

## **Uputstvo za zdravlje i bezbednost, upotrebu i održavanje i postavljanje**



[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



---

**SRPSKI** .....3

# SRPSKI VODIČI ZA ZDRAVLJE, SIGURNOST, UPOTREBU, ODRŽAVANJE I POSTAVLJENJE



**ZAHVALUJUJEMO VAM NA KUPOVINI PROIZVODA WHIRLPOOL.**

Kako biste dobili kompletniju podršku, molimo da registrujete svoj uređaj na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

## Indeks

### *Uputstvo u vezi sa zdravljem i bezbednošću*

<b>BEZBEDNOSNA UPUTSTVA .....</b>	4
<b>ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE .....</b>	6
<b>IZJAVA O SUKLADNOSTI .....</b>	6

### *Vodič za upotrebu i održavanje*

<b>OPIS PROIZVODA .....</b>	7
UREĐAJ .....	7
KONTROLNA TABLA .....	8
VRATA .....	9
SVETLO FRIŽIDERA .....	9
POLICE .....	9
ODJELJAK HLADNJAKA NO-FROST .....	10
ODMRZAVANJE ODELJKA ZAMRZIVAČA .....	10
PRIBOR .....	10
<b>KAKO KORISTITI UREĐAJ .....</b>	11
PRVA UPOTREBA .....	11
POSTAVLJANJE .....	11
SVAKODNEVNA UPOTREBA .....	12
SAVJETI ZA ODLAGANJE NAMIRNICA .....	13
PREPORUKA U SLUČAJU NEKORIŠĆENJA UREĐAJA .....	17
<b>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE .....</b>	18
<b>VODIČ ZA REŠAVANJE PROBLEMA I POSTPRODAJNI SERVIS .....</b>	19
FUNKCIONALNI TONOVNI .....	19
VODIČ ZA REŠAVANJE PROBLEMA .....	20
POSTPRODAJNI SERVIS .....	21
<b><i>Uputstvo za ugradnju .....</i></b>	22

# BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

## VAŽNO JE DA SE PROČITAJU I POŠTUJU

Pažljivo pročitajte uputstvo pre upotrebe uređaja.

Sačuvajte ga za buduću upotrebu.

U ovom uputstvu i na samom uređaju nalaze se važna upozorenja vezana za bezbednost kojih se treba stalno pridržavati.

Proizvođač se odriče svake odgovornosti u slučaju nepoštovanja ovih bezbednosnih uputstava, nepravilnog korišćenja uređaja ili nepravilno podešenih funkcija.

## BEZBEDNOSNA UPOZORENJA

Veoma mala (do 3 godine) i mala deca (od 3 do 8 godina) ne smeju da se približavaju uređaju ukoliko nisu pod stalnim nadzorom.

Deca starosti od 8 godina i više i osobe sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva i znanja, mogu da koriste ovaj uređaj samo ako su pod nadzorom ili ako su im data uputstva za bezbedno korišćenje uređaja i ukoliko razumeju moguće rizike. Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i održavanje ne smeju vršiti deca bez nadzora.

## DOZVOLJENA UPOTREBA

**OPREZ:** Nije predviđeno da se vrši upravljanje uređajem pomoću spoljnog tajmera ili odvojenog sistema daljinskog upravljanja.

Ovaj uređaj je namenjen samo za kućnu, ne i profesionalnu upotrebu.

Nemojte koristiti uređaj na otvorenom.

Nemojte čuvati eksplozivne ili zapaljive supstance, poput

sprejeva, i nemojte stavljati ili koristiti benzin ili druge zapaljive materije unutar ili u blizini uređaja: ukoliko se uređaj slučajno uključi, može da izbije požar.

Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu u domaćinstvu i takođe ima sličnu upotrebu u:

- kuhinjama za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima;
- seoskim gazdinstvima i za klijente u hotelima, motelima i drugim objektima za smeštaj;
- smeštaju sa prenoćištem i doručkom;
- keteringu i u sličnim primenama koje ne spadaju u maloprodaju.

Sijalica koja se koristi u uređaju je posebno dizajnirana za kućne uređaje i nije pogodna za sobno osvetljenje u domaćinstvu (EZ pravilnik 244/2009).

Ovaj uređaj je podešen za rad na mestima sa sledećim temperaturnim rasponima, u skladu sa klimatskom klasom navedenoj na pločici sa tehničkim podacima. Uređaj možda neće ispravno raditi ako se duže vreme ostavi na temperaturama van navedenih opsega.

Klimatska klasa amb. temp. (°C)  
SN Od 10 do 32

N Od 16 do 32

ST Od 16 do 38

T Od 16 do 43

Ovaj uređaj ne sadrži hloro-fluoro-ugljenike (CFC).

Rashladno kolo sadrži

R600a (HC).

Uređaji sa izobutanom (R600a): izobutan je prirodni gas bez uticaja na životnu sredinu, ali je zapaljiv. Zbog toga je važno da se ne oštete cevi rashladnog kola. Obratite posebnu pažnju u slučaju da zbog oštećenja cevi dođe do pražnjenja rashladnog kola.

**UPOZORENJE:** Nemojte oštetiti cevi rashladnog kola uređaja.

**UPOZORENJE:** Ventilacioni otvori, na kućištu uređaja ili na ugradnom elementu, ne smeju biti zaklonjeni.

**UPOZORENJE:** Nemojte koristiti mehanička, električna ili hemijska sredstva koja se razlikuju od onih koje preporučuje Proizvođač, kako biste ubrzali proces odmrzavanja.

**UPOZORENJE:** Nemojte koristiti niti postavljati električne uređaje u odeljke uređaja osim ako Proizvođač nije izričito odobrio takve uređaje.

**UPOZORENJE:** Ledomati i/ili dispenzeri za vodu koji nisu direktno povezani na dovod vode moraju se puniti isključivo vodom za piće.

