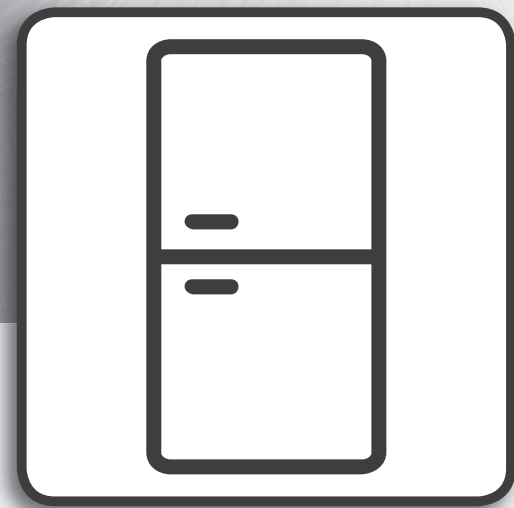


Whirlpool



Korisnički priručnik



www.whirlpool.eu/register



KORISNIČKI PRIRUČNIK



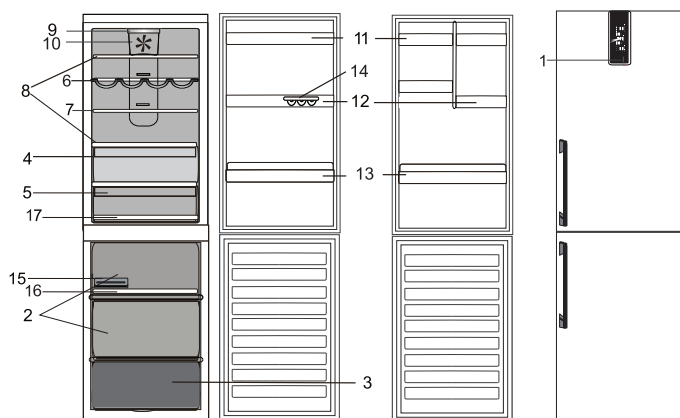
ZAHVALUJEMO VAM NA KUPOVINI PROIZVODA WHIRLPOOL.

Kako bismo vam mogli pružiti potpuniju pomoć, registrirajte svoj uređaj na adresi
www.whirlpool.eu/register

KAZALO

Vodič za upotrebu i održavanje	2
Opis proizvoda	2
Dodatni pribor *	2
Upravljačka ploča	3
Police	4
Vrata	5
Odjeljak hladnjaka No-frost	5
Ladica za očuvanje svježine na 0°*	5
Odjeljak zamrzivača No-frost	5
Način upotrebe uređaja	6
Prva upotreba	6
Hladnjak i odlaganje namirnica	6
Način odlaganja svježih namirnica i pića	6
Odlaganje namirnica u zamrzivač	7
Skidanje spremnika ladice zamrzivača	7
Savjeti za zamrzavanje i čuvanje svježih namirnica	7
Zamrznuta jela: savjeti za kupovinu	7
Vrijeme odlaganja za namirnice zamrznute kod kuće	8
Funkcionalni tonovi	8
Tablica alarma	9
Preporuke u slučaju da se uređaj ne upotrebljava	9
Čišćenje i održavanje	10
Rješavanje problema	11
Postprodajni servis	12
Vodič za postavljanje	13

Opis proizvoda



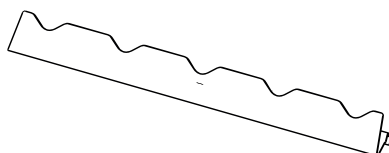
1. Upravljačka ploča
2. Odjeljci za odlaganje
3. Odjeljak za zamrzavanje i odlaganje
4. Hladnjak *
(najbolji za meso i ribu)
5. Ladica za očuvanje svježine voća i povrća
6. Stalak za vino *
7. Sklopiva polica *
8. Police
9. LED žarulja
10. Ventilator *
11. Izvlačiva polica za odlaganje s poklopcom *
12. Uklonjive višenamjenske police
13. Polica za boce
14. Polica za jaja *
15. Ladica za led *
16. Podloga za brzo zamrzavanje *
17. Podloga za očuvanje svježine *

