



BOSCH

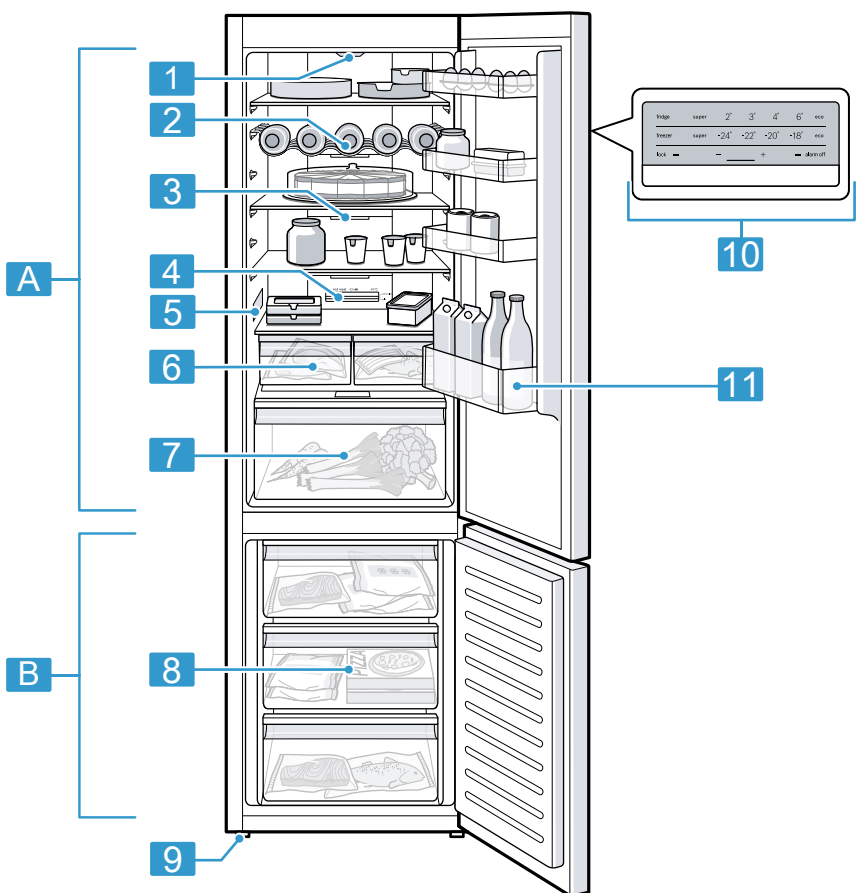
Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



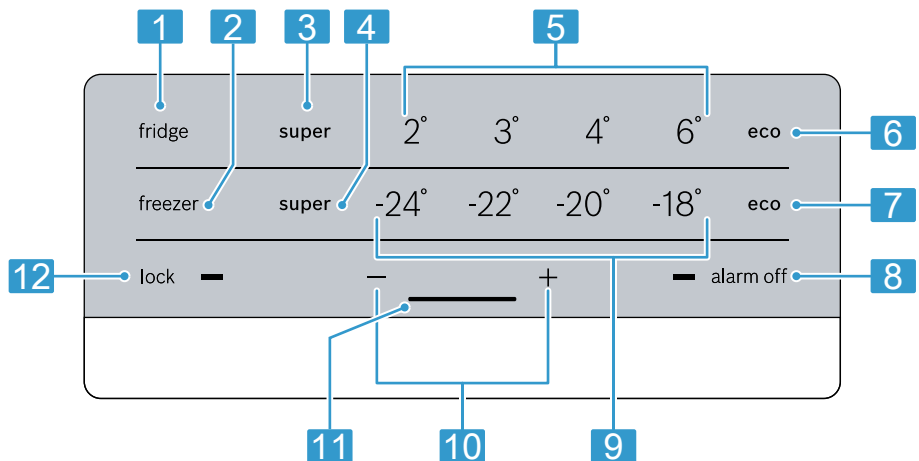
Fridge-freezer

KGN..

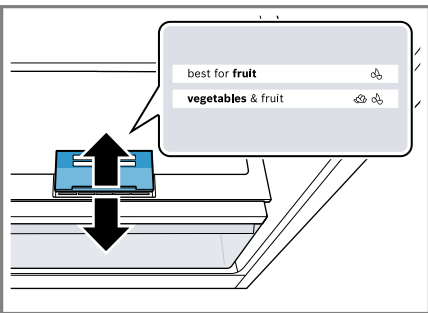
[cs]	Návod k obsluze	Kombinace chladničky s mrazničkou	5
[hr]	Upute za upotrebu	Kombinacija hladnjak/zamrzivač	31
[sl]	Navodila za uporabo	Hladilno-zamrzovalna kombinacija	57



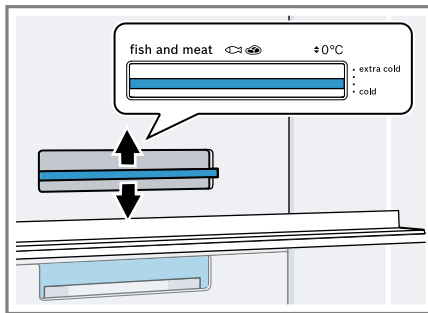
1



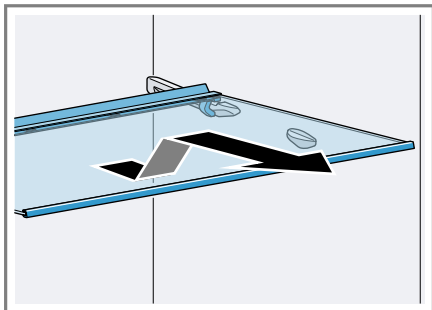
2



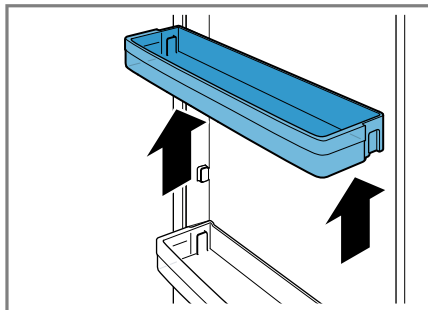
3



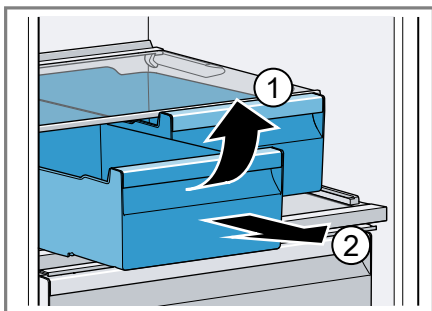
4



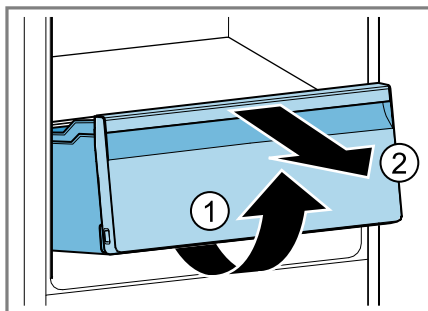
5



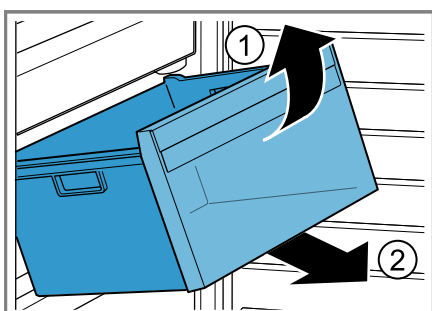
6



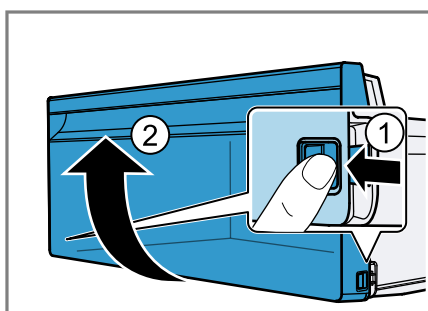
7



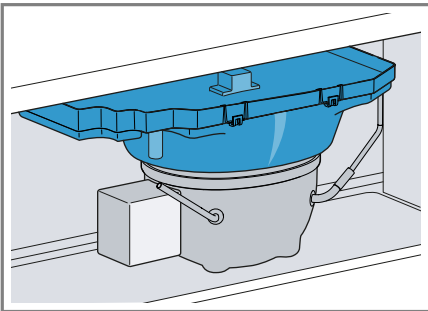
8



9



10



11

Obsah

1 Bezpečnost	7	7.4 Nastavení teploty	18
1.1 Všeobecné pokyny	7	7.5 Zablokování tlačítek (dětská pojistka)	18
1.2 Použití k určenému účelu	7		
1.3 Omezení okruhu uživatelů	7		
1.4 Bezpečná přeprava	7		
1.5 Bezpečná instalace	8		
1.6 Bezpečné použití	9		
1.7 Poškozený spotřebič	11		
2 Zabránění věcným škodám	13		
3 Ochrana životního prostředí a úspora	13		
3.1 Likvidace obalu	13		
3.2 Úspora energie.....	13		
4 Instalace a připojení	14		
4.1 Rozsah dodávky	14		
4.2 Kritéria pro místo instalace	14		
4.3 Montáž spotřebiče	14		
4.4 Příprava spotřebiče pro první použití	15		
4.5 Připojení spotřebiče k elektrickému proudu	15		
5 Seznámení	15		
5.1 Spotřebič	15		
5.2 Ovládací panel	15		
6 Vybavení	16		
6.1 Odkládací plocha	16		
6.2 Držák na láhve	16		
6.3 Skladovací zásobník.....	16		
6.4 Zásobník na ovoce a zeleninu s regulátorem vlhkosti.....	16		
6.5 Příhrádka ve dvírkách	17		
6.6 Příslušenství	17		
7 Základní ovládání	17		
7.1 Zapnutí spotřebiče	17		
7.2 Pokyny k provozu	17		
7.3 Vypnutí spotřebiče	17		
8 Přídavné funkce	18		
8.1 Superchlazení	18		
8.2 Automatické Supermrazení	18		
8.3 Manuální Supermrazení	19		
8.4 Režim šetření energie	19		
9 Alarm	19		
9.1 Alarm dvírek	19		
9.2 Teplotní alarm	20		
10 Chladicí prostor	20		
10.1 Tipy ke skladování potravin v chladicím prostoru	20		
10.2 Chladicí zóny v chladicím prostoru	20		
11 Mrazicí prostor	21		
11.1 Mrazicí kapacita	21		
11.2 Úplné využití objemu mrazicího prostoru	21		
11.3 Tipy ke skladování potravin v mrazicím prostoru	21		
11.4 Tipy ke zmrazování čerstvých potravin	21		
11.5 Trvanlivost zmrazeného pokrmu při -18 °C	22		
11.6 Metody rozmrazování zmrazených pokrmů	22		
12 Odmrazování	22		
12.1 Odmrazení chladicího prostoru	22		
12.2 Odmrazování mrazicího prostoru	22		
13 Čistění a ošetřování	22		
13.1 Příprava spotřebiče před čištěním	22		
13.2 Čistění spotřebiče	23		
13.3 Vyjmutí vybavení	23		

14 Odstranění poruch	25
14.1 Výpadek elektrického proudu	28
14.2 Provedení interního testu spotřebiče.....	28
15 Uskladnění a likvidace	28
15.1 Odstavení spotřebiče z provozu.....	28
15.2 Likvidace starého spotřebiče.....	28
16 Zákaznický servis.....	29
16.1 Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD)	29
17 Technické údaje	29



1 Bezpečnost

Dodržujte následující bezpečnostní pokyny.

1.1 Všeobecné pokyny

- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Uschovějte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- V případě poškození při přepravě spotřebič nepřipojujte.

1.2 Použití k určenému účelu

Spotřebič používejte pouze:

- pro chlazení a mrazení potravin a pro přípravu kostek ledu.
- pro soukromé použití v domácnosti a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 2000 m nad mořem.

1.3 Omezení okruhu uživatelů

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly instruovány o bezpečném použití spotřebiče a pochopily z toho vyplývající nebezpečí.

Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu spotřebiče nesmí provádět děti bez dozoru.

Děti od 3 do 8 let smí do lednice/mrazáku dávat potraviny a vynášet je.

1.4 Bezpečná přeprava

⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!

Velká hmotnost spotřebiče může při zvedání způsobit poranění.

- Spotřebič sami nezvedejte.

1.5 Bezpečná instalace

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Neodborné instalace jsou nebezpečné.

- ▶ Spotřebič zapojujte a používejte pouze v souladu s údaji na typovém štítku.
- ▶ Spotřebič zapojujte do sítě střídavého proudu jen pomocí předpisově instalované zásuvky s uzemněním.
- ▶ Systém ochranných vodičů elektrické domovní instalace musí být instalován podle předpisů.
- ▶ Spotřebič nikdy nenapájejte prostřednictvím externího spínacího zařízení, např. časového spínače nebo dálkového ovládání.
- ▶ Pokud je spotřebič vestavěný, musí být síťová zástrčka síťového kabelu volně přístupná, nebo pokud není volný přístup možný, musí být do stávající elektrické instalace nainstalován jistič podle předpisů pro instalaci.
- ▶ Při instalaci spotřebiče dbejte na to, aby nedošlo k sevření nebo poškození síťového kabelu.

Poškozená izolace síťového kabelu je nebezpečná.

- ▶ Zajistěte, aby se síťový kabel nikdy nedostal do kontaktu se zdroji tepla.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí výbuchu!

Pokud jsou větrací otvory spotřebiče uzavřené, může při netěsnosti chladicího okruhu vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu.

- ▶ Neuzavírejte větrací otvory v krytu spotřebiče nebo ve vestavné skříňce.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Použití prodlužovacího síťového kabelu a neschválených adaptérů je nebezpečné.

- ▶ Nepoužívejte prodlužovací kably ani rozbočky.
- ▶ Používejte pouze adaptéry a síťové kably schválené výrobcem.
- ▶ Pokud je síťový kabel příliš krátký a k dispozici není žádný delší síťový kabel, kontaktujte odbornou společnost, aby přizpůsobila el. instalace domácnosti.

Přenosné rozbočky nebo síťové díly se mohou přehřívat a způsobit požár.

