



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**



# Freezer

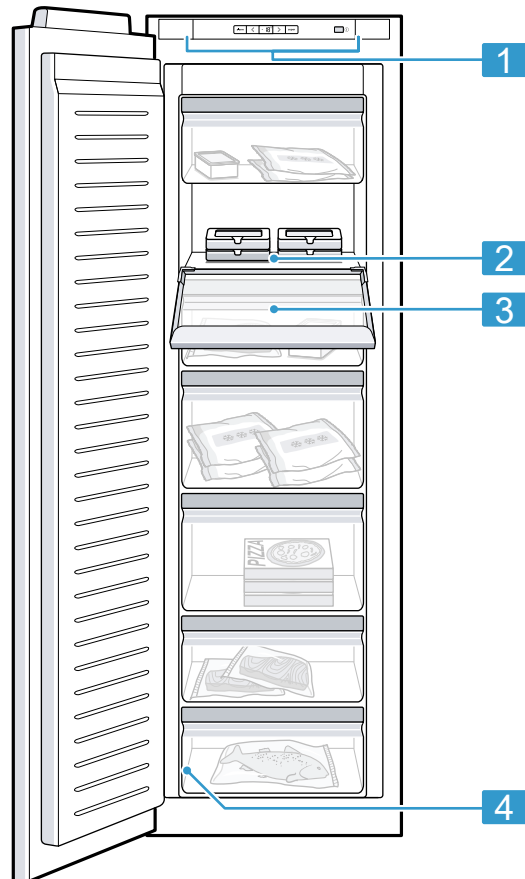
**GIN81..**

[hr]  
[sl]

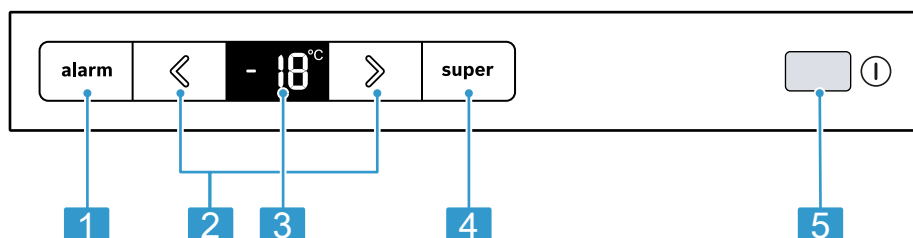
Korisnički priručnik  
Uporabniški priročnik

Zamrzivač  
Zamrzovalnik

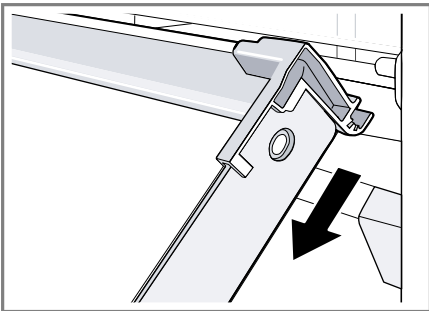
4  
25



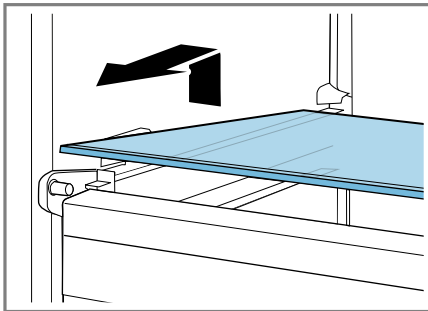
1



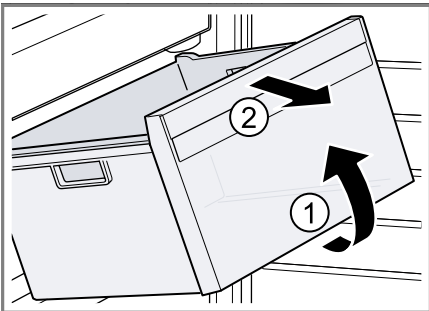
2



3



4



5

# Sadržaj

<b>1 Sigurnost .....</b>	<b>6</b>	<b>8 Dodatne funkcije .....</b>	<b>14</b>
1.1 Opće napomene .....	6	8.1 Automatsko Super zamrzava- vanje .....	14
1.2 Namjenska uporaba .....	6	8.2 Ručno Super zamrzavanje .....	14
1.3 Ograničenje kruga korisnika .....	6		
1.4 Siguran transport.....	6		
1.5 Sigurna instalacija .....	7		
1.6 Sigurno korištenje .....	8		
1.7 Oštećen uređaj.....	9		
<b>2 Izbjegavanje materijalnih šte- ta .....</b>	<b>11</b>	<b>9 Alarm.....</b>	<b>15</b>
<b>3 Zaštita okoliša i ušteda.....</b>	<b>11</b>	9.1 Alarm za vrata .....	15
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad .....	11	9.2 Alarm temperature .....	15
3.2 Ušteda energije .....	11		
<b>4 Postavljanje i priključivanje .....</b>	<b>11</b>	<b>10 Pretinac za zamrzavanje .....</b>	<b>16</b>
4.1 Opseg isporuke.....	11	10.1 Sposobnost zamrzavanja .....	16
4.2 Kriteriji za mjesto postavlja- nja.....	12	10.2 Potpuno iskoriščavanje vo- lumena pretinca za zamrza- vanje .....	16
4.3 Montaža uređaja.....	12	10.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje .....	16
4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu .....	12	10.4 Brzo duboko zamrzavanje manje količine namirnica .....	16
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	13	10.5 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica .....	16
<b>5 Upoznavanje .....</b>	<b>13</b>	10.6 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	17
5.1 Uređaj.....	13	10.7 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica.....	17
5.2 Upravljačka ploča.....	13		
<b>6 Oprema .....</b>	<b>13</b>	<b>11 Odmrzavanje .....</b>	<b>18</b>
6.1 Poklopac pretinca za zamr- zavanje .....	13	11.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje .....	18
6.2 Pribor.....	13		
<b>7 Osnovno rukovanje.....</b>	<b>14</b>	<b>12 Čišćenje i održavanje.....</b>	<b>18</b>
7.1 Uključivanje uređaja .....	14	12.1 Pripremanje uređaja za čiš- ćenje .....	18
7.2 Napomene za rad.....	14	12.2 Čišćenje uređaja .....	18
7.3 Isključivanje uređaja .....	14	12.3 Vađenje dijelova opreme .....	18
7.4 Namještanje temperature .....	14		
		<b>13 Uklanjanje smetnji.....</b>	<b>20</b>
		<b>14 Skladištenje i zbrinjavanje.....</b>	<b>22</b>
		14.1 Stavljanje uređaja izvan po- gona .....	22
		14.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad .....	22

**15 Servisna služba..... 23**

15.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i  
tvornički broj (FD)..... 23

**16 Tehnički podaci..... 23**



## 1 Sigurnost

Pridržavajte se sljedećih sigurnosnih napomena.

### 1.1 Opće napomene

- Pažljivo pročitajte ove upute.
- Sačuvajte upute i informacije o proizvodu za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.
- Uređaj ne priključujte ako je došlo do oštećenja pri transportu.

### 1.2 Namjenska uporaba

Ovaj uređaj je namijenjen samo za ugradnju.

Uređaj upotrebljavajte samo:

- u skladu s ovim uputama za uporabu
- za zamrzavanje namirnica i pripremanje kocki leda
- u privatnom kućanstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja
- do visine od 2000 m iznad nadmorske visine

### 1.3 Ograničenje kruga korisnika

Djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i/ili znanja smiju se koristiti ovim uređajem samo pod nadzorom ili ako su upućene u sigurno rukovanje uređajem te razumiju opasnosti koje mogu nastati uslijed korištenja uređajem.

Djeca se ne smiju igrati s uređajem.

Djeca ne smiju čistiti uređaj i obavljati korisničko održavanje uređaja osim ako su pod nadzorom.

Djeca starija od 3 godine i mlađa od 8 godina smiju puniti i prazniti hladnjak s ledenicom.

### 1.4 Siguran transport



#### **UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!**

Velika težina uređaja može pri podizanju dovesti do ozljeda.

- Nemojte sami podizati uređaj.

## 1.5 Sigurna instalacija

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

- ▶ Uredaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označnoj pločici.
  - ▶ Uredaj priključite samo preko propisno instalirane utičnice s uzemljenjem na strujnu mrežu s izmjeničnom strujom.
  - ▶ Sustav zaštitnih vodiča kućne električne instalacije mora biti propisno instaliran.
  - ▶ Nikada ne uključujte uređaj pomoću vanjske sklopne naprave, npr. sata za vremensko uključivanje ili daljinskog upravljača.
  - ▶ Kada je uređaj ugrađen, mrežni utikač mrežnog priključnog voda mora biti dostupan ili ako slobodan pristup nije moguć, u fiksno postavljenoj električnoj instalaciji treba ugraditi svepolni rastavljač prema propisima za postavljanje.
  - ▶ Pri postavljanju uređaja pazite na to da ne prgnječite ili oštetite mrežni priključni vod.
- Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.
- ▶ Onemogućite kontakt mrežnog priključnog voda s izvorima topline.

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Ako su ventilacijski otvori na uređaju zatvoreni, može nastati zapaljiva mješavina plina i zraka u slučaju propuštanja rashladnog kruga.

- ▶ Nemojte zatvoriti ventilacijske otvore u kućištu uređaja ili ugradnom kućištu.

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Uporaba produžnog mrežnog priključnog voda i nedopuštenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte upotrebljavati produžne kabele ili letve s višestrukim utičnicama.
- ▶ Ako vam je mrežni priključni vod prekratak, обратите se servisnoj službi.
- ▶ Upotrebljavajte samo adapttere koje je odobrio proizvođač.

Prijenosne letve s višestrukim utičnicama ili električni dijelovi mogu se pregrijati i dovesti do požara.

- Prijenosne letve s višestrukim utičnicama ili električne dijelove ne stavlajte na stražnjoj strani uređaja.

