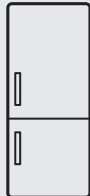




Thinking of you  
**Electrolux**



EN13445JX

|           |                               |                     |    |
|-----------|-------------------------------|---------------------|----|
| <b>HR</b> | ZAMRZIVAČ HLADNJAK            | UPUTE ZA UPORABU    | 2  |
| <b>HU</b> | HÜTŐ - FAGYASZTÓ              | HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ | 18 |
| <b>PL</b> | CHŁODZIARKO-<br>ZAMRAŻARKA    | INSTRUKCJA OBSŁUGI  | 35 |
| <b>SL</b> | HLADILNIK Z<br>ZAMRZOVALNIKOM | NAVODILA ZA UPORABO | 53 |

## SADRŽAJ

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI.....</b> | <b>3</b>  |
| <b>2. SIGURNOSNE UPUTE.....</b>         | <b>4</b>  |
| <b>3. OPIS PROIZVODA.....</b>           | <b>6</b>  |
| <b>4. RAD UREĐAJA.....</b>              | <b>7</b>  |
| <b>5. SVAKODNEVNA UPORABA.....</b>      | <b>7</b>  |
| <b>6. SAVJETI.....</b>                  | <b>9</b>  |
| <b>7. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....</b>    | <b>11</b> |
| <b>8. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....</b>      | <b>12</b> |
| <b>9. POSTAVLJANJE.....</b>             | <b>14</b> |
| <b>10. TEHNIČKI PODACI.....</b>         | <b>16</b> |

## MISLIMO NA VAS

Hvala vam što ste kupili Electrolux uređaj. Izabrali ste proizvod koji sa sobom donosi desetljeća profesionalnog iskustva i inovacija. Domišljat i elegantan, projektiran je misleći na vas. Stoga, uvijek kada ga koristite, možete biti sigurni znajući da ćete svaki put dobiti izvrsne rezultate.

Dobrodošli u Electrolux.

**Posjetite našu internetsku stranicu za:**



Dobivanje savjeta o korištenju, prospekata, rješavanju problema, servisnim informacijama:

[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Registriranje vašeg proizvoda za bolji servis:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kupovinu dodatne opreme, potrošnog materijala i originalnih rezervnih dijelova za vaš uređaj:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## BRIGA O KUPCIMA I SERVIS

Preporučujemo uporabu originalnih rezervnih dijelova.

Prilikom kontaktiranja ovlaštenog servisnog centra, provjerite da su vam dostupni sljedeći podaci: Model, PNC, serijski broj.

Informacije možete pronaći na nazivnoj pločici.



Upozorenje / Oprez - sigurnosne informacije



Opće informacije i savjeti



Ekološke informacije

Zadržava se pravo na izmjene.

## 1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran ako nepravilno postavljanje i uporaba uređaja uzrokuje ozljede i oštećenja. Upute uvijek čuvajte s uređajem, za buduće potrebe.

### 1.1 Sigurnost djece i slabijih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina pa na više i osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti.
- Ne dozvolite djeci da se igraju s uređajem.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Svu ambalažu čuvajte izvan dohvata djece.

### 1.2 Opća sigurnost

- Ovaj uređaj namijenjen je za upotrebu u kućanstvu i za slične namjene kao što su:
  - Farme, čajne kuhinje koje upotrebljavaju zaposleni u prodavaonicama, uredima i drugim radnim prostorima
  - Klijenti hotela, motela, bed&breakfast ustanova i drugih vrsta smještaja
- Ventilacijski otvori na kućištu uređaja ili ugradbenom elementu ne smiju biti blokirani.
- Ne koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje postupka odmrzavanja osim onih koje preporučuje proizvođač.
- Pazite da ne oštetite sustav hlađenja.
- Ne koristite električne uređaje u odjeljcima za čuvanje namirnica ako nisu preporučeni od strane proizvođača.

- Za čišćenje uređaja ne koristite raspršivanje vode i pare.
- Uredaj očistite vlažnom mekom krpom. Koristite isključivo neutralni deterdžent. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, jastučice za ribanje, otapala ili metalne predmete.
- U ovaj uređaj ne spremajte eksplozivna sredstva, poput limenki spreja sa zapaljivim punjenjem.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, proizvođač ili ovlašteni serviser ili osoba sličnih kvalifikacija mora ga zamijeniti kako bi se izbjegla opasnost.

## 2. SIGURNOSNE UPUTE

### 2.1 Postavljanje



#### **UPOZORENJE!**

Samo kvalificirana osoba smije postaviti ovaj uređaj.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Pridržavajte se uputa za instalaciju isporučenih s uređajem.
- Budite pažljivi kada pomicete uređaj jer je težak. Obavezno nosite zaštitne rukavice.
- Provjerite može li zrak kružiti oko uređaja.
- Pričekajte najmanje 4 sata prije priključivanja uređaja na električno napajanje. Na taj način se omogućuje povrat ulja u kompresor.
- Uredaj ne postavljajte u blizini radijatora, štednjaka, pećnica ili ploča za kuhanje.
- Stražnji dio uređaja mora biti postavljen uz zid.
- Uredaj ne postavljajte na direktno sunčevlo svjetlo.
- Ne postavljajte ovaj uređaj na prevlažna i prehladna mesta, poput gradilišta, garaža ili vinskih podruma.
- Prilikom pomicanja kućišta podignite prednji kraj kako biste izbjegli ogrebotine na podu.

### 2.2 Spajanje na električnu mrežu



#### **UPOZORENJE!**

Opasnost od požara i strujnog udara.

- Uredaj mora biti uzemljen.
- Sva spajanja na električnu mrežu treba izvršiti kvalificirani električar.
- Provjerite podudaraju li se električni podaci na nazivnoj pločici s električnim napajanjem. Ako to nije slučaj, kontaktirajte električara.
- Uvijek koristite pravilno ugrađenu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Ne koristite adapttere s više utičnica i produžne kabele.
- Pazite da ne oštetite električne komponente (npr. utikač, kabel napajanja, kompresor). Za zamjenu električnih komponenti kontaktirajte ovlašteni servis.
- Kabel napajanja mora biti ispod razine utikača.
- Utikač kabela napajanja utaknite u utičnicu tek po završetku postavljanja. Provjerite postoji li pristup utikaču nakon postavljanja.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste utikač izvukli iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.

## 2.3 Koristite



### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede, opeklinja, strujnog udara ili požara.

- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- U uređaj ne stavljamte električne uređaje (npr. aparate za izradu sladoleda) osim ako je proizvođač naveo da je to moguće.
- Pazite da ne uzrokujete oštećenje u sustavu hlađenja. U njemu se nalazi izobutan (R600a), prirodni plin koji je izrazito ekološki kompatibilan. Ovaj plin je zapaljiv.
- Ako dođe do oštećenja u sustavu hlađenja, provjerite da nema vatre i izvora plamena u prostoriji. Dobro prozračujte prostoriju.
- Ne dozvolite da vrući predmeti dodiruju plastične dijelove uređaja.
- U odjeljak zamrzivača ne stavljamte gazirana pića. To će stvoriti pritisak na posudu s pićem.
- U uređaj ne spremajte zapaljivi plin i tekućinu.
- Zapaljive predmete ili predmete namoćene zapaljivim sredstvima ne stavljamte u uređaj, pored ili na njega.
- Ne dodirujte kompresor ili kondenzator. Oni su vrući.
- Ne uklanjajte i ne dodirujte predmete iz odjeljka zamrzivača ako su vam ruke vlažne ili mokre.
- Nemojte ponovno zamrzavati odmrznute namirnice.
- Poštujte upute za spremanje na ambalaži smrznutih namirnica.

## 2.4 Čišćenje i održavanje



### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda ili oštećenja uređaja.

- Prije održavanja, uređaj isključite i utikač izvucite iz utičnice mrežnog napajanja.
- Ovaj uređaj sadrži ugljikovodike u rashladnoj jedinici. Samo kvalificirana osoba smije održavati i ponovno puniti jedinicu.
- Redovito provjerite ispust uređaja i po potrebi ga očistite. Ako je ispust začepljen, na dnu uređaja će se skupljati odmrznuta voda.

## 2.5 Odlaganje



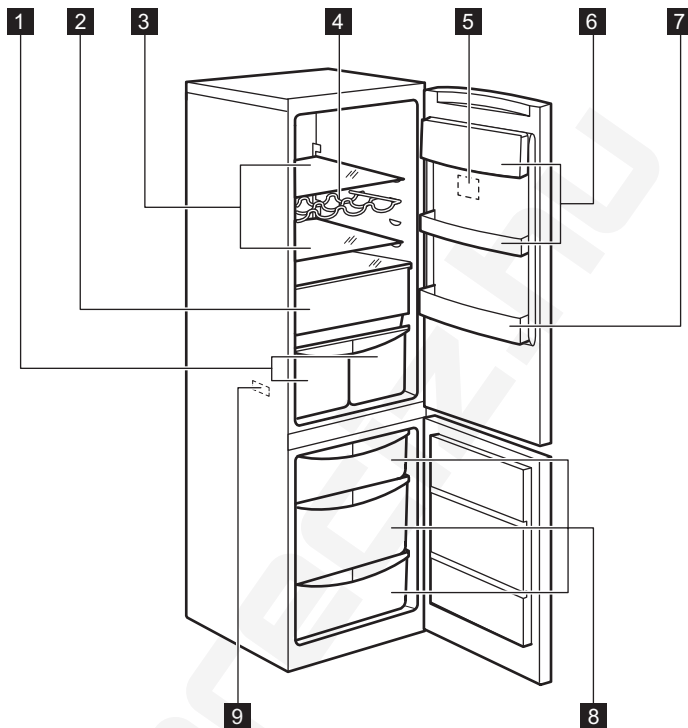
### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

- Uređaj isključite iz električne mreže.
- Prerežite električni kabel i bacite ga.
- Skinite vrata kako biste sprječili da se djeca i kućni ljubimci zatvore u uređaj.
- Sustav hlađenja i izolacijski materijali ovog uređaja nisu štetni za ozon.
- Izolacijska pjena sadrži zapaljive plinove. Za informacije o pravilnom odlaganju uređaja kontaktirajte komunalnu službu.
- Nemojte prouzročiti oštećenje dijelova jedinice hlađenja u blizini izmjenjivača topline.

### 3. OPIS PROIZVODA

#### 3.1 Pregled proizvoda

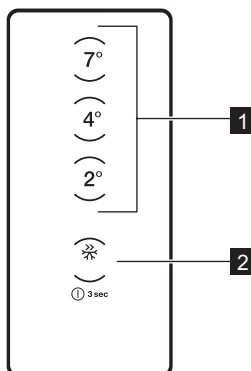


- 1** Ladice za povrće
- 2** Odjeljak s niskom temperaturom
- 3** Police ormarica
- 4** Stalak za boce
- 5** Upravljačka ploča

- 6** Police vrata
- 7** Polica za boce
- 8** Košare zamrzivača
- 9** Nazivna pločica

## 4. RAD UREĐAJA

### 4.1 Upravljačka ploča



**1** LED indikatori temperature/regulator temperature.

**2** ON/OFF tipka.  
FastFreeze prekidač.

### 4.2 Uključivanje

1. Utaknite utikač u utičnicu mrežnog napajanja.
2. Ako je zaslон isključen, pritisnite tipku UKLJ./ISKLJ.. Nakon uključivanja temperatura će biti postavljena na +4°C.

Za odabir drugačije postavke temperature pogledajte "Regulacija temperature".

### 4.3 Funkcija FastFreeze

Funkciju FastFreeze možete aktivirati pritiskom na tipku FastFreeze.

Uključuje se LED svjetlo koje odgovara indikatoru simbola FastFreeze.

Funkciju FastFreeze možete deaktivirati pritiskom na tipku FastFreeze.

Uključiti će se indikator FastFreeze.



Funkcija se automatski isključuje nakon 52 sata.

### 4.4 Regulacija temperature

Prilagodite postavku temperature hladnjaka dodirivanjem tipke za regulaciju temperature na 3 sekunde. LED indikatori oko svake tipke svijetle kako bi prikazali odabranu postavku..



Odabir varira od +2°C do 7°C.

Najhladnija postavka: +2°C

Najtoplijia postavka: +7°C

Općenito je najprikladnija srednja postavka.

Treba odabrati točnu postavku imajući u vidu da temperatura u uređaju ovisi o sljedećem:

- sobnoj temperaturi
- koliko se često otvaraju vrata
- količini pohranjene hrane
- položaju uređaja

## 5. SVAKODNEVNA UPORABA

### 5.1 Zamrzavanje svježih namirnica

Odjeljak zamrzivača prikladan je za dugotrajno zamrzavanje svježih

namirnica i dugotrajno čuvanje zamrznutih i duboko zamrznutih namirnica.

Za zamrzavanje svježih namirnica uključite funkciju FastFreeze najmanje 24 sata prije stavljanja namirnica u odjeljak zamrzivača.

Sveže hranu koju želite zamrznuti stavite u treći odjeljak.

Maksimalna količina hrane koja se može zamrznuti u 24 sata navedena je na **nazivnoj pločici**, naljepnici koja se nalazi u unutrašnjosti uređaja.

Postupak zamrzavanja traje 24 sata. tijekom tog perioda nemojte dodavati druge namirnice za zamrzavanje.

Kada je postupak zamrzavanja završen, vratite na željenu temperaturu (vidi funkciju "FastFreeze").



U ovom slučaju, temperatura odjeljka hladnjaka može pasti ispod 0°C. Ako se to dogodi ponovo postavite regulator temperature na topliju postavku.

## 5.2 Spremanje zamrznute hrane

Prilikom prvog uključivanja ili nakon dužeg razdoblja nekorištenja, prije pohranjivanja proizvoda u odjeljak pustite uređaj da radi najmanje 2 sata s uključenom postavkom FastFreeze.

Ukoliko je potrebno pohraniti veliku količinu namirnica, izvadite sve ladice iz uređaja i namirnice stavite na staklenu policu kako biste postigli najbolje rezultate.



U slučaju neželjenog odmrzavanja, na primjer uslijed prekida dovoda električne energije, ili ako je napajanje prekinuto dulje od vremena prikazanog u tablici tehničkih podataka pod "vrijeme odgovora", odmrznute namirnice trebate ubrzo konzumirati ili odmah skuhati i zatim zamrznuti (nakon što se ohlade)

## 5.3 Odmrzavanje

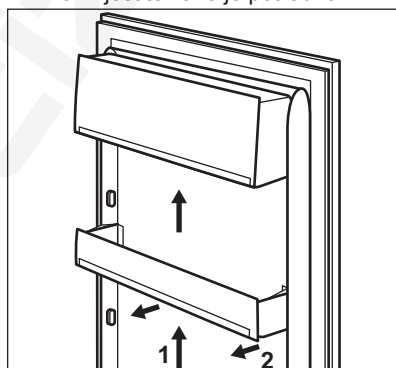
Duboko smrznuta ili smrznuta hrana prije uporabe može se odmrznuti u odjeljku hladnjaka ili na sobnoj temperaturi, ovisno o vremenu dostupnom za tu radnju.

Mali komadi mogu se čak i skuhati zamrznuti, izravno iz zamrzivača: u tom slučaju, kuhanje će dulje trajati.

## 5.4 Namještanje polica na vratima

Za spremanje pakiranja hrane različitih veličina police na vratima mogu se postaviti na različite visine.

1. Postupno povucite policu u smjeru strelica dok se ne oslobodi.
2. Razmjestite kako je potrebno.



Nemojte uklanjati donju policu za vrata kako biste osigurali pravilnu cirkulaciju zraka.

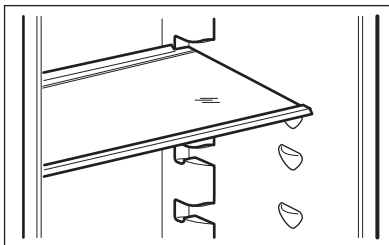
## 5.5 Pomične police

Stijenke hladnjaka opremljene su nizom vodilica tako da se police mogu postaviti prema želji.

Nekim se policama najprije mora podignuti stražnji rub kako bi se mogle izvaditi.



Ne mičite staklenu policu iznad ladice za povrće kako biste osigurali pravilno kruženje zraka.

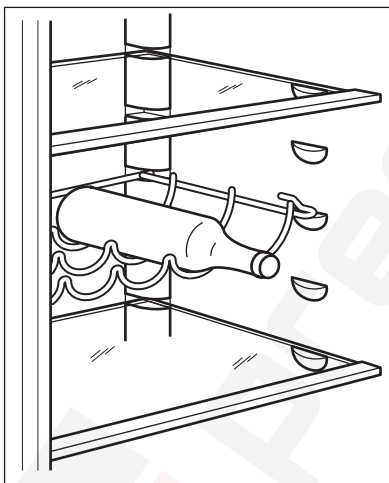


## 5.6 Stalak za boce

Postavite boce (s otvorom prema naprijed) na prethodno postavljenu policu.

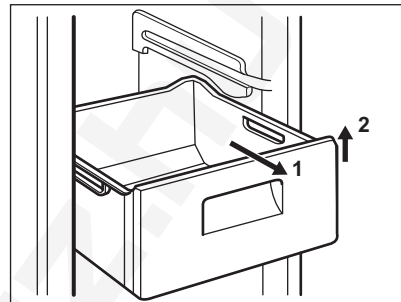


Na policu stavljajte samo zatvorene boce.



## 5.7 Vađenje košara za zamrzavanje iz zamrzivača

Košare za zamrzavanje imaju graničnik koji sprječava neželjeno vađenje ili ispadanje. Prilikom vađenja iz zamrzivača povucite košaru prema sebi i nakon dostizanja krajnje točke, izvadite prednju stranu prema gore.



Pri vraćanju na mjesto malo podignite prednju stranu košare kako biste je umetnuli u zamrzivač. Kada priđete krajnje točke gurnite košare natrag u njihov položaj.

# 6. SAVJETI

## 6.1 Zvukovi pri normalnom radu

Sljedeći zvukovi normalni su tijekom rada:

- Slabi grgljajući i zvuk mjehurića u cijevima tijekom pumpanja rashladnog plina.
- Zujeći i pulsirajući zvuk iz kompresora tijekom pumpanja rashladnog plina.
- Iznenadno pucketanje iz unutrašnjosti uređaja uzrokovano termičkom dilatacijom (prirodna i neopasna fizička pojava).

- Slabi "klik" iz regulatora temperature prilikom uključenja i isključenja kompresora.

## 6.2 Savjeti za uštedu energije

- Nemojte često otvarati vrata ili ih ostavljati otvorena duže no što je potrebno.
- Ako je temperatura okoline visoka, a regulator temperature postavljen na nisku temperaturu i uređaj pun, kompresor može neprekidno raditi, što stvara inje ili led na isparivaču.

Ukoliko se to dogodi, postavite regulator temperature prema toplijim postavkama kako biste omogućili automatsko odmrzavanje i uštedu električne energije.