- Přenosné vícenásobné zásuvky nebo síťové adaptéry neumistujte na zadní straně spotřebičů.

1.6 Bezpečné použití

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Pronikající vlhkost může způsobit úraz elektrickým proudem.

- Spotřebič používejte pouze v uzavřených místnostech.
- Spotřebič nikdy nevystavujte velkému teplu a vlhkosti.
- Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí udušení!

Děti si mohou obalový materiál přetáhnout přes hlavu nebo se do něj zamotat a udusit se.

- Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
 - Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiélem.
- Děti mohou vdechnout nebo spolknout malé části a udusit se.
- Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.
 - Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí výbuchu!

Při poškození chladicího okruhu může unikat hořlavé chladivo a může vybuchnout.

- Pro urychlení odmrazovacího procesu nepoužívejte mechanická zařízení nebo jiné prostředky než doporučené výrobcem.
- Přimrzlé potraviny uvolňte tupým předmětem, např. dřevěnou lžící.

Výrobky s hořlavými hnacími plyny a výbušnými látkami mohou vybuchnout, např. spreje.

- Ve spotřebiči neuchovávejte výrobky s hořlavými hnacími plyny a výbušnými látkami.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Elektrické spotřebiče uvnitř tohoto spotřebiče mohou způsobit požár, např. ohříváče nebo elektrické výrobníky ledu.

- ▶ Nepoužívejte uvnitř tohoto spotřebiče žádné elektrické spotřebiče.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!

Nádoby s nápoji obsahujícími kyselinu uhličitou mohou prasknout.

- ▶ V mrazicím prostoru neskladujte nádoby s nápoji obsahujícími kyselinu uhličitou.

Nebezpečí poranění očí při úniku hořlavého chladiva a škodlivých plynů.

- ▶ Nepoškozujte trubky okruhu chladiva a izolaci.

Spotřebič se může převrhnout.

- ▶ Nestoupejte na podstavec, zásuvky nebo dvířka a neopřejte se o ně.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí popálení!

Jednotlivé díly zadní strany spotřebiče se za provozu zahřívají.

- ▶ Nikdy se nedotýkejte horkých dílů.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí studených popálenin!

Kontakt se zmrazenými potravinami a chladným povrchem může způsobit popálení mrazem.

- ▶ Nikdy nedávejte zmrazené potraviny do úst ihned po vyndání z mrazicího prostoru.
- ▶ Zabraňte delšímu kontaktu pokožky s mraženým zbožím, ledem a povrhy v mrazicí příhrádce.

⚠ POZOR – Nebezpečí poškození zdraví!

Abyste zabránili znečištění potravin, dodržujte následující pokyny.

- ▶ Když jsou dvířka otevřená delší dobu, může dojít k výraznému nárůstu teploty v příhrádkách spotřebiče.
- ▶ Pravidelně čistěte plochy, kterých se mohou dotýkat potraviny a které jsou v kontaktu s přístupnými odtokovými systémy.
- ▶ Syrové maso a ryby skladujte v lednici ve vhodných nádobách tak, aby se nedotýkaly jiných potravin nebo na ně nekapaly.

- Když je lednice s mrazákem delší dobu prázdná, vypněte spotřebič, odmrazte ho, vyčistěte a nechte otevřená dvířka, aby se netvořila plíšeň.

Součásti ve spotřebiči, které jsou z kovu nebo mají kovový vzhled, mohou obsahovat hliník. Pokud se kyselé potraviny dostanou do kontaktu s hliníkem, mohou se do potravin přenést ionty hliníku.

- Znečištěné potraviny nekonzumujte.

1.7 Poškozený spotřebič

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Poškozený spotřebič nebo poškozený síťový kabel je nebezpečný.

- V žádném případě nepoužívejte poškozený spotřebič.
- Při odpojování spotřebiče z elektrické sítě nikdy netahejte za síťový kabel. Vždy tahejte za síťovou zástrčku síťového kabelu.
- Pokud je spotřebič nebo síťový kabel poškozený, ihned odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skříňce.

- Kontaktujte zákaznický servis. → Strana 29

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- V případě poškození síťového kabelu tohoto spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální přívodní kabel, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho zákaznickém servisu.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!



Při poškození trubek může dojít k úniku a vznícení hořlavého chladiva a škodlivých plynů.

- Oheň a zápalné zdroje udržujte mimo dosah spotřebiče.
- V místnosti větrejte.
- Vypněte spotřebič. → Strana 17

cs Bezpečnost

- ▶ Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.
- ▶ Kontaktujte zákaznický servis. → *Strana 29*

2 Zabránění věcným škodám

POZOR!

Vzpríčením koleček spotřebiče může dojít při přesunování spotřebiče k poškození podlahy.

- ▶ Spotřebič přepravujte na rudlu.
- ▶ Při přesouvání spotřebiče použijte ochranu podlahy a nedělejte pohyb šikmo sem a tam.

Sezením nebo stáním na podstavci, zásuvkách nebo dvířkách spotřebiče může dojít k poškození spotřebiče.

- ▶ Nestoupejte na podstavec, zásuvky nebo dvířka a neopírejte se o ně.

Znečištění olejem nebo tukem může způsobit, že budou plastové části a těsnění dvířek porézní.

- ▶ Dbejte na to, aby byly plastové části a těsnění dvířek bez oleje a tuku.

Součásti ve spotřebiči, které jsou z hliníku nebo mají hliníkový design, mohou obsahovat hliník. Hliník reaguje při kontaktu s kyselými potravinami.

- ▶ Neskladujte ve spotřebiči nezabalené potraviny.

3 Ochrana životního prostředí a úspora

3.1 Likvidace obalu

Obalový materiál je ekologický a lze ho recyklovat.

- ▶ Jednotlivé složky likvidujte rozdelené podle druhů.

3.2 Úspora energie

Při dodržování těchto upozornění spotřebuje Váš spotřebič méně proudu.

Zvolení místa instalace

- Spotřebič chráňte před přímým slunečním zářením.
- Spotřebič umístěte pokud možno ve velké vzdálenosti od topných těles, sporáků a ostatních zdrojů tepla:
 - Dodržujte vzdálenost 30 mm od elektrických a plynových sporáků.
 - Dodržujte vzdálenost 300 mm od sporáků na olej nebo na uhlí.
- Dodržujte malou boční vzdálenost od stěny.
- Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte vnější větrací otvory.

Úspora energie při používání

Poznámka: Uspořádání vybavení nemá vliv na spotřebu energie spotřebiče.

- Spotřebič otevírejte jen krátce a pečlivě ho zavřete.
- Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte vnitřní větrací otvory nebo vnější větrací otvory.
- Zakoupené potraviny přepravujte v chladicí tašce a rychle je umístěte do spotřebiče.
- Teplé potraviny a nápoje nechejte před uložením vychladnout.
- Zmrzařené potraviny určené pro rozmrzaření umístěte do chladicího prostoru, aby se využilo chladu zmrzařených potravin.
- Mezi potravinami a zadní stěnou ponechte vždy trochu místa.

Pohotovostní režim

Když spotřebič nepoužíváte, přepne se displej automaticky do pohotovostního režimu.

V pohotovostním režimu se sníží jas ovládacího panelu a svítí ukazatel pohotovostního režimu.

4 Instalace a připojení

4.1 Rozsah dodávky

Po vybalení zkontrolujte všechny díly, zda nedošlo k poškození při přepravě a zda je dodávka kompletní. Při reklamacích se obraťte na svého prodejce nebo na nás zákaznický servis → Strana 29.

Dodávka obsahuje:

- Volně stojící spotřebič
- vybavení a příslušenství¹
- Montážní materiál
- Návod k montáži
- návod k použití
- neznam zákaznických servisů
- přílohu Záruka²
- energetický štítek
- informaci k spotřebě energie a hlučnosti

4.2 Kritéria pro místo instalace

⚠ VÝSTRAHA

Nebezpečí výbuchu!

Pokud je spotřebič umístěný v příliš malé místnosti, může při netěsnosti chladicího okruhu vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu.

- ▶ Spotřebič instalujte pouze v místnosti, která má objem 1 m^3 na každých 8 g chladiva. Množství chladiva je uvedené na typovém štítku. → Obr. 1/ 5

Hmotnost spotřebiče může v závislosti na modelu činit z výroby až 85 kg.

Podklad musí být dostatečně stabilní, aby unesl hmotnost spotřebiče.

Přípustná teplota prostředí

Přípustná teplota prostředí závisí na klimatické třídě spotřebiče.

Klimatická třída je uvedená na typovém štítku. → Obr. 1/ 5

Klimatická třída	Přípustná teplota prostředí
SN	10 °C až 32 °C
N	16 °C až 32 °C
ST	16 °C až 38 °C
T	16 °C až 43 °C

V rozmezí přípustné teploty prostředí je spotřebič zcela funkční.

Pokud se spotřebič klimatické třídy SN používá při nižší teplotě prostředí, lze vyloučit poškození spotřebiče až do teploty prostředí 5 °C.

Instalace nad sebe a instalace vedle sebe

Pokud chcete nainstalovat 2 chladicí nebo mrazicí spotřebiče nad sebe nebo vedle sebe, musíte mezi spotřebiči zachovat vzdálenost minimálně 150 mm. U vybraných spotřebičů je možná instalace bez minimální vzdálenosti. Informujte se u specifikovaného prodejce nebo návrháře kuchyní.

4.3 Montáž spotřebiče

- ▶ Spotřebič namontujte podle přiloženého návodu k montáži.

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

² Není k dispozici ve všech státech

4.4 Příprava spotřebiče pro první použití

1. Vyjměte informační materiál.
2. Odstraňte ochranné fólie a přepární pojistky, např. lepicí pásky a karton.
3. Spotřebič poprvé vyčistěte.
→ Strana 23

4.5 Připojení spotřebiče k elektrickému proudu

1. Přístrojovou síťovou zástrčku síťového kabelu připojte ke spotřebiči.
2. Síťovou zástrčku síťového kabelu spotřebiče zastrčte do zásuvky v blízkosti spotřebiče.
Údaje k připojení spotřebiče jsou uvedené na typovém štítku.
→ Obr. 1 / 5
3. Zkontrolujte pevné umístění síťové zástrčky.
- ✓ Spotřebič je nyní připraven k provozu.

5 Seznámení

5.1 Spotřebič

Zde najdete přehled součástí vašeho spotřebiče.

→ Obr. 1

- | | |
|----------|---|
| A | Chladicí prostor → Strana 20 |
| B | Mrazicí prostor → Strana 21 |
| 1 | Osvětlení |
| 2 | Držák na láhve → Strana 16 |
| 3 | Vnitřní větrací otvor |
| 4 | Regulátor teploty (skladovací zásobník) → Strana 18 |

- | | |
|-----------|---|
| 5 | Typový štítek → Strana 29 |
| 6 | Skladovací zásobník → Strana 16 |
| 7 | Zásobník na ovoce a zeleninu s regulátorem vlhkosti → Strana 16 |
| 8 | Zásobník zmrazených potravin → Strana 23 |
| 9 | Šroubovací nožička |
| 10 | Ovládací panel |
| 11 | Přihrádka ve dvírkách na velké láhve → Strana 17 |

Poznámka: Vybavení a rozměry vašeho spotřebiče se mohou lišit od vyobrazení.

5.2 Ovládací panel

Pomocí ovládacího pole nastavíte všechny funkce vašeho spotřebiče a dostanete informace o provozním stavu.

→ Obr. 2

- | | |
|----------|---|
| 1 | fridge umožňuje nastavení chladicího prostoru. |
| 2 | freezer umožňuje nastavení mrazicího prostoru. |
| 3 | super (chladicí prostor) svítí, když je zapnutá funkce Super-chlazení. |
| 4 | super (mrazicí prostor) svítí, když je zapnutá funkce Super-mrazení. |
| 5 | Zobrazuje nastavenou teplotu chladicího prostoru ve °C. |
| 6 | eco (chladicí prostor) svítí, když je v chladicím prostoru zapnutý režim úspory energie. |
| 7 | eco (mrazicí prostor) svítí, když je v mrazicím prostoru zapnutý režim úspory energie. |

- 8** alarm off slouží pro vypnutí výstražného akustického signálu.
- 9** Zobrazuje nastavenou teplotu mrazicího prostoru ve °C.
- 10** -/+ slouží pro nastavení teploty zvolené přihrádky.
- 11** Ukazatel pohotovostního režimu svítí, když je aktivní pohotovostní režim.
- 12** lock slouží pro zapnutí nebo vypnutí zablokování tlačítek ovládacího panelu.

6 Vybavení

Vybavení spotřebiče závisí na modelu.

6.1 Odkládací plocha

Pro lepší přehled a rychlejší vyjmání potravin odkládací plochu vytáhněte. Pro variabilní nastavení odkládací plochy podle potřeby můžete odkládací plochu vyndat a nasadit ji na jiné místo.

→ "Vyjmutí odkládací plochy", Strana 23

6.2 Držák na láhve

Láhve ukládejte bezpečně do držáku na láhve.

Pro variabilní nastavení držáku na láhve podle potřeby můžete držák na láhve vyndat a nasadit ho na jiné místo.

→ "Vyjmutí odkládací plochy", Strana 23

6.3 Skladovací zásobník

Ve skladovacím zásobníku jsou nižší teploty než v chladicím prostoru. Občas tam mohou být teploty nižší než 0 °C.

Pro dosažení teplot kolem 0 °C ve skladovacím zásobníku nastavte teplotu chladicího prostoru na 2 °C.

→ Strana 18

Nižší teploty ve skladovacím zásobníku používejte pro skladování potravin, které se snadno kazí, např. ryb, masa a uzenin.

6.4 Zásobník na ovoce a zeleninu s regulátorem vlhkosti

Čerstvé ovoce a zeleninu uchovávejte nezabalé v zásobníku na ovoce a zeleninu.

Rozříznuté ovoce a rozříznutou zeleninu skladujte zakryté nebo vzduchotěsně zabalé.

Pomocí regulátoru vlhkosti můžete v zásobníku na ovoce a zeleninu přizpůsobit vlhkost vzduchu. Tak lze čerstvé ovoce a zeleninu skladovat déle než při běžném skladování.