Dodatni pribor *

POLICA ZA JAJA



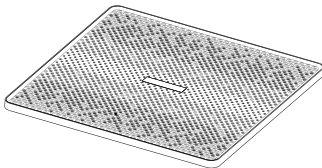
KOŠARA ZA BOCE



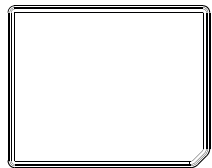
SKLOPIVA POLICA



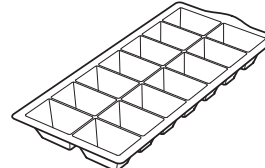
PODLOGA ZA OČUVANJE SVJEŽINE



PODLOGA ZA BRZO ZAMRZAVANJE

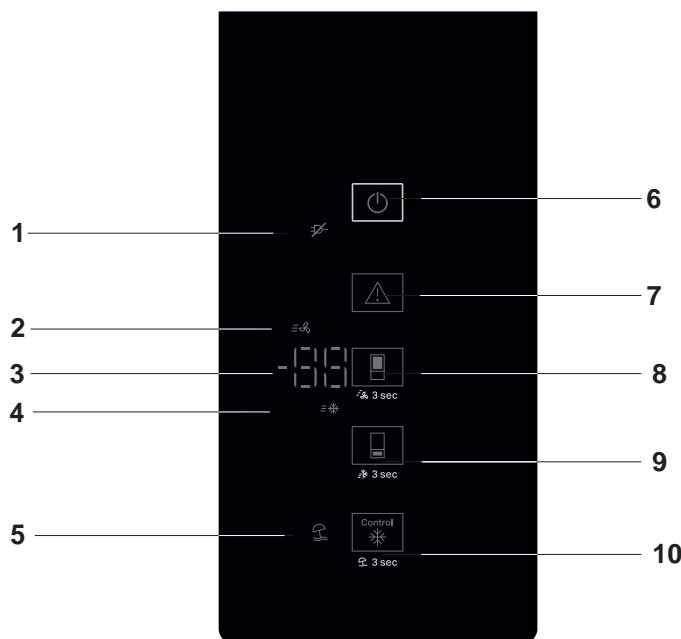


LADICA ZA LED



* Dostupno samo na određenim modelima

Upravljačka ploča



1. Indikator alarma nestanka struje
2. Indikator brzog hlađenja
3. Zaslon temperature hladnjaka i zamrzivača
4. Indikator brzog zamrzavanja
5. Indikator načina rada za odmor
6. Gumb uključeno/stanje pripravnosti
7. Gumb alarma za zaustavljanje
8. Gumb temperature hladnjaka / Gumb Brzo hlađenje
9. Gumb temperatura zamrzivača / Gumb Brzo zamrzavanje
10. Gumb za precizno upravljanje/gumb načina rada za odmor

Uključeno/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 temperature hladnjaka. Temperatura hladnjaka može se namjestiti na vrijednosti između +2 °C i +8 °C kako se to prikazuju na zaslonu temperature hladnjaka i zamrzivača.

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 prikazuje gumb TEMPERATURA HLADNJAKA/Brzo zamrzavanje.

Brzo zamrzavanje

Pomoću funkcije 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 TEMPERATURA HLADNJAKA/Brzo hlađenje za uključenje funkcije brzog hlađenja. Kada je uključena, uključuje se indikator brzog hlađenja. Funkcija se automatski isključuje nakon 6 sati ili je možete ručno isključiti ponovnim pritiskom na gumb TEMPERATURA HLADNJAKA/Brzo hlađenje.

Brzo zamrzavanje

Upotreba ove funkcije preporučuje se prilikom stavljanja velike količine namirnica u koje treba zamrznuti odjeljak zamrzivača. 24 sata prije zamrzavanja svježih namirnica pritisnite gumb TEMPERATURA ZAMRZIVAČA/Brzo zamrzavanje da 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 gumb TEMPERATURA ZAMRZIVAČA/Brzo zamrzavanje.

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. Funkcija ispravno radi o 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.

Naćin rada za odmor

Ova se funkcija može uključiti za smanjenje potrošnje energije tijekom duljeg razdoblja. Funkciju za odmor uključite tako da na 3 sekunde pritisnete gumb za precizno upravljanje. Kada je funkcija omogućena, uključit će se pripadajući simbol i na zaslonu hladnjaka prikazat će se 12°C . Isti postupak ponovite za isključivanje ove funkcije. Promjena zadane vrijednosti temperature hladnjaka automatski isključuje funkciju. Kada je ova funkcija uključena, zamrzivač normalno radi.

Pametni zaslon *

Ova opcija funkcija može se upotrijebiti za uštedu energije. Da biste uključili pametni zaslon, istovremeno pritisnite gumb temperature HLADNJAKA i gumb temperature ZAMRZIVAČA. Kada je uključen, ostali gumbi i zasloni isključuju se da bi se smanjila potrošnja. Isti postupak ponovite za isključivanje ove funkcije. Zapamtite da ova funkcija ne isključuje uređaj iz napajanja, već samo smanjuje potrošnju vanjskog zaslona. Svaki put kad želite upotrebljavati upravljačku ploču i vidjeti sve funkcije trebate samo dodirnuti bilo koji gumb da biste probudili ploču.

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 filtrom. Ako uređaj ima ventilator, on se može opremiti antibakterijskom filtrom. Za kupovinu filtra posjetite web-mjesto ili se obratite službi za korisnike.

LED žarulja

Ako sustav LED svjetala ne radi obratite se servisu kako bi ih zamijenili.

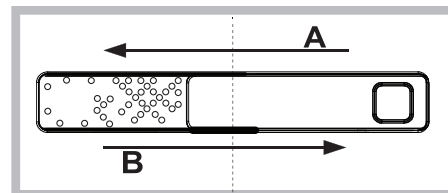
Važno: Svjetlo odjeljka hladnjaka uključuje se kada se vrata hladnjaka otvore. Ako vrata ostanu otvorena dulje od 8 minute, svjetlo će se automatski isključiti.

6th Sense

-  Ova je funkcija automatski uključena kako bi se omogućili optimalni uvjeti za čuvanje spremljenih namirnica. Funkcija "6th Sense" automatski se uključuje ako:
- sense**
- se velika količina namirnica stavlja u hladnjak
 - vrata hladnjaka predugo ostanu otvorena
 - je došlo do duljeg nestanka električne energije što je prouzročilo rast temperature u unutrašnjosti uređaja na vrijednosti koje ne mogu jamčiti sigurno čuvanje namirnica.

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 vrčeva.

Polica s jednostavnim pristupom u zamrzivaču *

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

Police

Sve police, preklopna vratašca i košare koje se izvlače mogu se skidati.

* Dostupno samo na određenim modelima

Vrata

Promjena smjera otvaranja vrata

Napomena: smjer otvaranja vrata može se promijeniti. Ako tu radnju izvrši Postprodajni servis, nije pokrivena jamstvom. preporučuje se da dvije osobe obave promjenu smjera okretanja vrata. Pratite upute.

Odjeljak hladnjaka No-frost

Odmrzavanje odjeljka hladnjaka u potpunosti je automatsko. Pojava kapljica vode na stražnjoj unutarnjoj 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)

Temperatuру od 0 °C možete u uobičajenim 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

Hladnjaci 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 upotrebe uređaja

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.

Hladnjak i odlaganje namirnica

Odjeljak hladnjaka omogućava pohranu svježe hrane i pića. Odjeljak hladnjaka odleđuje se potpuno automatski. Povremena pojava kapljica vode na unutarnjoj stražnjoj stjenci odjeljka znak je automatske faze odleđivanja. Odleđena voda kanalicom se provodi do odvoda i potom sakuplja u spremniku iz kojeg isparava.