**UPOZORENJE:** Automatski ledomati i/ili dispenzeri za vodu moraju da budu povezani na dovod vode koji obezbeđuje isključivo pijaču vodu, sa glavnim pritiskom vode između 0,17 i 0,81 MPa (1,7 i 8,1 bar). Nemojte da jedete (neotrovni) sadržaj pakovanja za led (kod nekih modela).

Kockice leda ili sladoled na štapiću nemojte jesti neposredno nakon vađenja iz zamrzivača zato što mogu da izazovu promrzline.

Kod proizvoda koji su osmišljeni tako da koriste filter za vazduh unutar dostupnog poklopca ventilatora, filter mora uvek da bude na svom mestu kada frižider radi.

Nemojte ostavljati staklene posude sa tečnošću u zamrzivaču zato što mogu da se polome.

Nemojte zaklanjati ventilator (ako je dostupan) hranom.

Nakon smeštanja hrane, proverite da li su vrata odeljaka pravilno zatvorena, naročito vrata na zamrzivaču.

Oštećena zaptivka mora se zameniti što je pre moguće. Frižider koristite isključivo za smeštanje sveže hrane, a zamrzivač samo za smeštanje zamrznute hrane, zamrzavanje sveže hrane i pravljenje kockica leda.

Izbegavajte smeštanje nezapakovane hrane u neposrednom kontaktu sa površinama frižidera ili zamrzivača. Aparati mogu da imaju specijalne pregrade (odeljak za svežu hranu, kutija sa nula stepeni...). Osim ako nije drugačije navedeno u posebnoj brošuri za proizvod, one se mogu ukloniti, a da se zadrži isti učinak. C-pentan se koristi kao sredstvo za raspršivanje u izolacionoj peni i spada u zapaljive gasove.

## POSTAVLJANJE

Ovim uređajem moraju rukovati i postavljati ga dve osobe ili više njih. Prilikom raspakivanja i postavljanja uređaja, koristite zaštitne rukavice.

Radove na postavljanju i održavanju mora da obavi kvalifikovan tehničar, u skladu sa uputstvima proizvođača i odgovarajućim lokalnim bezbednosnim propisima. Nemojte da popravljate delove uređaja ili da ih menjate ukoliko to nije izričito navedeno u uputstvu za upotrebu.

Deca ne smeju učestvovati u postavljanju uređaja. Deca ne treba da budu u blizini tokom postavljanja. Držite ambalažu (plastične kese, polistirenske delove, itd.) van domaćaja dece, tokom i nakon postavljanja uređaja.

Pazite da ne oštetite pod (npr. parket) prilikom pomeranja aparata. Uređaj postavite i podesite da stoji ravno na podu ili podlozi koja je dovoljno čvrsta da izdrži njegovu težinu i na mesto koje odgovara njegovoj veličini i nameni.

Nakon otpakivanja uređaja, uverite se da nije došlo do

oštećenja prilikom transporta. U slučaju da ima nekih problema, обратите se svom prodavcu ili najbližoj Postprodajnoj službi. Pre postavljanja, uređaj mora da bude isključen sa električne mreže.

Pazite da uređaj ne ošteti kabl za napajanje tokom postavljanja. Kako biste osigurali adekvatnu ventilaciju, ostavite prostora sa obe strane uređaja i iznad njega. Udaljenost između pozadine uređaja i zida koji se nalazi iza uređaja treba da iznosi najmanje 50 mm kako ne bi došlo do kontakta sa vrućim površinama. Smanjenje ovog rastojanja će povećati energetsku potrošnju proizvoda.

Aktivirajte uređaj tek nakon što je postupak montiranja završen. Sačekajte najmanje dva sata pre nego što uključite uređaj, da bi se obezbedila potpuna efikasnost rashladnog sistema. Proverite da uređaj nije postavljen blizu izvora topote.

## ELEKTRIČNA UPOZORENJA

Kako bi montaža uređaja bila u skladu sa svim bezbednosnim propisima, neophodno je koristiti višepolni prekidač sa minimalnim kontaktnim zazorom od 3 mm i uređaj mora biti uzemljen.

Ako je kabl za napajanje oštećen, zamenite ga istim takvim. Kabl za napajanje mora da zameni samo kvalifikovan tehničar u skladu sa uputstvima proizvođača i važećim bezbednosnim propisima.

Kontaktirajte ovlašćeni servis. Ukoliko postavljeni utikač ne odgovara vašoj utičnici, kontaktirajte kvalifikovanog tehničara.

Kabl za napajanje mora da bude dovoljno dug za priključenje uređaja nakon što je isti postavljen u svoje kućište.

Nemojte vući kabl za napajanje. Nemojte koristiti produžne kablove, višestruke utičnice ili adaptere.

Nemojte da rukujete ovim uređajem ako mu je oštećen mrežni kabl za napajanje ili utikač, ako ne radi kako treba ili ako je oštećen ili ispušten na tlo. Držite kabl dalje od vrelih površina.

Nakon ugradnje električni delovi ne smeju da budu dostupni korisniku.

Nemojte dodirivati uređaj vlažnim delovima tela ili ga koristiti neobuveni.

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Nikad nemojte koristiti opremu za čišćenje parom.

Tokom čišćenja i održavanja koristite zaštitne rukavice.

Pre bilo koje vrste održavanja, uređaj mora biti isključen sa mrežnog napajanja.

Nemojte koristiti abrazivna ili agresivna sredstva za čišćenje poput sprejeva za prozore, praška za ribanje, zapaljivih tečnosti, voska za poliranje, koncentrovanih deterdženata, izbeljivača ili sredstava za čišćenje koji sadrže proizvode od nafte na plastičnim delovima, unutrašnjosti i ivicama i zaptivkama vrata. Nemojte koristiti papirne ubrusе, jastučićе za ribanje ili druge grube pribore za čišćenje.

# ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

## ODLAGANJE AMBALAŽE

Ambalažni materijal je moguće 100% reciklirati i označen je reciklažnim simbolom . Stoga različite delove ambalaže treba odgovorno odložiti i strogo u skladu sa propisima lokalnih vlasti o odlaganju otpada.

## ODLAGANJE KUĆANSKIH UREĐAJA NA OTPAD

Prilikom odlaganja uređaja, učinite ga neupotrebljivim tako što ćete odseći kabl za napajanje i ukloniti vrata i police (ukoliko postoje) tako da se deca ne mogu jednostavno popeti unutra i ostati zarobljena.

Ovaj uređaj je proizведен od materijala koji se mogu reciklirati  ili ponovo upotrebiti. Odložite ga u skladu sa lokalnim propisima o odlaganju otpada.

Za detaljnije informacije o preradi, rekuperaciji i recikliranju električnih aparata za domaćinstvo kontaktirajte lokalnu nadležnu organizaciju, servis za sakupljanje domaćeg otpada ili prodavnici u kojoj ste kupili uređaj. Ovaj uređaj je označen prema Evropskoj Direktivi o odlaganju električne i elektronske opreme 2012/19/EZ (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE).

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda doprinećete izbegavanju mogućih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi koje bi inače mogle da budu prouzrokovane nepravilnim rukovanjem ovim proizvodom kao otpadom.



Simbol  na proizvodu ili pratećim dokumentima ukazuje na to da sa njim ne treba postupati kao sa komunalnim otpadom, već ga treba predati odgovarajućem centru za sakupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme.

## SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

Uređaj postavite u suvu, dobro provetrenu prostoriju, daleko od izvora toplote (npr. radijatora, šporeta itd.), na mestu koje nije direktno izloženo suncu. Ako je neophodno, upotrebite izolacionu ploču.

Da bi se obezbedila odgovarajuća ventilacija, pratite uputstva za postavljanje. Nedovoljna ventilacija sa zadnje strane proizvoda može da poveća potrošnju energije i smanji efikasnost hlađenja.

Često otvaranje vrata može da poveća energetsku potrošnju.

Na temperaturu u uređaju i na energetsku potrošnju može da utiče spolja temperatura, učestalost otvaranja vrata, kao i mesto na kom se uređaj nalazi. Ove faktore bi trebalo uzeti u obzir prilikom podešavanja temperature.

Otvaranje vrata svedite na najmanju moguću meru.

Kada otapate zamrznutu hranu, stavite je u frižider. Niska temperatura zaledenih proizvoda hlađi hranu u frižideru.

Toplu hranu i napitke treba ohladiti pre nego što ih smestite u uređaj. Razmeštaj police u frižideru nema nikakav uticaj na efikasnost korišćenja energije. Hranu smestite na police tako da se obezbedi odgovarajuća cirkulacija vazduha (hrana ne sme međusobno da se dodiruje i mora se ostaviti prostor između hrane i zadnjeg zida).

Skladišni kapacitet za smrznutu hranu može da se poveća uklanjanjem korpi i, ako postoji, police za sprečavanje sakupljanja leda, a da se zadrži ista potrošnja energije.

Proizvodi visoke energetske klase imaju visokoefikasne motore koji duže rade, ali imaju malu potrošnju energije. Nemojte se brinuti ako motor radi tokom dužih vremenskih perioda.

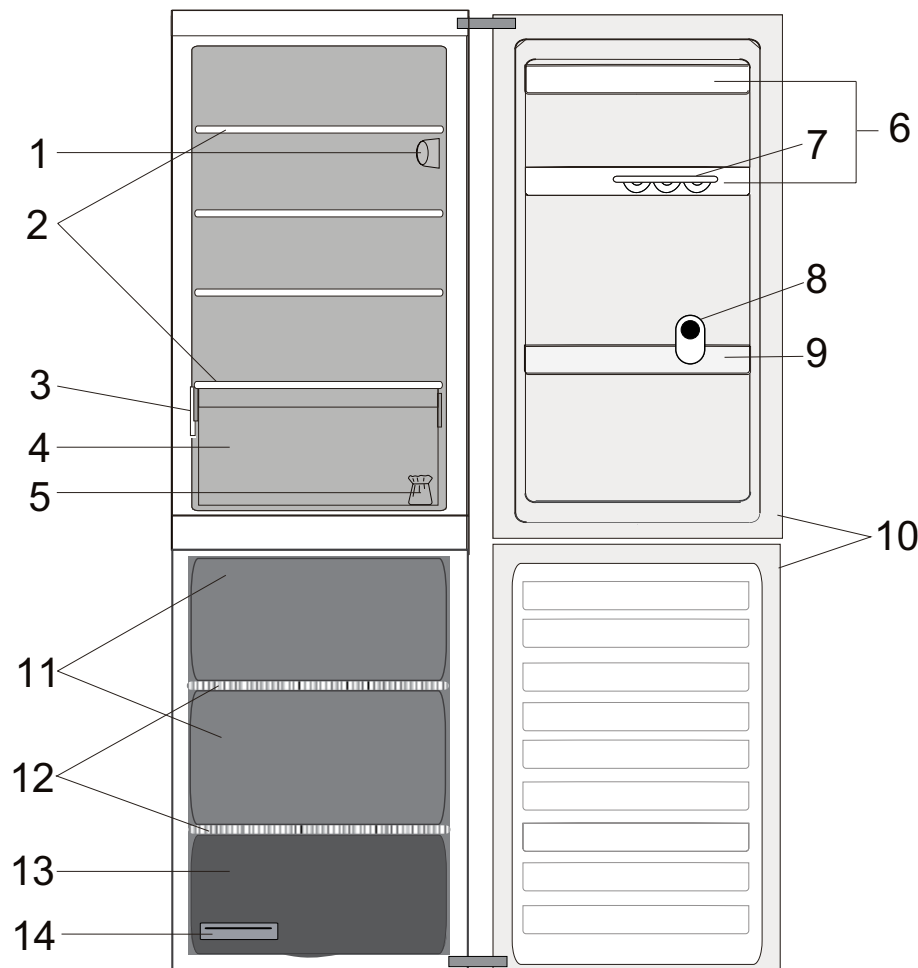
## IZJAVA O SUKLADNOSTI

Ovaj uređaj je konstruisan, izrađen i stavljen u promet u skladu sa zahtevima evropskih direktiva: LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU i RoHS 2011/65/EU.