→ Obr. 3

Vlhkost vzduchu v zásobníku na ovoce a zeleninu nastavte podle druhu a množství uložených potravin posunutím regulátoru vlhkosti:

- Malá vlhkost vzduchu ☂ při uložení převážně ovoce, různých potravin a velkého množství.
- Velká vlhkost vzduchu ☁ ☁ při uložení převážně zeleniny nebo malého množství.

V závislosti na množství a druhu skladovaných potravin se může v zásobníku na ovoce a zeleninu tvořit kondenzovaná voda.

Odstraňte kondenzovanou vodu suchým hadříkem a nastavte nízkou vlhkost vzduchu pomocí regulátoru vlhkosti.

Kvůli zachování kvality a aromatu uchovávejte ovoce a zeleninu, které jsou choulostivé na chlad, mimo spotřebič při teplotě od 8 °C do 12 °C, např. ananas, banány, citrusové plody, okurky, cukety, papriky, rajčata a brambory.

6.5 Příhrádka ve dvírkách

Pro variabilní nastavení příhrádky ve dvírkách podle potřeby můžete příhrádku ve dvírkách vyndat a nasadit ji na jiné místo.

→ "Vymutí příhrádky ve dvírkách", Strana 23

6.6 Příslušenství

Používejte originální příslušenství. Je přizpůsobené pro váš spotřebič. Příslušenství vašeho spotřebiče závisí na modelu.

Příhrádka na vejce

Vejce ukládejte bezpečně do příhrádky na vejce.

Miska na kostky ledu

Misku na kostky ledu používejte pro výrobu kostek ledu.

Výroba kostek ledu

K výrobě kostek ledu používejte výhradně pitnou vodu.

1. Misku na kostky ledu naplňte ze ¾ pitnou vodou a postavte ji do mrazicího prostoru.

Přimrznutou misku na kostky ledu uvolňujte pouze pomocí tupého předmětu, např. rukojetí lžíčky.

2. Pro uvolnění kostek ledu misku na kostky ledu krátce podržte pod teplou vodou nebo ji lehce ohněte.

7 Základní ovládání

7.1 Zapnutí spotřebiče

1. Připojte spotřebič k elektrickému proudu → Strana 15

Poznámka: Pokud jste spotřebič předtím vypnuli pomocí ovládacího panelu, podržte 10 sekundy stisknuté +.

- ✓ Spotřebič začne chladit.
- ✓ Zní výstražný akustický signál, ukazatel teploty (mrazicího prostoru) bliká a **alarm off** svítí červeně, protože je mrazicí prostor ještě příliš teplý.
- 2. Vypněte výstražný akustický signál pomocí **alarm off**.
- ✓ Ukazatel teploty (mrazicího prostoru) přestane blikat.
- ✓ **alarm off** zhasne, jakmile je dosažena nastavená teplota.
- 3. Nastavte požadovanou teplotu.
→ Strana 18

7.2 Pokyny k provozu

- Po zapnutí spotřebiče trvá až několik hodin, než je dosažena nastavená teplota. Před dosažením nastavené teploty nevkládejte žádné potraviny.
- Čelní strany krytu se někdy mírně zahřívají. Zabraňuje to vzniku kondenzované vody v oblasti těsnění dvírek.
- Když zavřete dvířka, může vzniknout podtlak. Dvířka se dají jen obtížně otevřít. Počkejte okamžik, dokud se podtlak nevyrovnaná.

7.3 Vypnutí spotřebiče

- Podržte 10 sekund stisknuté +.

7.4 Nastavení teploty

Nastavení teploty chladicího prostoru

1. Pomocí **fridge** zvolte chladicí prostor.
2. Stiskněte **-/+** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty (chladicího prostoru) nezobrazí požadovaná teplota.

Pro dosažení nastavené teploty posuňte regulátor teploty skladovacího zásobníku ze zdola do polohy $\frac{1}{3}$. → Strana 18

Doporučená teplota v chladicím prostoru činí 4°C .

Nastavení teploty skladovacího zásobníku

1. Pro snížení teploty posuňte regulátor teploty ve směru **extra cold**.
2. Pro zvýšení teploty posuňte regulátor teploty ve směru **cold**.

→ Obr. 4

Nastavení teploty v mrazicím prostoru

1. Pomocí **freezer** zvolte mrazicí prostor.
2. Stiskněte tlačítko **-/+** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty (mrazicí prostor) nezobrazí požadovaná teplota.

Doporučená teplota v mrazicím prostoru činí -18°C .

7.5 Zablokování tlačítek (dětská pojistka)

Zablokování tlačítek brání nechtěnému nebo neodbornému ovládání spotřebiče během provozu.

Vypnutí zablokování tlačítek

- Držte 5 sekund stisknuté **lock**.
- ▼ **lock** zhasne.

8 Přídavné funkce

8.1 Superchlazení

Při Superchlazení chladicí prostor chladí na nejnižší možnou teplotu. Superchlazení zapněte před uložením většího množství potravin.

Poznámka: Když je zapnutá funkce Superchlazení, může docházet ke zvýšenému hluku.

Zapnutí Superchlazení

1. Pomocí **fridge** zvolte chladicí prostor.
2. Stiskněte **-** tolíkrát, dokud se nerozsvítí **super** (chladicí prostor).

Poznámka: Po cca 6 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

Vypnutí Superchlazení

1. Pomocí **fridge** zvolte chladicí prostor.
2. Stiskněte **+** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty (chladicí prostor) nezobrazí požadovaná teplota.

8.2 Automatické Supermrazení

Při automatickém Supermrazení chladí mrazicí prostor výrazně silněji než při standardním provozu. Potraviny se tak zmrazí rychleji.

Automatické Supermrazení se zapne, když čerstvé potraviny vložíte do nejspodnějšího zásobníku zmrazených potravin počínaje zleva.

Když je zapnuté automatické Supermrazení, svítí **super** (mrazicí prostor) a může vznikat větší hluk. Spotřebič se po uplynutí automatického Supermrazení přepne do standardního provozu.

Přerušení automatického Supermrazení

1. Pomocí **freezer** zvolte mrazicí prostor.
2. Stiskněte tlačítko **+** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty (mrazicí prostor) nezobrazí požadovaná teplota.

8.3 Manuální Supermrazení

Při Supermrazení chladí mrazicí prostor na nejnižší možnou teplotu. Zapněte Supermrazení 4 až 6 hodin před vložením většího množství potravin nad 2 kg do mrazicího prostoru.

Pro využití mrazicí kapacity používejte Supermrazení.

→ "Předpoklady pro mrazicí kapacitu", Strana 21

Poznámka: Když je zapnutá funkce Supermrazení, může docházet ke zvýšenému hluku.

Manuální zapnutí Supermrazení

1. Pomocí **freezer** zvolte mrazicí prostor.
2. Stiskněte **—** tolíkrát, dokud se nerozsvítí **super** (mrazicí prostor).

Poznámka: Po cca 60 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

Manuální vypnutí Supermrazení

1. Pomocí **freezer** zvolte mrazicí prostor.
2. Stiskněte tlačítko **+** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty (mrazicí prostor) nezobrazí požadovaná teplota.

8.4 Režim šetření energie

Pomocí režimu šetření energie přepnete spotřebič do energeticky úsporného provozu.

Spotřebič automaticky nastaví teploty.

Chladicí prostor	8 °C
Mrazicí prostor	-16 °C

Zapnutí režimu šetření energie

1. Zvolte pomocí **fridge** chladicí prostor nebo zvolte pomocí **freezer** mrazicí prostor.
2. Stiskněte **+** tolíkrát, dokud se nerozsvítí **eco**.

Vypnutí režimu šetření energie

1. Zvolte pomocí **fridge** chladicí prostor nebo zvolte pomocí **freezer** mrazicí prostor.
2. Stiskněte **—** tolíkrát, dokud se na ukazateli teploty nezobrazí požadovaná teplota.

9 Alarm

9.1 Alarm dvířek

Pokud jsou dvířka spotřebiče otevřená po delší dobu, zapne se alarm dvířek.

Zazní výstražný akustický signál a **alarm off** bliká.

Vypnutí alarmu dveří

- ▶ Zavřete dvířka spotřebiče nebo stiskněte **alarm off**.
- ✓ Výstražný akustický signál je vypnutý.

9.2 Teplotní alarm

Pokud se mrazicí prostor příliš zahřeje, zapne se teplotní alarm.

Zazní výstražný akustický signál, ukazatel teploty (mrazicího prostoru) bliká a **alarm off** svítí červeně.

POZOR

Nebezpečí poškození zdraví!

Při rozmrazování se mohou množit bakterie a může dojít ke zkažení zmrazených potravin.

- ▶ Částečně nebo úplně rozmrazené potraviny znova nezmrazujte.
- ▶ Znovu je zmrazte až po uvaření nebo upečení.
- ▶ Nevyužívejte již maximální dobu uskladnění.

Teplotní alarm může zapnout v těchto případech:

- Při uvádění spotřebiče do provozu. Potraviny ukládejte až poté, co spotřebič dosáhl nastavené teploty.
- Při vložení velkého množství čerstvých potravin. Před vložením většího množství potravin zapněte Supermrazení.
- Když jsou příliš dluho otevřená dvířka mrazicího prostoru. Zkontrolujte, zda jsou potraviny částečně nebo úplně rozmrazené.

Vypnutí teplotního alarmu

- ▶ Stiskněte **alarm off**.
- ✓ Výstražný akustický signál je vypnutý.

10 Chladicí prostor

V chladicím prostoru lze uchovávat maso, uzeniny, ryby, mléčné výrobky, vejce, uvařené pokrmy a pečivo. Teplotu lze nastavit v rozmezí od 2 °C do 8 °C.

Díky uložení v chladu můžete po krátkou až středně dlouhou dobu skladovat i potraviny, které se snadno kazí. Čím nižší je zvolená teplota, tím déle zůstanou potraviny čerstvé.

10.1 Tipy ke skladování potravin v chladicím prostoru

- Ukládejte jen čerstvé a bezvadné potraviny.
- Potraviny skladujte vzduchotěsně zabalené nebo zakryté.
- Nedávejte potraviny před vnitřní větrací otvory a dbejte na to, aby se nedotýkaly zadní stěny, aby nebránily cirkulaci vzduchu a abyste zabránili zmrznutí potravin.
- Teplé pokrmy a nápoje nechte nejdříve vychladnout.
- Dbejte na datum minimální trvanlivosti nebo datum spotřeby uvedené výrobcem.

10.2 Chladicí zóny v chladicím prostoru

Díky cirkulaci vzduchu v chladicím prostoru vznikají různé chladicí zóny.

Nejchladnější zóna

Nejchladnější zóna je ve skladovacím zásobníku.

Tip: V nejchladnější zóně skladujte potraviny, které se snadno kazí, např. ryby, uzeniny a maso.

Nejteplejší zóna

Nejteplejší zóna je úplně nahoře na dvířkách.

Tip: V nejteplejší zóně uchovávejte nechoulostivé potraviny, např. tvrdý sýr a máslo. Sýr tak může nadále využít své aroma a máslo zůstane roztrácelné.

11 Mrazicí prostor

V mrazicím prostoru můžete skladovat hluboce zmrazené pokrmy, zmrazovat potraviny a vyrábět kostky ledu.

Teplotu lze nastavit v rozmezí od -16°C do -24°C .

Dlouhodobé skladování potravin by se mělo provádět při teplotě -18°C nebo nižší.

Skladování ve zmrazeném stavu vám umožňuje dlouhodobé uchovávání potravin podléhajících zkáze. Nízké teploty zkažení zpomalují nebo zastaví.

11.1 Mrazicí kapacita

Maximální mrazicí kapacita udává, jaké množství potravin lze za kolik hodin úplně zmrazit až do středu.

Údaje týkající se mrazicí kapacity najdete na typovém štítku. → Obr. 11/5

Předpoklady pro mrazicí kapacitu

1. Cca 24 hodin před vložením čerstvých potravin zapněte Super-mrazení.
→ "Manuální zapnutí Super-mrazení", Strana 19
2. Potraviny ukládejte nejprve do nejdolnějšího zásobníku zmrazených potravin.

11.2 Úplné využití objemu mrazicího prostoru

Zjistěte, jaké maximální množství zmrazených potravin můžete skladovat v mrazicím prostoru.

1. Vyjměte veškeré součásti vybavení v mrazicím prostoru. → Strana 23
2. Potraviny uložte přímo na odkládací plochy a dno mrazicího prostoru.

11.3 Tipy ke skladování potravin v mrazicím prostoru

- Potraviny skladujte vzduchotěsně zabalené.
- Zmrazované potraviny se nesmí dotýkat již zmrazených potravin.
- Potraviny rozprostřete po celé ploše zásobníků zmrazených potravin.
- Pro rychlé a šetrné zmrazení většího množství čerstvých potravin je vložte do nejdolnějších zásobníků zmrazených potravin.
- Aby mohl ve spotřebiči bez omezení cirkulovat vzduch, zasuňte zásobník zmrazených potravin až na doraz.

11.4 Tipy ke zmrazování čerstvých potravin

- Zmrazujte pouze čerstvé a bezvadné potraviny.
- Potraviny zmrazujte po porcích.
- Upravené potraviny jsou vhodnější než potraviny, které se konzumují syrové.
- Zeleninu před zmrazením omyjte, nakrájejte a spařte.
- Ovoce před zmrazením omyjte, vypeckujte a eventuálně oloupejte, případně přidejte cukr nebo roztok kyseliny askorbové.
- Potraviny vhodné pro zmrazení jsou např. pečivo, ryby a plody moře, maso, zvěřina a drůbež, vejce bez skořáppky, sýr, máslo, tvaroh, hotové pokrmy a zbytky pokrmů.
- Potraviny nevhodné pro zmrazení jsou např. listové saláty, ředkvičky, vejce se skořápkou, hroznové víno, syrová jablka a syrové hrušky, jogurt, zakysaná smetana, crème fraîche a majonéza.

Zabalení zmrazených potravin

Vhodný materiál obalu a správný způsob zabalení výrazně umožňuje zachovat kvalitu produktu a zabránit spálení mrazem.

1. Potraviny vložte do obalu.
2. Vytlačte vzduch.
3. Obal vzduchotěsně uzavřete, aby potraviny neztratily chuť nebo noschly.
4. Napište na obal obsah a datum zmrazení.