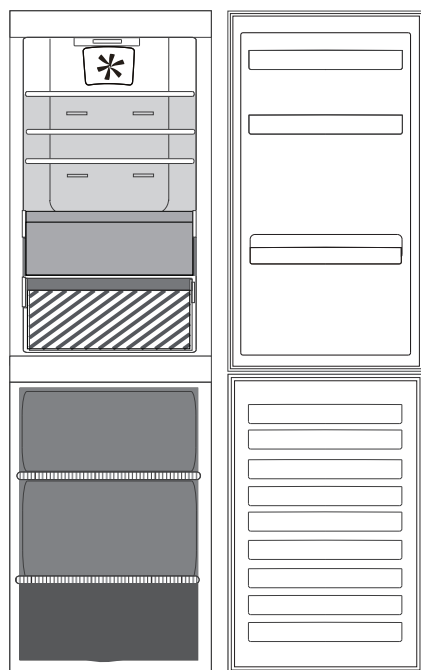
Napomena: okolna temperatura te učestalost otvaranja i zatvaranja vrata te položaj uređaja mogu utjecati na unutarnju temperaturu dva odjeljka. Namjestite temperature prema tim faktorima. U vrlo vlažnim uvjetima može se pojaviti kondenzacija u odjeljku hladnjaka, posebice na staklenim policama. U tom slučaju preporučuje se da zatvorite posude s tekućinom (npr. lonac s temeljcem), omotate hranu s visokim udjelom vode (npr. povrće) i potom uključite ventilator ako postoji. sve ladice, police na vratima i police mogu se izvaditi.

Ventiliranje

Prirodna cirkulacija zraka u odjeljku hladnjaka rezultira područjima različite temperature. Najhladnije područje je točno iznad pretinca za održavanje svježine voća i povrća i na stražnjoj stjenci. Najtoplije je na gornjem prednjem odjeljku. Nedovoljna ventilacija dovodi do povećanja potrošnje energije i smanjenje učinkovitosti hlađenja.

Način odlaganja svježih namirnica i pića

Namirnice koje ispuštaju veliku količinu etilena (jabuke, marelice, kruške, avokado, smokve, šljive, borovnice, dinje, grahorice) i one koje su osjetljive na taj plin kao što su voće, povrće i salate, uvijek se trebaju odvojiti i omotati kako bi dulje zadržale svježinu tijekom čuvanja; na primjer ne spremajte rajčice zajedno s kivijem ili kupusom. Namirnice ne spremajte preblizu kako bi se omogućila dovoljna cirkulacija zraka. Za omatanje namirnica upotrebljavajte spremnike od plastike, metala i stakla koji se mogu reciklirati i folije za omatanje. Ako imate malu količinu namirnica koje trebate spremiti u hladnjak, preporučujemo upotrebu polica iznad ladice za očuvanje svježine voća i povrća jer je to najhladnije područje u odjeljku. Uvijek upotrebljavajte spremnike za tekućine ili namirnice koje šire mirise ili mogu poprimiti miris ili aromu ili nadjačati druge mirise. Kako biste izbjegli prevrtanje boca možete upotrijebiti držač za boce (dostupan na odabranim modelima).

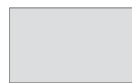


Legenda



UMJERENO PODRUČJE

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



HLADNO PODRUČJE

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



NAJHLADNIJE PODRUČJE

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



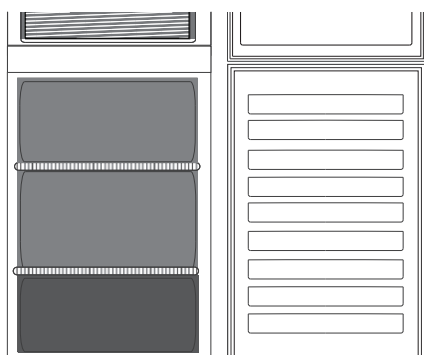
LADICA ZA VOĆE I POVRĆE

Odlaganje namirnica u zamrzivač

Zamrzivač omogućava spremanje zamrznutih namirnica (razdoblje je navedeno na pakiranju) i zamrzavanje svježih namirnica. Količina svježe hrane koju se može zalediti za 24 sata navedena je na nazivnoj pločici. Stavite svježe namirnice u zamrzivač, ostavljajući dovoljno mesta oko pakiranja namirnica kako bi zrak mogao slobodno cirkulirati. Preporučuje se da ponovno ne zamrzavate djelomično odleđenu hranu. Važno je omotati hranu tako da je sprječeno prodiranje vode, vlaga ili kondenzacije. Zamrzivač možete upotrebljavati bez ladica kako biste dobili više prostora. Provjerite jesu li vrata ispravno zatvorena.

Kockice leda

Napunite posudu za led vodom do 2/3 i stavite je u zamrzivač. Nipošto nemojte koristiti oštре ili šiljaste predmete za uklanjanje leda.



Legenda

LADICE ZAMRZIVAČA

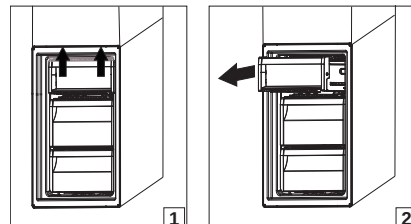
LADICA PODRUČJA ZAMRZAVANJA

(područje maks hladnoće)

Preporučuje se za zamrzavanje svježih/kuhanih namirnica.

Skidanje spremnika ladice zamrzivača

- Otvorite vrata zamrzivača.
- Povucite gornji spremnik prema gore držeći ga za desni i lijevi kut (1).
- Izvadite ladicu (2).
- Gornji spremnik postavite obrnutim redoslijedom.



