indikator za vklop ali izklop funkcije začne utripati. Če te tipke ne pritisnete 20 sekund, se bo tipka FN izklopila; če želite spremeniti funkcije, jo morate ponovno pritisniti.

* **Indikator Celzija**

To je zaslon Celzija. Ko je zaslon Celsius aktiviran, so nastavljene vrednosti temperature prikazane v Celziju in zasveti ustrezna ikona.

Gumb OK OK

Po navigaciji med funkcijami z gumbom FN bo ustrezna ikona in indikator utripala, ko je funkcija preklicana z gumbom OK. Ko je funkcija aktivirana, funkcija ostane prižgana in indikator še naprej utripa, da pokaže, pod katero ikono se trenutno nahaja.

* **Ikona omare za spremembo temperature**

To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

* **Ikona omare za spremembo temperature**

To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

Nastavite gumb za nadgradnjo

S pritiskom na gumb Select se izbere ustrezna kabina in ikona kabine, ki predstavlja to kabino, začne utripati. S pritiskom na gumb Set Up med tem postopkom se bo povečala nastavljena vrednost. Nenehno pritiskanje gumba bo ponastavilo nastavljeno vrednost.

Ikona omare za spremembo temperature



To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

Nastavitev zaslona Celzija in

Fahrenheita {21} °F

Pritisnite tipko FN, da izberete to funkcijo, nato s puščičnimi tipkami izberite Fahrenheit in Celsius. Indikatorji Fahrenheit in Celsius zasvetijo, ko izberete izbrano temperaturno vrsto.

* **Ledomat na ikoni**

Če želite vklopiti ledomat, pritisnite in držite tipko FN, dokler ne dosežete ikone ledu in njene podčrtaj. Ikona ledomata in indikator funkcije ledomata bosta začela utripati, kar pomeni, da je ledomat mogoče vklopiti in izklopiti. S pritiskom na gumb OK bo ikona ledomata ostala prižgana, medtem ko indikator še naprej utripa. Če po 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, ikona in indikator ostajata prižgana, kar pomeni, da je ledomat zdaj vklopljen. Če želite izklopiti ledomat, ponovno pridite do ikone in indikatorja ter pritisnite gumb OK. Tako ikona ledomata kot indikator bosta začela utripati. Če po 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, se ikona in indikator izklopita, kar pomeni, da je ledomat zdaj izklopljen.

To označuje, ali ledomat deluje ali ne.

Če te funkcije ne izberete, se voda iz rezervoarja za vodo ne bo več črpala. Vendar pa je led, ki je bil predhodno izdelan v ledomatu, še vedno mogoče odstraniti.

Ikona funkcije Eco Fuzzy ECO

Če želite aktivirati Eco Fuzzy, pritisnite in držite tipko FN, dokler ne dosežete ikone "e" in njene podčrtaj. Ikona Eco Fuzzy in indikator funkcije Eco Fuzzy bosta začela utripati, kar pomeni, da je funkcija Eco Fuzzy aktivna ali bo aktivirana. S pritiskom na gumb OK bo ikona funkcije Eco Fuzzy ostala prižgana, indikator pa bo še naprej utripal. Če po 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, ikona in indikator ostajata prižgana in aktivirana bo funkcija Eco Fuzzy. Če želite izklopiti funkcijo Eco Fuzzy, se vrnite na ikono in indikator ter pritisnite gumb OK. Tako ikona funkcije Eco Fuzzy kot indikator bosta začela utripati. Če po 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, se ikona in indikator izklopita in izklopita funkcijo Eco Fuzzy.

* Ikona funkcije Holiday

Če želite aktivirati funkcijo dopusta, pritisnite in držite tipko FN, dokler ne dosežete ikone dežnika in njegovega podčrtaja. Ikona funkcije Počitnice in indikator bosta začela utripati, kar pomeni, da je funkcija Počitnice aktivna in bo kmalu aktivirana. S pritiskom na gumb OK bo ikona funkcije Vacation ostala prižgana, funkcija pa bo aktivirana, medtem ko indikator še naprej utripa. Če želite izklopiti funkcijo Holiday, ponovno pritisnite gumb OK; ikona in indikator začneta utripati in funkcija se izklopi.

* Ikona hladilnika Joker

Ko z gumbom FN izberete ikono nadomestnega hladilnika in pritisnete gumb OK, se nadomestni hladilnik vrne v prvotno stanje in deluje kot hladilnik.

Indikator Celzija

To je zaslon Celzija. Ko je zaslon Celsius aktiviran, so nastavljene vrednosti temperature prikazane v Celziju in zasveti ustrezna ikona.

*Nastavitev gumba za zmanjšanje

S pritiskom na gumb Select se izbere ustrezna kabina in ikona kabine, ki predstavlja to kabino, začne utripati. S pritiskom na gumb Set Decrease (Nastavi zmanjšanje) med tem postopkom se bo zmanjšala nastavljena vrednost. Če večkrat pritisnete ciklično, se bo nastavljena vrednost ponastavila.

* Ikona omare za spremembo temperature

To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

* Ikona kabine za spremembo temperature

To označuje omarico, katere temperaturo je treba spremeniti. Ko začne utripati ikona omare za spremembo temperature, to pomeni, da je bila izbrana ustrezna omara.

*Ključavnica

Hkrati pritisnite in držite gumb za zaklepanje tipk 3 sekunde. Prikaže se ikona zaklepanja tipk.

Lučka se bo prižgala in aktiviran bo način zaklepanja tipk. Ko je aktiviran način zaklepanja tipk, gumbi ne bodo delovali. Ponovno pritisnite gumb za zaklepanje tipk hkrati za 3 sekunde. Lučka ikone zaklepanja tipk se izklopi in način zaklepanja tipk se izklopi.

Če želite preprečiti spreminjanje nastavitve temperature izdelka **zaklepanje tipk** Pritisnite gumb.

*Izberi gumb Select

Ta gumb se uporablja za izbiro omare, katere temperaturo želite spremeniti. S pritiskom na ta gumb se premikate po omarah. Ikone omare (7, 17, 18, 20, 28, 29) označujejo, katera omara je bila izbrana. Če ikona omare utripa, je izbrana omara, katere nastavljeno temperaturo želite spremeniti. Nato se nastavljena vrednost spremeni s pritiskom na gumb za

zmanjšanje nastavljenе vrednosti omare (27) in gumb za povečanje nastavljenе vrednosti omare (19). Če 20 sekund ne pritisnete gumba Select, se ikone omarice izklopijo. Če želite znova izbrati omarico, morate pritisniti ta gumb.

*** Opozorilo o izklopu alarma Alarm off**

V primeru izpada električne energije/alarma za visoko temperaturo se opozorilo izbriše s pritiskom na gumb za izklop alarma po preverjanju hrane v zamrzovalnem predelu.

*** Gumb za funkcijo hitrega hlajenja**

Quick Cool

Gumb ima dve funkciji. Pritisnite in spustite, da omogočite ali onemogočite funkcijo hitrega hlajenja. Indikator hitrega hlajenja se bo izklopil in izdelek se bo vrnil v običajne nastavitve.

Funkcijo hitrega hlajenja uporabite, ko želite hitro ohladiti hrano, ki jo postavite v predel hladilnika. Če želite ohladiti večjo količino sveže hrane, aktivirajte funkcijo, preden hrano položite v notranjost.

Če funkcije hitrega hlajenja ne izklopite, se bo samodejno izklopila po največ 1 uri ali ko zamrzovalni predel doseže dovolj mraza.

Če večkrat v kratkih intervalih pritisnete gumb za hitro hlajenje, se bo aktivirala zaščita električnega tokokroga in kompresor se ne bo takoj zagnal.

Ta funkcija se po izpadu električne energije ne spomni.

*** Merilnik temperature Joker**

Prikazane so nastavljenе vrednosti temperature omarice Joker.

*** Merilnik temperature hladilnika za vino**

Nastavitve temperature hladilnika za vino so prikazane na zaslonu.

*

Temperaturo lahko nastavite med 1-8 °C za predel hladilnika in med -24 in -15 °C za predel zamrzovalnika. Nastavljive vrednosti temperature se lahko razlikujejo, če so v teh razponih v skladu s specifikacijami izdelka.

7 Uporaba naprave



Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!

7.1 Shranjevanje hrane v zamrzovalnem in hladilnem

Shranjevanje živil v zamrzovalnem predalu

- Funkcijo hitrega zamrzovanja lahko aktivirate 4-6 ur pred funkcijo zamrzovanja in izvedete hitrejše hlajenje.
- Preden obroke postavite v zamrzovalni predel, jih segrejte na sobno temperaturo.
- Živila za zamrzovanje je treba razdeliti na porcije glede na velikost, ki jo je treba zaužiti, in jih zamrzniti v ločenih pakiranjih.
- Priporočljivo je, da živila zapakirate, preden jih položite v zamrzovalnik.
- Da preprečite iztek časa shranjevanja, na embalažo zapišite datum zamrznitve, čas in ime izdelka glede na čas shranjevanja različnih živil.

- Hitro zaužijte živila, ki ste jih odmrznili. Odmrznjenih živil ni mogoče ponovno zamrzniti, razen če so kuhana. Ponovno zamrznjenih svežih živil po odmrzovanju ni varno uživati brez kuhanja.
- Ko zamrzujete sveža živila, jih ne dovajajte v stik z že zamrznjenimi živali. V nasprotnem primeru se zamrznjena živila odmrznejo.

Shranjevanje živil, ki se prodajajo zamrznjena

- Pri shranjevanju živil upoštevajte časovna obdobja, določena v teh navodilih.
- Da bi zaščitili kakovost živil, naj bo časovni interval med nakupom in shranjevanjem čim krajši.
- Kupite zamrznjena živila, ki so shranjena pri -18 °C ali nižjih temperaturah.

- Izogibajte se nakupu živil, katerih embalaža je prekrita z ledom itd. To pomeni, da se izdelek lahko delno odmrzne in ponovno zamrzne. Temperatura vpliva na kakovost hrane.
- Ne prekoračite časa shranjevanja, ki ga priporoča proizvajalec hrane. Iz zamrzovalnika vzemite samo toliko hrane, kot jo potrebujete.
- Razen v primerih, ko so v okolju na voljo ekstremne okoliščine, če je vaš izdelek (na tabeli priporočenih nastavljenih vrednosti) nastavljen na določene nastavljene vrednosti, živila ohranijo svojo svežino dlje časa tako v predelu za sveže izdelke kot v predelu za zamrzovanje.

- Če je predelek za svežo hrano nastavljen na nižjo temperaturo, se lahko sveže sadje in zelenjava delno zamrzneta.

Hitro zamrzovanje

1. Aktivirajte funkcijo hitrega zamrzovanja 24 ur preden postavite sveža živila v zamrzovalnik.
2. Po 24 urah po pritisku na gumb postavite živila, ki jih želite zamrzniti, na tretjo ali četrto polico z večjo zmogljivostjo zamrzovanja.
3. Ko je funkcija hitrega zamrzovanja aktivirana, se po določenem času samodejno prekliče.

Tabela priporočenih nastavljenih vrednosti

Nastavitev zamrzovalnega predela	Nastavitev hladilnega dela	Opombe
-18 °C	3 °C	To je privzeta, priporočena nastavitev. Ta nastavitev je priporočljiva, če je temperatura okolice nižja od 30 °C.
-18 °C ali hladneje	3 °C	Te nastavitve so priporočljive za temperature okolja nad 30 °C.
Hitro zamrzovanje	3 °C	Uporabite, ko želite v kratkem času zamrzniti hrano. Ko se postopek konča, se bodo nastavitve izdelka vrnile v prejšnji položaj.
-18 °C ali hladneje	2 °C	Te nastavitve uporabite, če menite, da hladilnik ni dovolj hladen zaradi temperature okolice ali pogostega odpiranja vrat.

Podrobnosti o zamrzovalniku

V skladu s standardi IEC 62552 mora imeti zamrzovalnik zmogljivost zamrzovanja 4,5 kg živil pri -18 °C ali nižjih temperaturah pri 25 °C sobne temperature v 24 urah za vsakih 100 litrov prostornine zamrzovalnega predela.

Živila se lahko hranijo le dlje časa pri temperaturi -18 °C ali pod njo.

Živila lahko ohranjate sveža več mesecev (v zamrzovalniku pri temperaturi -18 °C ali nižji).

Živila, ki bodo zamrznjena, ne smejo priti v stik z že zamrznjenimi živili v notranjosti, da bi se izognili delnemu odmrzovanju.

Kuhajte zelenjavo in filtrirajte vodo, da podaljšate čas shranjevanja zamrznjene hrane. Po filtriranju hrano postavite v nepredušno embalažo in jo postavite v zamrzovalnik. Banane, paradižnik, solata, zelena, kuhana jajca, krompir in podobna

živila se ne smejo zamrzovati. V primeru, da so ta živila zamrznjena, bo to negativno vplivalo samo na hranilne vrednosti in prehranske lastnosti. Gniloba, ki bi ogrozila zdravje ljudi, ni vprašljiva.

Namestitev hrane

Police zamrzovalnega predela: Različna zamrznjena živila, kot so meso, ribe, sladoled, zelenjava itd.

Police hladilnega predela: Živila v lončkih, zaprtih krožnikih in zaprtih zabojih, jajc (v zaprtem ohišju)

Police na vratih hladilnega

prostora: Majhna in pakirana hrana ali pijača

Hrustljava: Zelenjava in sadje

Predelek za svežo hrano: Delikatesa (hrana za zajtrk, mesni izdelki za uživanje v kratkem času)

Shranjevanje živil v predelku hladilnika

- Temperature v predelku se vidno dvignejo, če se vrata predelka pogosto odpirajo in zapirajo ter ostanejo odprta dlje časa, kar lahko skrajša življenjsko dobo hrane in povzroči, da se pokvari.
- Da ne bi prišlo do sprememb vonja in okusa, je treba živila hraniti v zaprtih posodah.
- V hladilniku ne shranjujte preveč hrane. Da bi dosegli boljše in homogeno hlajenje, hrano postavite ločeno tako, da lahko hladen zrak potuje po njih.
- Zagotovite pretok zraka tako, da pustite prostor med hrano in notranjo steno. Če hrano naslonite na zadnjo steno, lahko hrana zamrzne.
- Kuhane tople obroke segrejte na sobno temperaturo, preden jih postavite v hladilnik. Nato lahko mlačen obrok postaviš na spodnje police hladilnika. Ne postavljajte mlačnih obrokov blizu živil, ki se lahko zlahka pokvarijo.
- Zamrznjeno hrano odmrznite v predelu za svežo hrano. Tako lahko ohladite prostor za svežo hrano z uporabo zamrznjene hrane in prihranite energijo.
- Shranjevanje nezrelega tropskega sadja (mango, sorte melon, papaja, banana, ananas) v hladilniku lahko pospeši proces zorenja. To ni priporočljivo, ker bo to povzročilo krajši čas shranjevanja.
- Čebulo, česen, ingver in drugo koreninsko zelenjavo shranjujte v temnem in hladnem prostoru, ne v hladilniku.

- Če opazite, da se je hrana pokvarila v hladilniku, jo zavržite in očistite dodatke, ki so prišli v stik z njo.
- Da bi obroke, kot so juhe in enolončnice, ki se kuhajo v velikih lončkih, hitro ohladili, jih lahko postavite v hladilnik tako, da jih ločite v lastne plitke posode.
- Nepakirane hrane ne postavljajte blizu jajc.
- Sadje in zelenjavo hranite ločeno in vsako sorto shranite skupaj (na primer; jabolka z jabolki, korenje s korenjem).
- Zelena zelenjavo vzemite iz plastične vrečke in jo položite v hladilnik, potem ko jo zavijete v papirnato brisačo ali sušilno krpo. Če to vrsto hrane operete, preden jo položite v hladilnik, jo ne pozabite posušiti.
- Tako lahko ustvarite vlažno okolje in zagotovite pretok zraka tako, da sadje in zelenjavo, ki sta nagnjena k sušenju, hranite v perforiranih ali nezapečatenih plastičnih vrečkah.
- Razen v primerih, ko so v okolju na voljo ekstremne okoliščine, če je vaš izdelek (na tabeli priporočenih nastavljenih vrednosti) nastavljen na določene nastavljene vrednosti, živila ohranijo svojo svežino dlje časa tako v predelu za sveže izdelke kot v predelu za zamrzovanje.

Različna živila shranjujte na različnih mestih glede na njihove lastnosti.

Hrana	Lokacija
Jajce	Polica v vratih
Mlečni izdelki (maslo, sir)	Če je na voljo, predal nič stopinj (za zajtrk)
Sadje, zelenjava in zelenje	Predal za sadje in zelenjavo, bolj hrustljav ali PredalEverFresh + (če je na voljo)
Sveže meso, perutnina, ribe, klobase itd. Kuhana hrana	Če je na voljo, predal nič stopinj (za zajtrk)
Pripravljena hrana, pakirani izdelki, konzervirana hrana in kumarice	Zgornje police ali vratna policca
Pijače, steklenice, začimbe in prigrizki	Polica v vratih

7.2 Zamenjava svetilke

Pokličite pooblaščen servis, ko bo zamenjana žarnica/LED, ki se uporablja za osvetlitev v vašem hladilniku.

8 Lastnosti izdelka

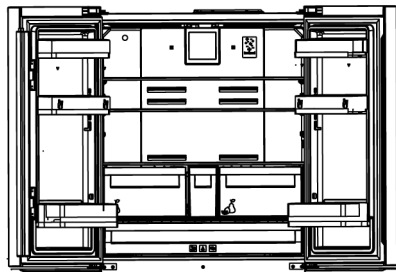
8.1 Prostor za shranjevanje ledu

Samodejni aparat za led

Za izdelavo ledu iz avtomatskega ledomata napolnite rezervoar za vodo v hladilnem delu z vodo do najvišje ravni.

Zaradi toplega in vlažnega vremena je normalno, da se ledene kocke sčasoma držijo skupaj v vašem predalu za led, morda do 15 dni. Če ne morete razbiti grudice, lahko izpraznite pladenj za led in naredite več ledu.

- Če voda v rezervoarju ostane tam več kot 2-3 tedne, priporočamo, da vodo zamenjate.
- Različni zvoki, ki prihajajo iz vašega izdelka v 120-minutnih intervalih, so zvoki, ki nastanejo med izdelavo ledu in nalivanjem; to je normalno.
- Če ledu ne potrebujete, pritisnite ikono za preklic ledu, da ustavite ledomat, kar bo prihranilo energijo in podaljšalo življenjsko dobo vašega hladilnika.



8.2 Nosilec za jajca

Nosilec za jajca lahko po želji postavite na vratno ali notranjo polico.

Če boste nosilec za jajca postavili na notranjo polico, priporočamo, da izberete spodnje police, ki so hladnejše.

Svetilk, ki jih uporabljate v tej napravi, ni mogoče uporabiti za razsvetljavo hiše. Namen te svetilke je pomagati uporabniku varno in udobno postaviti hrano v hladilnik / zamrzovalnik.

- Nosilca za jajca nikoli ne postavite v zamrzovalni del.

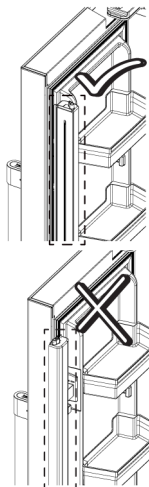
8.3 Hrustljava

Zelenjavni predel izdelka je posebej zasnovan tako, da zelenjava ostane sveža, ne da bi pri tem izgubila vlago. V ta namen je kroženje hladnega zraka koncentrirano po celotnem predelu za zelenjavo. V tem predalu shranite zelenjavo in sadje. Da bi zagotovili daljše skladiščenje, listnate zelene zelenjave ne postavljajte poleg sadja.

8.4 Premični vmesni predal

Premični vmesni predal je del, ki je zasnovan tako, da preprečuje uhajanje hladnega zraka iz hladilnika.

1. Ko so vrata hladilnega prostora zaprta, se zagotovi tesnost, saj se tesnila na vratih dotaknejo površine premičnega vmesnega prostora.
2. Drugi razlog za uporabo premičnega vmesnega prostora v hladilniku je povečanje neto prostornine hladilnega prostora. Standardni vmesni prostori zavzemajo nekaj neuporabne prostornine v hladilniku.
3. Ker so leva vrata hladilnega prostora odprta, je premični vmesni prostor zaprt.
4. Ne smete ga odpreti ročno. Ko so vrata zaprta, se premikajo po vodilu plastičnega dela na ohišju.



8.5 Zabož za mleko, hladno shranjevanje

Oddelek za hladno shranjevanje

Oddelek za hladno shranjevanje zagotavlja nižjo temperaturo v notranjosti izdelka. Ta predel uporabite za shranjevanje delikatesnih izdelkov (salame, klobase, mlečni izdelki itd.) ali mesa, piščanca in ribjih izdelkov, ki jih je treba hraniti na nižji temperaturi za takojšnjo porabo. V tem predalu ne shranjujte sadja in zelenjave.