11.5 Trvanlivost zmrazeného pokrmu při -18 °C

Potraviny	Doba skladování
Ryby, uzeniny, uvařené pokrmy, pečivo	Až 6 měsíců
Drůbež, maso	Až 8 měsíců
Zelenina, ovoce	Až 12 měsíců

Natištěný kalendář zmrazených potravin uvádí maximální dobu skladování v měsících při trvalé teplotě -18 °C.

11.6 Metody rozmrazování zmrazených pokrmů

⚠ POZOR

Nebezpečí poškození zdraví!

Při rozmrazování se mohou množit bakterie a může dojít ke zkažení zmrazených potravin.

- Částečně nebo úplně rozmrazené potraviny znova nezmrazujte.
- Znovu je zmrazte až po uvaření nebo upečení.
- Nevyužívejte již maximální dobu uskladnění.

- Živočišné potraviny rozmrazujte v chladicím prostoru, např. ryby, maso, sýr a tvaroh.
- Chléb rozmrazujte při pokojové teplotě.
- Potraviny určené k okamžité konzumaci připravujte v mikrovlnné troubě, v pečící troubě nebo na sporáku.

12 Odmrazování

12.1 Odmrazení chladicího prostoru

Chladicí zásuvka spotřebiče se odmrazuje automaticky.

12.2 Odmrazování mrazicího prostoru

Díky plně automatickému systému NoFrost zůstává mrazicí prostor bez námrazy. Odmrazování není nutné.

13 Čistění a ošetřování

Aby váš spotřebič zůstal dlouho funkční, pečlivě ho čistěte a ošetřujte. Čištění nepřístupných míst musí provést zákaznický servis. Čištění zákaznickým servisem může být placené.

13.1 Příprava spotřebiče před čištěním

1. Vypněte spotřebič. → Strana 17
 2. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.

3. Vyndejte všechny potraviny a uložte je na chladném místě.
Pokud máte chladicí vložky, položte je na potraviny.
4. Vyndejte ze spotřebiče veškeré součásti vybavení a příslušenství.
→ Strana 23

13.2 Čistění spotřebiče

⚠️ VÝSTRAHA

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Pronikající vlhkost může způsobit úraz elektrickým proudem.

- ▶ Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe. Kapalina v osvětlení, v ovládacích prvcích nebo ve vnitřních větracích otvorech může být nebezpečná.
- ▶ Mycí voda se nesmí dostat do osvětlení, do ovládacích prvků nebo do vnitřních větracích otvorů.

POZOR!

Nevhodné čisticí prostředky mohou poškodit povrchy spotřebiče.

- ▶ Nepoužívejte tvrdé dráténky nebo houbičky.
- ▶ Nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- ▶ Nepoužívejte čisticí prostředky s vysokým obsahem alkoholu.
- Pokud byste součásti vybavení a příslušenství myli v myčce nádobí, mohou se zdeformovat nebo změnit barvu.
- ▶ Součásti vybavení a příslušenství nemyjte v myčce nádobí.

1. Spotřebič před čištěním připravte.
→ Strana 22
2. Spotřebič, součásti vybavení, příslušenství a těsnění dvířek vyčistěte hadrem, vlažnou vodou a trochu myčitého prostředku s neutrálním pH.

3. Důkladně osušte suchým měkkým hadrem.
4. Nasadte součásti vybavení.
5. Připojte spotřebič k elektrickému proudu → Strana 15
6. Vložte potraviny.

13.3 Vyjmoutí vybavení

Když chcete vybavení důkladně vyčistit, vyndejte ho ze spotřebiče.

Vyjmoutí odkládací plochy

- ▶ Odkládací plochu vytáhněte, nazdvíhněte a vyndejte.
→ Obr. 5

Vyjmoutí příhrádky ve dvírkách

- ▶ Příhrádku ve dvírkách nazdvíhněte a vyndejte.
→ Obr. 6

Vyjmoutí skladovacího zásobníku

1. Skladovací zásobník vytáhněte až nadoraz.
2. Skladovací zásobník vpředu nazdvíhněte ① a vyndejte ho ②.
→ Obr. 7

Vyjmoutí zásobníku na ovoce a zeleninu

1. Zásobník na ovoce a zeleninu vytáhněte až nadoraz.
2. Zásobník na ovoce a zeleninu vpředu nazdvíhněte ① a vyndejte ②.
→ Obr. 8

Vyjmoutí zásobníku zmrazených potravin

1. Vytáhněte zásobník zmrazených potravin až nadoraz.
2. Zásobník zmrazených potravin vpředu nazdvíhněte ① a vyndejte ②.
→ Obr. 9

cs Čistění a ošetřování

Sejmutí čelní strany zásobníku

Čelní stranu zásobníku na ovoce a zeleninu můžete kvůli snadnějšímu čištění sejmout.

- ▶ Stiskněte postranní zajišťovací háčky zásobníku ① a otáčivým pohybem sejměte čelní stranu ze zásobníku ②.
→ *Obr. 10*

14 Odstranění poruch

Menší poruchy vašeho přístroje můžete odstranit vlastními silami. Před kontaktováním zákaznické služby využijte informací o odstraňování poruch. Vyvarujete se tak zbytečných nákladů.

⚠️ VÝSTRAHA

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ V případě poškození síťového kabelu tohoto spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální přívodní kabel, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho zákaznickém servisu.

Závada	Příčina a řešení závady
Spotřebič nechladí, ukazatele a osvětlení svítí.	<p>Je zapnutý předváděcí režim.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podržte 9 až 11 sekund stisknuté alarm off, dokud nezazní akustický signál. 2. Po krátké době zkонтrolujte, zda spotřebič chladí.
Nefunguje osvětlení LED.	<p>Možné jsou různé příčiny.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kontaktujte zákaznický servis. Číslo zákaznického servisu je uvedeno v přiloženém seznamu zákaznických servisů.
Postranní stěny spotřebiče jsou teplé.	Nejedná se o závadu. Postranními stěnami jsou vedeny trubky, které se během chlazení ohřívají. Nábytek, který se spotřebiče dotýká, nebude teplem poškozen. Není potřebné žádné jednání.
Zazní výstražný akustický signál a bliká alarm off .	<p>Dvířka spotřebiče jsou otevřená.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zavřete dvířka spotřebiče.
Alarm dveří je zapnutý.	
Zní výstražný akustický signál, ukazatel teploty (mrazicího prostoru) bliká a alarm off svítí.	<p>Možné jsou různé příčiny.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stiskněte alarm off. ✓ Alarm se vypne.
Teplotní alarm je zapnutý.	<p>Vnější větrací otvory jsou zakryté.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odstraňte překážky před vnějšími větracími otvory. <p>Vložili jste větší množství čerstvých potravin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Neprekračujte maximální mrazicí kapacitu. → "Mrazicí kapacita", Strana 21

Závada	Příčina a řešení závady
Není dosažena nastavená teplota.	Dvířka mrazicího prostoru byla příliš dlouho otevřená. Odpařovač (zdroj chladu) v systému NoFrost je velmi silně zleďovatělý.
Nefunguje plně automatické odmrazování.	Požadavek: Zmrazené potraviny jsou dobře zaizolované uložené na chladném místě. <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte spotřebič. → Strana 17 2. Odpojte spotřebič od elektrické sítě. <p>Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Odtáhněte spotřebič od stěny. 4. Dvířka spotřebiče nechte otevřená. ✓ Po cca 20 minutách začne do odpařovací misky na zadní straně spotřebiče přitékat kondenzovaná voda. → Obr. 11 5. Abyste zabránili přetečení odpařovací misky, odsajte kondenzovanou vodu houbou. Nepřítéká-li už do odpařovací misky žádná zkondenzovaná voda, je odpařovač odmražený. 6. Vyčistěte vnitřní prostor spotřebiče. → Strana 23 7. Spotřebič opět zapněte. → Strana 17
Teplota se velmi liší od nastavení.	Možné jsou různé příčiny. <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte spotřebič. → Strana 17 2. Po cca 5 minutách spotřebič znovu zapněte. → Strana 17 <ul style="list-style-type: none"> – Pokud je teplota příliš vysoká, po několika hodinách ji opět zkontrolujte. – Pokud je teplota příliš nízká, příští den ji opět zkontrolujte.
Na povrchu spotřebiče a na odkládacích plochách ve spotřebiči se tvoří zkondenzovaná voda.	Voda obsažená v teplém a vlhkém vzduchu se sráží na chladnějších stěnách spotřebiče. <ol style="list-style-type: none"> 1. Vodu otřete měkkým a suchým hadříkem. 2. Otevříte spotřebič pokud možno co nejkratší dobu. 3. Dbejte na to, aby byl spotřebič vždy správně zavřený.
Ze spotřebiče jsou slyšet zvuky bručení, proudění, syčení, bublání nebo klepání.	Nejedná se o závadu. Běží motor, např. chladicí agregát, ventilátor. Chladivo protéká trubkami. Zapínání nebo vypínání motoru, spínačů nebo magnetických ventilů. Provádí se automatické odmrazování. Není potřebné žádné jednání.

Závada	Příčina a řešení závady
Spotřebič vydává zvuky.	Spotřebič nestojí rovně. ► Vyrovnajte spotřebič pomocí vodováhy a šroubovacích nožiček.
	Spotřebič nestojí volně. ► Dodržujte minimální odstupy spotřebiče.
	Vybavení se kýve nebo je vzpříčené. ► Zkontrolujte vyjímatelné vybavení a případně ho znova nasadte.
	Láhve nebo nádoby se dotýkají. ► Odsuňte láhve nebo nádoby od sebe.
	Je zapnuté Supermrazení. Není potřebné žádné jednání.

14.1 Výpadek elektrického proudu

Během výpadku proudu stoupne ve spotřebiči teplota, tím se zkráti doba skladování a sníží se kvalita zmrazených potravin.

Na naší webové strance k vašemu spotřebiči najdete v technických údajích dobu skladování zmrazených potravin při poruše.

Poznámky

- Spotřebič během výpadku proudu otevřejte pokud možno minimálně a nevkládejte do něj žádné další potraviny.
- Bezprostředně po výpadku proudu zkontrolujte kvalitu potravin.
 - Zmrazené potraviny, které rozmrzly a mají teplotu vyšší než 5 °C, zlikvidujte.
 - Mírně rozmrazené potraviny uvařte nebo upečte a bud' zkonzumujte, nebo znova zmrazte.

14.2 Provedení interního testu spotřebiče

Spotřebič je vybaven interním testem, který zobrazuje poruchy, které může odstranit zákaznický servis.

1. Vypněte spotřebič. → Strana 17
2. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.
3. Za 5 minut spotřebič znovu připojte k elektrickému proudu. → Strana 15
4. Během 10 sekund po elektrickém připojení podržte 3 až 5 sekund stisknuté —, dokud nezazní akustický signál.
- ✓ Interní test spotřebiče se spustí.

- ✓ Během interního testu spotřebiče průběžně zní dlouhý akustický signál.
- ✓ Když po skončení interního testu spotřebiče zazní 2 akustické signály a na ukazateli teploty se zobrazí nastavená teplota, je spotřebič v pořádku. Spotřebič přejde do standardního provozu.
- ✓ Když po skončení interního testu spotřebiče zazní 5 akustických signálů, kontaktujte zákaznický servis.

15 Uskladnění a likvidace

15.1 Odstavení spotřebiče z provozu

1. Vypněte spotřebič. → Strana 17
2. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.
3. Vyjměte všechny potraviny.
4. Spotřebič vyčistěte. → Strana 23
5. Pro zajištění větránívnitřního prostoru nechte spotřebič otevřený.

15.2 Likvidace starého spotřebiče

Díky ekologické likvidaci je možné opětovné použití cenných surovin.

VÝSTRAHA

Nebezpečí poškození zdraví!

Ve spotřebiči se mohou zavřít děti a dostat se tak do ohrožení života.

- Nevytahujte odkládací plochy a zásuvky, můžete tím dětem usnadnit přístup do spotřebiče.

- ▶ Děti držte mimo dosah starého spotřebiče.

⚠ VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru!

Při poškození trubek může dojít k úniku a vznícení hořlavého chladiva a škodlivých plynů.

- ▶ Nepoškozujte trubky okruhu chladiva a izolaci.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky.
2. Odpojte síťový kabel.
3. Spotřebič ekologicky zlikvidujte.

Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecním nebo městském úřadu.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklování použitých zařízení.

od uvedení vašeho spotřebiče na trh v Evropském hospodářském prostoru.

Poznámka: Využití zákaznického servisu je v rámci příslušných platných místních záručních podmínek výrobce bezplatné. Min. doba trvání záruky (záruka výrobce pro soukromé uživatele) je v Evropském hospodářském prostoru 2 roky podle platných místních záručních podmínek. Záruční podmínky nemají žádný vliv na jiná práva nebo nároky, na která máte právo podle místního práva.

Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve vaší zemi obdržíte u svého zákaznického servisu, svého prodejce nebo na našich internetových stránkách.

Při kontaktování zákaznického servisu potřebujete označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) vašeho spotřebiče.

Kontaktní údaje zákaznického servisu viz přiložený seznam servisních služeb nebo naše webová stránka.

16.1 Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD)

Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) je uvedeno na typovém štítku spotřebiče.

→ Obr. 1/ 5

Pro rychlé nalezení údajů vašeho spotřebiče a telefonního čísla zákaznického servisu si můžete údaje poznáčit.

16 Zákaznický servis

Originální náhradní díly relevantní pro funkčnost podle příslušného nařízení ekodesign obdržíte u našeho zákaznického servisu po dobu min. 10 let

17 Technické údaje

Chladivo, užitný objem a další technické údaje viz typový štítek.

→ Obr. 1/ 5

cs Technické údaje

Tento výrobek obsahuje zdroj světla třídy energetické účinnosti G. Zdroj světla se dodává jako náhradní díl a měnit ho smí pouze vyškolený odborný personál.

Další informace k vašemu modelu najdete na internetu na <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Tato webová adresa je propojena odkazem s ofici-

ální produktovou databází EU EPREL. Postupujte pak podle pokynů pro vyhledávání modelu. Označení modelu je dané znaky před lomítkem čísla výrobku (E-Nr.) na typovém štítku. Alternativně najdete označení modelu také na prvním řádku EU energetického štítku.