Ovaj uređaj je konstruisan, izrađen i stavljen u promet u skladu sa bezbednosnim zahtevima direktiva za ekološki dizajn i označavanje energetske klase direktiva EZ: 2009/125/EZ i 2010/30/EU.

# OPIS PROIZVODA

## UREĐAJ



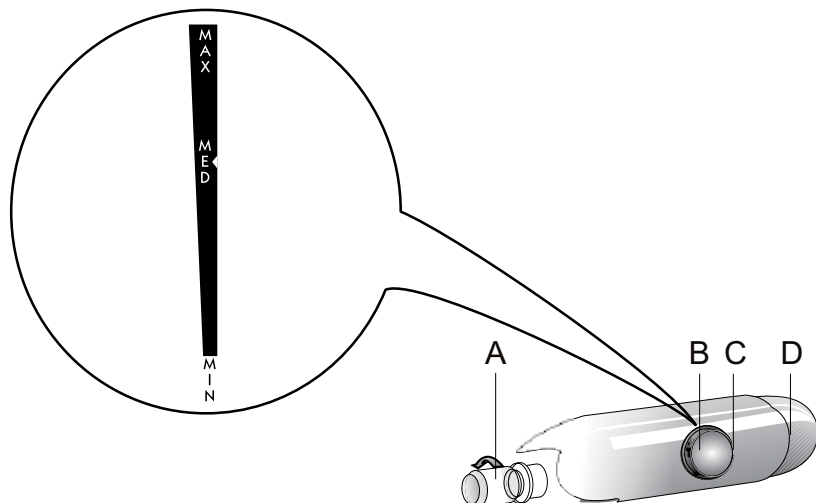
### Odeljak frižidera

1. Elektronska kontrolna tabla / jedinica osvetljenja
2. Police
3. Pločica sa podacima sa komercijalnim nazivom
4. Pregrada za voće i povrće
5. Set za pomeranje vrata
6. Police u vratima
7. Polica za jaja
8. Separator za flaše
9. Polica za flaše
10. Zaptivka vrata

### Odeljak zamrzivača

10. Zaptivka vrata
11. Fioke zamrzivača
12. Police
13. Donja fioka: najhladnija zona  
najbolja za zamrzavanje  
sveže hrane
14. Ladica za led

# KONTROLNA TABLA



- A. Sijalica
- B. Dugme termostata
- C. Indikator podešavanja termostata
- D. Dugme za svetlo

## VRATA

### PROMJENA SMJERA OTVARANJA VRATA

Napomena: Smer otvaranja vrata se može promeniti. Ukoliko se ova radnja obavi od strane Postprodajnog servisa nije pokrivena garancijom. Preporučeno je da promenu smera otvaranja vrata obave dve osobe. Pratite uputstvu u **uputstvu za postavljanje uređaja**.

## SVETLO FRIŽIDERA

Da biste uklonili sijalicu, okrenite je u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu kao što je prikazano na slici:  
Proverite sijalicu. Ukoliko je potrebno, odvijte pokvarenu sijalicu i zamenite je LED sijalicom istog

tipa koje su dostupne samo u našim postprodajnim servisnim centrima ili kod ovlašćenih prodavaca.  
Svetlo odeljka frižidera se uključuje kada su vrata frižidera otvorena.



## POLICE

Sve police, poklopci i korpe koje se izvlače, mogu se potpuno izvaditi.

# ODJELJAK HLADNJAKA NO-FROST

Odmrzavanje odeljka frižidera je potpuno automatsko.

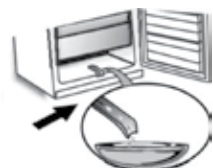
Kapljice vode na zadnjem zidu unutar odeljka frižidera ukazuju na to da je faza automatskog odmrzavanja u toku. Voda od odmrzavanja se usmerava u odvod, a zatim sakuplja u posudi iz koje isparava.

## ODMRZAVANJE ODELJKA ZAMRZIVAČA

Zamrzivač treba odmrzavati jednom ili dvaput godišnje ili kada je prisutna veća količina leda (debljine 3 mm). Formiranje leda je normalno. Količina i stopa akumuliranja leda zavisi od uslova prostorije i od toga koliko se često otvaraju vrata. Za odmrzavanje jedinice, isključite proizvod i izvadite svu hranu.

Ostavite vrata otvorena kako bi se led otopio. Za uređaje na slici samo izvucite odvod vode od odmrzavanja i postavite posudu ispod odvoda.

Kada je operacija završena, vratite odvod vode od odmrzavanja. Očistite unutrašnjost zamrzivača. Temeljno isperite i osušite. Ponovo uključite uređaj i vratite hranu unutra.

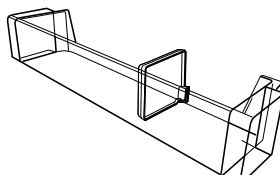


## PRIBOR

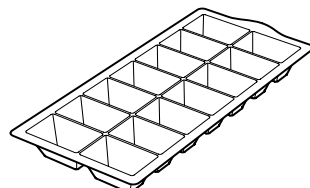
**POLICA ZA JAJA**



**SEPARATOR ZA FLAŠE**



**POSUDA ZA LED**



# KAKO KORISTITI UREĐAJ

## PRVA UPOTREBA

### KAKO POKRENUTI UREĐAJ

Nakon priključenja na električnu mrežu, automatski započinje sa radom.

