

**БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ЗАКУПИХТЕ ПРОДУКТ НА WHIRLPOOL**


За да получавате по-пълно съдействие, регистрирайте Вашия уред на [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно инструкциите за безопасност.**

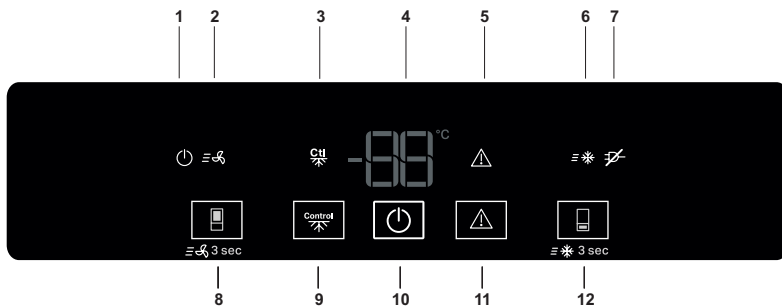
## ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

### УПОТРЕБА ЗА ПРЪВ ПЪТ

След монтажа изчакайте поне два часа, преди да включите уреда в мрежата. След включването на уреда в електрическата мрежа той започва да работи автоматично. Фабрично са зададени най-

подходящите температури за съхранение. След включване на уреда трябва да изчакате 4-6 часа за достигане на правилната температура за съхранение за нормално пълен уред.

### ПАНЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ



1. Индикатор "Вкл./в готовност"
2. Индикатор за "Бързо охлаждане"
3. Индикатор на функцията за прецизно управление
4. Дисплей за температурата в хладилника/фризера (°C)
5. Индикатор "Спиране на алармата"
6. Индикатор за "Бързо замразяване"
7. Индикатор на алармата за временно прекъсване на електрозахранването
8. Бутон "Температура на хладилника" / бутон "Бързо охлаждане"
9. Бутон на функцията за прецизно управление
10. Вкл./В готовност
11. Спиране на аларма
12. Бутон "Температура на фризера" / бутон "Бързо замразяване"

### ВКЛ./В ГОТОВНОСТ

За да поставите уреда в режим на готовност, натиснете и задръжте бутона Вкл./В готовност за 3 секунди. Всички индикатори угасват, с изключение на индикатора "Вкл./В готовност". Натиснете пак, за да активирате отново уреда.

### ТЕМПЕРАТУРА В ХЛАДИЛНИКА

За да регулирате температурата на хладилника, натиснете бутона Fridge °C (Темп. на хладилника). Температурата на хладилника може да се настрои между +2°C и + 8°C, както е посочено от светодиодите за температура на хладилника.

### ТЕМПЕРАТУРА ВЪВ ФРИЗЕРА

За да регулирате температура на фризера, натиснете бутона Freezer °C (Темп. на фризера). Температурата на фризера може да се регулира между -16°C и -24°C, както е посочено от светодиодите за температура на фризера.

### FAST COOL (БЪРЗО ОХЛАЖДАНЕ)

Чрез използване на функцията „Бързо охлаждане“ може да се увеличи капацитетът за охлаждане в хладилното отделение. Препоръчва се използването на тази функция, когато в хладилното отделение се постави много голямо количество храна. Натиснете бутона „Бързо охлаждане“, за да активирате функцията „Бързо охлаждане“. Когато е активирана, индикаторът „Бързо охлаждане“ се включва. Функцията се деактивира автоматично след 6 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона „Бързо охлаждане“.

### FAST FREEZE (БЪРЗО ЗАМРАЗЯВАНЕ)

Използването на тази функция се препоръчва, когато във фризерното отделение се поставя много голямо количество храна за замразяване.

24 часа преди замразяване на пресни храни натиснете еднократно бутона "Fast Freeze", за да активирате функцията „Бързо замразяване“. Когато е активирана, индикаторът „Fast Freeze“ се включва. След 24 часа, поставете храната за замразяване в средната зона на отделението на фризера.

Функцията се деактивира автоматично след 48 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона "Fast Freeze".

### ФУНКЦИЯ ЗА ПРЕЦИЗНО УПРАВЛЕНИЕ

Функцията за прецизно управление (Precision control) е съвременна технология, която намалява до минимум вариациите на температурата в цялото отделение на фризера, благодарение на иновативната въздушна система, която работи напълно независима от хладилника. Ледените изгаряния намаляват с до 60 % и храната запазва първоначалното си качество и цветът. За да активирате/деактивирате функцията за прецизно управление, просто натиснете бутона на функцията. Функцията работи нормално в определен температурен диапазон: между -22°C и -24°C.

Когато функцията е активирана и моментната температура във фризера е настроена на стойност, по-висока от -22°C, температурата автоматично се настройва на -22°C, за да съвпадне с работния диапазон. Ако функцията е активирана и потребителят промени температурата във фризера на стойност извън работния диапазон, функцията автоматично се изключва. Ако е активирана функцията за бързо замразяване, функцията за прецизно управление не може да бъде избрана, докато не бъде изключена функцията за бързо замразяване.

### ВЕНТИЛАТОР\*

Вентилаторът подобрява разпределението на температурата в хладилното отделение, позволявайки по-добро запазване на съхранената в него храна.

Той ще работи и ще спира в зависимост от температурата и/или нивото на влажността в хладилника. Ако уредът е снабден с вентилатор, той може да бъде оборудван с антибактериален филър. Ако уредът е снабден с вентилатор, той може да бъде оборудван с антибактериален филър. Посетете съответната страница в нашия уебсайт или се свържете с отдела за обслужване на клиенти, за да си закупите филъра.

### СВЕТОДИОДНА ЛАМПА

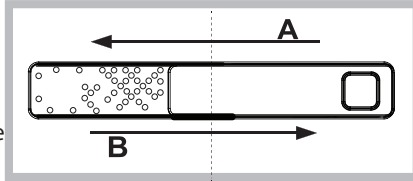
Ако системата на светодиодните лампички не работи, се свържете със сервизното обслужване за подмяна.

**Важно:** Когато вратата на хладилника е отворена, включва се осветлението на отделението на хладилника. Ако вратата се остави отворена за повече от 8 минути, осветлението ще се изключи автоматично.

\* Налично само при определени модели

## HUMIDITY CONTROL (РЕГУЛИРАНЕ НА ВЛАЖНОСТТА)\*

Отворете регулатора за влагата (позиция B), ако желаете да съхранявате храни в по-суха среда, напр. плодове, или го затворете (позиция A), за да съхранявате храни в по-влажна среда, напр. зеленчуци.



## NO-FROST ОТДЕЛЕНИЕ НА ХЛАДИЛНИКА

Обезскрежаването на отделението на хладилника е напълно автоматизирано. Образуването на водни капчици върху задната вътрешна стена на отделението на хладилника показва, че е в ход

## FRESH BOX 0°

Отделението Fresh Box 0° гарантира работен температурен диапазон от -2°C до 3°C в зависимост от избраната температура на хладилника, което е идеално за:

- съхранение на месо, риба и деликатни храни;
- бързо изстудяване на горещи храни;
- размразяване при ниска температура (предотвратява развитието на микроорганизми)

## РАФТ ЗА ЛАКОМСТВА \*

Благодарение на релсите си, този рафт Ви позволява да пълзнете навътре предната му част и така да създадете повече пространство за съхранение на високи бутилки или гафи.

## КОНТЕЙНЕР С БЪРЗ ДОСТЪП ВЪВ ФРИЗЕРА \*

Контеинерът във фризера е подходящ за бърз достъп до често използвани продукти, както и за замразяване или просто за съхранение на остатъци от храна или малки артикули.

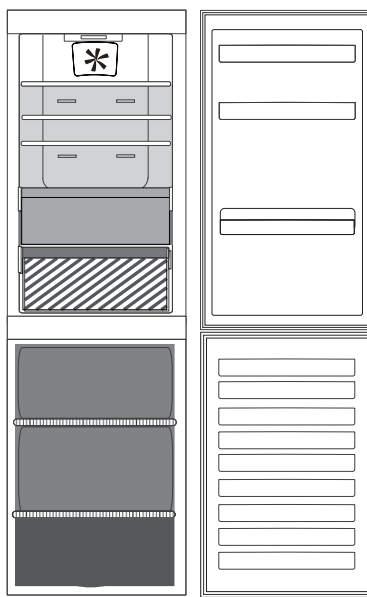
## NO-FROST ОТДЕЛЕНИЕ НА ФРИЗЕРА

Фризерите No Frost предоставят циркулация на охладен въздух около зоните за съхранение и предотвратяват образуването на лед, с което напълно се елиминира необходимостта от

автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично в изпускателния отвор и се събира в съд, откъдето се изпарява.

В стандартни условия можете да получите температура от 0°C, когато температурата в хладилното отделение е настроена на минимум. Запомните, че когато променяте температурата на хладилника, променяте също така и температурата в отделението Fresh Zone 0°. Имайте предвид, че отделението Fresh Box 0° е механична функция, която работи през цялото време и не можете да бъде изключвана.

## КАК ДА СЕ СЪХРАНЯВАТ ПРЕСНИ ХРАНИ И НАПИТКИ



### Легенда



#### УМЕРЕНА ЗОНА

Препоръчва се за съхранение на тропически плодове, консерви, напитки, яйца, сосове, туршии, масло, конфитюр



#### ХЛАДНА ЗОНА

Препоръчва се за съхраняване на сирене, мляко, млечни храни, готови храни, кисело мляко

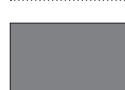


#### НАЙ-СТУДЕНА ЗОНА

Препоръчва се за съхраняване на студени колбаси, десерти, месо и риба



#### ЧЕКМЕДЖЕ ЗА ПЛОДОВЕ И ЗЕЛЕНЧУЦИ



#### ЧЕКМЕДЖЕТА НА ФРИЗЕРА



#### ЧЕКМЕДЖЕ НА ЗОНАТА ЗА ЗАМРАЗЯВАНЕ

(Макс. студена зона)  
Препоръчва се за замразяване на пресни/сгответни храни.

## ТАБЛИЦА СЪС ЗВУКОВИ СИГНАЛИ

Вид звуков сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Звуков сигнал за отворена вратичка	Звуковият сигнал за отворена вратичка остава включен, акустичната алarma се активира, а индикаторът на аларма премигва.	Вратичката на хладилника или фризера е оставена отворена за повече от 2 минути.	Затворете вратичката или натиснете "Спиране на аларма" за заглушаване на звуковата аларма.
Звуков сигнал за температура	Дисплеят за температурата премигва (°C), а индикаторът „Аларма“ остава включен.	Температурата вътре във фризера не е нормална.	Натиснете бутона "Спиране на аларма"; звуковият сигнал спира, дисплеят за температурата (°C) премигва и индикаторът "Аларма" остава включен, докато не бъде достигната температура < -10°C.

\* Налично само при определени модели

Вид звуков сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Аларма за продължително прекъсване на електрозахранването	Иконата на алармата за продължително прекъсване на електрозахранването остава включена и индикаторът "Аларма" премигва.	Продължително прекъсване на захранването, което може да доведе до повишаване на температурата до 0°C.	Натиснете бутона "Спиране на аларма"; звуковият сигнал спира.
Неизправност	На дисплея премигва буквата „F“ (°C).	Неизправност на уреда.	Свържете се с отдела за следпродажбено обслужване.

## ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Какво да направите, ако...	Възможни причини	Решения
Уредът не работи.	Възможно е да има проблем с електрозахранването на уреда.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете дали захранващият кабел е включен в контакт с правилното напрежение.</li> <li>Проверете предпазните устройства и предпазителите на домашната електрическа система.</li> </ul>
В контейнера за обезскрежаване има вода.	Това е нормално при горещо, влажно време. Възможно е дори контейнерът да е наполовина пълен.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че уредът е нивелиран, така че водата да не прелива.</li> </ul>
Ръбовете на шкафа на уреда, които влизат в контакт с уплътнението на вратичката, са топли при допир.	Това не е дефект. Това е нормално при горещо време и когато компресорът работи.	
Осветлението не работи.	Може да е необходима подмяна на лампичката. Уредът може да е в режим „Вкл./В готовност“.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете дали предпазните устройства и прекъсвачите на домашната електрическа система работят добре.</li> <li>Проверете дали захранващият кабел е включен в контакт с правилното напрежение</li> <li>Ако светодиодите са счупени, потребителът трябва да се свърже със сервисния отдел за подмяна със същия тип, наличен само от нашите центрове за следпродажбено обслужване или оторизираните дистрибутори.</li> </ul>
Електромоторът видимо остава да работи твърде дълго.	Времето на работа на мотора зависи от различни неща: броя на отварянията на вратата, количеството на съхраняваните хани, температурата в помещението, настройката на температурните контроли.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че органите за управление на уреда са настроени правилно.</li> <li>Проверете дали в уреда няма поставено голямо количество хани.</li> <li>Проверете дали вратата не се отваря прекалено често.</li> <li>Проверете дали вратата се затваря правилно.</li> </ul>
Температурата на уреда е прекалено висока.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че кондензаторът (в задната част на уреда) не е замърсен с прах и мъх.</li> <li>Уверете се, че вратата е затворена добре.</li> <li>Уверете се, че уплътненията на вратата се поставени правилно.</li> <li>В горещи дни или в топло помещение е нормално моторът да работи повече.</li> <li>Ако вратата на уреда е била оставена отворена за дълго време или са съхранени големи количества хани, моторът ще работи по-дълго, за да охлади вътрешността на уреда.</li> </ul>
Вратите не се отварят/ затварят добре.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете дали опаковки с хани не блокират вратата.</li> <li>Проверете дали вътрешните части или автоматичното устройство за лед не е в неправилна позиция.</li> <li>Проверете дали уплътненията на вратата не са замърсени или лепкави.</li> <li>Уверете се, че уредът е изравнен.</li> </ul>

\* Налично само при определени модели

**Фирмени политики, стандартна документация, поръчка на резервни части и допълнителна информация за продукти можете да намерите на:**



- Посетите нашия уебсайт [docs.whirlpool.eu/parts-selfservice.whirlpool.com](https://docs.whirlpool.eu/parts-selfservice.whirlpool.com)
- Използвайте QR кода
- Като алтернатива можете да се **свържете с отдела за следпродажбено обслужване** (вижте телефонния номер в гаранционната книжка). При контакт с отдела за следпродажбено обслужване на клиенти съобщавайте кодовете, посочени на заводската табелка на Вашия уред.

Информацията за модела може да бъде извлечена чрез сканиране на QR кода на етикета за енергийния клас. На етикета също така е даден идентификатор на модела, който може да се използва за достъп до портала базата данни <https://erel.ec.europa.eu>.





