

## Uputstvo za upotrebu

HISENSE kombinovani frižider RB390N4BW2

**Hisense**



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/hisense-kombinovani-frizider-rb390n4bw2-akcija-cena/>

# Hisense

life reimagined

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Pre upotrebe ovog uređaja, molimo vas da temeljno pročitate ovo uputstvo i da ga zadržite za slučaj potrebe.

Srpski

## Sadržaj

Bezbednosne informacije i upozorenja .2	Upotreba uređaja.....21
Instaliranje vašeg novog uređaja .....9	Korisni saveti.....24
Promena strane vrata.....10	Čišćenje i nega.....25
Opis uređaja.....14	Otklanjanje problema .....26
Kontrole na displeju.....17	Odlaganje uređaja .....28



## Bezbednosne informacije i upozorenja

U cilju bezbedne i pravilne upotrebe, pre instaliranja i prve upotrebe uređaja, pažljivo pročitati ovo korisničko uputstvo, uključujući savete i upozorenja. Kako bi se izbegle nepotrebne greške i nezgode, važno je osigurati da su sve osobe koje koriste uređaj dobro upoznate sa njegovom upotrebom i sigurnosnim karakteristikama. Sačuvati ovo uputstvo i postarati se da ono prati uređaj ukoliko se uređaj premesti ili proda, kako bi se sve osobe koje će koristiti uređaj propisno informisale o njegovoj upotrebi i upoznale sa sigurnosnim napomenama. Iz razloga zaštite zdravlja i imovine, primenjivati mere predostrožnosti iz ovog uputstva za upotrebu jer proizvođač neće biti odgovoran za štetu nastalu usled propusta.

### **Bezbednost dece i ostalih ugroženih kategorija ljudi**

- U skladu sa EN standardom

Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa fizičkim, čulnim ili mentalnim invaliditetom kao i neiskusne osobe i osobe koje nisu upoznate sa upotrebom ovog uređaja, ukoliko to čine pod nadzorom ili prema datim smernicama i na bezbedan način i ukoliko su svesne povezanih opasnosti. Deca nije dozvoljeno da se igraju sa uređajem. Čišćenje i korisničko održavanje uređaja ne smeju obavljati deca bez nadzora.

Deca uzrasta od 3 do 8 godina mogu stavljati i uzimati hranu i druge proizvode iz rashladnih uređaja.


- U skladu sa IEC standardom

Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu od strane osoba (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim

spособnostima, kao i neiskusnih osoba i osoba koje nisu upoznate sa upotrebom ovog uređaja, osim ukoliko to čine pod nadzorom ili prema smernicama za upotrebu uređaja datim od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost.

- Deca bi trebalo da budu pod nadzorom kako bi se sprečilo njihovo igranje sa uređajem.
- Držati svu ambalažu van dohvata dece jer postoji rizik od gušenja.
- Ukoliko više nećete koristiti uređaj, isključiti ga iz struje, iseći strujni kabl (što bliže uređaju) i skinuti vrata, kako bi se sprečio strujni udar ili zatvaranje dece u frižideru tokom igre.
- Ukoliko se ovim uređajem, koji sadrži magnetne zaptivače na vratima, zameniti stariji uređaj koji sadrži ručicu sa oprugom na vratima ili poklopcu, obavezno onesposobiti ručicu sa oprugom pre odlaganja starog uređaja. To će sprečiti zaglavljivanje deteta u starom frižideru.

### **Opšta bezbednost**

-  •UPOZORENJE — Ovaj uređaj je predviđen za upotrebu u domaćinstvu i sličnim primenama kao što su
- kuhinja za radno osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima;
  - farmerske kućice i za klijente u hotelima, motelima i drugim postavkama stambenog tipa;
  - objektima koji nude noćenje sa doručkom;
  - ugostiteljske i slične nemaloprodajne primene.
- UPOZORENJE — Ne držati eksplozivne supstance kao što su boce sa aerosolima sa zapaljivom sadržinom u ovom uređaju.
- UPOZORENJE — Ukoliko je strujni kabl oštećen, mora se zameniti od strane proizvođača, njegovog ovlašćenog servisera ili drugih kvalifikovanih lica kako bi se izbegla opasnost.

- UPOZORENJE — Ukloniti sve prepreke sa otvora za ventilaciju u kućištu uređaja ili u objektu u kom se uređaj koristi.
- UPOZORENJE — Ne koristiti mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje preporučuje proizvođač.
- UPOZORENJE — Čuvati kolo sa rashladnim sredstvom od oštećenja.
- UPOZORENJE — Ne koristiti električne uređaje unutar odeljaka za skladištenje hrane u uređaju, osim ukoliko su odobreni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE — Rashladno sredstvo i izolacioni gas su zapaljivi. Pri odlaganju uređaja, to učiniti isključivo u ovlašćenom centru za odlaganje otpada. Ne izlagati otvorenom plamenu.
- UPOZORENJE — Pri pozicioniranju uređaja, uveriti se da strujni kabl nije zaglavljen ili oštećen.
- UPOZORENJE — Ne postavljati produžne kablove ili prenosive izvore napajanja sa zadnje strane uređaja.

### **Zamena lampica za osvetljenje**

- UPOZORENJE — Lampice za osvetljenje se ne smeju menjati od strane korisnika! Ukoliko dođe do oštećenja lampica za osvetljenje, kontaktirati korisničku službu za pomoć. Ovo upozorenje važi samo za frižidere koji su opremljeni lampicama za osvetljenje.


### **Rashladno sredstvo**

Rashladni izobutan (R600a) se nalazi u rashladnom kolu uređaja i predstavlja prirodni gas sa visokim nivoom kompatibilnosti sa prirodnom sredinom, ali je zapaljiv. Tokom transporta i instalacije uređaja, sprečiti oštećivanje bilo koje komponente kola sa rashladnim sredstvom.

Rashladno sredstvo (R600a) je zapaljivo.

•**UPOZORENJE** — Frižideri sadrže rashladno sredstvo i gasove u izolaciji. Rashladno sredstvo i gasovi se moraju odlagati na stručan način jer mogu izazvati povrede očiju ili se mogu zapaliti. Uveriti se da cevi kola sa rashladnim sredstvom nisu oštećene pre pravilnog odlaganja.



Simbol  predstavlja upozorenje i ukazuje na to da su rashladno sredstvo i izolacioni gas zapaljivi.

### **UPOZORENJE : Rizik od požara/zapaljivih materijala**

Ukoliko dođe do oštećenja kola sa rashladnim sredstvom:

- Izbegavati otvorene plamenove i izvore vatre.
- Dobro provetriti prostoriju u kojoj se nalazi uređaj.

Opasno je menjati specifikacije ili modifikovati ovaj proizvod na bilo koji način.

Bilo koje oštećenje kabla može izazvati kratak spoj, požar i/ili strujni udar.



### **Električna bezbednost**

1. Strujni kabl se ne sme produžavati.
2. Uveriti se da utikač nije prignječen ili oštećen. Prignječen ili oštećen utikač se može pregrijati i izazvati požar.
3. Uveriti se da je omogućen pristup glavnom utikaču uređaja.
4. Ne vući glavni strujni kabl.
5. Ukoliko je utičnica labava, ne uključivati strujni utikač. Postoji rizik od strujnog udara ili požara.
6. Ne smete koristiti uređaj ukoliko fali poklopac unutrašnje lampice za osvetljenje.
7. Frižider se može povezati isključivo na jednofazni naizmjenični napon od 220~240V/50Hz.

---

Ukoliko je fluktuacija napona u mestu korisnika toliko velika da napon prelazi gorenavedeni opseg, iz razloga bezbednosti obavezno povezati automatski regulator naizmeničnog napona, čija je snaga veća od 350W, na frižider. Frižider mora koristiti posebnu utičnicu a ne utičnicu koju deli sa drugim električnim uređajima. Žice za uzemljenje na utikaču frižidera i na utičnici se moraju poklapati.

### **Svakodnevna upotreba**

- Ne držati zapaljive gasove ili tečnosti u uređaju. Postoji rizik od eksplozije.
- Ne koristiti bilo koje električne uređaje u uređaju (npr. električne aparate za sladoled, miksera, itd.).
- Prilikom isključivanja iz struje uvek najpre izvući utikač iz utičnice a ne vući za kabl.
- Ne postavljati vruće predmete blizu plastičnih komponenti ovog uređaja.
- Ne postavljati prehrambene proizvode direktno uz odvod za vazduh na zadnjoj strani.
- Prethodno upakovane zamrznute namirnice držati u skladu sa smernicama proizvođača za zamrznutu hranu.
- Preporuke za skladištenje koje je definisano proizvođač uređaja se moraju strogo poštovati. Videti relevantne smernice za skladištenje.
- Ne stavljati gazirana pića ili sokove u odeljak za zamrzavanje jer se stvara pritisak u boci, koji može izazvati njeno pucanje i oštećenje uređaja.
- Zamrznuta hrana može izazvati promrzline ukoliko se konzumira direktno iz odeljka za zamrzavanje.
- Ne izlagati uređaj direktnoj sunčevoj svetlosti.
- Držati upaljene sveće, lampe i ostale predmete sa otvorenim plamenom dalje od uređaja kako se uređaj ne bi zapalio.

- Uređaj je predviđen za držanje namirnica i/ili pića u normalnom domaćinstvu kao što je opisano u ovom uputstvu. Potrebno je voditi računa prilikom premeštanja uređaja jer je veoma težak.
- Ne uklanjati niti dodirivati predmete iz odeljka za zamrzavanje ukoliko su vam ruke vlažne/mokre, jer to može izazvati nagrivanje kože ili promrzline.
- Nikada ne koristiti osnovu, fijeke, vrata, itd., za stajanje na njima ili kao oslonac.
- Zamrznuta hrana se ne sme ponovo zamrzavati nakon otapanja.
- Ne konzumirati ledene lizalice ili kockice leda direktno iz zamrzivača jer mogu izazvati promrzline u ustima i na usnama.
- Kako bi se izbeglo ispadanje predme i izazivanje fizičke povrede ili oštećenja uređaja, ne preopterećivati police na vratima niti stavljati previše hrane u fijeke za održavanje svežine.

Ovaj uređaj za hlađenje nije predviđen za upotrebu kao ugradni uređaj.