8.6 Prostor za ohranjanje svežine z nadzorovano vlažnostjo

S posodo z nadzorovano vlažnostjo lahko zelenjavo in sadje shranite dlje časa v okolju z idealno vlažnostjo.

S sistemom za nastavitev vlažnosti s tremi možnostmi na sprednji strani vašega predala za zelenjavo lahko nadzorujete vlago v predalu glede na hrano, ki jo shranjujete. Priporočamo vam, da hrano shranite tako, da izbirate možnost za zelenjavo, če hranite samo zelenjavo, možnost za sadje, če hranite samo sadje, in mešano, če hranite mešano hrano. Priporočamo, da zelenjave in sadja ne hranite v vrečah, da bi izboljšali čas shranjevanja živil in bolje izkoristili sistem

za nadzor vlažnosti. Če jih pustite v plastičnih vrečkah, zelenjava v kratkem času zgnije. Priporočamo, da zlasti kumare in brokoli ne shranjujete v zaprtih vrečah. V primerih, ko stik z drugo zelenjavo ni zaželen, uporabite embalažne materiale, kot je papir, ki ima higiensko določeno stopnjo poroznosti.

Ko nameščate zelenjavo, na dno položite težko in trdo zelenjavo, zgoraj pa lahko in mehko, pri čemer upoštevajte določene teže zelenjave.

Sadja z visoko vsebnostjo plina etilena, kot so hruške, marelice, breskve in zlasti jabolka, ne postavljajte v isti predal za zelenjavo z drugo zelenjavo in sadjem. Plin etilen, ki izhaja iz tega sadja, lahko povzroči, da druga zelenjava in sadje hitreje dozori in hitreje začne gniti.

S funkcijo prostora za ohranjanje svežine z nadzorovano vlažnostjo je vlažnost zelenjave in sadja pod nadzorom, hrana pa ostane sveža dlje časa.

Priporočamo, da listnato zelenjavo, kot je solata, špinača in podobna zelenjava, ki je občutljiva na izgubo vlage, v prostor za ohranjanje svežine ne odlagate pokončno na korenine, ampak čim bolj vodoravno.

Ko nameščate zelenjavo, na dno položite težko in trdo zelenjavo, zgoraj pa lahko in mehko, pri čemer upoštevajte določene teže zelenjave.

Nikoli ne puščajte zelenjave v plastičnih vrečkah v posodi. Če jih pustite v plastičnih vrečkah, zelenjava v kratkem času zgnije.

V primerih, ko stik z drugo zelenjavo ni zaželen, uporabite embalažne materiale, kot je papir, ki ima higiensko določeno stopnjo poroznosti.

Sadja z visoko vsebnostjo plina etilena, kot so hruške, marelice, breskve in zlasti jabolka, ne postavljajte v isti predal za zelenjavo z drugo zelenjavo in sadjem. Plin etilen, ki izhaja iz tega sadja, lahko povzroči, da druga zelenjava in sadje hitreje dozori in hitreje začne gniti.

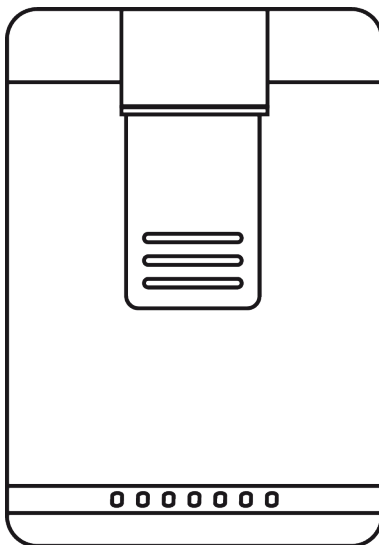
8.7 Uporaba dozirnika za vodo na vratih

Po priključitvi hladilnika na vodovodno omrežje ali zamenjavi vodnega filtra sperite vodni sistem. Uporabite trpežno posodo in držite ročico dozirnika vode 5 sekund, nato pa za 5 sekund umaknite roko. S tem postopkom nadaljujte, dokler voda ne začne iztekati. Ko začne teči voda, še naprej pritiskajte in nato sproščajte pedal za doziranje vode (pritiskajte 5 sekund, sproščajte 5 sekund), dokler ne dosežete 4 galone vode. S tem se v sistem dovede 15 l vode. Ta postopek očisti zrak iz filtra in sistema dozirnika vode ter pripravi vodni filter za uporabo. V nekaterih gospodinjstvih bo morda potrebno dodatno izkravljanje. Ko izpustite zrak iz sistema, lahko iz razpršilnika priteče voda.

Počakajte, da se hladilnik ohladi, in vodo za 24 ur shranite v hladilnik. Vsak teden vzemite dovolj vode, da bo v sistemu na voljo sveža voda.

Po 5 minutah neprekinjenega jemanja vode bo dozirnik vode prenehal dozirati vodo, da se prepreči prelivanje. Ponovno pritisnite pedalo dozirnika, da nadaljujete s črpanjem vode.

*Dozator za vodo na vratih



*Pitje vode

Pod pipo avtomata za vodo držite posodo, medtem ko pritiskate na pedal avtomata za vodo.

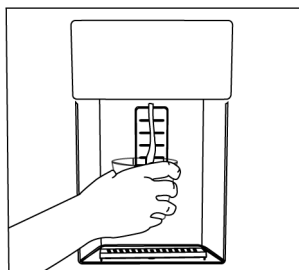
Spustite pedal dozirnika, da prenehate zajemati vodo.

Prvih nekaj kozarcev vode iz dozatorja bo običajno toplih.

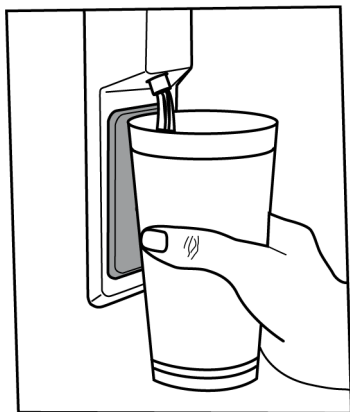
Če avtomata za vodo dlje časa ne uporabljate, zavrzite prvih nekaj kozarcev vode, da dobite čisto vodo.

Med začetnim delovanjem morate počakati približno 24 ur, da se voda ohladi.

Izvlomite steklo trenutek po pritisku na sprožilec.



*Notranji dozirnik za vodo



Za delovanje dozirnika za vodo

Pred prvo uporabo hladilnika in po zamenjavi vodnega filtra lahko iz dozirnika za vodo kaplja voda. Da bi preprečili kapljanje ali puščanje vode iz dozirnika, pred prvo uporabo hladilnika in po vsaki menjavi vodnega filtra iz sistema izpustite zrak tako, da iz dozirnika izpraznite 5-6 galon (približno 20 litrov) vode. Tako se iz sistema odstrani ujeti zrak in prepreči uhajanje vode iz razpršilnika. V primeru oviranja pretoka vode preverite gladkost vodovoda za enoto in položaj spojke. Normalno je, da iz vašega avtomata za vodo izteče le nekaj kapljic vode, potem ko ste vzeli nekaj vode.

SL

9 Vzdrževanje in čiščenje

Najprej preberite "Varnostna navodila"!

- Pred čiščenjem napravo izključite iz napajanja.
- Prah na prezračevalni rešetki na hrbtne strani izdelka je treba odstraniti (brez odpiranja pokrova) vsaj enkrat letno. Čiščenje je treba opraviti s suho krpo.
- Pazite, da voda ne pride v ohišje svetilke in druge električne dele.
- Vrata očistite z vlažno krpo. Odstranite vso vsebino, da odstranite vrata in police za karoserijo. Dvignite police vrat navzgor, da jih odstranite. Po čiščenju in sušenju jih potisnite nazaj na svoje mesto od zgoraj navzdol.
- Nikoli ne uporabljajte vode ali čistilnih sredstev, ki vsebujejo klor, za čiščenje zunanje površine izdelka ali kromiranih delov. Klor povzroča rjo na teh vrstah kovinskih površin.
- Da bi preprečili, da bi se odtisi na plastičnem delu odlepljali ali deformirali, ne uporabljajte ostrih, abrazivnih orodij, mila, gospodinjskih čistilnih sredstev, detergentov, bencina, laka itd. Za čiščenje uporabite mehko krpo z mlačno vodo in posušite.

- Pri izdelkih brez tehnologije No Frost se na zadnji steni hladilnega prostora tvorijo kapljice vode in zmrzal do debeline prsta. Ne čistite ga in absolutno ne nanašajte olja ali podobnih snovi.
- Za čiščenje zunanje površine izdelka uporabite le rahlo vlažno krpo iz mikrovlačen. Gobice in druge vrste čistilnih krp lahko povzročijo praske.
- Za čiščenje notranjih površin izdelka vse odstranljive dele operite z blago raztopino mila, vode in sode bikarbone. Temeljito sperite in popolnoma posušite. Preprečite, da bi voda prišla v luči in nadzorno ploščo.
- Na notranjih površinah ne uporabljajte kisa, alkohola za drgnjenje ali drugih čistil na osnovi alkohola.

Zunanje površine iz nerjavečega jekla

Uporabite neabrazivno čistilo iz nerjavečega jekla in ga nanesite z mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Za poliranje površino nežno obrišite s krpo iz mikrovlačen, navlaženo z vodo, in uporabite suho blazinico za poliranje. Vedno sledite zrnu nerjavečega jekla.

Preprečevanje neprijetnih vonjav

Pri izdelavi vašega izdelka se ne uporabljajo snovi, ki bi lahko povzročile neprijeten vonj. Vendar pa lahko pride do

neprijetnih vonjav zaradi nepravilnega shranjevanja hrane in neustreznega čiščenja notranje površine izdelka.

- Da bi preprečili to težavo, očistite s sodo bikarbono vsakih 15 dni.
- Hrano shranjujte v zaprtih posodah, saj lahko mikroorganizmi, ki se sproščajo iz odprte hrane, povzročijo neprijetne vonjave.

10 Odpravljanje težav

Najprej preberite »Varnostna navodila«!

Preverite ta seznam, preden se obrnete na servis. S tem boste prihranili čas in denar. Ta seznam vključuje pogoste pritožbe, ki niso povezane z napačno izdelavo ali materiali. Nekatere tukaj omenjene funkcije morda ne veljajo za vaš izdelek.

Če se težava po upoštevanju navodil v tem razdelku ponovi, se obrnite na svojega prodajalca ali pooblaščen servis. Izdelek ne poskušajte popraviti.

Če hladilnik ne dela.

- Napajalni vtič ni popolnoma nameščen. >>> Priključite ga, da se popolnoma namesti v vtičnico.
- Varovalka, priključena na vtičnico, ki napaja izdelek, ali glavna varovalka je pregorela. >>> Preverite varovalko.

Kondenzacija na stranski steni hladilnega prostora (MULTI ZONE, COOL CONTROL in FLEXI ZONE).

- Vrata se odpirajo prepogosto. >>> Pazite, da vrat izdelka ne odprete prepogosto.
- Okolje je preveč vlažno. >>> Izdelek ne nameščajte v vlažnem okolju.
- Živila, ki vsebujejo tekočino, so shranjena v nezatesnjenih posodah. >>> Živila, ki vsebujejo tekočino, hranite v zaprtih posodah.
- Vrata izdelka ostanejo odprta. >>> Vrat izdelka ne puščajte odprtih dlje časa.
- Termostat je nastavljen na zelo nizko temperaturo. >>> Nastavite termostat na ustrezno temperaturo.

- V izdelku nikoli ne shranjujte hrane, ki ji je potekel rok uporabnosti ali je pokvar

Zaščita plastičnih površin

Če se olje razlije po plastičnih površinah, jih takoj očistite s toplo vodo, saj lahko olje poškoduje površino.

Kompresor ne deluje.

- V primeru nenadnega izpada električne energije ali izvleka in ponovnega priklopa napajalnega vtiča tlak plina v hladilnem sistemu izdelka ni uravnotežen, kar sproži termično zaščito kompresorja. Izdelek se bo znova zagnal po približno 6 minutah. Če se izdelek po tem času ne zažene znova, se obrnite na servis.
- Odmrzovanje je aktivno. >>> To je običajno za izdelek s popolnoma samodejnim odtaljevanjem. Odmrzovanje se izvaja občasno.
- Izdelek ni priključen. >>> Preverite, ali je napajalni kabel priključen.
- Nastavitev temperature ni pravilna. >>> Izberite ustrezno nastavitev temperature.
- Zmanjkalo je elektrike. >>> Izdelek bo po ponovni vzpostavitvi napajanja še naprej normalno deloval.

Hrup delovanja hladilnika se med uporabo poveča.

- Učinkovitost delovanja izdelka se lahko razlikuje glede na nihanje temperature okolja. To je normalno in ni okvara.

Hladilnik deluje prepogosto ali predolgo.

- Nov izdelek je lahko večji od prejšnjega. Večji izdelki bodo delovali dlje časa.
- Sobna temperatura je lahko visoka. >>> Izdelek bo običajno deloval dlje časa pri višji sobni temperaturi.
- Izdelek je bil morda nedavno priključen ali pa je vstavljeno novo živilo. >>> Izdelek bo potreboval dlje časa, da doseže nastavljeno temperaturo, ko je bil

pred kratkim priključen na električno omrežje ali je vstavljeno novo živilo. To je normalno.

- Morda je bila v izdelek pred kratkim vstavljena velika količina vroče hrane. >>> Ne postavljajte tople hrane v izdelek.
- Vrata so se pogosto odpirala ali pa so bila odprta dlje časa. >>> Zaradi toplega zraka, ki se premika v notranjosti, bo izdelek deloval dlje. Ne odpirajte vrat pre pogosto.
- Vrata zamrzovalnika ali hladilnika so lahko priprta. >>> Preverite, ali so vrata popolnoma zaprta.
- Izdelek je morda nastavljen na prenizko temperaturo. >>> Temperaturo nastavite na višjo stopnjo in počakajte, da izdelek doseže nastavljeno temperaturo.
- Podložka vrat hladilnika ali zamrzovalnika je morda umazana, obrabljena, polomljena ali ni pravilno nameščena. >>> Očistite ali zamenjajte tesnilo. Poškodovana/raztrgana podložka vrat bo povzročila, da bo izdelek deloval dlje časa, da ohrani trenutno temperaturo.

Temperatura zamrzovalnika je zelo nizka, vendar je temperatura hladilnika primerna.

- Temperatura zamrzovalnega dela je nastavljena na zelo nizko stopnjo. >>> Nastavite temperaturo zamrzovalnega dela na višjo stopnjo in ponovno preverite.

Temperatura hladilnika je zelo nizka, vendar je temperatura zamrzovalnika primerna.

- Temperatura hladilnega prostora je nastavljena na zelo nizko stopnjo. >>> Nastavite temperaturo hladilnega prostora na višjo stopnjo in ponovno preverite.

Živila, shranjena v predalih hladilnega prostora, so zamrznjena.

- Temperatura hladilnega prostora je nastavljena na zelo nizko stopnjo. >>> Nastavite temperaturo hladilnega prostora na višjo stopnjo in ponovno preverite.

Temperatura v hladilniku ali zamrzovalniku je previsoka.

- Temperatura hladilnega prostora je nastavljena na zelo visoko stopnjo. >>> Nastavitev temperature hladilnega dela vpliva na temperaturo v zamrzovalnem delu. Počakajte, da temperatura ustreznih delov doseže zadostno raven, tako da spremenite temperaturo hladilnih ali zamrzovalnih predelkov.
- Vrata so se pogosto odpirala ali pa so bila odprta dlje časa. >>> Ne odpirajte vrat pre pogosto.
- Vrata so morda priprta. >>> Povsem zaprite vrata.
- Izdelek je bil morda nedavno priključen ali pa je vstavljeno novo živilo. >>> To je normalno. Izdelek bo potreboval dlje časa, da doseže nastavljeno temperaturo, ko je bil pred kratkim priključen na električno omrežje ali vstavljen nov živilski izdelek.
- Morda je bila v izdelek pred kratkim vstavljena velika količina vroče hrane. >>> Ne postavljajte tople hrane v izdelek.

Tresenje ali hrup.

- Površina ni ravna ali trpežna >>> Če se izdelek pri počasnem premikanju tresi, prilagodite stojala, da uravnotežite izdelek. Prepričajte se tudi, da so tla dovolj trpežna, da prenesejo izdelek.
- Vsi predmeti, nameščeni na izdelek, lahko povzročijo hrup. >>> Odstranite vse predmete na izdelku.
- Izdelek povzroča hrup zaradi pretakanja tekočine, pršenja itd.
- Načela delovanja izdelka vključujejo tokove tekočine in plina. >>> To je normalno in ni okvara.

Iz izdelka prihaja zvok vetra.

- Izdelek za hlajenje uporablja ventilator. To je normalno in ni okvara.

Na notranjih stenah izdelka je kondenz.

- Vroče ali vlažno vreme bo povečalo zaledenitev in kondenzacijo. To je normalno in ni okvara.

- Vrata so se pogosto odpirala ali pa so bila odprta dlje časa. >>> Ne odpirajte vrat prepogosto; če so odprta, zaprite vrata.
- Vrata so morda priprta. >>> Povsem zaprite vrata.

Na zunanosti izdelka ali med vrati je kondenz.

- Vreme v okolici je lahko vlažno, kar je povsem normalno v vlažnem vremenu. >>> Kondenzacija bo izginila, ko se vlažnost zmanjša.

Notranjost smrdi.

- Izdelek se ne čisti redno. >>> Notranjost redno čistite z gobo, toplo vodo in gazirano vodo.
- Določena držala in embalažni materiali lahko povzročijo neprijeten vonj. >>> Uporabite držala in embalažne materiale brez vonja.
- Živila so bila postavljena v nezatesnjena držala. >>> Živila hranite v zaprtih posodah. Mikroorganizmi se lahko razširijo iz nezatesnjenih živil in povzročijo neprijeten vonj.
- Iz izdelka odstranite vsa živila s pretečenim rokom uporabe ali pokvarjena živila.

Vrata se ne zapirajo.

- Paketi hrane morda blokirajo vrata. >>> Prestavite vse predmete, ki blokirajo vrata.
- Izdelek ne stoji v povsem pokončnem položaju na tleh. >>> Prilagodite stojala za uravnoteženje izdelka.
- Površina ni ravna ali trpežna >>> Prepričajte se, da je površina ravna in dovolj trpežna, da prenese izdelek.

Posoda se je zagostila.

- Živila so lahko v stiku z zgornjim delom predala. >>> Reorganizirajte živila v predalu.

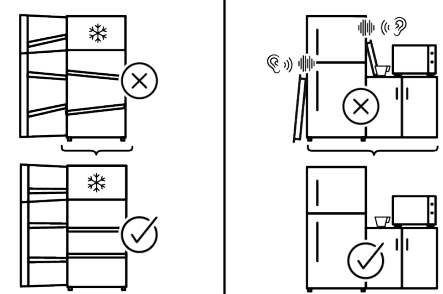
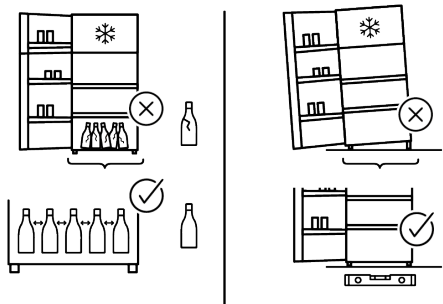
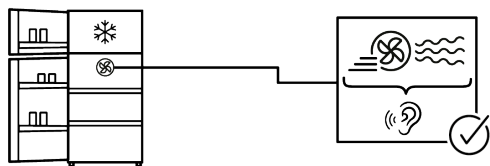
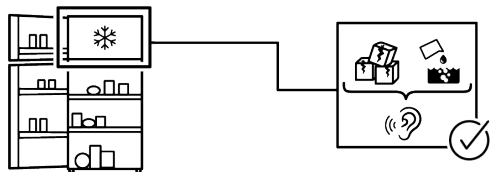
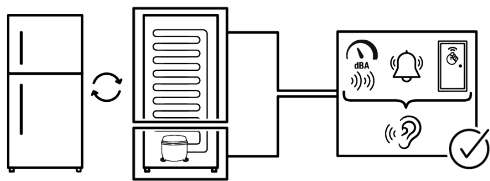
Temperatura na površini izdelka.

- Med delovanjem izdelka lahko opazite visoko temperaturo med dvema vratoma, na stranskih ploščah in na zadnji strani rešetke. To je normalno in ne zahteva servisiranja.

Ventilator še naprej deluje, ko odprete vrata.

- Ventilator lahko še naprej deluje, ko so vrata zamrzovalnika odprta.

Če se težava po upoštevanju navodil v tem razdelku ponovi, se obrnite na svojega prodajalca ali pooblaščen servis. Izdelek ne poskušajte popraviti. To je normalno.



IZJAVA O ZAVRITVI ODGOVORNOSTI

Nekatere (preproste) napake lahko ustrezno odpravi končni uporabnik, ne da bi s tem povzročil kakršno koli varnostno težavo ali nevarno uporabo, pod pogojem, da je napaka odpravljena v okviru predpisanih omejitev in v skladu z naslednjimi navodili (glejte razdelek »Popravilo s strani uporabnika«).