## 6.3 Savjeti za hlađenje svježe hrane

Za postizanje najboljih rezultata:

- nemojte pohranjivati toplu hranu ili isparive tekućine u hladnjaku
- nemojte pokrivati ili zamatati hranu, naročito ako ima jak miris
- stavite hranu tamo gdje zrak može oko nje slobodno kružiti

## 6.4 Savjeti za hlađenje

Korisni savjeti:

- Meso (sve vrste): umotajte u polietilenske vrećice i stavite na staklenu policu iznad ladice za povrće.
- Radi sigurnosti, čuvajte hranu na taj način najdužje dan-dva.
- Skuhana hrana, hladna jela i sl.: treba ih pokriti i mogu se staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće: potrebno ih je dobro očistiti i staviti u specijalnu ladicu/ladice.
- Maslac i sir: treba ih staviti u specijalne nepropusne spremnike ili umotati u aluminijsku foliju ili plastične vrećice kako biste ih što je više moguće zaštiti od zraka.
- Boce: trebaju poklopac i trebaju biti pohranjene na policu za boce u vratima (ako postoji) ili na stalak za boce.
- Banane, krumpir, luk i češnjak, ukoliko se ne nalaze u ambalaži, ne smiju se čuvati u hladnjaku.

## 6.5 Savjeti za zamrzavanje

Kako biste imali najveću korist od postupka zamrzavanja, slijedi nekoliko važnih savjeta:

- najveća količina namirnica koju možete zamrznuti u roku od 24 sata prikazana je na nazivnoj pločici;

- postupak zamrzavanja traje 24 sata. Nemojte dodavati namirnica za zamrzavanje tijekom tog razdoblja;
- zamrzavajte samo sveže i dobro očišćene namirnice vrhunske kvalitete;
- pripremite hranu tako da je podijelite u manje porcije kako biste omogućili brzo i potpuno zamrzavanje i kako biste omogućili naknadno otapanje samo željene količine;
- zamojte namirnice u aluminijsku foliju ili polietilensku foliju kako biste osigurali da je pakovanje nepropusno;
- nemojte dozvoliti da svježa, nezamrznuta hrana dođe u dodir s već zamrznutom hranom, tako ćete spriječiti porast temperature zamrznute hrane;
- nemasne namirnice se bolje čuvaju od masnih namirnica; sol smanjuje rok čuvanja namirnica;
- voden led, ako ga konzumirate odmah nakon vađenja iz odjeljka zamrzivača, može prouzročiti smrzotine na koži;
- preporučuje se da je datum zamrzavanja dobro vidljiv na svakom pakovanju, kako biste mogli voditi računa o vremenu pohranjivanja.

## 6.6 Savjeti za čuvanje zamrznutih namirnica

Za postizanje najboljih performansi uređaja, pridržavajte se slijedećeg:

- provjerite je li prodavač ispravno čuvao zamrznutu hranu koju ste kupili;
- zamrznutu hranu iz trgovine namirnicama prebacite u zamrzivač u što kraćem roku;
- nemojte često otvarati vrata ili ih ostavljati otvorena duže no što je potrebno;
- nakon što ste ih odmrznuli, namirnice se brzo kvarile i ne mogu se ponovo zamrznuti;
- namirnice ne čuvajte dulje od roka kojeg je otisnuo proizvođač.

# 7. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



## UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 7.1 Opća upozorenja



#### POZOR!

Uredaj isključite iz električne mreže prije bilo kakvih radova na održavanju.



Ovaj uređaj sadrži ugljikovodike u rashladnoj jedinici; održavanje i ponovo punjenje mora izvršiti isključivo ovlašteni tehničar.



Pribor i dijelovi uređaja ne mogu se prati u perilici posuđa.

### 7.2 Prvo uključivanje



#### POZOR!

Prije uključivanja utikača u utičnicu i uključenje uređaja po prvi put, ostavite uređaj da uspravno stoji najmanje 4 sata. To će osigurati dovoljno vremena kako bi se ulje vratio u kompresor. U protivnom, kompresor i elektroničke komponente mogu se oštetiti.

### 7.3 Čišćenje unutrašnjosti

Prije prve uporabe uređaja, unutrašnjost i sav unutrašnji pribor operite topлом vodom i neutralnim sapunom kako biste uklonili tipičan miris novog proizvoda, zatim dobro osušite.



#### POZOR!

Ne koristite deterdžente ili abrazivna sredstva jer mogu oštetiti završni sloj.

### 7.4 Redovito čišćenje



#### POZOR!

Nemojte povlačiti, pomicati ili oštetići cijevi i/ili kable unutar elementa.



#### POZOR!

Pazite da ne oštetite rashladni sustav.



#### POZOR!

Prilikom pomicanja kućišta podignite prednji kraj kako biste izbjegli ogrebotine na podu.

Opremu treba redovito čistiti:

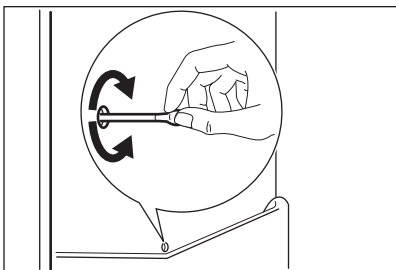
1. Očistite unutrašnjost i pribor mlakom vodom i neutralnim sapunom.
2. Redovito provjeravajte brtve na vratima i čistite kako biste bili sigurni da su čiste i bez naslaga.
3. Dobro isperite i osušite.
4. Ako je dostupan, kondenzator i kompresor u stražnjem dijelu uređaja čistite četkom.

Ovaj će postupak poboljšati rad uređaja i uštedjeti električnu energiju.

### 7.5 Odleđivanje hladnjaka

Inje se automatski uklanja s isparivača pretinca hladnjaka svaki put kada se motor kompresora zaustavi tijekom normalne uporabe. Otopljena voda se ispušta u poseban spremnik u stražnjem dijelu uređaja, preko motora kompresora, gdje isparava.

Povremeno treba očistiti otvor za ispuštanje otopljene vode u sredini kanala odjeljka hladnjaka kako bi se sprječilo da ga voda preplavi te iscuri na hranu u unutrašnjosti.



## 7.6 Odleđivanje zamrzivača

Odjeljak zamrzivača je "frost-free". To znači da nema nakupina inju tijekom rada, ni na unutrašnjim stjenkama niti na hrani.

Inje se ne nakuplja zahvaljujući stalnom kruženju hladnog zraka u unutrašnjosti koji dovodi automatski kontroliran ventilator.

## 7.7 Razdoblje nekorištenja

Ako uređaj nećete koristiti dulje vrijeme poduzmite sljedeće mjere opreza:

1. Iskopčajte uređaj iz električnog napajanja.
2. Izvadite svu hranu.
3. Očistite uređaj i sav pribor.
4. Ostavite vrata otvorena kako biste sprječili stvaranje neugodnih mirisa.



### UPOZORENJE!

Ako ćete uređaj ostaviti uključenim, zamolite nekog da ga svako toliko provjeri kako biste sprječili da se hrana u njemu pokvari u slučaju prekida napajanja.

## 8. RJEŠAVANJE PROBLEMA



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavља sa sigurnosnim uputama.

### 8.1 Što učiniti kad...

| Problem                    | Mogući uzrok  | Rješenje  |
|----------------------------|---|---|
| Uređaj ne radi.            | Uređaj je isključen.  | Uključite uređaj.   |
|                            | Električni utikač nije ispravno utaknut u utičnicu mrežnog napajanja. | Ispravno utaknite utikač u utičnicu mrežnog napajanja.  |
|                            | Nema napona u utičnici električne mreže.                              | Priklučite drugi električni uređaj na utičnicu mrežnog napajanja. Obratite se ovlaštenom serviseru. |
| Uređaj je bučan.           | Uređaj ne stoji pravilno.   | Provjerite stoji li uređaj stabilno.  |
| Svjetlo ne radi.           | Svjetlo je u stanju pripravnosti.                                     | Zatvorite i otvorite vrata.   |
| Svjetlo ne radi.           | Svjetlo pećnice nije ispravno.  | Obratite se najbližem ovlaštenom servisu.   |
| Kompresor neprekidno radi. | Temperatura je neispravno postavljena.                                | Pogledajte odjeljak "Rad uređaja".  |

| Problem   | Mogući uzrok  | Rješenje   |
|---|---|--|
|   | Odjednom je u uređaj stavljeno puno namirnica.                                    | Pričekajte nekoliko sati pa ponovno provjerite temperaturu.  |
|   | Sobna temperatura je previsoka.   | Pogledajte grafikon klimatske klase na nazivnoj pločici.   |
|   | Hrana stavljena u uređaj bila je pretopla.  | Prije pohranjivanja ostavite namirnice da se ohlade do sobne temperature.  |
|   | Vrata nisu pravilno zatvorena.  | Pogledajte poglavlje "Zatvaranje vrata".   |
|   | Uključena je funkcija FastFreeze .  | Pogledajte poglavlje "Funkcija FastFreeze ".   |
| Stvara se previše inja i leda.  | Vrata nisu ispravno zatvorena ili je brtva deformirana/prljava.                   | Pogledajte poglavlje "Zatvaranje vrata".   |
| Kompresor se ne pokreće odmah nakon pritiska Fast-Freeze, ili nakon promjene temperature. | To je normalno, nije došlo do pogreške.   | Kompresor se uključuje nakon određenog vremena.  |
| Niz stražnju stijenklu hladnjaka curi voda.   | Za vrijeme automatskog procesa odmrzavanja inje se otapa na stražnjoj ploči.      | To je normalno.  |
| Voda teče u hladnjak.   | Izlaz za vodu je začepljen.   | Očistite izlaz za vodu.  |
|   | Proizvodi sprječavaju protok vode u kolektor za vodu.                             | Provjerite da proizvodi ne dodiruju stražnju stjenku.  |
| Voda teče na podu.  | Izlaz otopljene vode nije priključen na pliticu za isparavanje iznad kompressora. | Postavite otvor za otopljenu vodu u pliticu za isparavanje.  |
| Temperatura se ne može podešiti.  | Uključena je funkcija FastFreeze ili Shopping .                                   | Ručno isključite FastFreeze ili Shopping ili pričekajte s podešavanjem temperature dok se funkcija ne poništi automatski. Pogledajte poglavlje "Funkcija FastFreeze ili Shopping". |
| Vrata nisu poravnata ili se sudaraju s ventilacijskom rešetkom.                           | Uređaj nije dobro nивелиran.  | Pogledajte poglavlje "Niveliranje".  |

| Problem  | Mogući uzrok                                    | Rješenje  |
|--|---|---|
| Temperatura u uređaju je preniska/previsoka.       | Regulator temperature nije ispravno postavljen. | Postavite na višu/nižu temperaturu.   |
|  | Vrata nisu pravilno zatvorena.                  | Pogledajte poglavje "Zatvaranje vrata".   |
|  | Temperatura hrane je previsoka.                 | Prije spremanja namirnica ostavite ih da se ohlade na sobnu temperaturu.  |
|  | Odjednom ste spremili puno namirnica.           | Stavljajte manje proizvoda istovremeno.   |
|  | Vrata se često otvaraju.                        | Vrata otvarajte samo kada je potrebno.  |
|  | Uključena je funkcija FastFreeze .              | Pogledajte poglavje "Funkcija FastFreeze ".   |
|  | Nema cirkulacije hladnog zraka u uređaju.       | Provjerite kruži li hladan zrak unutar uređaja.   |
| Sve LED postavke temperature istovremeno svijetle. | Došlo je do pogreške u mjerenu temperature.     | Obratite se najbližem ovlaštenom servisu. Rashladni sustav će nastaviti održavati namirnice hladnim, no neće biti moguće podešavanje temperature. |



Ako ovi savjeti ne daju željene rezultate, nazovite najbliži ovlašteni servis marke.

## 8.2 Zatvaranje vrata

1. Očistite brtve na vratima.
2. Ako je potrebno, podesite vrata. Pogledajte "Postavljanje".
3. Ako je potrebno, zamjenite neispravne brtve na vratima. Obratite se post-prodajnoj službi.

## 8.3 Zamjena žarulje

Uredaj je opremljen unutarnjim LED osvjetljenjem dugog vijeka trajanja.

Samo je servisnom centru dopušteno zamjeniti uređaj za osvjetljenje. Obratite se vašoj post-prodajnoj službi.

# 9. POSTAVLJANJE



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavje sa sigurnosnim uputama.

## 9.1 Namještanje

Uredaj se može postaviti na suho mjesto s dobrom ventilacijom gdje sobna

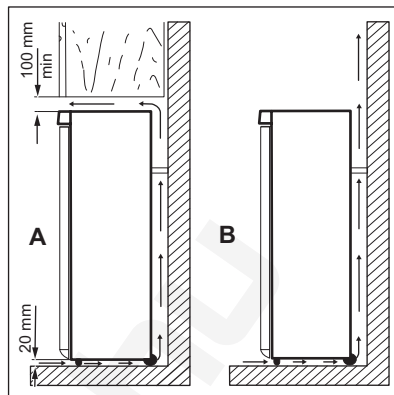
temperatura odgovara klimatskoj klasi označenoj na nazivnoj pločici uređaja:

| Klimat-ska klasa | Temperatura okoline |
|------------------|---------------------|
| SN               | od +10°C do +32°C   |

| Klimatska klasa | Temperatura okoline |
|-----------------|---------------------|
| N               | +16°C do + 32°C     |
| ST              | +16°C do + 38°C     |
| T               | +16°C do + 43°C     |



Može doći do pojave određenih problema u radu na nekim tipovima modela kada rade izvan ovog raspona. Ispravan rad može se zajamčiti samo unutar navedenog raspona temperature. U slučaju nedoumica po pitanju mesta postavljanja uređaja, обратите se prodavaču, našoj službi za korisnike ili najbližem ovlaštenom servisnom centru



### POZOR!

Kako bi se mogao zajamčiti ispravan rad na sobnoj temperaturi iznad 38°C, preporučuje se da je između bočnih stijenki uređaja i namještaja razmak od 30 mm.

## 9.2 Položaj



Mora biti omogućeno iskopčavanje uređaja iz električne mreže: utikač zato mora biti lako dostupan nakon postavljanja.

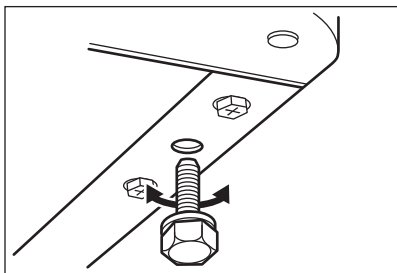
Uređaj udaljite od izvora topline, kao što su radijatori, bojleri, izravna sunčeva svjetlost, itd. Osigurajte slobodan protok zraka oko stražnjeg dijela kućišta uređaja. Za osiguranje najboljeg rada, ako se uređaj nalazi ispod visećeg zidnog elementa, minimalna udaljenost između vrha kućišta uređaja i visećeg elementa treba biti najmanje 100 mm. Međutim, u savršenim se uvjetima uređaj ne bi smio nalaziti ispod visećih zidnih elemenata. Točno niveliranje osigurava se pomoću jedne ili više podesivih nožica na podnožju kućišta uređaja.

## 9.3 Spajanje na električnu mrežu

- Prije spajanja, provjerite odgovaraju li napon i frekvencija na nazivnoj pločici električnom napajanju u vašem domu.
- Uređaj mora biti uzemljen. Utikač na električnom kabelu isporučen je s kontaktom za tu svrhu. Ako vaša kućna električna utičница nije uzemljena, spojite uređaj na odvojeno uzemljenje u skladu s važećim propisima, konzultirajući ovlaštenog električara.
- Proizvođač odbija svaku odgovornost ukoliko gornje sigurnosne mjere opreza nisu poduzete.
- Ovaj je uređaj usklađen s direktivama EU.

## 9.4 Niveliranje

Prilikom namještanja uređaja provjerite stoji li u vodoravnom položaju. To se može postići pomoću dvije podesive nožice na prednjem donjem dijelu.



## 9.5 Promjena smjera otvaranja vrata

U slučaju da želite promijeniti smjer otvaranja vrata, обратите se najbližoj servisnoj službi. Serviser postprodajnog servisa na vaš će račun obaviti promjenu smjera otvaranja vrata.

# 10. TEHNIČKI PODACI

## 10.1 Tehnički podaci

U skladu s 1/1998. (l. 12.) IKIM ministarskog dekreta

|  |                    |           |
|--|--------------------|-----------|
| Proizvođač   | Electrolux         |           |
| Kategorija proizvoda   | Hladnjak-zamrzivač |           |
| Visina   | mm                 | 1850      |
| Širina   | mm                 | 595       |
| Dubina   | mm                 | 642       |
| Neto volumen hladnjaka   | Litara             | 226       |
| Neto volumen zamrzivača  | Litara             | 92        |
| Energetska klasa (od A++ do G,<br>gdje je A++ energetski najučinkoviti-<br>ja, G je energetski manje učinkovita) | A+                 |           |
| Potrošnja energije (ovisno o uporabi i smještaju)  | kWh/god.           | 308       |
| Klasa uređaja  | ****               |           |
| Vrijeme zadržavanja temperature  | Sati               | 18        |
| Kapacitet zamrzavanja  | Kg/24 h            | 4         |
| Klimatska klasa  | SN-N-ST-T          |           |
| Napon  | Volti              | 230 - 240 |
| Frekvencija  | Hz                 | 50        |
| Razina buke  | dB/A               | 43        |
| Ugrađeno   | Ne                 |           |

Tehničke informacije nalaze se na nazivnoj pločici na vanjskoj ili unutarnjoj strani uređaja i na energetskoj oznaci.

## 11. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomožite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliraju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje označene

simbolom  ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

## TARTALOM

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK.....</b>         | <b>19</b> |
| <b>2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK.....</b>          | <b>20</b> |
| <b>3. TERMÉKLEÍRÁS.....</b>                   | <b>22</b> |
| <b>4. MŰKÖDÉS.....</b>                        | <b>23</b> |
| <b>5. NAPI HASZNÁLAT.....</b>                 | <b>24</b> |
| <b>6. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK.....</b> | <b>26</b> |
| <b>7. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS.....</b>            | <b>27</b> |
| <b>8. HIBAELHÁRÍTÁS.....</b>                  | <b>29</b> |
| <b>9. ÜZEMBE HELYEZÉS.....</b>                | <b>31</b> |
| <b>10. MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.....</b>           | <b>33</b> |

## ÖNRE GONDOLUNK

Köszönjük, hogy Electrolux terméket vásárolt. Ön olyan készülék tulajdonosa lett, mely mögött több évtizedes szakmai tapasztalat és innováció áll. Rendkívüli tudását és stílusos megjelenését az Ön igényei ihlettek. Valahányszor csak használja, biztos lehet abban, hogy a benne foglalt tudás a sikeres garanciája. Köszöntjük az Electrolux világában!

**Látogassa meg a weboldalunkat:**



Kezelési tanácsok, kiadványok, hibaelhárító, szerviz információk:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



További előnyökért regisztrálja készülékét:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kiegészítők, segédanyagok és eredeti alkatrészek vásárlása a készülékhez:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## VÁSÁRLÓI TÁMOGATÁS ÉS SZERVIZ

Kizárolag eredeti alkatrészek használatát javasoljuk.