## 1.6 Sigurno korištenje

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

Prodor vlage može prouzročiti strujni udar.

- Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- Uređaj nikada ne izlažite vrućini ili vlazi.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čistač.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!**

Djeca mogu navući ambalažni materijal preko glave ili se njime zamotati te se na taj način ugušiti.

- Ambalažni materijal držite podalje od djece.
- Djeci nikada ne dopuštajte igranje s ambalažnim materijalom.
- Djeca mogu udahnuti ili progutati sitne dijelove i na taj se način ugušiti.
- Sitne dijelove držite podalje od djece.
- Ne dopustite djeci igranje sa sitnim dijelovima.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!**

Mehanička oprema ili druga sredstva mogu oštetiti optok hlađenja, zapaljivo rashladno sredstvo može isteći i eksplodirati.

- Kako biste ubrzali odmrzavanje uređaja, ne upotrebljavajte neku drugu mehaničku opremu ili druga sredstva osim onih koje je preporučio proizvođač.
- Proizvodi koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari mogu eksplodirati npr. sprej.
- Ne odlažite u uređaju proizvode koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari.

## ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Električni uređaji unutar uređaja mogu dovesti do požara, npr. grijači ili električni aparati za pripremu leda.

- Unutar uređaja ne upotrebljavajte neke druge električne uređaje.

## ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Posude s pićima koja sadrže ugljičnu kiselinu mogu puknuti.

- Posude s pićima koje sadrže ugljičnu kiselinu ne spremajte u pretinac za zamrzavanje.

Ozljede oka zbog istjecanja zapaljivog rashladnog sredstva i štetnih plinova.

- Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju.

## ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozeblina!

Dodir sa zamrznutom namirnicom i hladnim površinama može uzrokovati opeklane uslijed hladnoće.

- Ne stavljamte zamrznute namirnice u usta neposredno nakon što ste ih izvadili iz pretinca za zamrzavanje.
- Izbjegavajte dulji dodir kože sa zamrznutom namirnicom, ledom i površinama u pretincu za zamrzavanje.

## ⚠ OPREZ – Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Kako biste izbjegli onečišćenje namirnica, trebate se pridržavati sljedećih uputa.

- Ako su vrata otvorena duže vrijeme, može doći do znatnog porasta temperature u pretincima uređaja.
- Redovito očistite površine koje mogu doći u dodir s namirnicama i dostupnim odvodnim sustavima.
- Ako hladnjak/zamrzivač duže vrijeme stoji prazan, isključite, odmrznite, očistite uređaj i ostavite otvorena vrata kako biste спriječili nastajanje pljesni.

## 1.7 Oštećen uređaj

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- Oštećeni uređaj nikada nemojte puštati u rad.

- ▶ Nikada ne povlačite za mrežni priključni vod kako biste isključili uređaj iz električne mreže. Uvijek izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ako je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 23*  
Nestručni popravci su opasni.
  - ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
  - ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
  - ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!**



U slučaju oštećenja cijevi mogu istjecati zapaljivo rashladno sredstvo i štetni plinovi te se mogu zapaliti.

- ▶ Vatru i izvore paljenja držite podalje od uređaja.
- ▶ Provjetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 14*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 23*

## 2 Izbjegavanje materijalnih šteta

### POZOR!

Zbog uporabe postolja, ladica ili vrata uređaja kao površine za sjedenje ili stajanje može se oštetiti uređaj.

- ▶ Nemojte stajati ili se naslanjati na postolje, ladice ili vrata.

Zbog onečišćenja uljem ili mašću plastični dijelovi i brtve vrata mogu postati porozni.

- ▶ Plastične dijelove i brtve vrata držite čistima od ulja ili masti.

## 3 Zaštita okoliša i ušteda

### 3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se reciklirati.

- ▶ Pojedinačne sastavne dijelove zbrinite na otpad odvojene po vrstama.

### 3.2 Ušteda energije

Ako slijedite sljedeće upute, vaš će uređaj trošiti manje struje.

#### Odabir mesta postavljanja

- Uređaj zaštitite od izravnog sunčevog zračenja.
- Postavite uređaj na velikoj udaljenosti od radijatora, štednjaka i drugih izvora topline:
  - Držite razmak za električne ili plinske štednjake 30 mm.
  - Držite razmak za uljne peći ili peći na ugljen 300 mm.
- Koristite dubinu niše od 560 mm.

- Nikada nemojte prekriti ili obložiti vanjske ventilacijske rešetke.

#### Ušteda energije pri uporabi

**Napomena:** Raspored dijelova opreme nema utjecaja na potrošnju energije uređaja.

- Samo kratko otvorite uređaj.
- Nikada nemojte prekriti ili obložiti unutarnje ventilacijske otvore ili vanjske ventilacijske rešetke.
- Kupljene namirnice transportirajte u rashladnoj torbi i brzo stavite u uređaj.
- Prije skladištenja ostavite tople namirnice i napitke da se ohlade.
- Između namirnica i stražnje stijenke uvijek ostavite malo prostora.
- Namirnice pakirajte nepropusno.
- Samo kratko otvorite pretinac za zamrzavanje i pažljivo ga zatvorite.

## 4 Postavljanje i priključivanje

Gdje i kako da najbolje postavite svoj uređaj, možete saznati ovdje. Osim toga možete saznati i kako priključiti uređaj na strujnu mrežu.

### 4.1 Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna. U slučaju primjedbi obratite se trgovcu ili našoj servisnoj službi  
→ Stranica 23.

Opseg isporuke uključuje sljedeće:

- Ugradbeni uređaj
- Opremu i pribor<sup>1</sup>
- Montažni materijal
- Upute za montažu
- Upute za uporabu

<sup>1</sup> Ovisno o opremi uređaja

- Popis servisnih službi
- Jamstveni list<sup>1</sup>
- Energetsku oznaku
- Informacije o potrošnji energije i buci

## 4.2 Kriteriji za mjesto postavljanja

### **UPOZORENJE**

#### **Opasnost od eksplozije!**

Ako se uređaj nalazi u pre maloj prostoriji, u slučaju propuštanja optoka hlađenja može nastati zapaljiva mješavina plina i zraka.

- ▶ Uređaj postavite samo u prostoriju veličine najmanje  $1\text{ m}^3$  za 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva navedena je na označenoj pločici. → Sl. ■/4

Težina uređaja može iznositi tvornički ovisno o modelu do 70 kg.

Podloga mora biti dovoljno stabilna kako bi mogla podnijeti težinu uređaja.

#### **Dopuštena temperatura prostorije**

Dopuštena temperatura prostorije ovisi o klimatskom razredu uređaja.

Klimatski razred naveden je na označenoj pločici. → Sl. ■/4

Klimatski razred	Dopuštena temperatura prostorije
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Uređaj funkcioniра ispravno unutar dopuštene temperature prostorije.

Ako koristite uređaj klimatskog razreda SN na nižim temperaturama prostorije, do temperature prostorije od 5 °C neće doći do oštećenja uređaja.

#### **Dimenzije niše**

Pridržavajte se dimenzija niše kada ugrađujete svoj uređaj u nišu. U slučaju odstupanja može doći do problema prilikom postavljanja uređaja.

#### **Dubina niše**

Ugradite uređaj u preporučenu dubinu niše od 560 mm.

Kod manje dubine niše potrošnja energije se neznatno povećava. Dubina niše mora iznositi najmanje 550 mm.

#### **Širina niše**

Za uređaj je potrebna unutarnja širina niše od najmanje 560 mm.

#### **Postavljanje uređaja jedan uz drugi**

Ako osim ovog uređaja želite koristiti još jedan uređaj s pretincem za zamrzavanje, razmak između uređaja mora biti najmanje 150 mm.

Ako se nećete pridržavati minimalnog razmaka, možete postaviti ovaj uređaj samo uz uređaj širine 556 mm bez pretinca za zamrzavanje.

## 4.3 Montaža uređaja

- ▶ Montirajte uređaj prema priloženim uputama za montažu.

## 4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Skinite zaštitne folije i transportne osigurače, npr. ljepljivu traku i karton.

<sup>1</sup> Nije raspoloživo u svim zemljama

3. Očistite uređaj prvi put.  
→ Stranica 18

## 4.5 Električno priključivanje uređaja

- Mrežni utikač mrežnog priključnog voda na uređaju utaknite u utičnicu u blizini uređaja.  
Podaci za priključivanje uređaja nalaze se na označnoj pločici.  
→ Sl. 1 / 4
- Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.
- ✓ Uređaj je sada spremjan za rad.

## 5 Upoznavanje

### 5.1 Uredaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.

→ Sl. 1

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 | Upravljački elementi             |
| 2 | Polica u pretincu za zamrzavanje |
| 3 | Poklopac pretinca za zamrzavanje |
| 4 | Označna pločica                  |

**Napomena:** Moguća su odstupanja uređaja i slika ovisno o opremi i veličini.

### 5.2 Upravljačka ploča

Putem upravljačke ploče namještate sve funkcije svog uređaja i dobivate informacije o radnom stanju.

→ Sl. 2

- |   |  |
|---|--|
| 1 | <b>alarm</b> isključuje zvuk upozorenja. |
|---|--|

- 2 ◀/▶ namješta temperaturu pretinca za zamrzavanje.

- 3 Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za zamrzavanje u °C.

- 4 **super** uključuje i isključuje Super zamrzavanje.

- 5 Ⓛ uključuje i isključuje uređaj.

## 6 Oprema

Oprema vašeg uređaja ovisi o modelu.

### 6.1 Poklopac pretinca za zamrzavanje

Na polici iza poklopca pretinca za zamrzavanje čuvajte često korištene namirnice ili namirnice koje se mogu kratko čuvati.

### 6.2 Pribor

Upotrebljavajte samo originalni pribor. Usklađen je s vašim uređajem. Pribor vašeg uređaja ovisi o modelu.

#### Rashladni uložak

Rashladni uložak upotrebljavajte za privremeno hlađenje namirnica, npr. u rashladnoj torbi.