Razen če je drugače navedeno v razdelku »Popravilo s strani uporabnika« spodaj, se je za popravila treba obrniti na pooblaščen poklicne serviserje, da se preprečijo varnostne težave. Registrirani strokovni serviser je strokovni serviser, ki mu je proizvajalec omogočil dostop do navodil in seznama rezervnih delov tega izdelka v skladu z metodami, opisanimi v zakonodajnih aktih v skladu z Direktivo 2009/125/ES.

Vendar pa lahko servis v skladu z garancijskimi pogoji opravlja samo servisni zastopniki (tj. pooblaščen strokovni serviserji), ki so dosegljivi na telefonski številki, navedeni v navodilih za uporabo/garancijskem listu, ali pri vašem pooblaščenem prodajalcu. Zato vas opozarjamo, da popravila, ki jih opravijo strokovni serviserji (ki niso pooblaščen s strani podjetja Whirlpool), razveljavijo garancijo.

Popravilo s strani uporabnika

Končni uporabnik lahko sam izvede popravilo izključno v zvezi z naslednjimi rezervnimi deli: vratni ročaji, vratni tečaji, pladnji, košare in vratna tesnila (posodobljen seznam je od 1. marca 2021 na voljo tudi na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>).

Da bi zagotovili varnost izdelka in preprečili nevarnost resnih poškodb, je treba omenjeno samopopravilo opraviti v skladu z navodili v uporabniškem priročniku za samopopravilo ali navodili, ki so na voljo na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>.

Zaradi lastne varnosti pred začetkom izvajanja popravila odklopite izdelek z napajanja.

Popravila in poskusi popravil, ki jih izvedejo končni uporabniki za dele, ki niso vključeni na takem seznamu, in/ali ne upoštevajo navodil iz navodil za samopopravila ali navodil, ki so na voljo na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, lahko povzročijo varnostne težave, ki jih ni mogoče pripisati podjetju Whirlpool, in razveljavijo garancijo za izdelek.

Zato močno priporočamo, da končni uporabniki ne izvajajo popravil na delih, ki niso navedeni na omenjenem seznamu, in da se v takšnih primerih obrnejo na pooblaščen ali registrirane poklicne serviserje. V nasprotnem primeru lahko takšni poskusi s strani končnih uporabnikov povzročijo varnostne težave (požar, poplavo, smrt zaradi električnega udara in hude telesne poškodbe) in poškodujejo izdelek.

Na primer, vendar ne omejeno na naslednja popravila je treba nasloviti na pooblaščen strokovne serviserje ali registrirane strokovne serviserje: kompresor, hladilni krog, glavna plošča, plošča inverterja, plošča zaslona itd.

Proizvajalec/prodajalec ni odgovoren v nobenem primeru, če končni uporabniki ne ravnajo v skladu z zgoraj navedenim.

Rezervni deli za hladilnik, ki ste ga kupili, so na voljo 10 let. V tem obdobju bodo za pravilno delovanje hladilnika na voljo originalni rezervni deli.

Hladilnik, ki ste ga kupili, ima najmanj 24-mesečno garancijo.

Ta izdelek je opremljen z virom svetlobe energijskega razreda "G".

Svetlobni vir v tem izdelku sme zamenjati le poklicni serviser.

Прво прочитајте го ова упатство!

Почитуван потрошувачу

Ви благодариме што го избравте овој производ на .

Ве молиме регистрирајте ги вашите производи на www.register10.eu

Би сакале добро да Ви користи овој фрижидер, кој е изработен со висок квалитет и според најнова технологија. За таа цел, внимателно прочитајте го ова упатство и другата обезбедена документација пред да го користите производот.

Следете ги сите информации и придржувајте се за сите предупредувања дадени во ова упатство. Така ќе се заштитите себеси и производот од опасностите што би можеле да настанат. Чувајте го упатството за употреба. Доколку го предадете производот на некој друг, вклучете го ова упатство со него.

Следните симболи се користат во упатството за употреба и на производот:



Прочитајте го упатството за употреба.


 ENERGY 	Информациите за моделот се чуваат во базата на податоци и до нив можете да стигнете ако одите на следнава веб-локација и да го побарате идентификаторот на вашиот модел (*) кој се наоѓа на налепницата за енергија.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/



1 Упатства за животната средина

1.1 Отстранување на материјали за пакување

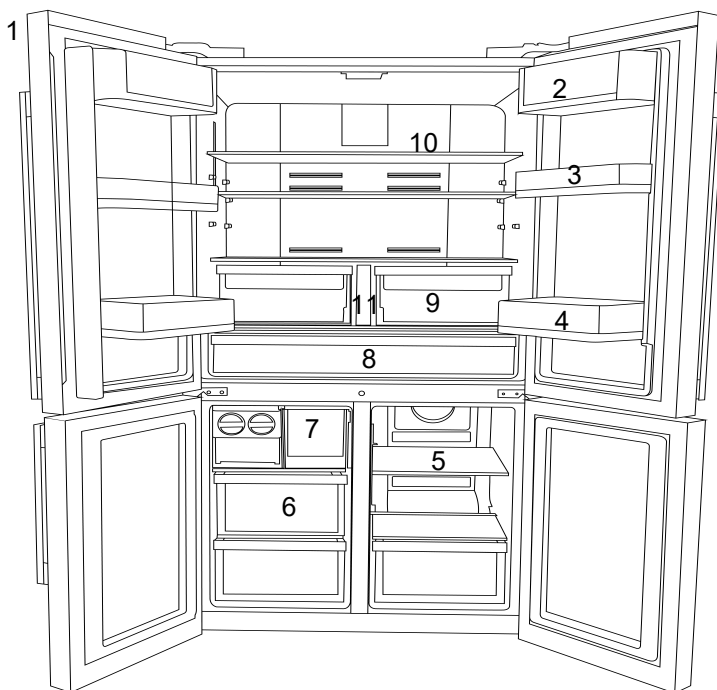
Материјалот за пакување може да се рециклира и е означен со симболот за

рециклирање .

Затоа, различните делови од амбалажата мора да се отстранат одговорно и во целосна согласност со прописите на локалните власти кои го регулираат отстранувањето на отпадот.

МК

2 Вашиот фрижидер



1 Контролна табла со индикатори

3 * Подвижен рафт на вратата

5 * Стаклен рафт на замрзнувачот/
ладилникот

7 * Фиока на ледоматот

9 Оддели за свежа храна

11 * Резервоар за вода

2 * Преграда за путер/сирење

4 * Полици на вратата на одделот за
ладење

6 * Рафтови во одделот на
замрзнувачот

8 Корпа за млечни производи (за
чување на ладно)

10 * Стаклени полици на вратата на
одделот за ладење

***По избор:** Сликите во ова упатство за употреба се шематски и може да не одговараат целосно на производот. Ако

Вашиот модел не ги содржи сите делови што се спомнати, информациите се однесуваат на други модели.

3 Инсталирање

Правилно место за инсталирање

Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!

Контактирајте го овластениот сервис за инсталирање на производот. За да го подготвите поризводот за инсталирање, погледнете ги информациите во упатството за употреба и проверете дали електричниот и водниот систем се како што треба. Доколку не се, повикајте електричар и водоводџија за да ги уредите комуналните услуги по потреба.

- Оштетениот електричен кабел мора да го замени овластениот сервис.
- Кога поставувате два ладилници во соседна положба, оставете најмалку 4 см растојание помеѓу двете единици.
- Чувајте го производот подалеку од директна сончева светлина и на суво место.
- Ако ширината на отворот на вратата е премногу тесен за да помине фрижидерот, извадете ја вратата и свртете го фрижидерот странично; ако и тогаш не успеете да го пренесете, јавете се во овластениот сервис.
- Поставете го фрижидерот на рамна површина за да нема вибрации
- Поставете го фрижидерот на растојание од најмалку 30 см од грејач, шпорет и слични извори на топлина и на растојание од најмалку 5 см од електрични рерни.
- Не го изложувајте на директна сончева светлина и не го чувајте во влажни средини.
- Пред транспорт или употреба, не отворајте го капакот на контролната табла на производот. Има ризик од струен удар или пожар!
- Нашата фирма не презема одговорност за оштетувањата што ќе настанат ако производот се користи без заземјување и без да биде

поврзан на електричната мрежа во согласност со националните регулативи.

- Приклучокот на електричниот кабел мора да биде лесно достапен по инсталирањето.

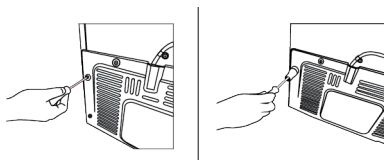
Предупредување за врела површина!

Страничните сидови на производот имаат цевки за разладување што го подобруваат системот за ладење. Течноста со висок притисок може да тече низ овие површини и да предизвика жешки површини на страничните сидови. Ова е нормално и нема потреба од сервис. Бидете претпазливи при контакт со овие делови..

Инсталирање на пластичните делови

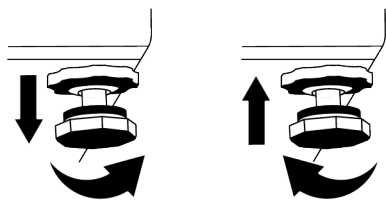
Ставете ги пластичните делови приложени со овој производ за да обезбедите доволно простор за циркулација на воздух меѓу фрижидерот и сидот.

- Отстранете ги шрафовите на фрижидерот и зашрафете ги шрафовите што се приложени со деловите.
- Ставете 2 пластични дела на капакот за вентилацијата, како што е прикажано на сликата.



Приспособување на ногалките

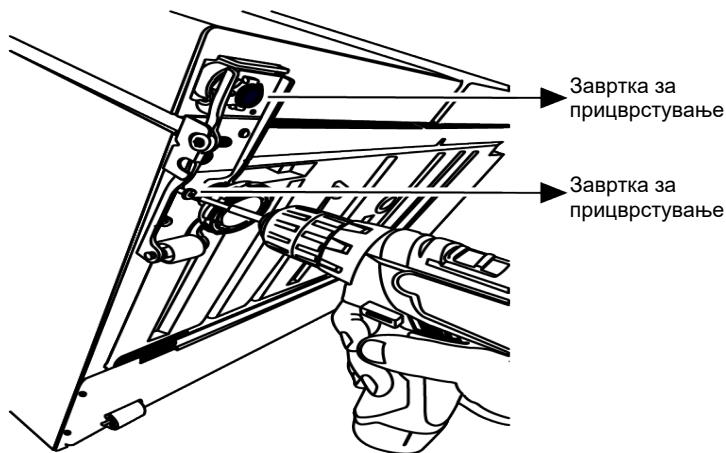
Ако фрижидерот не е поставен рамно, израмнете ги предните приспособливи држачи вртејќи ги десно или лево.



За да ги приспособите вратите вертикално,

Олабавете ја навртката за прицврстување на долниот дел.. Завртете ја навртката за приспособување (CW/CCW) според положбата на вратата. Зацврстете ја навртката за прицврстување за конечната положба.

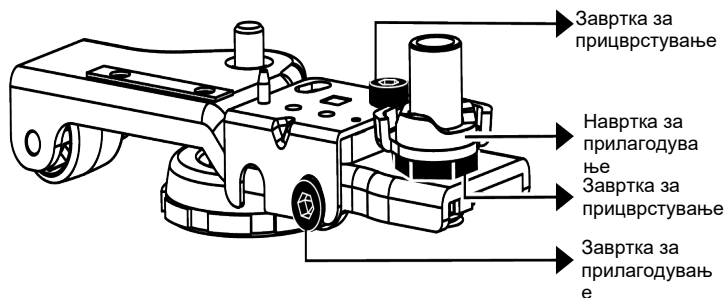
МК



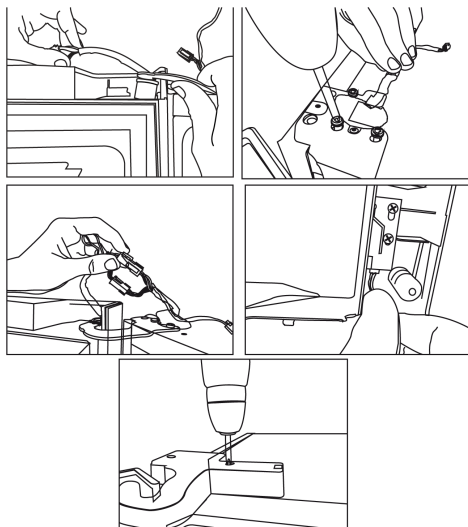
За да ги приспособите вратите хоризонтално,

Олабавете ја завртката за прицврстување на дното Олабавете ја навртката за прицврстување на врвот.

Завртете ја завртката за приспособување (CW/CCW) на страната според положбата на вратата. Затегнете ја навртката за прицврстување на врвот за конечната положба Затегнете ја завртката за прицврстување на дното



Прицврстете го склопот на горната шарка со 3 завртки.
 Поставете го капакот на шарката откако ќе ги поставите приклучоците.
 Прицврстете го капакот на шарката со две завртки.



4 Подготовка

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

4.1 Што да направите за заштеда на енергија

- Кога ја ставате храната, оставете доволно простор во фрижидерот за да овозможите доволна циркулација на воздухот за ладење.
- Бидејќи топлиот и влажен воздух нема директно да навлезе во фрижидерот ако не ги отворате вратите, тој ќе работи ефикасно обезбедувајќи максимални услови за заштита на храната. Во дадени услови, функциите и составните делови како што се компресорот, вентилаторот, грејачот, одмрзнувањето, осветлувањето, дисплејот итн., ќе работат во согласност според потребите и ќе трошат минимална енергија.
- Во случај да има повеќе опции, стаклените полици треба да се наместат на таков начин што излезите за воздух на задниот ѕид да не се блокирани, а пожелно е да бидат под стаклената полица. Така подобро ќе се распореди воздухот и ќе се заштеди енергија.
- Силно се препорачува користење на фиоката подолу при складирање.

- За оптимални перформанси, 24 часа пред да се стави свежа храна во замрзнувачот може да се користи брзото замрзнување (ако е достапно).
- Во повеќето случаи, 24 часа се доволни за функцијата за брзо замрзнување откако свежата храна ќе се стави во замрзнувачот. По некое време функцијата за брзо замрзнување автоматски ќе се деактивира.
- Кога замрзнувате мала количина храна, функцијата за брзо замрзнување може да се деактивира по одредено време за да се обезбеди заштеда на енергија.
- Чувајте ја храната во ладилникот или во одделот за ладење според соодветните услови за складирање за да заштедите енергија.
- Ќе се слуша звук кога работи компресорот. Нормално е производот да прави бучава дури и ако компресорот не работи, бидејќи течноста и гасот може да бидат компресирани во системот за ладење.
- Нормално е предните рабови на фрижидерот да бидат жешки. Овие поворшини се загреваат за да се спречи кондензирање.
- Кај некои модели, плочата со панели автоматски се исклучува 1 минута откако ќе се затвори вратата. Повторно ќе се активира кога вратата ќе се отвори или ќе се притисне кое било копче.

4.2 Прва употреба

Пред да го користите вашиот производ, проверете дали се направени потребните подготовки во согласност со упатствата во поглавјата „Безбедносни инструкции“ и „Инсталација“.

- Почекајте најмалку 2 часа пред да го користите фрижидерот за да се обезбеди целосна ефикасност на ладењето.
- Чувајте го производот да работи без да ставате храна внатре 6 часа и вратата на производот треба да се чува колку што е можно затворена.
- Поради температурните промени што настануваат поради отворањето и затворањето на вратата, може да се насоберат капки од кондензација на полиците на вратата и внатре во фрижидерот, како и врз стаклените садови што се во фрижидерот.

5 Користење на производот

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

- Производот ќе се користи само за складирање храна.
- Исклучете го вентилот за вода доколку не сте дома (пр, на годишен одмор) и нема да го користите ледоматот или

4.3 Климатска класа и дефиниции

Погледнете ја климатската класа на плочката со рејтинг на Вашиот уред. Една од следните информации е применлива за Вашиот уред според климатската класа.

- **SN:** Долгорочна умерена клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 10°C и 32°C.
- **N:** Умерена клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 32°C.
- **ST:** Субтропска клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 38°C.
- **T:** Тропска клима: Овој уред за ладење е направен за употреба на температура на околината меѓу 16°C и 43°C.

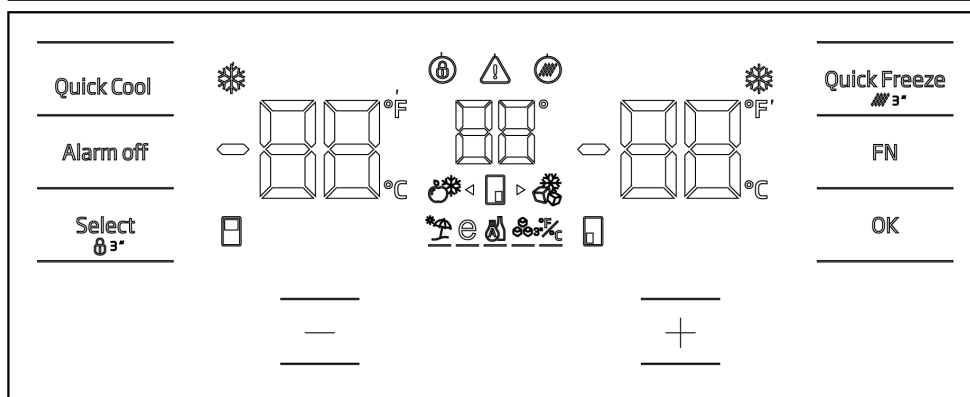
диспензерот за вода подолг временски период. Во спротивно, може да се појави протекување на водата.

Исклучување на производот од струја

- Отстранете ја храната за да спречите миризби,

- Почекајте мразот да се стопи, исчистете ја внатрешноста и оставете да се исуши, оставете ги вратите отворени за да избегнете оштетување на пластиката на внатрешната страна.

6 Контролна табла на производот



Прво прочитајте ги „Упатствата за безбедност“!

Аудио и визуелните функции на инструмент таблата ви помагаат да го користите производот.

*Незадолжително: прикажаните функции не се задолжителни, функциите на екранот на вашиот производ може да се разликуваат во однос на формата и локацијата.

Индикатор за функција за брзо ладење ❄️

Свети кога е активирана функцијата за брзо ладење.

Свети кога е активирана функцијата за брзо ладење.

Индикатор за температурата во ладилникот -BB

Се прикажува температурата во преградата на фрижидерот и може да се постави на 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.

* Индикатор за фаренхајт °F

Ова е приказот на Фаренхајт. Кога е активиран екранот Fahrenheit (Фаренхајт), вредностите на поставената температура се прикажуваат во Fahrenheit (Фаренхајт) и соодветната икона свети.

*Заклучување на копче 🔒

Притиснете го и задржете го копчето за заклучување на копчето истовремено 3 секунди. Ќе се појави иконата за заклучување на копчето.

Светлото ќе се вклучи и ќе се активира режимот за заклучување копчиња. Кога е активиран режимот за заклучување копчиња, копчињата нема да работат. Повторно притиснете го копчето за заклучување на копчето истовремено 3 секунди. Светлото на иконата за заклучување на копчето ќе се исклучи и ќе излезете од режимот за заклучување на копчето.

Ако сакате да спречите промена на температурата на производот, притиснете го копчето за заклучување.

*Прекин на електрична енергија/ висока температура/предупредување за грешка ⚠️

Овој индикатор свети во случај на прекин на електричната енергија, дефект на висока температура и предупредувања за грешки. Во случај на продолжен прекин на електричната енергија, најжешката температура што ја

достигнува просторот за замрзнување ќе трепка на дигиталниот екран. По проверката на храната во одделот за замрзнување, предупредувањето може да се исчисти со притискање на копчето за исклучување на алармот.

Ако видите дека овој индикатор свети, погледнете го делот „Отстранување проблеми“ во вашето упатство.

* Икона за ресетирање на филтерот



Оваа икона свети кога филтерот треба да се ресетира.

Икона на кабинетот за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

* Икона на замрзнувач Џокер

Кога ќе лебдите над иконата на замрзнувачот Joker додека го држите копчето FN, иконата ќе почне да трепка. Кога ќе го притиснете копчето OK, иконата на замрзнувачот Joker ќе свети и ќе функционира како замрзнувач.

Индикатор за температурата во замрзнувачот

Се прикажува температурата во преградата на фрижидерот и може да се постави на -16, -18, -19, -20, -21, -22, -24.

Индикатор за функцијата брзо замрзнување

Свети кога е активирана функцијата за брзо замрзнување.

* Индикатор за фarenхајт °F

Ова е приказот на Farenheit. Кога е активиран екранот Fahrenheit (Farenheit), вредностите на поставената температура се прикажуваат во Fahrenheit (Farenheit) и соодветната икона свети.

Функционално копче за брзо замрзнување Quick Freeze

Притиснете го ова копче за да ја активирате или деактивирате функцијата за брзо замрзнување. Кога ќе се активира, просторот за замрзнување ќе се лади до температура пониска од поставената температура.