Savjeti za zamrzavanje i čuvanje svježih namirnica

- Preporučujemo da sve zamrznute namirnice označite naljepnicama i datirate. Dodavanje naljepnica pomoći će vam u identificiranju namirnica te u tome da znate kada se one trebaju upotrijebiti prije no što se njihova kvaliteta umanji. Nemojte ponovno zamrzavati odmrznute namirnice.
- Prije zamrzavanja svježe namirnice omotajte i hermetički zatvorite u: aluminijsku foliju, plastičnu foliju, nepropusna plastična pakovanja, polietilenske posude s poklopцима, posude za stavljanje hrane u zamrzivač prikladne za zamrzavanje namirnica.
- Namirnice moraju biti svježe, zrele i prvorazredne kvalitete kako bi se dobole zamrznute namirnice visoke kvalitete.
- Svježe povrće i voće po mogućnosti treba zamrznuti čim se ubere kako bi se sačuvala puna izvorna hranjiva vrijednost, postojanost, boja i okus. Meso i divljač ostavite da odleži dovoljno dugo prije zamrzavanja.
- Tople namirnice uvijek pustite da se ohlade prije no što ih stavite u zamrzivač.
- odmrznute ili djelomično odmrznute namirnice odmah pojedite. Namirnice nemojte ponovno zamrzavati osim ako nakon prvog odmrzavanja nisu skuhane. Nakon kuhanja odmrznute namirnice mogu se ponovno zamrznuti.
- Nemojte zamrzavati boce s tekućinom.

Zamrznuta jela: savjeti za kupovinu

Pri kupnji zamrznutih namirnica:

- provjerite da ambalaža nije oštećena (zamrznute namirnice u oštećenoj ambalaži mogu biti pokvarene). Ako je pakiranje napuhano ili se vide vlažne mrlje, to znači da proizvod nije čuvan u najpovoljnijim uvjetima i moguće je da je odmrzavanje već započelo.
- Prilikom kupovine zamrznute namirnice uvijek kupujte na kraju kupovine i prevezite ih u toplinski izoliranim vrećicama.
- čim stignete kući zamrznute namirnice odmah stavite u zamrzivač.
- Ako su se namirnice odledile, pa makar i djelomično, nemojte ih ponovno zamrzavati. Konzumirajte ih u roku od 24 sata.
- Promjene temperature izbjegavajte ili smanjite na minimum. Poštujte datum roka trajnosti koji se nalazi na pakiranju.
- Uvijek slijedite upute za očuvanje zaledenih namirnica navedene na pakiranju.

Vrijeme odlaganja za namirnice zamrznute kod kuće

Proizvod	Vrijeme odlaganja
Maslac ili margarin	6 mjeseci
Sir	3 mjeseca
Riba Školjke	2/3 mjeseca 1 mjesec
Voće (osim citrusa)	8 – 12 mjeseci
Sladoled ili sorbet	2/3 mjeseca
Meso	
Šunka – kobasice	2 mjeseca
Pečenke (junetina – svinjetina – janjetina)	8/12 mjeseci
Odresci ili kotleti (junetina – janjetina – svinjetina)	4 mjeseca
Mlijeko, svježe	1 – 3 mjeseca
Perad (piletina– puretina)	5 – 7 mjeseci
Povrće	8 – 12 mjeseci

Funkcionalni tonovi

Zvukovi koji dolaze iz uređaja normalni su jer on ima brojne ventilatore i motore koji reguliraju rad i automatski se uključuju i isključuju.

Neki od funkcionalnih zvukova mogu se ublažiti tako da:

- poravnate uređaj i postavite ga na ravnu površinu.
- razdvojite uređaj od namještaja i izbjegavate njihov kontakt.
- provjerite jesu li unutarnji sastavni dijelovi ispravno postavljeni.
- provjerite da boce i spremnici ne dolaze u međusobni doticaj.

Neki od funkcionalnih zvukova koje možete čuti

1. Zvuk piskutanja kada uređaj uključujete po prvi put ili nakon duge pauze.



2. Zvuk grgljanja kada rashladna tekućina ulazi u cijevi.



3. Brujanje stvara kompresor u radu.



4. Zvuk zujanja kada se uključuje ventil za vodu ili ventilator.



5. Zvuk pucketanja kada se uključuje kompresor.



6. KLIK stvara termostat koji podešava duljinu rada kompresora.



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 zaustavljanje alarma kako biste isključili zvučni alarm.
Temperature alarm (Alarm temperature)	Zaslon temperature trepće ($^{\circ}\text{C}$), a indikator alarma ostaje uključen.	Temperatura u zamrzivaču nije prikladna	Pritisnite gumb za zaustavljanje alarma; zvučni se alarm isključuje, zaslon temperature ($^{\circ}\text{C}$) trepće, a indikator alarma ostaje uključen sve dok se ne dostigne temperatura $< -10^{\circ}\text{C}$.
Alarm duljeg nestanka 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 ($^{\circ}\text{C}$).	Neispravnost proizvoda.	Obratite se postprodajnom servisu.

Preporuke u slučaju da se uređaj ne upotrebljava

U slučaju neupotrebe uređaja

Isključite uređaj iz električne mreže, ispraznите га, по потреби odledite i očistite.

Vrata držite malo otvorena kako bi zrak mogao ulaziti u odjeljke. Tako ćete izbjegići pojavu pljesni i neugodnog mirisa.

U slučaju prekida napajanja

Držite vrata zatvorena kako bi hrana što dulje ostala hladna. Nemojte ponovno zaledivati djelomično odleđenu hranu. Kod duljeg prekida napajanja, mogao bi se aktivirati i alarm za isključivanje (kod proizvoda s elektronikom).

Čišćenje i održavanje

Prije obavljanja bilo koje radnje održavanja ili čišćenja, izvucite utikač iz utičnice ili isključite dovod električne struje. Nikada ne upotrebljavajte abrazivna sredstva za čišćenje. Nikada nemojte čistiti dijelove hladnjaka zapaljivim tekućinama.