¹ Platí jen pro země v Evropském hospodářském prostoru

Sadržaj

1 Sigurnost	33
1.1 Opće napomene	33
1.2 Namjenska uporaba	33
1.3 Ograničenje kruga korisnika	33
1.4 Siguran transport.....	33
1.5 Sigurna instalacija	34
1.6 Sigurno korištenje	35
1.7 Oštećen uređaj.....	37
2 Izbjegavanje materijalnih šte- ta	39
3 Zaštita okoliša i ušteda.....	39
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad	39
3.2 Ušteda energije	39
4 Postavljanje i priključivanje	40
4.1 Opseg isporuke.....	40
4.2 Kriteriji za mjesto postavlja- nja.....	40
4.3 Montaža uređaja.....	40
4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu	41
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	41
5 Upoznavanje	41
5.1 Uređaj.....	41
5.2 Upravljačka ploča.....	41
6 Oprema	42
6.1 Polica za odlaganje	42
6.2 Polica za boce.....	42
6.3 Ladica za čuvanje namirnica....	42
6.4 Ladica za voće i povrće s re- gulatorom vlažnosti	42
6.5 Posuda za vrata.....	43
6.6 Pribor.....	43
7 Osnovno rukovanje	43
7.1 Uključivanje uređaja	43
7.2 Napomene za rad.....	43
7.3 Isključivanje uređaja	44
7.4 Namještanje temperature	44
7.5 Blokada tipki (zaštita za dje- cu)	44
8 Dodatne funkcije	44
8.1 Super hlađenje	44
8.2 Automatsko Super zamrza- vanje	45
8.3 Ručno Super zamrzavanje	45
8.4 Način uštede energije	45
9 Alarm.....	46
9.1 Alarm za vrata	46
9.2 Alarm temperature	46
10 Pretinac za hlađenje.....	46
10.1 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za hlađe- nje	46
10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	47
11 Pretinac za zamrzavanje	47
11.1 Sposobnost zamrzavanja	47
11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrza- vanje	47
11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	47
11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	48
11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	48
11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	48
12 Odmrzavanje	49
12.1 Odmrzavanje u pretincu za hlađenje	49
12.2 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	49

13 Čišćenje i održavanje.....	49
13.1 Pripremanje uređaja za čišćenje	49
13.2 Čišćenje uređaja	49
13.3 Vađenje dijelova opreme	50
14 Uklanjanje smetnji.....	51
14.1 Nestanak struje	54
14.2 Provođenje samotestiranja uređaja.....	54
15 Skladištenje i zbrinjavanje.....	54
15.1 Stavljanje uređaja izvan pogona	54
15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	54
16 Servisna služba.....	55
16.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	55
17 Tehnički podaci.....	55



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.
- Uredaj ne priključujte ako je došlo do oštećenja pri transportu.

1.2 Namjenska uporaba

Uredaj upotrebljavajte samo:

- za hlađenje i zamrzavanje namirnica i za 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 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 potrebno je ugraditi 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 višestruke utičnice.
- ▶ Upotrebljavajte samo adapttere i mrežne priključne vodove koje je odobrio proizvođač.

- ▶ Ako je mrežni priključni vod prekratak i duži mrežni priključni vod nije raspoloživ, obratite se električaru i zatražite da prilagodi kućne instalacije.

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

- ▶ Prijenosne letve s višestrukim utičnicama ili električne dijelove ne stavljajte 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!

Zbog oštećenja rashladnog kruga može isteći zapaljivo rashladno sredstvo i eksplodirati.

- ▶ Kako biste ubrzali odmrzavanje uređaja, ne upotrebljavajte neku drugu mehaničku opremu ili druga sredstva osim onih koje je preporučio proizvođač.
- ▶ Smrznute namirnice odvojite tupim predmetom, npr. drvenom drškom žlice.

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. Uređaj se može prevrnuti.
- Nemojte stajati ili se naslanjati na postolje, ladice ili vrata.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!

Pojedini dijelovi na stražnjoj strani uređaja tijekom rada postaju vrući.

- Nikada ne dodirujte vruće dijelove.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozeblina!

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

- Ne stavljajte 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.
- ▶ Sirovo meso i ribu čuvajte u prikladnim posudama u hladnjaku tako da ne dodiruju druge namirnice ili da ne kapaju na njih.
- ▶ Ako hladnjak/zamrzivač duže vrijeme stoji prazan, isključite, odmrznite, očistite uređaj i ostavite otvorena vrata kako biste spriječili nastajanje pljesni.

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Ako kisele namirnice dođu u dodir s aluminijem, ioni aluminija mogu dospijeti u namirnice.

- ▶ Ne konzumirajte kontaminirane namirnice.

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 55*

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, valja ga zamjeniti posebnim priključnim vodom kojeg možete nabaviti od proizvođača ili njegove servisne službe.

⚠ 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 44*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 55*

2 Izbjegavanje materijalnih šteta

POZOR!

Zbog savijanja kotačića uređaja može se oštetiti pod pri pomicanju uređaja.

- ▶ Transportirajte uređaj transportnim kolicima.
- ▶ Pri pomicanju uređaja upotrijebite zaštitu za pod i ne pomičite ga cik-cak.

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.

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Aluminij reagira u dodiru s kiselim namirnicama.

- ▶ Ne čuvajte nezapakirane namirnice u uređaju.

3 Zaštita okoliša i ušteda

3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neskodljivi 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

- Uredaj 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.
- Pridržavajte se malog razmaka do bočnog zida.
- Nikada nemojte prekrivati ili oblagati vanjske ventilacijske otvore.

Ušteda energije pri uporabi

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

- Samo kratko otvorite uređaj i pažljivo ga zatvorite.
- Nikada nemojte prekriti ili obložiti unutarnje ventilacijske otvore ili vanjske ventilacijske otvore.
- Kupljene namirnice transportirajte u rashladnoj torbi i brzo stavite u uređaj.
- Prije skladištenja ostavite tople namirnice i napitke da se ohlade.
- Kako bi se iskoristila hladnoća zamrzutih namirница, zamrzнуте namirnice stavite radi odmrzavanja u pretinac za hlađenje.
- Između namirnica i stražnje stijenke uvijek ostavite malo prostora.

Stanje mirovanja

Ako se uređaj ne koristi, zaslon automatski prelazi u stanje mirovanja.

U stanju mirovanja smanjuje se svjetlostina upravljačke ploče i svjetli indikator stanja mirovanja.

4 Postavljanje i priključivanje

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 55.

Opseg isporuke uključuje sljedeće:

- Stojeći uređaj
- Opremu i pribor¹
- Montažni materijal
- Upute za montažu
- Upute za uporabu
- Popis servisnih službi
- Jamstveni list²
- 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 m^3 za 8 g ras hlađnog sredstva. Količina rashladnog sredstva navedena je na označenoj pločici. → Sl. 1/5

Težina uređaja može iznositi tvornički ovisno o modelu do 85 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. 1/5

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.

Postavljanje iznad i ispod uređaja i uz drugi uređaj

Ako želite postaviti 2 hladnjaka jedan iznad drugog ili jedan uz drugi, razmak između uređaja mora biti najmanje 150 mm. Za odabrane uređaje moguće je postavljanje bez minimalnog razmaka. Raspitajte se kod svog specijaliziranog trgovca ili planera kuhinje.

4.3 Montaža uređaja

- ▶ Montirajte uređaj prema priloženim uputama za montažu.

¹ Ovisno o opremi uređaja

² Nije raspoloživo u svim zemljama

4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Skinite zaštitne folije i transportne osigurače, npr. ljepljivu traku i karton.
3. Očistite uređaj prvi put.
→ Stranica 49

4.5 Električno priključivanje uređaja

1. Utikač uređaja za hlađenje utaknite u mrežni priključni vod na uređaju.
2. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda na uređaju utaknite u utičnicu u blizini uređaja.
Podaci za priključivanje uređaja nalaze se na označenoj pločici.
→ Sl. 1/5
3. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.
- ✓ Uređaj je sada spremjan za rad.

5 Upoznavanje

5.1 Uređaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.

→ Sl. 1

A Pretinac za hlađenje
→ Stranica 46

B Pretinac za zamrzavanje
→ Stranica 47

1 Svjetlo

2 Polica za boce
→ Stranica 42

3 Unutarnji ventilacijski otvor

- | | |
|-----------|--|
| 4 | Regulator temperature (ladica za čuvanje namirnica)
→ Stranica 44 |
| 5 | Označna pločica
→ Stranica 55 |
| 6 | Ladica za čuvanje namirnica
→ Stranica 42 |
| 7 | Ladica za voće i povrće s regulatorom vlažnosti
→ Stranica 42 |
| 8 | Ladica za zamrznute namirnice → Stranica 50 |
| 9 | Navojna nogica |
| 10 | Upravljačka ploča |
| 11 | Posuda za velike boce na vratima → Stranica 43 |

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 | fridge omogućuje namještanje pretinca za hlađenje. |
| 2 | freezer omogućuje namještanje pretinca za zamrzavanje. |
| 3 | super (pretinac za hlađenje) svijetli kada je uključena Super hlađenje. |
| 4 | super (pretinac za zamrzavanje) svijetli kada je uključena Super zamrzavanje. |
| 5 | Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za hlađenje u °C. |

-
- 6 **ECO** (pretinac za hlađenje) svijetli kada je uključen način uštede energije u pretincu za hlađenje.
 - 7 **eco** (pretinac za zamrzavanje) svijetli kada je uključen način uštede energije u pretincu za zamrzavanje.
 - 8 **alarm off** isključuje zvuk upozorenja.
 - 9 Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za zamrzavanje u °C.
 - 10 **-/+** namješta temperaturu odabranog pretinca.
 - 11 Indikator stanja mirovanja svijetli kada je aktiviran način mirovanja.
 - 12 **lock** uključuje i isključuje blokadu tipki na upravljačkoj ploči.
-

6 Oprema

Oprema vašeg uređaja ovisi o modelu.

6.1 Polica za odlaganje

Izvucite policu kako biste imali bolji pregled i kako biste brže mogli izvaditi namirnice.

Da biste po potrebi promijenili položaj police za odlaganje, možete izvaditi policu za odlaganje i umetnuti je na drugom mjestu.

→ "Vađenje police za odlaganje", Stranica 50

6.2 Polica za boce

Sigurno čuvajte boce na polici za boce.

Da biste po potrebi promijenili položaj police za boce, možete izvaditi policu za boce i umetnuti je na drugom mjestu.

→ "Vađenje police za odlaganje", Stranica 50

6.3 Ladica za čuvanje namirnica

U ladici za čuvanje namirnica temperature su niže nego u pretincu za hlađenje. Temperatura može povremeno pasti ispod 0 °C.

Kako bi se postigle temperature blizu 0 °C u ladici za čuvanje namirnica, namjestite temperaturu pretinca za hlađenje na 2 °C. → Stranica 44

Niže temperature u ladici za čuvanje namirnica omogućuju skladištenje lako kvarljivih namirnica, npr. ribe, mesa i kobasica.

6.4 Ladica za voće i povrće s regulatorom vlažnosti

Čuvajte nezapakirano svježe voće i povrće u ladici za voće i povrće.

Čuvajte narezano voće i povrće pokriveno ili hermetički zapakirano.

Pomoći regulatora vlažnosti možete prilagoditi vlažnost zraka u ladici za voće i povrće. Tako se omogućava duže čuvanje svježeg voća i povrća u odnosu na konvencionalno čuvanje.

→ Sl. 3

Vlažnost zraka u ladici za voće i povrće možete namjestiti prema vrsti i količini namirnica koje treba čuvati u hladnjaku pomicanjem regulatora vlažnosti zraka:

- Niska vlažnost zraka → pretežno kod čuvanja voća, mješovitog ili velikog punjenja.

- Velika vlažnost zraka ☂ ☂ pretežno kod čuvanja povrća ili malog punjenja.

Ovisno o količini namirnica i namirnica u ladici za voće i povrće može se stvoriti kondenzat.

Kondenzat uklonite suhom krpom, a nisku vlažnost zraka namjestite regulatorom vlažnosti.

Da bi se sačuvala kvaliteta i aroma, čuvajte voće i povrće osjetljivo na hladnoću izvan uređaja na temperaturi od oko 8 °C do 12 °C, npr. ananas, banane, agrumi, krastavci, tikviće, paprika, rajčica i krumpir.

6.5 Posuda za vrata

Da biste po potrebi promijenili položaj posude za vrata, možete izvaditi posudu za vrata i umetnuti je na drugom mjestu.

→ "Vađenje posude za vrata",
Stranica 50

6.6 Pribor

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

Posuda za jaja

Sigurno čuvajte jaja u posudi za jaja.

Kalup za kocke leda

Kalup za kocke leda upotrebljavajte za pripremu kocki leda.

Priprema kocki leda

Za pripremu kockica leda koristite isključivo pitku vodu.

1. Kalup za kocke leda napunite ptikom vodom do ¾ i stavite u pretinac za zamrzavanje.

Kalup za kocke leda koji se zalijepio kod zamrzavanja odvojite tūpim 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. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → Stranica 41

Napomena: Ako ste prethodno isključili uređaj putem upravljačke ploče, pritisnite i držite pritisnutu tipku + 10 sekundi.

- ✓ Uredaj počinje hladiti.
- ✓ Oglasi se zvuk upozorenja, treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) i **alarm off** svijetli crveno jer je pretinac za zamrzavanje još prevruć.
- 2. Isključite zvuk upozorenja pritiskom na **alarm off**.
- ✓ Prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) prestaje treperiti.
- ✓ **alarm off** se ugasi kada je postignuta namještena temperatura.
- 3. Namjestite željenu temperaturu.
→ Stranica 44

7.2 Napomene za rad

- Kada ste uključili uređaj, može potrajati nekoliko sati da se postigne namještena temperatura. Ne stavlajte namirnice dok nije postignuta namještena 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 i držite pritisnutu tipku + 10 sekundi.

7.4 Namještanje temperature

Namještanje temperature pretinca za hlađenje

1. Odaberite pretinac za hlađenje pritiskom na **fridge**.
2. Pritišćite tipku **-/+** sve dok se na prikazu temperature (pretinac za hlađenje) ne pokaže željena temperatura.

Za postizanje namještene temperaturu pomaknите regulator temperature ladice za čuvanje namirnica na $\frac{1}{3}$ položaja s donje strane.