Ha készülékével a szervizhez fordul, legyenek kézénél az alábbi adatok: Típus, termékszám, sorozatszám.

Ezek az információk az adattáblán olvashatók.



**Figyelmeztetés - Biztonsági információk**



**Általános információk és hasznos tanácsok**



**Környezetvédelmi információk**

A változtatások jogát fenntartjuk.

## 1. ⚠ BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Az üzembe helyezés és használat előtt gondosan olvassa el a mellékelt útmutatót. A nem megfelelő üzembe helyezés vagy használat által okozott károkért nem vállal felelősséget a gyártó. További tájékozódás érdekében tartsa elérhető helyen az útmutatót.

### 1.1 Gyermekek és fogyatékkal élő személyek biztonsága

- A készüléket a gyermekek (csak 8 évnél idősebb) és csökkent fizikai, értelmi vagy mentális képességű, illetve megfelelő tapasztalatok és ismeretek hiányán lévő személyek csak felügyelettel, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó megfelelő tájékoztatás esetén használhatják.
- Ne hagyja, hogy gyermekek játszanak a készülékkel.
- Gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetnek tisztítási vagy karbantartási tevékenységet.
- minden csomagolóanyagot tartson távol a gyermekektől.

### 1.2 Általános biztonság

- A készüléket háztartási, illetve más hasonló felhasználási területekre szánták, mint például:
  - Hétvégi házak, üzletek, irodák és egyéb munkahelyeken kialakított személyzeti konyhák
  - Hotelek, motelek, szállások reggelivel és egyéb lakás céljára szolgáló ingatlanok esetén az ügyfelek számára
- Ne takarja le a készülékházon vagy a beépített szerkezetén lévő szellőzőnyílásokat.
- Csak a gyártó által ajánlott mechanikus berendezéseket vagy eszközöket használjon a leolvasztás meggyorsítására.
- Ügyeljen arra, hogy ne sérüljön meg a hűtőkör.

- Kizárólag a gyártó által ajánlott típusú elektromos berendezéseket használjon a készülék ételtároló rekeszeiben.
- A készülék tisztításához ne használjon vízsugarat vagy gőzt.
- A készüléket puha, nedves ruhával tisztítsa. Csak semleges tisztítószert használjon. Ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, oldószert vagy fém tárgyat.
- Tilos robbanásveszélyes termékeket és anyagokat (pl.: gyulladásveszélyes hajtógázzal töltött aeroszolos flakonokat) tárolni a készülékben.
- Ha a hálózati kábel megsérül, azt a gyártónak vagy a gyártó szerelőjének vagy más hasonlóan képzett személynek ki kell cserélnie, nehogy veszélyhelyzet álljon elő.

## 2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

### 2.1 Üzembe helyezés



#### VIGYÁZAT!

A készüléket csak képesített személy helyezheti üzembe.

- Távolítsa el az összes csomagolóanyagot
- Ne helyezzen üzembe, és ne is használjon sérült készüléket.
- Tartsa be a készülékhez mellékelt üzembe helyezési útmutatóban foglaltakat.
- Súlyos a készülék, ezért legyen körültekintő a mozgatásakor. Mindig viseljen munkavédelmi kesztyűt.
- Gondoskodjon arról, hogy keringeni tudjon a levegő a készülék körül.
- Várjon legalább 4 órát, mielőtt csatlakoztatja a készüléket az elektromos hálózathoz. Ez azért szükséges, hogy az olaj visszaafolyhasson a kompresszorba.
- Ne helyezze üzembe a készüléket rádiátorok, tűzhelyek, sütők vagy főzőlapok közelében.
- A készülék hátoldalát a falhoz kell állítani.

- Ne helyezze üzembe a készüléket közvetlen napsugárzásnak kitett helyen.
- Ne telepítse a készüléket túl párás vagy hideg helyekre, például építkezések felvonulási épületeibe, garázsba vagy borpincébe.
- A készülék mozgatásakor a készülék elejének peremét emelje fel, ellenkező esetben megkarcolhatja a padlót.

### 2.2 Elektromos csatlakoztatás



#### VIGYÁZAT!

Tűz- és áramütésveszély.

- A készüléket kötelező földelni.
- minden elektromos csatlakoztatást szakképzett villanyszerelőnek kell elvégeznie.
- Ellenőrizze, hogy az adattáblán szereplő elektromos adatok megfelelnek-e a háztartási hálózati áram paramétereinek. Amennyiben nem, forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.

- Mindig megfelelően felszerelt, áramütés ellen védett aljzatot használjon.
- Ne használjon hálózati elosztókat és hosszabbító kábeleket.
- Ügyeljen az elektromos alkatrészek (pl. hálózati csatlakozódugasz, hálózati kábel, kompresszor) épsegére. Ha az elektromos alkatrészek cserére szorulnak, forduljon a márkaszervizhez vagy villanyüzérhöz.
- A hálózati kábelnek a hálózati aljzat szintje alatt kell elhelyezkednie.
- Csak az üzembe helyezés befejezése után csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatba. Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugasz üzembe helyezés után is könnyen elérhető legyen.
- A készülék csatlakozásának bontására, soha ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a csatlakozódugót. A kábelt minden csatlakozódugónál fogva húzza ki.

## 2.3 Használat



### VIGYÁZAT!

Sérülés-, égés-, áramütés- és tűzveszély.

- Ne változtassa meg a készülék műszaki jellemzőit.
- Ne helyezzen más elektromos készüléket (például fagylaltkészítő gépet) a készülék belsejében, hacsak ezt a gyártó kifejezetten nem javasolja.
- Ügyeljen arra, hogy ne sértsse meg a hűtőkör alkatrészeit. A hűtőkör igen környezetbarát földgázt, izobutánt (R600a) tartalmaz. Ez a gáz gyúlékony.
- Amennyiben a hűtőkör megsérül, tartózkodjon mindenmű nyílt láng és gyújtószikra használatától. Szellőztesse ki a helyiséget.
- Ügyeljen arra, hogy forró tárggyal ne érjen a készülék műanyag részeihez.
- Ne tegyen üdüítőit a fagyasztótérbe. A szénsav ugyanis nyomást fejt ki az italtároló edényre.
- Ne tároljon gyúlékony gázt vagy folyadékot a készülékben.

- Ne tegyen gyúlékony anyagot vagy gyúlékony anyaggal szennyezett tárgyat a készülékbe, annak közelébe, illetve annak tetejére.
- Ne érintse meg a készülék kompresszorát és kondenzátorát. Ezek üzem közben forróvá válnak.
- Nedves/vizes kézzel ne vegyen ki semmilyen ételt a fagyasztóból, és ne is érintse meg azokat.
- Az egyszer már felolvastott ételt ne vegyassa vissza.
- Kövesse a fagyasztott étel csomagolásán található tárolási útmutatásokat.

## 2.4 Ápolás és tisztítás



### VIGYÁZAT!

Személyi sérülés vagy a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- Karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatból.
- A készülék hűtőegysége szénhidrogén hűtőközeget tartalmaz. Az elektromos üzembe helyezést és a készülék hűtőközeggel való feltöltését csak képesített személy végezheti el.
- Rendszeresen ellenőrizze a készülék olvadékvíz-elvezető nyílását, és szükség szerint tisztitsa ki. Ha az olvadékvíz-elvezető nyílás el van záródva, a víz összegyűlik a készülék alján.

## 2.5 Ártalmatlanítás



### VIGYÁZAT!

Sérülés- vagy fulladásveszély.

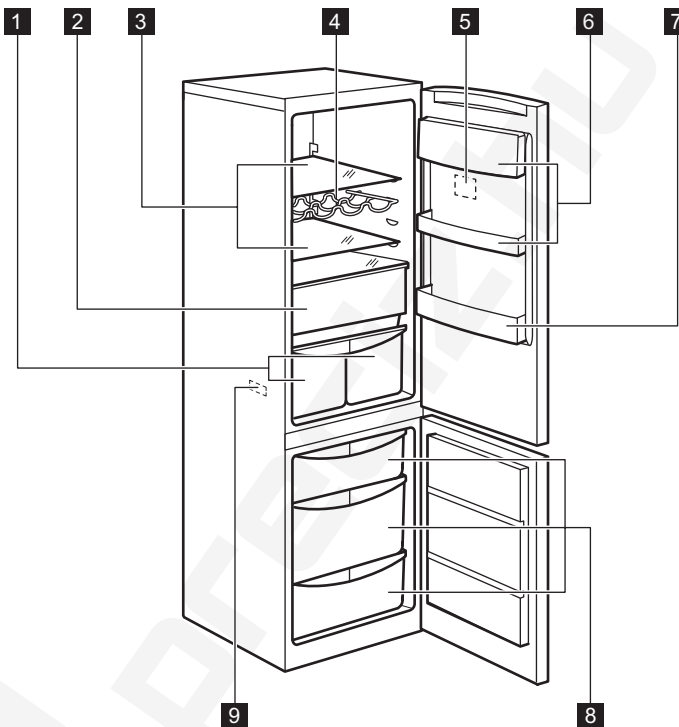
- Bontsa a készülék hálózati csatlakozását.
- Vágja le a hálózati tápkábelt, és helyezze a hulladékba.
- Szereesse le az ajtót, hogy megakadályozza a gyermekek és háziállatok készüléken rekedését.
- A készülék hűtőköré és szigetelése ózonbarát anyagokat tartalmaz.
- A szigetelőhab gyúlékony gázt tartalmaz. A készülék megfelelő

ártalmatlanítására vonatkozó  
tájékoztatásért lépjön kapcsolatba a  
helyi hatóságokkal.

- Ügyeljen arra, hogy ne sérüljön meg a hűtőegység azon része, mely a hőcserélő közelében található.

## 3. TERMÉKLEÍRÁS

### 3.1 A termék áttekintése

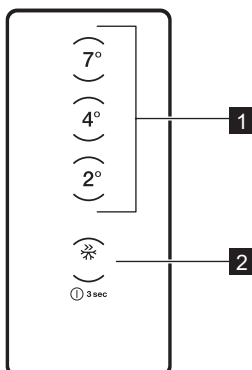


- 1** Zöldséges fiókok
- 2** Alacsony hőmérsékletű rekesz
- 3** Hűtőpolcok
- 4** Palacktartó állvány
- 5** Kezelőpanel

- 6** Ajtóban lévő polcok
- 7** Palacktartó polc
- 8** Fagyasztó kosarak
- 9** Adattábla

## 4. MŰKÖDÉS

### 4.1 Kezelőpanel



**1** LED hőmérséklet visszajelzők / hőmérséklet szabályzó.

**2** ON/OFF gomb.  
FastFreeze kapcsoló.

### 4.2 Bekapcsolás

- Csatlakoztassa a tápkábel csatlakozóját a hálózati aljzatba.
- Ha a kijelző nincs bekapcsolva, érintse meg a BE/KI gombot. Bekapcsolás után a készülék +4°C-os hőmérsékletet állít be.

Eltérő hőmérséklet beállításához lásd a „Hőmérséklet-szabályozás” c. részt.

### 4.3 FastFreeze funkció

A FastFreeze funkciót a FastFreeze gomb megnyomásával lehet bekapcsolni.

A FastFreeze szimbólumhoz tartozó jelzőfény LED izzója világítani kezd.

A FastFreeze funkciót a FastFreeze gomb ismételt megnyomásával lehet kikapcsolni.

Ekkor a FastFreeze visszajelző kialszik.



Ez a funkció 52 óra elteltével automatikusan kikapcsol.

### 4.4 A hőmérséklet beállítása

A hűtőszekrény hőmérsékletének beállításához érintse meg 3 másodpercig a hőmérséklet beállító gombokat. A gombknál lévő LED visszajelzők jelzik a kiválasztott hőmérséklet beállítást.



A beállítás +2°C és 7°C között lehetséges.  
Leghidegebb beállítás: +2°C  
Legmelegebb beállítás:  
+7°C  
Általában a közepes beállítás a legmegfelelőbb.

A pontos beállítás kiválasztásakor szem előtt kell tartani, hogy a készülék belsejében levő hőmérséklet az alábbi tényezőktől függ:

- szobahőmérséklet,
- az ajtónyitások gyakorisága,
- a tárolt élelmiszer mennyisége
- a készülék elhelyezése

## 5. NAPI HASZNÁLAT

### 5.1 Friss élelmiszer lefagyásztása

A fagyasztórekesz alkalmas friss élelmiszerek lefagyásztására, valamint fagyaszott és mélyhűtött élelmiszerek hosszú távú tárolására is.

Friss élelmiszer lefagyásztásához aktiválja a FastFreeze funkciót legalább 24 órával azelőtt, hogy a lefagyasztni kívánt élelmiszert behelyezi a fagyasztórekeszbe.

Helyezze a fagyaszstandó friss élelmiszert a harmadik rekeszbe.

A 24 óra alatt lefagyasztható maximális élelmiszer-mennyisége a készülék belsőjében található **adattáblán** van feltüntetve.

A fagyasztási folyamat 24 órát vesz igénybe: ez alatt az idő alatt ne tegyen be további lefagyaszstandó élelmiszert.

Amikor a fagyasztási folyamat befejeződött, állítsa vissza a készüléket a kívánt hőmérsékletre (lásd: „FastFreeze funkció”).



Ebben az esetben a fagyasztórekesz hőmérséklete  $0^{\circ}\text{C}$  alá is eshet. Ha ez az eset előfordul, állítsa magasabb értékre a hőmérséklet-szabályzót.

### 5.2 Fagyaszott élelmiszerek tárolása

Az első indításkor, illetve hosszabb használaton kívüli idő után, mielőtt az élelmiszereket a rekeszbe pakolná, üzemeltesse legalább 2 órán át a készüléket bekapcsolt FastFreeze funkcióval.

Ha nagy mennyiséggű élelmiszert kíván tárolni, a legjobb teljesítmény elérése érdekében vegye ki az összes fiókot a készülékből, és az élelmiszert helyezze az üvegpolcra.



Véletlenszerű, például áramkimaradás miatt bekövetkező leolvadás esetén, amikor az áramszünet hosszabb ideig tart, mint az az érték, amely a műszaki adattáblán az „Áramkimaradási biztonság” alatt van feltüntetve, a felolvadt élelmiszert gyorsan el kell fogyasztni, vagy azonnal meg kell főzni, majd pedig (a kihűlés után) újra lefagyasztni.

### 5.3 Kiolvasztás

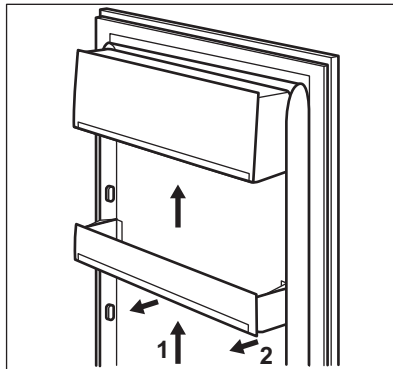
A mélyfagyaszott vagy fagyaszott élelmiszerek használat előtt a hűtőrekeszben vagy szobahőmérsékleten kiolvaszthatók, attól függően, hogy mennyi idő áll rendelkezésre ehhez a művelethez.

A kisebb darabok még akár fagyaszott állapotban, közvetlenül a fagyasztaból kivéve is megfőzhetők: ebben az esetben a főzés hosszabb ideig tart.

### 5.4 Az ajtó polcainak elhelyezése

Ha eltérő méretű élelmiszercsomagok számára szeretne helyet biztosítani, az ajtópolcokat különböző magasságokba állíthatja.

1. Fokozatosan húzza a polcot a nyílak irányába, amíg ki nem szabadul.
2. Pozicionálja újra szükség szerint.



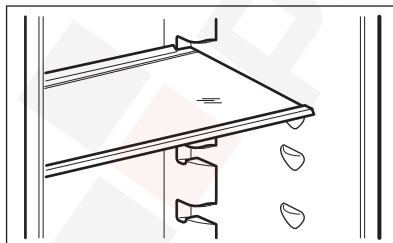
**i** Ne mozgassa el az alsó ajtópolcot, hogy fenntartsa a levegő megfelelő mozgását.

## 5.5 Mozgatható polkok

A hűtőszekrény falai több sor polctámasztékkal vannak ellátva, hogy a polkokat tetszés szerinti helyre lehessen tenni.

Egyes polkokat a hátsó peremükönél fogva kell felemelni az eltávolításhoz.

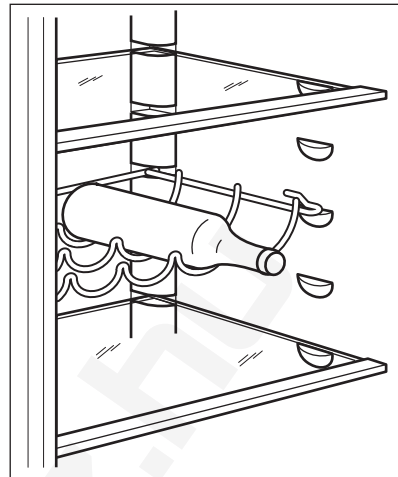
**i** A megfelelő levegőkeringés érdekében ne helyezze át a zöldségiók felett lévő üvegpolcot.



## 5.6 Palacktartó állvány

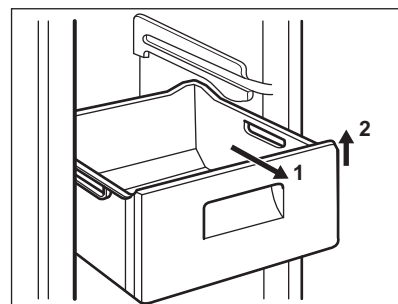
Helyezze a palackokat (előre felé néző nyílással) az előre beállított polcra.

**i** Csak lezárt palackokat helyezzen rá.



## 5.7 A fagyasztókosarak kivétele a fagyasztóból

A fagyasztókosarakon van egy ütköző, amely megakadályozza véletlen kivételüket vagy leesésüket. Amikor szeretné kivenni a fagyasztóból, húzza maga felé a kosarat, és amikor az elérte a végpontot, az elejét felfelé billentve vegye ki a kosarat.



Amikor vissza kívánja helyezni, kissé emelje meg a kosár elejét, hogy bele lehessen illeszteni a fagyasztóba. Amikor túljutott a végpontokon, nyomja vissza a kosarakat a helyükre.

## 6. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

### 6.1 Normális működéssel járó hangok:

Az alábbi hangok normális jelenségeknek tekinthetők üzemelés közben:

- Gyenge gurgulázó és bugyborékoló hang a csökkigőkből a hűtőközeg áramlása közben.
- Zümmögő vagy pulzáló hang hallható a kompresszor felől a hűtőközeg áramoltatása során.
- Hirtelen recsegő zaj hallható a készülék belseje felől, melyet a hőtáグラás okoz (ez természetes és nem veszélyes fizikai jelenség).
- Gyenge kattanó zaj hallható a hőmérséklet-szabályozóból a kompresszor be- vagy kikapcsolásakor.