Nemojte koristite uređaje za čišćenje parim.

Gumbi i zaslon upravljačke ploče ne smiju se čistiti alkoholom ili sredstvima na bazi alkohola, već suhom krpom.

- ▶ Uređaj povremeno očistite krpom i otopinom mlake vode i neutralnog deterdženta namijenjenog za čišćenje unutrašnjosti hladnjaka.
- ▶ Vanjski dio uređaja i brtvu na vratima očistite vlažnom krpom i osušite mekom krpom.
- ▶ Kondenzator na stražnjem dijelu uređaja treba redovito čistiti usisavačem.



Važno:

- ▶ Gumbi i zaslon upravljačke ploče ne smiju se čistiti alkoholom ili sredstvima na bazi alkohola, već suhom krpom.
- ▶ Cijevi sustava hlađenja nalaze se u blizini posude za odleđivanje i mogu postati vruće. Povremeno ih očistite usisavačem.

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"> Provjerite je li kabel za napajanje uključen u strujnu utičnicu odgovarajućeg napona. Provjerite zaštitne uređaje i osigurače električnog sustava u domu
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"> Provjerite je li uređaj poravnat kako ne bi došlo do prelijevanja.
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.	
Svjetlo ne radi.	Možda treba zamijeniti žarulju. Možda je uređaj uključen/u stanju pripravnosti.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite rade li ispravno zaštitni uređaji i osigurači električnog sustava u domu. Provjerite je li kabel za napajanje uključen u strujnu utičnicu odgovarajućeg napona 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.
Izgleda da motor ostaje predugo uključen.	Vrijeme rada motora ovisi o različitim čimbenicima: učestalosti otvaranja vrata, količini pohranjenih namirnica, temperaturi prostorije, podešavanju termostata.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li komande uređaja ispravno postavljene. Provjerite da u uređaj nije postavljena prevelika količina namirnica. Provjerite da se vrata prečesto ne otvaraju. Provjerite da se vrata ispravno zatvaraju.
Temperatura uređaja je previšoka.	Razlozi za to mogu biti različiti (pogledajte „Rješenja“).	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da na kondenzatoru (na stražnjem dijelu uređaja) nema prašine i dlačica. Provjerite jesu li vrata ispravno zatvorena. Provjerite je li brtva na vratima ispravno postavljena. Tijekom vrućih dana ili ako je soba topla, normalno je da motor dulje radi. Ako su vrata uređaja dugo ostala otvorena ili ste stavili velike količine namirnica, motor će dulje raditi kako bi ohladio unutrašnjost uređaja.
Vrata se pravilno ne zatvaraju i ne otvaraju.	Razlozi za to mogu biti različiti (pogledajte „Rješenja“).	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da paketi namirnica ne blokiraju vrata. Provjerite da se unutarnji dijelovi ili automatski ledomat nalaze u svom položaju. Provjerite da brtve na vratima nisu prljave ili ljepljive. Provjerite da je uređaj poravnat.

Postprodajni servis

PRIJE POZIVA POSTPRODAJNOM SERVISU

1. Pogledajte možete li sami riješiti problem uz pomoć prijedloga danih u **VODIČ ZA RJEŠAVANJE PROBLEMA**.
2. program ne radi.

AKO SE I NAKON NAVEDENIH PROVJERA KVAR I DALJE JAVLJA, OBRATITE SE NAJBLIŽEM POSTPRODAJNOM SERVISU

Za pomoć nazovite broj u knjižici jamstva ili slijedite upute na web-mjestu

www.whirlpool.eu

Kada kontaktirate korisničku službu uvijek navedite:

- Isključite perilicu rublja i iskopčajte je.
- vrstu i točan model uređaja;