Користете ја функцијата за брзо замрзнување кога сакате брзо да ја замрзнете храната сместена во замрзнувачот. Ако сакате да замрзнете голема количина свежа храна, активирајте ја функцијата пред да ја ставите храната внатре.

Ако водата во вашиот резервоар остане таму повеќе од 2-3 недели, се препорачува да ја смените водата.

Ако функцијата за брзо замрзнување не е деактивирана, таа автоматски ќе се деактивира по најмногу 24 часа или кога одделот за ладење ќе достигне доволно ладење.

Оваа функција не се памети по прекин на електричната енергија.

* Ресетирање на филтерот

Притискањето на копчето за брзо замрзнување 3 секунди го ресетира филтерот. Иконата за ресетирање на филтерот ќе исчезне.

*FN копчеFN

Ова копче се користи за навигација помеѓу саканите функции. Кога ќе се притисне ова копче, иконата и индикаторот за активирање или деактивирање на функцијата ќе почнат да трепкаат. Ако ова копче не е притиснато 20 секунди, копчето FN ќе се деактивира; мора повторно да се притисне за да се променат функциите.

*Целзиусов индикатор

Ова е Целзиусовиот приказ. Кога е активиран екранот за целзиусови степени, вредностите на зададената температура се прикажуваат во Целзиусови степени и соодветната икона свети.

Во ред копче ОК

Откако ќе се движите помеѓу функциите со помош на копчето FN, соодветната икона и индикатор ќе трепкаат кога функцијата е откажана со помош на копчето ОК. Кога функцијата е активирана, функцијата останува запалена, а индикаторот продолжува да трепка за да покаже под која икона моментално се наоѓа.

* Икона на кабинетот за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

* Икона на кабинетот за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

Поставете го копчето за надградба +

Со притискање на копчето Select (Избери), се избира соодветната кабина и иконата на кабината што ја претставува таа кабина ќе почне да трепка. Со притискање на копчето „Постави“ за време на овој процес ќе се зголеми поставената вредност. Континуираното притискање на копчето ќе ја ресетира поставената вредност.

Икона на кабинетот за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

Прилагодување на приказот на Целзиусови и Фаренхајтови степени

{21} °F

Притиснете го копчето FN за да ја изберете оваа функција, а потоа користете ги копчињата со стрелки за да изберете Фаренхајт и Целзиусови степени. Индикаторите за Фаренхајт и Целзиусови степени ќе светнат откако ќе се избере избраниот тип на температура.

*Апарат за мраз на иконата

За да го вклучите апаратот за мраз, притиснете го и држете го копчето FN додека не стигнете до иконата за мраз и нејзината долна црта. Апаратот за лед на иконата и индикаторот за функцијата на апаратот за мраз ќе почнат да трепкаат, што покажува дека апаратот за мраз може да се вклучува и исклучува. Притискањето на копчето ОК ќе ја задржи запалена иконата на машината за мраз, додека индикаторот продолжува да трепка. По 20 секунди, ако не се притисне ниту едно копче, иконата и индикаторот ќе останат запалени, што покажува дека машината за мраз сега е вклучена. За да го исклучите апаратот за лед, повторно допрете до иконата и индикаторот и притиснете го копчето ОК. Иконата и индикаторот на машината за мраз ќе почнат да трепкаат. По 20 секунди, ако не се притисне ниту едно копче, иконата и индикаторот ќе се исклучат, што покажува дека машината за лед сега е исклучена.

Ова покажува дали машината за мраз работи или не.

Кога оваа функција не е избрана, водата ќе престане да се црпи од резервоарот за вода. Сепак, мразот претходно направен во машината за мраз сè уште може да се отстрани.

Икона на функцијата Eco fuzzy ECO

За да го активирате Eco Fuzzy, притиснете го и задржете го копчето FN додека не стигнете до иконата „e“ и нејзината долна црта. Иконата Eco Fuzzy

и индикаторот за функцијата Eco Fuzzy ќе почнат да трепкаат, што покажува дека функцијата Eco Fuzzy е активна или наскоро ќе биде активирана. Со притискање на копчето OK ќе остане запалена иконата на функцијата Eco Fuzzy, а индикаторот ќе продолжи да трепка. По 20 секунди, ако не се притисне ниту едно копче, иконата и индикаторот ќе останат запалени и ќе се активира функцијата Eco Fuzzy. За да ја деактивирате функцијата Eco Fuzzy, вратете се на иконата и индикаторот и притиснете го копчето OK. И иконата на функцијата Eco Fuzzy и индикаторот ќе почнат да трепкаат. По 20 секунди, ако не се притисне ниту едно копче, иконата и индикаторот ќе се исклучат, деактивирајќи ја функцијата Eco Fuzzy.

* Икона за празнична функција

За да ја активирате функцијата за одмор, притиснете го и задржете го копчето FN додека не стигнете до иконата со чадор и нејзината долна црта. Иконата и индикаторот на функцијата за одмор ќе почнат да трепкаат, што покажува дека функцијата за одмор е активна и наскоро ќе биде активирана. Притискањето на копчето OK ќе ја задржи запалена иконата на функцијата за одмор, активирајќи ја функцијата, додека индикаторот продолжува да трепка. За да ја деактивирате функцијата за одмор, притиснете го копчето OK повторно; иконата и индикаторот ќе почнат да трепкаат, деактивирајќи ја функцијата.

* Икона на ладилник за џокер

Кога иконата на ладилникот е избрана со помош на копчето FN и е притиснато копчето OK, ладилникот се враќа во првобитната состојба и функционира како ладилник.

Индикатор за целзиусови степени

Ова е Целзиусовиот приказ. Кога е активиран екранот за целзиусови степени, вредностите на зададената

температура се прикажуваат во Целзиусови степени и соодветната икона свети.

*Поставете го копчето за намалување

Со притискање на копчето Select (Избери), се избира соодветната кабина и иконата на кабината што ја претставува таа кабина ќе почне да трепка. Притискањето на копчето Set Decrease (Постави намалување) за време на овој процес ќе ја намали поставената вредност. Ако се притисне повеќе пати на цикличен начин, поставената вредност ќе се ресетира.

* Икона на кабинетот за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

* Икона на дрвена колиба за промена на температурата

Ова ја покажува кабинетот чија температура треба да се промени. Кога иконата на кабинетот за промена на температурата ќе почне да трепка, тоа значи дека е избран соодветниот кабинет.

*Заклучување на копче

Притиснете го и задржете го копчето за заклучување на копчето истовремено 3 секунди. Ќе се појави иконата за заклучување на копчето.

Светлото ќе се вклучи и ќе се активира режимот за заклучување копчиња. Кога е активиран режимот за заклучување копчиња, копчињата нема да работат.

Повторно притиснете го копчето за заклучување на копчето истовремено 3 секунди. Светлото на иконата за заклучување на копчето ќе се исклучи и ќе излезете од режимот за заклучување на копчето.

Ако сакате да спречите промена на температурата на вашиот производ **заклучување на копче** Притиснете го копчето.

***Изберете копче** Select

Ова копче се користи за избор на кабинетот чија температура сакате да ја промените. Притискањето на ова копче кружи низ кабинетите. Иконите на кабинетот (7, 17, 18, 20, 28, 29) укажуваат на тоа кој кабинет е избран. Ако трепка икона на шкафот, избран е шкафот чија зададена вредност на температурата сакате да ја промените. Потоа, поставената вредност се менува со притискање на копчето за намалување на поставената вредност на кабинетот (27) и копчето за зголемување на поставената вредност на кабинетот (19). Ако копчето за избор не е притиснато 20 секунди, иконите на кабинетот ќе се исклучат. За повторно да изберете ормар, треба да го притиснете ова копче.

*** Предупредување за исклучување на алармот** Alarm off

Во случај на прекин на електричната енергија/аларм за висока температура, предупредувањето се брише со притискање на копчето за исклучување на алармот по проверката на храната во одделот за замрзнување.

***Копче за функцијата за брзо ладење**

Quick Cool

Копчето има две функции. Притиснете и ослободете за да ја овозможите или оневозможите функцијата за брзо ладење. Индикаторот за брзо ладење ќе се исклучи и производот ќе се врати во своите нормални поставки.

7 Користење на производот

7.1 Складирање храна во одделот за замрзнување и одделот за ладење

Чување храна во преградата на замрзнувачот

- Може да ја активирате функцијата за брзо замрзнување 4-6 часа пред функцијата за замрзнување и да извршите побрзо ладење.

Користете ја функцијата за брзо ладење кога сакате брзо да ја изладите храната што ја ставате во ладилникот. Ако сакате да изладите голема количина свежа храна, активирајте ја функцијата пред да ја ставите храната внатре. Ако функцијата за брзо ладење не е деактивирана, таа автоматски ќе се деактивира по максимум 1 час или кога просторот за замрзнување ќе се олади доволно.

Ако постојано го притискате копчето за брзо ладење во кратки интервали, ќе се активира заштитата на електричното коло и компресорот нема да се вклучи веднаш.

Оваа функција не се памети по прекин на електричната енергија.

*** Температурен мерач Џокер**

Прикажани се зададените вредности на температурата на кабинетот за џокер.

*** Мерач на температурата на ладилникот за вино**

Поставките за температурата на ладилникот за вино се прикажуваат на екранот.

*

Температурата може да се постави помеѓу 1-8°C за преградата на ладилникот и помеѓу -24 и -15°C за преградата на замрзнувачот. Приспособливите вредности на температурата може да варираат под услов да се во рамките на овие опсези според спецификациите на производот.

- Ставете ги топлие оброци на собна температура пред да ги ставите во замрзнувачот.
- Храната што треба да се замрзне мора да се подели на делови според големината што треба да се консумира и да се замрзне во посебни пакувања.
- Се препорачува да ја спакувате храната пред да ја ставите во замрзнувач.

- Со цел да се спречи истекот на времето за складирање, напишете го датумот на замрзнување, времето и името на производот на пакувањето според времето на складирање на различни видови храна.
- Брзо консумирајте ја храната што сте ја одмрзнале. Одмрзнатата храна не може повторно да се замрзне освен ако не е зготвена. Не е безбедно да се консумира повторно замрзната свежа храна без готвење откако ќе се одмрзне.
- Додека замрзнувате свежа храна, не ја ставајте во контакт со веќе замрзната храна. Во спротивно, замрзнатата храна ќе се одмрзне.
- Не го надминувајте времето на чување препорачано од производителот на храна. Извадете ја само храната колку што ви треба од замрзнувачот.
- Освен во случаите кога се достапни екстремни околности во околината, ако вашиот производ (на препорачаната табела со поставени вредности) е поставен на зададените вредности, храната ја задржува својата свежина подолго време и во преградата за свеж производ и во преградата за замрзнување.
- Ако преградата за свежа храна е поставена на пониска температура, свежото овошје и зеленчук може делумно да се замрзнат.

Чување на храната, која се продава замрзната

- Кога чувате храна, следете ги временските периоди наведени во овие упатства.
- Со цел да се заштити квалитетот на храната, одржувајте го временскиот интервал помеѓу купувањето на трансакцијата и чувањето што е можно пократок.
- Купувајте замрзната храна која се чува на -18°C или пониски температури.
- Избегнувајте да купувате храна чии пакувања се покриени со мраз итн. Ова значи дека производот може делумно да се одмрзне и повторно да се замрзне. Температурата влијае на квалитетот на храната.

Брзо замрзнување

1. Активирајте ја функцијата за брзо замрзнување 24 часа пред да ја ставите свежата храна.
2. После 24 часа од притискањето на копчето, ставете ја храната што сакате да ја замрзнете на третата или четвртата полица со поголем капацитет на замрзнување.
3. Откако функцијата за брзо замрзнување ќе се активира, таа автоматски ќе се откаже по некое време.

Табела со препорачани поставени вредности

Поставка за замрзнувачот	Поставка на преградата за фрижидер	Забелешки
-18°C	3°C	Ова е стандардното, препорачано подесување. Ова подесување се препорачува ако температурата на околината е под 30°C .
-18°C или постудено	3°C	Овие подесувања се препорачуваат за амбиентални температури над 30°C .
Брзо замрзнување	3°C	Користете го кога сакате да ја замрзнете храната за кратко време. Кога процесот ќе заврши, поставките на производот ќе се вратат на претходната позиција.
-18°C или постудено	2°C	Користете ги овие подесувања ако сметате дека преградата на ладилникот не е доволно студена поради температурата на околината или честото отворање на вратата.

Детали за замрзнувачот

Според IEC 62552 стандардите, замрзнувачот мора да има капацитет да замрзне 4,5 kg прехранбени производи на -18°C или пониски температури на 25°C собна температура за 24 часа за секои 100 литри волумен на замрзнувачот.

Прехранбените производи може да се чуваат само подолг период на или под температура од -18°C .

Храната може да ја чувате свежа со месеци (во замрзнувач на или под температура од -18°C).

Прехранбените производи што треба да се замрзнат не смеат да контактираат со веќе замрзнатата храна внатре за да се избегне делумно одмрзнување.

Сварете го зеленчукот и филтрирајте ја водата за да го продолжите времето на замрзнување. По филтрирањето, ставете ја храната во херметички затворени пакувања и ставете ја во замрзнувач. Банани, домати, марула, целер, варени јајца, компири и слични прехранбени производи не треба да се замрзнуваат. Во случај оваа храна да е замрзната, негативно ќе влијаат само хранливите вредности и квалитетите на исхраната. Расипување кое би го загрозило човековото здравје не е доведено во прашање.

Поставување на храната

Полици во замрзнувачот:Различна замрзната храна како месо, риба, сладолед, зеленчук итн.

Полици во ладилникот:Прехранбени производи во саксии, чинии со капачиња и кутии со капачиња, јајца (во затворен случај)

Полици на вратите од

ладилникот:Мала и спакувана храна или пијалаци

Крцкач:Зеленчук и овошје

Оддел за свежа храна:Деликатес (храна за појадок, месни производи што треба да се консумираат за кратко време)

Чување храна во преградата на ладилникот

- Температурите во преградата значително се зголемуваат ако вратата од преградата се отвора и затвора често и се држи отворена подолго време, ова може да го намали животниот век на храната и да предизвика расипување на храната.
- За да не дојде до промена на мирисот и вкусот, храната треба да се чува во затворени садови.
- Не чувајте премногу храна во фрижидерот. За да постигнете подобро и хомогено ладење, поставете ја храната одделно на начин на кој студениот воздух може да талка низ нив.
- Обезбедете проток на воздух така што ќе оставите простор помеѓу храната и внатрешниот ѕид. Ако ја потпрете храната на задниот ѕид, храната може да замрзне.
- Ставете ги готвените топли оброци на собна температура пред да ги ставите во фрижидер. Потоа, може да го ставите уредниот оброк на долните полици на фрижидерот. Не ставајте ги топлиите оброци блиску до храната што лесно може да се расипе.
- Одмрзнете ја замрзнатата храна во преградата за свежа храна. Со тоа, можете да ја разладите преградата за свежа храна со користење на замрзната храна и да заштедите енергија.
- Чувањето на незозреани тропски овошја (манго, сорти лубеница, папаја, банана, ананас) во фрижидер може да го забрза процесот на зреење. Ова не се препорачува бидејќи ќе предизвика пократко време на складирање.
- Кромидот, лукот, гумбирот и другите коренести зеленчуци треба да ги чувате во темни и ладни простории, а не во фрижидер.
- Ако забележите дека храната се расипала во фрижидерот, фрлете ја и исчистете ги додаточите што дошле во контакт со неа.

- Со цел брзо да ги изладите оброците како супи и чорби, кои се варат во големите тенџериња, може да ги ставите во фрижидер така што ќе ги одвоите во нивните плитки садови.
- Не ставајте ја непакуваната храна блиску до јајцата.
- Овошјето и зеленчукот да се чуваат одделно и секоја сорта да се чува заедно (на пример, јаболка со јаболка, моркови со моркови).
- Извадете го зелениот зеленчук од пластичната кеса и ставете го во фрижидер откако ќе го завиткате во хартиена крпа или крпа за сушење. Ако го измиете овој вид храна пред да ја ставите во фрижидер, не заборавајте да ја исушите.
- Може да создадете влажна средина и да обезбедите проток на воздух така што овошјето и зеленчукот, кои се склони кон сушење, ќе ги чувате во перфорираните или незапечатените пластични кеси.
- Освен во случаите кога се достапни екстремни околности во околината, ако вашиот производ (на препорачаната табела со поставени вредности) е поставен на зададените вредности, храната ја задржува својата свежина подолго време и во преградата за свеж производ и во преградата за замрзнување.

Чувајте различна храна на различни места според нивните својства.

Храна	Локација
Јајце	Полица на вратата
Млечни производи (путер, сирење)	Ако е достапно, преграда со нулта степен (за храна за појадок)
Овошје, зеленчук и зеленило	Овошно-зеленчукова преграда, покрцкава или EverFresh+ преграда (ако е достапна)
Свежо месо, живина, риба, колбаси итн. Готвена храна	Ако е достапно, преграда со нулта степен (за храна за појадок)
Подготвени за послужување храна, пакувани производи, конзервирана храна и кисели краставички	Горни полици или полици на вратите
Пијалаци, шишиња, зачини и грицки	Полица на вратата

7.2 Заменување на сијаличката за осветлување

Повикајте го овластениот сервис кога ќе се замени сијалицата/ЛЕД-диодата што се користи за осветлување во фрижидерот.

Сијаличката/ите што се користат во овој уред не може да се користат за домашно осветлување. Намената на оваа сијаличка е да му овозможи на корисникот да ја стави храната во фрижидерот/замрзнувачот безбедно и удобно.

8 Карактеристики на производот

8.1 Област за складирање лед

Автоматска машина за мраз

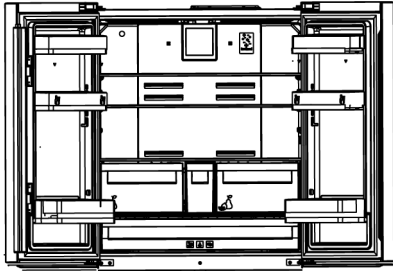
За да направите мраз од автоматската машина за мраз, наполнете го резервоарот за вода во делот за ладење со вода до максималното ниво.

Нормално е коцките мраз да се залепат заедно во вашата фиока за мраз со текот на времето, можеби до 15 дена, поради топлото и влажно време. Ако не

можете да ја раскинете грутката, може да го испразните садот за мраз и да направите повеќе мраз.

- Ако водата во вашиот резервоар остане таму повеќе од 2-3 недели, се препорачува да ја смените водата.
- Различните звуци што доаѓаат од вашиот производ во интервали од 120 минути се звуци генерирани за време на правење мраз и истурање; ова е нормално.

- Ако не ви треба мраз, притискањето на иконата за откажување на мразот за да го запрете апаратот за мраз ќе заштеди енергија и ќе го продолжи животот на вашиот фрижидер.



8.2 Сад за јајца

Можете да го поставите садот за јајца на вратата или полицата што ја сакате.

Доколку садот за јајца се стави на полица, Ви препорачуваме да изберете поладна долна полица.

- Не ставајте го садот за јајца во одделот за замрзнување.

8.3 Крцкач

Зеленчукот на производот е специјално дизајниран да го одржува зеленчукот свеж без губење на влагата. За таа цел, циркулацијата на ладен воздух е концентрирана низ одделот за зеленчук. Чувајте ги зеленчукот и овошјето во овој оддел. За да обезбедите подолго чување, не ставајте лиснат зелен зеленчук до овошјето.

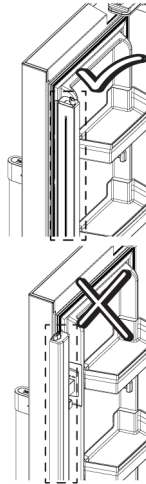
8.4 Подвижна меѓупреграда

Подвижната меѓупреграда е дел што е дизајниран да го спречи излегувањето на студениот воздух во фрижидерот.

1. Кога вратите на одделот за ладење се затворени, затегнатоста е овозможена бидејќи дихтунзите на вратата доаѓаат во контакт со површината на подвижната меѓупреграда.
2. Друга причина за користење на подвижната меѓупреграда во фрижидерот е да се осигурате дека нето волуменот на одделот за

ладење е зголемен. Стандардните меѓупрегради заземаат неупотреблив волумен во фрижидерот.

3. Бидејќи левата врата од одделот за ладење е отворена, подвижната меѓупреграда е во затворена состојба.
4. Не смее да се отвора рачно. Бидејќи вратата е затворена, таа се движи според насоките на пластичниот дел на куќиштето.



8.5 Простор за ладно складирање на млечни производи

Оддел за ладно складирање

Одделот за ладно складирање обезбедува пониска температура во внатрешноста на производот. Користете го овој простор за чување на деликатесни производи (салами, колбаси, млечни производи итн.) или месо, пилешко и производи од риба кои треба да се чуваат на пониска температура за непосредна консумација. Не чувајте овошје и зеленчук во овој оддел.

8.6 Оддел за свежа храна со контролирана влажност

Со одделот за свежа храна со контролирана влажност, можете да ги чувате зеленчукот и овошјето подолг период во средина со идеални услови за влажност.