## ZAHVALUJEMO VAM NA KUPOVINI PROIZVODA

WHIRLPOOL

Kako bismo vam mogli pružiti potpuniju pomoć,  
registrirajte svoj uređaj na adresi  
[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Pažljivo pročitajte sigurnosne upute prije upotrebe  
uređaja.**

## OPIS PROIZVODA

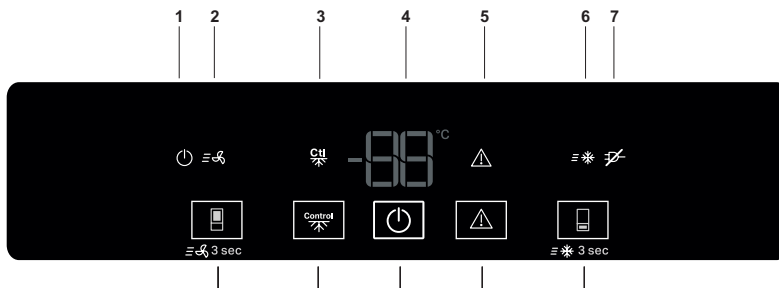
## PRVA UPOTREBA

Nakon ugradnje pričekajte najmanje dva sata prije priključivanja uređaja na napajanje. Nakon priključivanja uređaja u struju on automatski započinje s radom. Idealne temperature skladištenja hrane

tvornički su postavljene.

Nakon uključivanja uređaja, pričekajte 4 – 6 sati da se dostigne odgovarajuća temperatura pohrane za normalno napunjeni uređaj.

## UPRAVLJAČKA PLOČA



## UKLJUČIVANJE/MIROVANJE

Za stavljanje proizvoda u stanje mirovanja pritisnite i 3 sekunde držite pritisnutim gumb uklj./mirovanje. Isključuju se svi indikatori osim indikatora za uključenje/stanje mirovanja. Ponovno pritisnite za ponovno uključenje uređaja.

## TEMPERATURA HLADNJAKA

Za namještanje temperature hladnjaka pritisnite gumb °C na hladnjaku. Temperatura hladnjaka može se namjestiti na vrijednosti između +2°C i +8°C kako to prikazuju LED svjetla temperature hladnjaka.

## TEMPERATURA ZAMRZIVAČA

Za namještanje temperature zamrzivača pritisnite gumb °C na zamrzivaču. Temperatura zamrzivača može se namjestiti na vrijednosti između -16°C i -24°C kako to prikazuju LED svjetla temperature zamrzivača.

## FAST COOL (BRZO HLAĐENJE)

Pomoću funkcije Fast Cool (Brzo hlađenje) može se brzo povećati mogućnost hlađenja u odjeljku hladnjaka. Upotreba ove funkcije preporučuje se prilikom stavljanja velike količine namirnica u odjeljak hladnjaka. Pritisnite gumb Fast Cool (Brzo hlađenje) za uključenje funkcije Fast Cool (Brzo hlađenje). Kada je uključena, uključuje se indikator Fast Cool (Brzo hlađenje). Funkcija se automatski isključuje nakon 6 sati ili je možete ručno isključiti tako da ponovno pritisnete gumb Fast Cool (Brzo hlađenje).

## FAST FREEZE (BRZO ZAMRZAVANJE)

Upotreba ove funkcije preporučuje se prilikom stavljanja velike količine namirnica u koju treba zamrznuti odjeljak zamrzivača. 24 sata prije zamrzavanja svežih namirnica pritisnite gumb Brzo zamrzavanje da biste uključili funkciju Brzo zamrzavanje. Kada je uključena, uključuje se indikator brzog zamrzavanja. Nakon 24 sata stavite namirnice koje treba zamrznuti u srednje područje zamrzavanja odjeljka zamrzivača.

Funkcija se automatski isključuje nakon 48 sati ili je možete ručno isključiti tako da pritisnete brzog zamrzavanja zamrzivača.

## FUNKCIJA PRECIZNOG UPRAVLJANJA

Funkcija preciznog upravljanja napredna je tehnologija koja smanjuje promjene u temperaturi u cijelom zamrzivaču na minimum, zahvaljujući inovativnom sustavu zraka koji je u potpunosti neovisan o hladnjaku. Smrzotine se smanjuju do 60 %, a namirnice zadržavaju svoju originalnu kvalitetu i boju. Za uključivanje/isključivanje funkcije preciznog upravljanja samo pritisnite gumb za precizno upravljanje.

1. Indikator uključeno/u pripravnosti
2. Indikator brzog hlađenja
3. Indikator preciznog upravljanja
4. Zaslon temperature hladnjaka/zamrzivača (°C)
5. Indikator alarma za zaustavljanje
6. Indikator brzog zamrzavanja
7. Indikator alarma nestanka struje
8. Gumb temperature hladnjaka / Gumb Brzo hlađenje
9. Gumb za precizno upravljanje
10. Uključeno/mirovanje
11. Alarm za zaustavljanje
12. Gumb temperatura zamrzivača / Gumb Brzo zamrzavanja

Funkcija ispravno radi u određenom rasponu temperature: između -22°C i -24°C. Kada je funkcija uključena i trenutačna temperatura u zamrzivaču je postavljena na zadanu vrijednost koja je viša od -22°C, temperatura se automatski postavlja na -22°C kako bi odgovarala zadanom rasponu za rad. Ako je funkcija uključena, a korisnik promijeni temperaturu zamrzivača izvan vrijednosti raspona za rad, funkcija se automatski isključuje. U slučaju da je uključeno brzo zamrzavanje, funkcija „Precizno upravljanje“ blokirana je sve dok se ne isključi funkcija brzog zamrzavanja.

## VENTILATOR\*

Ventilator poboljšava raspodjelu temperature u odjeljku hladnjaka omogućujući bolje čuvanje spremljenih namirnica.

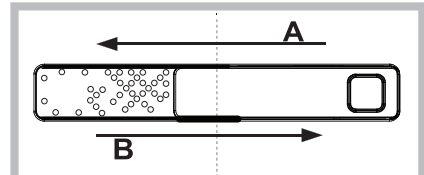
Ventilator će se pokretati/zaustavljati ovisno o temperaturi i/ili vlazi u hladnjaku. Ako uređaj ima ventilator, on se može opremiti antibakterijskom filterom. Ako uređaj ima ventilator, on se može opremiti antibakterijskom filterom. Za kupovinu filtra posjetite web-mjesto ili se obratite službi za korisnike.

## LED-ŽARULJICA

Ako sustav LED svjetala ne radi, obratite se servisu kako bi ih zamjenili. **Važno:** Svjetlo odjeljka hladnjaka uključuje se kada se vrata hladnjaka otvore. Ako vrata ostanu otvorena dulje od 8 minute, svjetlo će se automatski isključiti.

## HUMIDITY CONTROL (KONTROLA VLAŽNOSTI)\*

Regulator vlažnosti otvorite (položaj B) ako namirnice, kao što je voće, želite spremiti u okoliš s manjom razinom vlažnosti ili zatvorite (položaj A) za spremanje namirnica, kao što povrće, u okoliš s višom razinom vlažnosti.



## SKLOPIVA POLICA \*

Zahvaljujući sustavu vodilica ova polica omogućuje klizno umetanje ispod prednjem dijelu čime se stvara dodatni prostor za odlaganje visokih boca ili vrćeva.

## POLICA S JEDNOSTAVNIM PRISTUPOM U ZAMRZIVAČU \*

Ladica za zamrzivač korisna je za lako odlaganje često upotrebljavanih namirnica, zamrzavanje ili samo pohranjivanje ostataka ili malih namirnica.

\* Dostupno samo na određenim modelima

## ODJELJAK HLADNJAKA NO-FROST

Odmrzavanje odjeljaka hladnjaka u potpunosti je automatsko. Pojava kapljica vode na stražnjoj unutarnoj stjenci odjeljka hladnjaka označava da je u tijeku periodično automatsko odmrzavanje.

Odleđena voda automatski teče u odvod i potom sakuplja u spremniku iz kojeg isparava.

## LADICA ZA OČUVANJE SVJEŽINE NA 0°\*

Pretinac područja za očuvanje svježine na 0° jamči radni raspon temperature od -2 °C do 3 °C ovisno o odabranoj postavci temperature hladnjaka koja je idealna za:

- odlaganje mesa, ribe i osjetljivih namirnica;
- brzo hlađenje vrućih jela;
- odmrzavanje na niskoj temperaturi (time se blokira širenje mikroorganizama)

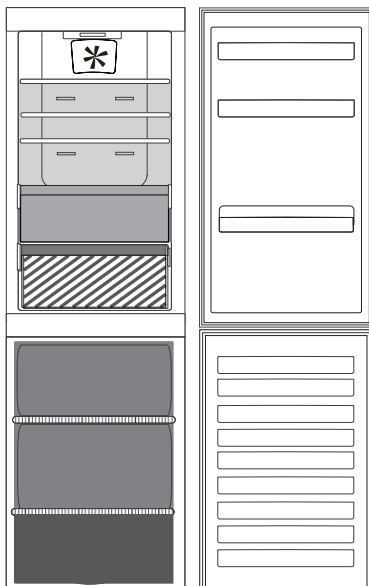
Temperaturu od 0 °C možete u običajenim uvjetima postići kada je temperatura hladnjaka postavljena na najnižu temperaturu. Zapamtite da se promjenom temperature hladnjaka mijenja i temperatura odjeljka za očuvanje svježine 0°. Ne zaboravite da je pretinac za očuvanje svježine na 0° mehanička značajka koja cijelo vrijeme radi, ne može se isključiti.

## ODJELJAK ZAMRZIVAČA NO-FROST

Zamrzivači No frost omogućuju kruženje rashlađenog zraka oko područja odlaganja i sprječavaju stvaranje leda i time u potpunosti uklanjuju potrebu odleđivanja.

Zaleđene namirnice ne lijepe se za stjenke, oznake ostaju čitljive, a prostor za odlaganje uredan i čist.

## NAČIN ODLAGANJA HRANE I PIĆA

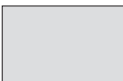


### Legenda



#### UMJERENO PODRUČJE

Preporučuje se za spremanje tropskog voća, limenki, napitaka, jaja, umaka, konzerviranog povrća, maslaca, pekmeza



#### HLADNO PODRUČJE

Preporučuje se za spremanje sira, mlijeka, mlijecnih proizvoda, delikatesa, jogurta



#### NAJHLADNIJE PODRUČJE

Preporučuje se za spremanje hladnih narezaka, deserta, mesa i ribe



#### LADICA ZA VOĆE I POVRĆE



#### LADICE ZAMRZIVAČA



#### LADICA PODRUČJA ZAMRZAVANJA

(područje maks hladnoće)  
Preporučuje se za zamrzavanje svježih/kuhanih namirnica.

## TABLICA ALARMA

Vrsta alarma	Signal	Uzrok	Rješenje
Alarm otvorenih vrata	Indikator alarma otvorenih vrata ostaje uključen, uključuje se zvučni alarm, a indikator alarma trepće.	Vrata hladnjaka ili zamrzivača ostala su otvorena više od 2 minute.	Zatvorite vrata ili pritisnite isključenje alarma za isključenje zvučnog alarma.
Alarm za temperaturu	Zaslon temperature trepće (°C), a indikator alarma ostaje uključen.	Temperatura u zamrzivaču nije prikladna.	Pritisnite gumb za zaustavljanje alarma; zvučni se alarm isključuje, zaslon temperature (°C) trepće, a indikator alarma ostaje uključen sve dok se ne dostigne temperatura < -10°C.
Alarm za dulji nestanak struje	Ikona alarma nestanka struje ostaje uključena, a indikator alarma trepće.	Dulji nestanak struje koji može prouzročiti da temperatura u unutrašnjosti naraste do 0°C.	Pritisnite gumb za zaustavljanje alarma; zaustavlja se zvučni alarm.
Neispravnost	Slovo "F" trepće na zaslonu (°C).	Neispravnost proizvoda.	Obratite se postprodajnom servisu.

\* Dostupno samo na određenim modelima

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Što učiniti ako...	Mogući razlozi	Rješenja
Kućanski uređaj ne radi.	Moguće je da je došlo do problema s napajanjem uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li kabel za napajanje uključen u strujnu utičnicu odgovarajućeg napona.</li> <li>Provjerite zaštitne uređaje i osigurače električnog sustava u domu.</li> </ul>
U posudi za sakupljanje vode od odmrzavanja ima vode.	Ovo je uobičajeno kod vrućeg, vlažnog vremena. Posuda se može napuniti i do polovice.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li uređaj poravnat kako ne bi došlo do prelijevanja.</li> </ul>
Rubovi elementa uređaja koji dolaze u kontakt s brtvom na vratima topli su na dodir.	To nije kvar. To je uobičajeno kada je vruće i kada je kompresor u radu.	
Svetlo ne radi.	Možda treba zamijeniti žarulju. Možda je uređaj uključen/u stanju pripravnosti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite rade li ispravno zaštitni uređaji i osigurači električnog sustava u domu.</li> <li>Provjerite je li kabel za napajanje uključen u strujnu utičnicu odgovarajućeg napona</li> <li>U slučaju kvara LED žarulja korisnik mora nazvati servis radi zamjene istom vrstom žarulja koje su dostupne samo u našim postprodajnim servisima ili kod ovlaštenih distributera.</li> </ul>
Izgleda da motor ostaje predugo uključen.	Vrijeme rada motora ovisi o različitim čimbenicima: učestalosti otvaranja vrata, količini pohranjenih namirница, temperaturi prostorije, podešavanju termostata.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jesu li komande uređaja ispravno postavljene.</li> <li>Provjerite da u uređaj nije postavljena prevelika količina namirnica.</li> <li>Provjerite da se vrata prečesto ne otvaraju.</li> <li>Provjerite da se vrata ispravno zatvaraju.</li> </ul>
Temperatura uređaja je previsoka.	Razlozi za to mogu biti različiti (pogledajte „Rješenja“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite da na kondenzatoru (na stražnjem dijelu uređaja) nema prašine i dlačica.</li> <li>Provjerite jesu li vrata ispravno zatvorena.</li> <li>Provjerite je li brtva na vratima ispravno postavljena.</li> <li>Tijekom vrućih dana ili ako je soba topla, normalno je da motor dulje radi.</li> <li>Ako su vrata uređaja dugo ostala otvorena ili ste stavili velike količine namirnica, motor će dulje raditi kako bi ohladio unutrašnjost uređaja.</li> </ul>
Vrata se pravilno ne zatvaraju i ne otvaraju.	Razlozi za to mogu biti različiti (pogledajte „Rješenja“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite da paketi namirnica ne blokiraju vrata.</li> <li>Provjerite da se unutarnji dijelovi ili automatski ledomat nalaze u svom položaju.</li> <li>Provjerite da brtve na vratima nisu prljave ili ljepljive.</li> <li>Provjerite da je uređaj poravnat.</li> </ul>

\* Dostupno samo na određenim modelima

**Pravila, standardne dokumente, naručivanje rezervnih dijelova i dodatne informacije o proizvodu  
možete pronaći tako:**



- posjetite naše web.mjesto [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) i [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- upotrebom QR koda
- Možete i **kontaktirati naš postprodajni servis** (broj telefona potražite u knjižici jamstva). Kada se obraćate našem postprodajnom servisu navedite kodove navedene na identifikacijskoj pločici proizvoda.

Informacije o modelu mogu se dobiti pomoću QR koda koji je naveden na oznaci energetske učinkovitosti. Na oznaci se nalazi i identifikacijska oznaka modela koja se može upotrijebiti za pregledavanje portala na <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE SI ZAKOUPILI VÝROBEK

ZNAČKY WHIRLPOOL

Přejete-li si získat plnou podporu, zaregistrujte svůj výrobek na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte Bezpečnostní pokyny.