**Savjet:** U slučaju nestanka struje ili smetnje rashladni uložak usporava zagrijavanje spremljenih zamrznutih namirnica.

#### Kalup za kocke leda

Kalup za kocke leda upotrebljavajte za pripremu kocki leda.

#### Priprema kocki leda

- Kalup za kocke leda napunite vodom do  $\frac{3}{4}$  i stavite u pretinac za zamrzavanje.

- Kalup za kocke leda koji se zaliđe  
po kod zamrzavanja odvojite tu-  
pim predmetom npr. drškom žlice.
2. Da bi se kocke leda odvojile, kalup  
za kocke leda kratko stavite pod  
mlaz vode ili ga lagano okrenite.

---

## 7 Osnovno rukovanje

### 7.1 Uključivanje uređaja

1. Pritisnite ①.
  - ✓ Uređaj počinje hladiti.
  - ✓ Javlja se upozoravajući signal i svijetli **alarm** jer je pretinac za zamrzavanje još prevruć.
2. Isključite zvuk upozorenja pritiskom na **alarm**.
  - ✓ **alarm** se ugasi kada je postignuta namještena temperatura.
3. Namjestite željenu temperaturu.  
→ Stranica 14

### 7.2 Napomene za rad

- Kada ste uključili uređaj, može potrajati nekoliko sati da se postigne namještena temperatura.  
Ne stavlajte namirnice dok nije postignuta temperatura.
- Prednje strane kućišta se privremeno lagano griju. Time se sprječava nastanak kondenzata u području brtve vrata.
- Kada zatvorite vrata, može nastati podtlak. Vrata se teško ponovno otvaraju. Pričekajte trenutak dok se podtlak ne izjednači.

### 7.3 Isključivanje uređaja

- ▶ Pritisnite ①.

## 7.4 Namještanje temperature

### Namještanje temperature pretinca za zamrzavanje

- ▶ Pritisnite tipku 《/》 sve dok se na prikazu temperature ne pokaže željena temperatura.  
Preporučena temperatura u pretincu za zamrzavanje je -18 °C.

---

## 8 Dodatne funkcije

### 8.1 Automatsko Super zamrzavanje

Automatsko Super zamrzavanje uključuje se automatski pri stavljanju toplih namirnica.

Kod automatskog Super zamrzavanje pretinac za zamrzavanje hlađi osjetno jače nego u normalnom radu.

Kada je uključeno automatsko Super zamrzavanje, svijetli **super** i može doći do dodatne buke.

Nakon automatskog Super zamrzavanje uređaj se prebacuje u normalan rad.

### Prekid automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

### 8.2 Ručno Super zamrzavanje

Kod Super zamrzavanje pretinac za zamrzavanje hlađi što je jače moguće.

Uključite Super zamrzavanje 4 do 6 sati prije stavljanja količine namirnica veće od 2 kg u pretinac za zamrzavanje.

Kako biste iskoristili zapreminu zamrivača, upotrijebite Super zamrzavanje.

→ "Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja", Stranica 16

**Napomena:** Kada je uključeno Super zamrzavanje, može doći do dodatne buke.

### Uključivanje ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ **super** svijetli.

**Napomena:** Nakon oko 60 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

### Isključivanje ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm za vrata

Ako su vrata uređaja otvorena dulje vrijeme, uključuje se alarm za vrata.

#### Isključivanje alarma za vrata

- ▶ Zatvorite vrata uređaja ili pritisnite **alarm**.
- ✓ Zvuk upozorenja je isključen.

## 9.2 Alarm temperature

Ako je u pretincu za zamrzavanje pretoplo, uključuje se alarm temperature.

#### ⚠ OPREZ

#### Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Pri odmrzavanju mogu se razmnožiti bakterije i zamrznuta namirnica se može pokvariti.

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se počela odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovno tek nakon kuhanja ili pečenja.
- ▶ Maksimalno vrijeme skladištenja nemojte više kompletno iskoristiti.

Alarm temperature može se uključiti u sljedećim slučajevima:

- Uredaj se stavlja u pogon. Umetnите namirnice tek nakon što uređaj postigne namještenu temperaturu.
- Vrata pretinca za zamrzavanje su predugo otvorena. Provjerite je li namirnica zamrznuta ili odmrznuta.

#### Isključivanje alarma temperature

- ▶ Pritisnite **alarm**.
- ✓ Zvuk upozorenja je isključen.
- ✓ Na prikazu temperature kratko se pokazuje najviša temperatura koja je bila u pretincu za zamrzavanje. Zatim se na prikazu temperature ponovno pokazuje namještena temperatura.
- ✓ Od tog trenutka najviša temperatura ponovno se određuje i pohranjuje.
- ✓ **alarm** svijetli dok se ponovno ne postigne namještena temperatura.

## 10 Pretinac za zamrzavanje

U pretincu za zamrzavanje možete čuvati duboko zamrznute namirnice, zamrznuti namirnice i pripremiti kocke leda.

Temperatura se može namjestiti od -16 °C do -24 °C.

Namirnice treba dugoročno skladištiti na -18 °C ili niže.

Zahvaljujući zamrzavanju možete dugoročno skladištiti pokvarljive namirnice. Niske temperature usporavaju ili zaustavljaju kvarenje namirnica.

### 10.1 Sposobnost zamrzavanja

Sposobnost zamrzavanja navodi koja se količina namirnica može zamrznuti do unutrašnjosti i za koliko sati.

Podatke o sposobnosti zamrzavanja možete naći na označnoj pločici.

→ Sl. ■/ 4

#### Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja

1. Oko 24 sata prije stavljanja svježih namirnica uključite Super zamrzavanje.  
→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanje", Stranica 15
2. Prvo napunite gornji pretinac namirnicama. Tamo će se namirnice najbrže zamrznuti.
3. Ako gornji pretinac nije dovoljan, preostalu količinu spremite u pretinac ispod.

### 10.2 Potpuno iskorištavanje volumena pretinca za zamrzavanje

Saznajte kako možete smjestiti maksimalnu količinu namirnica u pretincu za zamrzavanje.

1. Izvadite sve dijelove opreme.  
→ Stranica 18
2. Namirnice stavljajte izravno na police i na dno pretinca za zamrzavanje.

### 10.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje

- Kako biste brzo i pažljivo zamrznuli veću količinu svježih namirnica, stavite ih u gornju ladicu za zamrznute namirnice.
- Namirnice rasporedite po cijeloj dužini pretinaca ili ladica za zamrznute namirnice.
- Namirnice koje tek treba zamrznuti ne smiju doći u dodir sa zamrznutim namirnicama.
- Kako bi zrak nesmetano mogao cirkulirati u uređaju, gurnite ladicu za zamrznute namirnice do kraja.

### 10.4 Brzo duboko zamrzavanje manje količine namirnica

1. Namirnice stavite u drugu ladicu za zamrznute namirnice odozdo počevši s desne strane.
2. Namirnice rasporedite po cijeloj površini.

### 10.5 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica

- Zamrznite samo svježe i besprije-korne namirnice.
- Zamrznite namirnice u porcijama.

- Pripremljene namirnice su prikladnije od svježih namirnica za konzumaciju.
- Povrće trebate oprati, usitniti i blansirati prije zamrzavanja.
- Voće trebate oprati, izvaditi koštice i eventualno oguliti, eventualno trebate dodati šećer ili askorbinsku kiselinu prije zamrzavanja.
- Namirnice prikladne za zamrzavanje su npr. pekarski proizvodi, riba i plodovi mora, meso, divljač i perad, jaja bez ljske, sir, maslac, svježi sir, gotova jela i ostaci hrane.
- Namirnice koje nisu prikladne za zamrzavanje su npr. lisnata salata, rotkvice, jaja s ljskom, grožđe, sirove jabuke i kruške, jogurt, kiselo vrhnje, crème fraîche i majoneza.

### Pakiranje namirnica za zamrzavanje

Odgovarajući ambalažni materijal i prava vrsta ambalaže može značajno očuvati kvalitetu proizvoda i izbjegći isušivanje.

1. Namirnicu stavite u ambalažu.
2. Istisnite zrak.
3. Ambalažu hermetički zatvorite kako namirnice ne bi izgubile okus ili se isušile.
4. Na ambalaži napišite sadržaj i datum zamrzavanja.

### 10.6 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Namirnice	Vrijeme skladištenja
Riba, kobasice, pripremljena jela, pekarski proizvodi	do 6 mjeseci
Perad, meso	do 8 mjeseci
Povrće, voće	do 12 mjeseci

Kalendar zamrzavanja daje maksimalni rok skladištenja u mjesecima pri stalnoj temperaturi od -18 °C.

### 10.7 Metode odmrzavanja zamrznutih namirnica

#### ⚠️ OPREZ

#### Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Pri odmrzavanju mogu se razmnožiti bakterije i zamrznuta namirnica se može pokvariti.

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se počela odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovno tek nakon kuhanja ili pečenja.
- ▶ Maksimalno vrijeme skladištenja nemojte više kompletno iskoristiti.
- ▶ U pretincu za hlađenje odmrznite namirnice životinjskog podrijetla npr. riba, meso, sir i svježi sir.
- ▶ Odmrznite kruh na sobnoj temperaturi.
- ▶ U mikrovalnoj pećnici, u pećnici ili na štednjaku pripremite namirnice za konzumaciju.

## 11 Odmrzavanje

### 11.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje

Zahvaljujući automatskom NoFrost sustavu u pretincu za zamrzavanje ne stvara se led. Odmrzavanje nije potrebno.

## 12 Čišćenje i održavanje

Kako bi vam uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

Čišćenje nepristupačnih mesta mora obaviti servisna služba. Čišćenje od strane servisne službe može uzrokovati troškove.

### 12.1 Pripremanje uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → *Stranica 14*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.  
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice i stavite ih na hladno mjesto.  
Rashladne uloške (ako postoje) stavite na namirnice.
4. Izvadite sve dijelove opreme iz uređaja. → *Stranica 18*

### 12.2 Čišćenje uređaja

#### UPOZORENJE

#### Opasnost od strujnog udara!

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čistač.