Со системот за поставување на влажноста со 3 опции во одделот за свежа храна, можете да управувате со степенот на влажност внатре во одделот во зависност од храната што ја чувате. Ви препорачуваме да ја чувате храната со избирање на опцијата за зеленчук кога складирате само зеленчук, опцијата за овошје кога складирате само овошје и мешаната опција кога складирате мешана храна.

Препорачуваме зеленчукот и овошјето да не се чуваат во ќеси за да се зголеми периодот на чување на храната и за подобро да се искористи системот за контрола на влажноста. Ако ги оставите во пластични кеси, зеленчуците ќе скапат за кусо време. Препорачуваме особено краставиците и брокулата да не се чуваат во затворени ќеси. Во ситуации во кои не се препорачува контакт со други зеленчуци, користете материјали за пакување како хартија што има одредено ниво порозност, во смисла на хигиената.

Кога го ставате зеленчукот, ставете го тешкиот и тврд зеленчук на дното, а лесниот и мек зеленчук горе, имајќи ја предвид специфичната тежина на секој вид зеленчук.

Не ставајте овошје кое произведува голема количина на етиленски гас, како што се крушата, кајсијата, праската и особено јаболката, во истиот оддел за свежа храна со други зеленчуци и овошја. Етиленот што доаѓа од овие овошја може да предизвика други зеленчуци и овошја да созреат побрзо и да скапат побрзо.

Со функцијата за контролирање на влажноста во одделот за свежа храна, влажноста на зеленчукот и овошјето се одржува под контрола, а храната се одржува свежа подолг временски период.

Ви препорачуваме да го ставите лиснатиот зеленчук како зелена салата, спанаќ и слични зеленчуци кои се чувствителни на губење на влага во одделот за свежа храна, не вертикално на корените, туку што е можно похоризонтално.

Кога го ставате зеленчукот, ставете го тешкиот и тврд зеленчук на дното, а лесниот и мек зеленчук горе, имајќи ја предвид специфичната тежина на секој вид зеленчук.

Никогаш не оставајте зеленчуци во пластични кеси во одделот за свежа храна. Ако ги оставите во пластични кеси, зеленчуците ќе скапат за кусо време.

Во ситуации во кои не се препорачува контакт со други зеленчуци, користете материјали за пакување како хартија што има одредено ниво порозност, во смисла на хигиената.

Не ставајте овошје кое произведува голема количина на етиленски гас, како што се крушата, кајсијата, праската и особено јаболката, во истиот оддел за свежа храна со други зеленчуци и овошја. Етиленот што доаѓа од овие овошја може да предизвика други зеленчуци и овошја да созреат побрзо и да скапат побрзо.

8.7 Користење на дозер за вода на вратата

Исплакнете го системот за вода откако ќе го поврзете фрижидерот со доводот за вода или ќе го замените филтерот за вода. Користете издржлив сад и држете рачката на чешмата за вода 5 секунди, а потоа тргнете ја раката 5 секунди.

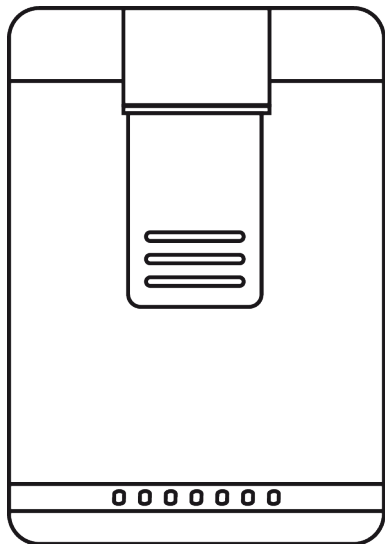
Продолжете со ова додека не почне да излегува вода. Кога ќе почне да тече вода, продолжете да притискате и потоа

отпуштете ја педалата на дозерот за вода (притиснете 5 секунди, отпуштете 5 секунди) додека не достигнете 4 литри вода. Ова ќе однесе 15 литри вода во системот. Оваа операција го прочистува воздухот од филтерот и системот на дозерот за вода и го подготвува филтерот за вода за употреба. Можеби е потребно дополнително испирање во некои домаќинства. Може да истече вода од диспензерот кога испуштате воздух од системот.

Оставете го фрижидерот да се излади и ладете ја водата во фрижидер 24 часа. Земете доволно вода за да се осигурате дека секоја седмица е достапна свежа вода во системот.

По непрекинато земање вода 5 минути, дозерот за вода ќе престане да дава вода за да спречи прелевање. Повторно притиснете ја педалата на диспензерот за да продолжите со земање вода.

*Дозер за вода на вратата



*Земање вода

Држете сад под славината на дозерот за вода додека ја притискате педалата на дозерот за вода.

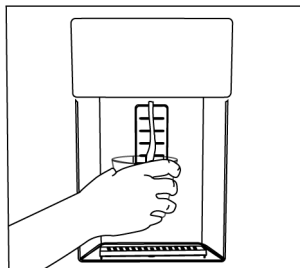
Пуштете ја педалата на дозерот за да престанете со земање вода.

Првите неколку чаши вода од автоматската пумпа обично ќе бидат топли.

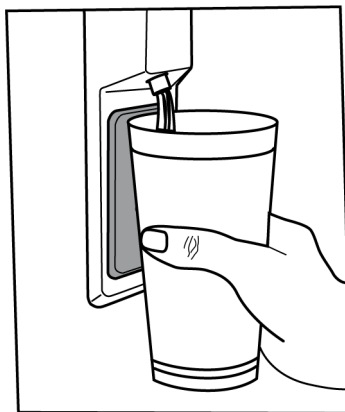
Ако дозерот за вода не се користи долго време, истурете ги првите неколку чаши вода за да почне да тече чиста вода.

За време на првата употреба, треба да почекате околу 24 часа додека не се излади водата.

Тргнете ја чашата веднаш откако ќе ја повлечете рачката.



*Внатрешен дозер за вода



За работата на дозерот за вода

Од дозерот за вода може да капе вода пред да го користите фрижидерот прв пат и откако ќе го промените филтерот за вода. За да спречите капење или истекување вода од дозерот, ивлечете го воздухот од системот со испуштање 5-6 галони (околу 20 литри) вода низ дозерот за вода пред да го користите фрижидерот прв пат и секој пат откако ќе го промените филтерот за вода. На овој начин, заробениот воздух се

отстранува од системот и се спречуваат истекувања од дозерот за вода. Во случај на попречување на протокот на вода, проверете ја глаткоста на водоводот зад уредот и положбата на спојката.

9 Одржување и чистење

Прво прочитајте ги „Упатствата за безбедност“!

- Исклучете го апаратот пред да го исчистите.
- Прашината на решетката за вентилација на задната страна на производот треба да се отстрани (без отворање на капакот) најмалку еднаш годишно. Чистењето треба да се врши со сува крпа.
- Внимавајте да не влезе вода во кукиштето на светилката и во другите електрични делови.
- Исчистете ја вратата со влажна крпа. Отстранете ја целата содржина за да ги извадите вратата и полиците на телото. Подигнете ги полиците на вратата нагоре за да ги отстраните. По чистењето и сушењето, лизгајте ги назад од горе надолу.
- Никогаш не користете вода или средства за чистење што содржат хлор за чистење на надворешната површина на производот или хромираните делови. Хлорот предизвикува 'рѓа на овие видови метални површини.
- За да спречите отпечатоците на пластичниот дел да се одлепат или деформираат, не користете остри, абразивни алатки, сапун, производи за чистење во домаќинството, детергенти, бензин, лак итн. За чистење, користете мека крпа со ладна вода и исушете.
- Во производи без технологија No Frost, на задниот ѕид на одделот за ладење ќе се формираат капки вода и дебелина на слана до еден прст. Не го чистете и апсолутно не нанесувајте масло или слични супстанции.
- Користете само малку влажна крпа од микрофибер за чистење на надворешната површина на

Нормално е дозерот за вода да истекува само неколку капки вода откако ќе земете малку вода.

производот. Сунѓерите и другите видови крпи за чистење може да предизвикаат гребнатини.

- За да ги исчистите внатрешните површини на производот, измијте ги сите отстранливи делови со благ раствор на сапун, вода и сода бикарбона. Исплакнете темелно и исушете целосно. Спречете водата да навлезе во светлата и контролната табла.
- Не користете оцет, алкохол за триење или други средства за чистење на база на алкохол на никакви внатрешни површини.

Надворешни површини од нерѓосувачки челик

Користете неабразивно средство за чистење од нерѓосувачки челик и нанесете го со мека крпа без влакна. За полирање, нежно избришете ја површината со крпа од микрофибер навлажнета со вода и користете сува подлога за полирање. Секогаш следете го зрното на нерѓосувачкиот челик.

Спречување на лоши мириси

Во производството на вашиот производ не се користат супстанции кои би можеле да предизвикаат мирис. Сепак, може да се појават мириси поради несоодветно складирање на храната и несоодветно чистење на внатрешната површина на производот.

- За да го спречите овој проблем, чистете со сода бикарбона на секои 15 дена.
- Чувајте ја храната во запечатени садови, бидејќи микроорганизмите ослободени од отворената храна може да предизвикаат лоши мириси.
- Никогаш не чувајте храна со истечен рок или расипана храна во вашиот производ.

Ако маслото се истури на пластични површини, веднаш исчистете ги со топла вода, бидејќи маслото може да ја оштети површината.

10 Решавање проблеми

Прво прочитајте ги „Безбедносните инструкции“!

Проверете го овој список пред да го контактирате сервисот. Со тоа ќе заштедите време и пари. Овој список вклучува чести поплаки кои не се поврзани со неисправна изработка или материјали. Одредени функции споменати овде може да не важат за Вашиот производ.

Ако проблемот продолжи откако ќе ги следите упатствата во овој дел, контактирајте со Вашиот продавач или овластен сервис. Не се обидувајте да го поправите производот.

Ладилникот не работи.

- Приклучокот за напојување не е целосно поставен. >>> Приклучете го така што целосно ќе се смести во штекерот.
- Осигурувачот поврзан со штекерот што го напојува производот или главниот осигурувач е изгорен. >>> Проверете го осигурувачот.

Кондензација на страничниот ѕид на одделот за ладење (MULTI ZONE, COOL CONTROL и FLEXI ZONE).

- Вратата се отвора пречесто. >>> Внимавајте да не ја отворате вратата на производот пречесто.
- Околината е премногу влажна. >>> Не го инсталирајте производот во влажна околина.
- Храната што содржи течности се чува во незатворени садови. >>> Чувајте ја храната што содржи течности во херметички затворени садови.
- Вратата на производот е оставена отворена. >>> Не ја оставајте вратата на производот отворена долго време.

- Термостатот е поставен на многу ладна температура. >>> Поставете го термостатот на соодветна температура.

Компресорот не работи.

- Во случај на ненадеен прекин на напојувањето или исклучување на приклучокот за напојување и повторно вклучување, притисокот на гасот во системот за ладење на производот не е избалансиран, што ја активира термичката заштита на компресорот. Производот ќе се рестартира по отприлика 6 минути. Доколку производот не се рестартира по овој период, контактирајте го сервисот.
- Одмрзнувањето е активно. >>> Ова е нормално за целосно автоматски производ за одмрзнување. Одмрзнувањето се извршува периодично.
- Производот не е вклучен во струја. >>> Проверете дали кабелот за напојување е вклучен.
- Поставката за температура е неправилна. >>> Изберете ја соодветната поставка за температура.
- Нема струја. >>> Производот ќе продолжи да работи нормално откако ќе се врати струјата.

Бучавата при работа на ладилникот се зголемува за време на употреба.

- Работните перформанси на производот може да се разликуваат во зависност од разликите на температурата на околината. Ова е нормално и не е дефект.

Ладилникот работи пречесто или предолго.

- Новиот производ може да е поголем од претходниот. Поголемите производи ќе работат подолго време.

- Собната температура може да е висока. >>> Производот вообичаено ќе работи подолго време на повисока собна температура.
- Производот можеби бил неодамна приклучен или внатре е ставена нова храна. >>> На производот ќе му треба подолго време за да ја достигне поставената температура кога неодамна бил приклучен или ќе се стави нова храна внатре. Ова е нормално.
- Можеби неодамна се ставени големи количини топла храна во производот. >>> Не ставајте топла храна во ладилникот.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Топлиот воздух што се движи внатре ќе предизвика производот да работи подолго. Не отворајте ги вратите пречесто.
- Вратата на замрзнувачот или на ладилникот може да е подотворена. >>> Проверете дали вратите се целосно затворени.
- Производот може да е поставен на температура што е прениска. >>> Поставете ја температурата на повисок степен и почекајте производот да ја достигне прилагодената температура.
- Гумата на вратата на ладилникот или замрзнувачот може да е валкана, излитена, скршена или неправилно поставена. >>> Исчистете ја или заменете ја гумата. Оштетената / искинатата гума на вратата ќе предизвика производот да работи подолго време за да се зачува моменталната температура.

Температурата на замрзнувачот е многу ниска, но температурата на ладилникот е соодветна.

- Температурата на одделот за замрзнување е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за замрзнување на повисок степен и повторно проверете.

Температурата на ладилникот е многу ниска, но температурата на замрзнувачот е соодветна.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за ладење на повисок степен и повторно проверете.

Храната што се чува во фиоките на одделот за ладење е замрзната.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу низок степен. >>> Поставете ја температурата на одделот за ладење на повисок степен и повторно проверете.

Температурата во ладилникот или замрзнувачот е превисока.

- Температурата на одделот за ладење е поставена на многу висок степен. >>> Поставаката за температура на одделот за ладење има влијание врз температурата во одделот за замрзнување. Почекајте додека температурата на соодветните делови не достигне доволно ниво со менување на температурата на преградите за ладење или замрзнување.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Не отворајте ги вратите пречесто.
- Вратата може да е подотворена. >>> Целосно затворете ја вратата.
- Производот можеби бил неодамна приклучен или внатре е ставена нова храна. >>> Ова е нормално. На производот ќе му треба подолго време за да ја достигне поставената температура кога неодамна бил приклучен или ќе се стави нова храна внатре.
- Можеби неодамна се ставени големи количини топла храна во производот. >>> Не ставајте топла храна во ладилникот.

Тресење или бучава.

- Површината не е рамна или издржлива >>> Ако производот се тресе кога полека го придвижувате, прилагодете ги ногалките за да го

балансираат производот. Исто така, проверете дали подот е доволно издржлив за да го поднесе производот.

- Сите работи ставени на производот може да предизвикаат бучава. >>> Отстранете ги сите работи ставени на производот.
- Производот прави бучава од проток на течност, прскање итн.
- Работните принципи на производот вклучуваат теченија на течност и гас. >>> Ова е нормално и не е дефект.

Од производот се слуша звук на ветар.

- Производот користи вентилатор за ладење. Ова е нормално и не е дефект.

Има кондензација на внатрешните ѕидови на производот.

- Топлото или влажното време ќе го зголеми подмрзнувањето и кондензацијата. Ова е нормално и не е дефект.
- Вратите често се отворале или биле отворени долго време. >>> Не отворајте ги вратите пречесто; ако е отворена, затворете ја вратата.
- Вратата може да е подотворена. >>> Целосно затворете ја вратата.

Има кондензација на надворешноста на производот или помеѓу вратите.

- Времето во околината може да е влажно, ова е сосема нормално при влажно време. >>> Кондензацијата ќе се изгуби кога ќе се намали влажноста.

Внатрешноста мириса лошо.

- Производот не се чисти редовно. >>> Редовно чистете ја внатрешноста со сунѓер, топла вода и газирани вода.
- Одредени држачи и материјали од пакувањата може да предизвикаат миризба. >>> Користете држачи и материјали за пакување без миризба.

- Храната се чува во незатворени садови. >>> Чувајте ја храната во херметички затворени садови. Микроорганизми може да се прошират од нехерметички затворената храна и да предизвикаат лош мирис.
- Отстранете ја секоја храна со поминат рок или расипана храна од производот.

Вратата не се затвора.

- Пакувањата со храна може да ја блокираат вратата. >>> Преместете ги сите работи што ги блокираат вратите.
- Производот не стои во целосна исправена положба на подот. >>> Прилагодете ги ногалките за да го врамнотежите производот.
- Површината не е рамна или издржлива >>> Проверете дали површината е рамна и доволно издржлива за да го издржи производот.

Пластичната корпа за свежа храна е заглавена.

- Прехранбените производи може да се во контакт со горниот дел од фиоката. >>> Прераспоредете ги прехранбените производи во фиоката.

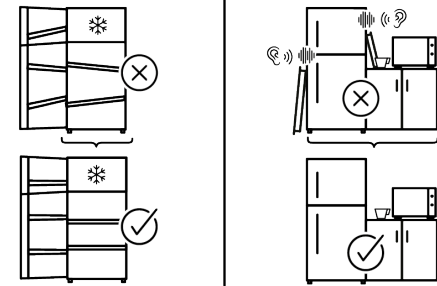
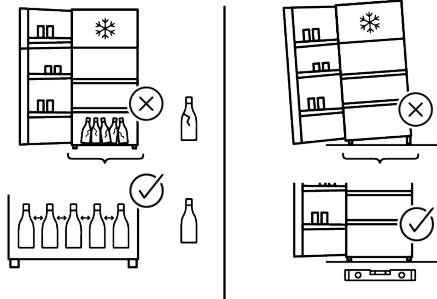
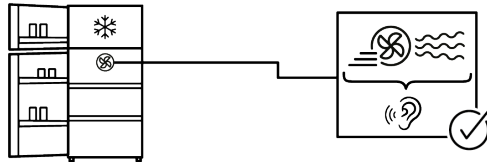
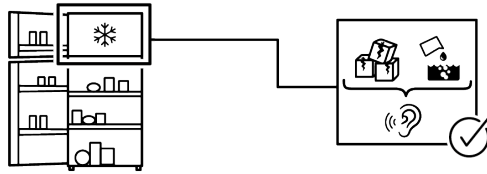
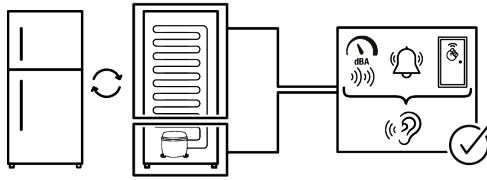
Температура на површината на производот.

- Може да се забележи висока температура помеѓу две врати, на страничните панели и на задната површина на решетката додека производот работи. Ова е нормално и нема потреба од сервис.

Вентилаторот продолжува да работи кога ќе се отвори вратата.

- Вентилаторот може да продолжи да работи кога е отворена вратата на замрзнувачот.

Ако проблемот продолжи откако ќе ги следите упатствата во овој дел, контактирајте со Вашиот продавач или овластен сервис. Не се обидувајте да го поправите производот. Ова е нормално.



ОГРАДУВАЊЕ ОД ОДГОВОРНОСТ

Со некои (едноставни) дефекти крајниот корисник може соодветно да се справи без да се појави безбедносно прашање или небезбедна употреба, под услов тие да се изведат во рамките на границите и во согласност со следните упатства (видете го делот „Самопоправка“).

Затоа, освен ако не е поинаку овластено во делот „Самопоправка“ подолу, поправките ќе бидат упатени до регистрирани професионални сервисери со цел да се избегнат безбедносни проблеми. Регистриран професионален сервисер е професионален сервисер кому производителот му дал пристап до упатствата и списокот на резервни делови на овој производ според методите опишани во законодавните акти согласно Директивата 2009/125/ЕС.

Сепак, само сервисниот агент (т.е. овластени професионални сервисери) кој можете да го добиете преку телефонскиот број наведен во прирачникот за употреба/гарантната картичка или преку овластениот продавач може да обезбеди сервис според условите за гаранција. Затоа, Ве известуваме дека поправките од професионалните сервисери (кои не се овластени од) Whirlpool ќе ја понишат гаранцијата.

Самопоправка

Крајниот корисник може да направи самопоправка во однос само на следните резервни делови: рачки на вратите, шарки на вратите, фиоки, корпи и гуми на вратите (ажурирана листа е достапна и на <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> од 1 март 2021 година).

Покрај тоа, за да се обезбеди безбедност на производот и да се спречи ризикот од сериозна повреда, споменатата самопоправка треба да се изврши според упатствата во прирачникот за употреба за самопоправка или кои се достапни на [\[selfservice.europeanappliances.com\]\(https://parts-selfservice.europeanappliances.com\) . За Ваша безбедност, исклучете го производот од струја пред да се обидете самостојно да се поправате.](https://parts-</p></div><div data-bbox=)

Поправката и обидите за поправка на крајните корисници за делови кои не се вклучени во таков список и/или не ги следат упатствата во прирачникот за употреба за самопоправка или кои се достапни на <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, може да предизвикаат безбедносни проблеми кои не се припишуваат на Whirlpool и ќе ја поништи гаранцијата на производот. Затоа, препорачливо е крајните корисници да се воздржат од обиди за извршување поправки кои не се надвор од споменатиот список на резервни делови, контактирајќи во такви случаи овластени професионални сервисери или регистрирани професионални сервисери. Напротив, таквите обиди на крајните корисници може да предизвикаат безбедносни проблеми и да го оштетат производот и последователно да предизвикаат пожар, поплава, струен удар и сериозни лични повреди.