Nakon pokretanja uređaja, sačekajte najmanje 4-6 sati pre nego što stavite hrani u uređaj.

Kada je uređaj povezan na električnu mrežu, ekran zasvetli i sve ikone se pojavljuju na ekrantu na približno 1 sekund. Podrazumevane (fabričke) vrednosti postavki odeljka frižidera svetle.

### POSTAVKA TEMPERATURE

Uređaj je fabrički podešen za rad pri preporučenoj srednjoj temperaturi.

Napomena: Prikazane postavljene vrednosti odgovaraju prosečnoj temperaturi u celom frižideru.

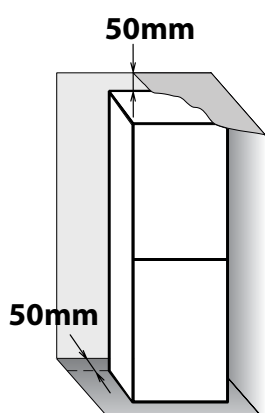
## POSTAVLJANJE

### UGRADNJA POJEDINAČNOG UREĐAJA

Kako biste osigurali adekvatnu ventilaciju, ostavite prostora sa obe strane uređaja i iznad njega.

Udaljenost između pozadine uređaja i zida koji se nalazi iza uređaja treba da iznosi najmanje 50 mm.

Smanjenje ovog rastojanja će povećati energetsku potrošnju proizvoda.



# SVAKODNEVNA UPOTREBA

## KAKO POVEĆATI SKLADIŠNI KAPACITET ZAMRZIVAČA

- uklanjanjem korpi kako bi se omogućilo odlaganje većih proizvoda.
- stavljanjem prehrabnenih proizvoda direktno na police zamrzivača.
- uklanjanjem dodatnog pribora koji se može vaditi.

- Nemojte blokirati prostor izlaza vazduha (na zadnjem zidu i pri dnu samog uređaja) sa namirnicama.
- Sve police i korpe koje se izvlače, mogu se potpuno izvaditi.
- Na temperaturu u uređaju mogu da utiču spoljna temperatura, učestalost otvaranja vrata, kao i mesto na kom se uređaj nalazi.

- Ove faktore bi trebalo uzeti u obzir prilikom podešavanja temperature.
- Ukoliko nije drugačije naznačeno, pribor uređaja nije pogodan za pranje u mašini za pranje sudova.

## FUNKCIJE

### POSTAVKA TEMPERATURE

Termostat postavljen na **MIN**: nizak intenzitet hlađenja.  
Termostat je postavljen u položaj između **MIN** i **MAX**: intenzitet hlađenja moguće je podešiti u skladu sa željama.  
Termostat je postavljen na **MAX**: maksimalan intenzitet hlađenja.

Za najoptimalnije čuvanje hrane, preporučuje se položaj **MED**. Termostat postavljen na • : hlađenje i osvetljenje su isključeni.

# SAVJETI ZA ODLAGANJE NAMIRNICA

## ODELJAK FRIŽIDERA

Frižider je idealno mesto za čuvanje gotovih jela, sveže i konzervisane hrane, mlečnih proizvoda, voća, povrća i napitaka.

## KAKO DA SKLADIŠTITE SVEŽU HRANU I NAPITKE

Koristite posude od plastike koja se može reciklirati, metala, aluminijuma i stakla i prianjajuću foliju za obmotavanje hrane.

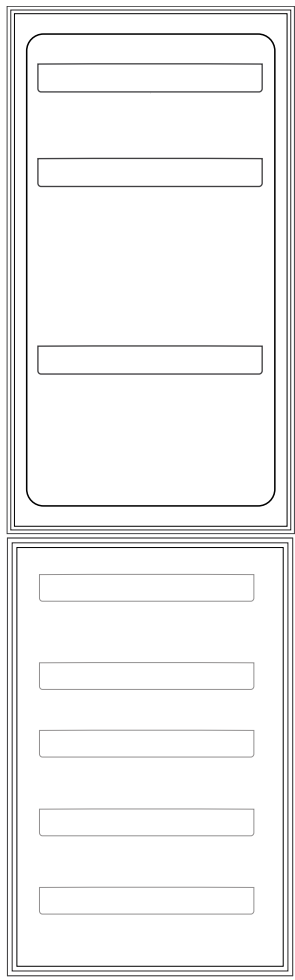
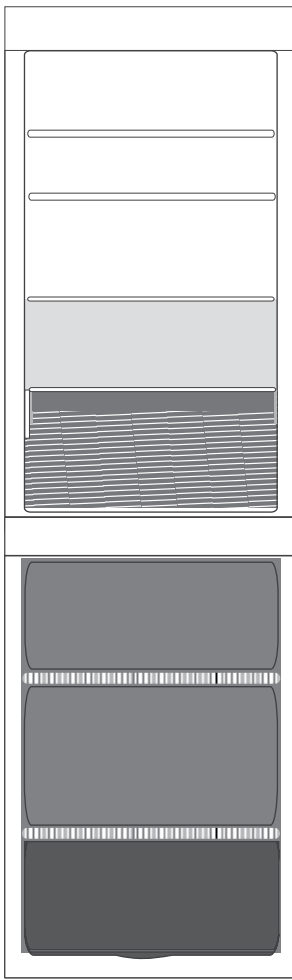
- › Uvek koristite zatvorene posude za tečnosti i za hranu koja može da širi ili da prima miris ili ukus, ili ih poklopite.
- › Hrana koja ispušta veliku količinu etena i ona koja je osetljiva na ovaj gas, poput voća, povrća i salate, uvek treba da bude odvojena ili obmotana kako se ne bi skratio vek trajanja; na primer nemojte čuvati paradajz zajedno sa kivijem ili kupusom.