## POPIS VÝROBKU

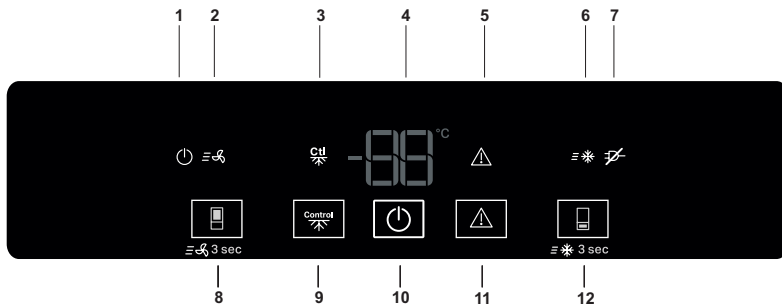
### PRVNÍ POUŽITÍ

Po provedení instalace vyčkejte alespoň dvě hodiny, než připojíte spotřebič ke zdroji napájení. Připojte spotřebič ke zdroji napájení. Spotřebič se automaticky spustí. Ideální teploty pro skladování

potravin jsou nastaveny z výroby.

Po zapnutí spotřebiče musíte výčkat 4–6 hodin, než dojde k dosažení správné skladovací teploty. Platí pro obvyklé naplnění.

### OVLÁDACÍ PANEL



1. Kontrolka „Zapnuto/Pohotovostní režim“ (On/Stand-by)
2. Kontrolka „Rychlé chlazení“ (Fast Cool)
3. Indikátor funkce Přesné řízení
4. Displej teploty chladničky/mrazničky (°C)
5. Kontrolka „Vypnutí alarmu“
6. Kontrolka funkce „Rychlé mražení“ (Fast freeze)
7. Kontrolka výstražného zvukového upozornění při výpadku proudu
8. Tlačítko „Teplota chladničky“ / Tlačítko „Rychlé chlazení“
9. Tlačítko funkce „Precision Control“ (Přesné řízení)
10. Zapnout / pohotovostní režim
11. Vypnutí alarmu
12. Tlačítko „Teplota mrazničky“ / Tlačítko „Rychlé mražení“

### ZAPNOUT / POHOTOVOSTNÍ REŽIM

Přejete-li si uvést spotřebič do pohotovostního režimu, stiskněte a po dobu 3 sekund podržte stisknuté tlačítko „Zapnuto / Pohotovostní režim“. Všechny kontrolky zhasnou s výjimkou kontrolky „Zapnuto / pohotovostní režim“. Stisknutím tlačítka spotřebič znova aktivujete.

### TEPLOTA CHLADNIČKY

Ke změně teploty chladničky použijte tlačítko Chladnička °C. Teplotu chladničky lze nastavit v rozmezí +2 °C až +8 °C, jak ukazují LED kontrolky teploty chladničky.

### TEPLOTA MRAZNIČKY

K nastavení vnitřní teploty mrazničky stiskněte tlačítko Freezer °C. Teplotu mrazničky lze nastavit v rozmezí –16 °C a –24 °C, jak ukazují kontrolky LED teploty mrazničky.

### FAST COOL (RYCHLÉ CHLAZENÍ)

Pomocí funkce Rychlého chlazení můžete zvýšit kapacitu chlazení v prostoru chladničky. Tuto funkci doporučujeme použít při vložení velkého množství potravin do chladničkového oddílu. K aktivaci funkce Rychlého chlazení stiskněte tlačítko Rychlého chlazení. Při aktivaci se rozsvítí kontrolka funkce Rychlého chlazení. Funkce se automaticky vypne po 6 hodinách, nebo ji můžete vypnout ručně opětovným stisknutím tlačítka Rychlé chlazení.

### FAST FREEZE (RYCHLÉ MRAŽENÍ)

Tuto funkci doporučujeme použít při vložení velkého množství potravin ke zmrazení do mrazicího oddílu.

24 hodin před mrazením čerstvých potravin stiskněte tlačítko „Fast Freeze“, čímž aktivujete funkci „Rychlé mražení“. Po aktivaci se rozsvítí kontrolka funkce Rychlého mražení. Po 24 hodinách vložte do mrazicího oddílu potraviny určené ke zmrazení.

Funkce se automaticky vypne za 48 hodin, nebo ji můžete dalším stisknutím tlačítka Rychlého mražení vypnout ručně.

### FUNKCE „PRECISION CONTROL“ (PŘESNÉ ŘÍZENÍ)

Precision Control je funkcí v rámci vyspělé technologie, která dokáže omezit výkyvy teplot v celém mrazicím oddílu na minimum, a to díky inovativnímu vzduchovému systému, který je zcela nezávislý na chladničce. Spálení mrazem je sníženo na 60 % a potraviny si zachovávají svoji původní kvalitu a barvu. Za účelem aktivace/dezaktivace funkce přesného řízení (Precision Control) jednoduše stiskněte tlačítko této funkce. Funkce pracuje správně, pokud je teplota

nastavena v určeném rozmezí: mezi -22 °C a -24 °C. Je-li funkce zapnuta a aktuální teplota v mrazničce je nastavena na teplotu vyšší než -22 °C, teplota se pak automaticky nastaví na -22 °C, aby mohl přístroj pracovat správně. Je-li tato funkce zapnuta a uživatel změní nastavení teploty v mrazničce tak, že toto nastavení neodpovídá danému rozmezí pro správné fungování zařízení, funkce se automaticky deaktivuje. V případě, že je aktivní funkce Rychlé mražení, funkce Precision Control (Přesné řízení) nebude povolena do té doby, dokud se funkce rychlého mražení nedezaktivuje.

### VENTILÁTOR\*

Ventilátor udržuje rovnomořnější teplotu uvnitř chladicího oddílu, a tím zajišťuje lepší podmínky uchování potravin.

Ventilátor se spouští/zastavuje v závislosti na teplotě nebo vlhkosti uvnitř chladničky. Jestliže je spotřebič vybavený ventilátorem, může do něj být vložen antibakteriální filtr. Jestliže je spotřebič vybavený ventilátorem, může do něj být vložen antibakteriální filtr. Navštivte webové stránky nebo se s koupí filtru obraťte na služby zákazníkům.

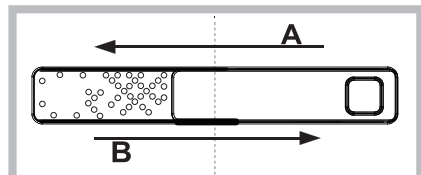
### OSVĚTLENÍ LED

Pokud osvětlovací systém LED nefunguje, obraťte se na servisní středisko a požádejte o výměnu.

**Důležité:** Při otevření dvířek chladničkového oddílu se rozsvítí vnitřní osvětlení. Pokud dvířka zůstanou otevřena po dobu delší než 8 minut, světlo automaticky zhasne.

### HUMIDITY CONTROL (KONTROLA VLHKOSTI)\*

Otevřete regulátor vlhkosti (poloha B), pokud si přejete skladovat potraviny při menší vlhkosti okolního vzduchu, jako např. ovoce, nebo jej zavřete (poloha A) pro skladování potravin, jako např. zelenina, při vyšší vlhkosti okolního vzduchu.



### ZASOUVACÍ POLIČKA \*

Tuto poličku je možné díky kolejnicím zasunout pod přední část, a získat tak prostor navíc na ukládání vysokých lahví nebo džbánů.

### SNADNO PŘÍSTUPNÝ PODNOS V MRAZICÍM ODDÍLU \*

Mrazicí podnos slouží ke snadnému přístupu k často používaným produktům, k mrazení či ukládání zbytků jídla nebo malých kusů potravin.

\* K dispozici pouze u vybraných modelů

## ODDÍL CHLADNIČKY SE SYSTÉMEM PROTI NÁMRAZE

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické. Tvoření kapek vody na zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrazování.

Voda z odmrazování automaticky stéká do odtokového kanálku a shromažďuje se v nádobě, odkud se vypařuje.

### FRESH BOX 0°

Oddíl nulové zóny „Fresh Box 0°“ (nulová zóna čerstvosti) zaručuje teplotu v rozmezí od -2 °C do 3 °C v závislosti na zvoleném nastavení teploty chladničky. Tato zóna se ideálně hodí:

- ke skladování masa, ryb a rychle se kazících potravin;
- k rychlému zchlazování horkých pokrmů;
- k rozmrazování při nízké teplotě (zabráňuje množení mikroorganismů)

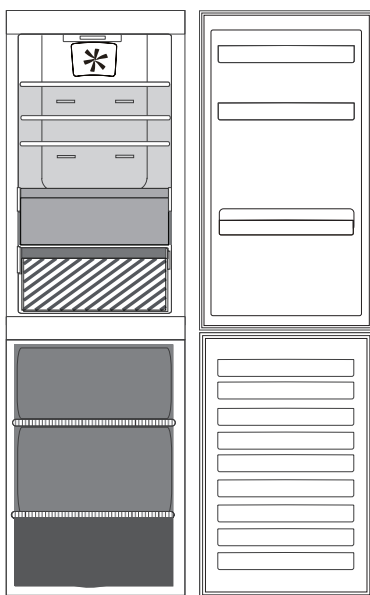
Za běžných podmínek můžete teploty 0 °C docílit tehdy, pokud je teplota uvnitř chladničky nastavena na minimum. Vezměte na vědomí, že změnou nastavení teploty chladničky změníte zároveň podmínky v zóně „Fresh Zone 0°“ (nulová zóna čerstvosti). Pamatujte, že oddíl zóny „Fresh Box 0°“ je stále aktivním mechanickým prvkem, který nelze dezaktivovat.

## ODDÍL MRAZNIČKY SE SYSTÉMEM PROTI NÁMRAZE „NO-FROST“

Mrazničky s funkcí automatického odmrazování No Frost využívají proudění ledového vzduchu kolem skladovacích prostor, čímž brání tvorbě ledu a zcela eliminují potřebu odmrazování.

Zmražené potraviny se nelepí ke stěnám, štítky zůstávají čitelné a úložný prostor čistý a přehledný.

## JAK UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE



### Vysvětlivky

#### MÍRNÁ ZÓNA

Je určena pro skladování tropického ovoce, plechovek, nápojů, vajec, omáček, zavařenin, másla a marmelád

#### CHLADNÁ ZÓNA

Je určena pro skladování sýrů, mléka, mléčných výrobků, lahůdek a jogurtů

#### NEJCHLADNĚJŠÍ ČÁST

Doporučena pro uložení studených nárezů, dezertů, masa a ryb.

#### ZÁSUVKA NA OVOCE A ZELENINU

#### ZÁSUVKY MRAZNIČKY

#### ZÁSUVKA MRAZICÍ ZÓNY

(nejchladnější zóna)

Určena pro mrazení čerstvých/vařených potravin.

## TABULKA VÝSTRAŽNÝCH SIGNÁLŮ

Typ výstrahy	Signalizace	Příčina	Řešení
Upozornění při otevřených dveřích	Výstražný signál otevřených dveří zůstává znít, aktivuje se výstražné zvukové upozornění a bliká kontrolka alarmu.	Dvířka chladničky nebo mrazničky byla otevřena déle než 2 minuty.	K vypnutí zvukového poplachu zavřete dveře nebo stiskněte tlačítko Zastavení poplachu.
Poplach teploty	Ukazatel teploty bliká (°C) a kontrolka poplachu zůstává zapnutá.	Teplota uvnitř mrazničky není vyhovující.	Stiskněte tlačítko Zastavení poplachu; zvukové upozornění se deaktivuje, displej pro zobrazení teploty (°C) bliká a kontrolka pro alarm (Alarm) zůstane svítit, dokud není dosaženo teploty < -10 °C.
Poplach upozorňující na dlouhodobý výpadek elektrického proudu	Ikona pro výpadek proudu zůstane svítit a indikace alarmu bliká.	Dlouhodobější výpadek elektrického proudu, při němž se může vnitřní teplota zvýšit až na 0 °C.	Stiskněte tlačítko Zastavení poplachu; výstražné zvukové upozornění se deaktivuje.
Závada	Na displeji (°C) bliká písmeno „F“.	Jedná se o závadu produktu.	Kontaktujte zákaznickou linku.

\* K dispozici pouze u vybraných modelů

# ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Co dělat, když...	Možné důvody	Řešení
Spotřebič nefunguje.	Mohl se vyskytnout problém s napájením spotřebiče.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím.</li> <li>Zkontrolujte ochranná zařízení a tavné pojistky ve vaší domácnosti</li> </ul>
V odmrzavací misce je voda.	Jedná se o jev normální v horkém a vlhkém počasí. Miska může být dokonce zaplněna až do poloviny.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda je spotřebič vyrovnaný, aby voda nepřetékala.</li> </ul>
Hrany skříně spotřebiče, které se dotýkají těsnění dveří, jsou na dotek teplé.	Nejedná se o závadu. Jedná se o jev normální v horkém počasí a při spuštění kompresoru.	
Osvětlení nefunguje.	Může být nutné vyměnit žárovku. Spotřebič může být v režimu „Zapnout / pohotovostní režim“ (On/Stand-by).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte správnou funkci ochranných zařízení a elektrických pojistek ve vaší domácnosti.</li> <li>Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím</li> <li>Jsou-li žárovky LED rozbité, musí uživatel zavolat do servisního střediska a požádat o výměnu žárovek stejného typu, které jsou k dispozici pouze v našich servisních střediscích nebo u autorizovaných prodejců.</li> </ul>
Zdá se, že motor běží na příliš vysoké otáčky.	Doba spuštění motoru závisí na různých faktorech: četnosti otevírání dveří, množství uložených potravin, teplotě v místnosti, nastavení regulace teploty.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda jsou ovladače spotřebiče správně nastaveny.</li> <li>Zkontrolujte, zda jste do spotřebiče nevložili větší množství potravin.</li> <li>Dejte pozor, abyste dveře spotřebiče neotvírali příliš často.</li> <li>Zkontrolujte, zda jsou dveře správně dovršené.</li> </ul>
Teplota spotřebiče je příliš vysoká.	Může mít různé příčiny (viz „Řešení“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda není kondenzátor (na zadní straně spotřebiče) zaprášený a zanesený.</li> <li>Zkontrolujte, zda jsou dveře rádně zavřené.</li> <li>Zkontrolujte, zda jsou těsnění rádně osazená.</li> <li>V horkých dnech nebo v případě vyšší teploty v místnosti je samozřejmé, že motor běží déle.</li> <li>Pokud byly dveře spotřebiče otevřené na delší dobu nebo pokud bylo uloženo větší množství potravin, poběží motor delší dobu, aby ochladil vnitřek spotřebiče.</li> </ul>
Dveře se dobře neotvírají a nezavírají.	Může mít různé příčiny (viz „Řešení“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda dveře neblokují balíčky potravin.</li> <li>Zkontrolujte, zda není posunutý některý z vnitřních dílů nebo automatický výrobník ledu.</li> <li>Zkontrolujte, zda není těsnění ve dveřích špinavé nebo lepkavé.</li> <li>Ujistěte se, že je spotřebič ve vodorovné poloze.</li> </ul>

\* K dispozici pouze u vybraných modelů



**Firemní zásady, standardní dokumentaci, objednávky náhradních dílů a další informace o výrobku získáte:**

- návštěvou našeho webu [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) a [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- pomocí naskenování QR kódu,
- případně **kontaktujte náš poprodejní servis** (telefoniční číslo najdete v záručním listě). Při kontaktování našeho poprodejního servisu prosím uvedte kódy na identifikačním štítku produktu.