Tekućina u svjetlu ili u upravljačkim elementima može biti opasna.

- Sapunica ne smije dospijeti u svjetlo ili u upravljačke elemente.

#### POZOR!

Neprikladna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površine uređaja.

- Nemojte upotrebljavati tvrde jastučice za ribanje ili spužve za čišćenje.
- Nemojte upotrebljavati jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje s velikim udjelom alkohola.

Ako dijelove opreme i pribor perete u perilici posuđa, oni mogu promijeniti oblik ili boju.

- Nikada ne perite dijelove opreme i pribor u perilici posuđa.

1. Pripremite uređaj za čišćenje.  
→ *Stranica 18*

2. Uređaj, dijelove opreme ili brtve vrata očistite krpom za pranje posuđa, mlakom vodom i s malo pH neutralnog sredstva za pranje posuđa.

3. Temeljito obrišite mekom, suhom krpom.

4. Umetnите dijelove opreme.

5. Priključite uređaj u električnu utičnicu.

6. Uključite uređaj. → *Stranica 14*

7. Stavite namirnice.

### 12.3 Vađenje dijelova opreme

Ako želite temeljito očistiti dijelove opreme, izvadite ih iz svog uređaja.

#### Skidanje poklopca pretinca za zamrzavanje

- Otvorite poklopac pretinca za zamrzavanje i skinite s držača.  
→ Sl. 3

## Vadenje police u pretincu za zamrzavanje

- Izvucite i izvadite policu u pretincu za zamrzavanje.  
→ Sl. 4

## Vadenje ladice za zamrznute namirnice

1. Izvucite ladicu za zamrznute namirnice do graničnika.
2. Ladicu za zamrznute namirnice podignite s prednje strane ① i izvadite ②.  
→ Sl. 5

## 13 Uklanjanje smetnji

Manje smetnje na svom uređaju možete samostalno ukloniti. Iskoristite informacije za uklanjanje smetnji prije nego što se obratite servisnoj službi. Tako ćete izbjegći nepotrebne troškove.

### **UPOZORENJE**

#### **Opasnost od strujnog udara!**

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj ne hlađi, svijetle prikaz i osvjetljenje.	Izlložbeni način rada je uključen. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Provedite samotestiranje uređaja. → <i>Stranica 22</i></li><li>✓ Nakon samotestiranja uređaj prelazi u normalan rad.</li></ul>
E ili d pojavljuje se na prikazu temperature.	Elektronika je prepoznala neku pogrešku. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 14</i></li><li>2. Isključite uređaj iz električne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.</li><li>3. Ponovno priključite uređaj nakon 5 minuta.</li><li>4. Ako se poruka još uvijek prikazuje na zaslonu, nazovite servisnu službu. Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.</li></ol>
Treperi prikaz temperature.	Mogući su različiti uzroci. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Pritisnite <b>alarm</b>.</li><li>✓ Alarm se isključuje.</li></ul>
	Vrata uređaja su otvorena. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zatvorite vrata uređaja.</li></ul>
	Vanjske ventilacijske rešetke su prekrivene. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih rešetki.</li></ul>
	Stavljenе su veće količine svježih namirница. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", <i>Stranica 16</i></li></ul>

<b>Kvar</b>	<b>Uzrok i rješavanje problema</b>
Treperi prikaz temperature, oglasi se zvuk upozorenja i svijetli <b>alarm</b> .	Mogući su različiti uzroci. ▶ Pritisnite <b>alarm</b> . ✓ Alarm se isključuje.
	Vrata uređaja su otvorena. ▶ Zatvorite vrata uređaja.
	Vanjske ventilacijske rešetke su prekrivene. ▶ Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih rešetki.
	Stavljenе su veće količine svježih namirnica. ▶ Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", <i>Stranica 16</i>
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	Mogući su različiti uzroci. <b>1.</b> Isključite uređaj. → <i>Stranica 14</i> <b>2.</b> Ponovno uključite uređaj nakon otprilike 5 minuta. → <i>Stranica 14</i> – Ako je temperatura previsoka, ponovno provjerite temperaturu nakon nekoliko sati. – Ako je temperatura preniska, provjerite temperaturu sljedeći dan.
Uredaj zuji, grgota, bruji, grglja ili klopoće.	Nema pogreške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cijevi. Motor, prekidač ili magnetski ventili se uključuju ili isključuju. Automatsko odmrzavanje je u tijeku. Nikakva radnja nije potrebna.
Uredaj proizvodi šumove.	Dijelovi opreme se klimaju ili su se zaglavili. ▶ Provjerite izvadive dijelove opreme i eventualno ih ponovno umetnite.
	Posude se dodiruju. ▶ Razmagnite posude.
	Super zamrzavanje je uključeno. Nikakva radnja nije potrebna.

## 13.1 Nestanak struje

Tijekom nestanka struje povećava se temperatura u uređaju zbog čega se skraćuje vrijeme skladištenja i smanjuje kvaliteta zamrznute namirnice. Skladištena zamrznuta namirnica sigurno se hlađi do vremena povećanja temperature navedenog na označenoj pločici. → Sl. I/ 4

### Napomene

- Sto rjeđe otvarajte uređaj tijekom nestanka struje i ne skladištite druge namirnice.
- Provjerite kvalitetu namirnica neposredno nakon nestanka struje.
  - Zbrinite namirnicu koja je odmrznuta i toplija od 5 °C.
  - Skuhajte ili ispecite lagano odmrznuću namirnicu i odmah konzumirajte ili ponovno zamrznite.

## 13.2 Provodenje samotestiranja uređaja

1. Isključite uređaj. → Stranica 14
  2. Ponovno uključite uređaj nakon 5 minuta. → Stranica 14
  3. U roku od 10 sekundi nakon uključivanja držite pritisnutu **alarm** 3 do 5 sekundi sve dok se ne javi zvučni signal.
- ✓ Program samotestiranja uređaja se pokreće.
  - ✓ Za vrijeme samotestiranja uređaja povremeno se javlja dugi zvučni signal.
  - ✓ Ako se nakon samotestiranja uređaja javi 2 zvučna signala i na prikazu temperature se pokazuje namještena temperatura, vaš uređaj je ispravan. Uređaj prelazi u normalan rad.

- ✓ Ako se nakon kraja samotestiranja uređaja oglasi 5 zvučnih signala i **alarm** treperi 10 sekundi, onda obavijestite servisnu službu.

## 14 Skladištenje i zbrinjavanje

Ovdje možete saznati kako pripremiti uređaj za skladištenje. Osim toga, možete saznati kako zbrinuti stare uređaje.

### 14.1 Stavljanje uređaja izvan pogona

1. Isključite uređaj. → Stranica 14
  2. Isključite uređaj iz električne mreže.
- Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice.
  4. Očistite uređaj. → Stranica 18
  5. Ostavite uređaj otvoren kako bi se osiguralo prozračivanje unutrašnjosti.

### 14.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijeđne sirovine.

#### **UPOZORENJE** **Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!**

Djeca se mogu zatvoriti u uređaju i dovesti se u opasnost po život.

- Kako bi se djeci otežalo da se popnu unutra, police i posude ne mojte vaditi iz uređaja.
- Djecu držite podalje od starih uređaja.

## **⚠ UPOZORENJE**

### **Opasnost od požara!**

U slučaju oštećenja cijevi mogu istjecati zapaljivo sredstvo za hlađenje i štetni plinovi te se zapaliti.

- ▶ Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju.
- 1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- 2. Prerežite mrežni priključni vod.
- 3. Uređaj zbrinite na ekološki prihvatljiv način.

Informacije o aktualnim načinima zbrinjavanja možete dobiti od svog specijaliziranog trgovca ili se raspitajte u komunalnoj ili lokalnoj gradskoj upravi.



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.

## **15 Servisna služba**

Ako imate pitanja, smetnju ne možete sami ukloniti ili ako se uređaj mora popraviti, obratite se našoj servisnoj službi.

Originalne rezervne dijelove koji su bitni za funkcioniranje uređaja u skladu s odgovarajućom Direktivom o ekološkom dizajnu Direktivom možete dobiti od naše korisničke službe tijekom perioda od najmanje 10 godi-

na od stavljanja vašeg uređaja na tržište na Europskom gospodarskom području.

**Napomena:** Angažiranje servisne službe besplatno je u okviru uvjeta jamstva proizvođača koji lokalno vrijede. Minimalno trajanje jamstva (jamstva proizvođača za privatne korisnike) u Europskom gospodarskom području iznosi 2 godine, u skladu s važećim lokalnim uvjetima pružanja jamstva. Uvjeti pružanja jamstva ne utječu na druga prava i obaveze, na koje imate pravo u skladu s lokalnim zakonodavstvom.

Detaljne informacije o vremenu jamstva i uvjetima jamstva možete pronaći kod naše servisne službe, svog dobavljača ili na našoj internetskoj stranici.

Kada se obraćate servisnoj službi, potreban vam je proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) uređaja.

Kontakt-podatke servisne službe naći ćete ovdje odn. u priloženom popisu servisnih službi na našoj internetskoj stranici.

### **15.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD)**

Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) možete pronaći na tipskoj pločici uređaja.

→ Sl. **I/4**

Kako biste podatke o svom uređaju i broj telefona servisne službe brzo ponovno pronašli, možete ih zabilježiti.

## **16 Tehnički podaci**

Rashladno sredstvo, upotrebljivi volumen i ostali tehnički podaci nalaze se na označenoj pločici.

→ Sl. **I/4**

## **hr Tehnički podaci**

Ostale informacije o svojem modelu naći ćete na internetskoj stranici <https://enerjetiketitr.bsh-group.com>. Zatim slijedite upute za pretraživanje modela. Oznaka modela sastoji se od znakova ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativno možete pronaći oznaku modela i u prvom retku energetske naljepnice.

