

Hisense

life reimagined

KORISNIČKI PRIRUČNIK ZA UPOTREBU

Prije početka rukovanja ovom jedinicom, pažljivo
pročitajte priručnik i sačuvajte ga za buduću uporabu

RB390N4AC2 RB390N4BFE RB390N4GBE RB395N4BFE

HR

Hrvatski

Sadržaj

Informacije o sigurnosti i upozorenja	2	Uporaba uređaja	20
Postavljanje novog uređaja	8	Korisni savjeti.....	23
Okretanje vrata.....	9	Čišćenje i održavanje.....	24
Opis uređaja.....	13	Utvrdjivanje i rješavanje problema	25
Opis uređaja.....	14	Zbrinjavanje uređaja	27
Kontrolna ploča	16		



Informacije o sigurnosti i upozorenja

Zbog vaše sigurnosti i pravilne uporabe, prije postavljanja i prve uporabe uređaja pažljivo pročitajte ove upute uključujući savjete i upozorenja. Kako bi se izbjegle nepotrebne pogreške i nesreće, važno je da sve osobe koje koriste uređaj budu dobro upoznate s njegovim načinom rada i sigurnosnim značajkama. Spremite ove upute i pobrinite se da ostanu uz uređaj ako ga preselite ili prodajete, kako bi ih svatko tko ga koristi tijekom cijelog njegovog uporabnog vijeka bio propisno upoznat s napomenama o njegovoj uporabi i sigurnosti.

Radi sigurnosti ljudi i imovine, pridržavajte se mjera opreza u ovim uputama, jer proizvođač ne odgovara za štete nastale uslijed njihova nepridržavanja.

Sigurnost djece i nemoćnih osoba

- Prema EN normi

Djeca od 8 godina nadalje i osobe smanjenih psihofizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem smiju koristiti ovaj uređaj samo ako im je osiguran nadzor ili ako su im dane upute za uporabu uređaja na siguran način te ako razumiju uz to vezane opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s ovim uređajem. Djeca ne smiju bez nadzora čistiti ili održavati ovaj uređaj.

Djeca od 3 do 8 godina smiju stavljati stvari u hladnjak i vaditi ih iz hladnjaka.

- Prema IEC normi

Ovaj uređaj nije namijenjen uporabi od strane osoba (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedostatkom znanja i iskustva, osim ako su pod nadzorom osobe zadužene za njihovu sigurnost.

Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s ovim uređajem.

- Svu ambalažu držite dalje od djece jer postoji opasnost od gušenja.
- Prilikom zbrinjavanja dotrajalog uređaja, izvucite utikač iz utičnice, prerežite spojni kabel (što je moguće bliže uređaju) i skinite vrata kako djeca u igri ne bi doživjela strujni udar ili se zatvorila unutra.
- Ako ovim uređajem, koji ima magnetne brtve na vratima, zamjenujete neki stariji uređaj s opružnom bravom (jezičcem) na vratima ili poklopcu, onesposobite tu bravu prije zbrinjavanja starog uređaja. Time ćete spriječiti da on postane smrtonosna klopka za dijete.

Opće sigurnosne upute i upozorenja



- UPOZORENJE — Ovaj je uređaj namijenjen uporabi u kućanstvima i za slične promjene kao što su
 - u kuhinjama za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - u kućama na poljoprivrednim gospodarstvima, za goste u hotelima, motelima i sličnim smještajnim objektima;
 - u prenoćištima;
 - za catering i slične primjene koje ne spadaju u maloprodaju.
- UPOZORENJE — U uređaju nemojte držati eksplozivne tvari poput raspršivača u limenoj ambalaži sa zapaljivim plinovima.
- UPOZORENJE — Ako je napojni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili ovlašteni servis kako bi se izbjegle opasnosti.
- UPOZORENJE — Ventilacijski otvori u kućištu ili nekom ugrađenom dijelu uređaja moraju biti slobodni, bez prepreka.
- UPOZORENJE — Ne upotrebljavajte mehanička ili druga sredstva za ubrzavanje odleđivanja osim onih koje je preporučio proizvođač.
- UPOZORENJE — Nemojte oštetiti rashladni sustav.
- UPOZORENJE — Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjelicima za spremanje hrane osim onu vrstu takvih uređaja koje je preporučio proizvođač.

- UPOZORENJE — Rashladno sredstvo i plin za napuhavanje izolacijske pjene su zapaljivi. Dotrajali uređaj zbrinite isključivo u ovlaštenom reciklažnom centru. Ne izlažite ga plamenu.
- UPOZORENJE — Prilikom postavljanja uređaja, pazite da ne prignječite ili oštetite napojni kabel.
- UPOZORENJE — Iza uređaja nemojte postavljati višestruke utičnice ili prijenosne izvore napajanja.
- UPOZORENJE — Prije stavljanja u hladnjak hranu treba upakirati u vrećice a tekućine trebaju biti u bocama ili spremnicima s poklopcom kako bi se izbjegao problem otežanog čišćenja uređaja zbog njegove konstrukcije.



Simbol je znak upozorenja koji ukazuje da su rashladno sredstvo i plin za napuhavanje izolacijske pjene zapaljivi.

Upozorenje: Opasnost od požara/zapaljivih materijala

Zamjena žarulja

- UPOZORENJE — Korisnik ne smije sam mijenjati žarulje! Ako su žarulje oštećene obratite se za pomoć službi za korisnike.

Ovo upozorenje vrijedi samo za hladnjake koji imaju rasvjetne žarulje.

Rashladno sredstvo

Rashladni sklop uređaja sadrži rashladno sredstvo izobutan (R600a), prirodni plin visokog stupnja kompatibilnosti s okolišem, ali je zapaljiv. Pobrinite se da tijekom transporta i postavljanja uređaja ne dođe do oštećenja ni jedne od komponenti rashladnog sklopa.

Rashladni plin (R600a) je zapaljiv.

- UPOZORENJE — Hladnjaci sadrže rashladna sredstva i plinove u izolaciji. Rashladno sredstvo i plinovi moraju se zbrinjavati na profesionalan način, jer mogu izazvati ozljede očiju ili zapaljenje. Prije propisnog zbrinjavanja uvjerite se da cijevi rashladnog sredstva nisu oštećene.

Ako je rashladni sklop oštećen:

-
- Izbjegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
 - Dobre prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

Opasno je mijenjati specifikacije ovog proizvoda ili ga na bilo koji način preinačavati. Bilo kakvo oštećenje napojnog kabela može izazvati kratki spoj, požar i/ili strujni udar.



Električna sigurnost

1. Napojni kabel ne smije se produživati.
2. Pazite da utikač kabela nije oštećen ili zdrobljen. Oštećen ili zdrobljen utikač može se pregrijati i izazvati požar.
3. Strujna utičnica uređaja uvijek mora biti lako dostupna.
4. Nemojte povlačiti napojni kabel.
5. Ako je strujna utičnica labava, nemojte u nju uključivati napojni kabel. Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.
6. Uređaj se ne smije koristiti ako unutarnja rasvjetna žaruljica nema svoj poklopac.
7. Hladnjak se napaja isključivo jednofaznom izmjeničnom strujom od 220~240V/50Hz. Ako je fluktuacija napona tolika da on prelazi gore navedeni raspon, radi sigurnosti na hladnjak spojite automatski regulator izmjeničnog napona od više od 350 W. Hladnjak mora biti spojen na posebnu utičnicu, a ne na zajedničku utičnicu s drugim električnim uređajima. Njegov utikač mora odgovarati utičnici koja ima vod za uzemljenje.

Svakodnevna uporaba

- U uređaju nemojte pohranjivati zapaljive plinove ili tekućine. Postoji opasnost od eksplozije.
- U uređaju nemojte koristiti nikakve električne uređaje (npr. električne aparate za sladoled, miksere i sl.).
- Kod odspajanja uređaja, uvijek povlačite utikač, a ne kabel.
- Nemojte stavljati vruće predmete blizu plastičnih dijelova ovog uređaja.

- Nemojte stavljati namirnice izravno uz odvod zraka na stražnjoj stjenci.
- Gotovu upakiranu zamrznutu hranu čuvajte u skladu s uputama proizvođača te hrane.
- Treba se strogo pridržavati uputa proizvođača o čuvanju namirnica. Pročitajte odgovarajuće upute za pohranjivanje.
- U dio za zamrzavanje ne stavljajte gazirana pića, jer ona stvaraju pritisak u bocama/limenkama te mogu eksplodirati i oštetiti uređaj.
- Zamrznuta hrana može izazvati ozebljine ako se konzumira izravno iz zamrzivača.
- Ne postavljajte uređaj na mjesto izloženo izravnom sunčevom svjetlu.
- Upaljene svijeće, svjetiljke i druge predmete s otvorenim plamenom držite podalje od uređaja kako se ne bi zapalio.
- Uređaj je namijenjen za čuvanje hrane i/ili pića u kućanstvima, kao što je opisano u ovim uputama. Uređaj je težak. Budite pažljivi prilikom njegova pomicanja.
- Nemojte namirnice u dijelu za zamrzavanje vaditi ili dirati vlažnim/mokrim rukama jer to može izazvati abrazije kože ili ozebljine.
- Postolje, ladice, vrata itd. nemojte koristiti za stajanje ili kao oslonac.
- Jednom odmrznute namirnice ne smiju se ponovno zamrzavati.
- Nemojte konzumirati sladolede ili kocke leda izravno iz zamrzivača jer to može izazvati ozebljine u ustima i na usnama.
- Kako biste izbjegli padanje predmeta i ozljede ili oštećenja uređaja, nemojte pretrpavati police na vratima ili ladice.

Oprez!**Održavanje i čišćenje**

- Prije održavanja isključite uređaj i izvucite napojni kabel iz utičnice.
- Nemojte čistiti uređaj metalnim predmetima, parnim strojevima, eteričnim uljima, organskim otapalima ili abrazivnim sredstvima.
- Nemojte uklanjati led oštrim predmetima. Upotrijebite plastičnu strugalicu.

Instalacija – važno!

- Pridržavajte se ovdje navedenih uputa za spajanje na mrežu.
- Raspakirajte uređaj i provjerite je li oštećen.
Ako je uređaj oštećen, nemojte ga spajati na struju. Eventualna oštećenja odmah prijavite prodavatelju. U tom slučaju sačuvajte ambalažu.
- Prije spajanja uređaja na mrežu preporuča se pričekati najmanje četiri sata kako bi se ulje vratio u kompresor.
- Oko uređaja ostavite dovoljno prostora za cirkuliranje zraka jer se on u protivnom može pregrijati. Da biste postigli dostatnu ventilaciju, slijedite upute o instalaciji.
- Kad god je to moguće, stražnja stjenka uređaja ne smije biti preblizu zidu kako ne bi došlo do kontakta s toplim dijelovima (kompresor, kondenzator), jer postoji opasnost od požara. Slijedite upute o instalaciji.
- Uređaj ne smije biti smješten blizu radijatora ili štednjaka.
- Pobrinite se da nakon postavljanja uređaja utikač priključnog kabla bude lako dostupan.

Servis

- Sve električne radove potrebne za servisiranje uređaja prepustite stručnom električaru ili kvalificiranoj osobi.
- Ovaj uređaj treba servisirati ovlašteni servis i moraju se koristiti samo originalni rezervni dijelovi.
 - 1) Ako je uređaj "Frost Free"
 - 2) Ako uređaj ima odjeljak za zamrzavanje.

Postavljanje novog uređaja

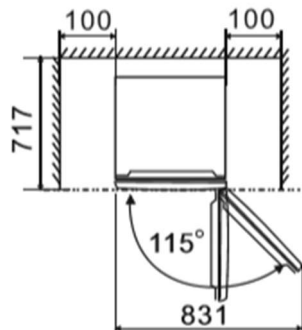
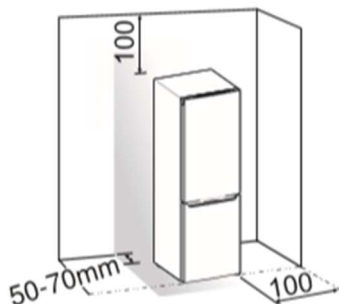
Prije prve uporabe ovog uređaja, morate se upoznati sa sljedećim korisnim savjetima.

Ventilacija uređaja



Kako biste poboljšali učinkovitost rashladnog sustava i uštedjeli energiju, potrebno je održavati dobru ventilaciju

oko uređaja za rasipanje topline. Zbog toga treba oko uređaja ostaviti dovoljno slobodnog prostora. Preporuka: Preporuča se da bude 50-70 mm prostora od stražnje strane uređaja do zida, najmanje 100mm od njegove gornje plohe, najmanje 100mm od njegove bočne stranice do zida i slobodan prostor ispred uređaja kako bi se vrata mogla otvarati za 115° kako je prikazano na sljedećim dijagramima.



Napomena:

- Ovaj uređaj dobro radi u klimatskim razredima koji su prikazani u sljedećoj tablici.

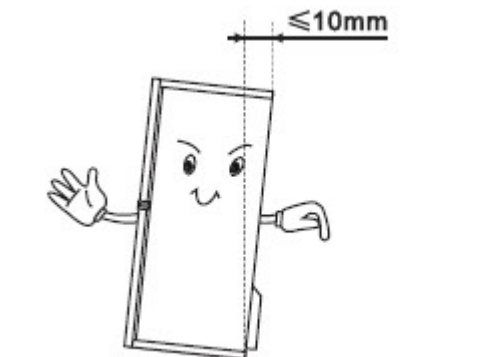
Ako se duže vrijeme ostavi na nekoj temperaturi iznad ili ispod navedenog raspona možda neće raditi kako treba.

Klimatski razred	Okolna temperatura
SN	+10°C do +32 °C
N	+16°C do +32 °C
ST	+16°C do +38 °C

- Uređaj postavite na suhom mjestu kako biste izbjegli visoku vlagu.
- Ne izlažite uređaj izravnom sunčevom svjetlu, kiši ili mrazu. Uređaj postavite podalje od izvora topline kao što su peći, vatra ili grijalice.