→ Stranica 44

Preporučena temperatura u pretinu za hlađenje je 4°C .

Namještanje temperature ladice za čuvanje namirnica

1. Regulator temperature gurnite u smjeru **extra cold** kako biste smanjili temperaturu.
2. Regulator temperature gurnite u smjeru **cold** kako biste povećali temperaturu.

→ Sl. 4

Namještanje temperature pretinca za zamrzavanje

1. Pretinac za zamrzavanje odaberite pritiskom na **freezer**.
2. Pritišćite tipku **-/+** sve dok se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ne pokaže željena temperatura.

Preporučena temperatura u pretinu za zamrzavanje je -18°C .

7.5 Blokada tipki (zaštita za djecu)

Blokada tipki sprečava da se uređajem neželjeno ili neispravno rukuje.

Isključivanje blokade tipki

- ▶ Pritisnite tipku **lock** 5 sekunde.
- ✓ **lock** se gasi.

8 Dodatne funkcije

8.1 Super hlađenje

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

Uključite Super hlađenje prije stavljanja veće količine namirnica.

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

Uključivanje Super hlađenje

1. Odaberite pretinac za hlađenje pritiskom na **fridge**.
2. Pritišćite tipku **-** sve dok ne počne svijetliti **super** (pretinac za hlađenje).

Napomena: Nakon oko 6 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje Super hlađenje

1. Odaberite pretinac za hlađenje pritiskom na **fridge**.
2. Pritišćite tipku **+** sve dok se na prikazu temperature (pretinac za hlađenje) ne pokaže željena temperatura.

8.2 Automatsko Super zamrzavanje

Kod automatskog Super zamrzavanje pretinac za zamrzavanje hlađi osjetno jače nego u normalnom radu. Na taj će se način namirnice brže zamrznući.

Automatsko Super zamrzavanje uključuje se ako svježe namirnice stavite u najdonju ladicu za zamrznute namirnice počevši s lijeve strane.

Kada je uključeno automatsko Super zamrzavanje, svijetli **Super** (pretinac za zamrzavanje) i može doći do dodatne buke.

Nakon automatskog Super zamrzavanje uređaj se prebacuje u normalan rad.

Prekid automatskog Super zamrzavanje

1. Pretinac za zamrzavanje odaberite pritiskom na **freezer**.
2. Pritisnite tipku **+** sve dok se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ne pokaže željena temperatura.

8.3 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 zamrzivača, upotrijebite Super zamrzavanje.

→ "Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja", Stranica 47

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

Uključivanje ručnog Super zamrzavanje

1. Pretinac za zamrzavanje odaberite pritiskom na **freezer**.
2. Pritisnite tipku **+** sve dok ne počne svijetli **super** (pretinac za zamrzavanje).

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

Isključivanje ručnog Super zamrzavanje

1. Pretinac za zamrzavanje odaberite pritiskom na **freezer**.
2. Pritisnite tipku **+** sve dok se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ne pokaže željena temperatura.

8.4 Način uštete energije

Načinom uštete energije prebacujete uređaj na rad uz uštedu energije. Uredaj automatski namješta temperaturu.

Pretinac za hlađenje	8 °C
----------------------	------

Pretinac za zamrzavanje	-16 °C
-------------------------	--------

Uključivanje načina uštete energije

1. Odaberite pretinac za hlađenje pritiskom na **fridge** ili pretinac za zamrzavanje pritiskom na **freezer**.
2. Pritisnite tipku **+** sve dok ne počne svijetli **ECO**.

Isključivanje načina uštete energije

1. Odaberite pretinac za hlađenje pritiskom na **fridge** ili pretinac za zamrzavanje pritiskom na **freezer**.

2. Pritisčite tipku — sve dok se na prikazu temperature ne pokaže željena temperatura.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Ako su vrata uređaja otvorena dulje vrijeme, uključuje se alarm za vrata. Oglasi se zvuk upozorenja i treperi alarm off.

Isključivanje alarma za vrata

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

9.2 Alarm temperature

Ako je u pretincu za zamrzavanje pretoplo, uključuje se alarm temperature. Oglasi se zvuk upozorenja, treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) i **alarm off** svijetli crveno.

OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Pri odmrzavanju mogu se razmnožiti bakterije i zamrznuta namirница 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. Umetnute namirnice tek nakon što uređaj postigne namještenu temperaturu.

- Stavljeni su velike količine svježih namirnica.
Prije skladištenja veće količine namirnica uključite Super zamrzavanje.
- Vrata pretinca za zamrzavanje su predugo otvorena.
Provjerite je li namirница zamrznuta ili odmrznuta.

Isključivanje alarma temperature

- ▶ Pritisnite **alarm off**.
- ✓ Zvuk upozorenja je isključen.

10 Pretinac za hlađenje

U pretincu za hlađenje možete čuvati meso, kobasice, ribu, mliječne proizvode, jaja, pripremljena jela i pekareske proizvode.

Temperatura se može namjestiti od 2 °C do 8 °C.

Zahvaljujući hladnom skladištenju možete kratkoročno do srednjoročno skladištiti i lako pokvarljive namirnice. Što je odabrana temperatura viša, to će namirnice dulje ostati svježe.

10.1 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za hlađenje

- Skladištite samo svježe i neoštećene namirnice.
- Namirnice skladištite hermetički zapakirane ili pokrivenе.
- Kako ne biste narušili cirkulaciju zraka i sprječili smrzavanje hrane, nemojte stavljati namirnice ispred unutarnjih ventilacijskih otvora ili izravno uz stražnju stijenku.
- Topla jela i pića ostavite da se ohlade izvan uređaja.
- Pridržavajte se roka trajanja koji je naveo proizvođač.

10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje

Cirkulacijom zraka u pretincu za hlađenje nastaju različite zone hlađenja.

Najhladnija zona

Najhladnija zona je u ladici za čuvanje namirnica.

Savjet: U najhladnijoj zoni čuvajte lako kvarljive namirnice npr. ribu, kobasice i meso.

Najtoplja zona

Najtoplja zona je u vratima sasvim gore.

Savjet: U najtopljoj zoni čuvajte neosjetljive namirnice npr. tvrdi sir i maslac. Sir može tako dalje razvijati svoju aromu, a maslac ostaje maziv.

11 Preinac 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.

11.1 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. 1/ 5

Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja

- Oko 24 sata prije stavljanja svježih namirnica uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanje", Stranica 45
- Namirnice najprije stavite u donju ladicu za zamrznute namirnice.

11.2 Potpuno iskorištavanje volumena pretinca za zamrzavanje

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

- Izvadite sve dijelove opreme u pretincu za zamrzavanje.
→ Stranica 50
- Namirnice stavljajte izravno na police i na dno pretinca za zamrzavanje.

11.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje

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

11.4 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica

- Zamrznite samo svježe i besprije-korne namirnice.
- Zamrznite namirnice u porcijama.
- Pripremljene namirnice su priklad-nije od svježih namirnica za konzu-maciju.
- Povrće trebate oprati, usitniti i blan-širati prije zamrzavanja.
- Voće trebate oprati, izvaditi koštice i eventualno oguliti, eventualno tre-bate dodati šećer ili askorbinsku kiselinu prije zamrzavanja.
- Namirnice prikladne za zamrzava-nje su npr. pekarski proizvodi, riba i plodovi mora, meso, divljač i pe-rad, jaja bez ljuške, sir, maslac, svježi sir, gotova jela i ostaci hra-ne.
- Namirnice koje nisu prikladne za zamrzavanje su npr. lisnata salata, rotkvice, jaja s ljuškom, grožđe, si-rove 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 izbjegići is-ušivanje.

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

11.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Namirnice	Vrijeme skla-dištenja
Riba, kobasice, pri-premljena jela, pe-karski 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.

11.6 Metode odmrzavanja za-mrznutih namirnica

⚠️ OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

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

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se poče-la odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovo 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 tempe-raturi.
- ▶ U mikrovalnoj pećnici, u pećnici ili na štednjaku pripremite namirnice za konzumaciju.

12 Odmrzavanje

12.1 Odmrzavanje u pretincu za hlađenje

Pretinac za hlađenje u vašem uređaju odmrzava se automatski.

12.2 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje

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

13 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.

13.1 Pripremanje uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → *Stranica 44*
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 i dijelove pribora iz uređaja.
→ *Stranica 50*

13.2 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, u upravljačkim elementima ili u unutarnjim ventilacijskim otvorima može biti opasna.
- ▶ Sapunica ne smije dospijeti u svjetlo, u upravljačke elemente ili u unutarnje ventilacijske otvore.

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 49*
- 2. Uredaj, dijelove opreme, dijelove pribora i 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. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → *Stranica 41*
- 6. Stavite namirnice.

13.3 Vađenje dijelova opreme

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

Vađenje police za odlaganje

- ▶ Izvucite, podignite i izvadite policu.
→ Sl. 5

Vađenje posude za vrata

- ▶ Podignite i izvadite posudu za vrata.
→ Sl. 6

Vađenje ladice za čuvanje namirnica

1. Izvucite ladicu za čuvanje namirnica do graničnika.
2. Podignite ladicu za čuvanje namirnica s prednje strane ① i izvadite ②.
→ Sl. 7

Vađenje ladice za voće i povrće

1. Izvucite ladicu za voće i povrće do graničnika.
2. Podignite ladicu za voće i povrće s prednje strane ① i izvadite ②.
→ Sl. 8

Vađenje 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. 9

Skidanje fronte ladice

Možete skinuti frontu ladice za voće i povrće radi boljeg čišćenja.

- ▶ Pritisnite bočne okidne kukice na ladići ① i skinite frontu ladice s ladiće kružnim pokretom ②.
→ Sl. 10

14 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, valja ga zamijeniti posebnim priključnim vodom kojeg možete nabaviti od proizvođača ili njegove servisne službe.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj ne hlađi, svijetle prikaz i osvjetljenje.	<p>Izložbeni način rada je uključen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pritisnite i držite pritisnutu tipku alarm off 9 do 11 sekundi dok se ne javi zvučni signal. 2. Nakon kratkog vremena provjerite hlađi li uređaj.
LED osvjetljenje ne radi.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nazovite servisnu službu. <p>Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.</p>
Bočne stijenke uređaja su tople.	<p>Nema pogreške. U bočnim stijenkama prolaze cijevi koje se zagrijavaju tijekom postupka hlađenja. Namještaj koji uređaj dodiruje neće se oštetiti toplinom.</p> <p>Nikakva radnja nije potrebna.</p>
Oglasi se zvuk upozorenja i alarm off treperi.	<p>Vrata uređaja su otvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zatvorite vrata uređaja.
Alarm za vrata je uključen.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite alarm off. ✓ Alarm se isključuje.
Oglasi se zvuk upozorenja, treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) i svjetli alarm off .	<p>Vanjski ventilacijski otvori su prekriveni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih otvora.
Alarm temperature je uključen.	<p>Stavljene su veće količine svježih namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", Stranica 47

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Ne postiže se namjesta temperatura. Automatsko odmrzavanje više ne funkcioniра.	Vrata pretinca za zamrzavanje bila su dugo otvorena. Isparivač (generator hladnoće) u NoFrost sustavu jako je zaleden. Zahtjev: Zamrznute namirnice skladištene su dobro izolirane na hladnom mjestu. <ol style="list-style-type: none">1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 44</i>2. Isključite uređaj iz električne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.3. Odmaknite uređaj od zida.4. Vrata uređaja ostavite otvorena. <p>✓ Nakon otprilike 20 minuta kondenzat počinje otjecati u posudu za isparavanje na stražnjoj strani uređaja. → <i>Sl. 11</i></p> <ol style="list-style-type: none">5. Da bi se izbjeglo prelijevanje posude za isparavanje, kondenzat obrišite spužvom. Isparivač je odleđen kada kondenzat prestane otjecati u posudu za isparavanje.6. Očistite unutrašnjost uređaja. → <i>Stranica 49</i>7. Ponovno uključite uređaj. → <i>Stranica 43</i>
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	Mogući su različiti uzroci. <ol style="list-style-type: none">1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 44</i>2. Ponovno uključite uređaj nakon otprilike 5 minuta. → <i>Stranica 43</i><ul style="list-style-type: none">– Ako je temperatura previsoka, ponovno provjerite temperaturu nakon nekoliko sati.– Ako je temperatura preniska, provjerite temperaturu sljedeći dan.
Na površini uređaja i na policama za odlađivanje u uređaju stvara se kondenzat.	Voda u topлом i vlažnom zraku kondenzira se na hladnijim površinama uređaja. <ol style="list-style-type: none">1. Obrišite vodu mekom, suhom krpom.2. Uredaj otvarajte što je moguće kraće.3. Pripazite da uređaj uvjek bude dobro zatvoren.
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.	Uredaj ne стоји ravno. <ol style="list-style-type: none">▶ Uredaj izravnajte pomoću libele i navojnih nogica.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uređaj proizvodi šumove.	<p>Uređaj nije samostojeći.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pridržavajte se minimalnih razmaka uređaja.
	<p>Dijelovi opreme se klimaju ili su se zaglavili.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite izvadive dijelove opreme i eventualno ih ponovno umetnite.
	<p>Boce ili posude se dodiruju.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Razmaknite boce ili posude.
	<p>Super zamrzavanje je uključeno. Nikakva radnja nije potrebna.</p>

14.1 Nestanak struje

Tijekom nestanka struje povećava se temperatura u uređaju zbog čega se skraćuje vrijeme skladištenja i smanjuje kvaliteta zamrznute namirnice. Na našoj internetskoj stranici za vaš uređaj možete pronaći vrijeme skladištenja zamrznutih namirnica u slučaju kvara u tehničkim podacima.

Napomene

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

14.2 Provodenje samotestiranja uređaja

Vaš uređaj ima samotestiranje uređaja koje prikazuje smetnje koje vaša servisna služba može ukloniti.

1. Isključite uređaj. → *Stranica 44*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Ponovno priključite uređaj u električnu utičnicu nakon 5 minuta.
→ *Stranica 41*
4. U roku od 10 sekundi nakon električnog priključivanja držite pritisnutu — 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, onda obavijestite servisnu službu.

15 Skladištenje i zbrinjavanje

15.1 Stavljanje uređaja izvan pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 44*
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 49*
5. Ostavite uređaj otvoren kako bi se osiguralo prozračivanje unutrašnjosti.