Informace o modelu získáte přes QR kód na energetickém štítku. Štítek rovněž obsahuje identifikační číslo modelu, které můžete použít k vyhledávání v databázi na portálu <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



## ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΠΟΥ ΑΓΟΡΑΣΑΤΕ ΕΝΑ

## ΠΡΟΪΟΝ WHIRLPOOL

Για να λάβετε πλήρη τεχνική υποστήριξη, παρακαλούμε να καταχωρίσετε τη συσκευή σας στην ιστοσελίδα [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



Διαβάστε τις οδηγίες για την ασφάλεια προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

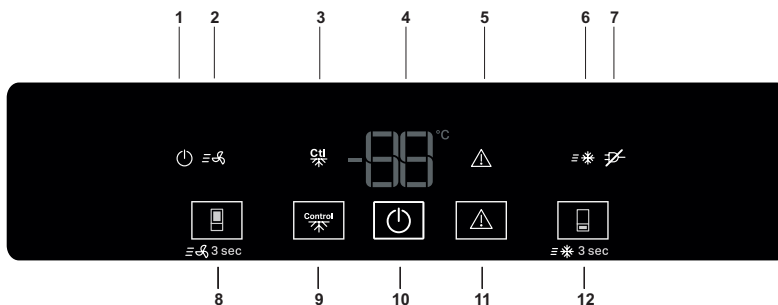
## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Μετά την εγκατάσταση, αφήστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας τουλάχιστον για δύο ώρες πριν τη συνδέσετε στην πρίζα. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα, η λειτουργία ξεκινά αυτόματα. Οι θερμοκρασίες για την ιδανική διατήρηση των τροφίμων έχουν ήδη ρυθμιστεί από το

εργοστάσιο. Αφού ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πρέπει να περιμένετε 4 - 6 ώρες μέχρι η θερμοκρασία να φτάσει στη σωστή τιμή αποθήκευσης τροφίμων για μια κανονικά γεμάτη συσκευή.

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΝΑΜΟΝΗ

Για να θέσετε το προϊόν σε κατάσταση Stand-by (Αναμονή), κρατήστε πατημένο το κουμπί Ενεργοποίηση/Αναμονή για 3 δευτερόλεπτα. Όλες οι ενδείξεις σβήνουν εκτός από την ένδειξη On/Standby (Ενεργοποίηση/Αναμονή). Πατήστε το ξανά για να επανενεργοποιήσετε τη συσκευή.

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ

Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία ψυγείου, πατήστε το κουμπί Fridge °C (Ψυγείο °C). Η θερμοκρασία του ψυγείου μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ +2°C και +8°C όπως εικονίζεται από τα φώτα LED θερμοκρασίας ψυγείου.

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του καταψύκτη, πατήστε το κουμπί Freezer °C (Καταψύκτης °C). Η θερμοκρασία του καταψύκτη μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ -16°C και -24°C όπως εικονίζεται από τα φώτα LED θερμοκρασίας καταψύκτη.

## FAST COOL (ΤΑΧΕΙΑ ΨΥΞΗ)

Με τη χρήση της λειτουργίας γρήγορης ψύξης είναι δυνατό να αυξήσετε την ψύξη στο ψυγείο. Η λειτουργία αυτή συνιστάται όταν τοποθετούνται μεγάλες ποσότητες τροφίμων στο ψυγείο. Πατήστε το κουμπί Ταχεία ψύξη για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία γρήγορης ψύξης. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η λυχνία ένδειξης γρήγορης ψύξης ανάβει. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 3 ώρες, ή μπορείτε να την απενεργοποιήσετε πατώντας ξανά το κουμπί γρήγορης ψύξης.

## FAST FREEZE (ΤΑΧΕΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ)

Η λειτουργία αυτή συνιστάται όταν τοποθετούνται στον καταψύκτη μεγάλες ποσότητες τροφίμων που πρόκειται να καταψυχθούν. 24 ώρες πριν από την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, πατήστε μία φορά το κουμπί Ταχεία Καταψύξης για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ταχείας καταψύξης. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η λυχνία ένδειξης ταχείας ψύξης ανάβει. Μετά από 24 ώρες, τοποθετήστε τα τρόφιμα για καταψυξη στον καταψύκτη. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 48 ώρες, ή μπορείτε να την απενεργοποιήσετε πατώντας ξανά το κουμπί ταχείας ψύξης.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ

Η λειτουργία ελέγχου ακρίβειας είναι προγραμμένη τεχνολογικά λειτουργία που μειώνει τις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας σε όλο το θάλαμο της κατάψυξης στο ελάχιστο, χάρη σε ένα καινοτόμο σύστημα αέρα, εντελώς ανεξάρτητο από το ψυγείο. Τα "καψίματα" κατάψυξης είναι μειωμένα κατά 60% και τα τρόφιμα διατηρούν την αρχική τους ποιότητα και χρώμα. Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ελέγχου ακρίβειας απλά πατήστε το κουμπί ελέγχου ακρίβειας. Η λειτουργία εφαρμόζεται

- Ένδειξη ενεργοποίησης/αναμονής
- Ένδειξη Ταχείας ψύξης
- Ένδειξη ελέγχου ακρίβειας
- Ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου/κατάψυξης (°C)
- Ένδειξη διακοπής συναγερμού
- Ένδειξη ταχείας κατάψυξης
- Ένδειξη συναγερμού διακοπής ρεύματος
- Κουμπί θερμοκρασίας ψυγείου / Κουμπί ταχείας ψύξης
- Κουμπί ελέγχου ακρίβειας
- Ενεργοποίηση/Αναμονή
- Διακοπή συναγερμού
- Κουμπί θερμοκρασίας κατάψυξης/Κουμπί ταχείας κατάψυξης

κανονικά σε ένα καθορισμένο εύρος θερμοκρασίας: μεταξύ -22 °C και -24 °C. Όταν η λειτουργία είναι ενεργή και η τρέχουσα θερμοκρασία στην κατάψυξη είναι ρυθμισμένη σε θερμότερο σημείο ρύθμισης από -22 °C, η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα στους -22 °C για να ταιριάζει με το εύρος λειτουργίας. Εάν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη και ο χρήστης αλλάζει τη θερμοκρασία πέραν του εύρους λειτουργίας, η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα. Στην περίπτωση ενεργοποίησης της ταχείας κατάψυξης, η "Λειτουργία ελέγχου ακρίβειας" αναστέλλεται έως ότου απενεργοποιηθεί η λειτουργία ταχείας κατάψυξης.

## ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ\*

Ο ανεμιστήρας βελτιώνει την κατανομή της θερμοκρασίας εντός του ψυγείου, επιτρέποντας έτσι την καλύτερη συντήρηση των τροφίμων. Ο ανεμιστήρας σταματά και ζεκινά ανάλογα με τα επίπεδα θερμοκρασίας ή/και υγρασίας εντός του ψυγείου. Εάν η συσκευή διαθέτει ανεμιστήρα, μπορεί να διατίθεται με αντιμικροβιακό φίλτρο. Εάν η συσκευή διαθέτει ανεμιστήρα, μπορεί να διατίθεται με αντιμικροβιακό φίλτρο. Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα ή επικοινωνήστε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών για να αγοράσετε το φίλτρο.

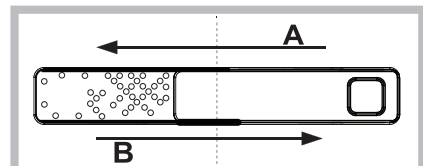
## ΑΥΧΝΙΑ LED

Αν το σύστημα φωτισμού LED δεν λειτουργεί, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών για να το αντικαταστήσετε.

**Προσοχή:** Το φως του ψυγείου ανάβει όταν ανοίξει η πόρτα του ψυγείου. Αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή για περισσότερο από 8 λεπτά, το φως θα σβήσει αυτόματα.

## HUMIDITY CONTROL (ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ)\*

Ανοίξτε το ρυθμιστή υγρασίας (θέση B) αν θέλετε να αποθηκεύσετε τρόφιμα με λιγότερη υγρασία, όπως φρούτα, ή κλείστε τον (θέση A) για να αποθηκεύσετε τρόφιμα με περισσότερη υγρασία, όπως τα λαχανικά.



## ΚΑΤΩ ΡΑΦΙ\*

Χάρη στο σύστημα με ράγες, αυτό το ράφι σας επιτρέπει να σύρετε κάτω από το μπροστινό τμήμα, δημιουργώντας έναν επιπλέον χώρο για την αποθήκευση ψηλών μπουκαλιών ή κανατών.

## ΔΙΣΚΟΣ ΕΥΚΟΛΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ \*

Ο δίσκος κατάψυξης είναι χρήσιμος για εύκολη πρόσβαση σε προϊόντα που χρησιμοποιούνται συχνά, καταψύχετε ή απλά αποθηκεύστε φαγητά που έμειναν ή μικρά αντικείμενα.

\* Διατίθεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ NO-FROST

Η απόψυξη του ψυγείου γίνεται εντελώς αυτόματα. Εάν υπάρχουν σταγονίδια νερού στο πίσω τοίχωμα εσωτερικά του ψυγείου, σημαίνει ότι η αυτόματη απόψυξη είναι σε εξέλιξη.

## ΖΩΝΗ 0°

Το διαμέρισμα Ζώνη 0° εξασφαλίζει θερμοκρασίες λειτουργίας με εύρος από -2 °C έως 3 °C, ανάλογα με την επιλεγμένη θερμοκρασία ψυγείου, η οποία είναι κατάλληλη για:

- Αποθήκευση κρέατος, ψαριών και ευαίσθητων τροφίμων
- Ταχεία ψύξη ζεστών φαγητών
- απόψυξη σε χαμηλή θερμοκρασία (εμποδίζει τον πολλαπλασιασμό των μικροοργανισμών)

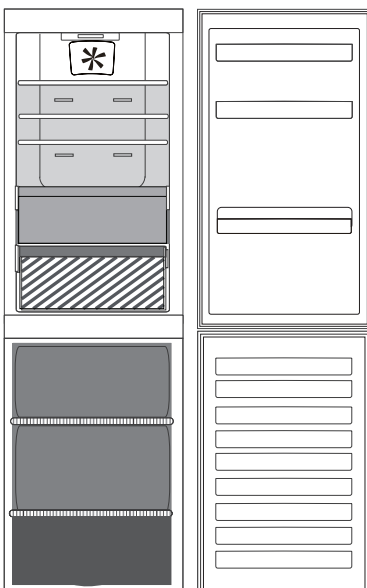
Το νερό απόψυξης ρέει αυτόματα σε μια οπή αποστράγγισης και συλλέγεται σε ένα δοχείο από όπου εξατμίζεται.

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ NO-FROST

Στους καταψύκτες No Frost παρέχεται κυκλοφορία ψυχρού αέρα γύρω από τις ζώνες συντήρησης και αποτέλεσμα να μην απαιτείται απόψυξη.

Μπορείτε να έχετε θερμοκρασία 0 °C, υπό κανονικές συνθήκες, όταν η θερμοκρασία του ψυγείου έχει ρυθμιστεί στην ελάχιστη θερμοκρασία. Να θυμάστε ότι αλλάζοντας τη θερμοκρασία του ψυγείου μπορείτε να αλλάξετε και τη θερμοκρασία στο διαμέρισμα Ζώνης 0°. Λάβετε υπόψη ότι το διαμέρισμα Ζώνη 0° είναι ένα μηχανικό χαρακτηριστικό που λειτουργεί πάντα, δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί.

## ΠΩΣ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΑΙ ΤΑ ΦΡΕΣΚΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΠΟΤΑ

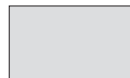


### Λεζάντα



#### ΖΩΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Προτείνεται για τη φύλαξη τροπικών φρούτων, αναψυκτικών, ποτών, αυγών, σαλτσών, τουρσιών, βουτύρου, μαρμελάδας



#### ΖΩΝΗ ΨΥΞΗΣ

Προτείνεται για την αποθήκευση τυριών, γάλακτος, καθημερινών φαγητών, ντελικατέσεν, γιαουρτιού



#### ΨΥΧΡΟΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

Προτείνεται για την αποθήκευση αλλαντικών, επιδόρπιων, ψαριών και κρέατος



#### ΣΥΡΤΑΡΙ ΦΡΟΥΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ



#### ΣΥΡΤΑΡΙΑ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ



#### ΣΥΡΤΑΡΗ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

(Περιοχή μέγιστης ψύξης)  
Για να καταψύξετε νωπά/μαγειρεμένα τρόφιμα.

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΩΝ

Τύπος συναγερμού	Σήμα	Αιτία	Λύση
Συναγερμός ανοιχτής πόρτας	Ο ηχητικός συναγερμός ανοιχτής πόρτας παραμένει ενεργός, ο ηχητικός συναγερμός ενεργοποιείται και η ένδειξη συναγερμού αναβοσβήνει.	Το ψυγείο ή η πόρτα έχει μείνει ανοιχτή για περισσότερα από 2 λεπτά.	Κλείστε την πόρτα ή πατήστε τη Διακοπή συναγερμού για να καταργήσετε τον ακουστικό συναγερμό.
Συναγερμός θερμοκρασίας	Η ένδειξη θερμοκρασίας αναβοσβήνει (°C) και η ένδειξη συναγερμού παραμένει αναμμένη.	Η εσωτερική θερμοκρασία στον καταψύκτη δεν είναι επαρκής.	Πιέστε το πλήκτρο διακοπής συναγερμού. Ο ηχητικός συναγερμός σταματάει, η ένδειξη θερμοκρασίας (°C) αναβοσβήνει και η ένδειξη συναγερμού παραμένει αναμμένη μέχρι η θερμοκρασία να φτάσει τους < -10 °C.
Συναγερμός παρατεταμένης διακοπής ρεύματος	Το εικονίδιο συναγερμού διακοπής ρεύματος παραμένει ενεργό, η ένδειξη συναγερμού αναβοσβήνει.	Παρατεταμένη διακοπή ρεύματος που μπορεί να αυξήσει την εσωτερική θερμοκρασία στους 0°C.	Πιέστε το πλήκτρο διακοπής συναγερμού. Ο ηχητικός συναγερμός σταματάει.

\* Διατίθεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα

Whirlpool

Τύπος συναγερμού	Σήμα	Αιτία	Λύση
Βλάβη	Το γράμμα "F" αναβοσβήνει στην οθόνη (°C).	Δυσλειτουργία του προϊόντος.	Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

## ANTIMETΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

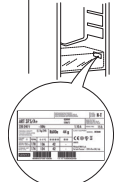
Τι να κάνετε εάν....	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Ίσως υπάρχει πρόβλημα ηλεκτρικής τροφοδοσίας της συσκευής.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγχετε αν το ηλεκτρικό καλώδιο είναι συνδεδεμένο σε ηλεκτροφόρα πρίζα με τη σωστή τάση.</li> <li>Ελέγχετε τις διατάξεις ασφαλείας και τις ηλεκτρικές ασφάλειες του σπιτιού σας.</li> </ul>
Εάν υπάρχει νερό στη λεκάνη νερού απόψυξης.	Αυτό είναι φυσιολογικό όταν ο καιρός είναι ζεστός και υγρός. Μπορεί ακόμα η λεκάνη να είναι μισογεμάτη.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σε οριζόντια θέση ώστε να μην ξεχειλίσει το νερό.</li> </ul>
Εάν τα άκρα της συσκευής, τα οποία έρχονται σε επαφή με το λάστιχο της πόρτας, είναι ζεστά στην αφή.	Αυτό δεν είναι ελάττωμα. Αυτό είναι φυσιολογικό όταν ο καιρός είναι ζεστός και όταν λειτουργεί ο συμπιεστής.	
Το φως δεν λειτουργεί.	Ίσως πρέπει να αντικαταστήσετε το λαμπτήρα. Η συσκευή μπορεί να βρίσκεται σε λειτουργία Ενεργοποίηση/Αναμονή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Έχετε ελέγχει τις διατάξεις ασφαλείας και τις ηλεκτρικές ασφάλειες του σπιτιού σας.</li> <li>Ελέγχετε αν το ηλεκτρικό καλώδιο είναι συνδεδεμένο σε ηλεκτροφόρα πρίζα με τη σωστή τάση</li> <li>Σε περίπτωση που έχουν χαλάσει οι λυχνίες LED, ο χρήστης πρέπει να καλέσει το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών για αντικατάσταση με τον ίδιο τύπο που διατίθεται μόνο από το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών ή εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους.</li> </ul>
Το μοτέρ φαίνεται να λειτουργεί με μεγάλη ένταση.	Ο χρόνος λειτουργίας του μοτέρ εξαρτάται από ποικίλους παράγοντες: τη συχνότητα ανοίγματος της πόρτας, την ποσότητα των αποθηκευμένων τροφίμων, τη θερμοκρασία του δωματίου, τη ρύθμιση των κουμπιών θερμοκρασίας.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Έχουν ρυθμιστεί σωστά τα χειριστήρια της συσκευής.</li> <li>Τοποθετήθηκαν μεγάλες ποσότητες τροφίμων στη συσκευή.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα δεν ανοίγει πάρα πολύ συχνά.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα κλείνει καλά.</li> </ul>
Εάν η θερμοκρασία της συσκευής είναι πολύ υψηλή.	Οι αιτίες του προβλήματος αυτού μπορεί να είναι διάφορες (βλ. «Λύσεις»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι ο συμπυκνωτής (πίσω πλευρά της συσκευής) είναι καθαρός από σκόνη και χνούδια.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι καλά κλεισμένη.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα λάστιχα της πόρτας είναι καλά προσαρμοσμένα.</li> <li>Στις θερμές μέρες ή όταν το δωμάτιο ζεστό, είναι φυσιολογικό το μοτέρ να λειτουργεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.</li> <li>Αν η πόρτα της συσκευής έχει μείνει ανοιχτή για κάποιο διάστημα ή έχουν τοποθετηθεί μεγάλες ποσότητες τροφίμων, το μοτέρ παραμένει σε λειτουργία περισσότερη ώρα για να ψύξει το εσωτερικό της συσκευής.</li> </ul>
Οι πόρτες δεν ανοίγουν και δεν κλείνουν σωστά.	Οι αιτίες του προβλήματος αυτού μπορεί να είναι διάφορες (βλ. «Λύσεις»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευασίες των τροφίμων δεν εμποδίζουν την πόρτα.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα εσωτερικά εξαρτήματα και η αυτόματη παγομηχανή δεν έχουν φύγει από τη θέση τους.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα λάστιχα της πόρτας δεν είναι βρόμικα ή κολλάνε.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε οριζόντια θέση.</li> </ul>

\* Διατίθεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα

**Μπορείτε να βρείτε πολιτικές, τυπική τεκμηρίωση, παραγγελία ανταλλακτικών και πρόσθετες πληροφορίες προϊόντος:**

- Επισκεφθείτε τον ιστότοπο [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) και [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- Χρησιμοποιώντας τον QR-Code
- Εναλλακτικά, **μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση πελατών** (βλ. τηλεφωνικό αριθμό στο βιβλιαράκι εγγύησης). Όταν επικοινωνείτε με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών, αναφέρατε τους κωδικούς που αναγράφονται στην ετικέτα αναγνώρισης προϊόντος.

Οι πληροφορίες μοντέλου μπορούν να ανακτηθούν χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR-Code αναγράφεται στην ετικέτα ενέργειας. Η ετικέτα περιλαμβάνει επίσης το αναγνωριστικό μοντέλου που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για προσπέλαση στην πύλη της βάσης δεδομένων στη διεύθυνση <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



## KÖSZÖNJÜK, HOGY A WHIRLPOOL TERMÉKET

## VÁLASZTOTTAT!

Ahhoz, hogy átfogóbb támogatásban részesüljön, kérjük, regisztrálja készülékét a [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register) oldalon



**A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen a biztonsági útmutatót.**

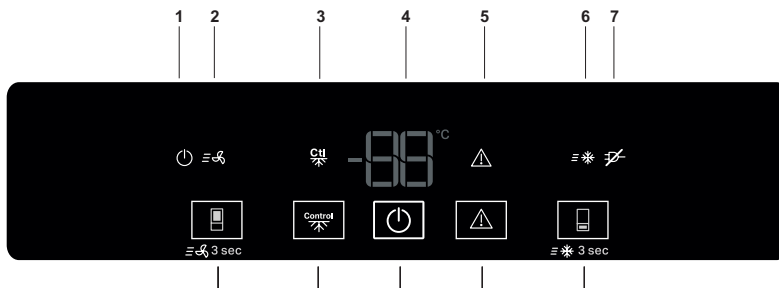
## A TERMÉK BEMUTATÁSA

## ELSŐ HASZNÁLAT

Az üzemebe helyezést követően várjon legalább két órát, mielőtt a készüléket csatlakoztatná az elektromos hálózathoz. Miután a készüléket csatlakoztatta az elektromos hálózathoz, automatikusan működni kezd.

Az ételek ideális tárolási hőmérséklete gyárilag előre be van állítva. A készülék a bekapcsolás után 4-6 órával éri el a megfelelő tárolási hőmérsékletet szokásos mennyiségű élelmiszer tárolása esetén.

## KEZELŐPANEL



1. Be/készenlét jelzőfénye
2. Gyorshűtés jelzőfénye
3. Precíziós vezérlés jelzőfény
4. Hűtőtéri/fagyasztótér hőmérsékletének kijelzése (°C)
5. Figyelmeztetéskikapcsolás jelzőfénye
6. Gyorsfagyaszta jelzőfénye
7. Aramkimaradással kapcsolatos figyelmeztetés jelzőfénye
8. Hűtőtéri hőmérséklete gomb / Gyorshűtés gomb
9. Precíziós vezérlés gomb
10. Bekapcsolt/készenléti állapot
11. Riasztásleállítás
12. Fagyasztótér hőmérséklete gomb / Gyorsfagyaszta gomb

## BE/KÉSSENLET

A készülék készenléti üzemmódba történő állításához nyomja meg és tartsa lenyomva 3 másodpercig a Be/Készenlét gombot. A Be/Készenlét jelzőfény kivételével az összes kijelzés kialszik. A készülék visszakapcsolásához nyomja meg ismét a gombot.

aktív, és a fagyasztótér aktuálisan beállított hőmérséklete magasabb, mint -22 °C, a rendszer automatikusan visszaállítja a hőmérsékletet -22 °C-re a működési tartománynak megfelelően. Ha a funkció aktív, és a felhasználó a működési tartományon kívüli hőmérsékletet állít be a fagyasztóhoz, a funkció automatikusan kikapcsol. Ha a Gyorsfagyaszta funkció aktív, a Precíziós vezérlés funkció mindenkor nem kapcsolható be, amíg a Gyorsfagyaszta funkciót ki nem kapcsolja.

## A HŰTŐTER HŐMÉRSÉKLETE

A hűtőtéri hőmérsékletének beállításához nyomja meg a Fridge °C (Hűtőter °C) gombot. A hűtőter hőmérséklete +2 °C és +8 °C között állítható, ahogyan azt a hűtőter hőmérsékletét jelző LED-ek mutatják.

**VENTILÁTOR\***  
A ventilátor javítja a hőmérséklet-eloszlást a hűtőterben, lehetővé téve a tárolt élelmiszerök jobb eltartását. A ventilátor a hűtőszekrény belsejében lévő hőmérséklettől és/vagy páratartalomszinttől függően kezdi meg/hagyja abba a működést. Ha a készülék rendelkezik ventilátorral, a ventilátort antibakteriális szűrővel lehet felszerelni. Ha a készülék rendelkezik ventilátorral, a ventilátorról antibakteriális szűrővel lehet felszerelni. A szűrő beszerzéséhez látogasson el a weboldalra, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## A FAGYASZTÓTER HŐMÉRSÉKLETE

A fagyasztótér hőmérsékletének beállításához nyomja meg a Freezer °C (Fagyasztótér °C) gombot. A fagyasztótér hőmérséklete -16 °C és +24 °C között állítható, amint azt a fagyasztótér hőmérsékletének LED-jei mutatják.

## FAST COOL (GYORSHŰTÉS)

A Gyorshűtés funkció segítségével növelhető a hűtési kapacitás a hűtőterben. Ennek a funkciónak a használata akkor ajánlott, amikor nagyon nagy mennyiségű élelmiszer helyez be a hűtőterbe. Nyomja meg a Gyorshűtés gombot a Gyorshűtés funkció aktiválásához. A funkció aktiválásakor a Gyorshűtés jelzőfény világítani kezd. A funkció 6 óra eltelté után automatikusan kikapcsol, de igény szerint manuálisan is kikapcsolható a Gyorshűtés gomb ismételt megnyomásával.

**LED-ES VILÁGÍTÁS**  
Ha a LED világítás nem működik, vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal, hogy cseréljék ki.  
**Fontos:** A hűtőter belső világítása akkor kapcsol be, ha a hűtő ajtaját kinyitja. Ha az ajtó 8 percnél hosszabb ideig marad nyitva, a világítás automatikusan kikapcsol.

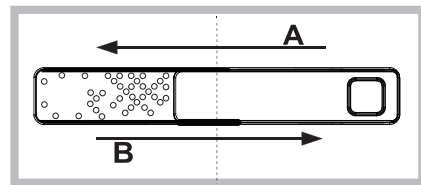
## FAST FREEZE (GYORSFAGYASZTÁS)

A funkció használata akkor ajánlott, ha nagy mennyiségű lefagyastandó élelmiszer helyez a fagyasztótérbe. 24 órával a friss élelmiszer fagyaszta funkció aktiválásához. A funkció aktiválásakor kigyullad a Gyorsfagyaszta jelzőfénye. 24 óra elteltével tegye be a lefagyastandó élelmiszer a fagyasztótér középső zónájába. A funkció 48 óra eltelté után automatikusan kikapcsol, de igény szerint manuálisan is kikapcsolható a Gyorsfagyaszta gomb megnyomásával.

## HUMIDITY CONTROL (PÁRATARTALOM SZABÁLYZÁSA)\*

## PRECÍZIOS VEZÉRLÉS FUNKCIÓ

A precíziós vezérlés funkció egy fejlett technológia, amellyel a teljes fagyasztóterben minimálisra csökkenthető a hőmérséklet ingadozása a hűtőtől teljesen független, innovatív levegőrendszernek köszönhetően. Az élelmiszerök fagyási sérvűletei akár 60%-kal csökkenthetők, valamint az ételek megőrizik eredeti állagukat és színüket. A precíziós vezérlés funkció be- és kikapcsolásához egyszerűen nyomja meg a precíziós vezérlés funkció gombját. A funkció egy adott hőmérsékleti tartományban működik megfelelően: -22 °C és -24 °C között. Ha a funkció



\* Kizárálag adott típusok esetén

## FELHAJTHATÓ POLC \*

A sínrendszernek köszönhetően a polc az elülső rész alá csúsztatható, így extra helyet teremtve a magas palackok és kancsók számára.

## KÖNNYEN HOZZÁFÉRHETŐ FAGYASZTÓTÁLCA \*

A fagyasztótálca a gyakran használt termékek könnyű eléréséhez, illetve maradékok és kisebb termékek fagyasztaához vagy egyszerű tárolásához hasznos.

## JEGESEDÉSMENTES HÚTŐTÉR

A hűtőtér leolvasztása teljesen automatikus. Ha vízcseppek jelennek meg a hűtőtér belsejében a hátlapon, ez azt jelzi, hogy az automatikus leolvasztási fázis folyamatban van.

A leolvasztott víz automatikusan egy leeresztő nyílásba folyik, és összegyűlik egy edényben, amelyből azután elpárolog.

## FRISEN TARTÓ REKESZ 0°

A 0°-os frissen tartó rekesz -2 °C és 3 °C közötti működési hőmérsékletet garantál a hűtőszekrény választott hőmérsékleti beállításától függően, ami a következőkhöz ideális:

- húsok, halak és csemegeáruk tárolásához;
- meleg ételek gyors lehűtéshoz;
- alacsony hőmérsékleten történő kiolvasztáshoz (ez megelőzi a

mikroorganizmusok elszaporodását)

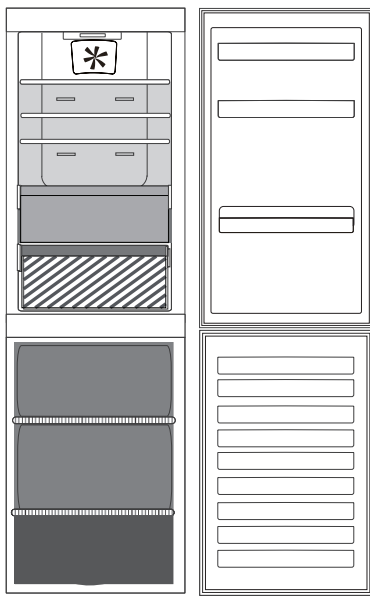
A 0 °C-os hőmérsékletet normál körülmenyek között is elérheti, ha a hűtőtér hőmérsékletét minimálisra állítja. Vegye figyelembe, hogy a hűtőtér hőmérsékletének módosításával a 0°-os frissen tartó zóna hőmérsékletét is megváltoztatja. Vegye figyelembe, hogy a 0°-os frissen tartó rekesz folyamatosan működik, nem kapcsolható ki.

## JEGESEDÉSMENTES FAGYASZTÓTÉR

A jegesedésmentes fagyasztók hűtött levegőt áramoltatnak a tárolóterületek körül, és megakadályozzák a jégképződést, így egyáltalán nincs szükség leolvasztásra.