Niveliranje uređaja

- Za dobro niveliranje i cirkulaciju zraka u donjem stražnjem dijelu uređaja, treba podesiti nožice na dnu uređaja. Podesiti ih možete rukom ili koristeći neki prikladni ključ.
- Kako biste omogućili da se vrata sama zatvaraju, gornji dio nagnite prema natrag za oko 10mm.



Okretanje vrata

Strana prema kojoj se vrata otvaraju može se po potrebi promijeniti, s desne strane (kako se uređaj isporučuje) na lijevu stranu.

Upozorenje! Kad okrećete vrata, uređaj ne smije biti priključen na mrežu. Uvjerite se da je utikač izvađen iz utičnice.

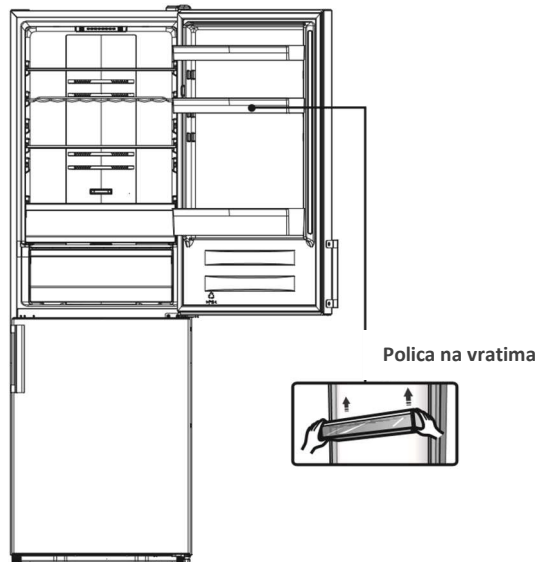
Alati koji će vam trebati

Ne isporučuju se uz uređaj		
Usadni ključ 8mm	Odvijač s tankim vrhom	Lopatica za kitanje
Križni odvijač	Francuski ključ	Ključ 8mm

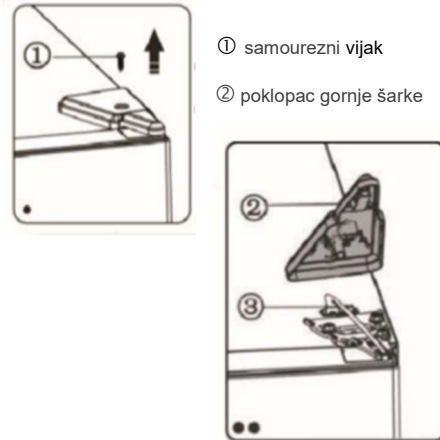
Napomena: Po potrebi možete hladnjak položiti na leđa kako biste mogli pristupiti postolju. Trebate ga položiti na mekanu pjenastu ambalažu ili sličan materijal kako biste sprječili oštećenje stražnje ploče hladnjaka.

Kod okretanja vrata općenito se preporučaju sljedeći koraci. Ako neki dijelovi nisu prikazani na donjoj slici, zanemarite pripadajući opis.

1. Postavite hladnjak uspravno. Otvorite gornja vrata kako biste izvadili police (da se ne bi oštetile) i zatim zatvorite vrata.

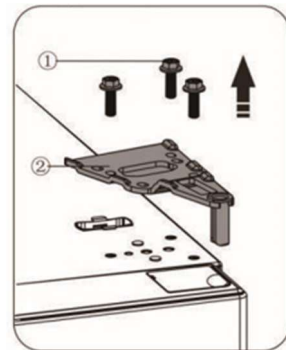


2. Izvadite dio ①, zatim spustite dio ② s gornje desne strane hladnjaka.

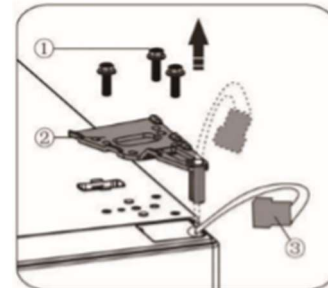


3. Odvijte vijke ① i šarke ②. Kod hladnjaka sa zaslonom na vratima morate zaobići priključak ③ kroz otvor šarke. (Prilikom ugradnje gornja vrata držite rukom.)

① Specijalni prirubni vijak
② Gornja šarka



① Specijalni prirubni vijak
② Gornja šarka
③ Električni priključak

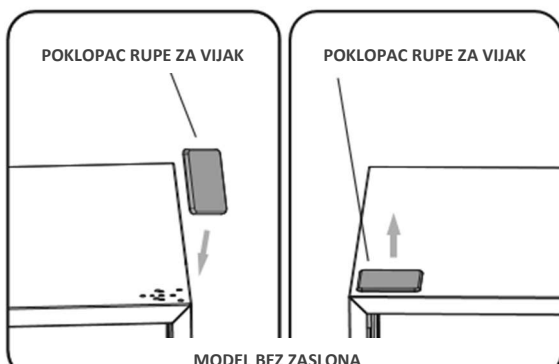
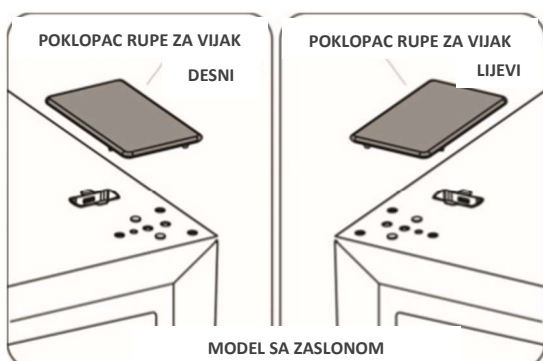


4. Skinite gornja vrata sa srednje šarke tako da vrata pažljivo podignite ravno prema gore. Zatim gornja vrata položite na neku glatku površinu s gornjom stranom okrenutom prema gore.



5. Ako hladnjak ima zaslon na vratima izvadite poklopac rupice za vijak (desni) iz plastične vrećice i stavite ga na gornju desnu stranu kućišta hladnjaka. Nakon toga uklonite poklopac rupice za vijak (lijevi) s gornje lijeve strane uređaja i odložite ga u vrećicu.

U slučaju da hladnjak nema zaslon na vratima izvucite poklopac rupice za vijak s lijeve strane prema gore i učvrstite ga na desnoj strani.



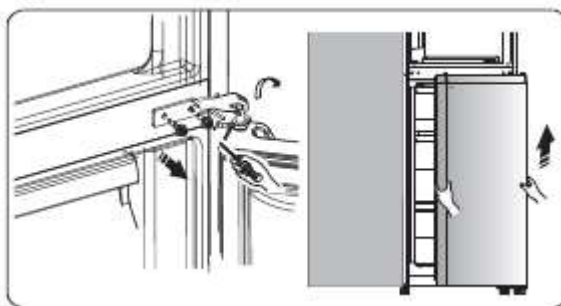
6. Ako hladnjak ima zaslon na vratima uklonite dio ① s gornje lijeve strane gornjeg poklopca i izvadite dio ②. Zatim uklonite dio ③ i stavite dio ④ u gornju desnu stranu gornjeg poklopca. .



7. Odvijte vijak ③ i skinite dio ② i dio ①, pomoću vijka ③ ugradite zamjenski zaustavnik vrata ④ (koji se isporučuje i plastičnoj vrećici) na lijevu stranu. Dio ① sačuvajte s uređajem za buduću uporabu.



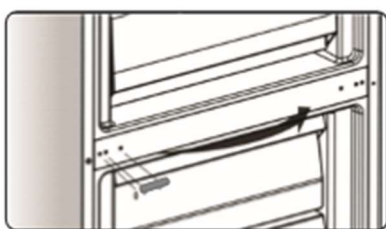
8. Odvijte vijke koji se koriste za fiksiranje srednje šarke, zatim izvadite srednju šarku koja drži donja vrata na njihovom mjestu.



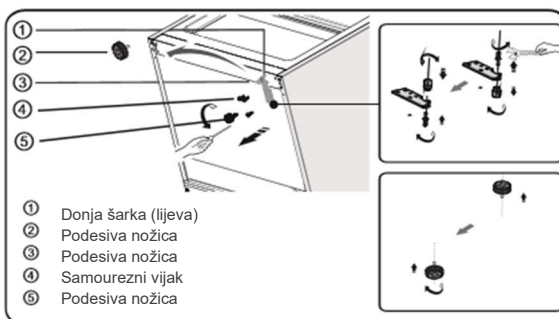
9. Položite donja vrata na glatku površinu s gornjom pločom okrenutom prema gore. Odvijte vijak ③ i skinite dio ① i dio ② zatim pomoću vijka ③ ugradite zaustavnik vrata ④ (koji se isporučuje i plastičnoj vrećici) te lijevi dio ② i vijak ③ na lijevu stranu i dobro ih pritegnite. Dio ① sačuvajte s uređajem za buduću uporabu.



10. Vijak i poklopce rupica vijka na srednjoj pokrovnoj ploči premjestite s lijeve na desnu stranu (kako je prikazano je sljedećoj slici).

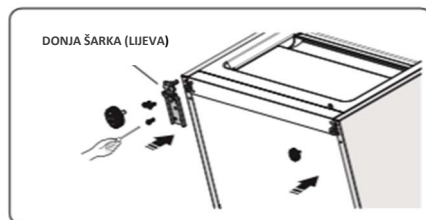


11..Položite hladnjak i uklonite dio ②.

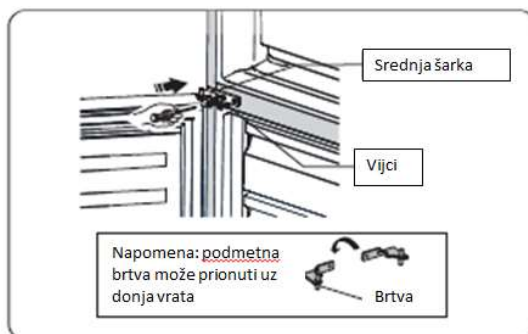


12. Izvadite dio ③ iz donje (desne) šarke, odvijte zatim donje šarke, premjestite ga u rupicu na obrnutoj strani i zatim pritegnite u tom položaju, zatim ugradite dio ③ na donje šarke.

13. Zamijenite dijelove montirane u koraku 11, stavite dio ① na lijevu stranu i učvrstite ih vijcima. Dio ② ugradite na kraju.

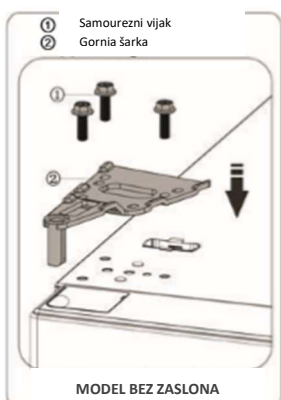
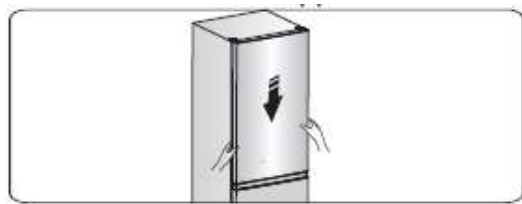


14. Nataknite donji dio vrata na zatik donje šarke i pridržite ih na tom mjestu. Okrenite srednju šarku za 180°, promijenite podmetnu brtvu na osovinu s donje strane, podešite srednju šarku u



odgovarajući položaj i zatim učvrstite donja vrata na njihovo mjesto.

15. Premjestite gornja vrata na odgovarajući položaj. Poravnajte vrata, utaknite os srednje šarke u donju rupicu na gornjim vratima. Prilikom ugradnje gornja vrata držite rukom.



16. Spojite električni priključak kao što je prikazano na slici, zatim učvrstite dio ② pomoću vijka, pogledajte korak 2.

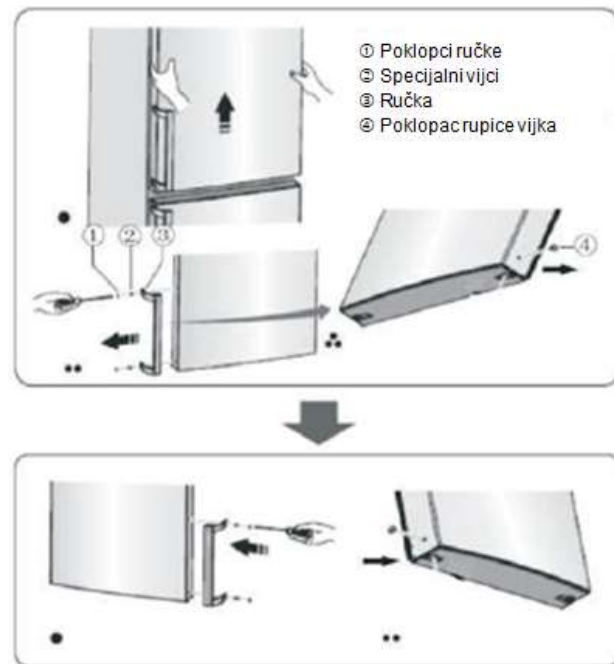


17. Otvorite gornja vrata, ugradite police na vrata i zatim ih zatvorite.

Napomena:

Ako vaš uređaj ima ručku, trebate okrenuti ručku prema sljedećim uputama.