### **Oprez!**

#### **Nega i čišćenje**

- Pre održavanja, isključiti uređaj i izvaditi glavni utikač iz utičnice.
- Ne čistiti uređaj metalnim predmetima, paročišćivačima, eteričnim uljima, organskim razređivačima ili abrazivnim sredstvima za čišćenje.
- Ne koristiti oštre predmete umesto plastičnog strugača za uklanjanje leda sa uređaja.

#### **Važno za instalaciju!**

- U vezi sa električnim povezivanjem pažljivo pratiti smernice iz ovog uputstva. Otpakovati uređaj i proveriti da na njemu nema oštećenja.
- Ne povezivati uređaj ukoliko je oštećen. Sve moguće štete odmah prijaviti tamo gde ste kupili uređaj.



U ovom slučaju zadržati ambalažu.

- Savetuje se da se sačeka najmanje četiri sata pre povezivanje uređaja kako bi se omogućilo vraćanje ulja u kompresor.
- Potrebno je obezbediti adekvatnu cirkulaciju vazduha oko uređaja, jer u suprotnom može doći do pregrevanja. Kako bi se postigla dovoljna ventilacija, pratiti smernice vezane za instalaciju.
- Gde je to moguće zadnja strana proizvoda ne bi trebalo da bude preblizu zida kako bi se izbeglo dodirivanje ili hvatanje za vruće delove (kompresor, kondenzator) kako bi se sprečio rizik od požara; poštovati smernice vezane za instalaciju.
- Uređaj se ne sme postavljati blizu radijatora ili šporeta.
- Uveriti se da je strujni utikač pristupačan nakon instaliranja uređaja.

### **Servis**

- Sve električne radove koji su potrebni za servisiranje uređaja bi trebalo da obavi kvalifikovani električan ili stručno lice.
  - Ovaj proizvod se mora servisirati od strane ovlašćenog servisa i moraju se koristiti isključivo originalni rezervni delovi.
- 1) Ukoliko je uređaj Frost Free (sprečava formiranje leda).
  - 2) Ukoliko uređaj sadrži odeljak za zamrzavanje.

## Instaliranje vašeg novog uređaja

Pre prve upotrebe uređaja, potrebno je upoznati se sa sledećim savetima.

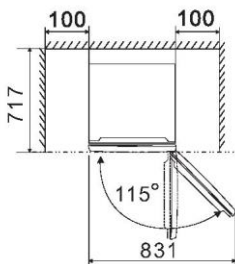
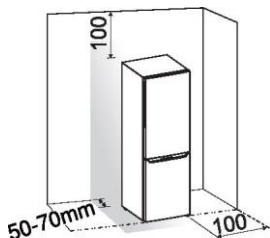
### Ventilacija uređaja

Kako bi se poboljšala efikasnost sistema hlađenja i uštedela energija, neophodno je



održavati dobru ventilaciju oko uređaja kako bi se omogućilo odvođenje toplote. Iz ovog razloga je potrebno ostaviti dovoljno slobodnog prostora oko frižidera.

**Pregled:** Savetuje se ostavljanje prostora od 50-70mm od zadnje strane do zida, najmanje 100mm od gornje strane, najmanje 100mm od bočnih strana do zida i slobodan prostor ispred uređaja kako bi se omogućilo otvaranje vrata do 115°. Kao što je prikazano na sledećim dijagramima.



### Napomena:

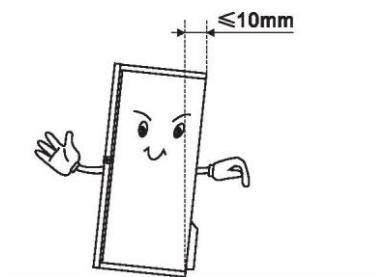
• Ovaj uređaj dobro radi u klimatskoj klasi od SN do ST koje su prikazane u tabeli u nastavku. Možda neće raditi kako treba ukoliko se duže vreme ostavi na temperaturi višoj ili nižoj od prikazanog opsega.

Klimatska klasa	Temperatura sredine
SN	+10°C do +32°C
N	+16°C do +32°C
ST	+16°C do +38°C

- Postavite vaš uređaj na suvo mesto kako bi se izbeglo oštećenje od vlage.
- Držati uređaj dalje od direktne sunčeve svetlosti, kiše ili mraza. Postaviti uređaj dalje od izvora toplote kao što su šporeti, kamini ili grejalice.

### Nivelisanje uređaja

- Kako bi se obavilo pravilno nivelisanje i omogućila cirkulacija vazduha u donjem zadnjem delu uređaja, možda će biti neophodno podesiti nožice. Mogu se podesiti ručno ili pomoću odgovarajućeg kluča
- Kako bi se omogućilo samostalno zatvaranje vrata, nagnuti gornji deo unazad za oko 10mm.



## Promena strane vrata

Strana na koju se vrata otvaraju se može promeniti, sa desne strane (u isporučenom stanju) na levu stranu, ukoliko to mesto ugradnje zahteva.

**Upozorenje!** Prilikom promene strane vrata, uređaj ne sme biti uključen u struju. Uveriti se da je utikač izvađen iz utičnice.

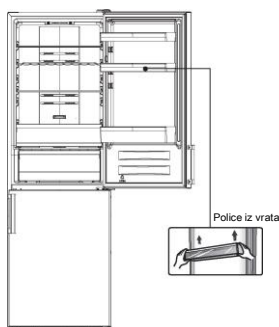
**Alati koji su vam potrebni**

Ne dolaze uz uređaj	
	
račna sa nasadnom glavom od 8mm	Odvijač sa ravnim vrhom
	
Odvijač sa krstastim vrhom	Ključ od 8mm

• U slučaju potrebe, nagnuti frižider unazad kako biste imali bolji pristup osnovi, trebalo bi da ga naslonite na materijal od meke pene ili sličan materijal kako bi se izbeglo oštećivanje zadnje table frižidera. Za promenu strane vrata, preporučuju se sledeći koraci.

Na različite modele se mogu odnositi različite slike. Modeli će biti obeleženi na slici. Ukoliko su neki delovi nisu prikazani na slici, molimo vas da ignorišete opis vezan za te delove.

1. Postaviti frižider uspravno. Otvoriti gornja vrata kako biste uklonili sve police

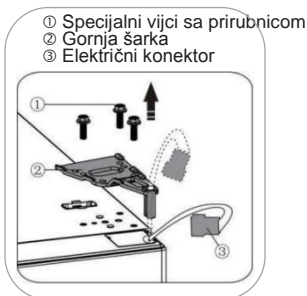


sa vrata (kako bi se izbeglo njihovo oštećivanje) pa zatim zatvoriti vrata.

2. Ukloniti deo ①, olabaviti deo ② sa gornje desne strane frižidera.



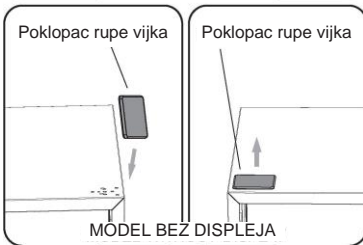
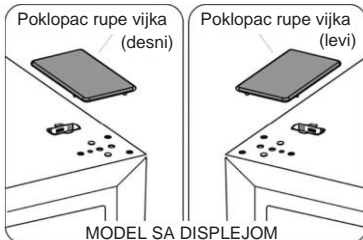
3. Ukloniti vijke ① i šarku ②. U slučaju frižidera sa displejom na vratima, mora provući konektor ③ kroz otvor za šarku ② (molimo vas da držite gornja vrata rukom prilikom montaže).



4. Skinuti gornja vrata sa srednje šarke pažljivo podižući vrata nagore. Zatim postaviti gornja vrata na ravnu površinu tako da je spoljašnja strana okrenuta nagore.



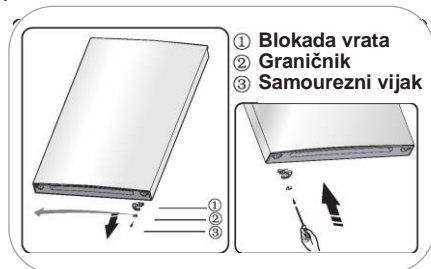
5. U slučaju frižidera sa displejom na vratima, izvaditi poklopac rupe za vijak (desni) iz plastične kesice i postaviti na gornju desnu stranu kućišta frižidera. Zatim skinuti poklopac rupe za vijak (levi) sa gornje leve strane uređaja i staviti ga u plastičnu kesicu. U slučaju frižidera bez displeja na vratima, izvući poklopac rupe za vijak sa leve strane nagore i udesno i postaviti ga na desnu stranu.



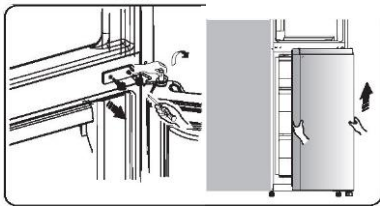
6. U slučaju frižidera sa displejom na vratima, ukloniti deo ① sa gornje leve strane gornjeg poklopca i izvući deo ②. Zatim ukloniti deo ③ i postaviti deo ④ na gornju desnu stranu gornjeg poklopca. Kao i kod opisane operacije, postaviti deo ③ i deo ④ na gornju levu stranu gornjeg poklopca. Postaviti deo ① na gornju desnu stranu gornjeg poklopca. U slučaju frižidera bez displeja na vratima, preskočiti ovaj korak.



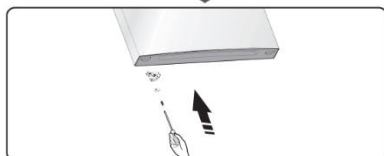
7. Odšrafiti vijak ③ i skinuti deo ② i deo ①. Postaviti levu blokadu ④ za zamenu vrata (iz plastične kesice) i deo ② (graničnik) na levu stranu pomoću vijka ③. Sačuvati deo ① u uređaju za buduće potrebe.



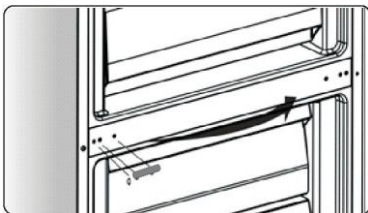
8. Odšrafiti vijke koji pričvršćuju srednju šarku i ukloniti srednju šarku. Zatim skinuti donja vrata.