A fagyaszott élelmiszerek nem tapadnak hozzá a készülék falához, a címkek olvashatók maradnak, és a tárolóterület is tiszta marad.

## A FRISS ÉLELMISZEREK ÉS ITALOK TÁROLÁSA



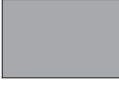
### Jelmagyarázat



**MÉRSÉKELT HŐMÉRSÉKLETŰ ZÓNA**  
Délgyümölcs, konzervek, italok, tojás, szósz, savanyúság, vaj, lekvár tárolásához ajánlott



**HIDEG ZÓNA**  
Sajt, tej, minden napi élelmiszerek, csemegeáruk, joghurt tárolásához ajánlott



**LEGHIDEGETT ZÓNA**  
Felvágottak, desszertek, hús és hal tárolásához ajánlott



**ZÖLDSÉGES ÉS GYÜMÖLCSÖS REKESZ**



**FAGYASZTÓREKESZEK**



**MÉLYHŰTÖTT ZÓNA REKESZE**  
(Leghidegett zóna)  
Friss/elkészített ételek fagyasztsához ajánlott.

## RIASZTÁSOK TÁBLÁZATA

Riasztás típusa	Jelzés	Ok	Megoldás
Nyitott ajtóra figyelmeztető jelzés	A nyitott ajtóra figyelmeztető jelzőfény világít, hangjelzés hallható, és a figyelmeztetések jelzőfénye villog.	A hűtőtér vagy a fagyasztótér ajtaja 2 percnél hosszabb ideje van nyitva.	Csukja be a készülék ajtaját, vagy nyomja meg a figyelmeztetéskikapcsoló gombot a hangjelzés elnémításához.
Hőmérsékletre figyelmeztető jelzés	A Hőmérséklet kijelző villog (°C), a figyelmeztetések jelzőfénye világít.	A mélyhűtőben a hőmérséklet nem megfelelő.	Nyomja meg a figyelmeztetéskikapcsoló gombot; a hangjelzés megszűnik, a Hőmérséklet kijelző (°C) villog, és a figyelmeztető jelzés világít, amíg a hőmérséklet -10 °C alá nem süllyed.
Tartós áramszünetre történő figyelmeztetés	Az Áramkimaradás miatti riasztás ikon világít, a figyelmeztető jelzés villog.	Tartós áramszünet esetén a belső hőmérséklet akár 0 °C fölé is emelkedhet.	Nyomja meg a figyelmeztetéskikapcsoló gombot; a hangjelzés megszűnik.
Hibás működés	Az „F” betű villog a kijelzőn (°C).	A készülék hibás működése.	Vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal.

\* Kizárolag adott típusok esetén

# HIBAELHÁRÍTÁS

Mi a teendő, ha...	Lehetséges okok	Megoldások
A készülék nem működik.	Lehetséges, hogy a készülék elektromos tápellátásával van gond.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ellenőrizze, hogy a tápkábel működő, megfelelő feszültségű konnektorba van-e csatlakoztatva.</li><li>Ellenőrizze a lakás elektromos rendszerének védelmi berendezéseit és biztosítékait.</li></ul>
Víz található a leolvasztótálcában.	Ez meleg, párás időben normális jelenség. A tálca akár félig is tele lehet.	<ul style="list-style-type: none"><li>Győződjön meg arról, hogy a készülék vízszintesen áll, nehogy a víz kifolyjon.</li></ul>
A készülék ajtótömítéssel érintkező szélei érintéskor melegek.	Nem jelent meghibásodást. Meleg időben és a kompresszor működése esetén ez normális jelenség.	
Nem működik a világítás.	Lehetséges, hogy ki kell cserélni az izzót. Lehet, hogy a készülék bekapcsolt/készenléti állapotban van.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ellenőrizze, hogy a lakás elektromos rendszerének védelmi berendezései és biztosítéka megfelelően működnek-e.</li><li>Ellenőrizze, hogy a tápkábel működő, megfelelő feszültségű konnektorba van-e csatlakoztatva</li><li>Ha a LED-ek kiégtek, vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal, hogy cseréljék ki őket ugyanolyan típusú LED-re, amelyet kizárolag a vevőszolgálatnál vagy a hivatalos forgalmazóknál lehet beszerezni.</li></ul>
Úgy tűnik, hogy a motor túl hosszan működik.	A motor működési ideje az alábbiaktól függ: az ajtónyitások száma, a tárolt élelmiszer mennyisége, a helyiséget hőmérséklete, a hőmérsékletszabályozók beállítása.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ellenőrizze, hogy a készülék vezérlőelemei megfelelően vannak-e beállítva.</li><li>Ellenőrizze, hogy nem helyezett-e nagy mennyiségű élelmiszert a készülékbe.</li><li>Ellenőrizze, hogy az ajtót nem nyitják-e ki túl gyakran.</li><li>Ellenőrizze, hogy az ajtó megfelelően zár-e.</li></ul>
A készülék hőmérséklete túl magas.	Ennek különböző okai lehetnek (lásd a „Megoldások” oszlopot).	<ul style="list-style-type: none"><li>Ellenőrizze, hogy a (készülék hátulján lévő) kondenzátor nem túl poros, szennyezett-e.</li><li>Ellenőrizze, hogy az ajtó megfelelően be van-e csukva.</li><li>Ellenőrizze, hogy az ajtó tömítése megfelelő-e.</li><li>Forró napokon vagy ha a helyiségen meleg van, a motor természetesen hosszabb ideig működik.</li><li>Ha a készülék ajtaja egy időre nyitva marad, vagy nagyobb mennyiségű élelmiszert pakolt a készülékbe, a motor hosszabb ideig fog járni, hogy a készülék belsejét lehűtse.</li></ul>
Az ajtók nem nyílnak vagy záródnak megfelelően.	Ennek különböző okai lehetnek (lásd a „Megoldások” oszlopot).	<ul style="list-style-type: none"><li>Ellenőrizze, hogy az élelmiszeres csomagok nem akadályozzák-e az ajtót.</li><li>Ellenőrizze, hogy az automatikus jegkészítő és a belső alkatrészek a helyükön vannak-e.</li><li>Ellenőrizze, hogy az ajtótömítésen nincs-e piszok vagy ragadós anyag.</li><li>Győződjön meg arról, hogy a készülék vízszintesen áll.</li></ul>

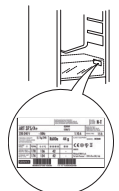
\* Kizárolag adott típusok esetén



## A szabályzatok, a szabványos dokumentáció, a tartalékkalkatrészek rendelése és a termékkel kapcsolatos további információk az alábbi elérhetőségeken találhatók:

- Látogasson el a [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) és [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com) weboldalakra
- a QR-kód segítségével
- Vagy **vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal** (a telefonszámot láss a garanciafüzetben). Amikor a vevőszolgálatot hívja, kérjük, hogy készítse elő a termék azonosító lemezén látható adatokat.

A modell adataihoz olvassa be az energiafogyasztást jelölő címkén található QR-kód. A címkén található modellazonosító segítségével használható az adatbázis portál <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**

**HVALA ŠTO STE KUPILI PROIZVOD KOMPANIJE WHIRLPOOL**

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

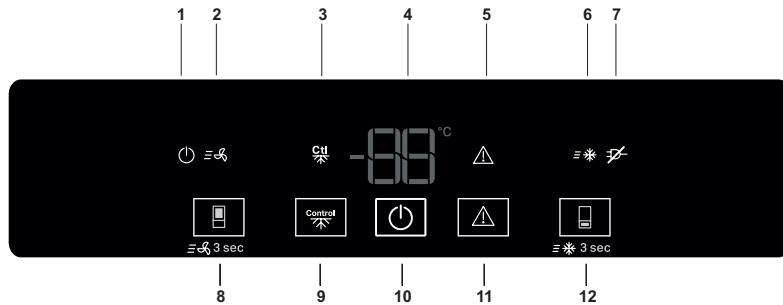


**Pažljivo pročitajte bezbednosna uputstva pre upotrebe uređaja.**

**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 fabriki.

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

**KONTROLNA TABLA**

1. Indikator za uključivanje/režim pripravnosti
2. Indikator za brzo hlađenje
3. Indikator funkcije Kontrola preciznosti
4. Ecran koji prikazuje temperaturu frižidera/zamrzivača (°C)
5. Indikator za zaustavljanje alarma
6. Indikator za brzo zamrzavanje
7. Indikator alarma za nestanak struje
8. Dugme za temperaturu frižidera/ dugme za brzo hlađenje
9. Dugme za funkciju „Kontrola preciznosti“
10. On/stand-by (Uključeno/režim pripravnosti)
11. Zaustavljanje alarma
12. Dugme za temperaturu zamrzivača/ dugme za brzo zamrzavanje

**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 podešili temperaturu frižidera, pritisnite dugme za °C frižidera. Temperatura frižidera se može podešavati u opsegu od +2°C i +8°C, kako je prikazano LED diodama za temperaturu frižidera.

**TEMPERATURA ZAMRZIVAČA**

Da biste podešili temperaturu zamrzivača, pritisnite dugme za °C zamrzivača. Temperatura zamrzivača se može podešavati u opsegu od -16°C i -24°C, kako je prikazano LED lampicama za temperaturu zamrzivača.

**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 Brzo hlađenje da biste aktivirali funkciju Brzo hlađenje. Kada je aktivirana, uključuje se indikator za Brzo hlađenje. Funkcija se automatski deaktivira posle 6 sati, ili se može deaktivirati ručno ponovnim pritiskom na 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 sve hrane, pritisnite dugme Fast Freeze (Brzo zamrzavanje) da biste aktivirali funkciju brzog zamrzavanja. Kada je aktivirana, uključuje se indikator Brzog zamrzavanja. Nakon 24 sata stavite hrano koju treba zamrznuti u sredinu zone za zamrzavanje odeljka zamrzivača. Funkcija se automatski deaktivira posle 48 sati, ili se može deaktivirati ručno pritiskom na dugme Brzo zamrzavanje.

**FUNKCIJA „KONTROLA PRECIZNOSTI“**

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

**VENTILATOR\***

Ventilator poboljšava raspodelu temperature unutar odeljka frižidera, omogućavajući bolje čuvanje hrane koja se skladišti.

Ventilator će počinjati/prestati 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 filtra.

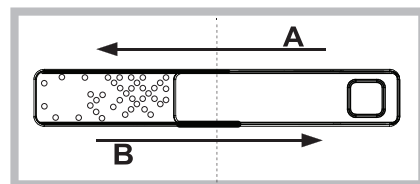
**LED SVETLO**

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.

**HUMIDITY CONTROL (KONTROLA VLAGE)\***

Otvorite regulator nivoa vlažnosti (polozaj B) ako želite da čuvate hrano, kao što je voće, u manje vlažnom okruženju, ili ga zatvorite (polozaj 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.

\* Dostupno samo na određenim modelima

## 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 osjetljivih namirnica;
- brzo hlađenje vruće hrane;
- odmrzavanje na niskoj temperaturi (sprečava širenje

mikroorganizama)

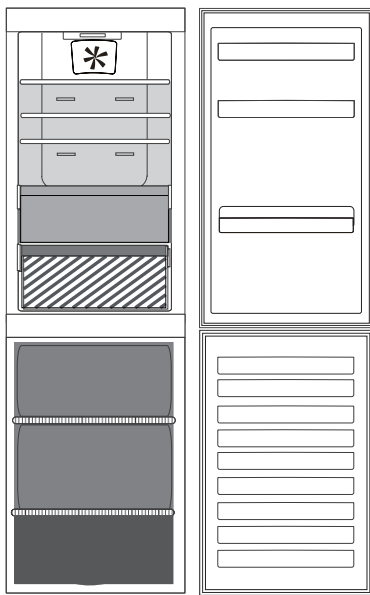
Možete da postignete temperaturu od 0°C u standardnim uslovima kada je temperatura u odeljku frižidera podešena na minimum. Nemojte da zaboravite da promenom temperature frižidera menjate i temperaturu odeljka Fresh Zone 0°. Imajte u vidu da je odeljak Fresh Box 0° mehanička funkcija koja neprekidno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

Zamrznuti predmeti se ne lepe za zidove, nalepnice ostaju čitljive i prostor za skladištenje ostaje uredan i čist.

## KAKO DA SKLADIŠTITE SVEŽU HRANU I NAPITKE



### 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 topлом, 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 topлом vremenu i kada kompresor radi.	
Svetlo ne radi.	Možda mora da se zameni sijalica. Možda je uređaj u On/Stand-by režimu.	<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 nakupljene 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, 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 rashadio 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 ledomet 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

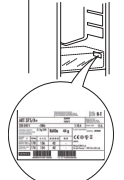


**Smernice, standardna dokumentacija, poručivanje rezervnih delova i dodatne informacije o proizvodu se mogu naći putem:**

- Našeg veb-sajta [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) i [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- ili pomoću QR-Code
- 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.

Informacije o modelu se mogu preuzeti pomoću QR-Code prikazanog na energetskoj oznaci.

Oznaka uključuje i identifikator modela koji može da se upotrebni za proveru registracije na portalu baze, na adresi <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



## ĎAKUJEME, ŽE STE SI KÚPILI VÝROBOK

WHIRLPOOL

Aby sme vám mohli lepšie poskytovať pomoc, zaregistrujte, prosím, svoj spotrebič na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Prv než spotrebič začnete používať, pozorne si prečítajte  
Bezpečnostné pokyny.**

## OPIS VÝROBKU

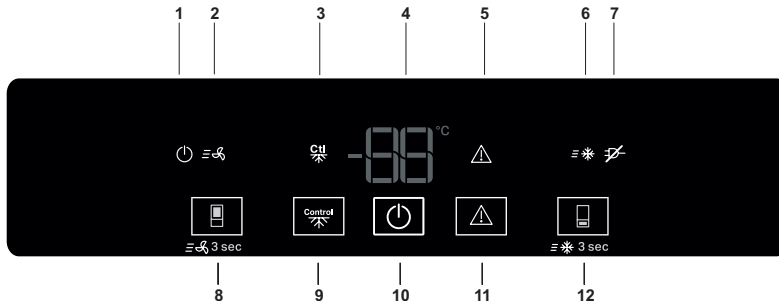
## PRVÉ POUŽITIE

Po inštalácii počkajte aspoň dve hodiny, až potom pripojte spotrebič do elektrickej siete. Spotrebič pripojte k zdroju elektrickej energie, automaticky začne pracovať. Ideálne skladovacie teploty pre potraviny

sú prednastavené pri výrobe.

Po zapnutí spotrebiča musíte počkať 4 až 6 hodín, než sa dosiahne správna skladovacia teplota pre normálne naplnený spotrebič.