### 6.2 Energiatakarékossági tanácsok

- Ne nyitogassa gyakran az ajtót, illetve ne hagyja a feltétlenül szükségesnél tovább nyitva.
- Ha a környezeti hőmérséklet magas, és a hőmérséklet-szabályozó alacsony hőmérsékletre van állítva, a készülék pedig teljesen meg van töltve, előfordulhat, hogy a kompresszor folyamatosan üzemel, ami miatt jég vagy dér képződik a párologtatón. Ha ez bekövetkezik, állítsa a hőmérséklet-szabályozót melegebb beállításra, hogy lehetővé tegye az automatikus leolvastást, és így takarékoskodjon az áramfogyasztással.

### 6.3 Ötletek friss élelmiszerek hűtéshöz

A legjobb teljesítmény elérése érdekében:

- ne tároljon meleg ételt vagy párolgó folyadékot a hűtőszekrényben
- takarja le vagy csomagolja be az élelmiszereket, különösen ha valamelyiknek erős az aromája

- úgy helyezze be az ételeket, hogy a levegő szabadon körbe tudja járni azokat

### 6.4 Ötletek a hűtőszekrény használatához

Hasznos tanácsok:

- Hús ( minden fajtája): csomagolja nejlonzacskóba és helyezze a zöldséges fiók feletti üveglapra.
- Biztonsági okokból ne tárolja egy vagy két napnál hosszabb ideig ily módon a húst.
- Készételek, hidegtálek stb.: ezeket le kell takarni, majd bármelyik polcon elhelyezhetők.
- Gyümölcsök és zöldségek: alaposan meg kell őket tisztítani és számukra külön biztosított fiók(ok)ban elhelyezni.
- Vaj és sajt: speciális légmentes tartóedényekbe kell helyezni, vagy alufóliába vagy nejlonzacskókba csomagolni őket, és a lehető legtöbb levegőt kiszorítani körülöttük.
- Palackok: legyen kupakjuk, és tárolja őket vagy az ajtó palacktartó rekeszében vagy (ha van) a palacktartó álványon.
- Ha a banán, krumpli, hagyma vagy fokhagyma nincs becsomagolva, tilos őket a hűtőszekrényben tartani.

### 6.5 Ötletek fagyasztáshoz

Ha a legjobban szeretné hasznosítani a fagyasztási eljárást, tartson be néhány fontos ajánlást:

- az adatlapon megtekintheti azt a maximális élelmiszer-mennyiséget, amely 24 óra alatt lefagyasztható;
- a fagyasztási folyamat 24 órát vesz igénybe. Ez alatt az időszak alatt nem szabad további fagyasztásra váró élelmiszert betenni;
- csak első osztályú, friss és alaposan megtisztított élelmiszereket fagyasszon le;
- készítsen kisebb adag ételeket, hogy gyorsan és teljesen megfagyjanak, és hogy a későbbiekben csak a kívánt mennyiséget kelljen felolvasztani;

- csomagolja az ételt alufóliába vagy folpackba, és ellenőrizze, hogy sikerült-e a csomagolással kizárnai a levegőt;
- ne hagyja, hogy a friss, még meg nem fagyott élelmiszerek hozzáérjenek a már lefagyaszott adagokhoz, mert különben az utóbbiaknak megemelkedik a hőmérséklete;
- a zsírszegény ételeket könnyebben és hosszabb ideig lehet tárolni, mint a zsírosakat, a só csökkenti az élelmiszerek élettartamát;
- ha avízből képződött jeget a fagyastórekeszből történő kivétel után rögtön fogyasztani kezdik, fagyásból eredő égési sérüléseket okozhat a bőrön;
- ajánlatos minden egyes csomagon feltüntetni a lefagyastás dátumát, hogy nyomon lehessen követni a tárolási időket.

## 7. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



### VIGYÁZAT!

Olvassa el a „Biztonság” című fejezetet.

### 7.1 Általános figyelmeztetések



#### FIGYELMEZTETÉS!

Bármilyen karbantartási művelet előtt válassza le a készüléket a hálózatról.



A készülék hűtőegysége szénhidrogént tartalmaz, ezért csak megbízott szerelő végezhet rajta karbantartást, és töltheti fel újra.



A készülék tartozékaiból nem tisztíthatók mosogatógépben.

### 6.6 Ötletek fagyaszott élelmiszerek tárolásához

Annak érdekében, hogy a legjobb teljesítményt érje el a készüléknél:

- ellenőrizze, hogy a kereskedelmileg lefagyaszott élelmiszereket megfelelően tárolta-e az eladó;
- gondoskodjon róla, hogy a fagyaszott élelmiszerek a lehető legrövidebb időn belül elkerüljenek az élelmiszerüzletből a fagyastóba;
- ne nyitogassa gyakran az ajtót, illetve ne hagyja a feltétlenül szükségesnél tovább nyitva;
- a kiolasztott élelmiszerek nagyon gyorsan romlanak, és nem fagyaszthatók vissza;
- ne lépje túl az élelmiszergyártó által feltüntetett tárolási időtartamot.

### 7.2 Első bekapcsolás



#### FIGYELMEZTETÉS!

A készülék dugvillájának a hálózati aljzathoz csatlakoztatása és a hűtőszekrény első bekapcsolása előtt legalább négy órát várjon a készülék függőleges helyzetbe állított állapotában. Ezzel elegendő idő biztosít az olajnak arra, hogy visszatérjen a kompresszorba. Ellenkező esetben a kompresszor vagy az elektronikus alkatrészek folyamatosan károsodhatnak.

### 7.3 A készülék belsejének tisztítása

A készülék legelső használata előtt mossa ki a készülék belsejét és az összes belső tartozékot semleges mosogatószerves langyos vízzel, hogy eltávolítsa a tökéletesen új termékek tipikus szagát, majd alaposan száritsa ki.



**FIGYELMEZTETÉS!**  
Ne használjon mosószereket vagy súrolóporokat, mert ezek megsérthetik a felületet.

## 7.4 Rendszeres tisztítás



**FIGYELMEZTETÉS!**  
Ne húzza meg, ne mozgassa és ne sértsse meg a készülékházban lévő csöveket és/vagy kábeleket.



**FIGYELMEZTETÉS!**  
Ügyeljen arra, hogy ne sérüljön meg a hűtőkör.



**FIGYELMEZTETÉS!**  
A készülék mozgatásakor a készülék elejének peremét emelje fel, ellenkező esetben megkarcolhatja a padlót.

A készüléket rendszeresen tisztítani kell:

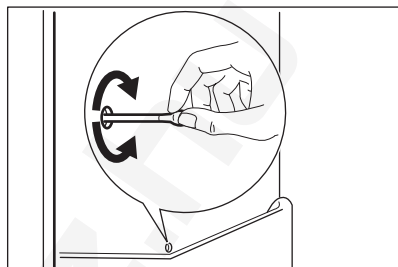
1. A készülék belsejét és a tartozékokat langyos vízzel és egy kevés semleges mosogatószerekkel tisztítsa meg.
2. Rendszeresen ellenőrizze az ajtótömítéseket, és törlje tisztára, hogy biztosítsa azok tisztaágát és szennyeződésmentességét.
3. Gondosan öblítse le és száritsa meg.
4. Amennyiben hozzáférhető, tisztítsa meg a kondenzátorot és a készülék hátulján lévő kompressort egy kefével.  
Ezzel a műveettel javíthatja a készülék teljesítményét, és csökkenheti az áramfogyasztást.

## 7.5 A hűtőszekrény leolvasztása

Rendeltetésszerű használat során az olvadékvíz minden alkalommal automatikusan távozik a hűtőrekesz elpárolgatójáról, amint a kompresszor leáll. A jégmentesítéssel keletkezett víz a hűtőr hátsó falán levő, vályúszerű csatornán keresztül a készülék hátulján,

a kompresszor felett elhelyezett tartályba jut, ahonnan elpárolog.

Fontos, hogy a hűtőszekrény-csatorna közepén látható lefolyónylást, amely a jégmentesítésből származó vizet befogadja, rendszeresen megtisztítsa, nehogy a víz túlfolyjon és rácsöpögjön a készülékben lévő élelmiszerekre.



## 7.6 A fagyasztó leolvasztása

A fagyasztótér dérmentes kivitelű. Ez azt jelenti, hogy a működés közben nem képződik dér a készülékben, a belső falakon vagy pedig az élelmiszereken.

A dér hiánya annak köszönhető, hogy a rekesz belsejében folyamatos a hideg levegő keringetése, amelyet egy automatikus vezérlésű ventilátor biztosít.

## 7.7 Ha a készülék nincs használatban

Ha a készüléket hosszú időn át nem használja, az alábbi óvintézkedéseket végezze el:

1. Válassza le a készüléket az elektromos táphálózatról.
2. Vegye ki az összes élelmiszert.
3. Tisztítsa meg a készüléket és az összes tartozékot.
4. Hagya résnyire nyitva az ajtót/ajtókat, hogy ne képződjenek kellemetlen szagok.



### VIGYÁZAT!

Ha a készüléket bekapcsolva hagyja, kérjen meg valakit, időnként ellenőrizze, hogy a benne lévő étel nem romlott-e meg áramkimaradás miatt.

## 8. HIBAELHÁRÍTÁS



### VIGYÁZAT!

Olvassa el a „Biztonság” című fejezetet.

#### 8.1 Mit tegyek, ha...

| Jelenség                            | Lehetséges ok  | Megoldás  |
|-------------------------------------|--|---|
| A készülék nem működik.             | A készülék ki van kapcsolva.   | Kapcsolja be a készüléket.  |
|                                     | A hálózati dugasz nincs megfelelően csatlakoztatva a konnektorba.                    | Csatlakoztassa megfelelően a hálózati dugaszt a konnektorba.  |
|                                     | Nincs feszültség a konnektorban.   | Csatlakoztasson egy másik elektromos készüléket a hálózati aljzatba. Forduljon szakképzett villanyszerelőhöz. |
| A készülék zajos.                   | A készülék alátámasztása nem megfelelő.  | Ellenőrizze, hogy a készülék stabilan áll-e.  |
| A világítás nem működik.            | A világítás készenléti üzemmódban van.   | Csukja be, majd nyissa ki az ajtót.   |
| A világítás nem működik.            | A világítás izzója meghibásodott.  | Forduljon a legközelebbi márka szervizhez.  |
| A kompresszor folyamatosan működik. | A hőmérséklet beállítása nem megfelelő.  | Olvassa el a „Működés” c. szakaszt.   |
|                                     | Túl sok élelmiszeret helyezett egyszerre a készülékbe.                               | Várjon néhány órát, majd ellenőrizze ismét a hőmérsékletet.   |
|                                     | A szobahőmérséklet túl magas.  | Lásd az adattáblán a Klímaosztály táblázatot.   |
|                                     | Túl sok meleg ételt tett a hűtőbe.   | A behelyezés előtt vára meg, amíg az étel lehűl szobahőmérsékletre.   |
|                                     | Az ajtó nincs jól becsukva.  | Olvassa el „Az ajtó becsukása” című részt.  |
|                                     | A FastFreeze funkció be van kapcsolva.   | Olvassa el a „FastFreeze funkció” c. részt.   |
| Túl sok dér és jég képződött.       | Az ajtó nincs megfelelően bezárva vagy az ajtótömítés deformálódott/elszennyeződött. | Olvassa el „Az ajtó becsukása” című részt.  |

| Jelenség  | Lehetséges ok  | Megoldás  |
|---|--|---|
| A kompresszor nem indul el azonnal a FastFreeze kapcsoló megnyomása, illetve a hőmérséklet módosítása után. | Ez normális jelenség, nem történt hiba.  | A kompresszor kis idő múlva elindul.  |
| Víz folyik a hűtőszekrény hátoldalán.   | Az automatikus leolvasztási folyamat során a zúzmara leolvad a hátlapon.                     | Ez nem hibajelenség.  |
| Víz folyik be a hűtőszekrénybe.   | A vízkifolyó eltömődött.   | Tisztítsa meg a kifolyónyílást.   |
|   | Az élelmiszerek megakadályozzák, hogy a víz a vízgyűjtőbe folyjon.                           | Ügyeljen rá, hogy az élelmiszerek ne érjenek a hátsó falhoz.  |
| Víz a padlón.   | A leolvasztási víz kifolyója nincs csatlakoztatva a kompresszor fölötti párolgatót tálcához. | Illessze a leolvasztási víz kifolyóját a párologtató tálcához.  |
| A hőmérséklet nem állítható be.   | A FastFreeze vagy Shopping funkció be van kapcsolva.   | Kapcsolja ki manuálisan a FastFreeze vagy Shopping funkciót, vagy a hőmérséklet beállításával várjon a funkció automatikus kikapsolásáig. Olvassa el a „FastFreeze vagy Shopping funkció” c. szakaszát. |
| Az ajtó beállítása helyeten, vagy a szellőzőrács útjában van.   | A készülék szintezése nem megfelelő.   | Olvassa el a „Vízsintbe állítás” részt.   |
| A készülékben a hőmérséklet túl alacsony/magas.   | A hőmérséklet-szabályozó nincs helyesen beállítva.   | Állítson be magasabb/alszonabb hőmérsékletet.   |
|   | Az ajtó nincs jól becsukva.  | Olvassa el „Az ajtó becsukása” című részt.  |
|   | Az élelmiszerek hőmérséklete túl magas.  | Hagyja, hogy az élelmiszerek a szobahőmérsékletre hűljenek a tárolás előtt.   |
|   | Túl sok élelmiszer van tárolva egy időben.   | Tároljon kevesebb élelmiszt egy időben.   |
|   | Túl gyakran nyitja ki az ajtót.  | Az ajtót csak akkor nyissa ki, ha szükséges.  |
|   | A FastFreeze funkció be van kapcsolva.   | Olvassa el a „FastFreeze funkció” c. részt.   |

| Jelenség  | Lehetséges ok                                | Megoldás  |
|---|--|---|
|   | Nem kering a hideg levegő a készülékben.     | Gondoskodjon arról, hogy keringeni tudjon a hideg levegő a készülékben.   |
| A hőmérséklet-beállítás összes LED-je egyszerre villog. | Hiba lépett fel a hőmérséklet mérése közben. | Forduljon a legközelebbi márkaszervizhez. A hűtőkészülék továbbra is működik, és hidegen tartja az élelmisereket, de nem lehetséges a hőmérséklet szabályozása. |



Amennyiben a fenti tanácsok nem vezetnek eredményre, hívja a legközelebbi márkaszervizt.

## 8.2 Az ajtó becsukása

- Tisztítsa meg az ajtótömítéseket.
- Szükség esetén állítsa be az ajtót. Olvassa el az „Üzembe helyezés” c. szakaszt.

- Szükség esetén cserélje ki a hibás ajtótömítéseket. Hívja a márkaszervizt.

## 8.3 A lámpa izzójának cseréje

A készüléket hosszú élettartamú belső LED-világítással szereltük fel.

A világítóeszköz cseréjét kizárolag szakszerviz végezheti. Hívja a márkaszervizt.

# 9. ÜZEMBE HELYEZÉS



### VIGYÁZAT!

Olvassa el a „Biztonság” című fejezetet.

## 9.1 Elhelyezés

A készülék olyan száraz, jól szellőző helyiségben helyezhető üzembe, amelynek környezeti hőmérséklete megfelel annak a klímabesorolásnak, amely a készülék adattábláján fel van tüntetve:

| Klí-maosz-tály | Környezeti hőmérséklet  |
|----------------|-------------------------|
| SN             | +10 °C és +32 °C között |
| N              | +16 °C és +32 °C között |
| ST             | +16 °C és +38 °C között |
| T              | +16 °C és +43 °C között |



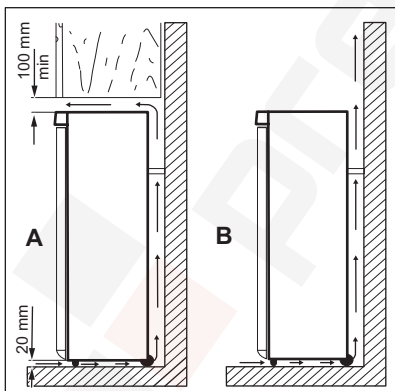
Bizonyos működési problémák léphetnek fel egyes típusoknál, ha az adott tartományon kívül eső értéken üzemelteti azokat. A megfelelő működés kizárolag a megadott hőmérséklet-tartományon belül biztosítható. Amennyiben kétsélye merül fel azzal kapcsolatban, hogy hova telepítse a készüléket, forduljon a készülék forgalmazójához, ügyfélszolgálatunkhoz vagy a legközelebbi márkaszervizhez.

## 9.2 Elhelyezés



Gondoskodni kell arról, hogy a készüléket probléma esetén haladéktalanul le lehessen választani a hálózati áramkörről, ezért a dugasznak az üzembe helyezés után könnyen elérhető helyen kell lennie.

A készüléket minden hőforrástól, például radiátorról, vízmelegítőről, közvetlen napsütéstől stb. távol kell üzembe helyezni. Gondoskodjon arról, hogy a levegő szabadon áramolhasson a készülék hátoldala körül. Ha a készüléket egy falra függeszтett egység alá helyezi, a legjobb teljesítmény érdekében a készülék felső lapja és a fali egység között legalább 100 mm távolságot kell hagyni. Azonban az az ideális, ha a készüléket nem egy falra függeszтett egység alatt helyezi el. A pontos vízszintbe állítás a készülék alján található egy vagy több állítható láb révén biztosítható.



### FIGYELMEZTETÉS!

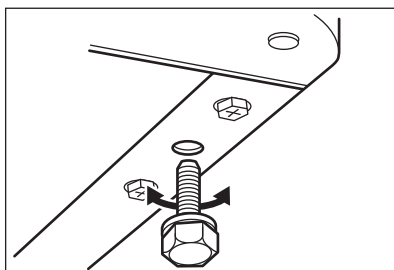
A 38 °C-nál magasabb környezeti hőmérsékleten való megfeleлő működés érdekében javasoljuk, hogy tartson 30 mm-es távolságot a készülék oldalai és a mellettük levő bútorok között.

## 9.3 Elektromos csatlakoztatás

- Az elektromos csatlakoztatás előtt győződjön meg arról, hogy az adattáblán feltüntetett feszültség és frekvencia megegyezik-e az elektromos hálózat értékeivel.
- A készüléket kötelező földelni. Az elektromos hálózati vezeték dugasza ilyen típusú (földelt). Ha az elektromos hálózati csatlakozójálat nincs leföldelve, csatlakoztassa a készüléket az érvényben lévő jogszabályok szerint külön földpólushoz, miután konzultált egy képesített villanyszerelővel.
- A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha a fenti biztonsági óvintézkedéseket nem tartják be.
- A készülék megfeleл az EGK irányelvjeinek.

## 9.4 Vízszintbe állítás

Amikor elhelyezi a készüléket, ügyeljen arra, hogy vízszintben álljon. Ez az előző oldalon alul található két állítható láb segítségével érhető el.



## 9.5 Az ajtó nyitási irányának megfordítása

Ha meg akarja változtatni az ajtó nyitási irányát, akkor forduljon a legközelebbi Ügyfélszolgálathoz. A márkaszerviz szakembere költségtérítés ellenében elvégezi az ajtók nyitásirányának megfordítását.