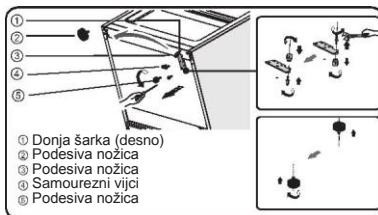
9. Postaviti donja vrata na ravnu površinu tako da je spoljašnja strana okrenuta nagore. Odšrafiti vijak ③ i skinuti deo ② i deo ①. Postaviti levu blokadu ④ za zamenu vrata (iz plastične kesice) i deo ② (graničnik) na levu stranu pomoću vijka ③. Sačuvati deo ① u uređaju za buduće potrebe.



10. Zameniti poklopce za rupe za vijke na središnjoj tabli sa leve na desnu stranu (kao što je prikazano na slici u nastavku).

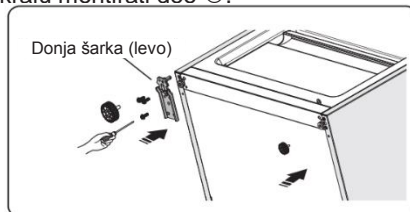


11. Nagnuti frižider unazad, ukloniti deo ②.

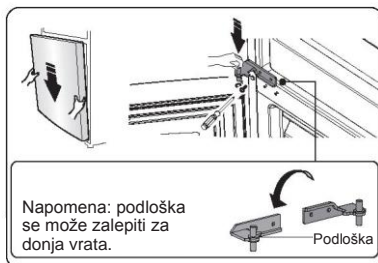


12. Ukloniti deo ③ sa osovinnice donje šarke, izvaditi osovinnicu donje šarke, premestiti je u suprotnu rupu i zategnuti u tom položaju, zatim postaviti deo ③ na osovinnicu donje šarke.

13. Zameniti delovi koji su postavljeni u koraku 11, premestiti deo ① na levu stranu i pričvrstiti ih vijcima ④. Na kraju montirati deo ②.

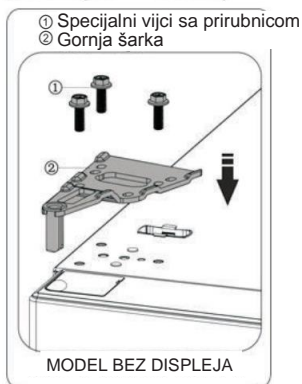


14. Postaviti donja vrata na osovinnicu gornje šarke i držati ih u tom položaju. Okrenuti srednju šarku za 180°, premestiti podlošku na osovinnici na donju stranu, podesiti srednju šarku u odgovarajući položaj pa zatim je montirati fiksiranjem donjih vrata u odgovarajući položaj.



15. Pomeriti gornja vrata u odgovarajući položaj, zatim pričvrstiti

deo ② pomoću vijaka ①. Pre pričvršćivanja dela ②, provući priključak ③ kroz šarku ② kao što je opisano u koraku 3. (Molimo držite gornja vrata rukom prilikom ugradnje).



16. Povezati električni priključak ① kao što je prikazano na slici, zatim pričvrstiti deo ② pomoću vijaka ③ kao što je

opisano u koraku 2.

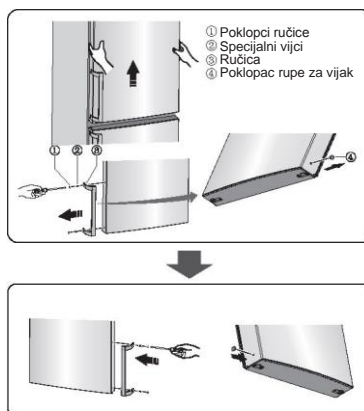


17. Otvoriti gornja vrata, postaviti police za vrata i zatvoriti vrata.

**Napomena:**

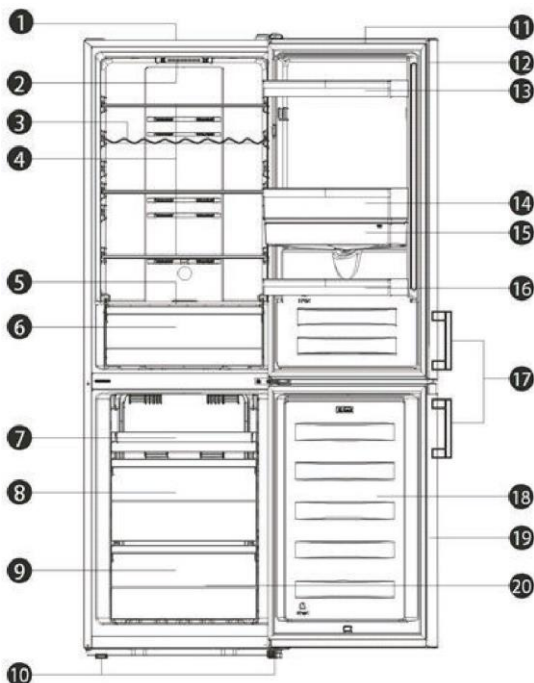
Ukoliko vaš uređaj ima ručicu, morate obrnuti ručicu prateći smernice date u nastavku.

Skinuti gornja vrata i postaviti ih na ravnu površinu tako da je spoljašnja strana okrenuta nagore. Poravnati deo ① i deo ④, zatim odšrafiti vijke ②, kao što je prikazano na slici. Prebaciti ručicu ③ na desnu stranu, zatim postaviti vijke ②, deo ① i deo ④.



## Opis uređaja

### Izgled frižidera sa uređajem za točenje vode



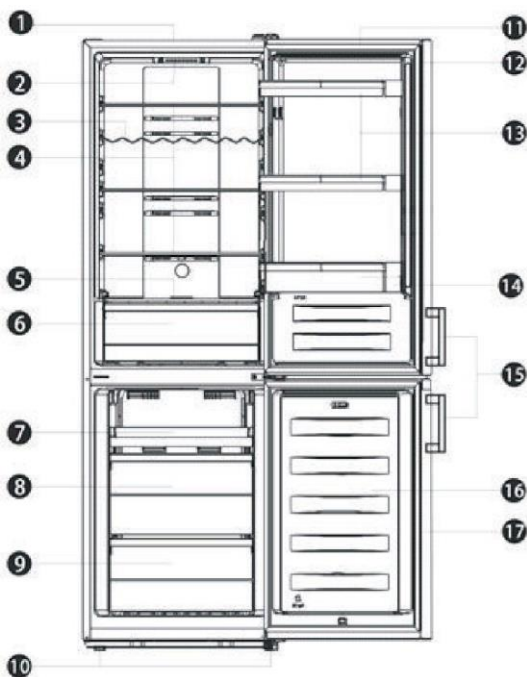
- |                                          |                               |
|------------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Kućište                               | 11. Vrata frižidera           |
| 2. LED sijalica i termostatska kontrola  | 12. Dichtung vrata frižidera  |
| 3. Polica za vino (opciono)              | 13. Gornja polica             |
| 4. Staklene police                       | 14. Srednja polica            |
| 5. Poklopac fijeke za održavanje svežine | 15. Rezervoar za vodu         |
| 6. Fijoka za održavanje svežine          | 16. Donja polica              |
| 7. Posuda (opciono sa gornjom fijokom)   | 17. Ručica (opciono)          |
| 8. Srednja fijoka                        | 18. Vrata zamrzivača          |
| 9. Donja fijoka                          | 19. Dichtung vrata zamrzivača |
| 10. Podesive nožice                      | 20. Prateća oprema            |

#### Napomena:

- Usled neprekidnog razvoja naših proizvoda, neki delovi vašeg frižidera se mogu donekle razlikovati od primera iz ovog uputstva, ali njihove funkcije i načini upotrebe ostaju isti.
- Da bi se dobilo više prostora u zamrzivaču, možete ukloniti fijoke (osim donje fijeke u zamrzivaču!). Kako bi se postigla najbolja energetska efikasnost ovog proizvoda, molimo vas da sve police i fijoke postavite u njihov predviđen položaj kao što je prikazano na ilustraciji iznad.

## Opis uređaja

### Izgled frižidera bez uređaja za točenje vode



- |                                          |                              |
|------------------------------------------|------------------------------|
| 1. Kućište                               | 9. Donja fijoka              |
| 2. LED sijalica i termostatska kontrola  | 10. Podesive nožice          |
| 3. Polica za vino (opciono)              | 11. Vrata frižidera          |
| 4. Staklene police                       | 12. Dihtung vrata frižidera  |
| 5. Poklopac fijeke za održavanje svežine | 13. Gornja policica (x2)     |
| 6. Fijoka za održavanje svežine          | 14. Donja policica           |
| 7. Posuda (opciono sa gornjom fижokom)   | 15. Ručica (opciono)         |
| 8. Srednja fijoka                        | 16. Vrata zamrzivača         |
|                                          | 17. Dihtung vrata zamrzivača |

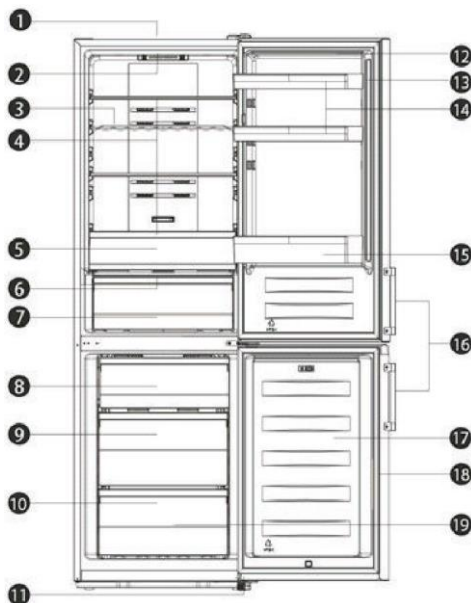
#### Napomena:

- Usled neprekidnog razvoja naših proizvoda, neki delovi vašeg frižidera se mogu donekle razlikovati od primera iz ovog uputstva, ali njihove funkcije i načini upotrebe ostaju isti.
- Da bi se dobilo više prostora u zamrzivaču, možete ukloniti fijeke (osim donje fijeke u zamrzivaču!). Kako bi se postigla najbolja energetska efikasnost ovog proizvoda, molimo vas da sve police i fijeke postavite u njihov predviđen položaj kao što je prikazano na ilustraciji iznad.