# Kazalo

<b>1 Varnost .....</b>	<b>27</b>	<b>8 Dodatne funkcije .....</b>	<b>35</b>
1.1 Splošna navodila.....	27	8.1 Samodejno Super zamrzovanje.....	35
1.2 Namenska uporaba.....	27	8.2 Ročno Super zamrzovanje .....	36
1.3 Omejitve kroga uporabnikov .....	27		
1.4 Varen transport.....	27		
1.5 Varna instalacija .....	28		
1.6 Varna uporaba.....	29		
1.7 Poškodovan aparat .....	30		
<b>2 Preprečevanje materialne škode .....</b>	<b>32</b>	<b>9 Alarm.....</b>	<b>36</b>
<b>3 Varstvo okolja in varčevanje .....</b>	<b>32</b>	9.1 Alarm za vrata .....	36
3.1 Odlaganje embalaže novega aparata .....	32	9.2 Alarm za temperaturo.....	36
3.2 Varčevanje z energijo.....	32		
<b>4 Namestitve in priključitev .....</b>	<b>32</b>	<b>10 Zamrzovalnik .....</b>	<b>37</b>
4.1 Obseg dobave.....	32	10.1 Zmogljivost zamrzovanja.....	37
4.2 Kriteriji za mesto postavitve aparata .....	33	10.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika.....	37
4.3 Montaža aparata.....	33	10.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik.....	37
4.4 Priprava aparata za prvo uporabo .....	34	10.4 Hitro zamrzovanje manjših količin živil .....	37
4.5 Priklop aparata na električno napajanje .....	34	10.5 Nasveti za zamrzovanje svežih živil.....	37
<b>5 Spoznavanje .....</b>	<b>34</b>	10.6 Rok trajanja zamrznjene hrane pri -18 °C.....	38
5.1 Aparat.....	34	10.7 Načini odtaljevanja zamrznjene hrane .....	38
5.2 Upravljalno polje.....	34		
<b>6 Oprema .....</b>	<b>34</b>	<b>11 Odtaljevanje.....</b>	<b>38</b>
6.1 Loputa zamrzovalnega predala.....	34	11.1 Odtaljevanje v zamrzovalniku.....	38
6.2 Pribor.....	34		
<b>7 Osnovno upravljanje.....</b>	<b>35</b>	<b>12 Čiščenje in nega.....</b>	<b>38</b>
7.1 Vklop aparata .....	35	12.1 Priprava aparata na čiščenje.....	38
7.2 Napotki za obratovanje .....	35	12.2 Očistite aparat .....	39
7.3 Izklop aparata.....	35	12.3 Odstranjevanje delov opreme .....	39
7.4 Nastavitev temperature .....	35		
		<b>13 Odpravljanje motenj.....</b>	<b>40</b>
		<b>14 Skladiščenje in odstranjevanje .....</b>	<b>42</b>
		14.1 Prenehanje obratovanja aparata .....	42
		14.2 Odstranitev starega aparata v odpad .....	42

**sl**

**15 Servisna služba..... 43**

15.1 Številka izdelka (E-Nr.) in  
proizvodna številka (FD)..... 43

**16 Tehnični podatki ..... 43**



## 1 Varnost

Upoštevajte naslednja varnostna navodila.

### 1.1 Splošna navodila

- Skrbno preberite ta navodila.
- Navodila za uporabo in informacije o izdelku shranite za kasnejšo uporabo ali za novega lastnika.
- Če opazite poškodbo zaradi transporta, aparata ne priključite.

### 1.2 Namenska uporaba

Ta aparat je namenjen le za vgradnjo.

Aparat uporabljajte samo:

- v skladu s temi navodili za uporabo;
- za zamrzovanje živil in za pripravo ledu.
- v domačem gospodinjstvu in v zaprtih prostorih domačega okolja.
- do najvišje nadmorske višine 2000 m.

### 1.3 Omejitev kroga uporabnikov

Ta aparat lahko otroci, starejši od 8 let, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe, ki ne razpolagajo z izkušnjami in/ali znanjem uporabljajo le, ko so pod nadzorom, ali če so bili poučeni o varni uporabi in so razumeli nevarnosti, ki izhajajo iz uporabe aparata.

Otroci se ne smejo igrati z aparatom.

Otroci brez ustreznegra nadzora ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja aparata.

Otroci, starejši od 3 let in mlajši od 8 let lahko polnijo in praznijo hladilnik/zamrzovalnik.

### 1.4 Varen transport

#### **⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!**

Visoka teža aparata lahko pri dviganju povzroči poškodbe.

- ▶ Aparata ne dvigajte sami.

## 1.5 Varna instalacija

### ⚠ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Nestrokovne instalacije so nevarne.

- ▶ Pri priključitvi in uporabi aparata obvezno upoštevajte podatke na tipski ploščici.
- ▶ Aparat je dovoljeno priključiti na električno omrežje z izmeničnim tokom le preko ozemljene vtičnice, ki je instalirana v skladu s predpisi.
- ▶ Sistem ozemljitve hišne električne napeljave mora biti instaliran v skladu s predpisi.
- ▶ Aparata nikoli ne napajajte prek zunanje stikalne naprave, npr. stikalne ure ali daljinskega upravljanja.
- ▶ Ko je aparat vgrajen, mora biti omrežni vtič električnega kabla prosto dostopen, če pa to ni mogoče, mora biti v električni napeljavi vgrajena večpolna naprava za prekinitev toka v skladu s predpisi o postavitvi.
- ▶ Pri postavitevi aparata pazite, da omrežni priključni vodnik ni ukleščen ali poškodovan.

Poškodovana izolacija omrežnega priključnega kabla je nevarna.

- ▶ Omrežni priključni kabel nikoli ne sme priti v stik z viri toplove.

### ⚠ OPOZORILO – Nevarnost eksplozije!

Če so prezračevalne odprtine aparata prekrite, lahko nastane vnetljiva zmes plina in zraka, če hladilni sistem pušča.

- ▶ Ne prekrivajte prezračevalnih odprtin v ohišju aparata ali v vgradnem ohišju.

### ⚠ OPOZORILO – Nevarnost požara!

Uporaba podaljšanega električnega vodnika in nedovoljenih adapterjev je nevarna.

- ▶ Ne uporabljajte podaljškov ali električnih razdelilnikov.
- ▶ Če je električni vodnik prekratek, se obrnite na servisno službo.
- ▶ Uporablajte samo adapterje, ki jih je odobril proizvajalec.

Prenosne razdelilne vtičnice ali omrežni deli se lahko pregrejejo in povzročijo požar.

- ▶ Prenosnih razdelilnih vtičnic ali omrežnih delov ne nameščajte na zadnjo stran aparatov.

## 1.6 Varna uporaba

### ⚠️ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Vdirajoča vлага lahko povzroči električni udar.

- ▶ Aparat uporablajte samo v zaprtih prostorih.
- ▶ Aparata nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam in vlagi.
- ▶ Za čiščenje aparata ne uporablajte parnega čistilnika ali visoko-tlačnega čistilnika.

### ⚠️ OPOZORILO – Nevarnost zadušitve!

Otroci se lahko zavijejo v embalažo ali pa si slednje potegnejo preko glave in se tako zadušijo.

- ▶ Poskrbite, da otroci ne bodo prišli v stik z embalažnim materialom.
- ▶ Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažnim materialom. Otroci lahko vdihnejo ali pogoltno majhne dele in se tako zadušijo.
- ▶ Poskrbite, da otroci ne bodo prišli v stik z majhnimi deli.
- ▶ Ne dovolite otrokom, da se igrajo z majhnimi deli.

### ⚠️ OPOZORILO – Nevarnost eksplozije!

Mehanske naprave ali druga sredstva lahko poškodujejo hladilni krogotok, vnetljivo hladilno sredstvo lahko uhaja in ga raznese.

- ▶ Za hitrejše odtaljevanje ne uporablajte drugih mehanskih naprav ali drugih sredstev kot tista, ki jih priporoča proizvajalec. Izdelke z vnetljivimi potisnimi plini in eksplozivnimi snovmi lahko raznese, npr. razpršila.
- ▶ V aparatu ne shranjujte izdelkov z vnetljivimi plini in eksplozivnimi snovmi.

### ⚠️ OPOZORILO – Nevarnost požara!

Električni aparati znotraj aparata, npr. grelniki ali električni aparati za pripravo sladoleda, lahko povzročijo požar.

- ▶ Znotraj aparata ne uporablajte električnih aparatov.

### ⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Posode z gazirano pijačo lahko počijo.

- ▶ Posod z gazirano pijačo ne shranjujte v zamrzovalniku.

Poškodbe oči zaradi uhajanja vnetljivega hladilnega sredstva in škodljivih plinov.

- Pazite, da ne poškodujete cevi krogotoka hladilnega sredstva in izolacije.

### **⚠️ OPOZORILO – Nevarnost ozeblin!**

Stik z zamrznjeno hrano in mrzlimi površinami lahko povzroči ozebline.

- Zamrznjenih živil nikoli ne dajajte v usta, takoj ko jih vzamete iz zamrzovalnika.
- Izogibajte se daljšemu stiku kože z zamrznjeno hrano, ledom in kovinskimi površinami v zamrzovalniku.

### **⚠️ PREVIDNO – Nevarnost ogroženosti zdravja!**

Da preprečite onesnaženje hrane, upoštevajte naslednja navodila.

- Če so vrata dalj časa odprta, se lahko temperatura v predalih v aparatu občutno dvigne.
- Redno čistite površine, ki lahko pridejo v stik s hrano in dostopnimi odtočnimi sistemi.
- Če je hladilni/zamrzovalni aparat dalj časa prazen, aparat izklopite, odtalite, očistite in pustite vrata odprta, da preprečite nastanjanje plesni.

## **1.7 Poškodovan aparat**

### **⚠️ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!**

Poškodovan aparat ali poškodovan omrežni priključni kabel je nevaren.

- Nikoli ne uporabljajte poškodovanega aparata.
- Nikoli ne vlecite za priključni kabel, da izključite aparat iz električnega omrežja. Vedno vlecite za vtič omrežnega priključnega kabla.
- Če je aparat ali omrežni priključni kabel v okvari, takoj izvlecite vtič omrežnega priključnega kabla iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- Pokličite pooblaščeni servis. → *Stran 43*
- Nestrokovna popravila so nevarna.
- Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.

