



## HVALA ŠTO STE KUPILI PROIZVOD KOMPANIJE WHIRLPOOL

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



**Pažljivo pročitajte bezbednosna uputstva pre upotrebe uređaja.**

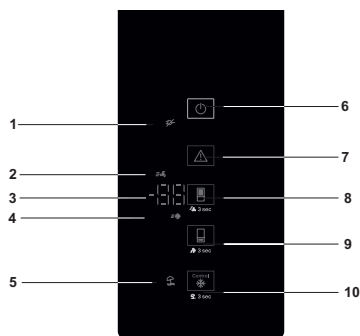
## OPIS PROIZVODA

### PRVA UPOTREBA

Sačekajte bar dva sata nakon postavljanja uređaja, pre nego što povežete uređaj sa napajanjem. Nakon priključenja uređaja na električnu mrežu, automatski započinje sa radom. Idealne temperature za čuvanje hrane su unapred podešene u fabrici.

Nakon što uključite uređaj, morate da sačekate 4–6 sati kako bi se postigla odgovarajuća temperatura za odlaganje za normalno napunjen uređaj.

### KONTROLNA TABLA



1. Indikator alarma za nestanak struje
2. Indikator za brzo hlađenje
3. Prikaz temperature frižidera i zamrzivača
4. Indikator za brzo zamrzavanje
5. Indikator režima za odmor
6. Dugme za uključivanje/režim pripravnosti
7. Dugme za zaustavljanje alarma
8. Dugme za temperaturu frižidera/ dugme za brzo hlađenje
9. Dugme za temperaturu zamrzivača/ dugme za brzo zamrzavanje
10. Dugme za kontrolu preciznosti/dugme za režim odmora

### UKLJUČENO/REŽIM PRIPRAVNOSTI

Kako biste stavili proizvod u režim pripravnosti, na 3 sekunde pritisnite i zadržite dugme za uključivanje/režim pripravnosti. Svi indikatori se isključuju osim indikatora Uključeno/Režim pripravnosti. Pritisnite ponovo kako biste iznova aktivirali uređaj.

### TEMPERATURA FRIŽIDERA

Da biste podesili temperaturu frižidera, pritisnite dugme za temperaturu frižidera. Temperatura frižidera se može podešavati u opsegu od +2 °C i + 8 °C, kako je prikazano na ekranu sa temperaturom frižidera i zamrzivača.

### TEMPERATURA ZAMRZIVAČA

Da biste podesili temperaturu zamrzivača, pritisnite dugme za °C zamrzivača. Temperatura zamrzivača se može podešavati u opsegu od -16 °C i -24 °C, kako je prikazano dugmetom za TEMPERATURU FRIŽIDERA/dugmetom za BRZO HLAĐENJE.

### FAST COOL (BRZO HLAĐENJE)

Korišćenjem funkcije Brzo hlađenje moguće je povećati kapacitet hlađenja u odeljku frižidera. Upotreba ove funkcije se preporučuje kod stavljanja velike količine hrane u odeljak frižidera. Pritisnite dugme za TEMPERATURU FRIŽIDERA/dugme za BRZO HLAĐENJE da biste aktivirali funkciju brzog hlađenja. Kada je aktivirana, uključuje se indikator za BRZO HLAĐENJE. Funkcija se automatski deaktivira posle 6 sati, a može da se deaktivira i ručno ponovnim pritiskom na dugme za TEMPERATURU FRIŽIDERA/dugme za BRZO HLAĐENJE.

### FAST FREEZE (BRZO ZAMRZAVANJE)

Upotreba ove funkcije se preporučuje kod stavljanja velike količine hrane za zamrzavanje u odeljak zamrzivača. 24 sata pre zamrzavanja sveže hrane, pritisnite dugme ZA TEMPERATURU ZAMRZIVAČA/dugme ZA BRZO ZAMRZAVANJE da biste aktivirali funkciju brzog zamrzavanja. Kada je aktivirana, uključuje se indikator Brzog zamrzavanja. Nakon 24 sata stavite hranu koju treba zamrznuti u sredinu zone za zamrzavanje odeljka zamrzivača. Funkcija se automatski deaktivira nakon 48 sati ili se može deaktivirati ručno pritiskom na dugme za TEMPERATURU ZAMRZIVAČA/dugme za BRZO ZAMRZAVANJE.