## Opis uređaja

### Izgled frižidera sa displejom na vratima



- |                                          |                               |
|------------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Kućište                               | 12. Vrata frižidera           |
| 2. LED sijalica                          | 13. Dichtung vrata frižidera  |
| 3. Polica za vino (opciono)              | 14. Gornja polica (X2)        |
| 4. Staklene police                       | 15. Donja polica              |
| 5. Gornja fijoka za održavanje svežine   | 16. Ručica (opciono)          |
| 6. Poklopac fijoke za održavanje svežine | 17. Vrata zamrzivača          |
| 7. Donja fijoka za održavanje svežine    | 18. Dichtung vrata zamrzivača |
| 8. Gornja fijoka                         | 19. Prateća oprema            |
| 9. Srednja fijoka                        |                               |
| 10. Donja fijoka                         |                               |
| 11. Podesive nožice                      |                               |

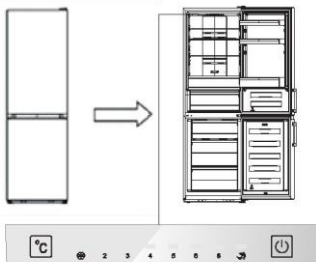
#### Napomena:

- Usled neprekidnog razvoja naših proizvoda, neki delovi vašeg frižidera se mogu donekle razlikovati od primera iz ovog uputstva, ali njihove funkcije i načini upotrebe ostaju isti.
- Da bi se dobilo više prostora u zamrzivaču, možete ukloniti fijoke (osim donje fijoke u zamrzivaču!). Kako bi se postigla najbolja energetska efikasnost ovog proizvoda, molimo vas da sve police i fijoke postavite u njihov predviđen položaj kao što je prikazano na ilustraciji iznad.

## Kontrole na displeju

### Panel displeja sa unutrašnje strane vrata

Uređaj koristiti pomoću opisanih kontrola. Vaš uređaj sadrži funkcije i režime koji su prikazani na panelu displeja kao na slikama u nastavku. Kada se uređaj uključi po prvi put, pozadina ikonica na panelu displeja će se aktivirati. Ukoliko nije pritisnuto nijedno dugme a vrata su zatvorena, pozadina će se isključiti.



Panel displeja u vratima

### Kontrola temperature

Za optimalno čuvanje hrane preporučujemo da kada prvi put uključite frižider, podesite temperaturu na 4°C. Ukoliko želite da promenite temperaturu, pratite smernice date u nastavku.

**NAPOMENA: Podešena visoka temperatura će ubrzati propadanje hrane.**

### Oprez!

Prilikom podešavanja temperature, vi podešavate prosečnu temperaturu u kompletnoj komori frižidera. Temperature unutar svakog odeljka se mogu razlikovati od temperature prikazane na panelu, u zavisnosti od toga koliko hrane ima u frižideru i kako ste je rasporedili. Temperatura sredine takođe može uticati na stvarnu temperaturu u uređaju.

### Frižider

• Kako biste podesili temperaturu frižidera na vrednost između 2°C i 8°C, u

zavisnosti od potrebe, pritisnuti "°C" i na panelu displeja će se pojaviti odgovarajuće vrednosti prema sledećem redosledu.

Napomena: Kada je upaljena lampica "☀", aktiviran je režim godišnjeg odmora. Proveriti smernice za režim Godišnji odmor.



### Super Freeze (☼) (super zamrzavanje)

Super Freeze će brzo spustiti temperaturu u zamrzivaču tako da će se hrana brže zamrznuti. To može zadržati sve vitamine i hranljive sastojke sveže hrane i sačuvati svežinu hrane duže vreme.

- Možete pritisnuti "°C" 3 sekunde za prelazak u režim Super Freeze.
- Kada je izabran režim Super Freeze, upaliće se lampica a temperatura zamrzivača će se podesiti na -24°C.
- Ukoliko je potrebno zamrznuti maksimalnu količinu hrane, sačekati oko 24h.
- Režim Super Freeze se automatski isključuje nakon 52 sata a zatim će se temperatura zamrzivača vratiti na prethodnu postavku.

### Godišnji odmor "☀"


Ukoliko ćete biti odsutni duže vreme, pritisnite "°C", kako biste aktivirali ovu funkciju.

- Kada je aktiviran režim Holiday (godišnji odmor), upaliće se lampica. Temperatura zamrzivača će biti podešena na -18°C a temperatura frižidera će biti podešena na 15°C.

**Važno!** Za to vreme ne stavljati bilo kakvu hranu u frižider.

**3. Prekidač (⏻) (panel displeja unutar vrata)**

Možete uključiti ili isključiti vaš uređaj pritiskom na ovaj taster.

- Pritisnuti “

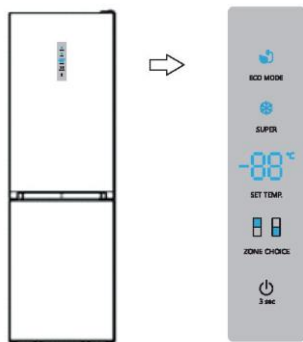
---

***Hisense frižider***

---

## Kontrole na displeju

### Panel displeja na vratima



Panel displeja na vratima

### Kontrola temperature

Za optimalno čuvanje hrane preporučujemo da kada prvi put uključite frižider, podesite temperaturu na 4°C. Ukoliko želite da promenite temperaturu, pratile smernice date u nastavku.


**NAPOMENA: Podešena visoka temperatura će ubrzati propadanje hrane.**

#### Oprez!

Prilikom podešavanja temperature, vi podešavate prosečnu temperaturu u kompletnoj komori frižidera.

Temperature unutar svakog odeljka se mogu razlikovati od temperature prikazane na panelu, u zavisnosti od toga koliko hrane ima u frižideru i kako ste je rasporedili. Temperatura sredine takođe može uticati na stvarnu temperaturu u uređaju.


### Frižider

• Pritisnuti “ODABIR ZONE”, lampica “” će se uključiti. Zatim pritisnuti “PODESI TEMP.”, temperaturu frižidera možete podesiti na vrednost između 2°C i 8°C, u zavisnosti od potrebe, a na panelu displeja će se pojaviti odgovarajuća vrednost prema sledećem redosledu.

8°C — 7°C — 6°C — 5°C  
2°C — 3°C — 4°C

### Zamrzivač

Pritisnuti “ODABIR ZONE”, kada se

lampica “” uključi. Zatim pritisnuti “PODESI TEMP.”, temperaturu zamrzivača možete podesiti između -14°C i -24°C, u zavisnosti od potrebe, a na panelu displeja će se pojaviti odgovarajuća vrednost prema sledećem redosledu.

-18°C — -19°C — -20°C — -21°C — -22°C — -23°C  
-17°C — -16°C — -15°C — -14°C — -24°C

### Super Freezers () (super zamrzivači)

Super Freeze će brzo spustiti temperaturu u zamrzivaču tako da će se hrana brže zamrznuti. To može zadržati sve vitamine i hranjive sastojke sveže hrane i sačuvati svežinu hrane duže vreme.

- Možete pritisnuti “SUPER” za prelazak u režim Super Freezer.
- Kada je izabran režim Super Freeze, upaliće se lampica a temperatura zamrzivača će se podesiti na -24°C.
- Ukoliko je potrebno zamrznuti maksimalnu količinu hrane, sačekati oko 24h.
- Režim Super Freeze se automatski isključuje nakon 52 sata a zatim će se temperatura zamrzivača vratiti na prethodnu postavku.

### Eco potrošnja

Ova funkcija prebacuje zamrzivač u režim uštede energije što omogućuje manju potrošnju struje kada ste na putu.

- Možete pritisnuti “ECO REŽIM” za prelazak u režim uštede energije.
- Kada je aktiviran režim uštede energije, upaliće se lampica.

Temperatura zamrzivača će biti podešena na  $-17^{\circ}\text{C}$  a temperatura frižidera će biti podešena na  $6^{\circ}\text{C}$ .

### **Prekidač**

Možete uključiti ili isključiti vaš uređaj pritiskom na ovaj taster.

- Pritisnuti "⏻" 3 sekunde, nakon zvučnog signala, uključice se digitalna lampica "OFF" a uređaj će se isključiti.
- Pritisnuti "⏻" 3 sekundu a nakon zvučnog signala uređaj će se uključiti.

### **Alarm**

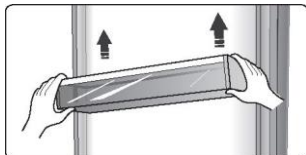
- Kada su vrata frižidera otvorena duže od 2 minuta, ogласice se alarm za vrata. Kada se aktivira alarm za vrata, zvučni signal će se ogласiti 3 puta svakog minuta a prestaće se oglašavanjem automatski nakon 8 minuta.
- Kako biste uštedeli energiju, molimo vas da izbegavati duže otvaranje vrata prilikom upotrebe uređaja. Alarm vrata se takođe može prekinuti zatvaranjem vrata.

## Upotreba vašeg uređaja

Vaš uređaj se isporučuje sa nekoliko pomoćnih elemenata a ovaj odeljak opisuje najbolji način za njihovu upotrebu.

### Polica za vrata

- Podesna je za držanje jaja, konzerviranih tečnosti, flaširanih pića i upakovane hrane, itd. Ne stavljati preteške stvari na policu.



### Polica u komori frižidera

- U komori frižidera se nalaze tri police koje se mogu izvaditi u svrhu čišćenja.



### Fijoka za ekstra svežinu (opciono)

- Određeni modeli imaju i fijoku za ekstra svežinu. U ovoj fijoci je omogućena niža temperatura za privremeno čuvanje ribe, mesa i drugih kvarljivih namirnica.

Temperatura je obično oko 2°C niža od ostatka odeljka za čuvanje svežine.

Možete pomerati klizač kako biste podesili temperaturu. Postoje određene preporuke u tabeli u nastavku, koje možete koristiti.

podeš. temp. friž.	klizač	hrana	period čuvanja
2°C	krajnje desno	riba i meso	<3 dana
5°C	krajnje desno	voće	<2 nedelje
8°C	krajnje desno	povrće	<5 dana

**Napomena:** Zbog toga što temperatura sredine i podešena temperatura utiču na temperaturu fijoke za ekstra svežinu, stvarna temperatura se može menjati u određenom opsegu. Temperatura ove fijoke može biti niža od nule, tako da je normalno da se tečnost u ovoj fijoci zaledi.