- › Nemojte čuvati hranu previše blizu kako biste omogućili dovoljnu cirkulaciju vazduha.
- › Kako biste izbegli ispadanje flaša, možete koristiti držač za flaše (dostupan na odabranim modelima).
- › Ukoliko imate malu količinu hrane za skladištenje u frižideru, preporučujemo da koristite police iznad pregrade za voće i povrće, jer je ovo najhladnija zona odeljka.

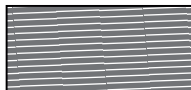
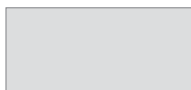
## GDE DA SKLADIŠTITE SVEŽU HRANU I NAPITKE

- › Na policama frižidera: gotova jela, južno voće, sirevi, delikates.
- › U najhladnijoj zoni (onoj iznad pregrade za voće i povrće): meso, riba, mesne prerađevine, kolači.

- › U pregradi za voće i povrće: voće, salata, povrće.
- › U vratima: puter, džem, sosovi, kiseli krastavci, limenke, flaše, tetrapakovi, jaja.



### Legenda



#### UMERENO PODRUČJE

Predlaže se za skladištenje južnog voća, limenki, pića, jaja, sosova, kiselih krastavaca, putera, džema.

#### HLADNO PODRUČJE

Predlaže se za skladištenje sira, mleka, mlečnih proizvoda, delikatesa, jogurta.

#### FIOKA ZA VOĆE I POVRĆE

#### FIOKA ZONE ZA ZAMRZAVANJE

(PODRUČJE MAKS: HLADNOĆE)  
Predlaže se za zamrzavanje sveže/kuvane hrane.

#### FIOKE ZAMRZIVAČA

Napomena  
Siva nijansa legende se ne poklapa sa bojom fioka

## ODELJAK ZAMRZIVAČA

Zamrzivač je idealno skladišno mesto za čuvanje zamrznute hrane, pravljenje kockica leda i zamrzavanje sveže hrane u odeljku zamrzivača.

Maksimalni broj kilograma sveže hrane koja se može zamrznuti u 24-časovnom periodu je naznačen na pločici sa podacima (...kg/24h).

Ukoliko imate malu količinu hrane za skladištenje u zamrzivaču, preporučujemo korišćenje donje zone.

## SAVETI ZA ZAMRZAVANJE I ČUVANJE SVEŽE HRANE

- › Predlažemo da označite i napišete datum na svoj vašoj zamrznutoj hrani. Dodavanje etikete će Vam pomoći da prepozname hrana i da znate do kada bi je trebalo iskoristiti. Nemojte iznova zamrzavati odmrzнути hranu.
- › Pre zamrzavanja umotajte i hermetički zatvorite svežu hranu u: aluminijumsku foliju, prijedajuću foliju, plastične kese koje ne propuštaju vazduh i vodu, polietilenske posude sa poklopциma ili posude za zamrzivač pogodne za zamrzavanje sveže hrane.
- › Hrana mora da bude sveža, zrela i prvoklasnog kvaliteta da bi se dobila visokokvalitetna zamrznuta hrana.
- › Sveže povrće i voće bi trebalo da se zamrzne čim se ubere da bi se očuvali potpuna originalna hranljiva vrednost, trajnost, boja i ukus. Neko meso, naročito divljač, treba da bude osušeno pre nego što je zamrznuto.
- › Toplu hranu uvek ostavite da se ohladi pre nego što je stavite u zamrzivač.
- › Potpuno ili delimično odmrznu hranu pojedite odmah. Nemojte ponovo da zamrzavate hranu, osim ako je ne prokuvate nakon otapanja. Kada se skuva, odmrzнутa hrana može ponovo da se zamrzne.
- › Nemojte zamrzavati flaše sa tečnošću.

## ZAMRZNUTA HRANA: SAVETI ZA KUPOVINU

Prilikom kupovine zamrznutih proizvoda:

- › Uverite se da pakovanje nije oštećeno (zamrznuta hrana u oštećenim pakovanjima može da bude pokvarena). Ako je pakovanje naduveno ili je na pojedinim mestima vlažno, moguće je da nije bilo čuvano pod optimalnim uslovima i da je već počelo odmrzavanje.
- › Kada ste u kupovini, kupujte zamrznutu hranu tek na kraju i prenesite je u toplotno izolovanoj rashladnoj torbi.
- › Čim stignete kući, odmah stavite zamrznutu hranu u zamrzivač.
- › Nemojte ponovo da zamrzavate hranu koja se čak i delimično odmrzla. Konzumirajte u roku od 24 sata.
- › Izbegavajte ili smanjite temperaturne oscilacije na minimum. Pridržavajte se datuma isteka roka trajanja na pakovanju.
- › Uvek poštujte informacije o odlaganju koje se nalaze na pakovanju.