## OVLÁDACÍ PANEL



1. Kontrolka ZAP./POHOTOVOSTNÝ REŽIM
2. Kontrolka Rýchle chladenie
3. Indikátor regulácie presnosti
4. Zobrazenie teploty v chladničke/mrazničke (°C)
5. Kontrolka Stop alarm
6. Kontrolka Rýchle mrazenie
7. Kontrolka alarmu výpadku prúdu
8. Tlačidlo Teplota chladničky/Tlačidlo Rýchle chladenie
9. Tlačidlo regulácie presnosti
10. Zapnuté/Pohotovostný režim
11. Vypnutie alarmu
12. Tlačidlo Teplota v mrazničke/Tlačidlo Rýchle mrazenie

## ZAP./POHOT. REŽIM

Ak chcete uviesť výrobok do pohotovostného režimu, stlačte tlačidlo ZAP/pohotovostný režim a podržte 3 sekundy. Vypnú sa všetky kontrolky okrem kontrolky Zap/pohotovostný režim. Ak chcete spotrebič opäť aktivovať, stlačte znova tlačidlo ZAP/pohotovostný režim.

je nastavená na vyššiu hodnotu ako -22 °C, teplota sa automaticky prestaví na -22 °C, aby splňala kritériá stanoveného rozpätia. Ak je funkcia zapnutá a teplota v mrazničke prestavíte na hodnotu mimo stanoveného rozpätia, funkcia sa automaticky vypne. Ak je zapnutá funkcia Rýchle mrazenie, funkcia regulácie presnosti sa nebude dať zapnúť, kým nevypniete funkciu Rýchle mrazenie.

## TEPLOTA V CHLADIAČOM PRIESTORE

Ak chcete nastaviť teplotu v chladiacom priestore, stlačte tlačidlo Fridge °C. Teplotu v chladiacom priestore môžete nastaviť v rozsahu od +2 °C do +8 °C, ako zobrazujú LED kontrolky teploty v chladničke.

## VENTILÁTOR\*

Ventilátor zlepšuje rozloženie teploty vnútri chladiaceho priestoru, čím napomáha uchovaniu kvality skladovaných potravín. Ventilátor sa zapne/zastaví v závislosti od teploty a/alebo úrovne vlhkosti vo vnútri chladničky. Ak je na spotrebiči k dispozícii ventilátor, môže byť vybavený antibakteriálnym filtrom. Ak je na spotrebiči k dispozícii ventilátor, môže byť vybavený antibakteriálnym filtrom. Ak si chcete kúpiť filter, navštívte webovú stránku alebo kontaktujte zákaznícky servis.

## TEPLOTA V MRAZIACOM PRIESTORE

Ak chcete nastaviť teplotu v mraziacom priestore, stlačte tlačidlo Freezer °C. Teplotu v mraziacom priestore možno nastaviť v rozsahu od -16 °C do -24 °C. Teplotu ukazujú svetelné kontrolky teploty v mraziacom priestore.

## SVETLO LED

Ak systém LED osvetlenia nefunguje, obráťte sa na servis, aby ho vymenili.

**Dôležité upozornenie:** Vnútorné osvetlenie chladiaceho priestoru sa zapne po otvorení dvierok chladničky. Ak dvierka necháte otvorené dlhšie ako 8 minút, osvetlenie sa automaticky vypne.

## FAST COOL (RÝCHLE CHLADENIE)

Pomocou funkcie Rýchle chladenie môžete zvýšiť kapacitu chladenia v chladiacom priestore. Použitie tejto funkcie sa odporúča pri vložení veľmi veľkého množstva potravín do chladiaceho priestoru. Funkciu zapnite stlačením tlačidla Rýchle chladenie. Kontrolka Rýchle chladenie sa pri zapnutí rozsvieti. Funkcia sa vypne automaticky po 6 hodinách alebo ju môžete zrušiť manuálne opäťovným stlačením tlačidla Rýchle chladenie.

## FAST FREEZE (RÝCHLE MRAZENIE)

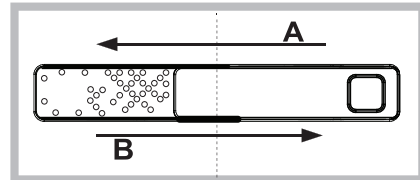
Použitie tejto funkcie sa odporúča pri vložení veľmi veľkého množstva potravín do mraziaceho priestoru. 24 hodín pred mrazením čerstvých potravín aktivujte funkciu Rýchle mrazenie stlačením tlačidla Rýchle mrazenie. Kontrolka Rýchle mrazenie sa pri zapnutí rozsvieti. Po 24 hodinách vložte potraviny, ktoré chcete zmraziť, do strednej časti mraziaceho priestoru. Funkcia sa vypne automaticky po 48 hodinách alebo ju môžete zrušiť manuálne stlačením tlačidla Rýchle mrazenie.

## FUNKCIA REGULÁCIE PRESNOSTI

Funkcia regulácie presnosti predstavuje najnovšiu technológiu, ktorá znížuje výkyvy teploty v celom mraziacom priestore na minimum vďaka inovačnému vzduchovému systému úplne nezávislému od chladničky. Znižuje tvorbu námrazy až o 60 % a potraviny si uchovávajú svoju pôvodnú kvalitu a farbu. Ak chcete funkciu regulácie presnosti aktivovať/dezaktivovať, jednoducho stlačte tlačidlo funkcie regulácie presnosti. Funkcia pracuje správne v definovanom rozpäti teplôt: medzi -22 °C a -24 °C. Ak zapnete túto funkciu a teplota v mrazničke

## HUMIDITY CONTROL (REGULÁCIA VLHKOSTI)\*

Ak chcete skladovať potraviny, ako napríklad ovocie, v menej vlhkom prostredí, otvorite regulátor vlhkosti (poloha B). Alebo ho zatvorite (poloha A), ak chcete potraviny skladovať vo vlhkejšom prostredí, ako napríklad zeleninu.



## SKLADACIA POLICA \*

Vďaka systému koľajničiek môžete túto poličku zasunúť pod prednú časť, a vytvoriť tak priestor navyše na uloženie vysokých fliaš alebo džbánov.

## ĽAHKO PRÍSTUPNÁ POLIČKA MRAZNIČKY \*

Polička v mrazničke je užitočná na ľahký prístup k často používaným potravinám, na mrazenie alebo jednoduché uloženie zvyškov alebo malých kúskov.

\* K dispozícii len pri niektorých modeloch

## PRIEHRADKA CHLADNIČKY NO-FROST

Odmrazovanie priestoru chladničky je úplne automatické. Kvapky vody na zadnej stene chladiaceho priestoru znamenajú, že prebieha fáza automatického odmrazovania.

Rozmrazená voda automaticky steká do odtokovej dierky a zhromažduje sa v nádobke, z ktorej sa vyparuje.

## ZÁSUVKA NA ČERSTVÉ POTRAVINY 0°

Zásuvka Fresh Box 0° zaručuje rozsah teploty od -2 °C do +3 °C v závislosti od zvoleného nastavenia teploty chladničky a je ideálna na:

- uskladnenie mäsa, rýb a lahôdok;
- rýchle chladenie teplých jedál;
- rozmrazovanie pri nízkej teplote (bráni šíreniu mikroorganizmov)

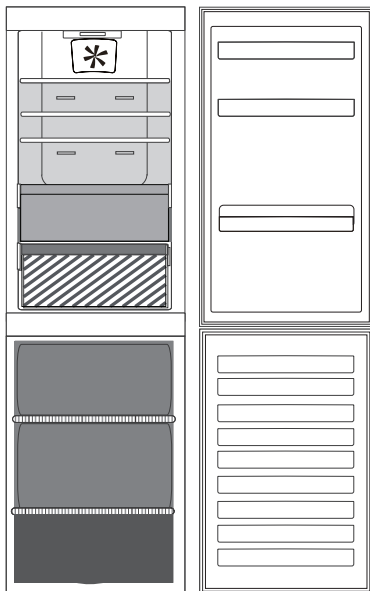
Teplotu 0 °C môžete dosiahnuť za štandardných podmienok, keď je teplota chladiaceho priestoru nastavená na minimálnu teplotu. Nezabudnite, že ak zmeníte teplotu chladničky, zmeníte tým aj teplotu zásuvky Fresh Zone 0°. Pamäťte, že zásuvka Fresh Box 0° je mechanická funkcia, ktorá je aktívna celý čas a nedá sa vypnúť.

## PRIEHRADKA MRAZNIČKY NO-FROST

Mrazničky s funkciami No Frost (bez tvorby námraz) zabezpečujú cirkuláciu chladného vzduchu v uskladňovacích priestoroch a bránia v tvorbe ľadu, čím sa úplne eliminuje potreba odmrazovania.

Mrazené potraviny sa neprilepujú k stenám, štítky zostávajú čitateľné a uskladňovací priestor zostáva v poriadku.

## AKO SKLADOVAŤ ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE



### Legenda



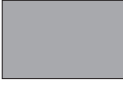
#### MIERNÁ ZÓNA

Odporuča sa na uskladnenie tropického ovocia, plechoviek, nápojov, vajíčok, omáčok, nakladanej zeleniny, masla, džemov



#### CHLADNÁ ZÓNA

Odporuča sa na skladovanie syra, mlieka, mliečnych výrobkov, lahôdkárskej výrobky, jogurtov



#### NAJCHLADNEJŠIA OBLAST'

Odporuča sa na uskladnenie studených nárezov, záuskusov, rýb a mäsa.



#### ZÁSUVKA NA OVOCIE A ZELENINU



#### ZÁSUVKY MRAZNIČKY



#### ZÁSUVKA MRAZIACEJ ZÓNY

(Maximálne chladná zóna)  
Odporuča sa na mrazenie čerstvých potravín/uvareného jedla.

## TABUĽKA ALARMOV

Druh alarmu	Signalizácia	Príčina	Riešenie
Alarm pri otvorených dverách	Kontrolka alarmu otvorených dverok zostane svietiť, aktivuje sa zvukový alarm a kontrolka alarmu bliká.	Dvere chladničky alebo mrazničky zostali otvorené dlhšie ako 2 minúty.	Zatvorte dvere alebo stlačte tlačidlo Zastaviť alarm, čím stlmíte zvukový alarm.
Teplotný alarm	Na teplotnom displeji bliká (°C) a kontrolka alarmu zostane rozsvietená.	Vnútorná teplota mrazničky nie je primeraná.	Stlačte tlačidlo Zastaviť alarm; zvukový alarm sa vypne, displej s teplotou (°C) bliká a kontrolka alarmu svieti, kým teplota neklesne pod -10 °C.
Alarm prerušenia dodávky elektrickej energie	Kontrolka dlhého výpadku napájania zostáva svietiť a kontrolka alarmu bliká.	Dlhší výpadok napájania, ktorého dôsledkom môže byť nárast teploty vnútri na 0 °C.	Stlačte tlačidlo Zastaviť alarm; zvukový alarm sa vypne.
Porucha	Na obrazovke bliká písmeno „F“ (°C).	Porucha spotrebiča.	Obráťte sa na servis.

\* K dispozícii len pri niektorých modeloch

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Čo robiť, ak...	Možné príčiny	Riešenia
Spotrebič nefunguje.	Mohol nastať problém s napájaním spotrebiča.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či je napájací kábel zapojený do zásuvky pod prúdom so správnou hodnotou napäťia.</li> <li>Skontrolujte ochranné zariadenia a poistky vo vašej domácnosti.</li> </ul>
V odmrazovacej nádobe je voda.	Pri horúcom a vlhkom počasí je to normálne. Nádobka môže byť aj do polovice plná.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presvedčte sa, či spotrebič stojí rovno, aby voda nepretekala.</li> </ul>
Okraje skrine spotrebiča, ktoré sa dotykajú tesnenia dverí, sú na dotyk teplé.	Nejde o poruchu. Pri horúcom počasí a počas prevádzky kompresora je to normálne.	
Svetlo nefunguje.	Možno treba svetlo vymeniť. Spotrebič môže byť zapnutý/v pohotovostnom režime.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či ochranné zariadenia a poistky vo vašej domácnosti fungujú správne.</li> <li>Skontrolujte, či je napájací kábel zapojený do zásuvky pod prúdom so správnou hodnotou napäťia</li> <li>V prípade, že sú žiarovky LED nefunkčné, používateľ musí kontaktovať servis a požiadať ich o výmenu za rovnaký typ, ktorý majú k dispozícii len strediská popredajného servisu a autorizovaní predajcovia.</li> </ul>
Zdá sa, že motor beží pridlho.	Čas prevádzky motora závisí od nasledujúcich faktorov: frekvencia otvárania dverí, množstvo uskladneného jedla, teplota v miestnosti, nastavenia ovládacích prvkov teploty.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presvedčte sa, či sú ovládacie prvky spotrebiča nastavené správne.</li> <li>Skontrolujte, či do spotrebiča nebolo vložené veľké množstvo potravín.</li> <li>Skontrolujte, či sa dvere neotvárajú príliš často.</li> <li>Skontrolujte, či sa dvere dajú riadne zatvoriť.</li> </ul>
Teplota spotrebiča je príliš vysoká.	Príčiny môžu byť rôzne (pozri časť „Riešenia“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presvedčte sa, či sa na kondenzátore (zadná časť spotrebiča) nenachádza prach a nečistoty.</li> <li>Presvedčte sa, či sa dvere dajú riadne zatvoriť.</li> <li>Presvedčte sa, či tesnenie dverí patrične tesní.</li> <li>Počas horúcich dní a vo vykúrených miestnostiach motor prirodzene pracuje dlhšie.</li> <li>Ak bol spotrebič istý čas ponechaný otvorený alebo po vložení veľkého množstva potravín bude motor pracovať dlhšie, aby dokázal vychladiť interiér spotrebiča.</li> </ul>
Dvere sa neotvárajú alebo nezatvárajú správne.	Príčiny môžu byť rôzne (pozri časť „Riešenia“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či potraviny neblokujú pohyb dverí.</li> <li>Skontrolujte, či vnútorné časti alebo zariadenie na automatickú výrobu ľadu nie sú vložené v nesprávnej polohe.</li> <li>Skontrolujte, či tesnenia na dverách nie sú znečistené alebo lepkavé.</li> <li>Zaistite, že spotrebič je vo vodorovnej polohe.</li> </ul>

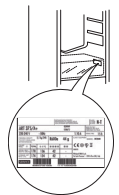
\* K dispozícii len pri niektorých modeloch



**Firemné zásady, štandardnú dokumentáciu, objednávanie náhradných dielov a ďalšie informácie o produkte nájdete na:**

- Našej webovej stránke [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) a [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- Pomocou QR kódu
- Pripadne **sa obráťte na náš popredajný servis** (Telefónne číslo nájdete v záručnej knižke). Pri kontaktovaní nášho popredajného servisu uvedte, prosím, kódy z výrobného štítku vášho spotrebiča.