### Fleksibilna policica za vino

- Služi za držanje flaširanih vina ili pića i može se izvaditi kako bi se očistila.



### Poklopac fijoke za održavanje svežine

- Služi za kontrolu temperature odeljka za čuvanje svežine i izbegavanje isušivanja povrća.

- Podešavanjem klizača na poklopcu odeljka za čuvanje svežine se omogućuje održavanje različite vlažnosti.

Pomeranjem klizača ulevo, zadržaće se veća vlaga što omogućuje duže skladištenje i očuvanje svežine povrća i



klizač

poklopac fijoke

voća, a pomeranjem udesno, vlaga će biti niža.

### Fijoka za voće i povrće

- Podesna je za čuvanje voća i povrća.

### Fijoka za zamrzavanje

• Koristi se za čuvanje hrane koju je potrebno zamrznuti, uključujući meso, ribu, sladoled, itd.

### Polica za kockice leda

• Koristi se za pravljenje kockica leda. Kako biste napravili kockice leda, molimo vas da sipate vodu u posudu za kockice leda a nivo vode ne sme premašiti gornju liniju (idealno osamdeset procenata od zapremine posude za led). Postaviti posudu u fijoku zamrzivača i sačekati najmanje dva sata da se kockice leda formiraju. Kada su kockice leda formirane, pažljivo uvrnite posudu kako biste izvadili kockice.

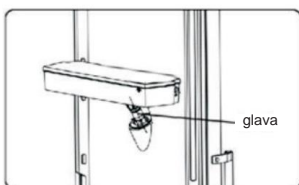
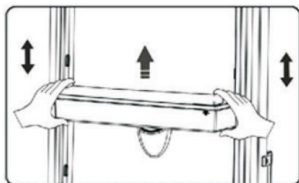


### Uređaj za točenje vode

Uređaj za točenje vode, koji se nalazi u vratima frižidera, služi za čuvanje pijaće vode. Pomoću ovog uređaja lako možete dobiti hladnu vodu bez otvaranja frižidera. Potrebno je da se upoznate sa sledećim savetima.

#### • Pre upotrebe

Pre prve upotrebe uređaja, potrebno je pratiti sledeće korake.

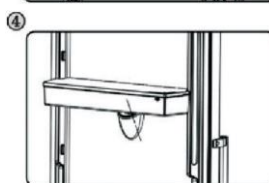
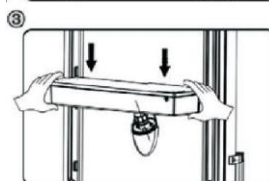
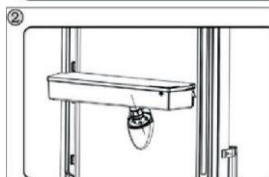
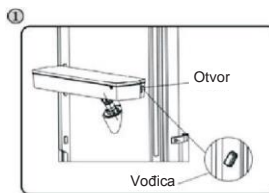


1. Izvaditi srednju policu.
2. Čvrsto držati rezervoar za vodu sa obe strane, zatim ga podići mrdajući gore dole.
3. Odšrafiti glavu, zatim očistiti glavu i unutrašnjost rezervoara za vodu.

#### • Montaža

Pre montaže, molimo vas da ispraznite vodu iz rezervoara i proverite da li je podloška okrenuta ili ne.

1. Ubaciti glavu u otvor.
2. Postaviti rezervoar na vođice na vratima.
3. Pritisnuti rezervoar sa obe strane.
4. Kada čujete klik, to znači da je montaža završena.



#### Upozorenje!

1. Voditi računa da se glava na pritiska;
2. Prilikom postavljanja rezervoara za vodu, obavezno prvo glavu ubaciti u otvor.

### • Punjenje vodom

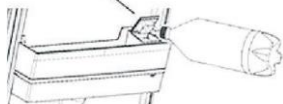
Pre nego što sipate pijaću vodu u rezervoar za vodu, uveriti se da je rezervoar za vodu stabilan i u odgovarajućem položaju.

#### **Oprez!**

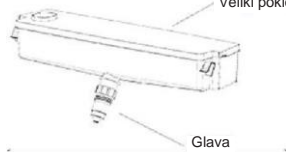
Napuniti do 3l vode (predloženo) i nikako iznad nivoa. U suprotnom može doći do preliivanja kada se poklopac zatvori.

1. Preporučujemo da vodu sipate na sledeći način.
2. Okretanjem otvoriti mali poklopac i napuniti vodu preko otvora na velikom poklopcu. Molimo vas da obavezno zatvorite mali poklopac kada završite sa punjenjem vode.

Mali poklopac



Veliki poklopac



Glava

#### **Upozorenje!**

De dodirivati duge delove uređaja prilikom sipanja vode, to može izazvati curenje vode.

#### **Točenje vode**

1. Uveriti se da je poklopac rezervoara za vodu postavljen.
2. Zatvoriti vrata frižidera i proveriti uređaj za točenje.

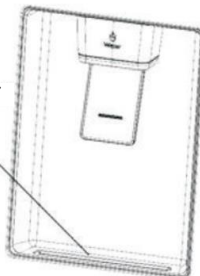
#### **Sipanje vode**

Trebalo bi da koristite odgovarajuću čašu u koju ćete sipati vodu ispod uređaja za točenje.

#### **Upozorenje!**

Ne gurati polugu uređaja za točenje vode unapred bez šolje, jer to može izazvati curenje vode iz uređaja za točenje.

Prijemni rezervoar

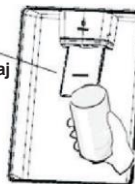


### • Čišćenje

1. Pažljivo izvaditi rezervoar iz vrata pa zatim vodom isprati rezervoar, poklopac i glavu.
2. Nakon uspešnog čišćenja uređaja, potrebno je osušiti ga prirodnim sušenjem ili pomoću fena za kosu.
3. Ukoliko ste koristili uređaj za točenje vode puno puta, može doći do kapanja vode iz čaše na pod, što ga može ukvasiti, i potrebno je redovno čistiti rezervoar suvim peškirom pre preliivanja.

Poluga uređaja za točenje

Predloženi položaj





## Korisni saveti

### Saveti za uštedu energije

Preporučujemo da poštujuete savete koji su dati u nastavku kako biste uštedeli struju.

- Izbegavati duže otvaranje vrata kako bi se uštedela energija.
- Uverite se da su uređaji daleko od svih izvora toplote (direktna sunčeva svetlost, električna rerna ili šporet, itd.)
- Ne podešavati nižu temperaturu nego što je to potrebno.
- Ne stavljati toplu hranu ili tečnosti koje isparavaju u uređaj.
- Postaviti uređaj u dobro provetrenu prostoriju bez vlage. Pročitati poglavlje Instaliranje vašeg novog uređaja.
- Ukoliko dijagram pokazuje tačan raspored fijoka, odeljka za održavanje svežine i police, ne menjati takvu kombinaciju jer je projektovana tako da omogući najveće uštede energije.

### Saveti za čuvanje sveže hrane

- Ne stavljati vrelu hranu direktno u frižider ili zamrzivač, unutrašnja temperatura će se povećati što je uzrokovati neprekidan rad kompresora i veću potrošnju struje.
- Pokriti ili obmotati hranu, naročito ukoliko ima jak miris.
- Pravilno rasporediti namirnice kako bi se omogućila cirkulacija vazduha oko njih.

### Saveti za hlađenje

- Meso (sve vrste) umotati u polietilensku foliju za hranu i staviti na staklenu policu iznad fijke za povrće. Uvek poštovati rokove čuvanja namirnica i iskoristiti ih do datuma koje preporučuju proizvođači.
  - Kuvana hrana, hladna jela, itd.:
- Potrebno je pokriti ih i mogu se postaviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće:
- Potrebno je držati ih u specijalnoj fijoci koja je predviđena za tu svrhu.
- Maslac i sir:
- Obmotati nepropusnom aluminijumskom ili plastičnom folijom.

- Flaše za mleko:
- Moraju imati poklopac i moraju se držati u polici u vratima.

### Saveti za zamrzavanje

- Prilikom prvog uključivanja nakon dužeg perioda nekorišćenja, ostaviti uređaj da radi najmanje 2 sata na višoj temperaturi pre stavljanja hrane u komoru.
- Namirnice podeliti u male porcije kako bi se omogućilo njihovo brzo i potpuno zamrzavanje i kasnije omogućilo otapanje samo one količine koja je potrebna.
- Umotati namirnice u aluminijumsku foliju ili polietilensku foliju za hranu koje omogućuju dobru zaptivenost,
- Sprečiti da sveža, nezamrznuta hrana dodirne zamrznutu hranu, kako bi se izbegao zagrevanje zamrznute hrane.
- Ukoliko se konzumiraju odmah nakon vađenja iz komore za zamrzavanje, zaleđeni proizvodi će verovatno uzrokovati promrzline na koži.
- Preporučuje se da se na svakom zamrznutom pakovanju napiše naziv i datum zamrzavanja kako bi se pratilo vreme držanja.

### Saveti za čuvanje zamrznutih namirnica

- Uveriti se da je zamrznuta hrana pravilno čuvana u prodavnici.
- Kada se odlede, namirnice brzo propadaju i ne mogu se ponovo zalediti. Ne prekoračivati period čuvanja koji je naznačen od strane proizvođača.

### Isključivanje vašeg uređaja

Ukoliko je potrebno isključiti uređaj na duži vremenski period, potrebno je preduzeti sledeće korake kako bi se sprečila pojava buđi u uređaju.

1. Izvaditi svu hranu.
2. Izvaditi utikač iz utičnice.
3. Temeljno očistiti i osušiti unutrašnjost.
4. Uveriti se da su oba vrata blokirana u blago otvorenom položaju kako bi se omogućila cirkulacija vazduha.

## Čišćenje i nega

Iz higijenski razloga uređaj (uključujući unutrašnje i spoljašnje elemente) bi trebalo redovno čistiti, najmanje svaka dva meseca.

### Upozorenje!

Uređaj ne bi trebalo da bude uključen u struju tokom čišćenja jer postoji opasnost od strujnog udara! Pre održavanja, isključiti uređaj i izvaditi glavni utikač iz utičnice.