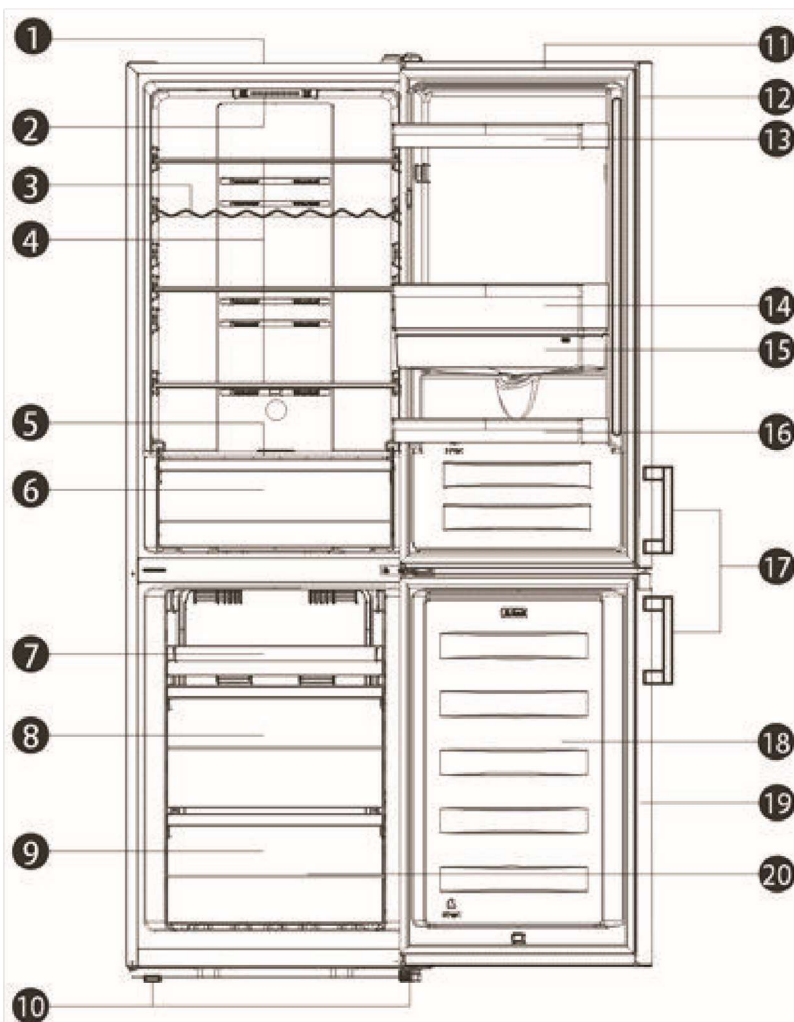
Skinite gornja vrata i položite ih na glatku površinu s vanjskom plohom okrenutom prema gore. Podognite dio ① i dio ④, zatim odvijte vijke ②. Premjestite ručku ③ na desnu stranu, zatim redom ugradite vijke ②, dio ① i dio ④.



Upozorenje! Kad mijenjate stranu na koju se vrata otvaraju, uređaj ne smije biti spojen na mrežu. Prije toga izvucite utikač iz dovoda struje.

Opis uređaja

PRIKAZ UREĐAJA S DISPENZEROM



1. Kućište hladnjaka

2. LED rasvjeta / regulator temperature

3. Fleksibilna polica za vino (opcionalna)

4. Staklena polica

5. Poklopac za posudu

6. Posuda

7. Podložak (opcionalna gornja ladica)

8. Srednja ladica

9. Donja ladica

10. Podesiva nožica

11. Vrata hladnjaka

12. Brtva hladnjaka

13. Gornja polica

14. Srednja polica

15. Dispenser za vodu

16. Donja polica

17. Ručka (opcionalna)

18. Vrata zamrzivača

19. Brtva zamrzivača

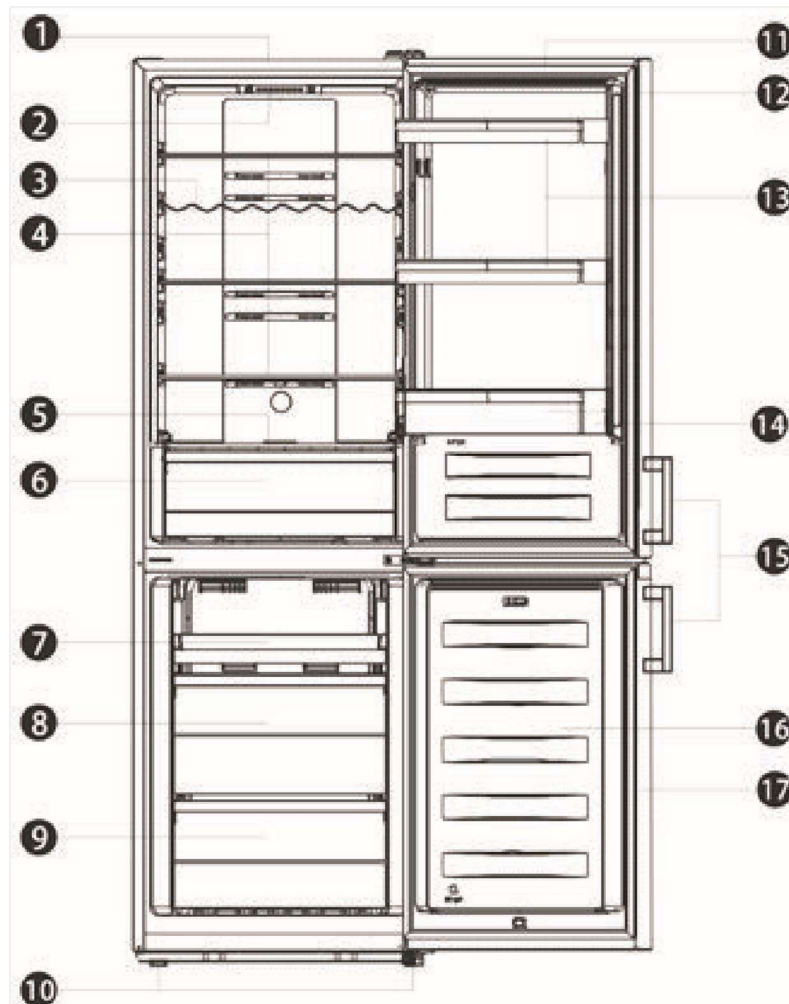
20. Dodaci

Napomena:

- Zbog stalnih preinaka naših proizvoda, vaš se zamrzivač može ponešto razlikovati od ovog priručnika, ali njegove funkcije i način uporabe ostaju isti.
- Da biste u zamrzivaču dobili više prostora, možete izvaditi ladice (osim donje ladice zamrzivača) i posudu za led. Da biste postigli najbolju energetsku učinkovitost ovog proizvoda, sve police, ladice i posude postavite na njihov prvobitni položaj prema gornjoj ilustraciji.

Opis uređaja

PRIKAZ UREĐAJA BEZ DISPENZERA



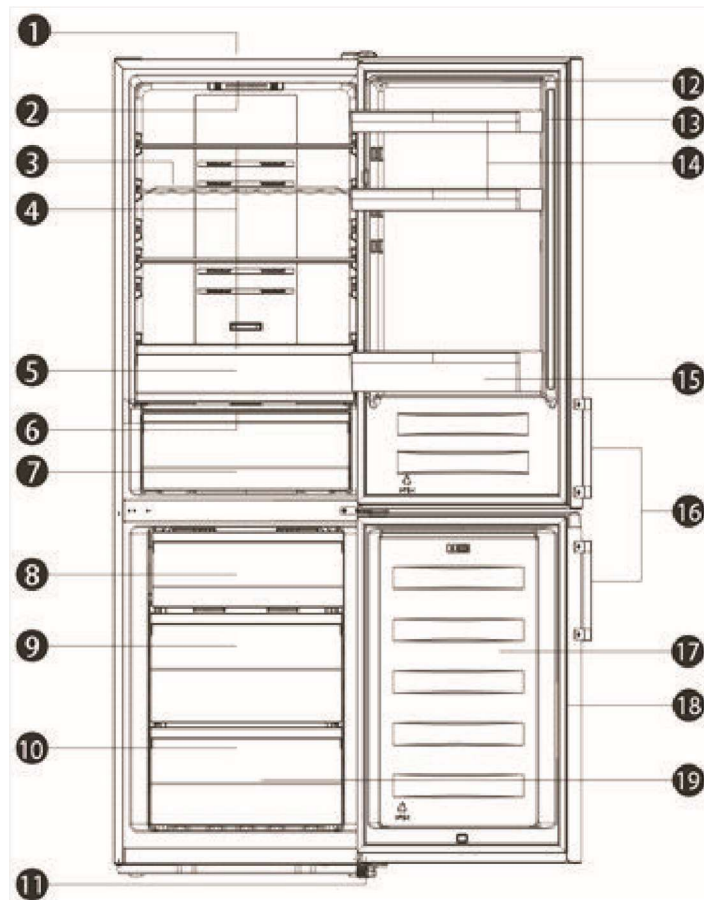
- | | |
|--|----------------------------|
| 1. Kućište hladnjaka | 10. Podesiva nožica |
| 2. LED rasvjeta / regulator temperature | 11. Vrata hladnjaka |
| 3. Fleksibilna polica za vino (opcionalna) | 12. Brtva vrata hladnjaka |
| 4. Staklena polica | 13. Gornja polica (x2) |
| 5. Poklopac posude | 14. Donja polica |
| 6. Posuda | 15. Ručka (opcionalna) |
| 7. Donja posuda | 16. Vrata zamrzivača |
| 7. Podložak (opcionalna gornja ladica) | 18. Brtva vrata zamrzivača |
| 8. Srednja ladica | |
| 9. Donja ladica | |

Napomena:

- Zbog stalnih preinaka naših proizvoda, vaš se zamrzivač može ponešto razlikovati od ovog priručnika, ali njegove funkcije i način uporabe ostaju isti.
- Da biste u zamrzivaču dobili više prostora, možete izvaditi ladice (osim donje ladice zamrzivača) i posudu za led. Da biste postigli najbolju energetsku učinkovitost ovog proizvoda, sve police, ladice i posude postavite na njihov prvobitni položaj prema gornjoj ilustraciji.

Opis uređaja

PRIKAZ UREĐAJA SA ZASLONOM NA VRATIMA



1. Kućište hladnjaka

2. LED rasvjeta / regulator temperature

3. Fleksibilna polica za vino (opcionalna)

4. Staklena polica

5. Gornja posuda

6. Poklopac posude

7. Donja posuda

7. Gornja ladica

8. Srednja ladica

9. Donja ladica

10. Podesiva nožica

11. Vrata hladnjaka

12. Brtva hladnjaka

13. Gornja polica (x2)

14. Donja polica

15. Donja polica

16. Ručka (opcionalna)

17. Vrata zamrzivača

18. Brtva zamrzivača

19. Dodaci

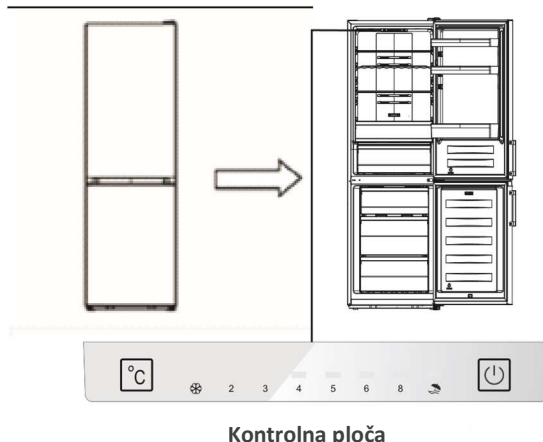
Napomena:

- Zbog stalnih preinaka naših proizvoda, vaš se zamrzivač može ponešto razlikovati od ovog priručnika, ali njegove funkcije i način uporabe ostaju isti.
- Da biste u zamrzivaču dobili više prostora, možete izvaditi ladice (osim donje ladice zamrzivača) i posudu za led. Da biste postigli najbolju energetsku učinkovitost ovog proizvoda, sve police, ladice i posude postavite na njihov prvobitni položaj prema gornjoj ilustraciji.

Kontrolna ploča unutar vrata

Svoj uređaj koristite u skladu sa sljedećim regulacijama. Vaš uređaj ima funkcije koje odgovaraju zaslonu koji je prikazan na sljedećim slikama.

Tijekom prve aktivacije uređaja pozadinsko osvjetljenje započinje s radom. Ako tipke nisu pritisnute i vrata su zatvorena pozadinsko osvjetljenje se isključuje.



Regulacija temperature

Preporučamo vam da prilikom prvog puštanja u rad svog hladnjaka temperaturu hladnjaka postavite na 4°C . Ako želite promijeniti temperaturu, postupite prema sljedećim uputama:

NAPOMENA: Postavljanje temperature na topliju postavku može dovesti do ubrzanog propadanja hrane.

Oprez!

Kad postavljate neku temperaturu, to je prosječna temperatura za cijeli ormara hladnjaka. Temperature unutar svakog odjeljka mogu održati se od temperaturnih vrijednosti prikazanih na ekranu ovisno o tome koliko hrane spremite u hladnjak i gdje je stavite.

Okolna temperatura također može utjecati na temperaturu unutar uređaja.

1. Hladnjak

Pritisnite " $^{\circ}\text{C}$ " da biste temperaturu hladnjaka podešili prema potrebi između 2°C i 8°C i na zaslonu će se pojaviti odgovarajuće vrijednosti sljedećim redom.

Napomena: Ako "" svijetli, to znači da je aktiviran režim rada u vrijeme praznika. Provjerite upute o načinu rada za vrijeme praznika.



Super Freeze (

Funkcija Super Freeze brzo će sniziti temperaturu unutar zamrzivača tako da će se hrana brže zamrznuti. Na taj način možete očuvati vitamine i hranjive tvari, a hrana će dulje zadržati svežinu.

- Na zaslonu (unutar vrata) možete pritisnuti " $^{\circ}\text{C}$ " na 3 sekunde kako biste aktivirali režim super brzog zamrzavanja.
- Kad odaberete režim Super Freeze, upalit će se pripadajuća lampica i temperatura zamrzivača će se postaviti na -24°C .
- U slučaju kad treba zamrznuti maksimalnu količinu hrane, pričekajte oko 24 h.
- Funkcija Super Freeze automatski se isključuje nakon otprilike 52 sata i nakon toga će se postavka temperature zamrzivača vratiti natrag na prijašnju postavku.

Praznici (

Ako na dulje vrijeme odlazite od kuće, možete aktivirati ovu funkciju pritiskom na " $^{\circ}\text{C}$ ".