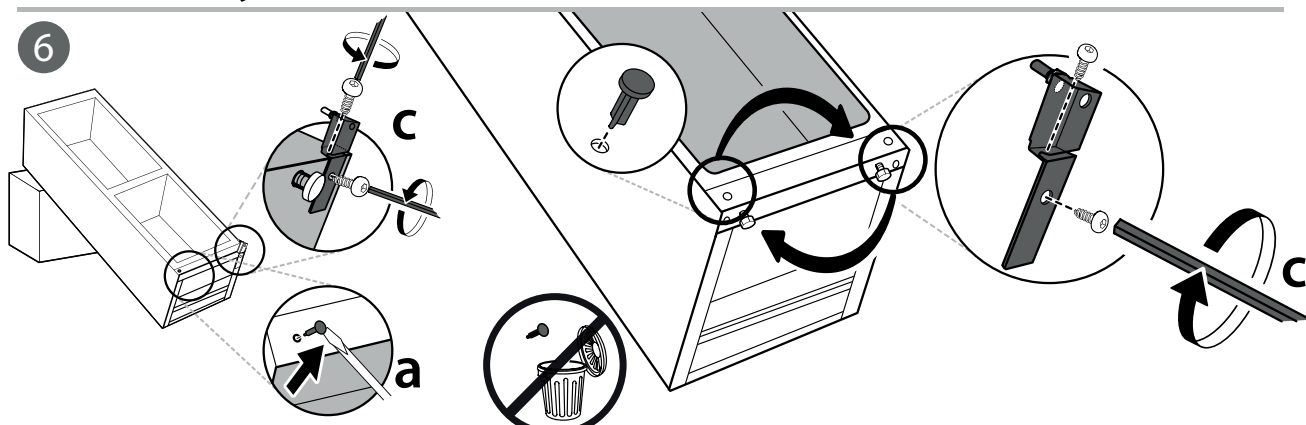
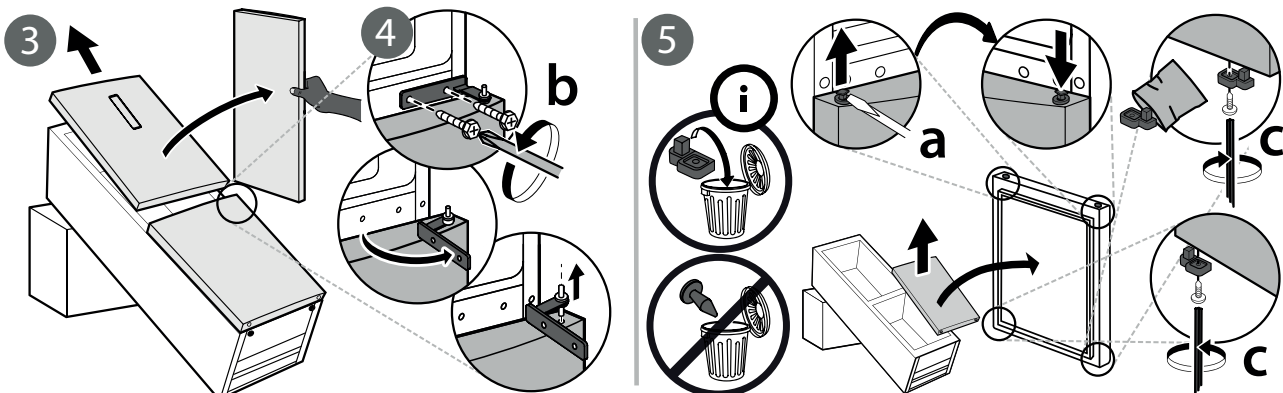
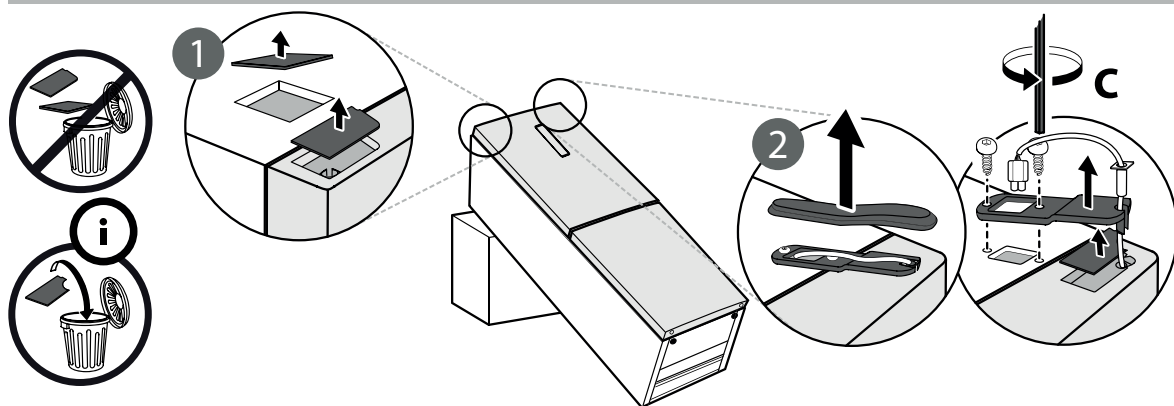
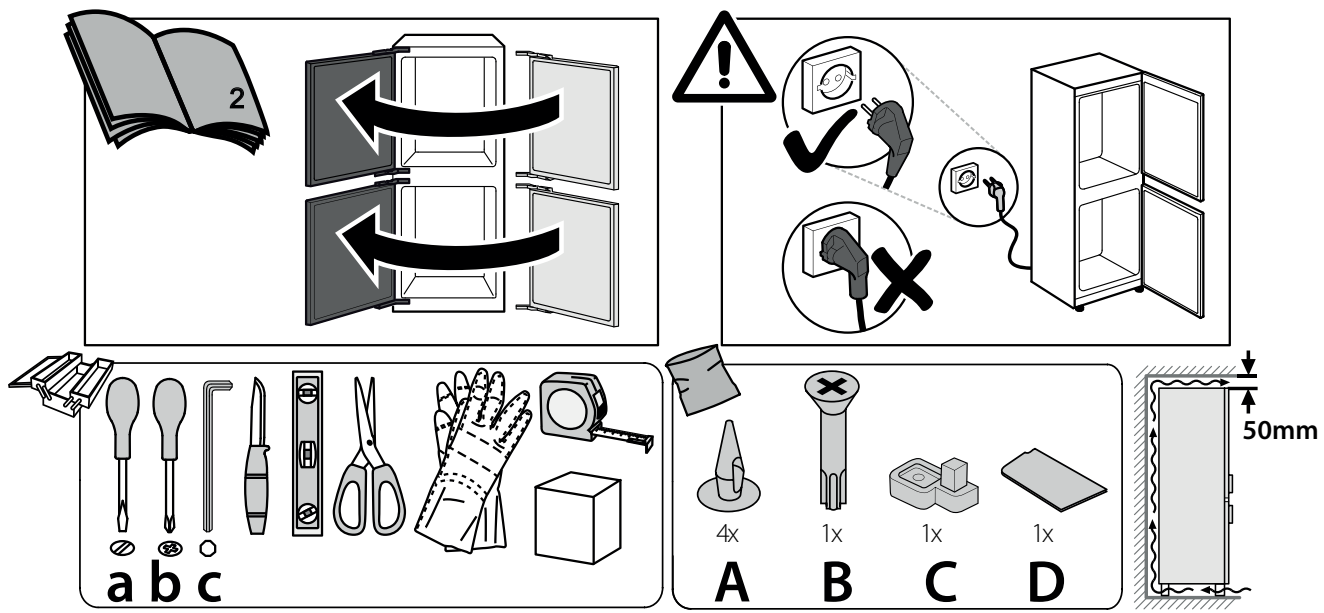