### Čišćenje spoljašnjosti

Kako bi se zadržao dobar izgled uređaja, potrebno je redovno čišćenje.

- Prebrisati upravljački panel čistom, mekom krpom.
- Isprskati krpom za čišćenje vodom umesto prskanja direktno na površinu uređaja. To omogućuje ravnomerno raspoređivanje vlage po površini.
- Očistiti vrata, ručice i površine kutije blagim deterdžentom pa zatim obrisati mekom krpom.

### Opres!

- Ne koristiti oštre predmete jer mogu izgrebati površinu.
- koristiti razređivače, deterdžent za automobile, Clorox, eterična ulja, abrazivna sredstva za čišćenje ili organske rastvarače kao što je Benzen. Oni mogu oštetiti površinu uređaja i izazvati požar.

### Čišćenje unutrašnjosti

Potrebno je redovno čistiti unutrašnjost uređaja. Lakše je očistiti uređaj kad je u njemu malo hrane. Prebrisati unutrašnjost frižidera i zamrzivača blagim rastvorom sode bikarbone a zatim isprati toplom vodom pomoću iscećenog sunđera ili krpe. Pre ponovnog postavljanja polica i kutije za održavanje svežine prebrisati unutrašnjost dok ne bude potpuno suva. Dobro osušiti sve površine i montažne

delove pre vraćanja na mesto.

Iako se ovaj uređaj automatski otapa, na unutrašnjim zidovima komore zamrzivača se može formirati sloj leda ukoliko se vrata zamrzivača često otvaraju ili se predugo drže otvorenim. Ukoliko je led previše debeo, izabrati trenutak kada je zamrzivač skoro prazan i postupiti na sledeći način:

1. Izvaditi hranu i pomoćne elemente i korpe, isključiti uređaj iz struje i ostaviti otvorena vrata. Dobro provetriti prostoriju kako bi se ubrzao procesa otapanja.
2. Kada je otapane gotovo, očistite zamrzivač kao što je opisano u nastavku.

### Opres!

Ne koristiti oštre predmete za uklanjanje leda iz komore zamrzivača. Tek kada se unutrašnjost potpuno osuši uređaj bi trebalo uključiti u struju.

### Čišćenje dihtunga vrata

Voditi računa da dihtunzi vrata budu uvek čisti. Lepljiva hrana i pića mogu uzrokovati slepljivanje dihtunga za konstrukciju i njihovo cepanje prilikom otvaranja vrata. Oprati dihtung blagim deterdžentom i toplom vodom. Isprati i dobro osušiti nakon čišćenja.

**Opres!** Uređaj se može uključiti tek nakon što se dihtunzi vrata potpuno osuše.

### Zamena LED sijalice:

Upozorenje: LED sijalica se ne sme menjati od strane korisnika! Ukoliko dođe do oštećenja LED sijalice, kontaktirati korisničku službu za pomoć.

## Otklanjanje problema

Ukoliko se suočite sa problemom u vezi sa vašim uređajem ili mislite da vaš uređaj ne funkcioniše kako treba, možete obaviti neke jednostavne provere pre pozivanja servisa, kao što je opisano u nastavku.

**Upozorenje!** Ne pokušavajte da sami popravite uređaj. Ukoliko se problem nastavi nakon što se obavili provere pomenute u nastavku, kontaktirajte kvalifikovanog električara, ovlašćenog servisera ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

Problem	Mogući uzrok i rešenje
Uređaj ne funkcioniše kako treba	Proveriti da li je utikač pravilno uključen u utičnicu.
	Proveriti osigurač ili strujno kolo vašeg napajanja, zameniti ukoliko je potrebno.
	Tokom ciklusa otapanja kao i kratko vreme nakon uključivanja uređaja, zamrzivač obično ne radi kako bi se zaštitio kompresor.
Neprijatni mirisi iz komora	Unutrašnjost se možda mora očistiti
	Neke namirnice, posude ili omotači mogu izazvati neprijatne mirise.
Šum iz uređaja	Zvuci opisani u nastavku su normalni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Šum prilikom rada kompresora.</li> <li>• Šum od kretanja vazduha od malog motora ventilatora u komori zamrzivača ili drugim komorama.</li> <li>• Zvuk mehurića sličan kao pri ključanju vode.</li> <li>• Zvuk pucanja tokom automatskog otapanja.</li> <li>• Zvuk klikova pre uključivanja kompresora.</li> </ul>
	Drugi neuobičajeni šumovi su posledica doleopisanih razloga i možda će zahtevati vašu proveru i preduzimanje mera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frižider nije nivelisan.</li> <li>• Zadnja strana uređaja dodiruje zid.</li> <li>• Flaše ili posude su pale ili se kotrljaju.</li> </ul>
Neprekidan rad motora	Normalno je da se zvuk motora često čuje, jer će u sledećim okolnostima morati više da radi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podešena temperatura je niža nego što je potrebno</li> <li>• Velika količina vruće hrane je nedavno stavljena u uređaj.</li> <li>• Temperatura van uređaja je previsoka.</li> <li>• Vrata su predugo otvorena ili se otvaraju prečesto.</li> <li>• Nakon instaliranja uređaja ili dugog perioda van upotrebe.</li> </ul>

U komori se javlja sloj leda	Proveriti da otvori za vazduh nisu blokirani hranom i uveriti se da je hrana raspoređena u uređaju tako da je omogućena dovoljna ventilacija. Uveriti se da su vrata potpuno zatvorena. Za uklanjanje leda, molimo pogledajte poglavlje "Čišćenje i nega".
Unutrašnja temperatura je previsoka	Možda ste ostavili vrata otvorenim predugo ili prečesto; ili su vrata otvorena zbog neke prepreke; ili je uređaj postavljen tako da nije obezbeđeno dovoljno slobodnog prostora sa bočnih strana, sa zadnje ili sa gornje strane.
Unutrašnja temperatura je preniska	Povećati temperaturu u skladu sa poglavljem "Kontrole na displeju".
Vrata se ne mogu lako zatvoriti	Proveriti da li je gornji deo frižidera nagnut unazad za 10-15mm kako bi se omogućilo samostalno zatvaranje vrata, ili nešto unutra sprečava zatvaranje vrata.
Voda kaplje na pod	Posuda za vodu (koja se nalazi sa donje zadnje strane frižidera) možda nije pravilno nivelisana, ili drenažna cev (koja se nalazi ispod gornje strane odeljka sa kompresorom) nije pravilno postavljena za usmeravanje vode u ovu posudu, ili je drenažna cev zapušena. Možda ćete morati da izvučete frižider dalje od zida kako biste proverili posudu i cev. Proveriti ukoliko je frižider isključen duže vreme, jer to može izazvati topljenje leda u komori i curenje na pod.
Svetlo ne radi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED sijalica je možda oštećena. Za zamenu LED sijalica videti poglavlje Čišćenje i nega.</li> <li>• Upravljački sistem je isključio sijalicu zbog toga što su vrata bila otvorena predugo. Zatvoriti i ponovo otvoriti vrata kako bi se svetla aktivirala.</li> </ul>

## Odlaganje uređaja

Zabranjeno je odlagati ovaj uređaj zajedno sa kućnim otpadom.

### Ambalažni materijal


Ambalažni materijal obeležen simbolom za reciklažu se može reciklirati. Ambalažu odlagati u odgovarajući kontejner za otpad kako bi se omogućila njena reciklaža.

### Pre odlaganja uređaja

1. Izvući utikač iz utičnice.
2. Iseći strujni kabl i odložiti ga zajedno sa utikačem

**Upozorenje!** Frižideri sadrže rashladno sredstvo i gasove u izolaciji. Rashladno sredstvo i gasovi se moraju odlagati na stručan način jer mogu izazvati povrede očiju ili se mogu zapaliti. Uveriti se da cevi kola sa rashladnim sredstvom nisu oštećene pre pravilnog odlaganja.

### Pravilno odlaganje ovog proizvoda

Pravilno odlaganje ovog proizvoda	
	<p>Ovaj simbol na proizvod ili na njegovoj ambalaži ukazuje na to da se ovaj proizvod ne sme tretirati kao običan otpad iz domaćinstva. Umesto toga, potrebno je odneti ga na odgovarajuće mesto za prikupljanje otpada za reciklažu električne i elektronske opreme. Obezbeđivanjem pravilnog odlaganja ovog proizvoda, pomoći ćete u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi, koje bi inače bile izazvane neodgovarajućim odlaganjem ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda, molimo vas da kontaktirate lokalne nadležne organe, službu za odlaganje vašeg kućnog otpada ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.</p>

Kako bi se izbegla kontaminacija hrane, molimo pratite sledeće smernice

- Otvaranje vrata na duže vreme može izazvati znatno povećanje temperature u komorama uređaja.
- Redovno čistiti površine koje dolaze u dodir sa hranom i pristupačne sisteme za pražnjenje vode.
- Sveže meso i ribu držati u odgovarajućim posudama u frižideru, tako da ne dođu u dodir ili kako ne bi kapali na druge namirnice.
- Odeljci za zamrznutu hranu sa dve zvezdice su podesni za skladištenje prethodno zamrznute hrane, čuvanje ili pravljenje sladoleda i pravljenje ledenih lizalica.
- Odeljci sa jedno, dve ili tri zvezdice, nisu podesni za zamrzavanje sveže hrane.