### FUNKCIJA „KONTROLA PRECIZNOSTI“

Funkcija „Kontrola preciznosti“ je napredna tehnologija koja smanjuje temperaturne fluktuacije u celom odeljku zamrzivača na minimum, zahvaljujući inovativnom sistemu vazduha, potpuno nezavisnom

od frižidera. Promrzline su smanjene i do 60% i hrana zadržava svoj prvobitni kvalitet i boju. Da biste aktivirali/deaktivirali funkciju „Kontrola preciznosti“, jednostavno pritisnite dugme za funkciju „Kontrola preciznosti“. Ova funkcija pravilno radi u određenom temperaturnom opsegu: između -22°C i - 24°C.

Kada je funkcija aktivirana i trenutna temperatura u zamrzivaču je podešena na vrednost topliju od -22°C, temperatura se automatski postavlja na -22°C da bi se poklopila sa radnim opsegom. Ukoliko je ova funkcija aktivirana, a korisnik promeni temperaturu zamrzivača van radnog opsega, funkcija se automatski isključuje. U slučaju da je aktivirano „Brzo zamrzavanje“, funkcija „Kontrola preciznosti“ je onemogućena dok se funkcija „Brzo zamrzavanje“ ne isključi.

### REŽIM ODMORA

Ova funkcija se može aktivirati kako bi se smanjila potrošnja električne energije uređaja tokom dužeg vremenskog perioda. Da biste aktivirali funkciju „Odmor“, na 3 sekunde pritisnite dugme Precision Control (Kontrola preciznosti). Kada je funkcija omogućena, odgovarajući simbol će biti osvetljen, a na displeju frižidera pojaviće se 12 °C. Da biste deaktivirali ovu funkciju ponovite isti postupak. Promena postavljene vrednosti temperature frižidera će automatski deaktivirati funkciju. Kada je ova funkcija aktivirana, odeljak zamrzivača normalno radi.

### PAMETNI DISPLEJ \*

Ova opcionalna funkcija se može koristiti za uštedu energije. Da biste aktivirali pametni displej, istovremeno pritisnite dugme za temperaturu FRIŽIDERA i dugme za temperaturu ZAMRZIVAČA. Kada se aktivira, druga dugmad i displeji su isključeni kako bi se potrošnja svela na minimum. Da biste deaktivirali ovu funkciju ponovite isti postupak. Imajte u vidu da ova funkcija ne isključuje uređaj sa napajanja, već samo smanjuje potrošnju energije od strane spoljašnjeg displeja. Svaki put kada želite da koristite kontrolnu tablu i vidite sve funkcije, potrebno je samo da dodirnete bilo koje dugme da biste probudili tablu.

### VENTILATOR\*

Ventilator poboljšava raspodelu temperature unutar odeljka frižidera, omogućavajući bolje čuvanje hrane koja se skladišti. Ventilator će počinjati/prestajati da radi u zavisnosti od temperature i/ili nivoa vlažnosti unutar frižidera. Ukoliko uređaj poseduje ventilator on može biti opremljen antibakterijskim filterom. Ukoliko uređaj poseduje ventilator on može biti opremljen antibakterijskim filterom. Posetite veb sajt ili kontaktirajte korisnički servis radi kupovine filtera.

\* Dostupno samo na određenim modelima

## LED SVETLO

Ukoliko sistem LED lampi ne radi, molimo kontaktirajte Servis radi zamene.

**Važno:** Svetlo u odeljku frižidera se uključuje kada su vrata frižidera

otvorena. Ukoliko su vrata otvorena više od 8 minuta svetlo će se automatski isključiti.