**PERIOD ČUVANJA  
ZAMRZNUTE HRANE**

<b>MESO</b>	<i>meseci</i>	<b>GULAŠI</b>	<i>meseci</i>	<b>VOĆE</b>	<i>meseci</i>
Govedina	8 - 12	Meso, Živina	2 - 3	Jabuke	12
Svinjetina, teletina	6 - 9	<b>MLEČNI PROIZVODI</b>		Kajsije	8
Jagnjetina	6 - 8	Puter	6	Kupine	8 - 12
Zečetina	4 - 6	Sir	3	Crne ribizle / Crvene ribizle	8 - 12
Mleveno meso/ Iznutrice	2 - 3	Slatka pavlaka	1 - 2	Trešnje	10
Kobasice	1 - 2	Sladoled	2 - 3	Breskve	10
<b>ŽIVINA</b>		Jaja	8	Kruške	8 - 12
Piletina	5 - 7	<b>SUPE I SOSOVI</b>		Šljive	10
Ćuretina	6	Supa	2 - 3	Maline	8 - 12
Gušće iznutrice	2 - 3	Sos sa mesom	2 - 3	Jagode	10
<b>RAKOVI</b>		Pašteta	1	Rabarbara	10
Rak, jastog	1 - 2	Ratatuj	8	Voćni sokovi (pomorandža, limun, grejpfrut)	4 - 6
Kraba, jastog	1 - 2	<b>PECIVO I HLEB</b>		<b>POVRĆE</b>	
<b>ŠKOLJKE</b>		Hleb	1 - 2	Špargla	8 - 10
Ostrige, očišćene	1 - 2	Kolači (obični)	4	Bosiljak	6 - 8
<b>RIBA</b>		Kremaste torte (kolači)	2 - 3	Pasulj	12
"masno meso" (losos, haringe, skuša)	2 - 3	Palačinke	1 - 2	Artičoke	8 - 10
"posno" (bakalar, riba list)	3 - 4	Živo testo	2 - 3	Brokoli	8 - 10
		Kiš	1 - 2	Prokelj	8 - 10
		Pica	1 - 2	Karfiol	8 - 10
				Šargarepe	10 - 12
				Celer	6 - 8
				Pečurke	8
				Peršun	6 - 8
				Paprike	10 - 12
				Grašak	12
				Boranija	12
				Spanać	12
				Paradajz	8 - 10
				Tikvice	8 - 10

# PREPORUKA U SLUČAJU NEKORIŠĆENJA UREĐAJA

## ODSUSTVO / ODMOR

U slučaju dužeg odsustva preporučuje se da iskoristite hranu i da isključite uređaj iz električne mreže, kako biste uštedeli energiju.

## SELIDBA

1. Izvadite sve unutrašnje delove.
2. Dobro ih obmotajte, i pričvrstite zajedno samolepljivom trakom kako ne bi udarali jedni u druge ili se izgubili.
3. Pričvrstite podesive nožice tako da ne dodiruju podlogu.
4. Zatvorite i pričvrstite vrata samolepljivom trakom i, opet pomoću samolepljive trake, pričvrstite strujni kabl za uređaj.

## NESTANAK STRUJE

U slučaju nestanka struje, pozovite lokalno predstavništvo kompanije za snabdevanje električnom energijom i pitajte koliko dugo će trajati.

Napomena: Imajte na umu da će uređaj koji je pun duže ostati napunjen u odnosu na onaj koji je delimično napunjen.

Ukoliko se kristali leda još uvek vide na proizvodu, može se zamrznuti ponovo, premda to može uticati na ukus i aromu.

Ukoliko je hrana u lošem stanju, najbolje je da je bacite.

*Za nestanke struje koji traju i do 24 sata.*  
Držite vrata uređaja zatvorenim. Ovo će omogućiti da hrana ostane što je moguće duže hladna.

*Za nestanke struje koji traju više od 24 sata.*  
Ispraznjite odeljak zamrzivača i poređajte hranu u prenosivi zamrzivač. Ukoliko ova vrsta zamrzivača nije na raspolaganju, kao što ni pakovanja veštačkog leda nisu dostupna, pokušajte da iskoristite hranu, koja je kvarljivija.

Ispraznjite posudu za led.

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

**Pre bilo kakvog održavanja ili čišćenja, isključite uređaj ili isključite kabl za napajanje sa dovoda struje.**

**Nikada nemojte koristiti abrazivna sredstva.  
Nikada nemojte čistiti delove frižidera zapaljivim tečnostima.**

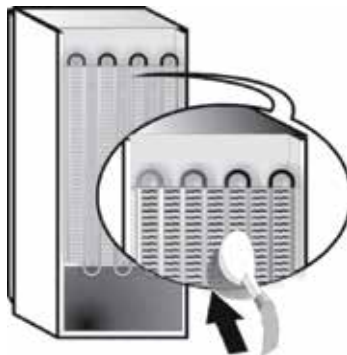
**Nemojte koristiti uređaje za čišćenje parom.**

**Dugmad i displej kontrolne table se ne smeju čistiti alkoholom ili supstancama koje su derivati alkohola, već suvom krpom.**

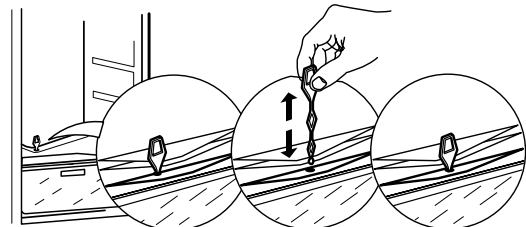
- › Periodično čistite uređaj krpom i rastvorom mlake vode i neutralnog deterdženta posebno za unutrašnje delove frižidera.
- › Spoljašnjost uređaja i zaptivku vrata čistite vlažnom krpom i obrišite mekom krpom.
- › Kondenzator koji se nalazi na pozadini uređaja treba redovno čistiti usisivačem.

## Važno:

- › Dugmad i displej kontrolne table se ne smeju čistiti alkoholom ili supstancama koje su derivati alkohola, već suvom krpom.
- › Cevi sistema za hlađenje se nalaze blizu jedinice za odmrzavanje i mogu se veoma zagrejati. Periodično ih očistite usisivačem.



Da biste osigurali neprestan i pravilan protok vode od odmrzavanja, redovno čistite unutrašnjost odvodnog otvora na pozadini frižidera u blizini fioke za voće i povrće, pomoću isporučenog alata.



# VODIČ ZA REŠAVANJE PROBLEMA I POSTPRODAJNI SERVIS

## PRIJE KONTAKTIRANJA POSTPRODAJNOG SERVISA...

Problemi u radu su često posledica manjih stvari koje možete da locirate i opravite sami bez ikakvog alata.