Redosled	TIP komore	Ciljana temperatura čuvanja hrane [°C]	Odgovarajuće namirnice
1	Frižider	+2~+8	Jaja, kuvana hrana, upakovana hrana, voće i povrće, mlečni proizvodi, torte, pića i druge namirnice koje nisu podesne za zamrzavanje.
2	(***)*-Zamrzivač	≤-18	Morska hrana (riba, škampi, školjke), namirnice od slatkovodnih životinja i proizvodi od mesa (preporučeno 3 meseca, što je duže vreme čuvanja, lošiji je ukus i hranljiva vrednost), podesno za zamrznutu svežu hranu.
3	***-Zamrzivač	≤-18	Morska hrana (riba, škampi, školjke), namirnice od slatkovodnih životinja i proizvodi od mesa (preporučeno 3 meseca, što je duže vreme čuvanja, lošiji je ukus i hranljiva vrednost), nije podesno za zamrznutu svežu hranu.
4	** -Zamrzivač	≤-12	Morska hrana (riba, škampi, školjke), namirnice od slatkovodnih životinja i proizvodi od mesa (preporučeno 2 meseca, što je duže vreme čuvanja, lošiji je ukus i hranljiva vrednost), nije podesno za zamrznutu svežu hranu.
5	*-Zamrzivač	≤-6	Morska hrana (riba, škampi, školjke), namirnice od slatkovodnih životinja i proizvodi od mesa (preporučeno 1 mesec, što je duže vreme čuvanja, lošiji je ukus i hranljiva vrednost), nije podesno za zamrznutu svežu hranu.
6	0-zvezdica	-6~0	Sveža svinjetina, junetina, riba, piletina, određene upakovane prehrambene namirnice, itd. (Preporučeno da se jedne istog dana, uz preporuku da ne prođe više od 3 dana). Delimično upakovane prehrambene namirnice (namirnice koje se ne smeju zamrzavati)
7	Hlađenje	-2~+3	Sveža/zamrznuta svinjetina, junetina, piletina, namirnice od slatkovodnih životinja, itd. (7 dana ispod 0°C a iznad 0°C preporučuje se konzumiranje u toku tog dana, poželjno nakon ne više od 2 dana). Morska hrana (ispod 0 stepeni - 15 dana, ne preporučuje se držanje na temperaturi višoj od 0°C)
8	Sveža hrana	0~+4	Sveža svinjetina, junetina, riba, piletina, kuvana hrana, itd. (Preporučuje se da se pojede istog dana, poželjno nakon ne više od 3 dana)
9	Vino	+5~+20	crveno vino, belo vino, penušavo vino, itd.

Napomena: molimo vas da različite namirnice čuvate u skladu sa odeljcima, odnosno ciljnim temperaturama čuvanja u vašem uređaju.

- Ukoliko je rashladni uređaj prazan duže vreme, isključiti ga, otopiti, očistiti, osušiti i ostaviti vrata otvorenim kako bi se sprečilo formiranje buđi u uređaju.

# Hisense

life reimagined

## USER'S OPERATION MANUAL

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

English

## Contents

Safety and warning information.....2	Using your appliance.....21
Installing your new appliance.....9	Helpful hints and tips.....24
Reversing the door.....10	Cleaning and care.....25
Description of the appliance.....14	Troubleshooting.....26
Display controls.....17	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 manufacturer's instructions.
- The appliances manufacturer's 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 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 located 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.

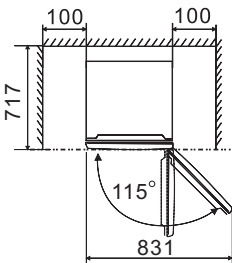
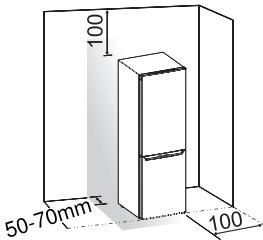
## Installing your new appliance

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:

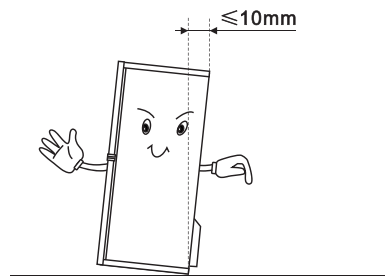
● This appliance performs well within the climate class from SN to ST showed in the table below. It may not work properly if being left at a temperature above or below the indicated range for a long period.

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.

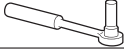





## Reversing the door

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.

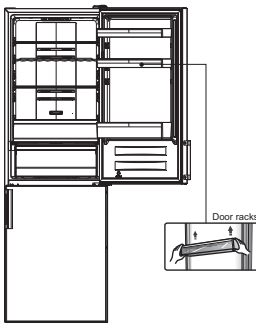
**Warning!** When reversing the door, the appliance must not be connected to the mains. Ensure that the plug is removed from the mains socket.

### Tools you will need

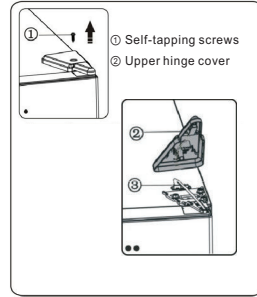
Not provided	
	
8mm socket wrench	Thin-blade screwdriver
	
Cross-shaped screwdriver	8mm wrench

●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.

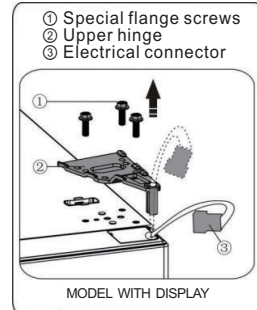
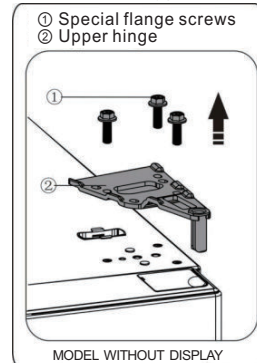
1. Stand the refrigerator upright. Open the upper door to take out all door racks (to avoid racks damaged) and then close the door.



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 hinge ②. (Please hold upper door by hand when installing).



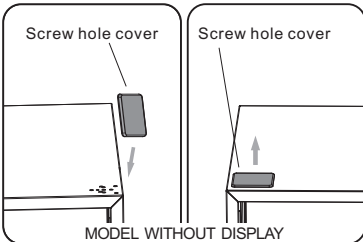
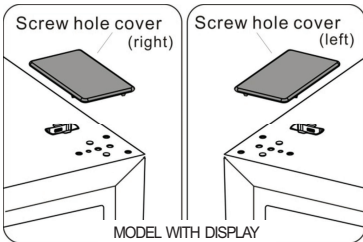


4. Remove the upper door from the middle hinge by carefully lifting the door straight up. Then place the upper door on a smooth surface with its upper cover upwards.

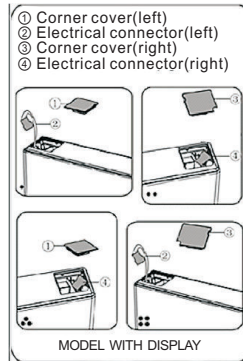


5. When the refrigerator with a display on door, take screw hole cover(right) from plastic bag and install it onto the top right side of refrigerator body. Then remove screw hole cover(left) from the top left side of appliance and put it into plastic bag.

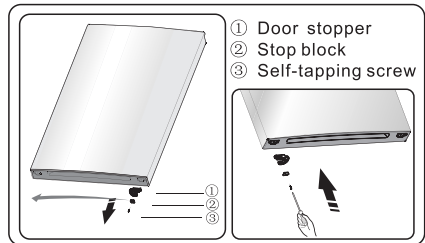
When the refrigerator without a display on door, pull out screw hole cover from the left side up rightly, and fix it on the right side.



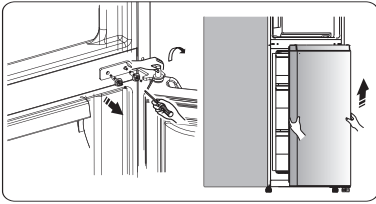
6. When the refrigerator with a display on door, remove part ① from the top left side of upper cover and take out part ② . Then remove part ③ and put part ④ into the top right side of upper cover. Refer to above operation, install part ③ and part ④ on to the top left side of upper cover. Install part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



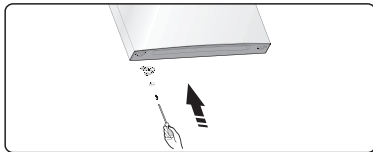
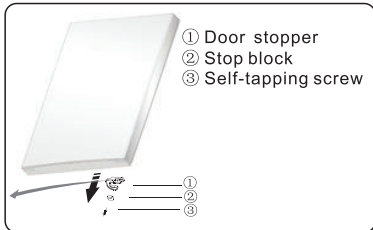
7. Loose screw ③ and take down part ② and part ①, Install replacement door stopper-left ④ provided (in the plastic bag) and part ② (stop block) to the left side with screw ③. Keep part ① with the appliance for future reference.



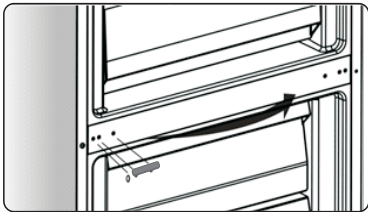
8. Loose screws used to fix the middle hinge and remove middle hinge. Then remove the lower door.



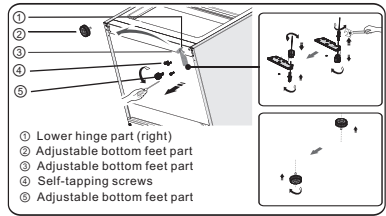
9. Place the lower door on a smooth surface with its panel upwards. Loose screw ③ and take down part ② and part ①, Install replacement door stopper-left ④ provided (in the plastic bag) and part ②(stop block) to the left side with screw ③. Keep part ① with the appliance for future reference.



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

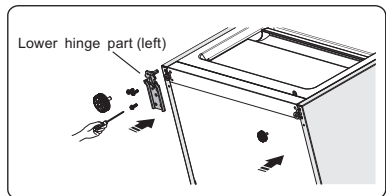


11. Tip the refrigerator backwards, remove part ②.

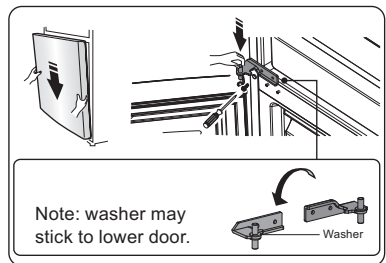


12. Remove part ③ from the lower hinge pin, loose out the lower hinge pin, change it to the reverse hole site, and then tighten into position, then install part ③ on the lower hinge pin.

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.

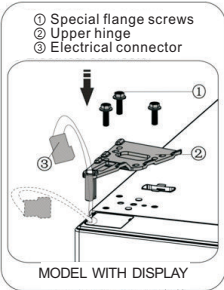
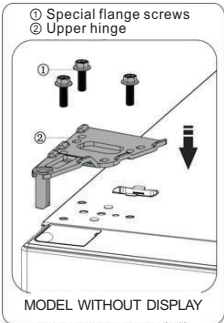


14. Slot the lower door onto the bottom hinge pin and hold in position. Turn the middle hinge by 180°, change the washer on the axis to the lower side, adjust the middle hinge to the appropriate position and then install it ensuring the lower door in secured place.