- ▶ Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
- ▶ Če se omrežni priključni vodnik aparata poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba ali podobna kvalificirana oseba, da se izognete nevarnostim.

### **⚠️ OPOZORILO – Nevarnost požara!**



Če so cevi poškodovane, lahko vnetljivo hladilno sredstvo in škodljivi plini uhajajo in se vnamejo.

- ▶ Ogenj in viri vžiga se ne smejo nahajati v bližini aparata.
- ▶ Zračite prostor.
- ▶ Izklopite aparat. → *Stran 35*
- ▶ Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- ▶ Pokličite pooblaščeni servis. → *Stran 43*

## 2 Preprečevanje materialne škode

### POZOR!

Če sedete ali stopite na podnožje, izvlečne elemente ali vrata aparata, se aparat lahko poškoduje.

- ▶ Ne stopajte in se ne naslanjajte na podnožja, izvlečne nastavke ali vrata.

Zaradi onesnaženja z oljem ali maščobo lahko plastični deli in tesnila vrat postanejo porozni.

- ▶ Poskrbite, da se na plastičnih delih in tesnilih vratih ne nabirata olje in maščoba.

## 3 Varstvo okolja in varčevanje

### 3.1 Odlaganje embalaže novega aparata

Material embalaže je okolju prijazen in primeren za ponovno uporabo.

- ▶ Posamezne sestavne dele ločeno sortirajte v odpad.

### 3.2 Varčevanje z energijo

Če upoštevate te napotke, bo vaš aparat porabil manj električne energije.

#### Izbira mesta postavitve

- Aparat zavarujte pred neposrednim soncem.
- Aparat postavite s čim večjim odmikom od grelnih teles, štedilnika in drugih virov topote:
  - 30 mm odmika od električnega ali plinskega štedilnika.
  - Upoštevajte 300 mm odmika od peči na kurihlo olje ali oglje.

- Uporabite nišo globine 560 mm.
- Zunanjih prezračevalnih rešetk nikoli ne prekrijte ali zastavite.

#### Varčevanje z energijo pri uporabi

**Opomba:** Razporeditev delov opreme ne vpliva na porabo energije aparata.

- Aparat odpirajte samo za kratek čas.
- Notranjih prezračevalnih odprtin ali zunanjih prezračevalnih rešetk nikoli ne prekrijte ali zastavite.
- Kupljena živila prenašajte v hladilnih torbah in jih čim hitreje pospravite v aparat.
- Tople jedi in pihače naj se ohladijo, preden jih shranite.
- Med živili in zadnjo steno vedno pustite nekaj prostora.
- Živila neprodušno zapakirajte.
- Zamrzovalnik odpirajte samo za kratek čas in ga skrbno zaprite.

## 4 Namestitev in priključitev

Kje je najbolje postaviti aparat, izveste tukaj. Poleg tega boste izvedeli, kako aparat priklopiti na električno omrežje.

### 4.1 Obseg dobave

Ko vzamete vse dele iz embalaže, preverite, ali so se med transportom poškodovali in ali je dobava popolna. V primeru težav se obrnite na svojega prodajalca ali na našo servisno službo → Stran 43.

V obsegu dobave so zajeti naslednji deli:

- Vgradni aparat

- Oprema in pribor<sup>1</sup>
- Montažni material
- Navodila za montažo
- Navodila za uporabo
- Seznam pooblaščenih servisov
- Priloga z garancijskim listom<sup>2</sup>
- Energijska nalepka
- Informacije o porabi energije in hrupu

## 4.2 Kriteriji za mesto postavitev aparata

### **⚠️ OPOZORILO**

#### **Nevarnost eksplozije!**

Če aparat stoji v premajhnem prostoru, lahko nastane vnetljiva mešanica plina in zraka, če hladilni krogotok pušča.

- ▶ Aparat postavite le v prostor s prostorem najmanj  $1\text{ m}^3$  na 8 g hladilnega sredstva. Količina hladilnega sredstva je navedena na tipski ploščici. → Sl. **I/4**

Ob odpremi iz tovarne lahko teža aparat glede na model znaša do 70 kg.

Podlaga mora biti dovolj trdna, da lahko prenese težo aparata.

#### **Dovoljena temperatura v prostoru**

Dovoljena temperatura v prostoru je odvisna od klimatskega razreda aparata.

Klimatski razred je naveden na tipski ploščici. → Sl. **I/4**

<b>Klimatski razred</b>	<b>Dovoljena temperatura v prostoru</b>
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C

<sup>1</sup> Odvisno od opreme aparata

<sup>2</sup> Ni v vseh državah

<b>Klimatski razred</b>	<b>Dovoljena temperatura v prostoru</b>
T	16 °C...43 °C

Znotraj dovoljenega temperaturnega območja lahko aparat popolno deluje.

Če aparat klimatskega razreda SN uporabljate pri nižjih temperaturah v prostoru, je možnost poškodbe aparata izključena do temperature 5 °C.

#### **Mere niše**

Upoštevajte mere niše, ko vgrajujete aparat v nišo. Pri odstopanjih lahko nastanejo težave pri namestitvi aparata.

#### **Globina niše**

Aparat vgradite v nišo priporočene globine 560 mm.

Če je globina niše malo manjša, se poraba energije nekoliko zviša. Globina niše mora znašati najmanj 550 mm.

#### **Širina niše**

Za aparat je potrebna notranja širina niše v pohištvu najmanj 560 mm.

#### **Postavitev drugega ob drugem (side-by-side)**

Če želite zraven tega aparata postaviti še en aparat z zamrzovalnim predalom, morate med aparatomoma pustiti najmanj 150 mm razmika.

Če ne upoštevate najmanjšega razmika, lahko ta aparat postavite samo poleg aparatov brez zamrzovalnega predala, širokih 556 mm.

## 4.3 Montaža aparata

- ▶ Namestite aparat v skladu s priloženimi navodili za montažo.

## 4.4 Priprava aparata za prvo uporabo

1. Informacijski material vzemite iz aparata.
2. Odstranite zaščitne folije in transportna varovala, npr. lepilne trakove in karton.
3. Prvič očistite aparat. → *Stran 39*

## 4.5 Priklop aparata na električno napajanje

1. Vtič omrežnega priključnega vodnika priključite na vtičnico v bližini aparata.  
Priključni podatki aparata so navedeni na tipski ploščici. → Sl. 1/4
2. Preverite omrežni vtič glede dobre pritrditve.
- ✓ Aparat je zdaj pripravljen za uporabo.

# 5 Spoznavanje

## 5.1 Aparat

Tukaj najdete pregled sestavnih delov svojega aparata.

→ Sl. 1

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1 | Upravljalni elementi          |
| 2 | Polica v zamrzovalnem predalu |
| 3 | Loputa zamrzovalnega predala  |
| 4 | Tipska ploščica               |

**Opomba:** Oprema in velikost vašega aparata se lahko razlikujeta od slik.

## 5.2 Upravljalno polje

Prek upravljalnega polja nastavite vse funkcije svojega aparata in dobite informacije o stanju delovanja.

→ Sl. 2

- |   |  |
|---|--|
| 1 | alarm izklopi opozorilni zvok.                           |
| 2 | ◀/▶ nastavi temperaturo v zamrzovalniku.                 |
| 3 | Prikaže nastavljeno temperaturo zamrzovalnega dela v °C. |
| 4 | super vklopi ali izklopi Super zamrzovanje.              |
| 5 | ① vklopi ali izklopi aparat.                             |

# 6 Oprema

Oprema vašega aparata je odvisna od modela.

## 6.1 Loputa zamrzovalnega predala

Na polici za loputo zamrzovalnega predala lahko shranjujete živila, ki jih pogosto uporabljate ali ki jih namenljate shraniti za kratek čas.

## 6.2 Pribor

Uporabljajte originalni pribor. Ta je prilagojen vašemu aparatu. Pribor vašega aparata je odvisen od modela.

### Hladilni vložek

Hladilni vložek lahko uporabite za začasno hlajenje živil, npr. v hladilni torbi.

**Nasvet:** V primeru izpada električne energije ali motnje hladilni vložek upočasni segrevanje shranjenih zamrznjenih živil.

## **Posoda za ledene kocke**

Posodo za ledene kocke uporabite za pripravo ledenih kock.

### **Priprava ledenih kock**

1. Posodo za ledene kocke do  $\frac{3}{4}$  napolnite z vodo in jo postavite v zamrzovalnik.  
Če posoda za led primrzne v predal, jo odstranite le s topim predmetom, npr. z držajem žlice.
2. Ledene kocke boste lažje odstranili iz posode za ledene kocke, če jo boste za trenutek postavili pod tekočo vodo ali jo rahlo upognili.

# **7 Osnovno upravljanje**

## **7.1 Vklop aparata**

1. Pritisnite ①.
- ✓ Aparat začne hladiti.
- ✓ Oglasit se opozorilni zvok in **alarm** sveti, ker je zamrzovalni predal še pretopel.
2. Z **alarm** izklopite opozorilni zvok.
- ✓ **alarm** ugasne, takoj ko je nastavljena temperatura dosežena.
3. Nastavite želeno temperaturo.  
→ Stran 35

## **7.2 Napotki za obratovanje**

- Ko vklopite aparat, lahko traja več ur, da bo nastavljena temperatura dosežena.  
Ne vlagajte živil, dokler temperatura ni dosežena.
- Čelne strani ohišja se občasno nekoliko segrejejo. To prepreči nastajanje kondenzata v območju tesnila vrat.

- Ko zaprete vrata, lahko nastane podtlak. Vrata se težko spet odprejo. Počakajte trenutek, da se podtlak izravnja.

## **7.3 Izklop aparata**

- Pritisnite ①.

## **7.4 Nastavitev temperature**

### **Nastavitev temperature v zamrzovalniku**

- Tolikokrat pritisnite ④, da prikaz temperature kaže želeno temperaturo.