# 10. MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

## 10.1 Műszaki adatok

Az 1/1998. (I. 12.) IKIM miniszteri rendeletnek megfelelően

|   |                  |           |
|---|------------------|-----------|
| Gyártó védjegye   | Electrolux       |           |
| A készülék kategóriája  | Hűtő - Fagyasztó |           |
| Magasság  | mm               | 1850      |
| Szélesség   | mm               | 595       |
| Mélység   | mm               | 642       |
| Hűtőtér nettó térfogata   | liter            | 226       |
| Fagyasztó nettó térfogata   | liter            | 92        |
| Energiaosztály (A++ és G között, ahol az A++ a leghatékonyabb, a G a legkevésbé hatékony)   | A+               |           |
| Villamosenergia-fogyasztás (24 órás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A mindenkorai energafogyasztás a készülék használatától és elhelyezéstől függ.) | kWh/év           | 308       |
| Fagyasztótér csillagszám jele   | ****             |           |
| Áramkimaradási biztonság  | Óra              | 18        |
| Fagyasztási teljesítmény  | kg/24 óra        | 4         |
| Klímaosztály  | SN-N-ST-T        |           |
| Feszültség  | Volt             | 230 - 240 |
| Frekvencia  | Hz               | 50        |
| Zajteljesítmény   | dB/A             | 43        |
| Beépíthető  | Nem              |           |

A műszaki adatok megtalálhatók a készülék külsején vagy belsejében lévő

adattáblán és az energiatakarékkossági címkén.

# 11. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

A  következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra. Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egészségünk

védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A  tiltó szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi

újrahasznosító telepre, vagy lépj  
kapcsolatba a hulladékkezelésért felelős  
hivatalnal.

# SPIS TREŚCI

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....</b> | <b>36</b> |
| <b>2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....</b>  | <b>37</b> |
| <b>3. OPIS URZĄDZENIA.....</b>                     | <b>40</b> |
| <b>4. EKSPLOATACJA.....</b>                        | <b>41</b> |
| <b>5. CODZIENNA EKSPLOATACJA.....</b>              | <b>42</b> |
| <b>6. WSKAZÓWKI I PORADY.....</b>                  | <b>44</b> |
| <b>7. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....</b>           | <b>45</b> |
| <b>8. ROZWIAZYwanie PROBLEMów.....</b>             | <b>47</b> |
| <b>9. INSTALACJA.....</b>                          | <b>49</b> |
| <b>10. DANE TECHNICZNE.....</b>                    | <b>51</b> |

## Z MYŚLĄ O TOBIE

Dziękujemy za zakup urządzenia Electrolux. Jest ono owocem dziesięcioleci doświadczeń i innowacji. To pomysłowe i stylowe urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o Tobie. Użytkując je, możesz mieć zawsze pewność uzyskania wspaniałych efektów.

Witamy w świecie marki Electrolux!

**Odwiedź naszą witrynę internetową, aby:**



Otrzymać wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Zarejestrować swój produkt i uprościć jego obsługę serwisową:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Nabyć akcesoria, materiały eksplatacyjne i oryginalne części zamienne do swojego urządzenia:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## OBSŁUGA KLIENTA

Zalecamy stosowanie oryginalnych części zamiennych.

Kontaktując się z autoryzowanym centrum serwisowym, należy przygotować poniższe dane: model, numer produktu, numer seryjny.

Stosowne informacje można znaleźć na tabliczce znamionowej.

Ostrzeżenie/przestroga — informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ogólne informacje i wskazówki

Informacje dotyczące środowiska naturalnego

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

## 1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z załączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za uszkodzenia i obrażenia ciała spowodowane nieprawidłową instalacją i eksploatacją. Należy zachować instrukcję wraz z urządzeniem do wykorzystania w przyszłości.

### 1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych

- Urządzenie mogą obsługiwąć dzieci po ukończeniu ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające odpowiedniej wiedzy lub doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i będą świadome związań z tym zagrożeń.
- Nie należy pozwalać, aby dzieci bawiły się urządzeniem.
- Czyszczeniem i konserwacją nie mogą zajmować się dzieci bez nadzoru dorosłych.
- Wszystkie opakowania należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

### 1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwie domowym oraz do podobnych zastosowań, w takich miejscach, jak:
  - Gospodarstwa rolne, kuchnie w obiektach sklepowych, biurowych oraz innych placówkach pracowniczych
  - Do obsługi przez klientów w hotelach, motelach, obiektach noclegowych i innych obiektach mieszkalnych

- Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub w zabudowie nie mogą być zakryte ani zanieczyszczone.
- Nie wolno używać żadnych urządzeń ani środków do przyspieszania odmrażania urządzenia z wyjątkiem tych, które zaleca producent.
- Należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić układu chłodniczego.
- Do wnętrza urządzenia nie wolno wkładać żadnych urządzeń elektrycznych za wyjątkiem tych, które zaleca producent.
- Urządzenia nie wolno czyścić wodą pod ciśnieniem ani parą wodną.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Stosować wyłącznie obojętne detergenty. Nie stosować produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Nie przechowywać w urządzeniu substancji wybuchowych, np. puszek z aerozolem zawierających łatwopalny gaz pędny.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, ze względu na bezpieczeństwo musi go wymienić producent, autoryzowany serwis lub inna wykwalifikowana osoba.

## 2. WSKAŻÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### 2.1 Instalacja



#### **OSTRZEŻENIE!**

Urządzenie może zainstalować wyłącznie wykwalifikowana osoba.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Postępować zgodnie z instrukcją instalacji załączoną do urządzenia.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Zawsze używać rękawic ochronnych.

- Wokół urządzenia należy zapewnić przepływ powietrza.
- Odczekać co najmniej 4 godziny przed podłączeniem urządzenia do zasilania. Jest to niezbędne, aby olej spłynął z powrotem do sprężarki.
- Nie instalować urządzenia w pobliżu grzejników, kuchenek, piekarników ani płyt grzejnych.
- Tył urządzenia musi znajdować się przy ścianie.
- Nie instalować urządzenia w miejscu, gdzie występuje bezpośrednie nasłonecznienie.
- Nie instalować urządzenia w miejscowościach wilgotnych lub chłodnych,

takich jak przybudówki, garaże, winiarie.

- Przesuwając urządzenie, należy podnieść jego przednią krawędź, aby uniknąć zarysowania podłogi.

## 2.2 Podłączenie do sieci elektrycznej



### **OSTRZEŻENIE!**

Występuje ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym.

- Urządzenie musi być uziemione.
- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Należy upewnić się, że informacje o podłączeniu elektrycznym podane na tabliczce znamionowej są zgodne z parametrami instalacji zasilającej. W przeciwnym razie należy skontaktować się z elektrykiem.
- Należy zawsze używać prawidłowo zamontowanych gniazd sieciowych z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Należy zwrócić uwagę, aby nie uszkodzić elementów elektrycznych (np. wtyczki, przewodu zasilającego, sprzązarki). Jeśli wystąpi konieczność wymiany elementów elektrycznych, należy skontaktować się z serwisem lub elektrykiem.
- Przewód zasilający powinien znajdować się poniżej wtyczki.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby w zainstalowanym urządzeniu wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.

## 2.3 Przeznaczenie



### **OSTRZEŻENIE!**

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała, oparzenia, porażenia prądem lub pożaru.

- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Nie umieszczać w urządzeniu innych urządzeń elektrycznych (np. maszynek do lodów), chyba, że zostały one przeznaczone do tego celu przez producenta.
- Należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić układu chłodniczego. Zawiera on izobutan (R600a), który jest gazem ziemnym spełniającym wymogi dotyczące ochrony środowiska. Gaz ten jest łatwopalny.
- W razie uszkodzenia układu chłodniczego należy zadbać o to, aby w pomieszczeniu nie było otwartego płomienia ani źródła zapłonu. Przewietrzyć pomieszczenie.
- Nie dopuszczać, aby gorące przedmioty dotykały plastikowych elementów urządzenia.
- Nie wkładać do komory zamrażarki napojów gazowanych. Zamrażanie powoduje wzrost ciśnienia w opakowaniu z napojem.
- Nie wolno przechowywać w urządzeniu łatwopalnych gazów i płynów.
- Nie umieszczać w urządzeniu, na nim ani w jego pobliżu łatwopalnych substancji ani przedmiotów nasączonych łatwopalnymi substancjami.
- Nie dotykać sprzązarki ani skraplacza. Są one gorące.
- Nie wyjmować ani nie dotykać produktów znajdujących się w komorze zamrażarki mokrymi lub wilgotnymi rękoma.
- Nie wolno ponownie zamrażać rozmrożonej żywności.
- Należy przestrzegać wskazówek dotyczących przechowywania mrożonej żywności, które znajdują się na jej opakowaniu.

## 2.4 Konserwacja i czyszczenie



### OSTRZEŻENIE!

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń i uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- W układzie chłodniczym urządzenia znajdują się związki węglowodorowe. Konserwacją i napełnianiem układu chłodniczego może zajmować się wyłącznie wykwalifikowana osoba.
- Regularnie sprawdzać odpływ skroplin w urządzeniu i w razie potrzeby oczyszczać go. Gdy odpływ zablokuje się, na dnie urządzenia zbiera się woda.

• Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

• Odciąć i wyrzucić przewód zasilający. • Wymontować drzwi, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia wewnętrz urządzeni.

• Czynnik w układzie chłodniczym i materiały izolacyjne zastosowane w tym urządzeniu nie stanowią zagrożenia dla warstwy ozonowej.

• Pianka izolacyjna zawiera łatwopalny gaz. Aby uzyskać informacje dotyczące prawidłowej utylizacji urządzenia, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.

• Należy uważać, aby nie uszkodzić układu chłodniczego w pobliżu wymiennika ciepła.

## 2.5 Utylizacja

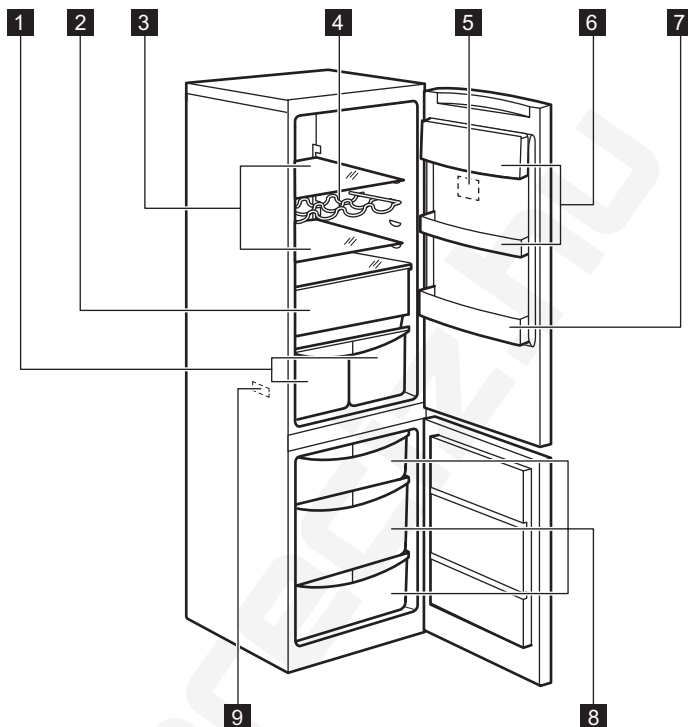


### OSTRZEŻENIE!

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń ciała lub uduszeniem.

### 3. OPIS URZĄDZENIA

#### 3.1 Widok urządzenia

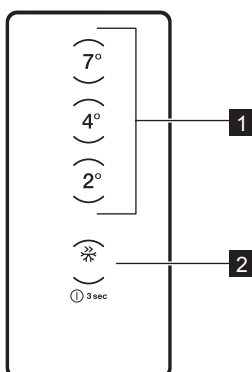


- 1** Szuflady na warzywa
- 2** Komora o niskiej temperaturze
- 3** Półki w komorze
- 4** Półka na butelki
- 5** Panel sterowania

- 6** Półki drzwiowe
- 7** Półka na butelki
- 8** Kosze zamrażarki
- 9** Tabliczka znamionowa

## 4. EKSPOATACJA

### 4.1 Panel sterowania



- 1** Wskaźniki temperatury LED / Regulator temperatury.
- 2** Przycisk ON/OFF. Wyłącznik FastFreeze.

### 4.2 Włączanie

1. Włożyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.
2. Jeśli wyświetlacz jest wyłączony, należy nacisnąć przycisk WŁ./WYŁ. Po włączeniu temperatura zostanie ustawiona na +4°C.

Aby ustawić inną temperaturę, należy zapoznać się z rozdziałem „Regulacja temperatury”.

### 4.3 Funkcja FastFreeze

Funkcję FastFreeze można włączyć, naciskając przycisk FastFreeze.

Zapali się dioda LED odpowiadająca symbolowi funkcji FastFreeze.

Funkcję FastFreeze można wyłączyć, naciskając przycisk FastFreeze.

Wskaźnik FastFreeze wyłączy się.



Funkcja wyłącza się automatycznie po 52 godzinach.

### 4.4 Regulacja temperatury

Dotknąć przyciski regulacji temperatury na 3 sekundy, aby zmienić ustawienie temperatury.

Wskaźniki LED wokół każdego przycisku dotykowego będą świecić, wskazując wybrane ustawienie.



Wybór może mieścić się w granicach od +2°C do 7°C.  
Najniższa temperatura: +2°C  
Najwyższa temperatura:  
+7°C  
Ustawienie pośrednie jest zwykle najbardziej odpowiednie.

Dokładne ustawienie temperatury należy wybrać, uwzględniając fakt, że temperatura wewnętrz urządzenia zależy od:

- temperatury w pomieszczeniu
- częstości otwierania drzwi
- ilości przechowywanej żywności
- miejsca, w którym umieszczono urządzenie

## 5. CODZIENNA EKSPOŁATACJA

### 5.1 Zamrażanie świeżej żywności

Komora zamrażarki jest przeznaczona do długotrwalego przechowywania mrożonek, głęboko zamrożonej żywności oraz do zamrażania świeżej żywności.

W celu zamrożenia świeżej żywności, należy włączyć funkcję FastFreeze co najmniej 24 godziny przed umieszczeniem żywności przeznaczonej do zamrożenia w komorze zamrażarki.

Umieścić żywność do zamrożenia w trzeciej komorze.

Informację o maksymalnej ilości żywności, jaką można zamrozić w ciągu 24 godzin, podano na **tabliczce znamionowej** umieszczonej wewnątrz urządzenia.

Proces zamrażania trwa 24 godziny: w tym czasie nie wolno wkładać kolejnej partii żywności przeznaczonej do zamrożenia.

Po zakończeniu procesu zamrażania należy powrócić do żądanej temperatury (patrz „Funkcja FastFreeze”).



W takim przypadku temperatura w komorze chłodziarki może spaść poniżej 0°C. Jeśli tak się stanie, należy ponownie ustawić wyższą temperaturę.

### 5.2 Przechowywanie zamrożonej żywności

Przy pierwszym uruchomieniu lub po pewnym okresie wyłączenia urządzenia, przed umieszczeniem produktów w komorze należy uruchomić urządzenie na co najmniej 2 godziny z włączoną funkcją FastFreeze.

Aby uzyskać najlepszą wydajność urządzenia przy przechowywaniu dużej ilości żywności, należy wyjąć z urządzenia wszystkie szuflady i umieścić żywność na szklanej półce.



Jeżeli dojdzie do przypadkowego rozmrożenia żywności, np. wskutek awarii zasilania, lub jeśli urządzenie było wyłączone przez czas dłuższy niż podany w tabeli z danymi technicznymi, w punkcie „Czas utrzymywania temperatury bez zasilania”, należy szybko spożyć rozmrożone produkty lub niezwłocznie podać je obróbce termicznej, a następnie ponownie zamrozić (po ostudzeniu).

### 5.3 Rozmrażanie

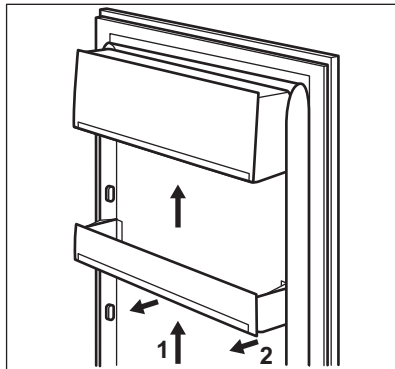
Głęboko zamrożoną żywność lub mrożonki przed użyciem należy rozmozić w komorze chłodziarki lub w temperaturze pokojowej, zależnie od dostępnego czasu rozmrażania.

Małe kawałki można gotować w stanie zamrożonym, od razu po wyjęciu z zamrażarki. W takim przypadku gotowanie potrwa dłużej.

### 5.4 Rozmieszczanie półek na drzwiach

Aby umożliwić przechowywanie artykułów spożywczych w opakowaniach o różnej wielkości, półki na drzwiach można umieszczać na różnych wysokościach.

1. Stopniowo wyciągać półkę w kierunku wskazywanym przez strzałki, aby ją wyjąć.
2. Umieścić ponownie według potrzeb.



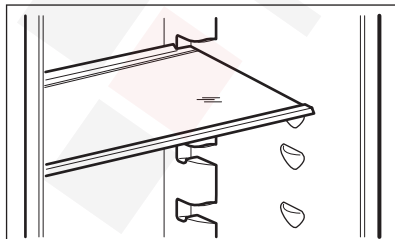
**i** Nie zmieniać położenia dolnej półki w drzwiach, aby nie zakłócić prawidłowej cyrkulacji powietrza.

## 5.5 Zmiana położenia półek

Ściany chłodziarki są wyposażone w kilka prowadnic umożliwiających umieszczenie półek zgodnie z aktualnymi potrzebami.

Niektóre półki należy podnieść z tyłu, aby można było je wyjąć.

**i** Nie wolno wyjmować szklanej półki nad szuflady na warzywa, gdyż jej obecność zapewnia odpowiednią cyrkulację powietrza.

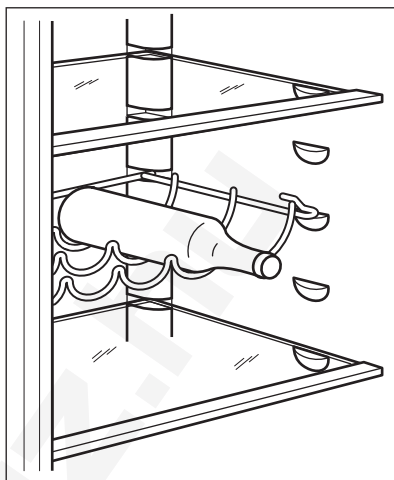


## 5.6 Półka na butelki

Układać butelki (sztyjkami do przodu) na odpowiednio ustawionej półce.

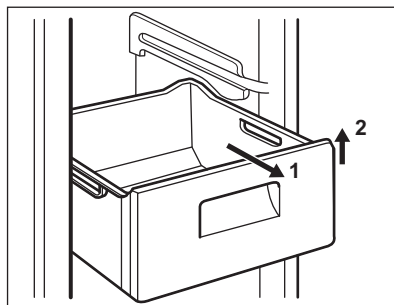


Należy wkładać jedynie zamknięte butelki.