На пример, но не ограничувајќи се на, следните поправки мора да се упатат до овластени професионални сервисери или регистрирани професионални сервисери: компресор, коло за ладење, главна плоча, плоча за инвертер, плоча за екран итн.

Производителот/продавачот не може да биде одговорен во ниту еден случај кога крајните корисници не го почитуваат горенаведеното.

Достапноста на резервниот дел на фрижидерот што сте го купиле е 10 години. Во овој период, ќе бидат достапни оригинални резервни делови за правилно функционирање на фрижидерот

Минималното траење на гаранцијата за фрижидерот што сте го купиле е 24 месеци.

Овој производ е опремен со извор на осветлување од енергетската класа „G“. Изворот на осветлување во овој производ треба да се заменува само од страна на професионален сервисер.

Prvo pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani korisnici

Hvala na odabiru ovog proizvoda.

Molimo Vas da registrirate svoje proizvode na www.register10.eu





Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primjenu vrhunske tehnologije. Da biste to učinili, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu ostalu dokumentaciju prije upotrebe proizvoda.

Slijedite sva upozorenja i informacije iz korisničkog priručnika. Na taj ćete način zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje se mogu pojaviti. Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ne odvajajte ovaj priručnik od jedinice ako želite da je predate nekom drugom licu.

U korisničkom priručniku i na proizvodu koriste se sljedeći simboli:




Pročitajte korisnički priručnik.

 	Podaci o modelu pohranjeni u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće mrežne stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije.
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	
	https://eprel.ec.europa.eu/



1 Ekološka uputstva

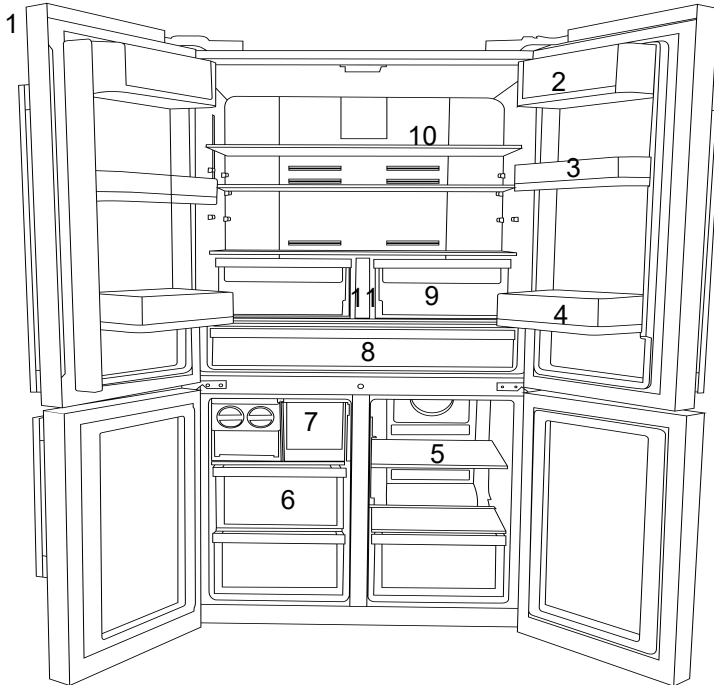
1.1 Odlaganje ambalažnog materijala

Materijal za pakovanje se može reciklirati i označen je simbolom recikliranja .

Stoga se različiti dijelovi ambalaže moraju odlagati odgovorno i u potpunosti u skladu sa propisima lokalnih vlasti koji regulišu odlaganje otpada.

BS

2 Vaš hladnjak



1 Kontrolna i indikatorska ploča

3 * Pokretna polica na vratima

5 * Staklena polica/hladnjak odjeljka za zamrzavanje

7 *Ladica kutije za led

9 Odjeljci za voće i povrće

11 *Rezervoar za vodu

2 *Odjeljak za maslac, sir

4 *Police na vratima odjeljka za hlađenje

6 *Ladice odjeljka zamrzivača

8 *Ladica za mliječne proizvode (rashladnik)

10 *Staklene police odjeljka za hlađenje

* **Opcionalno:** Slike u ovom korisničkom uputstvu su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati sa vašim uređajem.

Ako vaš proizvod ne sadrži odnose dijelove, informacije se odnose na drugim modelima.

3 Instalacija

Pravo mjesto za instalaciju

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

Za ugradnju proizvoda kontaktirajte ovlašteni servis. Da biste proizvod pripremili za ugradnju, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su snabdijevanje struje i vode u skladu sa zahtjevima. Ako ne, pozovite električara i vodoinstalatera da po potrebi organizuju komunalije.

- Oštećeni kabl za napajanje mora zamijeniti ovlašteni servis.
- Kada postavljate dva frižidera u susjedni položaj, ostavite najmanje 4 cm rastojanja između dvije jedinice.
- Proizvod držite podalje od direktne sunčeve svjetlosti i na suhom mjestu.
- Ako je raspon vrata preuzak da bi proizvod mogao proći, uklonite vrata i okrenite proizvod u stranu; ako ovo ne uspije, obratite se ovlaštenom servisu.
- Stavite proizvod na ravnu površinu kako bi izbjegli vibracije.
- Postavite proizvod najmanje 30 cm od grijalice, peći i sličnih izvora toplote i najmanje 5 cm od električnih peći.
- Ne izlažite proizvod direktnoj sunčevoj svjetlosti ili ne držite ga u vlažnom okruženju.
- Prije transporta ili uporabe nikada ne otvarajte poklopac upravljačke ploče na proizvodu. Opasnost od strujnog udara i požara!
- Naša firma ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja i priključka napajanja u skladu sa državnim propisima.
- Napojni kabl mora biti lako dostupan nakon instalacije.

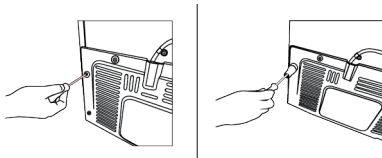
Upozorenje na vruću površinu!

Bočne stijenke vašeg proizvoda opremljene su cijevima za hlađenje za poboljšanje sistema hlađenja. Tečnost pod visokim pritiskom može teći kroz ove površine, uzrokujući vruće površine na bočnim stijenkama. Ovo je normalno i ne zahtijeva servisiranje. Budite oprezni kad dodirujete ta područja.

Postavljanje plastičnih klinova

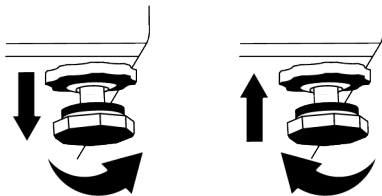
Upotrijebite plastične klinove koji su isporučeni uz proizvod kako biste održali dovoljno prostora za cirkulaciju zraka između proizvoda i zida.

- Uklonite vijke na proizvodu i montirajte vijke priložene uz klinove.
- Pričvrstite 2 plastična klina na poklopac ventilacije kao što je prikazano na slici.



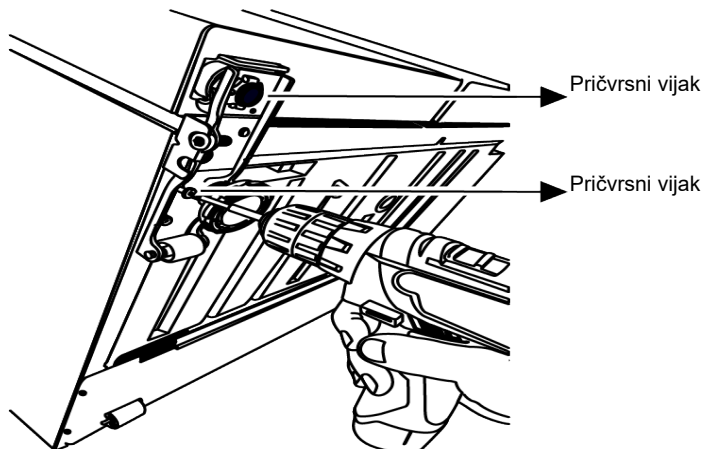
Podešavanje postolja

Ako proizvod nije u uravnoteženom položaju, podesite prednje podesivo postolje okretanjem udesno ili ulijevo.



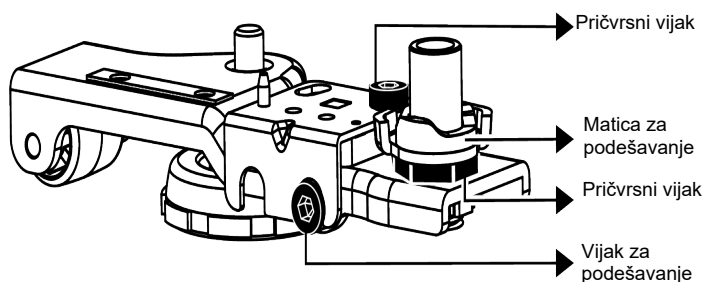
Za vertikalno podešavanje vrata,

Otpustite pričvrstnu maticu na dnu. Zavrnite maticu za podešavanje (CW/CCW) u zavisnosti od položaja vrata. Zategnite vijak matice za pričvršćivanje za krajnji položaj.

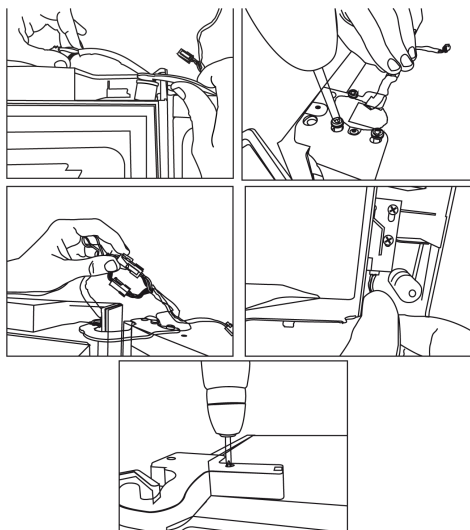


Za horizontalno postavljanje vrata,
Otpustite vijak za pričvršćivanje na dnu
Otpustite pričvrсну maticu na vrhu. Zavrteite
vijak za podešavanje (CW/CCW) sa strane

u zavisnosti od položaja vrata Zategnite
pričvrсну navrtku na vrhu u konačnu
poziciju. Zategnite pričvrсни vijak na dnu.



Pričvrstite gornji sklop šarke s 3 vijka.
Postavite poklopac šarke nakon što su
utičnice instalirane.
Pričvrstite poklopac šarke s dva vijka.



4 Priprema

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

4.1 Što učiniti za uštedu energije

- Prilikom stavljanja hrane ostavite dovoljno prostora u frižideru da omogućite dovoljnu cirkulaciju vazduha za hlađenje.
- Budući da vrući i vlažni zrak neće direktno prodirati u vaš proizvod kada vrata nisu otvorena, vaš proizvod će se optimizirati u uvjetima dovoljnim da zaštiti vašu hranu. Funkcije i komponente poput kompresora, ventilatora, grijača, odmrzavanja, osvjetljenja, zaslona i tako dalje u tim okolnostima funkcionirat će u skladu s potrebama da se u tim okolnostima potroši minimalna količina energije.
- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za zrak na zadnjoj stijenci ne budu blokirani, i po mogućnosti na način da otvori za zrak ostanu ispod staklene police. Takva kombinacija može pomoći u poboljšanju raspodjele zraka i energetske efikasnosti.
- Za čuvanje hrane preporučuju se donje ladice.

- Za optimalne performanse, Brzo zamrzavanje se može koristiti (ako je dostupno), 24 sata prije stavljanja svježe hrane u zamrzivač.
- U većini slučajeva, 24 sata je dovoljno za funkciju brzog zamrzavanja nakon što se svježa hrana stavi u zamrzivač. Nakon nekog vremena, funkcija brzog zamrzavanja će se automatski deaktivirati.
- Kada zamrzavate malu količinu hrane, funkcija brzog zamrzavanja se može deaktivirati nakon nekog vremena kako bi se osigurala ušteda energije.
- Čuvajte hranu u hladnjaku ili odjeljku za hlađenje u skladu s odgovarajućim uvjetima skladištenja kako biste uštedjeli energiju.

4.2 Prvo korištenje

Prije upotrebe vašeg proizvoda provjerite da li su potrebne pripreme izvršene u skladu s uputama u odjeljcima "Sigurnosne upute" i "Instalacija".

- Pričekajte najmanje 2 sata prije upotrebe proizvoda, kako biste osigurali potpunu efikasnost hlađenja.

- Ostavite proizvod da radi bez stavljanja hrane unutra 6 sati, a vrata proizvoda treba da budu što je moguće zatvorena.
- Promjena temperature uzrokovana otvaranjem i zatvaranjem vrata tijekom upotrebe proizvoda može obično dovesti do kondenzacije na hrani koja se nalazi na policama na vratima/kućištu i staklenim posudama artiklima smještenim u proizvodu.
- Zvuk će se čuti kada kompresor počinje da radi. Normalno je da proizvod proizvodi buku čak i ako kompresor ne radi, jer se tekućina i plin mogu komprimirati u sistemu za hlađenje.
- Normalno je da prednje ivice proizvoda budu tople. Ova područja su dizajnirana za zagrijavanje kako bi se spriječila kondenzacija.
- Kod nekih modela, indikatorska ploča automatski se isključuje 1 minutu nakon zatvaranja vrata. On će se ponovno aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koji taster.

4.3 Klimatska klasa i definicije

Pogledajte klimatsku klasu na natpisnoj pločici vašeg uređaja. Jedna od sljedećih informacija odnosi se na vaš uređaj prema klimatskoj klasi.

- **SN:** Dugotrajna umjerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 10 °C i 32 °C.
- **N:** Umjerena klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16 °C i 32 °C.
- **ST:** Subtropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16 °C i 38 °C.
- **T:** Tropska klima: Ovaj rashladni uređaj je dizajniran za upotrebu na temperaturama okoline između 16 °C i 43 °C.

5 Rukovanje proizvodom

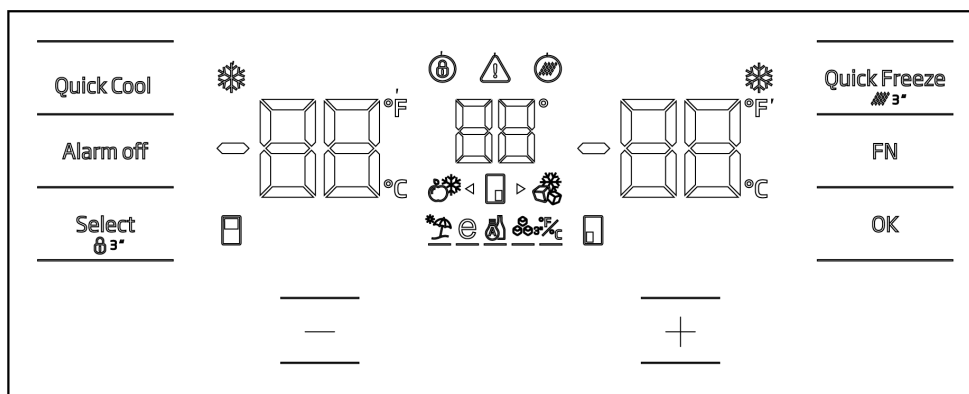
Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

- Proizvod se koristi samo za čuvanje hrane.
- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat (cematic ili dozator vode). U suprotnom može doći do curenja vode.

Isključivanje proizvoda

- Uklonite hranu kako biste spriječili stvaranje neugodnih mirisa,
- Pričekajte da se led otopi, očistite unutrašnjost i ostavite da se osuši, ostavite vrata otvorena kako ne biste oštetili plastiku unutrašnjeg tijela.

6 Kontrolna ploča proizvoda



Prvo pročitajte „Sigurnosna uputstva“! Audio i vizuelne funkcije na instrument tabli vam pomažu da koristite proizvod.

*Opcionalno: Prikazane funkcije su opcionalne, funkcije na displeju vašeg proizvoda mogu se razlikovati u pogledu oblika i lokacije.

Indikator funkcije brzog hlađenja

Svijetli kada je aktivirana funkcija brzog hlađenja.

Indikator temperature odjeljka hladnjaka

Temperatura frižidera se prikazuje i može se podesiti na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.

* Indikator Fahrenheita °F

Ovo je prikaz Fahrenheita. Kada je ekran Fahrenheita aktiviran, vrijednosti podešene temperature prikazuju se u Fahrenheitu i zasvijetli odgovarajuća ikona.

*Zaključavanje tastera

Istovremeno pritisnite i držite dugme za zaključavanje tastera 3 sekunde. Pojavit će se ikona zaključavanja tipki.

Svjetlo će se upaliti i aktivirat će se režim zaključavanja tipki. Kada je aktiviran režim zaključavanja tastera, dugmad neće raditi. Ponovo istovremeno pritisnite dugme za zaključavanje tastera na 3 sekunde. Svjetlo ikone zaključavanja tastera će se isključiti i režim zaključavanja tastera će biti zatvoren.

Ako želite spriječiti promjenu postavke temperature proizvoda, pritisnite dugme za zaključavanje tastera.

*Nestanak struje/Visoka temperatura/ Upozorenje o grešci

Ovaj indikator svijetli u slučaju nestanka struje, kvara na visokoj temperaturi i upozorenja na greške. U slučaju dužeg nestanka struje, na digitalnom displeju će treperiti najviša temperatura koju je dostigao odjeljak zamrzivača. Nakon provjere hrane u odjeljku zamrzivača, upozorenje se može izbrisati pritiskom na dugme za isključivanje alarma.

Ako vidite da ovaj indikator svijetli, pogledajte odjeljak "rješavanje problema" u vašem priručniku.

* Ikona resetovanja filtera

Ova ikona svijetli kada filter treba resetovati.

Ikona ormara za promjenu temperature



Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

* Ikona Joker zamrzivača

Kada pređete pokazivačem miša preko ikone Joker zamrzivača dok držite pritisnuto dugme FN, ikona će početi treperiti. Kada pritisnete dugme OK, zasvijetlit će ikona Joker zamrzivača i funkcionirat će kao zamrzivač.

Indikator temperature odjeljka zamrzivača

Temperatura frižidera je prikazana i može se podesiti na -16, -18, -19, -20, -21, -22, -24.

Indikator funkcije brzog zamrzavanja

Svijetli kada je aktivirana funkcija brzog zamrzavanja.

* Indikator Fahrenheita °F

Ovo je prikaz Fahrenheita. Kada je ekran Fahrenheita aktiviran, vrijednosti podešene temperature prikazuju se u Fahrenheitu i zasvijetli odgovarajuća ikona.

Dugme funkcije brzog zamrzavanja

Quick Freeze

Pritisnite ovo dugme da biste aktivirali ili deaktivirali funkciju brzog zamrzavanja. Kada se aktivira, odjeljak zamrzivača će se ohladiti na temperaturu nižu od podešene temperature.

Koristite funkciju brzog zamrzavanja kada želite brzo zamrznuti hranu stavljenju u odjeljak zamrzivača. Ako želite zamrznuti veliku količinu svježe hrane, aktivirajte funkciju prije stavljanja hrane unutra.

Ako voda u vašem rezervoaru ostane tamo duže od 2-3 sedmice, preporučuje se da je promijenite.

Ako funkcija brzog zamrzavanja nije deaktivirana, automatski će se deaktivirati nakon najviše 24 sata ili kada rashladni odjeljak dostigne dovoljnu hladnoću.

Ova funkcija se ne pamti nakon nestanka struje.

* **Resetovanje filtera**

Pritiskom na dugme za brzo zamrzavanje na 3 sekunde resetuje se filter. Ikona resetovanja filtera će nestati.

* **Dugme FN FN**

Ovaj ključ se koristi za navigaciju između željenih funkcija. Kada se pritisne ova tipka, ikona i indikator za aktiviranje ili deaktiviranje funkcije će početi treperiti. Ako se ovaj taster ne pritisne 20 sekundi, taster FN će se deaktivirati; mora se ponovo pritisnuti da biste promijenili funkcije.

* **Indikator Celzijusa**

Ovo je ekran Celzijusa. Kada je ekran Celzijusa aktiviran, vrijednosti podešene temperature prikazuju se u Celzijusu i zasvijetli odgovarajuća ikona.

OK dugme OK

Nakon navigacije između funkcija pomoću dugmeta FN, odgovarajuća ikona i indikator će treperiti kada se funkcija otkáže pomoću dugmeta OK. Kada je funkcija aktivirana, funkcija ostaje upaljena, a indikator nastavlja treperiti kako bi pokazao ispod koje se ikone trenutno nalazi.

* **Ikona ormara za promjenu temperature**



Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

* **Ikona ormara za promjenu temperature**



Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

Postavi dugme za nadogradnju

Pritiskom na dugme Select, odabire se odgovarajuća kabina, a ikona kabine koja predstavlja tu kabinu će početi treperiti. Pritiskom na dugme Set Up tokom ovog procesa povećat će se podešena vrijednost. Kontinuiranim pritiskom na dugme resetirat će se podešena vrijednost.