- Kad je aktiviran režim rada za vrijeme praznika, pripadajuća lampica svijetli. Temperatura zamrzivača će biti postavljena na -18°C a temperatura hladnjaka na 15°C .

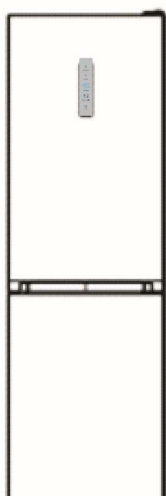
Važno! Tijekom tog razdoblja nemojte u hladnjaku ostavljati nikakvu hranu.

3. Sklopka (

Svoj uređaj možete uključiti ili isključiti pritiskom na ovu tipku.

- Pritisnite tipku  na 3 sekunde; nakon zvučnog signala, uređaj će se isključiti.
- Pritisnite tipku  na 1 sekundu; nakon zvučnog signala, uređaj će se uključiti

Kontrolna ploča na vratima



Kontrolna ploča

Temperatura se može mijenjati između ° C i ° F pritiskom na „SET TEMP.“ U trajanju od 3 sekunde.

Regulacija temperature

Preporučamo vam da prilikom prvog puštanja u rad svog hladnjaka temperaturu hladnjaka postavite na 4°C. Ako želite promijeniti temperaturu, postupite prema sljedećim uputama:

NAPOMENA: Postavljanje temperature na topliju postavku može dovesti do ubrzanog propadanja hrane.

Oprez!

Kad postavljate neku temperaturu, to je prosječna temperatura za cijeli ormari hladnjaka. Temperature unutar svakog odjeljka mogu odstupati od temperaturnih vrijednosti prikazanih na ekranu ovisno o tome koliko hrane spremite u hladnjak i gdje je stavite.

Okolna temperatura također može utjecati na temperaturu unutar uređaja.

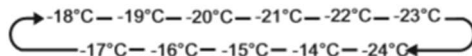
Hladnjak

Pritisnite „ZONE CHOICE“ i svjetlo će se upaliti. Zatim pritisnite „SET TEMP“ da biste temperaturu hladnjaka podešili prema potrebi između 2°C i 8 °C i na zaslonu će se pojaviti odgovarajuće vrijednosti sljedećim redom..



Zamrzivač

Pritisnite „ZONE CHOICE“ kad se svjetlo upali. Zatim pritisnite „SET TEMP“ da biste temperaturu hladnjaka podešili prema potrebi između -14°C i -24 °C i na zaslonu će se pojaviti odgovarajuće vrijednosti sljedećim redom..



Super Freeze () (Brzo zamrzavanje)

Funkcija Super Freeze brzo će sniziti temperaturu unutar zamrzivača tako da će se hrana brže zamrznuti. Na taj način možete očuvati vitamine i hranjive tvari, a hrana će dulje zadržati svježinu.

- Na zaslonu (unutar vrata) možete pritisnuti „SUPER“ kako biste aktivirali režim super brzog zamrzavanja.
- Kad odaberete režim Super Freeze, upalit će se pripadajuća lampica i temperatura zamrzivača će se postaviti na -24°C.
- U slučaju kad treba zamrznuti maksimalnu količinu hrane, pričekajte oko 24 h.
- Funkcija Super Freeze automatski se isključuje nakon otprilike 52 sata i nakon toga će se postavka temperature zamrzivača vratiti natrag na prijašnju postavku.

Ušteda energije

Ova funkcija omogućava rad zamrzivača u režimu uštede energije koji je koristan za smanjenje potrošnje energije kada ste odsutni.

- Možete pritisnuti „Eco mode“ da biste aktivirali uštedu energije
- Tijekom ovog režima svjetla su prigušena i temperature će biti podešena između -17°C i 6 °C

Sklopka

Svoj uređaj možete uključiti ili isključiti pritiskom na ovu tipku.

- Pritisnite tipku  na 3 sekunde; nakon zvučnog signala, uređaj će se isključiti.
- Pritisnite tipku  na 1 sekundu; nakon zvučnog signala, uređaj će se uključiti

Alarm

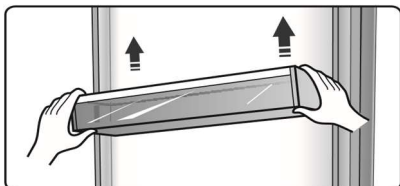
- Ako su vrata hladnjaka otvorena duže od 2 minute oglasit će se alarm na vratima. Zvučni signal čuti će se 3 puta u razmaku od 1 minute i automatski će se prestati oglašavati nakon 8 minuta.
- Kako biste uštedjeli energiju molimo da vrata hladnjaka ne držite otvorenima dugo vremena. Alarm se također može ugasiti zatvaranjem vrata.

Uporaba uređaja

Vaš uređaj sadrži dodatnu opremu koja je prikazana u „Opisu uređaja“ te je pomoću ovih uputa možete koristiti na ispravan način. Preporučamo da ih pažljivo pročitate prije upotrebe uređaja.

Police na vratima

- prikladne su za pohranjivanje jaja, tekućina u limenkama, pića u bocama i upakirane hrane. Nemojte stavljati preveliku količinu teških stvari na police



Staklene police

Police koje se nalaze u unutrašnjosti hladnjaka mogu se vaditi za potrebe čišćenja.



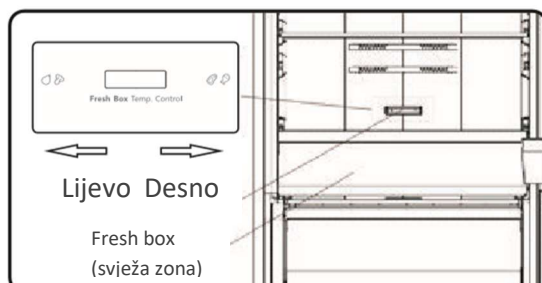
Fresh box (svježa zona)

Neki modeli hladnjaka imaju dodatnu ladicu u kojima možete podešiti nižu temperaturu za privremenu pohranu ribe, mesa i ostale lako kvarljive hrane.

Temperatura će biti za oko 2°C niža u dodatnoj ladici. Možete podešavati temperaturu pomoću klizne trake. U tablici ispod nalaze se preporuke za pohranjivanje hrane.

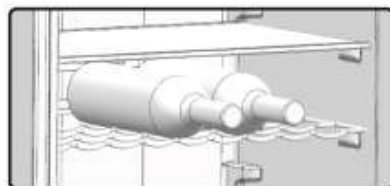
Temperatura	Klizna traka	Hrana	Vrijeme skladišten
2°C	desno	Riba i meso	<3 dana
5°C	desno	voće	<2 tjedna
8°C	desno	povrća	<5 dana

Napomena: Podešavanje temperature i temperatura okoline utječe na temperaturu ladice, stvarna temperatura može odstupati u određenom rasponu. Temperatura ove ladice može biti niža od nule te je zbog toga normalno da će tekućina u toj ladici biti smrznuta.



Fleksibilna polica za vino

- Služi za pohranjivanje vina ili pića u bocama i može se vaditi radi čišćenja.



Poklopac posude

Služi za kontrolu temperature kako povrće ne bi izgubilo vlagu.

Možete podešiti kliznu traku na poklopcu posude kako bi zadržali vlažnost zraka u posudi. Ako je pomaknete lijevo osigurat ćete veću vlažnost zraka koja će omogućiti dugotrajniju pohranu voća i povrća, a pomicanjem desno vлага će biti niža.



Klizna traka

Poklopac posude

Ladica za voće i povrće

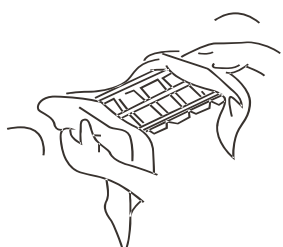
- Prikladna je za pohranu voća i povrća

Ladica zamrzivača

- Koristi se za pohranu hrane koja zahtijeva smrzavanje poput mesa, ribe, sladoleda itd.

Posudica za kockice leda

- Za pravljenje i pohranjivanje kockica leda. Kako biste napravili kockice leda napunite posudice vodom i pazite da razina vode ne prelazi gornju liniju (potrebno je napuniti 80% posudice). Stavite pladanj u ladicu zamrzivača i pričekajte minimalno dva sata kako bi se kockice zaledile. Nakon što su se zaledile pažljivo okrenite pladanj i odvojite kockice od pladnja.



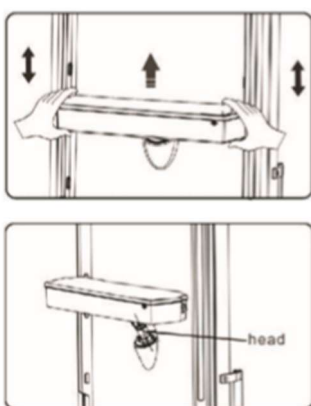
Dispenser za vodu (opcionalno)

Dispenser za vodu smješten je na vratima hladnjaka i služi za skladištenje pitke vode.

Pomoću ovog uređaja vrlo jednostavno možete dobiti rashlađenu vodu bez otvaranja hladnjaka. Preporučamo da se pridržavate sljedećih savjeta.

Prije upotrebe

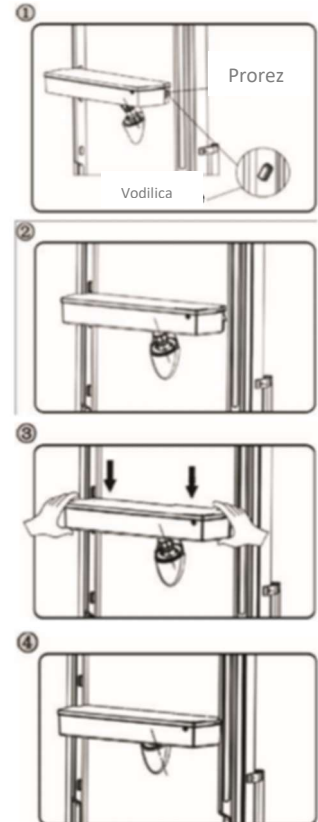
Prije prve upotrebe uređaja, trebate ga koristiti na sljedeći način.



1. Izvadite srednju policu.

2. Čvrsto držite obje strane spremnika za vodu, a zatim ga zatresite i povucite prema gore.

3. Odvijte glavu spremnika, a očistite unutrašnjost spremnika vode.



Upozorenje!

- Budite oprezni da ne pritisnete glavu;
- Pri postavljanju spremnika za vodu prvo provjerite da je glava umetnuta u otvor.

Punjene vode

Prije nego napunite spremnik pitkom vodom provjerite je li spremnik vode stabilan i u ispravnom položaju,

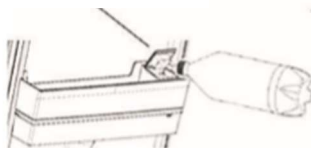
Oprez!

U spremnik nemojte natočiti više od 3L vode (preporuka) jer može doći do prelijevanja vode kad se poklopac zatvori.

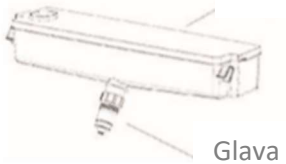
- Preporučujemo da vodu napunite na sljedeći način.

2. Zaokrenite mali poklopac i otvorite ga. Zatim napunite spremnik vodom kroz ulaz velikog poklopca. Nemojte zaboraviti vratiti mali poklopac nakon što spremnik napunite vodom.

Mali poklopac



Veliki poklopac



Glava

Upozorenje!

Nemojte dodirivati druge dijelove uređaja tijekom punjenja spremnika vodom jer to može uzrokovati isticanje vode.

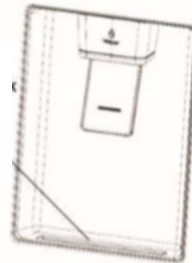
Doziranje vode

1. Uvjerite se da je poklopac na spremniku vode.
2. Zatvorite vrata hladnjaka i provjerite dispenzer.

Trebali biste koristiti čašu namijenjenu za prihvatanje vode iz dispenzera.

Upozorenje!

Nemojte gurati ručicu dispenzera prema naprijed bez čaše jer može doći do curenja vode iz spremnika.



Čišćenje

1. Pažljivo izvadite spremnik za vodu iz vrata, a zatim operite spremnik, poklopac i glavu u vodi.
2. Nakon što ste uspješno očistili uređaj trebali biste ga osušiti na zraku ili u upotrebi sušilice.
3. Ako ste koristili dispenzer više puta, razina vode u spremniku može pasti što bi moglo dovesti do izljevanja vode po podu. Spremnik redovito čistite suhim ručnikom prije prelijevanja.

Korisni savjeti

Savjeti za štednju energije

- Da biste uštedjeli energiju, preporučamo vam da se pridržavate sljedećih savjeta.
- Izbjegavajte ostavljati vrata duže vremena otvorena kako biste sačuvali energiju.
 - Uređaj nemojte postavljati u blizini bilo kakvih izvora topline (izravno sunčevu svjetlu, električna pećnica ili štednjak i slično).
 - Nemojte temperaturu podesiti na nižu od potrebne.
 - Nemojte u uređaj stavljati toplu hranu ili isparavajuće tekućine.
 - Uređaj postavite u dobro ozračenu prostoriju u kojoj nema vlage. Pridržavajte se uputa iz poglavlja o postavljanju novog uređaja.
 - Ako je na dijagramu prikazano ispravno slaganje ladica, posuda i polica, nemojte njihov položaj mijenjati, jer je njihov raspored predviđen za najučinkovitiju štednju energije.

Korisni savjeti za hlađenje svježe hrane

- Nemojte vruću hranu stavljati izravno u hladnjak ili zamrzivač; unutarnja temperatura će se povećati zbog čega će kompresor morati jače raditi i trošiti će više energije,
- Hranu pokrijte ili zamotajte, osobito ako ima jak miris.
- Hranu uredno složite tako da zrak može slobodno cirkulirati oko nje.