## 5.7 Wyjmowanie koszy z zamrażarki

Kosze zamrażarki wyposażono w ograniczniki zapobiegające ich przypadkowemu wyjęciu lub wypadnięciu. Aby wyjąć kosz, należy pociągnąć go do siebie i po całkowitym wysunięciu wyjąć go, przechylając jego przednią część do góry.



Aby włożyć kosz, należy lekko podnieść jego przednią część i włożyć do wnętrza zamrażarki. Po wsunięciu poza ograniczniki wcisnąć kosz na miejsce.

## 6. WSKAŻÓWKI I PORADY

### 6.1 Odgłosy normalnej pracy

Podczas pracy urządzenia mogą być słyszalne następujące odgłosy:

- Lekko słyszalny odgłos bulgotania dochodzący z przewodów chłodniczych, gdy pompowany jest czynnik chłodniczy.
- Odgłos brzęczenia i pulsowania sprężarki, gdy pompowany jest czynnik chłodniczy.
- Odgłos trzaskania z wnętrza urządzenia, spowodowany przez naturalne i niegroźne zjawisko rozszerzalności cieplnej.
- Lekko słyszalny odgłos klikania regulatora temperatury podczas włączania i wyłączania się sprężarki.

### 6.2 Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

- Nie otwierać zbyt często drzwi urządzenia i nie zostawiać ich otworzonych dłużej, niż jest to absolutnie konieczne.
- Jeśli temperatura otoczenia jest wysoka, regulator temperatury jest ustawiony na niską temperaturę i urządzenie jest w pełni załadowane, sprężarka może pracować bez przerwy, co powoduje powstawanie szronu lub lodu na parowniku. Jeśli do tego dojdzie, należy ustawić regulator temperatury na wyższą temperaturę, aby umożliwić automatyczne odszranianie i jednocześnie zmniejszyć zużycie energii.

### 6.3 Wskazówki dotyczące przechowywania świeżej żywności

Aby uzyskać najlepsze efekty:

- W chłodziarce nie należy przechowywać ciepłej żywności ani parujących plynów
- Artykuły spożywcze należy przykryć lub owinać, szczególnie te, które wydzielają intensywny zapach

- należy zapewnić swobodny przepływ powietrza wokół artykułów spożywczych

### 6.4 Wskazówki dotyczące przechowywania

Przydatne wskazówki:

- Mięso (wszystkie rodzaje): zapakować do polietylenowych worków i umieścić na szklanej półce nad pojemnikiem na warzywa.
- Ze względów bezpieczeństwa można je przechowywać w ten sposób najwyżej przez jeden lub dwa dni.
- Żywność gotowana, potrawy na zimno itp.: należy je przykryć i umieścić na dolnej półce.
- Owoce i warzywa: należy je dokładnie oczyścić i umieścić w przeznaczonych dla nich szufladach.
- Masło i ser: należy je umieszczać w specjalnych hermetycznych pojemnikach lub zapakować w folię aluminiową lub woreczki polietylenowe tak, aby maksymalnie ograniczyć dostęp powietrza.
- Butelki: powinny mieć założone nakrętki i być przechowywane na półce na butelki lub (jeśli występuje) na półce na butelki w drzwiach.
- Bananów, ziemniaków, cebuli i czosnku, jeśli nie są zapakowane, nie należy przechowywać w chłodziarce.

### 6.5 Wskazówki dotyczące zamrażania

Aby uzyskać najlepsze wyniki zamrażania, należy korzystać z poniższych ważnych wskazówek:

- maksymalna ilość żywności, jaką można zamrozić w ciągu 24 godzin, jest podana na tabliczce znamionowej;
- proces zamrażania trwa 24 godziny. W tym czasie do zamrażarki nie należy wkładać kolejnej partii żywności;
- należy zamrażać tylko artykuły spożywcze najwyższej jakości, świeże i dokładnie oczyszczone;

- żywność należy dzielić na małe porcje w celu przyspieszenia zamrażania i zwiększenia skuteczności procesu oraz w celu umożliwienia rozmrażania tylko potrzebnych ilości;
- żywność należy pakować w folię aluminiową lub polietylenową zapewniającą hermetyczne zamknięcie;
- nie dopuszczać do stykania się świeżej, nie zamrożonej żywności z zamrożonymi produktami, aby uniknąć podniesienia temperatury zamrożonych produktów;
- produkty niskotłuszczowe przechowują się lepiej i przez dłuższy czas, niż te o dużej zawartości tłuszczy. Sól powoduje skrócenie okresu przechowywania żywności;
- spożywanie sorbetu bezpośrednio po wyjęciu z komory zamrażarki może spowodować odmrożenie skóry;
- zaleca się umieszczenie daty zamrożenia na każdym opakowaniu w celu kontroli długości okresu przechowywania.

## 7. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 7.1 Ogólne wskazówki



#### UWAGA!

Przed przeprowadzeniem jakichkolwiek prac konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od zasilania.



Układ chłodniczy urządzenia zawiera węglowodory, dlatego wszelkie prace konserwacyjne i napełnianie układu powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych pracowników serwisu.



Akcesoria oraz części urządzenia nie nadają się do mycia w zmywarce.

### 6.6 Wskazówki dotyczące przechowywania zamrożonej żywności

Aby urządzenie pracowało z najlepszą wydajnością, należy:

- Upewnić się, że mrożonki były odpowiednio przechowywane w sklepie.
- Starać się, aby zamrożona żywność była transportowana ze sklepu do zamrażarki w jak najkrótszym czasie.
- Nie otwierać zbyt często drzwi zamrażarki i nie zostawiać ich otwartych dłużej niż jest to absolutnie konieczne.
- Po rozmrożeniu żywność szybko traci świeżość i nie można jej ponownie zamrażać.
- Nie przekraczać okresu przechowywania podanego przez producenta żywności.

### 7.2 Pierwsze włączenie zasilania



#### UWAGA!

Przed włożeniem wtyczki zasilania do gniazda i włączeniem urządzenia po raz pierwszy należy pozostawić je w pozycji pionowej przez co najmniej 4 godziny. Ma to na celu zapewnienie, że odpowiednia ilość oleju spłynie do sprężarki. W przeciwnym wypadku sprężarka lub elementy elektroniczne mogą ulec uszkodzeniu.

### 7.3 Czyszczenie wnętrza

W celu usunięcia zapachu nowego produktu, przed pierwszym uruchomieniem urządzenia, należy umyć jego wnętrze i znajdujące się w nim akcesoria letnią wodą z dodatkiem

neutralnego środka czyszczącego, a następnie dokładnie osuszyć.



### **UWAGA!**

Nie należy stosować silnych detergentów ani materiałów ściernych, ponieważ mogłyby to spowodować uszkodzenie powierzchni urządzenia.

## 7.4 Okresowe czyszczenie



### **UWAGA!**

Nie należy ciągnąć, przesuwać ani uszkadzać rurek i/lub przewodów w urządzeniu.



### **UWAGA!**

Należy chronić układ chłodniczy przed uszkodzeniem.



### **UWAGA!**

Przesuwając urządzenie, należy podnieść jego przednią krawędź, aby uniknąć zarysowania podłogi.

Urządzenie należy regularnie czyścić:

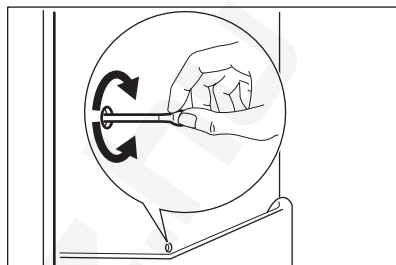
1. Wnętrze i akcesoria należy myć letnią wodą z dodatkiem neutralnego środka czyszczącego.
2. Regularnie sprawdzać i przecierać uszczelki drzwi, aby nie gromadził się na nich osad.
3. Dokładnie opłukać i wysuszyć.
4. Jeśli skraplacz i sprężarka z tyłu urządzenia są dostępne, oczyścić je za pomocą szczotki.  
Poprawi to wydajność urządzenia i zmniejszy zużycie energii elektrycznej.

## 7.5 Rozmrażanie chłodziarki

Podczas normalnego użytkowania za każdym razem po wyłączeniu się silnika sprężarki następuje automatyczne usunięcie szronu z parownika komory chłodziarki. Woda z rozpuszczonego szronu spływa rynienką do specjalnego

pojemnika znajdującego się z tyłu urządzenia nad sprężarką, skąd następnie odparowuje.

Należy okresowo czyścić otwór odpływowy znajdujący się na środku rynienki w komorze chłodziarki, aby zapobiec przelewaniu się wody i jej kapaniu na żywność.



## 7.6 Rozmrażanie zamrażarki

Zamrażarka jest urządzeniem typu bezszronowego. Podczas działania urządzenia szron nie gromadzi się na wewnętrznych ściankach ani na żywności.

Szron nie osadza się dzięki ciągłej cyrkulacji zimnego powietrza wewnętrz komory, która wywołuje automatycznie sterowany wentylator.

## 7.7 Przerwy w użytkowaniu urządzenia

Jeśli urządzenie nie będzie użytykowane przez długi czas, należy wykonać następujące czynności:

1. Odłączyć urządzenie od zasilania.
2. Wyjąć wszystkie artykuły spożywcze.
3. Wyczyścić urządzenie oraz wszystkie akcesoria.
4. Pozostawić uchylone drzwi, aby uniknąć powstawania nieprzyjemnych zapachów.



### **OSTRZEŻENIE!**

Jeśli urządzenie pozostanie włączone, należy poprosić kogoś o regularne kontrole, aby uniknąć zepsucia się żywności w przypadku przerwy w zasilaniu.

## 8. ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

#### 8.1 Co zrobić, gdy...

| Problem                            | Prawdopodobna przyczyna  | Rozwiązanie   |
|------------------------------------|--|---|
| Urządzenie nie działa.             | Urządzenie jest wyłączone.   | Włączyć urządzenie.   |
|                                    | Wtyczki przewodu zasilającego nie włożono prawidłowo do gniazda elektrycznego. | Włożyć prawidłowo wtyczkę do gniazda elektrycznego.   |
|                                    | Brak napięcia w gnieździe elektrycznym.  | Podłączyć inne urządzenie elektryczne do tego samego gniazda elektrycznego.<br>Skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem. |
| Urządzenie pracuje głośno.         | Urządzenie nie stoi stabilnie.   | Sprawdzić, czy urządzenie jest wypoziomowane.   |
| Nie działa oświetlenie.            | Oświetlenie jest w trybie czuwania.  | Zamknąć i otworzyć drzwi.   |
| Nie działa oświetlenie.            | Żarówka jest przepalona.   | Skontaktować się z najbliższym autoryzowanym punktem serwisowym.  |
| Sprężarka pracuje w sposób ciągły. | Nie ustawiono prawidłowo temperatury.  | Patrz rozdział „Eksplatacja”.   |
|                                    | Zbyt wiele produktów włożono na raz do przechowania.                           | Odczekać kilka godzin i ponownie sprawdzić temperaturę.   |
|                                    | Temperatura w pomieszczeniu jest zbyt wysoka.                                  | Zapoznać się z informacją dotyczącą klasy klimatycznej na tabliczce znamionowej.  |
|                                    | Włożono zbyt ciepłe potrawy do urządzenia.                                     | Przed umieszczeniem żywności w urządzeniu należy odczekać, aż ostygnie ona do temperatury pokojowej.                            |
|                                    | Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.   | Patrz „Zamykanie drzwi”.  |
|                                    | Włączona jest funkcja FastFreeze.  | Patrz „Funkcja FastFreeze”.   |

| <b>Problem</b>  | <b>Prawdopodobna przyczyna</b>  | <b>Rozwiązanie</b>   |
|---|---|--|
| Osadza się za dużo szronu i lodu.   | Nie zamknięto prawidłowo drzwi lub uszczelka jest zdeformowana/brudna.  | Patrz „Zamykanie drzwi”.   |
| Sprężarka nie uruchamia się natychmiast po naciśnięciu FastFreeze lub zmianie ustawienia temperatury. | Jest to normalne zjawisko, które nie oznacza usterek.   | Sprężarka rozpoczyna pracę dopiero po pewnym czasie.   |
| Po tylnej ściance chłodziarki spływa woda.  | Podczas procesu automatycznego odszraniania szron topi się na tylnej ściance.   | Jest to normalne zjawisko.   |
| Woda spływa do komory chłodziarki.  | Odpływ skroplin jest niedrożny.   | Oczyścić odpływ skroplin.  |
|   | Produkty uniemożliwiają spływanie skroplin do rynienki na tylnej ściance.   | Upewnić się, że produkty nie stykają się z tylną ścianką.  |
| Woda wylewa się na podłogę.   | Końcówka węzyka odprowadzającego wodę z odszraniania nie jest połączona z pojemnikiem umieszczonym nad sprężarką.   | Zamocować końcówkę węzyka odprowadzającego wodę z odszraniania w pojemniku umieszczonym nad sprężarką.   |
| Nie można ustawić temperatury.  | Włączona jest funkcja FastFreeze lub Shopping ręcznie albo zaczekać, aż funkcja wyłączy się automatycznie i ustawić temperaturę. Patrz „Funkcja FastFreeze lub Shopping”. | Wyłączyć funkcję FastFreeze lub Shopping ręcznie albo zaczekać, aż funkcja wyłączy się automatycznie i ustawić temperaturę. Patrz „Funkcja FastFreeze lub Shopping”. |
| Drzwi są źle dopasowane lub zahaczają o kratkę wentylacyjną.  | Urządzenie nie jest dobrze wypoziomowane.   | Patrz punkt „Poziomowanie”.  |
| Temperatura w urządzeniu jest zbyt niska lub zbyt wysoka.   | Regulator temperatury nie jest prawidłowo ustalony.   | Ustawić wyższą/niższą temperaturę.   |
|   | Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.  | Patrz „Zamykanie drzwi”.   |
|   | Temperatura produktów jest zbyt wysoka.   | Pozostawić produkty, aby ostygły do temperatury pokojowej i dopiero wtedy włożyć je do urządzenia.   |

| Problem  | Prawdopodobna przyczyna                              | Rozwiązanie   |
|--|--|---|
|  | Włożono na raz zbyt wiele produktów do przechowania. | Ograniczyć ilość produktów wkładanych jednocześnie do przechowania.   |
|  | Drzwi urządzenia są otwierane zbyt często.           | Otwierać drzwi urządzenia tylko wtedy, gdy jest to konieczne.   |
|  | Włączona jest funkcja FastFreeze.                    | Patrz „Funkcja FastFreeze”.   |
|  | Brak obiegu zimnego powietrza w urządzeniu.          | Zapewnić obieg zimnego powietrza w urządzeniu.  |
| Wszystkie diody LED ustawnień temperatury migają jednocześnie. | Wystąpił błąd podczas pomiaru temperatury.           | Skontaktować się z najbliższym autoryzowanym punktem serwisowym. Układ chłodniczy będzie nadal chłodził żywność, ale regulacja temperatury stanie się niemożliwa. |



Jeżeli podane rozwiązania nie przynoszą pożdanego efektu, należy zadzwonić do najbliższego firmowego punktu serwisowego.

## 8.2 Zamykanie drzwi

1. Wyczyścić uszczelki drzwi.
2. W razie potrzeby wyregułować drzwi. Patrz punkt „Instalacja”.
3. W razie potrzeby wymienić uszkodzone uszczelki drzwi.

Skontaktować się w tym celu z serwisem.

## 8.3 Wymiana oświetlenia

Urządzenie wyposażono w oświetlenie wnętrza typu LED o wydłużonej żywotności.

Wymiany oświetlenia może dokonać wyłącznie pracownik serwisu. Skontaktować się w tym celu z serwisem.

# 9. INSTALACJA



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

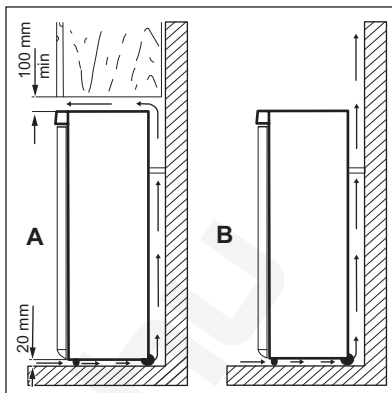
## 9.1 Ustawianie

Urządzenie należy zainstalować w suchym, dobrze wietrznym pomieszczeniu, w którym temperatura otoczenia będzie odpowiadać klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

| Klasa klimatyczna | Temperatura otoczenia |
|-------------------|-----------------------|
| SN                | od +10°C do 32°C      |
| N                 | od +16°C do 32°C      |
| ST                | od +16°C do 38°C      |
| T                 | od +16°C do 43°C      |



Niektóre modele urządzeń mogą działać nieprawidłowo w temperaturze spoza podanego zakresu. Prawidłowe działanie jest gwarantowane tylko w podanym zakresie temperatury. W razie wątpliwości dotyczących miejsca instalacji należy skontaktować się ze sprzedawcą, działem obsługi klienta lub najbliższym autoryzowanym punktem serwisowym.



## 9.2 Miejsce instalacji



Należy zapewnić możliwość odłączenia urządzenia od źródła zasilania. Dlatego po zainstalowaniu urządzenia wtyczka musi być łatwo dostępna.

Urządzenie należy zainstalować z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kotły, bezpośrednie promienie słoneczne itd. Należy zapewnić swobodny przepływ powietrza z tyłu urządzenia. Aby zapewnić optymalną wydajność urządzenia zainstalowanego pod wiszącą szafką, odległość między jego górną powierzchnią a szafką musi wynosić co najmniej 100 mm. Najlepiej jednak nie ustawiać urządzenia pod wiszącymi szafkami. Urządzenie można dokładnie wypoziomować dzięki regulowanym nóżkom.



### UWAGA!

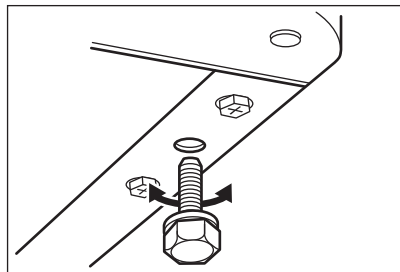
Aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia w temperaturze otoczenia wyższej niż 38°C, zaleca się zapewnienie 30 mm przestrzeni między bokami urządzenia a meblami.

## 9.3 Podłączenie do sieci elektrycznej

- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka należy sprawdzić, czy napięcie oraz częstotliwość na tabliczce znamionowej odpowiadają napięciu w sieci domowej.
- Urządzenie musi być uziemione. Wtyczka przewodu zasilającego jest w tym celu wyposażona w specjalny styk. Jeśli gniazdko nie ma wyprowadzonego uziemienia, urządzenie należy podłączyć do oddzielnego uziemienia zgodnie z aktualnymi przepisami po konsultacji z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń bezpieczeństwa.
- Urządzenie spełnia wymogi dyrektywy EWG.