15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijedne sirovine.

UPOZORENJE **Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!**

- Djeca se mogu zatvoriti u uređaj i ugroziti svoje živote.
- 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 važan u cijeloj Europskoj Uniji.

16 Servisna služba

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.

16.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD)

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

→ Sl. 1 / 5

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

17 Tehnički podaci

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

→ Sl. 1 / 5

hr Tehnički podaci

Taj proizvod sadrži svjetlo razreda energetske učinkovitosti G. Svjetlo je dostupno kao zamjenski dio i smije ga zamijeniti samo osposobljeno stručno osoblje.

Dodatne informacije o svojem modelu naći ćete na internetskoj stranici <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ova web-adresa služi kao poveznica na

službenu bazu podataka o proizvodi ma Europske unije EPREL. 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 EU energetske ljepnice.

¹ Vrijedi samo za zemlje u Europskom gospodarskom području

Kazalo

1 Varnost	59
1.1 Splošna navodila.....	59
1.2 Namenska uporaba.....	59
1.3 Omejitev kroga uporabnikov....	59
1.4 Varen transport.....	59
1.5 Varna instalacija	60
1.6 Varna uporaba.....	61
1.7 Poškodovan aparat	63
2 Preprečevanje materialne škode	65
3 Varstvo okolja in varčevanje	65
3.1 Odlaganje embalaže novega aparata	65
3.2 Varčevanje z energijo.....	65
4 Namestitve in priključitev	66
4.1 Obseg dobave.....	66
4.2 Kriteriji za mesto postavitev aparata	66
4.3 Montaža aparata.....	66
4.4 Priprava aparata za prvo uporabo	67
4.5 Priklop aparata na električno napajanje	67
5 Spoznavanje	67
5.1 Aparat.....	67
5.2 Upravljalno polje.....	67
6 Oprema	68
6.1 Polica.....	68
6.2 Nosilec za steklenice	68
6.3 Predal za shranjevanje	68
6.4 Predal za sadje in zelenjavo z regulatorjem vlažnosti.....	68
6.5 Vratni predal	69
6.6 Pribor.....	69
7 Osnovno upravljanje.....	69
7.1 Vklop aparata	69
7.2 Napotki za obratovanje	69
7.3 Izklop aparata.....	69
7.4 Nastavitev temperature	69
7.5 Zapora tipk (otroško varovalo)	70
8 Dodatne funkcije	70
8.1 Super hlajenje	70
8.2 Samodejno Super zamrzovanje.....	70
8.3 Ročno Super zamrzovanje	70
8.4 Način za varčevanje z energijo.....	71
9 Alarm.....	71
9.1 Alarm za vrata	71
9.2 Alarm za temperaturo.....	71
10 Hladilnik	72
10.1 Nasveti za vlaganje živil v hladilnik	72
10.2 Hladilna območja v hladilniku.....	72
11 Zamrzovalnik	72
11.1 Zmogljivost zamrzovanja.....	72
11.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika.....	73
11.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik	73
11.4 Nasveti za zamrzovanje svežih živil.....	73
11.5 Rok trajanja zamrznjene hrane pri –18 °C.....	73
11.6 Načini odtaljevanja zamrznjene hrane	74
12 Odtaljevanje	74
12.1 Odtaljevanje hladilnika	74
12.2 Odtaljevanje v zamrzovalniku.....	74
13 Čiščenje in nega	74
13.1 Priprava aparata na čiščenje	74

13.2 Očistite aparat	75
13.3 Odstranjevanje delov opreme	75
14 Odpravljanje motenj.....	76
14.1 Izpad električnega toka.....	79
14.2 Samopreizkus aparata	79
15 Skladiščenje in odstranjevanje	79
15.1 Prenehanje obratovanja aparata	79
15.2 Odstranitev starega aparata v odpad	79
16 Servisna služba.....	80
16.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD).....	80
17 Tehnični podatki	80



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

Aparat uporabljajte samo:

- za hlajenje in zamrzovanje živil ter 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!

Nestrokovna vgradnja je nevarna.

- ▶ 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 naprava za prekinitev toka v skladu s predpisi o postavitvi.
- ▶ Pri postavitev 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 kabla in nedovoljenih adapterjev je nevarna.

- ▶ Ne uporabljajte podaljškov ali električnih razdelilnikov.
- ▶ Uporabljajte samo adapterje in omrežne priključne vode, ki jih je odobril proizvajalec.
- ▶ Če je omrežni priključni vod prekratek in daljši omrežni priključni vod ni na voljo, se obrnite na usposobljenega električarja, ki bo prilagodil hišno instalacijo.

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 vlaga lahko povzroči električni udar.

- Aparat uporabljajte samo v zaprtih prostorih.
- Aparata nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam in vlagi.
- Za čiščenje aparata ne uporabljajte 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!

Če se hladilni krogotok poškoduje, lahko vnetljivo hladilno sredstvo uhaja in eksplodira.

- Za hitrejše odtaljevanje ne uporabljajte drugih mehanskih naprav ali drugih sredstev kot tista, ki jih priporoča proizvajalec.
- Primrznjena živila odstranite s topim predmetom, npr. z ročajem lesene kuhalnice.

Izdelke z vnetljivimi potisnimi plini in eksplozivnimi snovmi lahko raznese, npr. razpršila.

- V aparatu ne shranujte 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 uporabljajte električnih aparatov.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Posode z gazirano pijačo lahko počijo.

- Posod z gazirano pijačo ne shranujte v zamrzovalniku.

Poškodbe oči zaradi uhajanja vnetljivega hladilnega sredstva in škodljivih plinov.

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

Aparat se lahko prevrne.

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

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost opeklin!

Posamezni predeli zadnje strani aparata se med obratovanjem segrejojo.

- Nikoli se ne dotikajte vročih delov.

⚠️ 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.
- Surovo meso in ribe shranujte v hladilniku v primernih posodah, tako da se ne dotikajo drugih živil in da ne kaplja nanja.

- Če je hladilni/zamrzovalni aparat dalj časa prazen, aparat izklopite, odtalite, očistite in pustite vrata odprta, da preprečite nastanjanje plesni.

Kovinski deli v aparatu ali deli v kovinskem videzu lahko vsebujejo aluminij. Če kisla živila pridejo v stik z aluminijem v aparatu, se lahko na živila prenesejo aluminijevi ioni.

- Onesnaženih živil ne zaužijte.

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 izklučite 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 80*
- Nestrokovna popravila so nevarna.
- Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.
 - Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
 - Če je omrežni priključni vodnik aparata poškodovan, ga morate zamenjati s posebnim priključnim kablom, ki je na voljo pri proizvajalcu ali njegovi servisni službi.

⚠ 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 69*

sl Varnost

- ▶ Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- ▶ Pokličite pooblaščeni servis. → *Stran 80*

2 Preprečevanje materialne škode

POZOR!

Če se kolesca aparata zataknejo, se med premikanjem aparata lahko poškodujejo tla.

- ▶ Aparat prevažajte z vozičkom.
- ▶ Ko premikate aparat, uporabite zaščito za tla in ga ne pomikajte sem ter tja.

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 mašcobo lahko plastični deli in tesnila vrat postanejo porozni.

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

Kovinski deli v apарату ali deli v kovinskem videzu lahko vsebujejo aluminij. Aluminij v stiku s kislimi živili reagira.

- ▶ V apарату ne shranujte živil brez embalaže.

3 Varstvo okolja in varčevanje

3.1 Odlaganje embalaže nogega aparat

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 toplote:
 - 30 mm odmika od električnega ali plinskega štedilnika.
 - Upoštevajte 300 mm odmika od peči na kurilno olje ali oglje.
- Aparat naj bo ob straneh nekoliko odmaknjen od stene.
- Nikoli ne prekrijte ali zastavite zunanjih prezračevalnih odprtin.

Varčevanje z energijo pri uporabi

Opomba: Razporeditev delov opreme ne vpliva na porabo energije aparat.

- Aparat odprite samo za kratek čas in ga skrbno zaprite.
- Nikoli ne prekrijte ali zastavite notranjih prezračevalnih odprtin ali zunanjih prezračevalnih odprtin.
- Kupljena živila prenašajte v hladilnih torbah in jih čim hitreje pospravite v aparat.
- Tople jedi in pijače naj se ohladijo, preden jih shranite.
- Zamrznjeno hrano, ki jo želite odstatiti, položite v hladilnik, da izkoristite njen hlad.
- Med živili in zadnjo steno vedno pustite nekaj prostora.

Način pripravljenosti

Ko aparat ne uporabljate, se prikaz samodejno preklopi na način pripravljenosti.

V načinu pripravljenosti se jakost osvetlitve upravljalnega polja zmanjša in prikaz stanja pripravljenosti sveti.

4 Namestitev in priključitev

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 80.

V obsegu dobave so zajeti naslednji deli:

- Prostostoječ aparat
- Oprema in pribor¹
- Montažni material
- Navodila za montažo
- Navodila za uporabo
- Seznam pooblaščenih servisov
- Priloga z garancijskim listom²
- Energijska nalepka
- Informacije o porabi energije in hrupu

4.2 Kriteriji za mesto postavitve 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 prostrinjo najmanj 1 m^3 na 8 g hladilnega sredstva. Količina hladilnega sredstva je navedena na tipski ploščici. → Sl. 1/5

Ob odpremi iz tovarne lahko teža aparata glede na model znaša do 85 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. 1/5

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

Postavitev enega na drugem (over-and-under) in enega poleg drugega (side-by-side)

Če želite postaviti 2 hladilna aparata enega na drugega ali enega poleg drugega, morate med aparatom pa pustiti najmanj 150 mm razmika. Nekatere aparate lahko postavite brez najmanjšega razmika. O tem se pozanimajte pri pooblaščenem prodajalcu ali načrtovalcu kuhinj.

4.3 Montaža aparata

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

¹ Odvisno od opreme aparata

² Ni v vseh državah

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 75

4.5 Priklop aparata na električno napajanje

1. Ploski vtič priključnega vodnika priključite na aparat.
 2. Vtič omrežnega priključnega vodnika priključite na vtičnico v bližini aparata.
- Priključni podatki aparata so navedeni na tipski ploščici. → Sl. 1/5
3. Preverite omrežni vtič glede dobre pritrditve.
 - ✓ Aparat je zdaj pripravljen za uporabo.

5 Spožnavanje

5.1 Aparat

Tukaj najdete pregled sestavnih delov svojega aparata.

→ Sl. 1

- | | |
|----------|-------------------------------------|
| A | Hladilni predal → Stran 72 |
| B | Zamrzovalni predal
→ Stran 72 |
| 1 | Osvetlitev |
| 2 | Nosilec za steklenice
→ Stran 68 |
| 3 | Notranja prezračevalna odprtina |

- | | |
|-----------|---|
| 4 | Temperaturni regulator (predal za shranjevanje)
→ Stran 70 |
| 5 | Tipska ploščica → Stran 80 |
| 6 | Predal za shranjevanje
→ Stran 68 |
| 7 | Predal za sadje in zelenjavo z regulatorjem vlažnosti
→ Stran 68 |
| 8 | Predal za zamrznjena živila
→ Stran 75 |
| 9 | Vijačna noge |
| 10 | Upravljalno polje |
| 11 | Vratni predal za visoke steklenice → Stran 69 |

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 | fridge omogoča nastavitev hladilnika. |
| 2 | freezer omogoča nastavitev zamrzovalnega dela. |
| 3 | super (Hladilnik) sveti, ko je vklopljen Super hlajenje. |
| 4 | super (Zamrzovalnik) sveti, ko je vklopljen Super zamrzovanje. |
| 5 | Prikaže nastavljeno temperaturo hladilnika v °C. |
| 6 | eco (Hladilnik) sveti, ko je vklopljen način varčevanja z energijo v hladilniku. |
| 7 | eco (Zamrzovalnik) sveti, ko je vklopljen način varčevanja z energijo v zamrzovalnem delu. |

-
- 8** alarm off izklopi opozorilni zvok.
 - 9** Prikaže nastavljeno temperaturo zamrzovalnega dela v °C.
 - 10** -/+ nastavi temperaturo iz-branega predala.
 - 11** Prikaz stanja pripravljenosti sveti, ko je način pripravljenosti aktiven.
 - 12** lock vklopi ali izklopi zaporo tipk na upravljalnem polju.
-

6 Oprema

Oprema vašega aparata je odvisna od modela.

6.1 Polica

Da imate boljši pregled in lahko hitreje vzamete živila iz aparata, izvlecite polico.

Polico lahko po potrebi prestavljate, tako da jo vzamete ven in jo znova vstavite na drugem mestu.

→ "Odstranjevanje police", Stran 75

6.2 Nosilec za steklenice

Steklenice varno shranujte na nosilcu za steklenice.

Nosilec lahko po potrebi prestavljate, tako da ga vzamete ven in ga znova vstavite na drugem mestu.

→ "Odstranjevanje police", Stran 75

6.3 Predal za shranjevanje

V predalu za shranjevanje je temperatura nižja kot v hladilniku. Temperatura lahko občasno pade pod 0 °C. Da dosežete temperaturo blizu 0 °C v predalih za shranjevanje, nastavite temperaturo hladilnika na 2 °C.

→ Stran 69

Nižje temperature v predalu za shranjevanje izkoristite za shranjevanje hitro pokvarljivih živil, npr. rib, mesa in klobas.

6.4 Predal za sadje in zelenavo z regulatorjem vlažnosti

Sveže sadje in zelenjavbo brez embalaže hranite v predalu za sadje in zelenjavbo.

Narezano sadje in zelenjavbo shranite pokrito ali neprodušno zaprto.

S pomočjo regulatorja vlage lahko prilagajate vlažnost zraka v predalu za sadje in zelenjavbo. Tako lahko sveže sadje in zelenjavbo shranujete dlje kot pri običajnem shranjevanju.

→ Sl. 3

Vlažnost zraka v predalu za sadje in zelenjavbo lahko nastavite glede na vrsto in količino živil, ki jih želite shraniti, tako da pomikate regulator vlažnosti:

- Nizka vlažnost zraka ☂, če shranjujete predvsem sadje, mešana živila ali velike količine hrane.
- Visoka vlažnost zraka ☂ ☂, če shranujete predvsem zelenjavbo ali majhne količine hrane.