Korisni savjeti za hlađenje

- Meso (sve vrste) umotajte u polietilensku foliju za čuvanje hrane i smjestite ga na staklenu policu iznad ladice za povrće. Uvijek se pridržavajte vremena čuvanja hrane i rokova trajanja koje su preporučili proizvođači.
- Kuhana hrana, hladna jela itd.:
Njih treba pokriti i mogu se staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće:
Njih treba staviti u posebnu za to predviđenu ladicu.
- Maslac i sir:
Njih treba omotati nepropusnom ili plastičnom folijom.

- Mlijeko u bocama:

Mora biti zatvoreno čepom i pohranjeno na police na vratima.

Korisni savjeti za zamrzavanje

- Prilikom prvog puštanja u rad ili nakon duljeg vremena izvan uporabe, pustite uređaj da radi barem 2 sata na višim postavkama prije stavljanja hrane u njega.
- Hranu pripremite u malim porcijama kako bi se brzo i potpuno zamrznula i kako biste kasnije mogli odrediti samo količinu koja vam je potrebna.
- Umotajte hranu u aluminijsku ili polietilensku foliju koja ne propušta zrak.
- Nemojte dopustiti da svježa, nezamrznuta hrana dotiče hranu koja je već zamrznuta kako biste spriječili povećanje temperature zamrznute hrane.
- Zaledeni proizvodi: ako se konzumiraju odmah nakon vađenja iz zamrzivača, vjerojatno će izazvati ozebljene na koži.
- Preporuča se na svaki zamrznuti paket staviti naljepnicu s opisom i datumom kako biste mogli pratiti vrijeme držanja u zamrzivaču.

Korisni savjeti za pohranjivanje zamrznute hrane

- Uverite se da je zamrznuta hrana ispravno pohranjena u maloprodaji.
- Nakon odmrzavanja, hrana će se brzo kvariti i ne smije se ponovno zamrzavati. Nemojte prekoračiti rok čuvanja koji je naveo proizvođač hrane.

Isključivanje uređaja

Ako uređaj treba isključiti na dulje vrijeme, treba poduzeti sljedeće korake kako bi se spriječilo stvaranje pljesni u uređaju.

1. Izvadite svu hranu.
2. Izvucite utikač iz utičnice.
3. Temeljito operite i osušite unutrašnjost.
4. Pazite da sva vrata budu pritvorena kako bi zrak mogao cirkulirati

Čišćenje i održavanje

Iz higijenskih razloga, ovaj uređaj (uključujući vanjski i unutarnji pribor) treba redovito očistiti barem svaka dva mjeseca.

Oprez! Prilikom čišćenja uređaj ne smije biti spojen na mrežu.

Opasnost od strujnog udara! Prije čišćenja uređaj isključite i izvadite utikač iz utičnice.

Čišćenje izvana

Svoj uređaj trebate redovito čistiti kako bi on zadržao dobar izgled.

- Kontrolnu ploču obrišite čistom, mekanom krpom.
- Vodom poprskajte krpnu za čišćenje umjesto da izravno prskate površinu uređaja. To pomaže da se osigura ravnomjerna raspodjela vlage na površini.
- Vrata, ručke i površine ormara operite blagim deterdžentom i zatim obrišite mekanom krpom.

Oprez!

- Nemojte koristiti oštре predmete jer oni lako mogu izgrediti površinu.
- Nemojte za čišćenje koristiti razrjeđivač, deterdžent za pranje automobila, Clorox, eterična ulja, abrazivna sredstva za čišćenje ili organsko otapalo kao što je benzen. Oni mogu oštetiti površinu uređaja i prouzročiti požar.

Čišćenje unutrašnjosti

Unutrašnjost uređaja treba redovito čistiti. Lakše će se očistiti kad u njemu ima malo zaliha hrane.

Unutrašnjost hladnjaka prebršite blagom otopinom sode bikarbonate, zatim isperite topлом vodom pomoću ocijedene spužve ili krpe. Do kraja obrišite prije ponovnog stavljanja polica i ladica.

Temeljito obrišite sve površine i izvađene dijelove.

Premda se ovaj uređaj automatski odleđuje, na unutarnjim stjenkama zamrzivača može se stvoriti sloj inju ako se vrata zamrzivača često otvaraju ili predugo drže otvorena. Ako je sloj inju predebeo, odaberite vrijeme kad u uređaju ima malo zaliha hrane i postupite na sljedeći način:

1. Izvadite svu hranu i ladice, isključite uređaj iz mreže i ostavite vrata otvorena. Dobro prozračite sobu kako biste ubrzali ovaj postupak.

2. Kad je odleđivanje gotovo, očistite uređaj kako je gore opisano.

Oprez! Nemojte za odstranjivanje inju iz zamrzivača koristiti oštре predmete. Uredaj se može ponovno uključiti i utaknuti utikač u utičnicu tek nakon što je unutrašnjost potpuno suha.

Čišćenje brtvi

Vodite računa o redovnom čišćenju brtvi na vratima. Ljepljiva hrana i pića mogu dovesti do toga da se brtve prilijepi uz ormar i oštećuju prilikom otvaranja vrata. Brtve perite blagim deterdžentom i topлом vodom. Isperite i dobro obrišite nakon čišćenja.

Oprez! Uredaj se može uključiti u struju tek nakon što su se brtve do kraja osušile.

Zamjena LED lampice:

Upozorenje:

LED lampicu mora zamijeniti kvalificirana osoba. Ako je LED lampica oštećena, obratite se za pomoć servisu za korisnike. Za zamjenu LED lampice treba se pridržavati sljedećih koraka:

1. Isključite svoj uređaj.
2. Skinite poklopac lampice tako da ga potisnete prema gore i izvučene prema van.
3. Jednom rukom držite poklopac LED lampice a drugom rukom ga povucite držeći jezičac konektora pritisnut.
4. Zamijenite LED lampicu i ispravno je utisnite na njezino mjesto.

Utvrđivanje i rješavanje problema

Ako se suočite s nekim problemom kod vašeg uređaja ili vam se čini da uređaj ne radi ispravno, možete lako obaviti neke jednostavne provjere prije zvanja servisa.

Upozorenje! Nemojte sami pokušavati popraviti uređaj. Ako je problem nakon obavljenih niže navedenih provjera i dalje prisutan, obratite se kvalificiranom električaru, tehničaru ovlaštenog servisa ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj ne radi ispravno	Provjerite je li napojni kabel ispravno uključen u utičnicu.
	Provjerite osigurač ili sklop napajanja strujom, po potrebi ih zamijenite.
	Okolna temperatura je preniska. Pokušajte temperaturu komore podesiti na niže kako biste riješili ovaj problem.
	Normalno je da zamrzivač ne radi tijekom ciklusa odleđivanja ili jedno kraće vrijeme nakon što se uređaj uključi kako bi se zaštitio kompresor.
Mirisi iz odjeljaka	Možda treba očistiti unutrašnjost uređaja.
	Neka hrana, ambalaža ili omoti ispuštaju mirise.
Zvukovi iz uređaja	Niže navedeni zvukovi sasvim su normalni: <ul style="list-style-type: none"> • Buka koju stvara rad kompresora. • Zvuk sličan onome kad vrije voda. • Zvuk kapanja za vrijeme automatskog odmrzavanja, • Škljocanje prije početka rada kompresora.
	Ostali neuobičajeni zvukovi mogu se javljati iz niže navedenih razloga pa treba obaviti provjeru i poduzeti određene mjere: Hladnjak nije u ravnini. Stražnji dio uređaja dotiče zid. Padanje ili kotrljanje boca ili ambalaže.
Motor stalno radi	Normalno je da se povremeno čuje zvuk motora; on će trebati jače raditi pod sljedećim okolnostima: <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura je podešena na nižu od potrebne • U hladnjak je nedavno stavljena veća količina tople hrane. • Temperatura izvan uređaja je previsoka. • Vrata se predugo drže otvorena. • Nakon postavljanja uređaja ili ako je dulje vrijeme bio isključen.
U odjeljku se stvara sloj inji	Provjerite jesu li otvori za zrak blokirani hranom i uvjerite se da je hrana unutar uređaja složena tako da omogućava dovoljnu ventilaciju. Uvjerite se da su vrata dobro zatvorena. Za odstranjivanje inji, pročitajte poglavlje „Čišćenje i održavanje.“

Temperatura unutar uređaja je previsoka	Možda ste vrata predugo držali otvorena ili ste ih prečesto otvarali; ili nešto sprječava dobro zatvaranje vrata; ili je uređaj postavljen tako da nema dovoljno prostora sa strane, straga ili na vrhu.
Temperatura unutar uređaja je preniska	Povećajte temperaturu prema uputama iz poglavlja „Kontrolni zaslon“
Vrata se ne mogu lako zatvoriti	Provjerite je li vrh hladnjaka nagnut za 10-15 mm kako bi se vrata mogla sama zatvarati, ili nešto unutar hladnjaka sprječava zatvaranje vrata.
Voda kapa na pod	Plitica za skupljanje vode (koja se nalazi na stražnjem donjem dijelu ormara) možda nije dobro poravnata ili ispusni otvor (koji se nalazi ispod gornjeg dijela odjeljka kompresora) nije dobro postavljen kako bi usmjeravao vodu u tu pliticu, ili je otvor za ispust vode blokiran. Možda trebate povući hladnjak od zida i provjeriti pliticu i otvor.
Svjetlo ne radi	Lampica je možda oštećena. Pročitajte upute o zamjeni LED lampica u poglavlju o čišćenju i održavanju.

Zbrinjavanje uređaja

Zabranjeno je dotrajali uređaj baciti s otpadom iz kućanstva.

Ambalaža

Ambalaža sa simbolom recikliranja može se reciklirati. Odložite je u odgovarajući reciklažni spremnik.

Prije zbrinjavanja uređaja

1. Izvucite napojni kabel iz utičnice.
2. Odrežite napojni kabel i bacite ga zajedno s utikačem.

Upozorenje! Hladnjaci sadrže rashladno sredstvo i plinove u izolaciji. Rashladno sredstvo i plinovi moraju se zbrinuti profesionalno jer mogu izazvati ozljede oka i zapaljenja. Prije pravilnog zbrinjavanja uvjerite se da rashladni sklop nije oštećen.

	Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda
	<p>Ovaj simbol na proizvodu ili njegovoj ambalaži znači da se dotrajali proizvod ne smije tretirati kao otpad iz kućanstva. Umjesto toga, on se treba odvesti na odgovarajuće mjesto za sakupljanje električne i elektroničke opreme radi recikliranja. Ispravnim zbrinjavanjem ovog proizvoda pomoći ćete u sprječavanju negativnih posljedica po zdravlje okoliša i ljudi do kojih bi inače došlo uslijed nepravilnog rukovanja ovim proizvodom. Obratite se svojoj lokalnoj službi nadležnoj za zbrinjavanje otpada iz kućanstava ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod.</p>

Pridržavajte se sljedećih uputa kako biste izbjegli onečišćenje hrane

- Duže otvaranje vrata može prouzročiti značajno povećanje temperature u odjeljcima uređaja.
- Redovito čistite površine koje mogu doći u kontakt s hranom i dostupne ispusne sustave.
- Sirovo meso i ribu spremite u odgovarajuće posude u hladnjaku tako da ne dolaze u kontakt s drugom hranom i da ne kaplju na nju.
- Odjeljci zamrzivača s dvije zvjezdice prikladni su za čuvanje zamrzнуте gotove hrane, čuvanje ili pripremu sladoleda i kockica leda.
- Odjeljci s jednom, dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježe hrane.
- Ako se uređaj za hlađenje dulje vrijeme ostavlja prazan, isključite ga, odledite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje pljesni unutar uređaja.

Redni broj	TIP odjeljka	Ciljna temp. čuvanja [°C]	Odgovarajuće namirnice
1	Hladnjak	+2 ~ +8	Jaja, kuhanha hrana, zapakirana hrana, voće i povrće, mlijecni proizvodi, kolači, pića i druga hrana koja nije prikladna za zamrzavanje.
2	(***)*-Zamrzivač	≤ -18	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 3 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju), prikladan za čuvanje zamrznute svježe hrane.
3	***-Zamrzivač	≤ -18	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 3 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
4	**-Zamrzivač	≤ -12	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 2 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
5	*-Zamrzivač	≤ -6	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 1 mjesec – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
6	0-zvjezdica	-6 ~ 0	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina, neke pakirane prerađevine itd. (preporuča se konzumacija isti dan, po mogućnosti ne čuvati duže od 3 dana). Djelomično zapakirane/zamotane prerađevine u kutiji (hrana koja nije prikladna za zamrzavanje)
7	Hlađenje	-2 ~ +3	Svježa/zamrznuta svinjetina, govedina, piletina, slatkovodna riba itd. (7 dana ispod 0°C a iznad 0°C preporuča se konzumirati isti dan, po mogućnosti ne čuvati više od 2 dana). Plodovi mora (manje od 0 u trajanju 15 dana, ne preporuča se čuvanje na temperaturi iznad 0 °C).

8	Svježa namirnice	0 ~ +4	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina, kuhanina hrana itd. (preporuča se konzumirati isti dan, po mogućnosti ne čuvati više od 3 dana.)
9	Vino	+5 ~ +20	Crno vino, bijelo vino, pjenušavo vino itd.

Napomena: različitu hranu čuvajte u odgovarajućim odjeljcima i na prikladnim temperaturama za proizvode koje ste kupili.

- Ako se hladnjak duže vrijeme ostavlja prazan, isključite ga, odledite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako biste sprječili stvaranje pljesni u unutrašnjosti uređaja.

Hisense

life reimagined

USER'S OPERATION MANUAL

Before operating this unit, please read this manual thoroughly, and retain for future reference

RB390N4AC2 RB390N4BFE RB390N4GBE RB395N4BFE

EN

English

Contents

Safety and warning information.....	2
Installing your new appliance.....	9
Reversing the door.....	10
Description of the appliance.....	14
Display controls.....	17
Using your appliance.....	21
Helpful hints and tips.....	24
Cleaning and care.....	25
Troubleshooting.....	26
Disposal of the appliance.....	28



Safety and warning information

For your safety and correct usage, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to make sure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and be sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that anyone using it throughout its life, will be properly informed on its usage and safety notices.