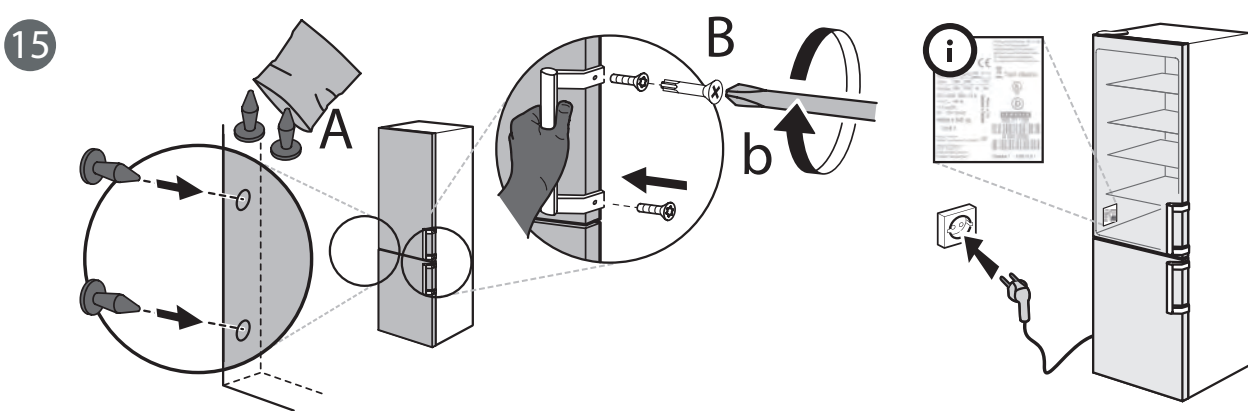
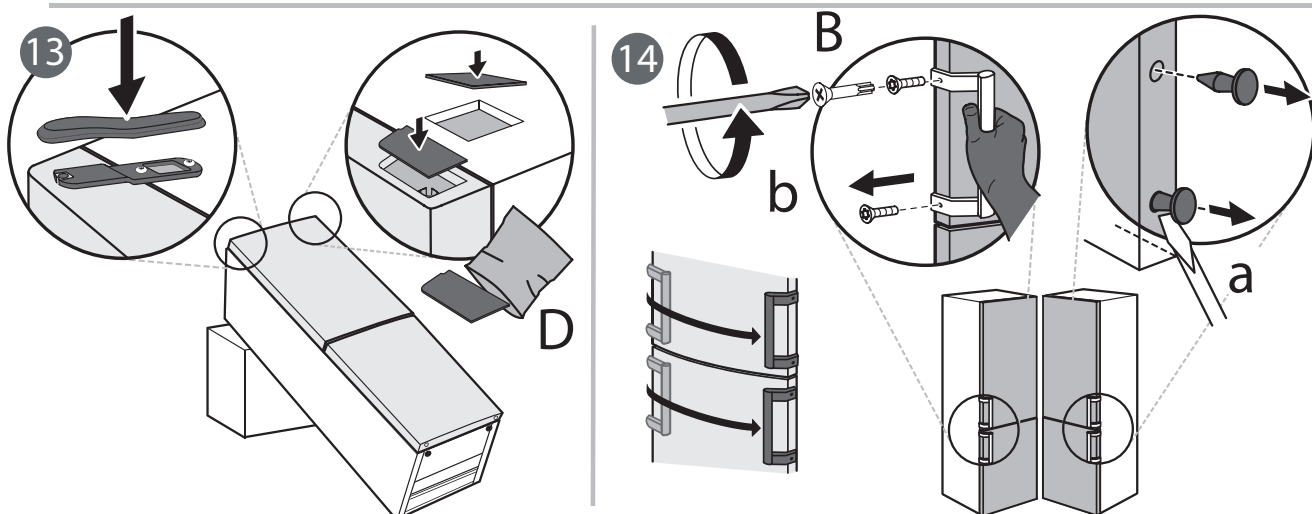
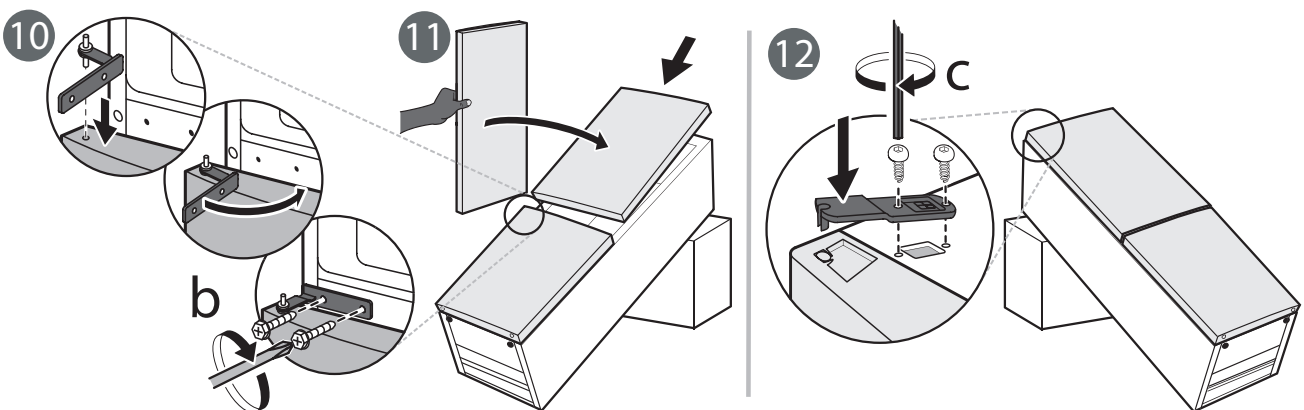
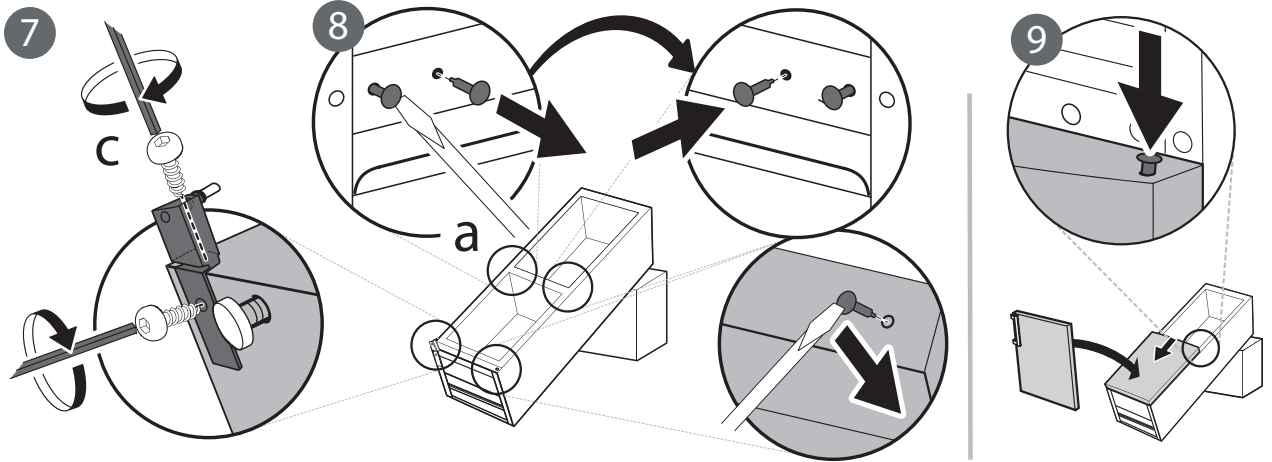
SERVICE 0000 000 00000