Informácie o modeli získate cez QR kód na energetickom štítku. Na štítku tiež nájdete identifikačné číslo modelu, ktoré môžete použiť na vyhľadávanie v databáze na portáli <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**

**HVALA, KER STE SE ODLOČILI ZA IZDELEK****WHIRLPOOL**

Izdelek registrirajte na spletni strani [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register), da vam bomo lahko nudili vsestranski servis in podporo



**Pred uporabo aparata pozorno preberite varnostna navodila.**

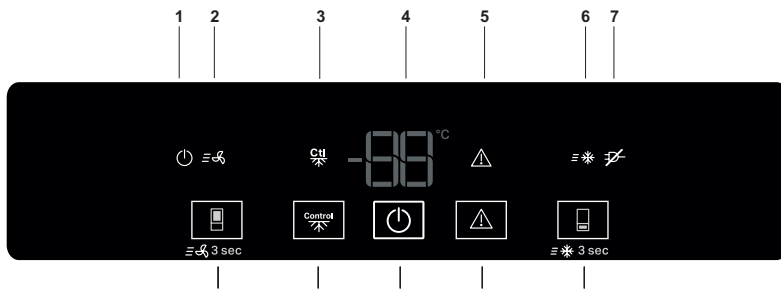
## OPIS IZDELKA

### PRVA UPORABA

Po namestitvi počakajte vsaj dve uri, preden aparat priključite na električno omrežje. Ko aparat priključite na električno omrežje, se samodejno vklopi. Idealne temperature za shranjevanje živil so

tovarniško prednastavljene. Po vklopu aparata morate počakati 4–6 ur, da je temperatura primerna za običajno napoljen aparat.

### UPRAVLJALNA PLOŠČA



### VKLOP/PRIPRAVLJENOST

Če želite vklopiti funkcijo stanja pripravljenosti, pritisnite in 3 sekunde držite tipko za vklop/stanje pripravljenosti. Vsi indikatorji ugasnejo razen indikatorja za vklop/stanje pripravljenosti. Pritisnite tipko še enkrat, da ponovno vključite aparat.

### TEMPERATURA HLADILNEGA PROSTORA

Če želite nastaviti temperaturo hladilnega prostora, pritisnite tipko za °C hladilnega prostora. Temperaturo hladilnega prostora je mogoče nastaviti med +2 °C in +8 °C, kot prikazujejo LED-diode temperature hladilnika.

### TEMPERATURA ZAMRZOVALNEGA PROSTORA

Če želite nastaviti temperaturo zamrzovalnega prostora, pritisnite tipko za °C zamrzovalnega prostora. Temperaturo zamrzovalnega prostora je mogoče nastaviti med -16 °C in -24 °C, kot prikazujejo LED-diode temperature zamrzovalnika.

### FAST COOL (HITRO HLAJENJE)

Z uporabo funkcije Hitro hlajenje je mogoče povečati hladilno zmogljivost hladilnega prostora. Uporaba funkcije je priporočena, ko hladilni prostor napolnite z večjo količino živil. Pritisnite gumb za hitro hlajenje, da aktivirate funkcijo hitrega hlajenja. Ko je funkcija vklapljena, se prižge indikator za hitro hlajenje. Funkcija se samodejno izklopi po 6 urah. Lahko pa jo izklopite ročno s pritiskom na tipko za hitro hlajenje.

### FAST FREEZE (HITRO ZAMRZOVANJE)

Uporaba funkcije se priporoča, ko želite v zamrzovalnem prostoru zamrzniti večjo količino hrane. 24 ur pred zamrzovanjem sveže hrane pritisnite tipko za hitro zamrzovanje, da tako vključite funkcijo hitrega zamrzovanja. Ko je funkcija vklapljena, se prižge indikator za hitro zamrzovanje. Po 24 urah položite hrano, ki jo želite zamrzniti, v srednje območje zamrzovanja predela zamrzovalnega prostora. Funkcija se samodejno izklopi po 48 urah. Lahko pa jo izklopite ročno s pritiskom na tipko za Hitro zamrzovanje.

### FUNKCIJA ZA NATANČEN NADZOR

Funkcija za natančen nadzor je napredna tehnologija, ki deluje neodvisno do hladilnika in ki zahvaljujoč inovativnemu sistemu prezračevanja zmanjša temperaturna nihanja v celotnem zamrzovalnem prostoru. Zmanjša razbarvanja na embalaži neustrezno zapakiranih živil za 60 %, živila pa ohranijo originalno kakovost in barvo. Za vklop/izklop funkcije za natančen nadzor pritisnite

1. Indikator vklopa/stanja pripravljenosti
2. Indikator za hitro hlajenje
3. Opozorilna lučka za natančen nadzor
4. Prikaz temperature hladilnega/zamrzovalnega prostora (°C)
5. Indikator za ustavitev opozorila
6. Indikator za hitro zamrzovanje
7. Indikator opozorila o izpadu električne energije
8. Tipka za temperaturo hladilnega prostora/tipka za hitro hlajenje
9. Tipka za natančen nadzor
10. Vklop/stanje pripravljenosti
11. Opozorilo za zaustavitev
12. Tipka za temperaturo zamrzovalnega prostora/tipka za hitro zamrzovanje

tipko funkcije za natančen nadzor. Ustrezno delovanje funkcije je zagotovljeno v temperaturnem območju: med -22 °C in -24 °C.

Če je funkcija vključena in temperatura v zamrzovalnem prostoru nastavljena na višjo vrednost od -22 °C, se temperatura samodejno nastavi na -22 °C, da tako ustrezha območju delovanja funkcije. Če uporabnik v času delovanja funkcije temperaturo v zamrzovalnem prostoru spremeni tako, da ta ni več v navedenem temperaturnem območju, se funkcija izkluči. Kadar je vključena funkcija „Hitro zamrzovanje“, je delovanje „Funkcije za natančen nadzor“ onemogočeno, dokler ne izklopite funkcije „Hitro zamrzovanje“.

### VENTILATOR\*

Ventilator porazdeli temperaturo v hladilniku, kar omogoča boljše ohranjanje živil. Ventilator se vklaplja/izklaplja glede na temperaturo in/ali vlago v hladilniku. Če je aparat opremljen z ventilatorjem, lahko nanj namestite protibakterijski filter. Če je aparat opremljen z ventilatorjem, lahko nanj namestite protibakterijski filter. Za nakup filtra obiščite našo spletno stran ali se obrnite na našo servisno službo.

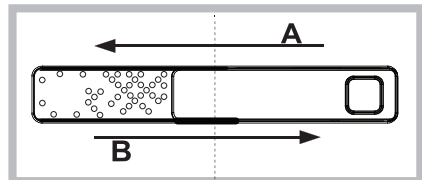
### LED-LUČ

Če LED-osvetlitev ne deluje, se obrnite na servis, da jo zamenjajo.

**Pomembno:** luč v hladilniku se prižge, ko so vrata hladilnika odprta. Če so vrata odprta več kot 8 minute, bo luč samodejno ugasnila.

### HUMIDITY CONTROL (NADZOR VLAGE)\*

Odprite regulator vlažnosti (polozaj B), če želite živila (npr. sadje) shraniti v manj vlažnem okolju, oz. ga zaprite (polozaj A), če želite živila (npr. zelenjava) shraniti v bolj vlažnem okolju.



### ZLOŽLJIVA POLICA\*

Sistem vodil omogoča, da sprednji del police zložite pod zadnjega ter tako zagotovite dodaten prostor za shranjevanje visokih steklenic ali vrčev.

### PREDAL ZA HITRI DOSTOP V ZAMRZOVALNIKU \*

Zamrzovalni predal za preprost dostop do pogosto uporabljenih izdelkov, zamrzovanje ali preprosto shranjevanje ostankov ali manjših posod.

\* Na voljo le pri določenih modelih

## HLADILNI PROSTOR S SISTEMOM NO-FROST

Odmrzovanje hladilnega prostora je popolnoma samodejno. Vodne kapljice na zadnji steni notranjosti hladilnega prostora kažejo, da je samodejno odmrzovanje v teku.

Vodo, ki nastane med odmrzovanjem, bo sistem samodejno odplaknil v odtok. Nabrala se bo v posodi, iz katere bo izhlapela.

## PREDAL ZA OHRANJANJE SVEŽINE 0°

Predal za ohranjanje svežine 0° zagotavlja temperaturo od -2 °C do 3 °C glede na izbrano temperaturo zamrzovanja. Najbolj primeren je za:

- shranjevanje mesa, ribe in občutljive hrane;
- hitro hlajenje vroče hrane;
- odmrzovanje pri nizki temperaturi (preprečuje tvorjenje mikroorganizmov)

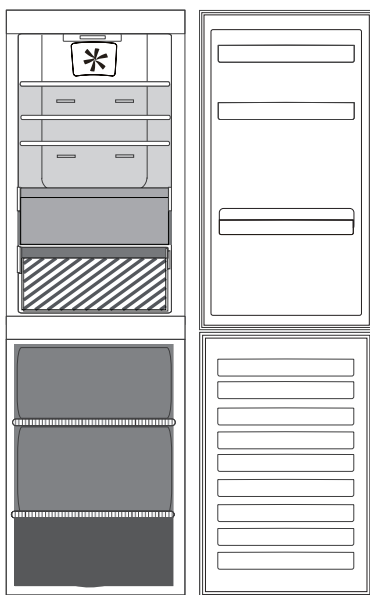
Temperaturo 0 °C lahko v normalnih pogojih dosežete, kadar je predal zamrzovalnika nastavljen na minimalno temperaturo. Če boste spremenili temperaturo zamrzovalnika, boste spremenili tudi temperaturo predala za območje svežine 0°. Ne pozabite, da je predal za ohranjanje svežine 0° mehanska funkcija, ki obratuje ves čas, zato je ne morete izklopiti.

## ZAMRZOVALNI PROSTOR S SISTEMOM NO-FROST

Hladilniki s sistemom No-Frost omogočajo kroženje hladnega zraka v predelih za shranjevanje in preprečujejo nastanek ledu, kar pomeni, da odtaljevanje ni več potrebno.

Zamrznjena živila se ne lepijo na površine notranjosti aparata, napisi na embalaži ostanejo berljivi in prostor za shranjevanje tako ostane čist in urejen.

## SHRANJEVANJE SVEŽIH ŽIVIL IN PIJAČE



### Legenda

**PREDEL ZMERNE TEMPERATURE**  
Za shranjevanje tropskih sadežev, konzerv, piščake, jajc, omak, kumaric, masla in marmelade

**HLADILNI PREDEL**  
Primerno za shranjevanje sira, mleka, vsakdanjih živil, delikatesnih izdelkov in jogurtov

**NAJHLADNEJŠE OBMOČJE**  
Primerno za shranjevanje mesnih narezkov, mesa, rib in sladič

**PREDAL ZA SADJE IN ZELENJAVA**

**PREDALI V ZAMRZOVALNEM PROSTORU**

**PREDAL V ZAMRZOVALNEM PROSTORU**  
(najhladnejše območje)  
Priporočeno za zamrzovanje sveže/kuhane hrane.

## TABELA OPORIZIL

Vrsta opozorila	Signal	Vzrok	Rešitev
Alarm za odprta vrata	Indikator opozorila ostane prižgan, vklopi se zvočno opozorilo in indikator opozorila utripa.	Vrata hladilnega ali zamrzovalnega prostora so bila odprta več kot 2 minuti.	Zaprite vrata ali pritisnite tipko za izklop opozorila, da ugasnete zvočni signal.
Opozorilnik o temperaturi	Zaslonski indikator za temperaturo utripa (°C) in indikator za opozorilo sveti.	Temperatura v zamrzovalnem prostoru ni primerna.	Pritisnite tipko za zaustavitev opozorila; zvočno opozorilo se utiša, prikaz temperature (°C) utripa in indikator opozorila ostane prižgan, dokler ni dosežena temperatura < -10 °C.
Opozorilo daljšega izpada	Ikona za opozorilo daljšega izpada ostane prižgana, indikator opozorila začne utripati.	Daljši izpad energije, ki lahko povzroči povišanje notranje temperature do 0 °C.	Pritisnite tipko za zaustavitev opozorila; zvočni alarm se ustavi.
Napaka	Na zaslolu utripa črka „F“ (°C).	Napaka v izdelku.	Obrnite se na našo servisno službo.

\* Na voljo le pri določenih modelih

## ODPRAVLJANJE NAPAK

Kaj storiti v primeru ...	Možni vzroki	Rešitve
Aparat ne deluje.	Morda je prisotna motnja v napajalni napetosti aparata.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali je napajalni kabel priključen v vtičnico z ustrezno napetostjo.</li> <li>Preverite zaščitne naprave in varovalke električnega sistema v svojem gospodinjstvu.</li> </ul>
V posodi za odmrzovanje se je nabrala voda.	To je običajno v vročih in vlažnih vremenskih pogojih. Posoda se lahko z vodo napolni do polovice.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aparat mora biti poravnан, da se voda ne izlije.</li> </ul>
Robovi ohišja, ki so v stiku s tesnili na vratih, so topli na dotik.	To ni nujno napaka. To je običajno v vročih vremenskih pogojih in v času delovanja kompresorja.	
Luč ne deluje.	Morda je treba zamenjati žarnico. Aparat je lahko vklopljen/v stanju pripravljenosti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali zaščitne naprave in varovalke električnega sistema v gospodinjstvu pravilno delujejo.</li> <li>Preverite, ali je napajalni kabel priključen v vtičnico z ustrezno napetostjo</li> <li>Če LED-luči pregorijo, se obrnite na servisno službo, da jih zamenja z istim tipom luči, ki jih ponuja samo servisna služba ali pooblaščeni prodajalec.</li> </ul>
Motor prekomerno deluje.	Čas delovanja motorja je odvisen od: pogostosti odpiranja vrat, količine shranjenih živil, temperature prostora, temperturnih nastavitev.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali so upravljalni elementi aparata pravilno nastavljeni.</li> <li>Preverite, ali je v aparatu večja količina hrane.</li> <li>Preverite, ali se vrata prepogosto odpirajo.</li> <li>Preverite, ali so vrata pravilno zaprta.</li> </ul>
Temperatura aparata je previsoka.	Možni so različni vzroki (glejte „Rešitve“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali je kondenzator (na zadnji strani aparata) zaprašen.</li> <li>Vrata morajo biti pravilno zaprta.</li> <li>Preverite, ali so tesnila vrat pravilno nameščena.</li> <li>Če je zunaj vroče ali če je prostor namestitve aparata topel, bo motor deloval dlje časa.</li> <li>Če so bila vrata aparata odprta dlje časa ali če je v aparatu večja količina hrane, bo motor deloval dlje, da se notranjost aparata ohladi.</li> </ul>
Vrata se ne odprejo ali zaprejo pravilno.	Možni so različni vzroki (glejte „Rešitve“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali živila blokirajo vrata.</li> <li>Preverite, ali so notranji deli in samodejni ledomat nameščeni na pravem mestu.</li> <li>Preverite, ali so tesnila vrat umazana ali lepljiva.</li> <li>Preverite, ali je aparat uravnan.</li> </ul>

\* Na voljo le pri določenih modelih



**Pravila uporabe, standardna dokumentacija, naročanje nadomestnih delov in dodatne informacije o izdelkih so na voljo:**

- z obiskom naših spletnih strani [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) in [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- poskenirate kodo QR
- Obrnete se lahko tudi na našo servisno službo** (telefonske številke so navedene v servisni knjižici). Ko stopite v stik z našo servisno službo, navedite kode, ki so zapisane na identifikacijski ploščici izdelka.

Podatke o modelu je mogoče pridobiti s kodo QR na energijski nalepki. Na nalepki je prav tako identifikator modela, ki ga lahko uporabite za preverjanje podatkov na portalu <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



400011324414