For the safety of life and property, keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

Safety for children and others who are vulnerable people

●According to EN standard

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating appliances.

●According to IEC standard

This appliance is not intended for use by persons

(including children) with reduced physical,sensory or mental capabilities,or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person being responsible for their safety.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Keep all packaging away from children as there is a risk of suffocation.
- If you are discarding the appliance,pull the plug out of the socket,cut the connection cable (as close to the appliance as you can) and remove the door to prevent children playing from suffering an electric shock or from closing themselves inside it.
- If this appliance, featuring a magnetic door seals,is to replace an older appliance having a spring lock (latch) on the door or lid,be sure to make the spring lock unusable before you discard the old appliance.This will prevent it from becoming a death trap for a child.

General safety

-  ● **WARNING** —This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops,offices and other working environments;
 - farm houses and hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non-retail applications.**● WARNING** — Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
● WARNING — If the supply cord is damaged,it must be replaced by the manufacturer,its service agent or similarly

qualified persons in order to avoid a hazard.

●WARNING — Keep ventilation openings,in the appliance enclosure or in the built-in structure,clear of obstruction.

●WARNING — Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process,other than those recommended by the manufacturer.

●WARNING — Do not damage the refrigerant circuit.

●WARNING — Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance,unless they are of the type recommended by the manufacturer.

●WARNING — The refrigerant and insulation blowing gas are flammable. When disposing of the appliance,do so only at an authorized waste disposal centre.Do not expose to flame.

●WARNING —When positioning the appliance,ensure the supply cord is not trapped or damaged.

●WARNING —Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

Replacing the illuminating lamps

●WARNING—The illuminating lamps must not be replaced by the user! If the illuminating lamps is damaged,contact the customer helpline for assistance.

This warning is only for refrigerators that contain illuminating lamps.

Refrigerant

The refrigerant isobutene (R600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance,a natural gas with a high level of environmental compatibility,which is nevertheless flammable.During transportation and installation of the appliance,ensure that none of the components of the refrigerant circuit becomes damaged.

The refrigerant (R600a) is flammable.

● **WARNING** — Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation. Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damaged prior to proper disposal.



The symbol is a warning and indicates the refrigerant and insulation blowing gas are flammable.

WARNING : Risk of fire / flammable materials

If the refrigerant circuit should be damaged:

- Avoid opening flames and sources of ignition.
- Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.

It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way.

Any damage to the cord may cause a short circuit, fire, and/or electric shock.



Electrical safety

1. The power cord must not be lengthened.
2. Make sure that the power plug is not crushed or damaged.
A crushed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
3. Make sure that you can access the main plug of the appliance.
4. Do not pull the main cable.
5. If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
6. You must not operate the appliance without the interior lighting lamp cover.
7. The fridge is only applied with power supply of single

phase alternating current of 220~240V/50Hz. If fluctuation of voltage in the district of user is so large that the voltage exceeds the above scope, for safety sake, be sure to apply A.C. Automatic voltage regulator of more than 350W to the fridge. The fridge must employ a special power socket instead of common one with other electric appliances. Its plug must match the socket with ground wire.

Daily use

- Do not store flammable gas or liquids in the appliance, there is a risk of an explosion.
- Do not operate any electrical appliances in the appliance (e.g. electric ice cream makers, mixers etc.).
- When unplugging always pull the plug from the mains socket, do not pull on the cable.
- Do not place hot items near the plastic components of this appliance.
- Do not place food products directly against the air outlet on the rear wall.
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacture's instructions.
- The appliances manufacturers storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions for storage.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.
- Frozen food can cause frost burns if consumed straight from the freezer compartment.
- Do not place the appliance in direct sunlight.
- Keep burning candles, lamps and other items with naked flames away from the appliance so that they do not set the appliance on fire.

- The appliance is intended for keeping food stuff and/or beverages in normal household as explained in this instruction booklet. You should take care when move it as the appliance is heavy.
- Do not remove or touch items from the freezer compartment if your hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Never use the base,drawers,doors etc. to stand on or as supports.
- Frozen food must not be refrozen once it has been thawed out.
- Do not consume ice popsicles or ice cubes straight from the freezer as this can cause freezer burn to the mouth and lips.
- To avoid items falling and causing injury or damage to the appliance,do not overload the door racks or put too much food in the crisper drawers.
- This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.

caution!

Care and cleaning

- Before maintenance,switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects,steam cleaner,ethereal oils,organic solvents or abrasive cleansers.
- Do not use a sharp objects instead of a plastic scraper to remove frost from the appliance.

Installation Important!

- For electrical connection carefully, follow the instructions given in this manual.Unpack the appliance and check if there are damages on it.
 - Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought
-

it.In this case retain packing.

- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation, follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the back of the product should not be too close to a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor,condenser) to prevent the risk of a fire, follow the instructions relevant to installation.
- The appliance must not be locate close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

Service

- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by qualified electrician or competent person.
 - This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.
- 1)If the appliance is Frost Free.
 - 2)If the appliance contains freezer compartment.

Installing your new appliance

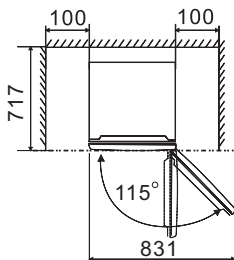
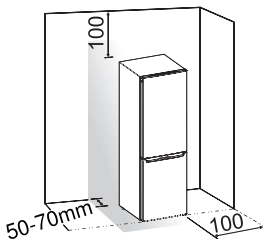
Before using the appliance for the first time, you should be informed of the following tips.

Ventilation of appliance

In order to improve efficiency of the cooling system and save energy, it is necessary to

maintain good ventilation around the appliance for the dissipation of heat. For this reason, sufficient clear space should be available around the refrigerator.

Suggest: It is advisable for there to be 50-70mm of space from the back to the wall, at least 100mm from its top, at least 100mm from its side to the wall and a clear space upfront to allow the doors to open 115°. As shown in follow diagrams.



Note:

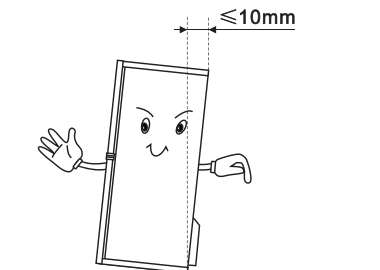
- This appliance performs well within the climate class from SN to ST showed in the table below. It may not work properly if being left at a temperature above or below the indicated range for a long period.

Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C

- Stand your appliance in a dry place to avoid high moisture.
- Keep the appliance out of direct sunlight, rain or frost. Stand the appliance away from heat sources such as stoves, fires or heaters.

Leveling of appliance

- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted. You can adjust them manually by hand or by using a suitable spanner.
- To allow the doors to self-close, tilt the top backwards by about 10mm.

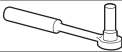
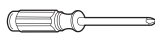


Reversing the door

The side at which the door opens can be changed, from the right side (as supplied) to the left side, if the installation site requires.

Warning! When reversing the door, the appliance must not be connected to the mains. Ensure that the plug is removed from the mains socket.

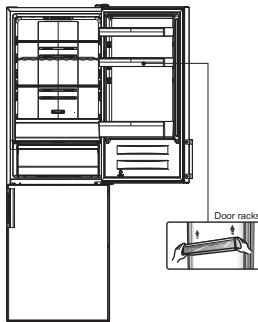
Tools you will need

Not provided	
	Thin-blade screwdriver
	8mm wrench

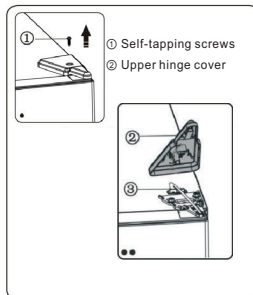
• When required, tilt the refrigerator back in order to gain access to the base, you should rest the appliance on soft foam packaging or similar material to avoid damaging the backboard of the refrigerator. To reverse the door, the following steps are generally recommended.

Different models may correspond to different pictures. Models will be written in the picture. If some parts are not shown in the picture, please ignore the relevant description.

1. Stand the refrigerator upright. Open the upper door to take out all door racks (to avoid racks damaged) and then close the door.

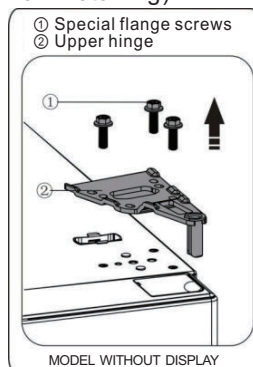


2. Remove part ①, loose part ② from the top right side of refrigerator.

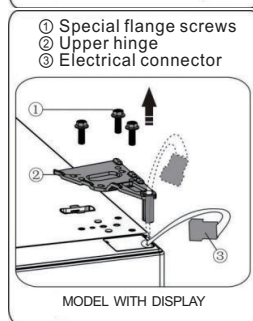


3. Remove screws ① and hinge

②. When the refrigerator with display on door, you need to pass connector ③ through the hole of hinge②.(Please hold upper door by hand when installing).

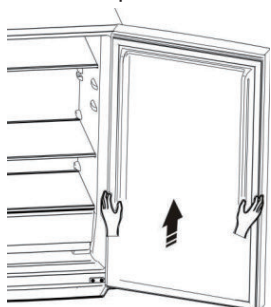


MODEL WITHOUT DISPLAY



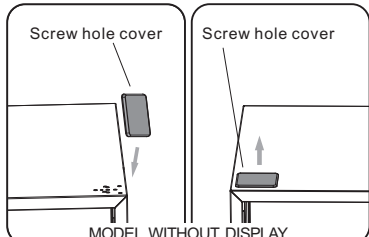
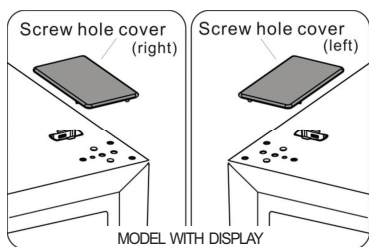
MODEL WITH DISPLAY

4. Remove the upper door from the middle hinge by carefully lifting the door straight up. Then place the upper door on a smooth surface with its upper cover upwards.

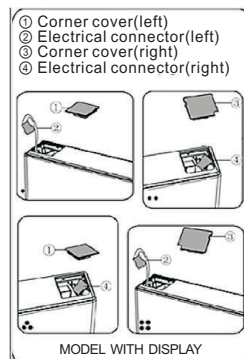


5. When the refrigerator with a display on door, take screw hole cover(right) from plastic bag and install it onto the top right side of refrigerator body. Then remove screw hole cover(left) from the top left side of appliance and put it into plastic bag.

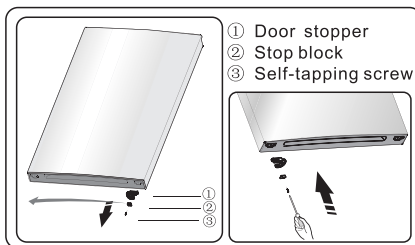
When the refrigerator without a display on door, pull out screw hole cover from the left side up rightly, and fix it on the right side.



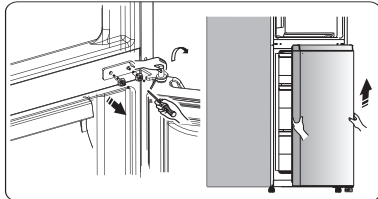
6. When the refrigerator with a display on door, remove part ① from the top left side of upper cover and take out part ②. Then remove part ③ and put part ④ into the top right side of upper cover. Refer to above operation, install part ③ and part ④ on to the top left side of upper cover. Install part ① of the top right side of upper cover. When the refrigerator without a display on door, skip this step.



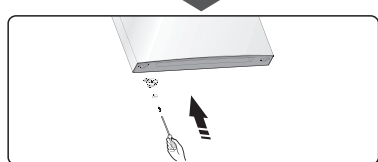
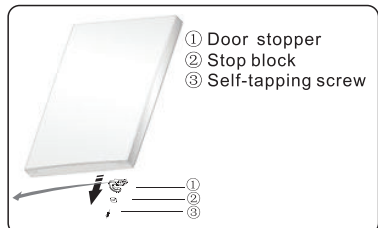
7. Loose screw ③ and take down part ② and part ①. Install replacement door stopper-left ④ provided (in the plastic bag) and part ② (stop block) to the left side with screw ③. Keep part ① with the appliance for future reference.



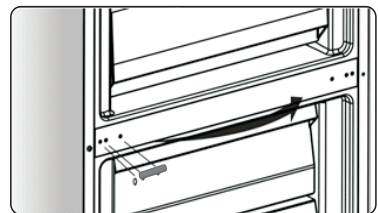
8. Loose screws used to fix the middle hinge and remove middle hinge. Then remove the lower door.



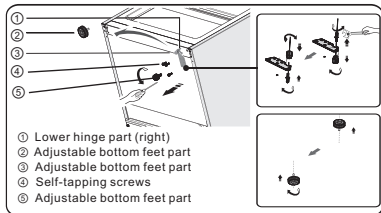
9. Place the lower door on a smooth surface with its panel upwards. Loose screw ③ and take down part ② and part ①, Install replacement door stopper-left ④ provided (in the plastic bag) and part ②(stop block) to the left side with screw ③. Keep part ① with the appliance for future reference.



10. Change screw hole covers on middle cover plate from left to right (as shown in figure below).

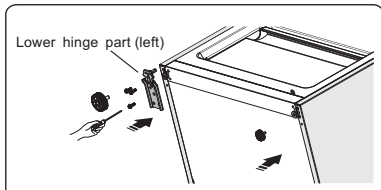


11. Tip the refrigerator backwards, remove part②.

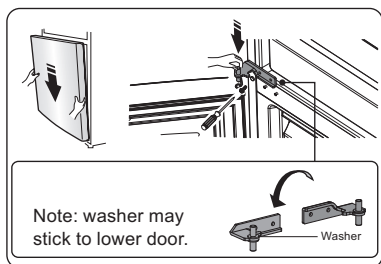


12. Remove part ③ from the lower hinge pin, loose out the lower hinge pin, change it to the reverse hole site, and then tighten into position, then install part ③ on the lower hinge pin.