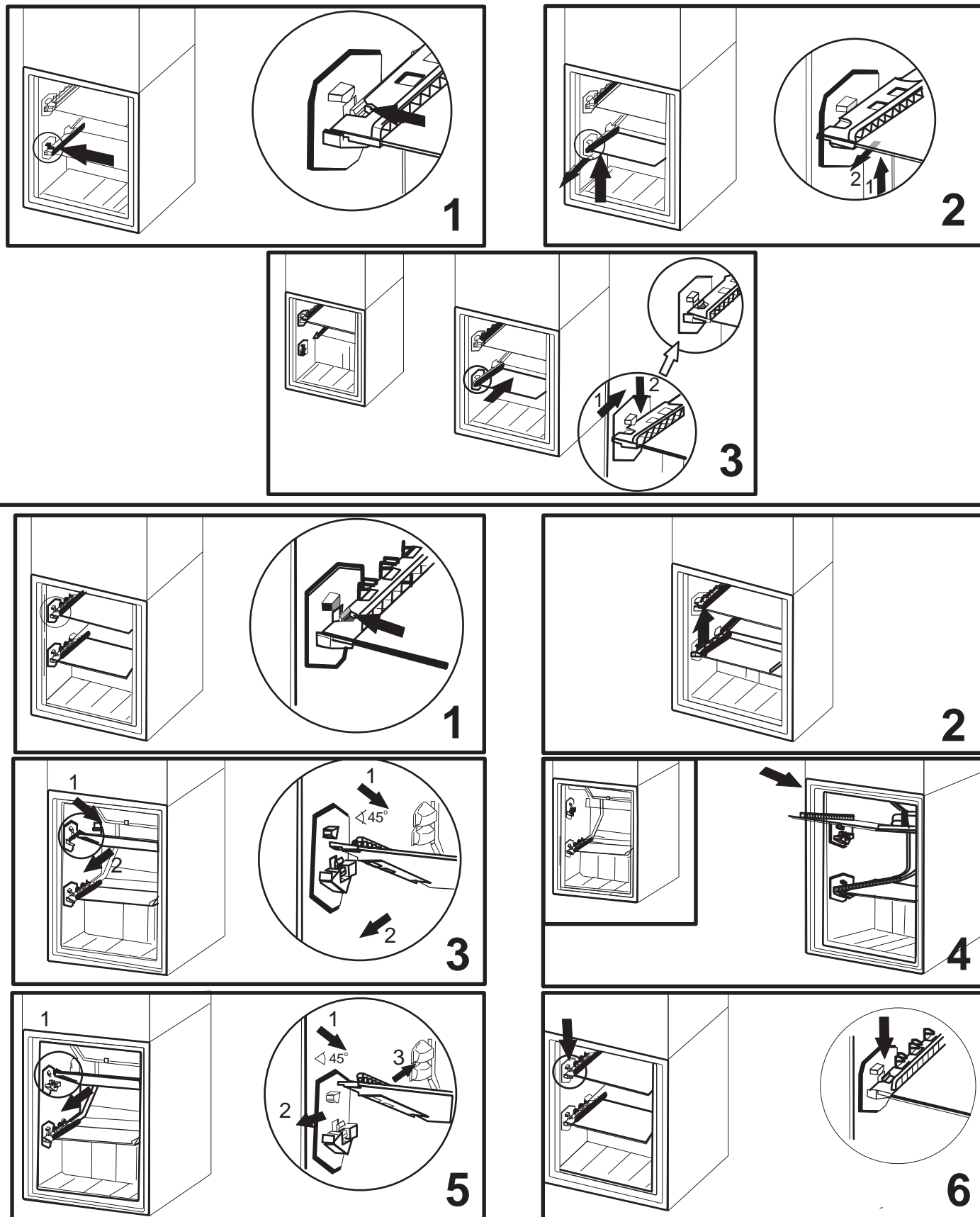


- servisni broj (broj iza riječi Service na nazivnoj pločici). Servisni broj naveden je i u knjižici jamstva;
- svoju punu adresu;
- Uvijek ispustite vodu prije otvaranja vrata.

Ako je popravak potreban, obratite se ovlaštenom postprodajnom servisu (kako bi se jamčila uporaba originalnih rezervnih dijelova i ispravan popravak).







400011319210