Ikona ormara za promjenu temperature



Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

Podešavanje prikaza Celzijusa i

Fahrenheita {21} °F

Pritisnite tipku FN da biste odabrali ovu funkciju, a zatim pomoću tipki sa strelicama odaberite Fahrenheit i Celzijus. Indikator i Fahrenheit i Celzijusa će zasvijetliti nakon što odaberete odabrani tip temperature.

* **Ledomat na ikoni**

Da biste uključili ledomat, pritisnite i držite taster FN dok ne dođete do ikone leda i njegove donje crte. Ikona ledomata i indikator funkcije ledomata će početi treperiti, što ukazuje da se ledomat može uključiti i isključiti. Pritiskom na dugme OK će ikona ledomata ostati upaljena, dok indikator nastavlja treperiti. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će ostati upaljeni, što ukazuje da je ledomat sada uključen. Da biste isključili ledomat, ponovo dođite do ikone i indikatora i pritisnite dugme OK. Ikona ledomata i indikator će početi treperiti. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će se isključiti, što ukazuje da je ledomat sada isključen.

Ovo pokazuje da li ledomat radi ili ne.

Kada ova funkcija nije odabrana, voda će prestati da se crpi iz rezervoara za vodu.

Međutim, led koji je prethodno napravljen u ledomatu i dalje se može ukloniti.

Ikona eko neizrazite funkcije

Da biste aktivirali Eco Fuzzy, pritisnite i držite taster FN dok ne dođete do ikone "e" i njene podvlake. Ikona Eco Fuzzy i indikator funkcije Eco Fuzzy će početi treperiti, što ukazuje na to da je funkcija Eco Fuzzy aktivna ili da će se aktivirati. Pritiskom na dugme OK će ikona funkcije Eco Fuzzy ostati upaljena, a indikator će nastaviti treperiti. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će ostati upaljeni i aktivirat će se funkcija Eco Fuzzy. Da biste deaktivirali funkciju Eco Fuzzy, vratite se na ikonu i indikator i pritisnite dugme OK. Ikona funkcije Eco Fuzzy i indikator će početi treperiti. Nakon 20 sekundi, ako se ne pritisne nijedno dugme, ikona i indikator će se isključiti, deaktivirajući funkciju Eco Fuzzy.

*** Ikona funkcije praznika**

Da biste aktivirali funkciju odmora, pritisnite i držite tipku FN dok ne dođete do ikone kišobrana i njene podvlake. Ikona funkcije godišnjeg odmora i indikator će početi treperiti, što ukazuje na to da je funkcija godišnjeg odmora aktivna i da će se uskoro aktivirati. Pritiskom na dugme OK zadržat će se upaljena ikona funkcije odmora, aktivirajući funkciju, dok indikator nastavlja treperiti. Da biste deaktivirali funkciju odmora, ponovo pritisnite dugme OK; i ikona i indikator će početi treperiti, deaktivirajući funkciju.

*** Ikona Joker hladnjaka**

Kada je ikona džoker hladnjaka odabrana pomoću dugmeta FN i pritisnuto dugme OK, džoker hladnjak se vraća u prvobitno stanje i funkcionira kao hladnjak.

Indikator Celzijusa

Ovo je ekran Celzijusa. Kada je ekran Celzijusa aktiviran, vrijednosti podešene temperature prikazuju se u Celzijusu i zasvijetli odgovarajuća ikona.

*** Dugme za podešavanje redukcije**

Pritiskom na dugme Select, odabire se odgovarajuća kabina, a ikona kabine koja predstavlja tu kabinu će početi treperiti. Pritiskom na dugme Postavi smanjenje tokom ovog procesa smanjit će se podešena vrijednost. Ako se pritisne više puta ciklično, podešena vrijednost će se resetovati.

*** Ikona ormara za promjenu temperature**

Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

*** Ikona kabine za promjenu temperature**

Ovo označava ormar čiju temperaturu treba promijeniti. Kada ikona ormarića za promjenu temperature počne treperiti, to znači da je odabran odgovarajući ormarić.

*** Zaključavanje tastera**

Istovremeno pritisnite i držite dugme za zaključavanje tastera 3 sekunde. Pojavit će se ikona zaključavanja tipki.

Svjetlo će se upaliti i aktivirat će se režim zaključavanja tipki. Kada je aktiviran režim zaključavanja tastera, dugmad neće raditi. Ponovo istovremeno pritisnite dugme za zaključavanje tastera na 3 sekunde. Svjetlo ikone zaključavanja tastera će se isključiti i režim zaključavanja tastera će biti zatvoren.

Ako želite spriječiti promjenu postavke temperature vašeg proizvođača **zaključavanje tastera** Pritisnite dugme.

*** Dugme za odabir Select**

Ovo dugme se koristi za odabir ormarića čiju temperaturu želite promijeniti. Pritiskom na ovo dugme prolazi se kroz ormariće. Ikone ormara (7, 17, 18, 20, 28, 29) označavaju koji je ormar odabran. Ako ikona ormarića treperi, odabran je ormarić čiju vrijednost podešene temperature želite promijeniti. Zatim se podešena vrijednost

mijenja pritiskom na dugme za smanjenje podešene vrijednosti ormarića (27) i dugme za povećanje podešene vrijednosti ormarića (19). Ako se dugme za odabir ne pritisne 20 sekundi, ikone ormarića će se isključiti. Da biste ponovo odabrali ormarić, morate pritisnuti ovo dugme.

***Upozorenje o isključenju alarma** Alarm off
U slučaju nestanka struje/alarma za visoku temperaturu, upozorenje se briše pritiskom na dugme za isključivanje alarma nakon provjere hrane u odjeljku zamrzivača.

* Dugme za funkciju brzog hlađenja

Quick Cool

Dugme ima dvije funkcije. Pritisnite i otpustite da biste omogućili ili onemogućili funkciju brzog hlađenja. Indikator brzog hlađenja će se isključiti, a proizvod će se vratiti na svoje normalne postavke. Koristite funkciju brzog hlađenja kada želite brzo ohladiti hranu koju stavljate u odjeljak hladnjaka. Ako želite ohladiti veliku količinu svježih hrane, aktivirajte funkciju prije stavljanja hrane unutra.

Ako funkcija brzog hlađenja nije deaktivirana, automatski će se deaktivirati nakon najviše 1 sata ili kada odjeljak zamrzivača dostigne dovoljno hladnoće. Ako pritisnete dugme za brzo hlađenje više puta u kratkim intervalima, zaštita električnog kola će se aktivirati i kompresor se neće odmah pokrenuti.

Ova funkcija se ne pamti nakon nestanka struje.

*Joker mjerč temperature

Prikazuju se podešene vrijednosti temperature Joker ormara.

* Mjerč temperature hladnjaka za vino

Na ekranu se prikazuju postavke temperature hladnjaka za vino.

*

Temperatura se može podesiti između 1-8°C za odjeljak rashladnog uređaja i između -24 i -15°C za odjeljak zamrzivača. Podesive vrijednosti temperature mogu varirati pod uslovom da su unutar ovih raspona u skladu sa specifikacijama proizvoda.

7 Korištenje proizvoda

7.1 Čuvanje hrane u odjeljku zamrzivača i hladnjaka

Čuvanje namirnica u odjeljku zamrzivača

- Možete aktivirati funkciju brzog zamrzavanja 4-6 sati prije funkcije zamrzavanja i izvršiti brže hlađenje.
- Dovedite tople obroke na sobnu temperaturu prije nego što ih stavite u odjeljak zamrzivača.
- Hrana koja se zamrzava mora se podijeliti na porcije prema veličini koja se konzumira i zamrznuti u odvojenim pakovanjima.
- Preporučuje se pakovanje hrane prije stavljanja u zamrzivač.
- Da biste spriječili istek vremena skladištenja, upišite datum zamrzavanja, vrijeme i naziv proizvoda na pakovanje u skladu sa vremenom skladištenja različitih namirnica.

- Brzo konzumirajte hranu koju ste odmrznuli. Odmrznuta hrana se ne može ponovo zamrznuti ako nije kuhana. Nije sigurno konzumirati ponovno zamrznutu svježu hranu bez kuhanja nakon što se odmrzne.
- Dok zamrzavate svježu hranu, nemojte ih dovoditi u kontakt s već zamrznutom hranom. U suprotnom, zamrznuta hrana će se odmrznuti.

Skladištenje namirnica koje se prodaju smrznute

- Prilikom skladištenja hrane, slijedite vremenske periode navedene u ovim uputstvima.
- Kako biste zaštitili kvalitet hrane, neka vremenski interval između kupovine i skladištenja bude što kraći.
- Kupite zamrznutu hranu koja se čuva na -18 °C ili nižim temperaturama.

- Izbjegavajte kupovinu hrane čiji su paketi prekriveni ledom itd. To znači da se proizvod može djelimično odmrznuti i ponovo zamrznuti. Temperatura utiče na kvalitet hrane.
 - Nemojte prekoračiti vrijeme skladištenja koje preporučuje proizvođač hrane. Izvadite iz zamrivača samo onoliko hrane koliko vam je potrebno.
 - Osim u slučajevima kada su u okruženju dostupne ekstremne okolnosti, ako je vaš proizvod (na tabeli preporučenih postavljenih vrijednosti) postavljen na navedene postavljene vrijednosti, hrana zadržava svoju svježinu duže vrijeme i u odjeljku svježeg proizvoda i u odjeljku zamrivača.
- Ako je odjeljak za svježu hranu podešen na nižu temperaturu, svježije voće i povrće može biti djelimično zamrznuto.

Brzo zamrzavanje

1. Aktivirajte funkciju brzog zamrzavanja 24 sata prije stavljanja svježije hrane.
2. Nakon 24 sata nakon pritiska na dugme, hranu koju želite zamrznuti stavite na treću ili četvrtu policu s većim kapacitetom zamrzavanja.
3. Kada se aktivira funkcija brzog zamrzavanja, ona se automatski poništava nakon određenog perioda.

Tabela preporučenih postavljenih vrijednosti

Podešavanje odjeljka zamrivača	Podešavanje odjeljka frižidera	Napomene
-18°C	3°C	Ovo je zadana, preporučena postavka. Ova postavka se preporučuje ako je temperatura okoline ispod 30°C.
-18°C ili hladnije	3°C	Ove postavke se preporučuju za temperature okoline iznad 30°C.
Brzo zamrzavanje	3°C	Koristite kada želite da zamrznete hranu u kratkom vremenu. Kada se proces završi, postavke proizvoda će se vratiti u prethodni položaj.
-18°C ili hladnije	2°C	Koristite ove postavke ako smatrate da odjeljak hladnjaka nije dovoljno hladan zbog temperature okoline ili čestog otvaranja vrata.

Detalji o zamrivaču

Prema IEC 62552 standardima, zamrivač mora imati kapacitet zamrzavanja 4,5 kg namirnica na -18°C ili nižim temperaturama na 25°C sobne temperature za 24 sata za svakih 100 litara zapremine zamrivača.

Prehrambeni proizvodi mogu se čuvati samo duže vrijeme na temperaturi od -18 °C ili ispod nje.

Namirnice možete držati svježima mjesecima (u zamrivaču na ili ispod temperature od -18 °C).

Prehrambeni proizvodi koji se zamrzavaju ne smiju doći u kontakt s već zamrznutom hranom kako bi se izbjeglo djelimično odmrzavanje.

Prokuhajte povrće i filtrirajte vodu kako biste produžili vrijeme čuvanja zamrznutog povrća. Stavite hranu u nepropusna pakovanja nakon filtriranja i stavite u zamrivač. Banane, paradajz, zelena salata,

celer, kuvana jaja, krompir i slična hrana ne smiju se zamrzavati. U slučaju da su ove namirnice zamrznute, to će negativno uticati samo na nutritivne vrijednosti i prehrambene kvalitete. Truljenje koje bi ugrozilo ljudsko zdravlje nije upitno.

Postavljanje hrane

Police zamrivača:Različite smrznute namirnice poput mesa, ribe, sladoleda, povrća itd.

Police odjeljka hladnjaka:Namirnice unutar lonaca, tanjira sa poklopcem i kutija sa poklopcem, jaja (u zatvorenoj kutiji)

Police na vratima hladnjaka:Mala i upakovana hrana ili piće

Crisper:Povrće i voće

Odjeljak za svježiu hranu:Delikatese (hrana za doručak, mesni proizvodi koji se konzumiraju u kratkom vremenu)

Čuvanje namirnica u odjeljku hladnjaka

- Temperature odjeljaka se značajno povećavaju ako se vrata odjeljka često otvaraju i zatvaraju i drže otvorena duže vrijeme, što može smanjiti životni vijek hrane i uzrokovati kvarenje hrane.
- Kako ne bi došlo do promjena mirisa i okusa, hranu treba čuvati u zatvorenim posudama.
- Nemojte čuvati previše hrane u frižideru. Da biste postigli bolje i homogeno hlađenje, stavite hranu odvojeno tako da hladan zrak može lutati kroz njih.
- Obezbijedite protok zraka tako što ćete ostaviti prostor između hrane i unutrašnjeg zida. Ako naslonite hranu na zadnji zid, hrana se može zamrznuti.
- Dovedite kuhane tople obroke na sobnu temperaturu prije nego što ih stavite u frižider. Zatim možete staviti mlaki obrok na donje police frižidera. Ne stavljajte mlake obroke blizu namirnica koje se lako mogu pokvariti.
- Odmrznite zamrznutu hranu u odjeljku za svježu hranu. Na taj način možete ohladiti odjeljak za svježu hranu pomoću smrznute hrane i uštedjeti energiju.
- Čuvanje nezrelog tropskog voća (mango, sorte dinje, papaja, banana, ananas) u frižideru može ubrzati proces zrenja. Ovo se ne preporučuje jer će uzrokovati kraće vrijeme skladištenja.
- Luk, češnjak, đumbir i drugo korjenasto povrće treba čuvati u tamnoj i hladnoj prostoriji, a ne u frižideru.

- Ako primijetite da se hrana pokvarila u frižideru, bacite tu hranu i očistite dodatke koji su došli u kontakt s njom.
- Da biste brzo ohladili obroke poput supa i variva, koji se kuvaju u velikim loncima, možete ih staviti u frižider tako što ćete ih odvojiti u njihove plitke posude.
- Ne stavljajte nezapakiranu hranu blizu jaja.
- Voće i povrće držite odvojeno i čuvajte svaku sortu zajedno (na primjer; jabuke sa jabukama, šargarepa sa šargarepom).
- Izvadite zeleno povrće iz plastične kese i stavite ga u frižider nakon što ga umotate u papirni ubrus ili krpu za sušenje. Ako perete ovu vrstu hrane prije nego što je stavite u frižider, ne zaboravite da je osušite.
- Možete stvoriti vlažno okruženje i osigurati protok zraka čuvanjem voća i povrća, koji su skloni sušenju, u perforiranim ili nezapečaćenim plastičnim vrećicama.
- Osim u slučajevima kada su u okruženju dostupne ekstremne okolnosti, ako je vaš proizvod (na tabeli preporučenih postavljenih vrijednosti) postavljen na navedene postavljene vrijednosti, hrana zadržava svoju svježinu duže vrijeme i u odjeljku svježeg proizvoda i u odjeljku zamrzivača.

Skladištite različite namirnice na različitim mjestima u skladu sa njihovim svojstvima.

Hrana	Lokacija
Jaje	Polica na vratima
Mliječni proizvodi (maslac, sir)	Ako je dostupno, odjeljak bez stepena (za hranu za doručak)
Voće, povrće i zelenilo	Odeljak za voće i povrće, hrskaviji ili OdjeljakEverFresh + (ako je dostupan)
Svježe meso, perad, riba, kobasice itd. Kuhana hrana	Ako je dostupno, odjeljak bez stepena (za hranu za doručak)
Spremno za posluživanje hrane, upakovanih proizvoda, konzervirane hrane i kiselih krastavaca	Gornje police ili polica u vratima
Pića, boce, začini i grickalice	Polica na vratima

7.2 Zamjena lampe za osvjetljenje

Pozovite ovlašteni servis kada treba zamijeniti žarulju/LED lampicu koja se koristi za osvjetljenje u vašem frižideru.

8 Karakteristike proizvoda

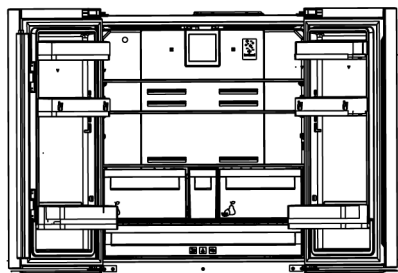
8.1 Prostor za skladištenje leda

Automatski ledomat

Da biste napravili led od automatskog ledomata, napunite rezervoar za vodu u odjeljku za hlađenje vodom do maksimalnog nivoa.

Normalno je da se kockice leda drže zajedno u ladici za led tokom vremena, možda i do 15 dana, zbog toplog i vlažnog vremena. Ako ne možete razbiti grudvu, možete isprazniti posudu za led i napraviti još leda.

- Ako voda u vašem rezervoaru ostane tamo duže od 2-3 sedmice, preporučuje se da je promijenite.
- Različiti zvukovi koji dolaze iz vašeg proizvoda u intervalima od 120 minuta su zvukovi koji se stvaraju tokom pravljenja i sipanja leda; to je normalno.
- Ako vam ne treba led, pritiskom na ikonu za poništavanje leda da biste zaustavili ledomat uštedjet ćete energiju i produžiti vijek trajanja vašeg frižidera.



8.2 Držak jaja

Držak za jaja možete postaviti na vrata ili policu kućišta po želji.

Ako se držak za jaja postavlja na policu kućišta, preporučujemo da odaberete hladnije donje police.

Lampica(e) korištena(e) u ovom uređaju ne mogu se koristiti za kućno osvjetljenje. Namjena ove lampice je da pomogne korisniku da sigurno i praktično stavi hranu u hladnjak/zamrzivač.

- Nikada ne stavljajte držač jaja na odjeljak zamrzivača

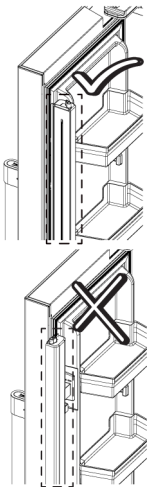
8.3 Crisper

Odjeljak za povrće proizvoda posebno je dizajniran za održavanje svježine povrća bez gubitka vlage. U tu svrhu, cirkulacija hladnog vazduha je koncentrisana u celom odjeljku za povrće. Čuvajte povrće i voće u ovom odjeljku. Da biste osigurali duže skladištenje, ne stavljajte lisnato zeleno povrće pored voća.

8.4 Pomični međupretinac

Pomični međupretinac je dio koji je dizajniran da spriječi oslobađanje hladnog zraka iz hladnjaka.

1. Kada su vrata rashladnog prostora zatvorena, nepropusnost je omogućena jer zaptivke na vratima dolaze u kontakt sa površinom pomičnog međupretinca.
2. Drugi razlog za korištenje pomičnog međupretinca u vašem hladnjaku je osiguravanje povećanja neto zapremine odjeljka hladnjaka. Standardni međupretinac iskorištavaju dio neupotrebljive zapremine hladnjaka.
3. Dok su lijeva vrata hladnjaka otvorena, pomični međupretinac bude zatvoren.
4. Ne treba ga otvarati ručno. Dok su vrata zatvorena, pomiču se prema vodilici plastičnog dijela na kućištu.



8.5 Prostor za hlađenje mliječnih proizvoda

Odjeljak za hladno skladištenje

Odjeljak za hladno skladištenje pruža nižu temperaturu unutar proizvoda. Koristite ovaj odjeljak za skladištenje delicatessnih proizvoda (salame, kobasice, mliječni proizvodi itd.) ili mesa, piletine i ribljih proizvoda koji se moraju čuvati na nižoj temperaturi za trenutnu konzumaciju. Nemojte skladištiti voće i povrće u ovom odjeljku.

8.6 Odjeljak za voće i povrće sa kontrolom vlage

U čistač sa kontrolisanom vlažnošću, povrće i voće možete čuvati duži period u okruženju s idealnim uslovima vlažnosti. Sa sistemom za prilagođavanje vlažnosti zraka s 3 opcije s prednje strane odjeljka za voće i povrće, možete kontrolirati nivo vlažnosti zraka iznutra, zavisno od hrane koju čuvate. Preporučujemo vam da hranu čuvate odabirom opcije za pohranu povrća kada skladištite samo povrće, opcije za pohranu voća kada skladištite samo voće i opcije za mješovitu hranu kada skladištite mješovitu hranu.

Preporučujemo da se povrće i voće ne čuva u vrećicama kako bi se produžilo vrijeme skladištenja hrane i kako bi se bolje iskoristio sistem kontrole vlažnosti zraka. Čuvanje u plastičnim kesicama dovodi do toga da povrće brzo istruli. Preporučujemo da se naročito krastavci i brokoli ne čuvaju u zatvorenim vrećicama. U situacijama kada kontakt sa drugim povrćem nije poželjan, koristite ambalažne materijale poput papira koji ima određeni nivo poroznosti u smislu higijene.

Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća. Voće koje proizvodi etilen u velikoj količini, poput kruške, kajsije, breskve i naročito jabuke, nemojte stavljati u isti odjeljak za voće i povrće sa ostalim voćem i povrćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg sazrijevanja i truljenja drugog voća i povrća.

Regulacija vlažnosti odjeljka za voće i povrće drži pod kontrolom vlažnost povrća i voća, a hrana ostaje svježa tokom dužeg perioda.

Preporučujemo da lisnato povrće kao što su zelena salata, spanać i slično povrće koje je osjetljivo na gubitak vlage stavite u hrskavicu, ne uspravno na korijenje, već što je moguće horizontalnije.

Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća. Nikada ne ostavljajte povrće u plastičnim kesama u posudi. Čuvanje u plastičnim kesicama dovodi do toga da povrće brzo istruli.

U situacijama kada kontakt sa drugim povrćem nije poželjan, koristite ambalažne materijale poput papira koji ima određeni nivo poroznosti u smislu higijene.

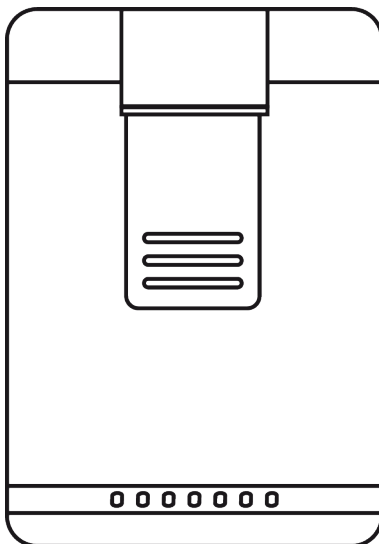
Voće koje proizvodi etilen u velikoj količini, poput kruške, kajsije, breskve i naročito jabuke, nemojte stavljati u isti odjeljak za voće i povrće sa ostalim voćem i povrćem.

Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg sazrijevanja i truljenja drugog voća i povrća.

8.7 Korištenje dozatora za vodu na vratima

Isperite sustav za vodu nakon spajanja hladnjaka na dovod vode ili zamjene filtera za vodu. Koristite izdržljivu posudu i držite polugu dozatora vode 5 sekundi, a zatim maknite ruku na 5 sekundi. Nastavite dok voda ne počne izlaziti. Kada voda počne teći, nastavite pritiskati i zatim otpustiti papučicu dozatora vode (pritisnite 5 sekundi, otpustite 5 sekundi) dok ne dođete do 4 galona vode. Ovo će oduzeti 15 l vode u sistem. Ova radnja pročišćava zrak iz filtera i sustava za doziranje vode i priprema filter za vodu za upotrebu. U nekim kućanstvima može biti potrebno dodatno ispuštanje. Voda može šiknuti iz dozatora kada ispuštate zrak iz sistema. Ostavite hladnjak da se ohladi i hladite vodu 24 sata. Uzmite dovoljno vode kako biste osigurali dostupnost svježije vode u sistemu svaki tjedan. Nakon neprekidnog uzimanja vode tijekom 5 minuta, aparat za vodu će prestati ispuštati vodu kako bi spriječio prelijevanje. Ponovo pritisnite papučicu dozatora za nastavak uzimanja vode.

*Dozator vode na vratima



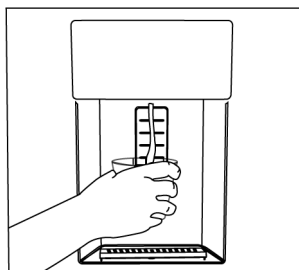
*Uzimanje vode

Držite posudu ispod slavine dozatora vode dok pritisćete papučicu dozatora vode. Otpustite papučicu dozatora kako biste prestali uzimati vodu.

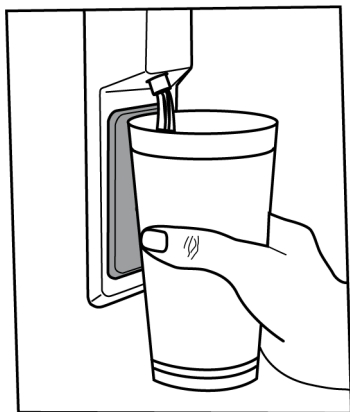
Normalno je da prvih nekoliko čaša vode koje se uliju iz dozatora vode budu tople. Ako se dozator za vodu ne koristi duže vrijeme, tada bacite prvih nekoliko čaša vode koju ste ulili iz dozatora dok ne ulijete čistu vodu.

Tokom prvog uključivanja morate pričekati oko 24 sata da se voda ohladi.

Izvadite staklo odmah nakon povlačenja okidača.



*Unutarnji dozator vode



Za rad aparata za vodu

Voda može kapati iz dozatora vode prije nego što prvi put upotrijebite hladnjak i nakon što promijenite filter za vodu. Kako biste spriječili kapanje ili curenje vode iz dozatora, ispustite zrak iz sistema ispuštanjem 5-6 galona (oko 20 litara) vode iz dozatora za vodu prije prve uporabe hladnjaka i nakon svake promjene filtera za vodu. Na taj način se iz sistema uklanja zarobljeni zrak i sprječava curenje iz dispnzera vode. U slučaju zapreke protoku vode, provjerite glatkoću vodene linije iza jedinice i položaj spojke.

Normalno je da iz vašeg dispnzera vode iscuri samo nekoliko kapi vode nakon što uzmete malo vode.

BS

9 Održavanje i čišćenje

Prvo pročitajte „Sigurnosna uputstva“!

- Isključite uređaj iz utičnice prije čišćenja.
- Prašinu na ventilacionoj rešetki na poleđini proizvoda treba ukloniti (bez otvaranja poklopca) najmanje jednom godišnje. Čišćenje treba obaviti suhom krpom.
- Pazite da voda ne uđe u kućište lampe i druge električne dijelove.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj kako biste izvadili vrata i police karoserije. Podignite police na vratima prema gore kako biste ih uklonili. Nakon čišćenja i sušenja, gurnite ih natrag na mjesto od vrha do dna.
- Nikada ne koristite vodu ili sredstva za čišćenje koja sadrže hlor za čišćenje vanjske površine proizvoda ili hromiranih dijelova. Hlor uzrokuje hrđu na ovim vrstama metalnih površina.
- Da biste spriječili ljuštenje ili deformaciju otisaka na plastičnom dijelu, nemojte koristiti oštre, abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdžente, benzin, poliranje itd. Za čišćenje koristite meku krpu s mlakom vodom i osušite.
- U proizvodima bez tehnologije No Frost; kapljice vode i debljina mraza do jednog prsta će se formirati na stražnjem zidu

rashladnog odjeljka. Nemojte ga čistiti i apsolutno ne nanosite ulje ili slične supstance.

- Za čišćenje vanjske površine proizvoda koristite samo lagano vlažnu krpu od mikrovlakana. Spužve i druge vrste krpa za čišćenje mogu uzrokovati ogrebotine.
- Da biste očistili unutrašnje površine proizvoda, operite sve uklonjive dijelove blagim rastvorom sapuna, vode i sode bikarbone. Temeljito isperite i potpuno osušite. Spriječite ulazak vode u svjetla i kontrolnu ploču.
- Nemojte koristiti sirće, alkohol za trljanje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na unutrašnjim površinama.

Vanjske površine od nehrđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom bez dlačica. Za poliranje, nježno obrišite površinu krpom od mikrovlakana navlaženom vodom i koristite suhu podlogu za poliranje. Uvijek slijedite zrno nehrđajućeg čelika.

Sprečavanje loših mirisa

U proizvodnji vašeg proizvoda se ne koriste supstance koje bi mogle izazvati miris. Međutim, mirisi mogu nastati zbog

nepravilnog skladištenja hrane i neadekvatnog čišćenja unutrašnje površine proizvoda.

- Da biste spriječili ovaj problem, očistite vodom za pečenje svakih 15 dana.
- Čuvajte hranu u zapečaćenim posudama, jer mikroorganizmi oslobođeni iz otvorene hrane mogu izazvati loše mirise.

10 Rješavanje problema

Prvo pročitajte "Sigurnosne upute"!

Provjerite ovu listu prije nego kontaktirate servis. Na taj način ćete uštedjeti vrijeme i novac. Ova lista uključuje česte reklamacije koje se ne odnose na neispravnu izradu ili materijale. Određene karakteristike koje se ovdje spominju možda se ne odnose na vaš proizvod.

Ako se problem nastavi nakon što slijedite upute u ovom odjeljku, kontaktirajte dobavljača ili ovlaštenu servis. Ne pokušavajte popraviti proizvod.

Frizider ne radi.

- Utikač za napajanje nije u potpunosti postavljen. >>> Uključite ga da se potpuno ukopča u utičnicu.
- Osigurač spojen na utičnicu koja napaja proizvod ili glavni osigurač je pregorio. >>> Provjerite osigurač.

Kondenzacija na bočnom zidu rashladnog prostora (MULTI ZONA, COOL CONTROL i FLEXI ZONA).

- Vrata se prečesto otvaraju. >>> Pazite da vrata proizvoda ne otvarate prečesto.
- Okolina je previše vlažna. >>> Ne instalirajte proizvod u vlažnom okruženju.
- Hrana koja sadrži tečnost čuva se u nezatvorenim držačima. >>> Držite hranu koja sadrži tečnost u zatvorenim držačima.
- Vrata proizvoda ostaju otvorena. >>> Ne držite vrata proizvoda otvorena duže vrijeme.
- Termostat je podešen na vrlo nisku temperaturu. >>> Postavite termostat na odgovarajuću temperaturu.

- Nikada ne skladištite hranu kojoj je istekao rok trajanja ili pokvarenu hranu u proizvodu.

Zaštita plastičnih površina

Ako se ulje izlije na plastične površine, odmah ih očistite toplom vodom, jer ulje može oštetiti površinu.

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili izvlačenja utikača i ponovnog uključivanja, pritisak gasa u rashladnom sistemu proizvoda nije izbalansiran, što aktivira termičku zaštitu kompresora. Proizvod će se ponovo pokrenuti nakon otprilike 6 minuta. Ako se proizvod ne pokrene ponovo nakon ovog perioda, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivno. >>> Ovo je normalno za potpuno automatsko odmrzavanje proizvoda. Odmrzavanje se vrši periodično.
- Proizvod nije priključen. >>> Uvjerite se da je kabl za napajanje uključen.
- Postavka temperature nije tačna. >>> Odaberite odgovarajuću postavku temperature.
- Nestalo je struje. >>> Proizvod će nastaviti da radi normalno nakon što se napajanje vrati.

Radna buka frizidera se povećava tokom upotrebe.

- Radne performanse proizvoda mogu varirati ovisno o varijacijama temperature okoline. Ovo je normalno i nije kvar.

Frizider radi prečesto ili predugo.

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi će trajati duže.
- Sobna temperatura može biti visoka. >>> Proizvod će normalno raditi dugo vremena na višoj sobnoj temperaturi.

- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova namirnica. >>> Proizvodu će trebati više vremena da dostigne podešenu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica. To je normalno.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte vruću hranu u proizvod.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Topli zrak koji se kreće unutra će uzrokovati duži rad proizvoda. Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata zamrzivača ili frižidera mogu biti odškrinuta. >>> Provjerite da li su vrata potpuno zatvorena.
- Proizvod je možda podešen na prenisku temperaturu. >>> Podesite temperaturu na viši stepen i sačekajte da proizvod dostigne podešenu temperaturu.
- Uređaj za pranje vrata frižidera ili zamrzivača može biti prljav, istrošen, slomljen ili nije pravilno postavljen. >>> Očistite ili zamijenite zaptivku. Oštećena/pokidana mašina za pranje vrata će uzrokovati da proizvod radi duže kako bi se očuvala trenutna temperatura.

Temperatura zamrzivača je vrlo niska, ali temperatura frižidera je adekvatna.

- Temperatura zamrzivača je podešena na veoma nizak stepen. >>> Podesite temperaturu u zamrzivaču na viši stepen i ponovo provjerite.

Temperatura frižidera je vrlo niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura u frižideru je postavljena na vrlo nizak stepen. >>> Podesite temperaturu rashladnog prostora na viši stepen i ponovo provjerite.

Namirnice koje se čuvaju u ladicama rashladnog odjeljka su zamrznute.

- Temperatura u frižideru je postavljena na vrlo nizak stepen. >>> Podesite temperaturu rashladnog prostora na viši stepen i ponovo provjerite.

Temperatura u frižideru ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura frižidera je postavljena na vrlo visok stepen. >>> Podešavanje temperature rashladne komore utiče na temperaturu u zamrzivaču. Sačekajte dok temperatura relevantnih delova ne dostigne dovoljan nivo promjenom temperature frižidera ili zamrzivača.
- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.
- Proizvod je možda nedavno bio uključen ili je unutra stavljena nova namirnica. >>> Ovo je normalno. Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadatu temperaturu kada je nedavno uključen ili ako se unutra stavi nova namirnica.
- U proizvod su možda nedavno stavljene velike količine tople hrane. >>> Ne stavljajte vruću hranu u proizvod.

Tresenje ili buka.

- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Ako se proizvod trese kada se polagano pomiče, podesite postolja da izbalansirate proizvod. Također provjerite da li je tlo dovoljno izdržljivo da nosi proizvod.
- Bilo koji predmet postavljen na proizvod može uzrokovati buku. >>> Uklonite sve stavke postavljene na proizvod.
- Proizvod proizvodi buku tečnosti koja teče, prska, itd.
- Principi rada proizvoda uključuju protok tekućine i plina. >>> Ovo je normalno i nije kvar.

Iz proizvoda se čuje zvuk vjetra.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. Ovo je normalno i nije kvar.

Na unutrašnjim zidovima proizvoda dolazi do kondenzacije.

- Vruće ili vlažno vrijeme će povećati zaleđivanje i kondenzaciju. Ovo je normalno i nije kvar.

- Vrata su se često otvarala ili su bila otvorena duže vreme. >>> Ne otvarajte vrata prečesto; ako su otvorena, zatvorite vrata.
- Vrata su možda odškrinuta. >>> Potpuno zatvorite vrata.

Postoji kondenzacija na vanjskoj strani proizvoda ili između vrata.

- Ambijentalno vrijeme može biti vlažno, to je sasvim normalno po vlažnom vremenu. >>> Kondenzacija će se raspršiti kada se smanji vlažnost.

Unutrašnjost loše miriše.

- Proizvod se ne čisti redovno. >>> Unutrašnjost redovno čistite sunderom, toplom vodom i gaziranom vodom.
- Određeni držači i materijali za pakovanje mogu uzrokovati miris. >>> Koristite držače i materijale za pakovanje bez mirisa.
- Hrana je stavljena u nezapečaćene držače. >>> Držite hranu u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu proširiti iz nezatvorenih namirnica i uzrokovati neugodan miris.
- Uklonite svu hranu kojoj je istekao rok ili pokvarenu hranu iz proizvoda.

Vrata se ne zatvaraju.

- Paketi hrane možda blokiraju vrata. >>> Premjestite sve predmete koji blokiraju vrata.
- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju na tlu. >>> Podesite stalke da izbalansirate proizvod.
- Površina nije ravna ili izdržljiva >>> Provjerite je li površina ravna i dovoljno izdržljiva da nosi proizvod.

Aparat se zaglavio.

- Namirnice mogu biti u kontaktu s gornjim dijelom ladice. >>> Reorganizirajte namirnice u ladici.

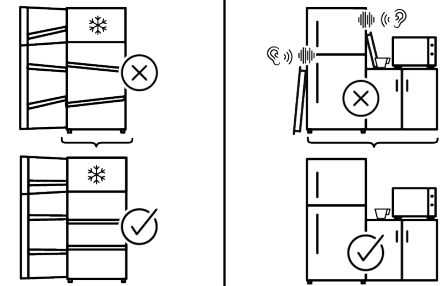
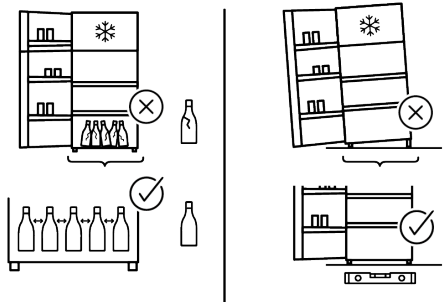
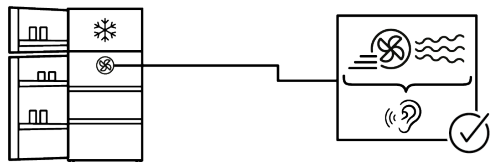
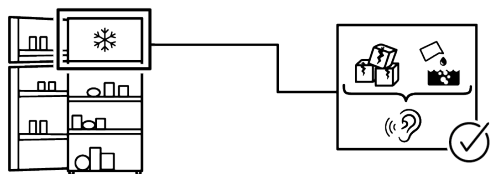
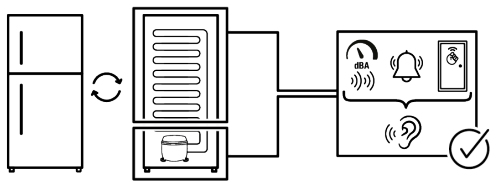
Temperatura na površini proizvoda.

- Visoka temperatura može se primijetiti između dvoja vrata, na bočnim pločama i na stražnjoj površini roštilja dok se vaš proizvod koristi. Ovo je normalno i ne zahtijeva servisiranje.

Ventilator nastavlja da radi kada se vrata otvore.

- Ventilator može nastaviti da radi kada su vrata zamrzivača otvorena.

Ako se problem nastavi nakon što slijedite upute u ovom odjeljku, kontaktirajte dobavljača ili ovlaštenu servis. Ne pokušavajte popraviti proizvod. To je normalno.



IZJAVA O OGRANIČENJU ODGOVORNOSTI

Neke (jednostavne) kvarove može riješiti sam krajnji korisnik bez ikakvih sigurnosnih problema ili opasnosti koje mogu iskrsnuti uz uslov da je to obavljeno u granicama i u skladu sa sljedećim uputstvima (pogledajte dio „Samopomoć“).

Stoga, osim ako nije drukčije određeno u donjem dijelu „Samopomoći“ popravke trebaju obaviti registrirani stručni servisi kako bi se izbjegli problemi sa sigurnosti. Registrirani stručni servis je stručni servis kojem je proizvođač odobrio pristup uputstvima i popisu rezervnih dijelova za ovaj proizvod u skladu s metodama opisanim u zakonskim aktima u skladu s Direktivom 2009/125/EC.

Međutim, samo servisni zastupnik (tj. ovlašteni stručni servisi) kojeg možete kontaktirati na telefonski broj naveden u korisničkom priručniku/jamstvenom listu ili ovlašteni zastupnik mogu obaviti servis u skladu s uslovima garancije. Stoga, imajte na umu da popravke obavljaju profesionalni serviseri (koji nisu ovlašteni od strane) Whirlpool poništava garanciju. Samostalni popravci

Krajnji korisnik može izvršiti samopopravku isključivo za sljedeće rezervne dijelove: kvake za vrata, šarke za vrata, ladice, korpe i zaptivke na vratima (dostupna je i ažurirana lista <https://parts-selfservice.europeanappliances.com> od 1. marta 2021.).

Štaviše, kako bi se osigurala sigurnost proizvoda i spriječio rizik od ozbiljnih ozljeda, spomenuta samopopravka mora se obaviti slijedeći uputstva u korisničkom priručniku za samopopravku ili koje su dostupne u <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>. Zbog vaše sigurnosti, iskopčajte proizvod iz strujne utičnice prije pokušaja obavljanja samostalne popravke.

Pokušaji popravka i popravka od strane krajnjih korisnika za dijelove koji nisu uključeni u takvu listu i/ili ne slijede upute u

korisničkim priručnicima za samopopravak ili koji su dostupni na <https://parts-selfservice.europeanappliances.com>, mogu dovesti do sigurnosnih problema koji se ne mogu pripisati Whirlpool, i poništava garanciju za proizvod.

Stoga se izričito preporučuje da se krajnji korisnici suzdrže od pokušaja popravki koji ne uključuje spomenutu listu rezervnih dijelova i da u tom slučaju kontaktiraju ovlaštene ili registrovane stručne servise. U suprotnom, takvi pokušaji koje poduzmu krajnji korisnici mogu izazvati sigurnosne probleme i oštetiti proizvod i posljedično izazvati požar, poplavu, smrt zbog strujnog udara i teške ozljede.

Sljedeće popravke moraju obaviti ovlašteni ili registrovani profesionalni serviseri: kompresor, rashladni krug, glavna ploča, ploča invertera, ploča ekrana, itd. Proizvođač/prodavač neće se smatrati odgovornim u slučaju da krajnji korisnici ne poštuju navedeno.

Raspoloživost rezervnih dijelova za frižider koji ste kupili je 10 godina. Tokom ovog perioda, originalni rezervni dijelovi će biti dostupni za ispravan rad frižidera Minimalno trajanje jamstva hladnjaka koji ste kupili je 24 mjeseca.

Ovaj proizvod opremljen je rasvjetom energetske klase „G“.

Izvor rasvjete u ovom proizvodu treba zamijeniti samo profesionalni serviser.