13. Replace the items remount in step 11, change part ① to left ,and then fix them with screws ④. Install part ② at last.

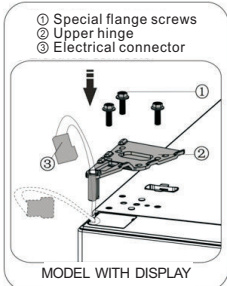
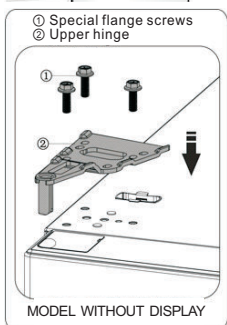


14. Slot the lower door onto the bottom hinge pin and hold in position. Turn the middle hinge by 180°, change the washer on the axis to the lower side, adjust the middle hinge to the appropriate position and then install it ensuring the lower door in secured place.

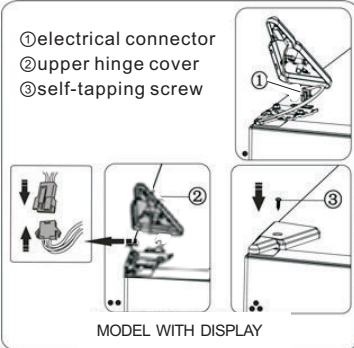


15. Move the upper door to an appropriate position, and then fix

part② by screws①. Before fix part②, pass connector ③ through hinge ② refer to step 3. (Please hold upper door by hand when installing)



16. Connect electrical connector① as shown in the picture, then fix part ② by screw ③ refer to step 2.

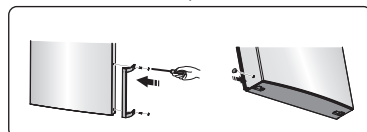
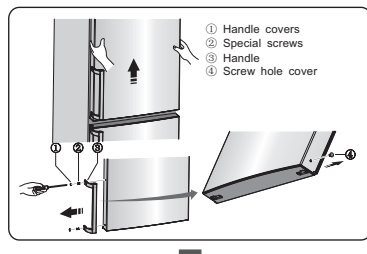


17. Open the upper door, mount door racks and then close it.

Note:

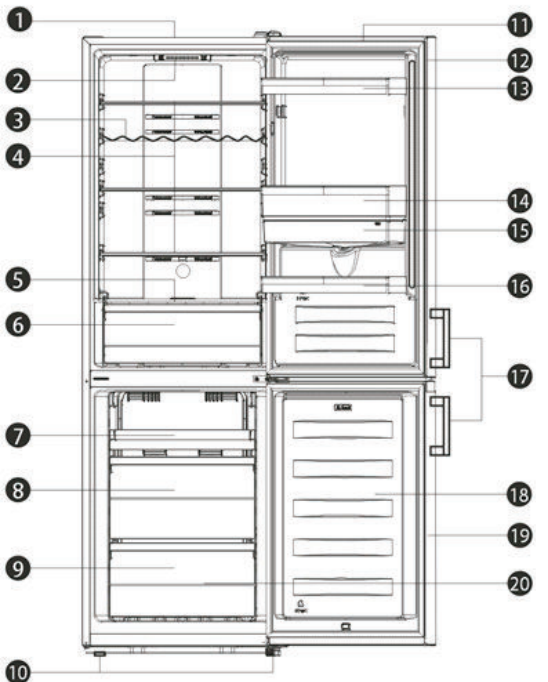
If your appliance has handle, you have to reverse handle by follow instructions below.

Remove the upper door and place it on a smooth surface with its panel upwards. Lever part ① and part ④, then loose screws ②, as shown in the picture. Change handle ③ to the right side, then install screws ②, part ① and part ④ in turn.



Description of the appliance

The view of an appliance with dispenser



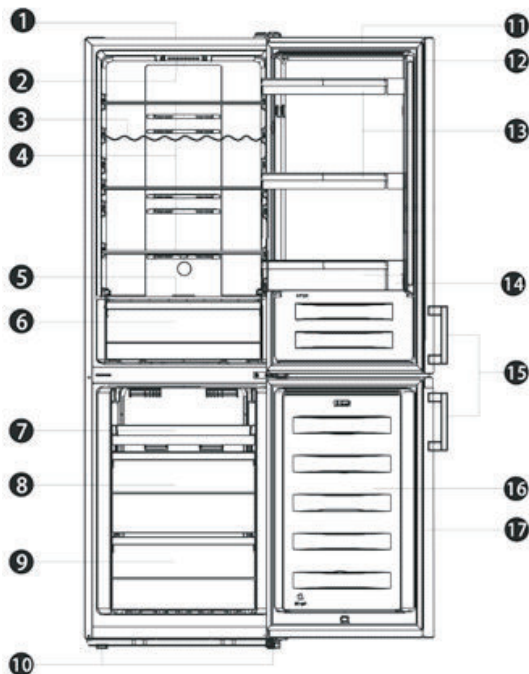
- | | |
|--|-----------------------------|
| 1.Cabinet | 11.Refrigerator door |
| 2.LED light & thermostat control | 12.Refrigerator door gasket |
| 3.Wine shelf(alternative) | 13.Upper rack |
| 4.Glass shelves | 14.Middle rack |
| 5.Crisper cover | 15.Water tank |
| 6.Crisper | 16.Lower rack |
| 7.Tray(alternative with a upper
drawer) | 17.Handle(optional) |
| 8.Middle drawer | 18.Freezer door |
| 9.Lower drawer | 19.Freezer door gasket |
| 10.Adjustable feet | 20.Accessories |

Note:

- Due to unceasing modification of our products,some parts of your refrigerator may be slightly different from this instruction manual,but its functions and using methods remain the same.
- To get more space in the freezer, you can remove drawers(except the bottom drawer in freezer!).To get the best energy of this product, please place all shelves/drawers on their original position as the illustration above.

Description of the appliance

The view of an appliance without dispenser



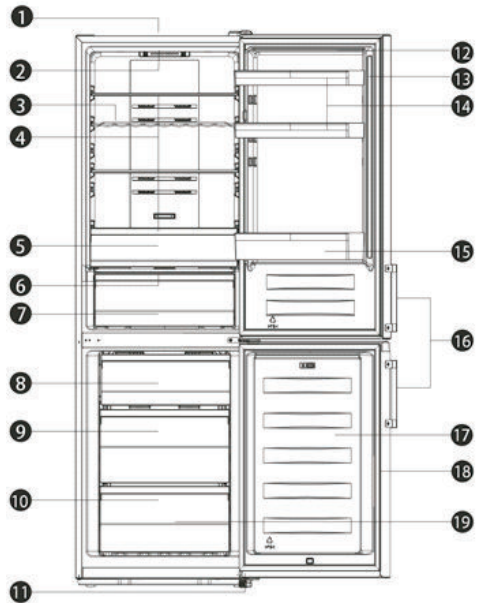
- | | |
|--|-----------------------------|
| 1.Cabinet | 9.Lower drawer |
| 2.LED light & thermostat control | 10.Adjustable feet |
| 3.Wine shelf(alternative) | 11.Refrigerator door |
| 4.Glass shelves | 12.Refrigerator door gasket |
| 5.Crisper cover | 13.Upper rack(X2) |
| 6.Crisper | 14.Lower rack |
| 7.Tray(alternative with a upper
drawer) | 15.Handle(optional) |
| 8.Middle drawer | 16.Freeze door |
| | 17.Freeze door gasket |

Note:

- Due to unceasing modification of our products,some parts of your refrigerator may be slightly different from this instruction manual,but its functions and using methods remain the same.
- To get more space in the freezer, you can remove drawers(except the bottom drawer in freezer!) .To get the best energy of this product, please place all shelves drawers on their original position as the illustration above.

Description of the appliance

The view of an appliance with display on door



- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1.Cabinet | 12.Refrigerator door |
| 2.LED light | 13.Refrigerator door gasket |
| 3.Wine shelf(alternative) | 14.Upper rack(X2) |
| 4.Glass shelves | 15.Lower rack |
| 5.Upper crisper | 16.Handle(optional) |
| 6.Crisper cover | 17.Freezer door |
| 7.Lower Crisper | 18.Freezer door gasket |
| 8.Upper drawer | 19.Accessories |
| 9.Middle drawer | |
| 10.Lower drawer | |
| 11.Adjustable feet | |

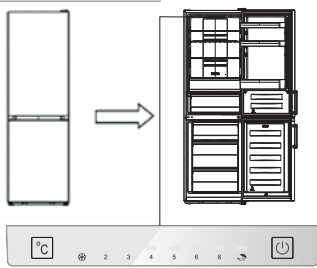
Note:

- Due to unceasing modification of our products, some parts of your refrigerator may be slightly different from this instruction manual, but its functions and using methods remain the same.
- To get more space in the freezer, you can remove drawers(except the bottom drawer in freezer!) .To get the best energy of this product, please place all shelves drawers on their original position as the illustration above.

Display controls

Display panel inside door

User your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions and modes as the display panels showed in the pictures below. When the appliance is powered on for the first time, the backlighting of the icons on display panel starts working. If no buttons have been pressed and the doors are closed, the backlighting will turn off.



Display panel inside door

Controlling the temperature

For optimum food preservation, We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to 4°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

.NOTE: High temperature setting will accelerate food waste.

Caution!

When you set a temperature, you set an average temperature for the whole refrigerator cabinet.

Temperatures inside each compartment may vary from the temperature values displayed on the panel, depending on how much food you store and where you place them. Ambient temperature may also affect the actual temperature inside the appliance.

Fridge

- Press “ $^{\circ}\text{C}$ ” to set fridge temperature between 2°C and 8°C as needed, and

display panel will display corresponding values according to the following sequence.

Note: When the “” is lighted, the holiday mode is activated. Check the Holiday mode instruction.



Super Freeze()

Super Freeze will quickly lower the temperature within the freezer so food will freeze faster. This can lock in the vitamins and nutrients of fresh food and keep food fresh longer.

- You can press “ $^{\circ}\text{C}$ ” for 3 sec to get into super freeze mode.
- When Super freeze Mode is selected, the light will be illuminated and the freezer temperature will be set at -24°C.
- In case of the maximum amount of food to be frozen, please wait about 24 h.
- Super freeze automatically switches off after 52 hours and then the freezer temperature setting will revert back to the previous setting.

Holiday ()

If you are going to be away for a long period of time, press “ $^{\circ}\text{C}$ ”, you can activate this function.

- When Holiday Mode is activated, the light will be illuminated. The freezer temperature will be set at -18°C and the fridge temperature will be set at 15°C.

Important!Do not store any food in the fridge during this time.

3. Switch()(display panel inside door)

You can switch on or switch off your

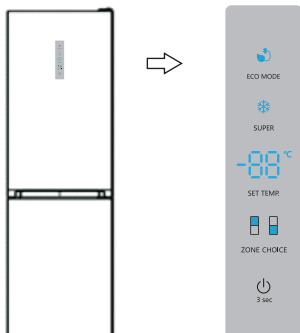
appliance by press this button.

● Press “” for 3 seconds, after a buzzer sound, the appliance will be turned off.

● Press “” for 1 seconds, after a buzzer sound, the appliance will be turned on.

Display controls

Display panel on door



Display panel on door

Controlling the temperature

For optimum food preservation, We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to 4°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

NOTE: High temperature setting will accelerate food waste.

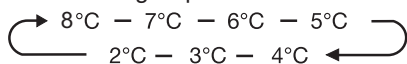
Caution!

When you set a temperature, you set an average temperature for the whole refrigerator cabinet. Temperatures inside each compartment may vary from the temperature values displayed on the panel, depending on how much food you store and where you place them. Ambient temperature may also affect the actual temperature inside the appliance.

Fridge

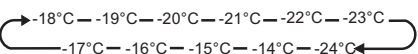
● Press "ZONE CHOICE", the " " light will turn on. Then press "SET TEMP.", you can set fridge temperature between 2°C and 8°C as needed, and display panel will display corresponding values according

to the following sequence.



Freezer

Press "ZONE CHOICE", when the " " light turns on. Then press "SET TEMP.", you can set freezer temperature between -14°C and -24°C as needed, and the display panel will display corresponding value according to the following sequence.



Super Freeze(※)

Super Freeze will quickly lower the temperature within the freezer so food will freeze faster. This can lock in the vitamins and nutrients of fresh food and keep food fresh longer.

- You can press "SUPER" to get into super freezer mode.
- When super freeze Mode is selected, the light will be illuminated and the freezer temperature will be set at -24°C.
- In case of the maximum amount of food to be frozen, please wait about 24 h.
- Super freeze automatically switches off after 52 hours and then the freezer temperature setting will revert back to the previous setting.

Eco energy

This function makes the freezer work in a power saving mode which is useful for reducing energy consumption when you are away.

- You can press "ECO MODE" to get into economic energy mode.
- When economic energy Mode is

activated, the light will be illuminated. The freezer temperature will be set at -17°C and the fridge temperature will be set at 6°C.

Switch

You can switch on or switch off your appliance by press this button.

- Press “” for 3 seconds, after a buzzer sound, meanwhile the digital light will show “OF”, the appliance will be turned off.
- Press “” for 3 seconds, after a buzzer sound, the appliance will be turned on.

Alarm

● When the door of fridge has been opened for over 2 minutes, the door alarm will sound. In case of door alarm, buzzer will sound 3 times every 1 minute and will stop alarming automatically after 8 minutes.

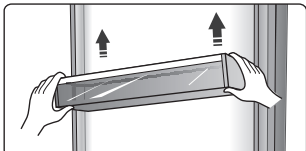
● To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. The door alarm can also be cleared by closing the door.

Using your appliance

Your appliance is supplied with a number of accessories and this section describes how best to use them.

Door rack

- It is suitable for the storage of eggs, canned liquid, bottled drinks and packed food, etc. Do not place too many heavy things in the racks.