## 6<sup>TH</sup> SENSE

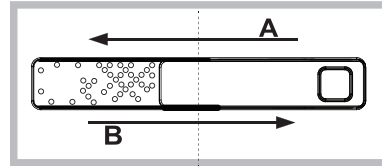
**6<sup>th</sup>  
sense**

Ova funkcija radi automatski na osiguravanju optimalnih uslova za čuvanje hrane koja se skladišti. „6th Sense“ funkcija se automatski aktivira kada:

- se velika količina hrane stavi u frižider
- vrata frižidera dugo ostanu otvorena
- je u toku duži nestanak struje, što izaziva povećanje unutrašnje temperature uređaja do vrednosti koje ne mogu da obezbede bezbedno čuvanje hrane.

## KONTROLA VLAGE \*

Otvorite regulator nivoa vlažnosti (položaj B) ako želite da čuvate hranu, kao što je voće, u manje vlažnom okruženju, ili ga zatvorite (položaj A) za čuvanje hrane, kao što je povrće, u okruženju sa većim nivoom vlažnosti.



## POLICA SA NABORIMA \*

Zahvaljujući sistemu šine, ova polica vam omogućava da je klizanjem pomerite ispod prednjeg dela, stvarajući tako dodatni prostor za

čuvanje visokih boca ili bokala.

## POSUDA U ZAMRZIVAČU KOJOJ SE MOŽE LAKO PRISTUPITI \*

Posuda zamrzivača je korisna za lako pristupanje proizvodima koji se često koriste, za zamrzavanje ili jednostavno za čuvanje ostataka ili

malih namirnica.

## ODELJAK FRIŽIDERA U KOM SE NE STVARA LED

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.

## FRESH BOX 0°

Odeljak Fresh Box 0° garantuje radne temperature od -2 °C do 3 °C u zavisnosti od izabranog podešavanja temperature frižidera koje je idealno za:

- čuvanje mesa, ribe i osetljivih namirnica;
- brzo hlađenje vruće hrane;
- odmrzavanje na niskoj temperaturi (sprečava širenje

mikroorganizama).

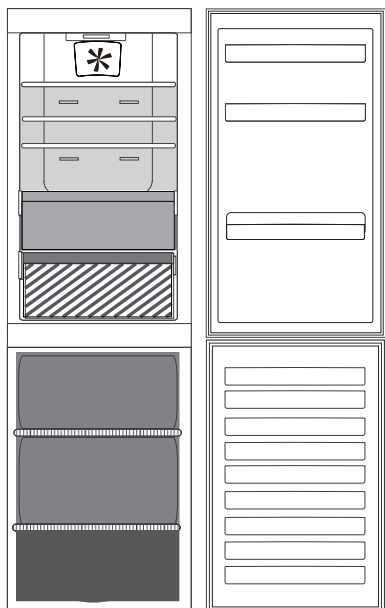
Možete da postignete temperaturu od 0°C u standardnim uslovima kada je temperatura u odeljku frižidera podešena na minimum. Nemojte da zaboravite da promenom temperature frižidera menjate i temperaturu odeljka Fresh Zone 0°. Imajte u vidu da je odeljak Fresh Box 0° mehanička funkcija koja neprekidno radi i ne može da se isključi.

## ODELJAK ZAMRZIVAČA U KOM SE NE STVARA LED

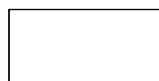
Zamrzivači No Frost omogućavaju cirkulaciju hladnog vazduha u zonama skladištenja, i sprečavaju stvaranje leda, stoga potpuno eliminišući potrebu za odmrzavanjem. Zamrznuti predmeti se ne lepe za zidove, nalepnice ostaju čitljive i prostor za skladištenje ostaje uredan i čist.