## 9.4 Poziomowanie

Urządzenie należy właściwie wypoziomować podczas ustawiania. Służą do tego dwie regulowane nóżki z przodu urządzenia.



## 9.5 Zmiana kierunku otwierania drzwi

Jeśli zachodzi potrzeba zmiany kierunku otwierania drzwi, należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem. Specjalista z serwisu odpłatnie zmieni kierunek otwierania drzwi.

# 10. DANE TECHNICZNE

## 10.1 Dane techniczne

Zgodnie z rozporządzeniem IKIM  
1/1998. (I. 12.)

|  |                        |           |
|--|------------------------|-----------|
| <b>Producent</b>   |                        |           |
| Kategoria produktów  | Chłodziarko-zamrażarka |           |
| Wysokość   | mm                     | 1850      |
| Szerokość  | mm                     | 595       |
| Głębokość  | mm                     | 642       |
| Pojemność netto chłodziarki  | Litry                  | 226       |
| Pojemność netto zamrażarki   | Litry                  | 92        |
| Klasa energetyczna (od A++ do G,<br>gdzie A++ oznacza klasę najbardziej<br>wydajną, a G mniej wydajną) | A+                     |           |
| Zużycie energii (zależne od sposobu użytkowania i miejsca instalacji)                                  | kWh/rok                |           |
| Oznaczenie gwiazdkowe  | ****                   |           |
| Czas utrzymywania temperatury  | Godz.                  | 18        |
| Wydajność zamrażania   | kg/24 godz.            | 4         |
| Klasa klimatyczna  | SN-N-ST-T              |           |
| Napięcie   | V                      | 230 - 240 |
| Częstotliwość  | Hz                     | 50        |
| Poziom hałasu  | dB/A                   | 43        |
| Zabudowa   | Nie                    |           |

Dane techniczne podano na tabliczce znamionowej znajdującej się wewnątrz lub na zewnątrz urządzenia oraz na

etykietce z oznaczeniem klasy energetycznej.

## 11. OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem  należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz

ludzkie zdrowie. Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem  razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

# KAZALO

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1. NAVODILA ZA VARNO UPORABO.....</b> | <b>54</b> |
| <b>2. VARNOSTNE INFORMACIJE.....</b>     | <b>55</b> |
| <b>3. OPIS IZDELKA.....</b>              | <b>57</b> |
| <b>4. DELOVANJE.....</b>                 | <b>58</b> |
| <b>5. VSAKODNEVNA UPORABA.....</b>       | <b>58</b> |
| <b>6. NAMIGI IN NASVETI.....</b>         | <b>60</b> |
| <b>7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE.....</b>   | <b>61</b> |
| <b>8. ODPRAVLJANJE TEŽAV.....</b>        | <b>63</b> |
| <b>9. NAMESTITEV.....</b>                | <b>65</b> |
| <b>10. TEHNIČNE INFORMACIJE.....</b>     | <b>66</b> |

## MISLIMO NA VAS

Zahvaljujemo se vam za nakup Electroluxove naprave. Izbrali ste izdelek, ki vključuje desetletja profesionalnih izkušenj in izboljšav. Inovativen in eleganten je bil zasnovan z mislio na vas. Kadarkoli ga boste uporabili, ste lahko prepričani v zagotovitev odličnih rezultatov.

Dobrodošli pri Electroluxu.

**Obiščite naše spletno mesto za:**



nasvete glede uporabe, brošure, odpravljanje motenj, servisne informacije:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Registrirajte vaš izdelek za boljši servis:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kupite dodatke, potrošni material in originalne nadomestne dele za vaš aparat:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## POMOČ STRANKAM IN SERVIS

Priporočamo uporabo originalnih nadomestnih delov.

Ko kličete servis, imejte pri roki naslednje podatke: model, številko izdelka, serijsko številko.

Podatke najdete na ploščici za tehnične navedbe.

Opozorilo / Pozor - Varnostne informacije

Splošne informacije in nasveti

Okoljske informacije.

Pridržujemo si pravico do sprememb.

## 1. ⚠ NAVODILA ZA VARNO UPORABO

Pred namestitvijo in uporabo naprave natančno preberite priložena navodila. Proizvajalec ni odgovoren za poškodbe in škodo, nastalo zaradi napačne namestitve in uporabe. Navodila shranite skupaj z napravo za poznejšo uporabo.

### 1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb

- To napravo lahko uporabljajo otroci od osmega leta naprej ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali razumskimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ter znanja le pod nadzorom ali če so dobili ustreznega navodila glede varne uporabe naprave in če se zavedajo nevarnosti, ki obstajajo.
- Preprečite, da bi se otroci igrali z napravo.
- Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci brez nadzora.
- Vse dele embalaže hranite zunaj dosega otrok.

### 1.2 Splošna varnostna navodila

- Ta naprava je namenjena uporabi v gospodinjstvu in podobni vrsti uporabe, npr.:
  - kmečkih hišah; kuhinjah za zaposlene v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih,
  - s strani gostov v hotelih, motelih, kjer nudijo prenočišča z zajtrkom, in drugih stanovanjskih okoljih.
- Prezračevalne odprtine na ohišju naprave ali vgradni konstrukciji naj ne bodo ovirane.
- Za odtaljevanje ne uporabljajte mehanskih priprav ali drugih sredstev, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- Ne poškodujte hladilnega krogotoka.
- V predelkih za shranjevanje hrane v napravi ne uporabljajte električnih priprav, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.

- Za čiščenje naprave ne uporabljajte vodnega pršca in pare.
- Napravo očistite z vlažno mehko krpo. Uporabljajte samo nevtralna čistilna sredstva. Za čiščenje ne uporabljajte abrazivnih čistol, grobih gobic, topil ali kovinskih predmetov.
- V napravi ne shranjujte eksplozivov, kot so embalaže z aerosoli z vnetljivim plinom.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati predstavnik proizvajalca, pooblaščene servisne službe ali druga strokovno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.

## 2. VARNOSTNE INFORMACIJE

### 2.1 Namestitev



#### OPOZORILO!

To napravo lahko namesti le strokovno usposobljena oseba.

- Odstranite vso embalažo.
- Ne nameščajte ali uporabljajte poškodovane naprave.
- Upoštevajte navodila za namestitev, priložena napravi.
- Pri premikanju naprave bodite previdni, ker je težka. Vedno nosite zaščitne rokavice.
- Poskrbite, da bo zrak lahko krožil okrog naprave.
- Počakajte vsaj štiri ure, preden napravo priključite na napajanje. To pa zato, da olje steče nazaj v kompresor.
- Naprave ne postavljajte v bližino radiatorjev, štedilnikov, pečic ali kuhalnih plošč.
- Naprava mora biti s hrbitno stranko postavljena ob steno.
- Naprave ne postavljajte na mesto, kjer je izpostavljena neposredni sončni svetlobi.
- Naprave ne postavljajte v prevlažne ali premrzle prostore, kot so prizidki, garaže ali vinske kleti.
- Napravo pri premikanju dvignite na sprednjem delu, da ne opraskate tal.

### 2.2 Priklučitev na električno napetost



#### OPOZORILO!

Nevarnost požara in električnega udara.

- Naprava mora biti ozemljena.
- Električno priključitev mora opraviti usposobljen električar.
- Preverite, ali so električni podatki na ploščici za tehnične navedbe skladni z električno napeljavjo. Če niso, se posvetujte z električarjem.
- Vedno uporabite pravilno nameščeno varnostno vtičnico.
- Ne uporabljajte razdelilnikov in podaljškov.
- Pazite, da ne poškodujete električnih sestavnih delov (npr. vtiča, priključnega kabla, kompresorja). Za zamenjavo električnih sestavnih delov se obrnite na servis ali električarja.
- Priključni kabel mora biti speljan pod vtičem.
- Vtič vtaknite v vtičnico šele ob koncu nameščanja. Poskrbite, da bo vtič dosegljiv tudi po namestitvi.
- Ne vlecite za električni priključni kabel, če želite izključiti napravo. Vedno povlecite za vtič.

## 2.3 Uporaba



### OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe, opeklin, električnega udara ali požara.

- Ne spremajte specifikacij te naprave.
- V napravo ne postavljajte električnih naprav (npr. aparatov za sladoled), razen če jih za ta namen odobri proizvajalec.
- Pazite, da ne poškodujete hladilnega krogotoka. Vsebuje izobutan (R600a), zemeljski plin z visoko stopnjo okoljske neoporečnosti. Ta plin je vnetljiv.
- Če se poškoduje hladilni krogotok, poskrbite, da v prostoru ne bo ognja in virov vžiga. Prostor prezračite.
- Preprečite stik vročih predmetov s plastičnimi deli naprave.
- Gaziranih pijač ne postavljajte v zamrzovalnik. Ustvari se pritisk na vsebnik pijač.
- V napravi ne shranjujte vnetljivega plina in tekočin.
- V napravo, njeni bližini ali nanjo ne postavljajte vnetljivih izdelkov ali mokrih predmetov z vnetljivimi izdelki.
- Ne dotikajte se kompresorja ali kondenzatorja. Vroča sta.
- Če imate mokre ali vlažne roke, ne odstranjujte in se ne dotikajte predmetov iz zamrzovalnika.
- Odtajane hrane ne zamrzujte ponovno.
- Upoštevajte navodila za shranjevanje na embalaži zamrznjene hrane.

## 2.4 Vzdrževanje in čiščenje



### OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb ali poškodb naprave.

- Pred vzdrževanjem izklopite napravo in iztaknite vtic iz vtičnice.
- Ta naprava vsebuje ogljikovodike v hladilni enoti. Vzdrževalna dela in ponovno polnjenje enote lahko opravi le pooblaščena oseba.
- V napravi redno preverjajte odtok vode in ga po potrebi očistite. Če je odtok zamašen, se odtajana voda nabira na dnu naprave.

## 2.5 Odstranjevanje



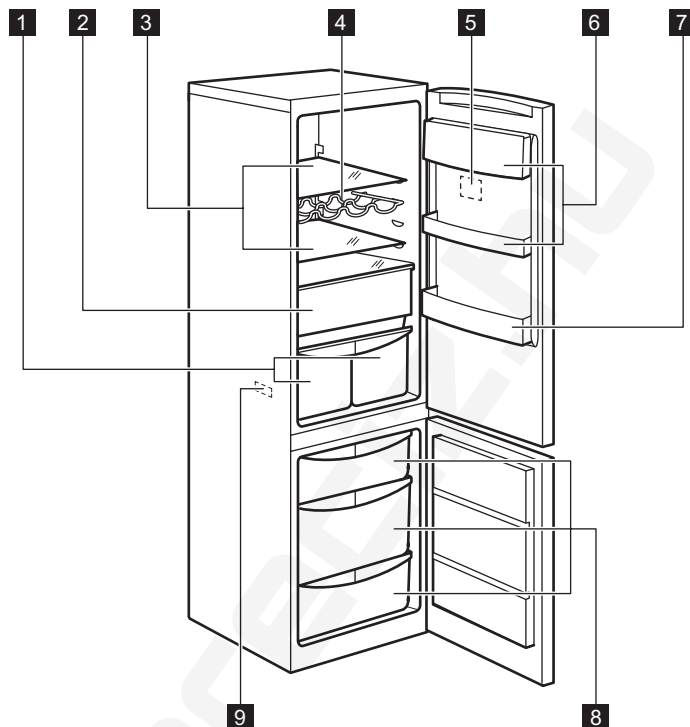
### OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe ali zadušitve.

- Napravo izključite iz napajanja.
- Odrežite električni priključni kabel in ga zavrzite.
- Odstranite vrata in na ta način preprečite, da bi se otroci in živali zaprli v napravo.
- Hladilni krogotok in izolacijski material naprave sta ozonu prijazna.
- Izolacijska pena vsebuje vnetljiv plin. Za informacije o pravilnem odstranjevanju naprave se obrnite na občinsko upravo.
- Ne poškodujte dela hladilne enote, ki se nahaja v bližini kondenzatorja.

### 3. OPIS IZDELKA

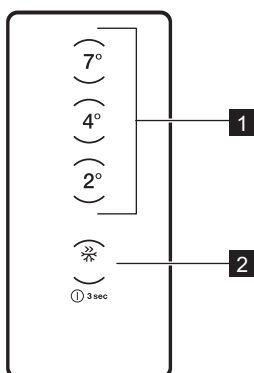
#### 3.1 Pregled izdelka



- |          |                            |          |                              |
|----------|----------------------------|----------|------------------------------|
| <b>1</b> | Predala za zelenjavo       | <b>6</b> | Vratne police                |
| <b>2</b> | Predal z nizko temperaturo | <b>7</b> | Polica za steklenice         |
| <b>3</b> | Police v hladilniku        | <b>8</b> | Košare za zamrzovanje        |
| <b>4</b> | Držalo za steklenice       | <b>9</b> | Ploščica za tehnične navedbe |
| <b>5</b> | Upravljalna plošča         |          |                              |

## 4. DELOVANJE

### 4.1 Upravljalna plošča



- 1 LED indikatorji temperature /regulator temperature.
- 2 Tipka ON/OFF.  
Stikalo FastFreeze.

### 4.2 Vklop

1. Vtaknite vtič v vtičnico.
  2. Pritisnite tipko za VKLOP/IZKLOP, če je prikazovalnik izklopljen.  
Po vklopu je temperatura nastavljena na +4 °C.
- Za izbiro druge temperature si oglejte » Nastavitev temperature«.

### 4.3 Funkcija FastFreeze

Funkcijo FastFreeze lahko vklope s pritiskom tipke FastFreeze.

Zasveti svetleča dioda LED za simbol indikatorja FastFreeze.

Funkcijo FastFreeze lahko izklope s ponovnim pritiskom tipke FastFreeze.

Indikator FastFreeze se izklopi.



Ta funkcija se samodejno izklopi po 52 urah.

### 4.4 Nastavitev temperature

Prilagodite nastavitev temperature hladilnika, tako da tri sekunde pritiske steper za nastavitev temperature. LED indikatorji ob vsaki tipki zasvetijo in na ta način označujejo izbrano nastavitev.



Izbira se spreminja od +2 °C do 7 °C.

Najnižja nastavitev: +2 °C

Najvišja nastavitev: +7 °C

Običajno je najprimernejša srednja nastavitev.

Točno nastavitev je treba izbrati ob upoštevanju, da je temperatura v napravi odvisna od:

- temperature v prostoru,
- pogostosti odpiranja vrat,
- količine shranjenih živil,
- mesta postavitev naprave.

## 5. VSAKODNEVNA UPORABA

### 5.1 Zamrzovanje svežih živil

Zamrzovalnik je primeren za zamrzovanje svežih živil in dolgotrajno shranjevanje zamrznjenih in globoko zamrznjenih živil.

Za zamrzovanje svežih živil vklope funkcijo FastFreeze vsaj 24 ur prej, preden v zamrzovalni predal položite živila, ki jih želite zamrzniti.

Sveža živila, ki jih želite zamrzniti, položite v tretji predal.

Največja količina živil, ki jo lahko zamrznete v 24 urah, je navedena na **ploščici za tehnične navedbe**, oznaki v notranjosti naprave.

Postopek zamrzovanja traja 24 ur: v tem času ne dodajajte drugih živil za zamrzovanje.

Ko je zamrzovanje končano, nastavite nazaj potrebno temperaturo (oglejte si »Funkcija FastFreeze«).



V tem primeru lahko temperatura v predelu hladilnika pada pod 0 °C. Če pride do tega, ponastavite regulator temperature na toplejšo nastavitev.

## 5.2 Shranjevanje zamrznjenih živil

Ob prvem vklopu ali po daljšem obdobju neuporabe naj naprava vsaj 2 uri deluje s funkcijo FastFreeze, preden vanjo položite živila.

Če nameravate shraniti večje količine živil, odstranite vse predale iz naprave in živila položite na stekleno policu za najboljšo učinkovitost.



V primeru nenamernega odtajanja, npr. ob izpadu električnega toka, ki traja dlje od vrednosti, navedene v razpredelnici tehničnih podatkov pod »Čas naraščanja temperature«, morate odtajana živila porabiti hitro ali takoj skuhati in ponovno zamrzniti (ko se ohladijo).

## 5.3 Odmrzovanje

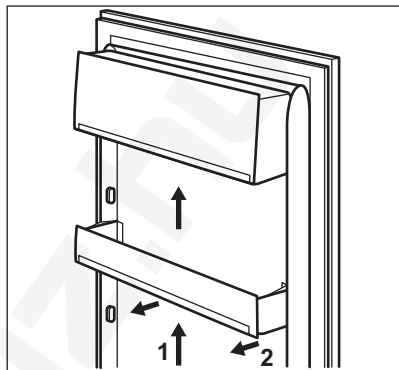
Globoko zamrznjena ali zamrznjena živila lahko pred uporabo odmrznete v hladilniku ali pri sobni temperaturi, odvisno od razpoložljivega časa.

Majhne kose lahko začnete pripravljati še zamrznjene, neposredno iz zamrzovalnika: v tem primeru bo priprava hrane trajale dlje.

## 5.4 Nameščanje vratnih polic

Da bi lahko shranili zavitke hrane različnih velikosti, so lahko vratne police nameščene na različnih višinah.

- Postopoma vlecite police v smeri puščic, dokler jih ne odstranite.
- Prestavite na želeno mesto.



Ne premikajte spodnje vratne police, da zagotovite pravo kroženje zraka.

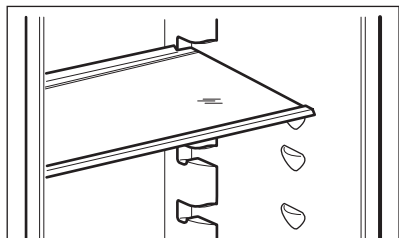
## 5.5 Premične police

Stene hladilnika so opremljene s številnimi nosilci rešetk, da so lahko police nameščene tako, kot želite.

Nekatere police je treba dvigniti na zadnjem robu, da jih lahko odstranite.



Ne premikajte steklene police nad predalom za zelenjavo, da zagotovite pravilno kroženje zraka.

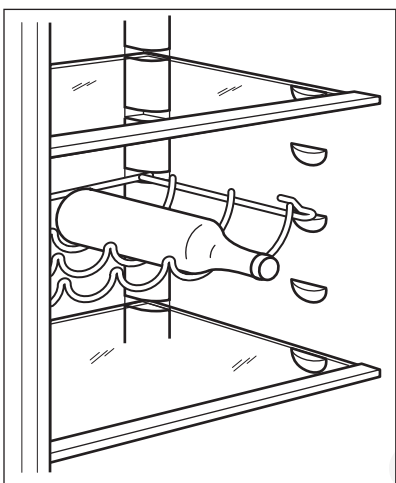


## 5.6 Držalo za steklenice

Steklenice položite (z odprtino, obrnjeno naprej) na že nameščeno držalo.



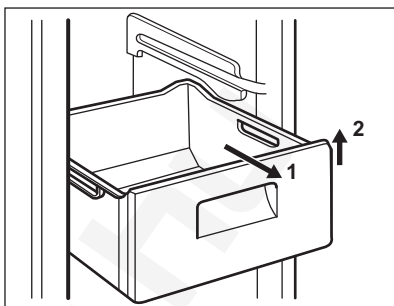
Polagajte le zaprte steklenice.