Shelf in Refrigerator chamber

- There are three shelves in refrigerator chamber, and they can be taken out to be cleaned.

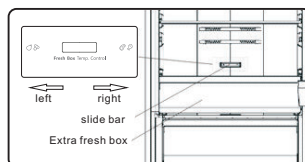


Extra fresh box(optional)

- In certain model, there will be an extra fresh box(drawer). In this drawer you can get a lower temperature to store fish, meat and other erodible food temporarily. Normally it will be about 2°C lower than the other part of the fresh compartment. You can move the slide bar to set the temperature. There are some recommendations in the below table which you can consult.

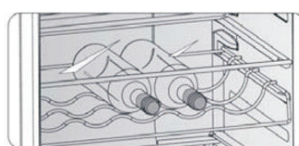
fridge temp. set	slide bar	food	storage period
2°C	right most	fish&meat	<3 days
5°C	right most	fruit	<2 weeks
8°C	right most	vegetables	<5 days

Note: Due to the environment temperature and setting temperature both influence the temperature of extra fresh box(drawer), the actual temperature may change in a certain range. The temperature of this drawer may lower than zero, so it is normal that liquid in this drawer was frozen.



Flexible wine rack

- It is for storing bottled wine or drinks, and it can be taken out to clean.



Crisper cover

- It is for controlling the temperature of the crisper and avoiding the vegetable losing moisture.
- You can adjust the slide bar on the crisper cover to keep different humidity in the crisper. Push the slide bar to the left, you will keep a higher humidity which can storage vegetable and fruit long and fresh,to the right will be lower humidity.



Fruit and vegetable crisper

- It is suitable for the storage of fruits and vegetable.

Freezer Drawer

● It is used to store food which needs to be frozen, including meat, fish, ice cream, etc.

Ice cube tray

● It is used to make ice cubes. To make ice cubes, please fill water into the ice cube trays and the water level shall not exceed the top line(ideally eighty percent of the ice tray volume). Place the tray into the freezer drawer and wait at least two hours for the ice cubes to be formed. After the cubes are formed, gently twist the tray to separate the cubes and trays.

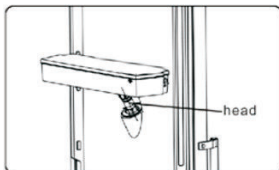
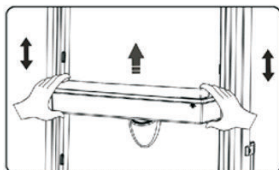


Water Dispenser

The water dispenser, located in the fridge door, is for storing drinking water. With this appliance you can obtain chilled water easily without opening the refrigerator. You should be informed of following tips.

● Before Using

Before using this appliance for the first time, you should use it as follows.

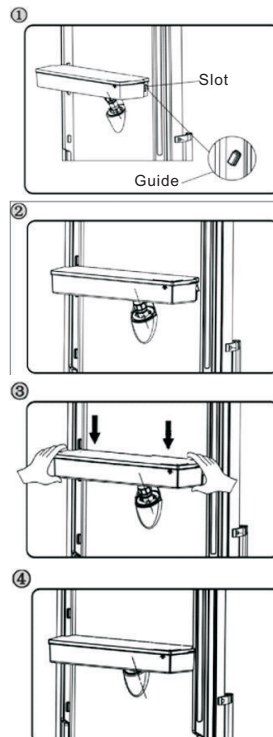


1. Take out the middle rack.
2. Hold the two sides of the water tank tightly, then pull up the water tank by shaking up and down.
3. Unscrew the head, then clean it and the inside of water tank.

● Assembling

Before assembling, please drain the water inside the tank, and check whether the washer reversed or not.

1. Insert the head into the hole.
2. Fit the tank along the guides on the door.
3. Press down two side of the tank.
4. When you hear a click sound, that means the installation is completed.



Warning!

1. Be careful not to press on the head;
2. When fitting the water tank, ensure the head inserted into the

hole first.

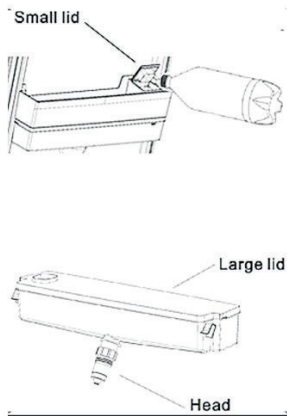
● Filling water

Before you fill the drinking water into the water tank, ensure that the water tank is steady and in a correct position.

Caution!

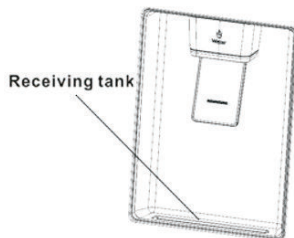
Fill with water up to 3L(which is suggested), and not above the level. Otherwise, it may overflow when the lid is close.

- 1.We recommend that you fill the water by the following way.
- 2.Open the small lid by rotating it, and fill water from the inlet of the large lid. Please remember rotate the small lid back to it's original position when finish filling water.



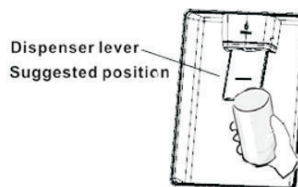
Warning!

Don't push the dispenser lever forward without cup, it may cause the water leak from the dispenser.



● Cleaning

- 1.Put the water tank out of the door carefully, and then wash the tank, lid and head lightly in water.
- 2.After you have successfully cleaned the appliance, you should dry it by natural drying or using the dryer.
- 3.If you have used the water dispenser for many times, the water in the receiving tank may drop on the floor, which may make your floor wet, and you should clean the tank with dry towel regularly before overflow.



Warning!

Don't touch other parts of the appliance when filling water, it may cause the water leakage.

Dispensing water

- 1.Make sure the cover of the water tank is fitted on.
- 2.Close the fridge door and check the dispenser.

Receiving Water

You should use the correct cup to receive water underneath the water dispenser.

Helpful hints and tips

Energy saving tips

We recommend that you follow the tips below to save energy.

- Try to avoid keeping the door open for long periods in order to conserve energy.
- Ensure the appliance is away from any sources of heat (Direct sunlight, electric oven or cooker etc)
- Don't set the temperature colder than necessary.
- Don't store warm food or evaporating liquid in the appliance.
- Place the appliance in a well ventilated, humidity free, room. Please refer to Installing your new appliance chapter.
- If the diagram shows the correct combination for the drawers, crisper and shelves, do not adjust the combination as this is designed to be the most energy efficient configuration.

Hints for fresh food refrigeration

- Do not place hot food directly into the refrigerator or freezer, the internal temperature will increase resulting in the compressor having to work harder and will consume more energy.
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavor.
- Place food properly so that air can circulate freely around it.

Hints for refrigeration

- Meat (All Types) Wrap in polythene food: wrap and place on the glass shelf above the vegetable drawer. Always follow food storage times and use by dates suggested by manufacturers.
- Cooked food, cold dishes, etc.: They should be covered and may be placed on any shelf.
- Fruit and vegetables: They should be stored in the special drawer provided.
- Butter and cheese: Should be wrapped in airtight foil or plastic film wrap.

Milk bottles:

Should have a lid and be stored in the door racks.

Hints for freezing

- When first starting-up or after a period out of use, let the appliance run at least 2 hours on the higher settings before putting food in the compartment.
- Prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to make it possible to subsequently thaw only the quantity required.
- Wrap up the food in aluminum foil or polyethylene food wraps which are airtight.
- Do not allow fresh, unfrozen food to touch the food which is already frozen to avoid temperature rise of the latter.
- Iced products, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, will probably cause frost burns to the skin.
- It is recommended to label and date each frozen package in order to keep track of the storage time.

Hints for the storage of frozen food

- Ensure that frozen food has been stored correctly by the food retailer.
- Once defrosted, food will deteriorate rapidly and should not be re-frozen. Do not exceed the storage period indicated by the food manufacturer.

Switching off your appliance

- If the appliance needs to be switched off for an extended period, the following steps should be taken prevent mould on the appliance.
1. Remove all food.
 2. Remove the power plug from the mains socket.
 3. Clean and dry the interior thoroughly.
 4. Ensure that all the doors are wedged open slightly to allow air to circulate.

Cleaning and care

For hygienic reasons the appliance (including exterior and interior accessories) should be cleaned regularly (at least every two months).

Warning!

The appliance must not be connected to the mains during cleaning as there is a danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains socket.

Exterior cleaning

To maintain good appearance of your appliance, you should clean it regularly.

- Wipe the control panel with a clean, soft cloth.
- Spray water onto the cleaning cloth instead of spraying directly on the surface of the appliance. This helps ensure an even distribution of moisture to the surface.
- Clean the doors, handles and cabinet surfaces with a mild detergent and then wiped dry with a soft cloth.

Caution!

- Don't use sharp objects as they are likely to scratch the surface.
- Don't use Thinner, Car detergent, Clorox, ethereal oil, abrasive cleansers or organic solvent such as Benzene for cleaning. They may damage the surface of the appliance and may cause fire.

Interior cleaning

You should clean the appliance interior regularly. It will be easier to clean when food stocks are low. Wipe the inside of the fridge freezer with a weak solution of bicarbonate of soda, and then rinse with warm water using a wrung-out sponge or cloth. Wipe completely dry before replacing the shelves and baskets. Thoroughly dry all surfaces and removable parts before putting them back into place.

Although this appliance automatically

defrosts, a layer of frost may occur on the freezer compartment's interior walls if the freezer door is opened frequently or kept open too long. If the frost is too thick, choose a time when the freezer is nearly empty and proceed as follow:

1. Remove existing food and accessories baskets, unplug the appliance from the mains power and leave the doors open. Ventilate the room thoroughly to accelerate the process.
2. When defrosting is completed, clean your freezer as described above.

Caution!

Do not use sharp objects to remove frost from the freezer compartment. Only after the interior is completely dry should the appliance be switched back on and plugged back into the mains socket.

Door seals cleaning

Take care to keep door seals clean. Sticky food and drinks can cause seals to stick to the cabinet and tear when you open the door. Wash seal with a mild detergent and warm water. Rinse and dry it thoroughly after cleaning.

Caution! Only after the door seals are completely dry should the appliance be powered on.

Replacing the LED light:

Warning: The LED light must not be replaced by the user! If the LED light is damaged, contact the customer helpline for assistance.

Troubleshooting

If you experience a problem with your appliance or are concerned that the appliance is not functioning correctly, you can carry out some easy checks before calling for service, please see below.

Warning! Don't try to repair the appliance yourself. If the problem persists after you have made the checks mentioned below, contact a qualified electrician, authorized service engineer or the shop where you purchased the product.

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	<p>Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.</p> <p>Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.</p> <p>It is normal that the freezer is not operating during the defrost cycle, or for a short time after the appliance is switched on to protect the compressor.</p>
Odours from the compartments	<p>The interior may need to be cleaned</p> <p>Some food, containers or wrapping cause odours.</p>
Noise from the appliance	<p>The sounds below are quite normal:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Compressor running noises. ● Air movement noise from the small fan motor in the freezer compartment or other compartments. ● Gurgling sound similar to water boiling. ● Popping noise during automatic defrosting. ● Clicking noise before the compressor starts. <p>Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● The cabinet is not level. ● The back of appliance touches the wall. ● Bottles or containers fallen or rolling.
The motor runs continuously	<p>It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in following circumstances:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Temperature setting is set colder than necessary ● Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance. ● The temperature outside the appliance is too high. ● Doors are kept open too long or too often. ● After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.

A layer of frost occurs in the compartment	Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure that door is fully closed. To remove the frost, please refer to the "Cleaning and care" chapter.
Temperature inside is too warm	You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top .
Temperature inside is too cold	Increase the temperature by following the "Display controls" chapter.
Doors can't be closed easily	Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10-15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.
Water drips on the floor	The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout under the top of the compressor depot may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout. Check if the refrigerator is power-off for a long time, this may cause the ice in the bucket to melt into water, and flow to the floor .
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> ● The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter. ● The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopens the door to reactivate the lights.

Disposal of the appliance

It is prohibited to dispose of this appliance as household waste.

Packaging materials

Packaging materials with the recycle symbol are recyclable. Dispose of the packaging into a suitable waste collection container to recycle it.

Before disposal of the appliance

1. Pull out the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the power cord and discard with the mains plug.

Warning! Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation. Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damaged prior to proper disposal.

	Correct Disposal of this product
 	<p>This symbol on the product or in its packing indicates that this product may not be treated as household waste. Instead, it should be taken to the appropriate waste collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by the inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.</p>

To avoid contamination of food, please respect the following instructions:

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice cream and making ice cubes.
- One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.

Order	Compartments TYPE	Target storage temp.[°C]	Appropriate food
1	Fridge	+2~+8	Eggs, cooked food, packaged food, fruits and vegetables, dairy products, cakes, drinks and other foods which are not suitable for freezing.
2	(***)*-Freezer	≤-18	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 3 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), suitable for frozen fresh food.
3	***-Freezer	≤-18	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 3 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), are not suitable for frozen fresh food.
4	**-Freezer	≤-12	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 2 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), are not suitable for frozen fresh food.
5	*-Freezer	≤-6	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 1 month, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), are not suitable for frozen fresh food.
6	0-star	-6~0	Fresh pork, beef, fish, chicken, some packaged processed foods, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no later than 3 days). Partially encapsulated processed foods (non-freezeable foods)
7	Chill	-2~+3	Fresh/frozen pork, beef, chicken, freshwater aquatic products, etc. (7 days below 0 °C and above 0 °C is recommended for consumption within that day, preferably no more than 2 days). Seafood (less than 0 for 15 days, it is not recommended to store above 0°C)
8	Fresh Food	0~+4	Fresh pork, beef, fish, chicken, cooked food, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no more than 3 days)
9	Wine	+5~+20	red wine, white wine, sparkling wine etc.

Note: please store different foods according to the compartments or target storage temperature of your purchased products.

- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

Hisense
life reimagined