Priporočena temperatura v zamrzovalniku znaša  $-18^{\circ}\text{C}$ .

# **8 Dodatne funkcije**

## **8.1 Samodejno Super zamrzovanje**

Samodejno Super zamrzovanje se samodejno vklopi, ko vstavite topla živila.

Pri samodejnem Super zamrzovanju zamrzovalnik hlađi bistveno močneje kot pri normalnem obratovanju.

Ko je vklopljeno samodejno Super zamrzovanje, **super** sveti in aparat je lahko bolj glasen.

Po preteku samodejnega Super zamrzovanje aparat preklopi na normalno obratovanje.

### **Prekinitev samodejnega Super zamrzovanje**

- Pritisnite **super**.
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

## 8.2 Ročno Super zamrzovanje

Pri Super zamrzovanju zamrzovalnik hlađi z največjo zmogljivostjo. Vklopite Super zamrzovanje 4 do 6 ur pred vlaganjem količine živil, večje od 2 kg, v zamrzovalnik. Da izkoristite zmogljivost zamrzovanja, uporabite Super zamrzovanje. → "Pogoji za zmogljivost zamrzovanja", Stran 37

**Opomba:** Ko je Super zamrzovanje vklapljen, je lahko aparat bolj glasen.

### Vklop ročnega Super zamrzovanja

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ **super** sveti.

**Opomba:** Po pribl. 60 urah aparat preklopi na normalno obratovanje.

### Izklop ročnega Super zamrzovanja

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

---

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm za vrata

Alarm za vrata se vklopi, če so vrata aparata dalj časa odprta.

#### Izklop alarma za vrata

- ▶ Zaprite vrata aparata ali pritisnite **alarm**.
- ✓ Opozorilni zvok je izklopljen.

## 9.2 Alarm za temperaturo

Če je v zamrzovalniku pretoplo, se vklopi alarm za temperaturo.

#### PREVIDNO

#### Nevarnost ogroženosti zdravja!

Pri odtaljevanju se lahko razmnožujejo bakterije in zamrznjena hrana se lahko pokvari.

- ▶ Delno ali popolnoma odtaljenih živil ne smete ponovno zamrzni.
- ▶ Šele po kuhanju ali peki lahko živilo ponovno zamrznete.
- ▶ Vendar upoštevajte, da maksimalni čas shranjevanja ne velja več.

Alarm za temperaturo se lahko sproži v naslednjih primerih:

- Pri vklisu aparata.  
Živila vstavite šele, ko je nastavljena temperatura dosežena.
- Vrata zamrzovalnika so predolgo odprta.  
Preverite, ali se je zamrznjena hrana začela taliti ali se je odtalila.

#### Izklop alarma za temperaturo

- ▶ Pritisnite **alarm**.
- ✓ Opozorilni zvok je izklopljen.
- ✓ Prikaž temperature na kratko prikaže najvišjo temperaturo, ki je vladala v zamrzovalnem predalu. Nato prikaž temperature znova kaže nastavljeno temperaturo.
- ✓ Od tega trenutka dalje se na novo ugotovi in shrani najvišja temperatura.
- ✓ **alarm** sveti, dokler nastavljena temperatura ni znova dosežena.

## 10 Zamrzovalnik

V zamrzovalniku lahko shranujete globoko zamrznjeno hrano, zamrzuje te živila in pripravljate ledene kocke. Temperaturo lahko nastavite od -16 °C do -24 °C.

Dolgoročno shranjevanje živil mora potekati pri temperaturi -18 °C ali manj.

Če pokvarljiva živila zamrznete, jih lahko dolgoročno shranjujete. Nizke temperature upočasnijo ali zaustavijo kvarjenje.

### 10.1 Zmogljivost zamrzovanja

Zmogljivost zamrzovanja kaže, v koliko urah lahko določena količina živil v celoti zamrzne do sredice.

Podatki o zmogljivosti zamrzovanja so navedeni na tipski ploščici.

→ Sl. ■/■■■■■

#### Pogoji za zmogljivost zamrzovanja

1. Pribl. 24 ur pred vlaganjem svežih živil vklopite Super zamrzovanje.  
→ "Vkllop ročnega Super zamrzovanja", Stran 36
2. Najprej z živili napolnite zgornji predal. Tam živila najhitreje zamrznejo.
3. Če zgornji predal ne zadostuje, preostalo količino naložite v predal pod njim.

### 10.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika

Tu boste izvedeli, kako lahko v zamrzovalnik shranite največjo količino zamrznjene hrane.

1. Odstranite vse dele opreme.  
→ Stran 39
2. Živila razporedite neposredno na police in na dno zamrzovalnika.

### 10.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik

- Za hitro in nežno zamrzovanje večjih količin svežih živil naložite živila v zgornjo posodo za zamrznjena živila.
- Živila razporedite na čim večjo površino v predalih ali posodah za zamrznjena živila.
- Živila, ki jih želite zamrzniti, naj ne pridejo v stik z že zamrznjenimi živili.
- Da zrak v aparatu lahko neovirano kroži, vstavite predal za zamrzjanje hrano do prislonja.

### 10.4 Hitro zamrzovanje manjših količin živil

1. Živila zlagajte v drugo posodo za zamrznjena živila od spodaj. Začnite z desne.
2. Živila razporedite po celotni površini.

### 10.5 Nasveti za zamrzovanje svežih živil

- Zamrzuje samo sveža in brezhibna živila.
- Živila zamrzuje v porcijah.
- Pripravljene jedi so primernejše kot živila, ki jih uživamo surova.
- Zelenjavjo pred zamrzovanjem operite, razrežite in blansirajte.
- Sadje pred zamrzovanjem operite, odstranite peške/koščice in po potrebi olupite ter po želji dodajte sladkor ali raztopino askorbinske kisline.
- Živila, primerna za zamrzovanje, so npr. pekarski proizvodi, ribe in morski sadeži, meso, divjadičina in perutnina, jajca brez lupine, sir, maslo, skuta, pripravljene jedi in ostanki jedi.

## SI Odtaljevanje

- Živila, neprimerna za zamrzovanje, so npr. listnata solata, radič, jajca z lupino, grozdje, surova jabolka in hruške, jogurt, kisla smetana, smetana za kuhanje in majoneza.

### Pakiranje živil

S primerno embalažo in pravim načinom pakiranja bistveno bolje ohranite kakovost izdelkov in preprečite poškodbe zamrznjenih jedi.

- Živila položite v embalažo.
- Iztisnite zrak.
- Embalajo neprodušno zaprite, da živila ne izgubijo okusa ali se izsušijo.
- Na embalažo zapišite vsebino in datum zamrzovanja.

## 10.6 Rok trajanja zamrznjene hrane pri –18 °C

Živilo	Čas shranjevanja
Ribe, mesni izdelki, pripravljene jedi, pecivo	do 6 mesecev
Perutnina, meso	do 8 mesecev
Zelenjava, sadje	do 12 mesecev

Natisnjeni koledar zamrzovanja kaže najdaljši rok shranjevanja v mesecih pri stalni temperaturi –18 °C.

## 10.7 Načini odtaljevanja zamrznjene hrane

### ⚠ PREVIDNO

#### Nevarnost ogroženosti zdravja!

Pri odtaljevanju se lahko razmnožujejo bakterije in zamrznjena hrana se lahko pokvari.

- Delno ali popolnoma odtaljenih živil ne smete ponovno zamrzniti.

- Šele po kuhanju ali peki lahko živilo ponovno zamrznete.
- Vendar upoštevajte, da maksimalni čas shranjevanja ne velja več.
- Živila živalskega izvora, npr. ribe, meso, sir in skuto, odtalite v hladilniku.
- Kruh odtalite na sobni temperaturi.
- Živila za takojšnje zaužitje pripravite v mikrovalovni pečici, v pečici ali na štedilniku.

## 11 Odtaljevanje

### 11.1 Odtaljevanje v zamrzovalniku

Zaradi povsem samodejnega sistema NoFrost se v zamrzovalniku ne nabira led. Odtaljevanje ni potrebno.

## 12 Čiščenje in nega

Da bo vaš aparat dolgo časa brezhibno deloval, ga skrbno čistite in negujte.

Nedostopna mesta mora očistiti strokovnjak servisne službe. Čiščenje s strani servisne službe lahko povzroči stroške.

### 12.1 Priprava aparata na čiščenje

- Izklopite aparat. → Stran 35
- Izklučite aparat iz električnega omrežja.  
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- Iz naprave vzemite vsa živila in jih shranite na hladnem.

Na živila položite hladilne vložke, če jih imate.

4. Iz aparata odstranite vse dele opreme. → *Stran 39*

## 12.2 Očistite aparat

### **⚠️ OPOZORILO**

#### **Nevarnost električnega udara!**

Vdirajoča vlaga lahko povzroči električni udar.

- ▶ Za čiščenje aparata ne uporabljajte parnega čistilnika ali visokotlačnega čistilnika.

Voda v luči ali v upravljalnih elementih je lahko nevarna.

- ▶ Voda ne sme zaiti v luč ali v upravljalne elemente.

### **POZOR!**

Neustrežna čistilna sredstva lahko poškodujejo površine aparata.

- ▶ Ne uporabljajte trdih čistilnih blaznic ali gobic.
- ▶ Ne uporabljajte agresivnih ali abrazivnih čistil.
- ▶ Ne uporabljajte močnih alkoholnih čistil.

Če dele opreme in pribor pomivate v pomivalnem stroju, se lahko preoblikujejo ali obarvajo.

- ▶ Delov opreme in pribora nikoli ne pomivajte v pomivalnem stroju.

1. Pripravite aparat na čiščenje.  
→ *Stran 38*
2. Aparat, dele opreme in tesnila vrat očistite s krpo, mlačno vodo in nekaj pH-nevtralnega pomivalnega sredstva.
3. Temeljito osušite z mehko suho krpo.
4. Vstavite dele opreme.
5. Priklučite aparat na elektriko.
6. Vklopite aparat. → *Stran 35*
7. Vstavite živila.