\* Dostupno samo na određenim modelima

## KAKO KORISTITI UREĐAJ



### Legenda



#### UMERENA ZONA

Preporučuje se za čuvanje tropskog voća, konzervi, pića, jaja, soseva, kiselih krastavaca, putera, džema



#### ZONA ZA HLAĐENJE

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



#### NAJHLADNIJA ZONA

Preporučuje se za čuvanje mesnih prerađevina, poslastica, mesa i ribe



#### FIOKA ZA VOĆE I POVRĆE



#### FIOKE ZAMRZIVAČA



#### FIOKA ZONE ZA ZAMRZAVANJE

(Zona najjačeg hlađenja)  
Preporučuje se za zamrzavanje sveže/kuvane hrane.

## TABELA SA ALARMIMA

Vrsta alarma	Signal	Uzrok	Rešenje
Alarm za otvorena vrata	Indikator alarma za otvorena vrata ostaje uključen, zvučni alarm je aktiviran i indikator alarma treperi.	Vrata Frižidera ili Zamrzivača su ostala otvorena duže od 2 minuta.	Zatvorite vrata ili pritisnite Zaustavljanje alarma kako biste isključili zvučni alarm.
Alarm za temperaturu	Prikaz temperature treperi (°C) i indikator alarma ostaje uključen.	Temperatura u zamrzivaču nije odgovarajuća	Pritisnite dugme za zaustavljanje alarma; zvučni alarm prestaje, prikaz temperature (°C) treperi indikator alarma ostaje uključen dok se ne dostigne temperatura < -10°C.
Alarm za duži nestanak struje	Ikona alarma za nestanak struje ostaje uključena, indikator alarma treperi.	Duži nestanak struje može dovesti do toga da se temperatura unutrašnjosti poveća do 0°C.	Pritisnite dugme za zaustavljanje alarma; zvučni alarm će se isključiti.
Kvar	Slovo "F" treperi na displeju (°C).	Kvar proizvoda.	Obratite se službi za tehničku podršku.

\* Dostupno samo na određenim modelima

# VODIČ ZA REŠAVANJE PROBLEMA

Šta ako...	Mogući razlozi	Rešenja
Aparat ne radi.	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>
U jedinici za odmrzavanje se nalazi voda.	Ovo je normalno po toplom, vlažnom vremenu. Jedinica može biti i do pola puna.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uverite se da je uređaj nivelisan kako se voda ne bi prelivala.</li></ul>
Ivice kućišta uređaja, koje dolaze u kontakt sa zaptivkom vrata, su tople na dodir.	To nije kvar. Ovo je normalno po toplom vremenu i kada kompresor radi.	
Svetlo ne radi.	Možda mora da se zameni sijalica. Možda je uređaj u stanju pripravnosti (On/Stand-by).	<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>
Izgleda da motor radi previše.	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>
Temperatura uređaja je previsoka.	Moguće je više uzroka (pogledajte „Rešenja“).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uverite se da u kondenzatoru (pozadina uređaja) nema prašine i nakupljenje prljavštine.</li><li>• Uverite se da se vrata propisno zatvaraju.</li><li>• Uverite se da zaptivke vrata propisno naležu.</li><li>• Po toplom vremenu ili ako je prostorija topla, normalno je da motor radi duže.</li><li>• Ukoliko su vrata uređaja bila otvorena neko vreme ili ako je veća količina hrane uskladištena, motor će raditi duže kako bi rashladio unutrašnjost uređaja.</li></ul>
Vrata se ne otvaraju i ne zatvaraju propisno.	Moguće je više uzroka (pogledajte „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>

\* Dostupno samo na određenim modelima



**Bezbednosna uputstva, korisničko uputstvo, dokumentaciju proizvoda i podatke o potrošnji energije možete preuzeti:**

- sa naše internet stranice [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)
- ili pomoću QR koda
- Takođe, možete **kontaktirati naš postprodajni servis** (broj se nalazi u garantnoj knjižici). Prilikom kontaktiranja našeg postprodajnog servisa, navedite šifru koja se nalazi na pločici za identifikaciju proizvoda.



**Whirlpool**



400011356110