## FUNKCIONALNI TONOVNI

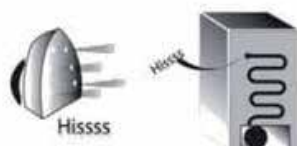
Zvukovi koji dolaze iz vašeg uređaja su normalni jer se u njemu nalaze brojni ventilatori i motori koji regulišu rad i automatski se uključuju i isključuju.

### NEKI OD ZVUKOVA PRILIKOM RADA MOGU SE SMANJITI POMOĆU:

- › Nivelisanja uređaja i postavljanja istog na ravnu površinu.
- › Proveravanja da li su unutrašnje komponente pravilno postavljene.
- › Odvajanja i izbegavanja kontakta između uređaja i nameštaja.
- › Proveravanja da flaše i posude nisu u međusobnom kontaktu.

### NEKI OD ZVUKOVA PRILIKOM RADA KOJE MOŽETE DA ČUJETE

Šištanje prilikom uključivanja uređaja po prvi put nakon duže pauze.



Grgoljenje kada rashladna tečnost ulazi u cevi.



Brujanje potiče od rada kompresora.



Zujuanje kada ventil za vodu ili ventilator počnu da rade.



Pucketanje kada se pokreće kompresor.



KLIK se čuje zbog termostata koji podešava koliko često će raditi kompresor.



# VODIČ ZA REŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
<b>UREĐAJ NE RADI</b>	Možda postoji problem sa napajanjem uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Proverite da li je kabl za napajanje priključen na utičnicu sa odgovarajućim naponom.</li> <li>› Proverite zaštitne uređaje i osigurače električnog sistema u vašem domu.</li> </ul>
<b>U JEDINICI ZA ODMRZAVANJE SE NALAZI VODA</b>	Ovo je normalno po topлом, vlažnom vremenu. Jedinica može biti i do pola puna.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Uverite se da je uređaj nивелisan kako se voda ne bi prelivala.</li> </ul>
<b>IVICE ORMANA UREĐAJA, KOJE DOLAZE U KONTAKT SA ZAPTIVKOM VRATA, SU TOPLJE NA DODIR</b>	To nije kvar. Ovo je normalno po topлом vremenu i kada kompresor radi.	
<b>SVETLO NE RADI</b>	<p>Možda mora da se zameni sijalica.</p> <p>Možda je uređaj u stanju pripravnosti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Proverite da li zaštitni uređaji i osigurači električnog sistema u vašem domu rade ispravno.</li> <li>› Proverite da li je kabl za napajanje priključen na utičnicu sa odgovarajućim naponom.</li> <li>› U slučaju da su LED diode pokvarene korisnik mora pozvati servis radi zamene istim tipom koji je na raspolaganju samo preko našeg Postprodajnog servisnog centra ili ovlašćenog prodavca.</li> </ul>
<b>IZGLEDA DA MOTOR RADI PREVIŠE</b>	Vreme rada motora zavisi od različitih stvari: broja otvaranja vrata, količine uskladištene hrane, temperature prostorije, podešavanja kontrola temperature.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Uverite se da su kontrole uređaja ispravno podešene.</li> <li>› Proverite da nije veća količina hrane stavljena u uređaj.</li> <li>› Proverite da vrata nisu otvarana previše često.</li> <li>› Proverite da li se vrata propisno zatvaraju.</li> </ul>
<b>TEMPERATURA UREĐAJA JE PREVISOKA</b>	Može postojati više uzroka (videti „Rešenja“)	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Uverite se da u kondenzatoru (pozadina uređaja) nema prašine i akumulirane prljavštine.</li> <li>› Uverite se da se vrata propisno zatvaraju.</li> <li>› Uverite se da zaptivke vrata propisno naležu.</li> <li>› Po topлом vremenu ili ako je prostorija topla, prirodno je da motor radi duže.</li> <li>› Ukoliko su vrata uređaja bila otvorena neko vreme ili ako je veća količina hrane uskladištена, motor će raditi duže kako bi rashadio unutrašnjost uređaja.</li> </ul>
<b>VRATA SE NE OTVARAJU I NE ZATVARAJU PROPISNO</b>	Može postojati više uzroka (videti „Rešenja“)	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Proverite da pakovanja hrane ne blokiraju vrata.</li> <li>› Proverite da unutrašnji delovi ili automatski ledomat nisu van položaja.</li> <li>› Proverite da zaptivke vrata nisu prljave ili lepljive.</li> <li>› Uverite se da je uređaj nivelisan.</li> </ul>

# POSTPRODAJNI SERVIS

**PRE NEGOT PODOVETE  
POSTPRODAJNI SERVIS**

1. Proverite da li možete da rešite problem sami uz pomoć saveta u **VODIĆU ZA REŠAVANJE PROBLEMA**.

2. Uključite pa isključite uređaj i proverite da li je kvar i dalje prisutan

**UKOLIKO I POSLE GORE NAVEDENIH PROVERA  
KVAR I DALJE POSTOJI, OBRATITE SE NAJBLIŽEM  
POSTPRODAJNOM SERVISU**

Za dobijanje podrške, pozovite broj prikazan na garantnoj knjižici, ili sledite instrukcije na veb lokaciji [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

Uvek navedite:

- kratak opis kvara;
- tip i tačan model uređaja;
- servisni broj (broj iza reči Servis na pločici sa podacima). Servisni broj je takođe naveden u garantnoj knjižici;
- svoju punu adresu;
- svoj broj telefona.

**SERVICE** 0000 000 00000



Ukoliko su potrebne bilo kakve popravke, obratite se ovlašćenom postprodajnom servisu (kako biste se pobrinuli za korišćenje originalnih rezervnih delova i pravilno izvršenu popravku).

**Proizvođač:**  
**Whirlpool Europe s.r.l. - Socio Unico**  
**Viale Guido Borghi 27**  
**21025 Comerio (VA)**  
**Italy**