## 12.3 Odstranjevanje delov opreme

Če želite temeljito očistiti dele opreme, jih vzemite iz aparata.

### **Odstranjevanje lopute zamrzovalnega predala**

- ▶ Loputo zamrzovalnega predala odprite in jo snemite z držala.  
→ Sl. **3**

### **Odstranjevanje police v zamrzovalnem predalu**

- ▶ Polico v zamrzovalnem predalu izvlecite in odstranite.  
→ Sl. **4**

### **Odstranjevanje predala za zamrznjena živila**

1. Predal za zamrznjena živila izvlecite do prislonja.
2. Predal za zamrznjena živila spredaj privzdignite ① in ga odstranite ②.  
→ Sl. **5**

## 13 Odpravljanje motenj

Manjše motnje na aparatu lahko odpravite sami. Preverite informacije za odpravljanje motenj, preden se obrnete na pooblaščeni servis. Tako se izognete nepotrebnim stroškom.

### OPOZORILO

#### Nevarnost električnega udara!

Nestrokovna popravila so nevarna.

- ▶ Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.
- ▶ Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
- ▶ Če se omrežni priključni vodnik aparata poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba ali podobna kvalificirana oseba, da se izognete nevarnostim.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Aparat ne hlađi, prikazi in luč svetijo.	Vklapljen je predstavitevni način. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Opravite samopreizkus aparata. → <i>Stran 42</i></li><li>✓ Po poteku samopreizkusa aparata se aparat preklopi na običajno obratovanje.</li></ul>
Na prikazu temperaturе se prikazuje E ali d.	Elektronika je zaznala napako. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Izklopite aparat. → <i>Stran 35</i></li><li>2. Izključite aparat iz električnega omrežja. Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.</li><li>3. Čez 5 minut znova priključite aparat.</li><li>4. Če se sporocilo še vedno prikazuje na zaslonu, poklicite pooblaščeni servis. Številko pooblaščenega servisa najdete v priloženem seznamu pooblaščenih servisov.</li></ol>
Prikaz temperature utripa.	Možni so različni vzroki. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Pritisnite <b>alarm</b>.</li><li>✓ Alarm se izklopi.</li></ul>
	Vrata aparata so odprta. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zaprite vrata aparata.</li></ul>
	Zunanje prezračevalne rešetke so prekrite. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Odstranite ovire z zunanjih prezračevalnih rešetk.</li></ul>
	Vstavili ste večjo količino svežih živil. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ne prekoračite največje zmogljivosti zamrzovanja. → "Zmogljivost zamrzovanja", <i>Stran 37</i></li></ul>

Napaka	Vzrok in odprava napak
Prikaz temperature utripa, oglasi se opozorilni zvok in <b>alarm</b> sveti.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pritisnite <b>alarm</b>.</li> <li>✓ Alarm se izklopi.</li> </ul>
	<p>Vrata aparata so odprta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zaprite vrata aparata.</li> </ul>
	<p>Zunanje prezračevalne rešetke so prekrite.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstranite ovire z zunanjih prezračevalnih rešetk.</li> </ul>
	<p>Vstavili ste večjo količino svežih živil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ne prekoračite največje zmogljivosti zamrzovanja. → "Zmogljivost zamrzovanja", Stran 37</li> </ul>
Temperatura močno odstopa od nastavljené.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izklopite aparat. → <i>Stran 35</i></li> <li>2. Po pribl. 5 minutah znova vklopite aparat. → <i>Stran 35</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Če je temperatura previsoka, jo po nekaj urah znova preverite.</li> <li>– Če je temperatura prenizka, jo znova preverite naslednji dan.</li> </ul> </li> </ol>
Aparat šumi, klokota, brenči, grgra, klika ali poka.	<p>Ni napaka. Eden od motorjev deluje, npr. hladilni agregat, ventilator. Hladilno sredstvo se pretaka po ceveh. Motor, stikala ali magnetni ventili se vklaplajo ali izklaplajo. Poteka samodejno odtaljevanje.</p> <p>Ukrep ni potreben.</p>
Aparat je hrupen.	<p>Deli opreme se majejo ali zatikajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Preverite dele opreme, ki jih je mogoče odstraniti, in jih po potrebi ponovno namestite.</li> </ul>
	<p>Posode se dotikajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Posode premaknite tako, da se ne dotikajo.</li> </ul>
	<p>Super zamrzovanje je vklopljeno.</p> <p>Ukrep ni potreben.</p>

## 13.1 Izpad električnega toka

Ob izpadu električnega toka temperatura v aparatu narašča, zato se čas shranjevanja skrajša in kakovost zamrznjene hrane se poslabša. Shranjena zamrznjena hrana je varno ohlajena do časa naraščanja temperature, navedenega na tipski ploščici. → Sl. 11/4

### Opombe

- V času izpada električnega toka čim manj odpirajte aparat in vanj ne vlagajte dodatnih živil.
- Takoj po koncu izpada električnega toka preverite kakovost živil.
  - Zamrznjeno hrano, ki se je že nekoliko odtalila in je toplejša kot 5 °C, zavrzite.
  - Nekoliko odtaljeno zamrznjeno hrano skuhajte ali specite in jo bodisi zaužijte ali ponovno zamrznite.

## 13.2 Samopreizkus aparata

1. Izklopite aparat. → Stran 35
  2. Aparat po 5 minutah znova vklopite. → Stran 35
  3. V 10 sekundah po vklopu 3 do 5 sekund držite **alarm**, da se oglaši zvočni signal.
- ✓ Samopreizkus aparata se zažene.
  - ✓ Med samopreizkuskom aparata se vmes oglaši dolg zvočni signal.
  - ✓ Če se po zaključenem samopreverjanju aparata oglasita 2 zvočna signala in prikaz temperature kaže nastavljeni temperaturo, je aparat brezhiben. Aparat se preklopi na normalno obratovanje.
  - ✓ Če se po zaključenem samopreizkusu aparata oblsi 5 zvočnih signalov in **alarm** 10 sekund utripa, obvestite pooblaščeni servis.

## 14 Skladiščenje in odstranjevanje

Tukaj boste izvedeli, kako lahko svoj aparat pripravite na skladiščenje. Prav tako boste izvedeli, kako lahko odstranite stare aparate.

### 14.1 Prenehanje obratovanja aparata

1. Izklopite aparat. → Stran 35
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.

Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Iz aparata vzemite vsa živila.
4. Očistite aparat. → Stran 39
5. Da zagotovite prezračevanje notranjosti, pustite aparat odprt.

### 14.2 Odstranitev starega aparata v odpad

Okolju prijazna odstranitev v odpad omogoča ponovno uporabo dragocenih sировин.

#### **OPOZORILO**

#### **Nevarnost ogroženosti zdravja!**

Otroci se lahko zaprejo v aparat in zaidejo v smrtno nevarnost.

- Da otrokom otežite plezanje v aparat, iz njega ne odstranujte polic in posod.
- Poskrbite, da se otroci ne zadržijo v bližini odsluženega aparata.

## **⚠ OPOZORILO** **Nevarnost požara!**

Iz poškodovanih cevi lahko izteka vnetljivo hladilno sredstvo in uhajajo škodljivi plini, ki se lahko vnamejo.

- ▶ Pazite, da ne poškodujete cevi krogotoka hladilnega sredstva in izolacije.

1. Izvlecite vtič iz omrežnega priključnega vodnika.
2. Prerežite omreži priključni vodnik.
3. Stroj odstranite na okolju prijazen način.

Informacije o aktualnih možnostih odstranitve v odpad dobite pri strokovnem prodajalcu kot tudi na občinski ali mestni upravi.



Ta naprava je označena v skladu z evropsko smernico o odpadni električni in elektronski opremi (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

V okviru smernice sta določena prevzem in recikliranje starih naprav, ki veljata v celotni Evropski uniji.

## **15 Servisna služba**

Če imate vprašanja, sami ne morete odpraviti motnje na aparatu ali je treba aparat popraviti, se obrnite na naš pooblaščeni servis.

Za delovanje pomembne originalne nadomestne dele v skladu z ustrezno uredbo o ekološki zasnovi izdelkov lahko dobite na našem pooblaščenem servisu najmanj 10 let od dne, ko je stroj dan na trg znotraj evropskega gospodarskega prostora.

**Opomba:** Poseg storitvenega servisa za stranke je v okviru lokalno veljavnih garancijskih pogojev proizvajalca brezplačen. Minimalna veljavnost garancije (garancija proizvajalca za zasebne porabnike) v evropskem gospodarskem prostoru znaša 2 leti v skladu z veljavnimi lokalnimi garancijskimi pogoji. Garancijski pogoji ne vplivajo na druge pravice ali terjatve, do katerih ste upravičeni po lokalnem pravu.

Podrobne informacije o garancijskem roku in pogojih v vaši državi dobite na našem pooblaščenem servisu, pri vašem trgovcu ali na naši spletni strani.

Ko pokličete pooblaščeni servis, potrebujete številko proizvoda (E-Nr.) in proizvodno številko (FD) aparata. Kontaktne podatke servisne službe najdete v priloženem seznamu servisov ali na naši spletni strani.

### **15.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD)**

Identifikacijsko številko izdelka (E-Nr.) in proizvodno številko (FD) najdete na tipski tablici stroja.

→ Sl. **I/4**

Da boste svoje podatke o aparatu in telefonsko številko servisne službe hitro našli, si jih zapišite.

## **16 Tehnični podatki**

Hladilno sredstvo, uporabna prostornina in drugi tehnični podatki so navedeni na tipski ploščici.

→ Sl. **I/4**

Nadaljnje informacije glede vašega modela najdete na spletu pod <https://enerjetiketitr.bsh-group.com>. Sledite napotkom v iskalniku modelov. Oznaka modela je sestavljena iz znakov pred poševnico v številki iz-

**sl** Tehnični podatki

delka (E-Nr.) na tipski tablici. Alternativno lahko oznako modela najdete tudi v prvi vrstici energijske nalepke.









# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:  
**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:  
**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001587903** (000922)  
hr, sl