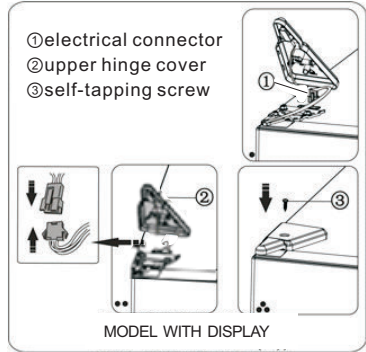


15. Move the upper door to an appropriate position, and then fix

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.

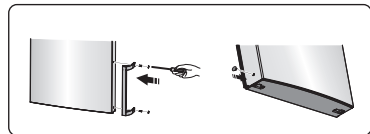
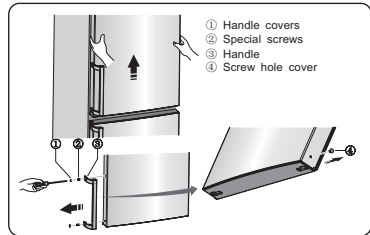


17. Open the upper door, mount door racks and then close it.

**Note:**

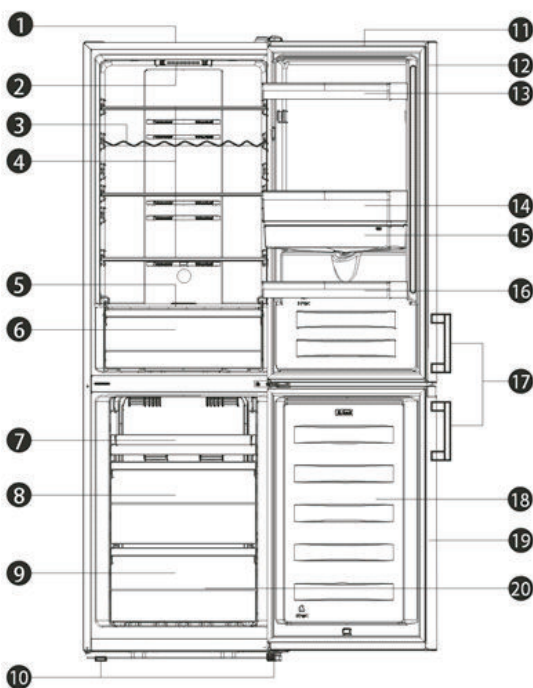
If your appliance has handle, you have to reverse handle by follow instructions below.

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



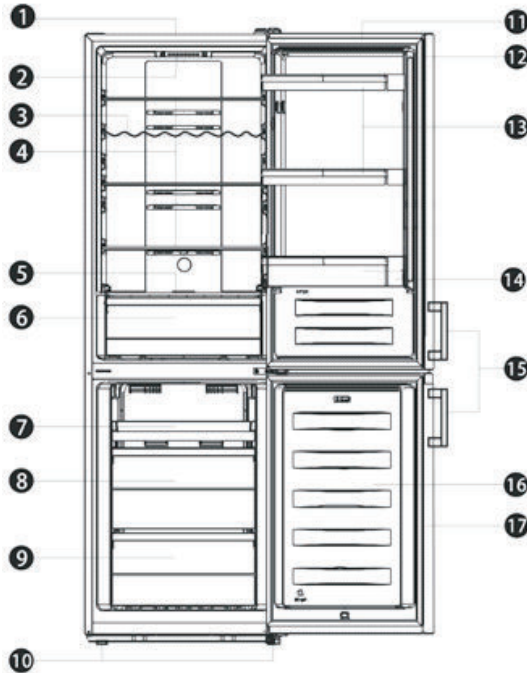
- |                                         |                             |
|-----------------------------------------|-----------------------------|
| 1.Cabinet                               | 11.Refrigerator door        |
| 2.LED light & thermostat control        | 12.Refrigerator door gasket |
| 3.Wine 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



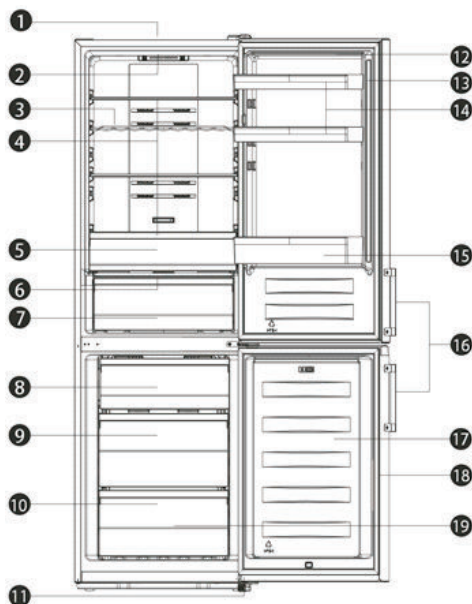
- |                                         |                             |
|-----------------------------------------|-----------------------------|
| 1.Cabinet                               | 9.Lower drawer              |
| 2.LED light & thermostat control        | 10.Adjustable feet          |
| 3.Wine 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.Freezer door             |
|                                         | 17.Freezer 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        |                             |

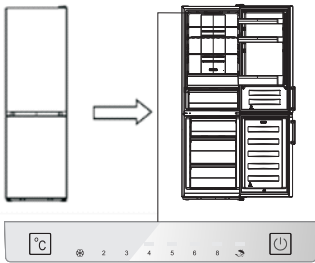
#### Note:

- 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 “” 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 “” 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 “”, 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.

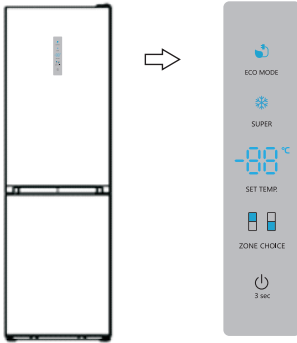
● Press “  ” for 3 seconds, after a buzzer sound, the appliance will be turned off.

● 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.**

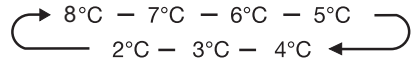
#### Caution!

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

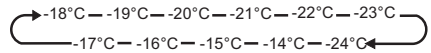
● Press “ZONE CHOICE”, the “” light will turn on. Then press “SET TEMP.”, you can set fridge temperature between 2°C and 8°C as needed, and display panel will display corresponding values according

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  $-17^{\circ}\text{C}$  and the fridge temperature will be set at  $6^{\circ}\text{C}$ .

### Switch

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

- Press “
  - Press “

### Alarm

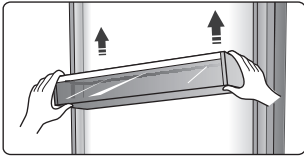
- When the door of fridge has been opened for over 2 minutes, the door alarm will sound. In case of door alarm, buzzer will sound 3 times every 1 minute and will stop alarming automatically after 8 minutes.
- To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. 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.

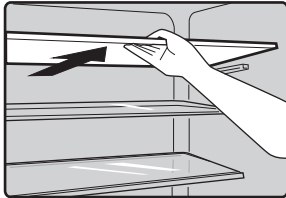
### Door rack

● 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.

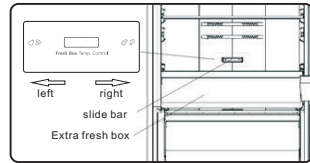


### Extra fresh box(optional)

● 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.

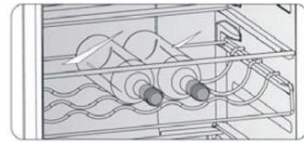
fridge temp. set	slide bar	food	storage period
2°C	right most	fish&meat	<3 days
5°C	right most	fruit	<2 weeks
8°C	right most	vegetables	<5 days

**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.



slide bar

crisper cover

### 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.

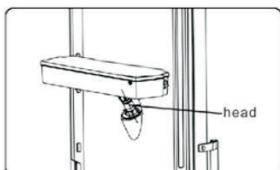
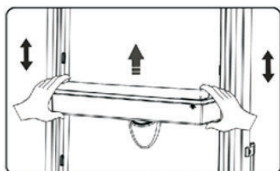


### Water Dispenser

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.

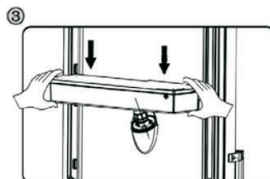
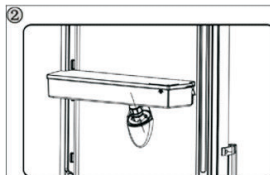
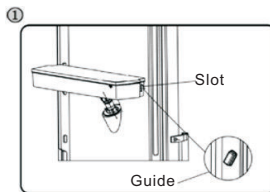


1. Take out the middle rack.
2. Hold the two sides of the water tank tightly, then pull up the water tank by shaking up and down.
3. Unscrew the head, then clean it and the inside of water tank.

#### ● 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.

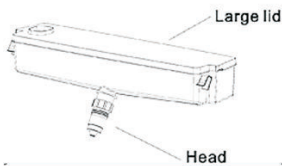
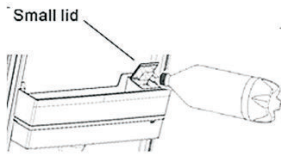
### ●Filling water

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 its original position when finish filling water.



### Warning!

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

### Dispensing water

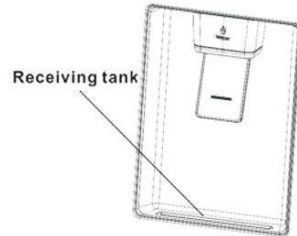
1. Make sure the cover of the water tank is fitted on.
2. Close the fridge door and check the dispenser.

### Receiving Water

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

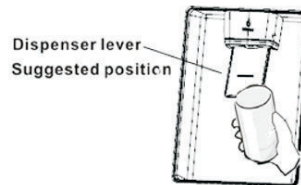
### Warning!

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.



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



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	<p>The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout underneath 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.</p> <p>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 .</p>
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter.</li> <li>● 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.</li> </ul>

## 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.

<b>Correct Disposal of this product</b>	
	<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 icecream 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-freezable 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

4183443

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Hisense, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/hisense-kombinovani-frizider-rb390n4bw2-akcija-cena/>