## 5.7 Odstranitev košar za zamrzovanje iz zamrzovalnika

Košare za zamrzovanje imajo zaporno oviro za preprečitev, da bi prišlo do

nenamerne odstranitve košar ali da bi te padle ven. Ko košaro odstranjujete iz zamrzovalnika, jo povlecite proti sebi, in ko jo izvlecete do konca, jo odstranite tako, da dvignete njen sprednji del.



Ko košaro vstavljate nazaj, malce dvignite njen sprednji del, da jo vstavite v zamrzovalnik. Ko pridete čez končne točke, košare potisnite nazaj na mesto.

# 6. NAMIGI IN NASVETI

## 6.1 Običajni zvoki delovanja

Zvoki, navedeni v nadaljevanju, so med delovanjem običajni:

- Med črpanjem hladilnega sredstva je slišen blag klokotajoč in šumeč zvok tuljav.
- Med črpanjem hladilnega sredstva je slišen brneč in utripajoč zvok kompresorja.
- Nenadno pokanje iz notranjosti naprave zaradi toplotnega raztezanja (naraven in nenevaren fizikalni pojav).
- Pri vklopu ali izklopu kompresorja je slišen blag klikajoč zvok regulatorja temperature.

## 6.2 Nasveti za varčevanje z energijo

- Vrat ne odpirajte pogosto in jih ne puščajte odprtih dlje, kot je treba.
- Če je temperatura okolja visoka in je regulator temperature nastavljen na nizko temperaturo ter je naprava povsem napolnjena, lahko kompresor neprestano deluje, zaradi česar se na izparilniku nabere ivje ali led. V tem primeru nastavite regulator temperature na višjo temperaturo, da omogočite samodejno odtaljevanje in prihranek pri porabi energije.

## 6.3 Namigi za hlajenje svežih živil

Za najboljšo učinkovitost:

- v hladilniku ne shranjujte toplih živil ali hlapljivih tekočin,
- živila pokrijte ali zavijte, še posebej, če imajo močan vonj,
- živila shranite tako, da bo okoli njih lahko prosto krožil zrak.

## 6.4 Namigi za hlajenje

Uporabni nasveti:

- Meso (vse vrste): zavijte v polietilenske vrečke in postavite na stekleno polico nad predalom za zelenjava.
- Iz varnostnih razlogov na tak način shranujte le dan ali dva.
- Pripravljene jedi, hladne jedi itd.: morate jih pokriti, postavite jih lahko na katerokoli polico.
- Sadje in zelenjava: morate ju temeljito očistiti in položiti v posebej za to namenjen predal.
- Maslo in siri: morate jih položiti v posebne nepropustne posode ali zaviti v aluminijasto folijo ali polietilenske vrečke, da izločite čim več zraka.
- Steklenice: zaprete morajo biti s pokrovčki in shranjene na vratni polici za steklenice ali (če je na voljo) na držalu za steklenice.
- Nepakiranih banan, krompirja, čebule in česna ne smete hrani v hladilniku.

## 6.5 Namigi za zamrzovanje

Za najboljši izkoristek postopka zamrzovanja je na voljo nekaj pomembnih namigov:

- Največja količina živil, ki jih lahko zamrznete v 24 urah, je prikazana na ploščici za tehnične navedbe.
- Postopek zamrzovanja traja 24 ur. V tem času ne smete dodajati živil za zamrzovanje.

- Zamrzujte le kakovostna, sveža in povsem očiščena živila.
- Pripravite majhne porcije živil, da bodo lahko hitro in povsem zamrznjena ter da boste lahko pozneje odtajali le želeno količino.
- Živila zaščitite z aluminijasto folijo ali polietilenom in se prepričajte, da so zavitki nepredušno zaprti.
- Sveža, nezmrznjena živila se ne smejo dotikati že zamrznjenih živil, da na ta način preprečite porast temperature slednjih.
- Nemastna živila lahko shranujete lažje in dalj časa od mastnih; sol skrajša dobo shranjevanja živil.
- Če kocke ledu uživate neposredno iz zamrzovalnika, lahko povzročijo ozebljine.
- Posamezne zavitke je priporočljivo označiti z datumom zamrzovanja, da imate pod nadzorom čas shranjevanja.

## 6.6 Namigi za shranjevanje zamrznjenih živil

Za najboljšo učinkovitost naprave morate narediti naslednje:

- prepričajte se, da je imel prodajalec zamrznjena živila primerno shranjena,
- poskrbite, da bodo zamrznjena živila iz trgovine v zamrzovalnik prenesena v najkrajšem možnem času,
- vrat ne odpirajte pogosto in jih ne puščajte odprtih dlje, kot je potrebno,
- odtajana živila hitro izgubijo kakovost in jih ne smete ponovno zamrzniti,
- ne prekoračite obdobja zamrzovanja, ki ga navede proizvajalec živil.

# 7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 7.1 Splošna opozorila



### POZOR!

Pred vzdrževalnimi deli izključite napravo.



Naprava ima v svoji hladilni enoti ogljikovodike, zaradi česar mora vzdrževanje in polnjenje izvajati pooblaščen serviser.



Dodatna oprema in deli naprave niso primerni za pomivanje v pomivalnem stroju.

## 7.2 Prvi vklop



### POZOR!

Preden prvič vtaknete napajalni vtič v vtičnico in vklopite napravo, naj ta vsaj štiri ure stoji v pokončnem položaju. Tako bo dovolj časa, da olje steče nazaj v kompresor. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb kompresorja ali elektronskih delov.

## 7.3 Čiščenje notranjosti

Pred prvo uporabo naprave morate notranjost in vso notranjo opremo očistiti z mlačno vodo in nevtralnim pomivalnim sredstvom, da odstranite tipičen vonj po novem, ter nato temeljito posušiti.



### POZOR!

Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali grobih praškov, ker lahko poškodujete premaz.

## 7.4 Redno čiščenje



### POZOR!

Cevi in/ali kablov v omari ne smete vleči, premikati ali jih poškodovati.



### POZOR!

Pazite, da ne poškodujete hladilnega sistema.



### POZOR!

Napravo pri premikanju dvignite na sprednjem delu, da ne opraskate tal.

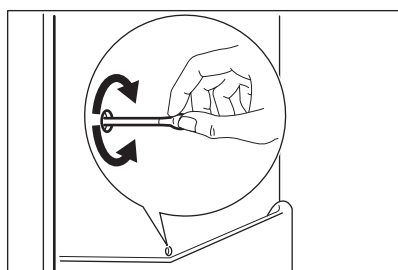
Napravo morate redno čistiti:

1. Očistite notranjost in dodatno opremo z mlačno vodo ter nekaj nevtralnega pomivalnega sredstva.
2. Redno preverjajte vrata tesnila in jih očistite, da na njih ne bo ostankov hrane in umazanije.
3. Temeljito izperite in posušite.
4. Če sta kondenzator in kompresor na hrbtni strani naprave dosegljiva, ju očistite s krtačko.  
Na ta način boste izboljšali delovanje naprave in prihranili porabo električne energije.

## 7.5 Odtaljevanje hladilnika

Med običajno uporabo se ob vsaki zaustavitvi kompresorja ivje samodejno odtaja z izparilnika v hladilnem prostoru. Odtajana voda odteka skozi odprtino za odtekanje vode v posebno posodo na zadnji strani naprave nad kompresorjem, kjer izhlapi.

Pomembno je, da redno čistite odprtino za odtekanje odtajane vode na sredini kanala hladilnega prostora in s tem preprečite prelivanje in kapljjanje vode po živilih v notranjosti.



## 7.6 Odtaljevanje zamrzovalnika

V zamrzovalniku se ne nabira led. To pomeni, da se med delovanjem niti na notranjih stenah niti na živilih ne nabira ivje.

Razlog za to je nenehno kroženje hladnega zraka v zamrzovalniku, ki ga poganja samodejno nadzorovan ventilator.

## 7.7 Obdobja neuporabe

Če naprave dlje časa ne uporabljate, opravite naslednje varnostne ukrepe:

1. Napravo izključite iz električnega omrežja.
2. Odstranite vsa živila.
3. Očistite napravo ter vso opremo.
4. Pustite vrata odprta, da preprečite nastanek neprijetnih vonjav.



### OPOZORILO!

Če bo hladilnik ostal vklopljen, prosite nekoga, da ga občasno preveri, da se živila v njem v primeru izpada električne energije ne bi pokvarila.

## 8. ODPRAVLJANJE TEŽAV



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 8.1 Kaj storite v primeru ...

| Težava                         | Možen vzrok  | Rešitev   |
|--------------------------------|--|---|
| Naprava ne deluje.             | Naprava je izklopljena.                              | Vklopite napravo.   |
|                                | Vtič ni pravilno vtaknjen v vtičnico.                | Pravilno vtaknite vtič v vtičnico.  |
|                                | Ni napetosti v vtičnici.                             | V omrežno vtičnico vključite drugo električno napravo. Obrnite se na usposobljenega električarja. |
| Naprava je glasna.             | Naprava ni pravilno podprtta.                        | Preverite, ali je naprava stabilno na tleh.   |
| Luč ne sveti.                  | Luč je v stanju pripravljenosti.                     | Zaprite in odprite vrata.   |
| Luč ne sveti.                  | Luč je okvarjena.                                    | Obrnite se na najbližji pooblaščen servisni center.   |
| Kompresor deluje neprekinjeno. | Temperatura je nepravilno nastavljena.               | Oglejte si poglavje »Delovanje«.  |
|                                | Hkrati je shranjenih veliko živil.                   | Počakajte nekaj ur in ponovno preverite temperaturo.  |
|                                | Temperatura v prostoru je previsoka.                 | Oglejte si razpredelnico klimatskih razredov na ploščici za tehnične navedbe.                     |
|                                | Živila, ki ste jih dali v napravo, so bila pretopla. | Počakajte, da se živila ohladijo na sobno temperaturo, preden jih shranite.                       |
|                                | Vrata niso pravilno zaprta.                          | Oglejte si »Zapiranje vrat«.  |

| Težava   | Možen vzrok  | Rešitev   |
|--|--|---|
|  | Funkcija FastFreeze je vklopljena.                                       | Oglejte si »Funkcija FastFreeze«.   |
| Nabralo se je preveč ivja in ledu.   | Vrata niso pravilno zaprta ali pa je poškodovano/ umazano tesnilo.       | Oglejte si »Zapiranje vrat«.  |
| Kompressor se ne zažene takoj po pritisku FastFreeze ali spremembri temperature. | To je običajno, ni prišlo do napake.                                     | Kompressor se zažene čez nekaj časa.  |
| Po zadnji steni hladilnika teče voda.  | Med samodejnim odtlanjanjem se na zadnji steni taja led.                 | To je pravilno.   |
| Voda teče v hladilnik.   | Zamašen je odvod vode.   | Očistite odvod vode.  |
|  | Živila v napravi preprečujejo odtekanje vode v zbiralnik.                | Živila se ne smejo dotikati zadnje stene.   |
| Voda teče na tla.  | Odvod odtajane vode ni priključen na izparilni pladenj nad kompresorjem. | Odvod odtajane vode namestite na izparilni pladenj.   |
| Temperature ni mogoče nastaviti.   | Funkcija FastFreeze ali Shopping je vklopljena.                          | Ročno izklopite funkcijo FastFreeze ali Shopping ali počakajte, da se funkcija samodejno ponastavi na nastavljeno temperaturo. Oglejte si »Funkcija FastFreeze ali Shopping«. |
| Vrata niso poravnana ali se zatikajo ob prezračevalno rešetko.                   | Naprava ni poravnana.  | Oglejte si »Namestitev v vodoraven položaj«.  |
| Temperatura v napravi je prenizka/previsoka.                                     | Regulator temperature ni pravilno nastavljen.                            | Nastavite višjo/nižjo temperaturo.  |
|  | Vrata niso pravilno zaprta.  | Oglejte si »Zapiranje vrat«.  |
|  | Temperatura živil je previsoka.  | Živila naj se pred hrambo ohladijo na sobno temperaturo.  |
|  | Hkrati je shranjenih veliko živil.                                       | Hkrati imejte shranjenih manj živil.  |
|  | Vrata ste pogosto odprli.  | Vrata odprite samo, če je treba.  |
|  | Funkcija FastFreeze je vklopljena.                                       | Oglejte si »Funkcija FastFreeze«.   |

| Težava  | Možen vzrok                                   | Rešitev  |
|---|---|--|
|   | V napravi ni kroženja hladnega zraka.         | Poskrbite za kroženje hladnega zraka v napravi.  |
| Vse svetleče diode nastavitev temperature utripajo sočasno. | Prišlo je do napake pri merjenju temperature. | Obrnite se na najbližji pooblaščen servisni center. Hladilni sistem bo še naprej ohranjal živila hladna, a temperature ne boste mogli spremenjati. |



Če nasvet ne bo prinesel želenega uspeha, pokličite najbližji pooblaščeni servis.

## 8.2 Zapiranje vrat

1. Očistite tesnila vrat.
2. Po potrebi nastavite vrata. Oglejte si »Namestitve«.
3. Po potrebi zamenjajte poškodovana tesnila vrat. Obrnite se na servisno službo.

## 8.3 Zamenjava žarnice

Naprava ima notranjo svetlečo diodo z dolgo življenjsko dobo.

Žarnico lahko zamenja le serviser. Obrnite se na servisno službo.

# 9. NAMESTITEV



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

## 9.1 Postavitev

To napravo lahko namestite v suhem, dobro prezračevanem prostoru s temperaturo, ki ustreza klimatskemu razredu s ploščice za tehnične navedbe naprave:

| Klimat-ski razred | Temperatura okolja   |
|-------------------|----------------------|
| SN                | od +10 °C do + 32 °C |
| N                 | od +16 °C do + 32 °C |
| ST                | od +16 °C do + 38 °C |
| T                 | od +16 °C do + 43 °C |



Pri nekaterih modelih lahko zunaj tega območja pride do težav v delovanju. Pravilno delovanje je lahko zagotovljeno samo znotraj določenega temperaturnega območja. Če ste v dvomih glede mesta namestitve naprave, se obrnite na prodajalca, našo službo za pomoč strankam ali najbližji servisni center.

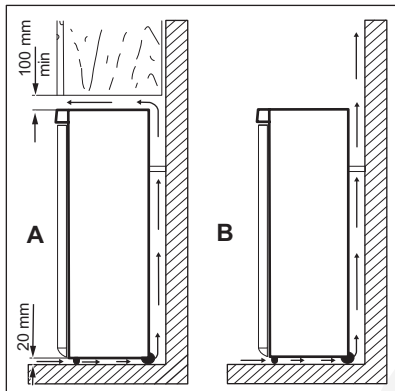
## 9.2 Mesto namestitve



Omogočena mora biti izključitev naprave iz napajanja; vtič mora biti po namestitvi zato enostavno dostopen.

Naprava naj bo postavljena čim dlje od virov topote, kot so radiatorji, grelci, neposredna sončna svetloba itd. Zagotovite nemoteno kroženje zraka na hrbtni strani ohišja. Za zagotovitev

najboljšega delovanja, če je naprava postavljena pod visečo stensko enoto, mora biti najmanjša razdalja med vrhom ohišja in stensko enoto najmanj 100 mm. Če je možno, naj naprava ne bo postavljena pod visečimi stenskimi enotami. Natančno namestitev v vodoravno lego dosežete z eno ali več nastavljivimi nogami na dnu ohišja.



#### **POZOR!**

Za zagotovitev pravilnega delovanja pri temperaturah okolja nad 38 °C svetujemo, da med stranicami naprave in katerimkoli sosednjim kuhiškim elementom pustite razmak 30 mm.

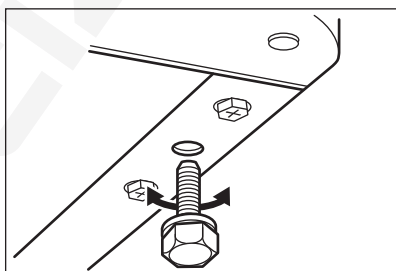
### **9.3 Priključitev na električno napetost**

- Pred priključitvijo naprave se prepričajte, da se napetost in frekvenca s ploščice za tehnične navedbe ujemata s hišno električno napeljavjo.

- Naprava mora biti ozemljena. Zato ima vtič napajalnega kabla varnostni kontakt. Če vtičnica hišne električne napeljave ni ozemljena, napravo priključite na ločeno ozemljitev v skladu z veljavnimi predpisi, pred tem pa se posvetujte z usposobljenim električarjem.
- Proizvajalec ne prevzema odgovornosti v primeru neupoštevanja zgornjih varnostnih navodil.
- Naprava je izdelana v skladu z direktivami EGS.

### **9.4 Namestitev v vodoraven položaj**

Ko nameščate napravo, se prepričajte, da je v vodoravni legi. To lahko dosežete z nastavljivima nogama na sprednji spodnji strani.



### **9.5 Menjava strani odpiranja vrat**

Če želite zamenjati smer odpiranja vrat, stopite v stik z najbližjim pooblaščenim servisnim centrom. Usposobljen serviser bo na vaše stroške opravil zamenjavo strani odpiranja vrat.

## **10. TEHNIČNE INFORMACIJE**

### **10.1 Tehnični podatki**

Glede na ministrska uredbo 1/1998. (I. 12.) IKIM.

|   |                          |           |
|---|--------------------------|-----------|
| Proizvajalec  | Electrolux               |           |
| Kategorija izdelka  | Hladilnik - Zamrzovalnik |           |
| Višina  | mm                       | 1850      |
| Širina  | mm                       | 595       |
| Globina   | mm                       | 642       |
| Neto zmogljivost hladilnika   | litri                    | 226       |
| Neto zmogljivost zamrzovalnika  | litri                    | 92        |
| Energijski razred (od A++ do G, kjer je A++ najučinkovitejši, G pa najmanj učinkovit) | A+                       |           |
| Poraba energije (odvisno od uporabe in postavitve)                                    | kWh/y                    | 308       |
| Klasifikacija z zvezdicami  | ****                     |           |
| Čas naraščanja temperature  | ure                      | 18        |
| Zmogljivost zamrzovanja   | kg/24 h                  | 4         |
| Klimatski razred  | SN-N-ST-T                |           |
| Napetost  | V                        | 230 - 240 |
| Frekvenca   | Hz                       | 50        |
| Nivo glasnosti  | dB/A                     | 43        |
| Vgradna   | Ne                       |           |

Tehnični podatki se nahajajo na ploščici  
za tehnične navedbe na zunanjji ali

notranji strani naprave in energijski  
nalepkki.

## 11. SKRB ZA OKOLJE

Reciklirajte materiale, ki jih označuje simbol . Embalažo odložite v ustrezne zabojnike za reciklažo. Pomagajte zaščititi okolje in zdravje ljudi ter reciklirati odpadke električnih in elektronskih naprav. Naprav, označenih

s simboliom , ne odstranujte z gospodinjskimi odpadki. Izdelek vrnite na krajevno zbirališče za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



280154467-A-372014

CE