Glede na količino in vrsto shranjenih živil se lahko v predalu za sadje in zelenjavbo kondenzira voda.

Kondenzirano vodo obrišite s suho krpo in z regulatorjem vlažnosti nastavite nižjo vlažnost zraka.

Sadje in zelenjavbo, občutljivo na mraz, hranite izven aparata pri temperaturi od pribl. 8 °C 12 °C, da se ohranita kakovost in aroma, npr. ananas, banane, citrus, kumare, bučke, papriko, paradižnik in krompir.

6.5 Vratni predal

Vratni predal lahko po potrebi prestavljate, tako da ga vzamete ven in ga znova vstavite na drugem mestu.
→ "Odstranjevanje vratnega predala", Stran 75

6.6 Pribor

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

Polica za jajca

Jajca varno shranjujte na polici za jajca.

Posoda za ledene kocke

Posodo za ledene kocke uporabite za pripravo ledenih kock.

Priprava ledenih kock

Za izdelavo ledenih kock uporabljate samo pitno vodo.

1. Posodo za ledene kocke do $\frac{3}{4}$ napolnite s pitno 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. Priključite aparat na elektriko.
→ Stran 67

Opomba: Če ste aparat prej izklopili prek upravljalnega polja, za 10 sekund pritisnite +.

- ✓ Aparat začne hladiti.
- ✓ Oglasit se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa in **alarm off** sveti rdeče, ker je zamrzovalnik še pretopel.
- 2.** Opozorilni zvok izklopite z **alarm off**.
- ✓ Prikazovalnik temperature (zamrzovalnik) preneha utripati.
- ✓ **alarm off** ugasne, takoj ko je nastavljena temperatura dosežena.
- 3.** Nastavite želeno temperaturo.
→ Stran 69

7.2 Napotki za obratovanje

- Ko vklopite aparat, lahko traja več ur, da bo nastavljena temperatura dosežena.
Ne vlagajte živil, dokler nastavljena 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 izravnava.

7.3 Izklop aparata

- 10 sekund pritisnjajte +.

7.4 Nastavitev temperature

Nastavitev temperature v hladilniku

1. Z **fridge** izberite hladilnik.
2. Tolikokrat pritisnjite **-/+**, da prikaz temperature (hladilnik) kaže želeno temperaturo.

8 Dodatne funkcije

Da aparat doseže nastavljeno temperaturo, pomaknite temperaturni regulator predala za shranjevanje v položaj $\frac{1}{3}$ od spodaj. → Stran 70
Priporočena temperatura v hladilniku znaša 4°C .

Nastavitev temperature v predalu za shranjevanje

1. Za znižanje temperature potisnite temperaturni regulator proti **extra cold**.
2. Za zvišanje temperature potisnite temperaturni regulator proti **cold**.
→ Sl. 4

Nastavitev temperature v zamrzovalniku

1. Z freezer izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite $-/+$, da prikaz temperature (zamrzovalnik) kaže želeno temperaturo.

Priporočena temperatura v zamrzovalniku znaša -18°C .

7.5 Zapora tipk (otroško varovalo)

Zapora tipk prepreči neželeno ali nestrokovno upravljanje aparata.

Izklop zapore tipk

- Za 5 sekund pritisnite **lock**.
- ▼ **lock** ugasne.

8 Dodatne funkcije

8.1 Super hlajenje

Pri Super hlajenje hladilnik hlađi z največjo zmogljivostjo.

Pred shranjevanjem velikih količin živil vklopite Super hlajenje.

Opomba: Ko je Super hlajenje vklopljen, je lahko aparat bolj glasen.

Vklop Super hlajenje

1. Z **fridge** izberite hladilnik.
2. Tolikokrat pritisnite **—**, da zasveti **super** (Hladilnik).

Opomba: Po pribl. 6 urah aparat preklopi na normalno obratovanje.

Izklop Super hlajenje

1. Z **fridge** izberite hladilnik.
2. Tolikokrat pritisnite **+**, da prikaz temperature (hlađilni predal) kaže želeno temperaturo.

8.2 Samodejno Super zamrzovanje

Pri samodejnem Super zamrzovanje zamrzovalnik hlađi bistveno močneje kot pri normalnem obratovanju. Tako živila hitreje zamrznejo.

Samodejno Super zamrzovanje se vklopi, če sveža živila položite od leve proti desni v spodnji predal za zamrznjeno hrano.

Ko je vklopljeno samodejno Super zamrzovanje, **super** (Zamrzovalnik) sveti in aparat je lahko bolj glasen. Po preteku samodejnega Super zamrzovanje aparat preklopi na normalno obratovanje.

Prekinitev samodejnega Super zamrzovanje

1. Z **freezer** izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite **+**, da prikaz temperature (zamrzovalni predal) kaže želeno temperaturo.

8.3 Ročno Super zamrzovanje

Pri Super zamrzovanje 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 72

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

Vkllop ročnega Super zamrzovanje

1. Z freezer izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite —, da zasveti **super** (Zamrzovalnik).

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

Izklop ročnega Super zamrzovanje

1. Z freezer izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite +, da prikaz temperature (zamrzovalni predal) kaže želeno temperaturo.

8.4 Način za varčevanje z energijo

Z načinom za varčevanje z energijo aparat preklopite na energetsko varčno obratovanje.

Aparat samodejno preklopi temperatu.

Hladilnik	8 °C
Zamrzovalnik	-16 °C

Vkllop načina za varčevanje z energijo

1. Z fridge izberite hladilnik ali z freezer izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite +, da zasveti **eco**.

Izklop načina za varčevanje z energijo

1. Z fridge izberite hladilnik ali z freezer izberite zamrzovalnik.
2. Tolikokrat pritisnite —, da prikaz temperature kaže želeno temperaturo.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Alarm za vrata se vklopi, če so vrata aparata dalj časa odprta.
Oglasí se opozorilni zvočni signal in alarm off utripa.

Izklop alarma za vrata

- ▶ Zaprite vrata aparata ali pritisnite alarm off.
- ◀ Opozorilni zvok je izklopljen.

9.2 Alarm za temperaturo

Če je v zamrzovalniku pretoplo, se vklopi alarm za temperaturo.
Oglasí se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa in alarm off sveti rdeče.

⚠ 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.

Alarm za temperaturo se lahko sproži v naslednjih primerih:

- Pri vklopu aparata.
Živila vstavite šele, ko je nastavljena temperatura dosežena.
- Pri vstavljanju velikih količin svežih živil.
Pred vlaganjem velikih količin živil vklopite Super zamrzovanje.
- Vrata zamrzovalnika so predolgo odprta.
Preverite, ali se je zamrznjena hrana začela taliti ali se je odtalila.

Izklop alarma za temperaturo

- ▶ Pritisnite alarm off.
- ✓ Opozorilni zvok je izklopljen.

10 Hladilnik

V hladilniku lahko shranjujete meso, mesne izdelke, ribe, mlečne izdelke, jajca, pripravljene jedi in pecivo. Temperaturo lahko nastavite od 2 °C do 8 °C.

S shranjevanjem na hladnem lahko kratkoročno do srednjeročno hranite tudi hitro pokvarljiva živila. Čim nižja je izbrana temperatura, tem dlje ostanejo živila sveža.

10.1 Nasveti za vlaganje živil v hladilnik

- Shranjujte le sveža in nepoškodovana živila.
- Živila shranjujte neprodušno zaprta ali pokrita.
- Da ne ovirate kroženja zraka in da preprečite zamrzovanje živil, živil ne polagajte pred notranje prezračevalne odprtine ali tako, da se ne posredno dotikajo zadnje stene.
- Tople jedi in pijače naj se najprej ohladijo.
- Vedno upoštevajte proizvajalčev minimalni rok trajanja ali datum, do katerega je treba živilo uporabiti.

10.2 Hladilna območja v hladilniku

Zaradi kroženja zraka v hladilniku nastanejo različna hladilna območja.

Najhladnejše območje

Najhladnejše območje je v predalu za shranjevanje.

Nasvet: V najhladnejšem območju shranjujte hitro pokvarljiva živila, npr. ribe, klobase in meso.

Najtoplejše območje

Najtoplje območje je na vratih čisto zgoraj.

Nasvet: V najtoplejšem območju hranite neobčutljiva živila, npr. trde sire in maslo. Tako lahko sir razvija svojo aromo, maslo pa ostane mehko za mazanje.

11 Zamrzovalnik

V zamrzovalniku lahko shranjujete globoko zamrzljeno 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.

11.1 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. 1 / 5

Pogoji za zmogljivost zamrzovanja

1. Pribl. 24 ur pred vlaganjem svežih živil vklopite Super zamrzovanje.
→ "Vkllop ročnega Super zamrzovanja", Stran 71
2. Živila najprej zlagajte v spodnjo posodo za zamrznjena živila.

11.2 Popolni izkoristek pro-stornine zamrzovalnika

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

1. Odstranite vse dele opreme v zamrzovalniku. → *Stran 75*
2. Živila razporedite neposredno na police in na dno zamrzovalnega predala.

11.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik

- Živila shranjujte neprodušno zaprta.
- Živila, ki jih želite zamrzniti, naj ne pridejo v stik z že zamrznjenimi živili.
- Živila razporedite po veliki površini predalov za zamrznjeno hrano.
- Da hitro in nežno zamrznete večje količine svežih živil, jih položite v spodnji predal za zamrznjeno hrano.
- Da zrak v aparatu lahko neovirano kroži, vstavite predal za zamrznjeno hrano do prislonja.

11.4 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.
- Zelenjava pred zamrzovanjem operite, razrežite in blansirajte.
- Sadje pred zamrzovanjem operite, odstranite pečke/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, divjačina in

perutnina, jajca brez lupine, sir, maslo, skuta, pripravljene jedi in ostanki jedi.

- Živila, ki niso primerena za zamrzovanje, so npr. listnata solata, redkvica, jajca v lupini, grozdne jagode, surova jabolka in hruške, jogurt, kisla smetana, crème fraîche in majoneza.

Pakiranje živil

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

1. Živila položite v embalažo.
2. Iztisnite zrak.
3. Embalažo neprodušno zaprite, da živila ne izgubijo okusa ali se izsušijo.
4. Na embalažo zapišite vsebino in datum zamrzovanja.

11.5 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.

11.6 Načini odtaljevanja za-mrznjene 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 zamrzni.
- ▶ 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.

12 Odtaljevanje

12.1 Odtaljevanje hladilnika

Hladilni del vašega aparata se samodejno odtali.

12.2 Odtaljevanje v zamrzovalniku

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

13 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.

13.1 Priprava aparata na čiščenje

1. Izklopite aparat. → Stran 69
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. 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 in pribora. → Stran 75

13.2 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, v upravljalnih elementih ali v notranjih prezračevalnih odprtih je lahko nevarna.
- ▶ Voda za pomivanje ne sme zaiti v luč, v upravljalne elemente ali v notranje prezračevalne odprtine.

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 74*
2. Aparat, dele opreme, dele pribora 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.
→ *Stran 67*
6. Vstavite živila.

13.3 Odstranjevanje delov opreme

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

Odstranjevanje police

- ▶ Polico izvlecite, jo dvignite in odstranite.
→ *Sl. 5*

Odstranjevanje vratnega predala

- ▶ Vratni predal dvignite in odstranite.
→ *Sl. 6*

Odstranjevanje predala za shranjevanje

1. Predal za shranjevanje izvlecite do prislonja.
2. Predal za shranjevanje spredaj dvignite ① in ga odstranite ②.
→ *Sl. 7*

Odstranjevanje predala za sadje in zelenjavo

1. Predal za sadje in zelenjavo izvlecite do prislonja.
2. Predal za sadje in zelenjavo spredaj privzdignite ① in ga odstranite ②.
→ *Sl. 8*

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. 9*

Odstranjevanje ličnice predala

Za lažje čiščenje lahko odstranite ličnico predala za sadje in zelenjavo.

- ▶ Pritisnite stranski zaskočki predala ① in odstranite ličnico predala s predala, tako da jo obrnete ②.
→ *Sl. 10*

14 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 je omrežni priključni vodnik aparata poškodovan, ga morate zamenjati s posebnim priključnim kablom, ki je na voljo pri proizvajalcu ali njegovi servisni službi.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Aparat ne hlađa, prikazi in luč svetijo.	Vklapljen je predstavitevni način. <ol style="list-style-type: none">1. Za 9 do 11 sekund pritisnite alarm off, da se oglaši zvočni signal.2. Po kratkem času preverite, če aparat hlađa.
LED-osvetlitev ne deluje.	Možni so različni vzroki. ▶ Poklicite pooblaščeni servis. Številko pooblaščenega servisa najdete v priloženem seznamu pooblaščenih servisov.
Stranske stene aparata so tople.	Ni napaka. V stranskih stenah aparata so napeljane cevi, ki se med postopkom hlajenja segrevajo. Toplota ne poškoduje pohištva, ki se dotika aparata. Ukrep ni potreben.
Oglasi se opozorilni zvočni signal in alarm off utripa.	Vrata aparata so odprta. ▶ Zaprite vrata aparata.
Alarm vrat je vklopljen.	Možni so različni vzroki. ▶ Pritisnite alarm off . ✓ Alarm se izklopi.
Oglasi se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa in alarm off sveti.	Zunanje prezračevalne odprtine so prekrite. ▶ Odstranite ovire pred zunanjimi prezračevalnimi odprtinami.
Alarm za temperaturo je vklopljen.	Vstavili ste večjo količino svežih živil. ▶ Ne prekoračite največje zmogljivosti zamrzovanja. → "Zmogljivost zamrzovanja", Stran 72

Napaka	Vzrok in odprava napak
Nastavljena temperatura ni bila dosežena. Popolnoma samodejno odtaljevanje ne deluje več.	<p>Vrata zamrzovalnika so bila predolgo odprta. Uparjalnik (generator hladu) v sistemu NoFrost je zelo močno poledenel.</p> <p>Zahteva: Dobro izolirano zamrznjeno hrano shranite na hladnem mestu.</p> <ol style="list-style-type: none"> Izklopite aparat. → <i>Stran 69</i> Izključite aparat iz električnega omrežja. Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami. Aparat odmaknite od stene. Vrata aparata pustite odprta. ✓ Po pribl. 20 minutah začne odtajana voda teči v posodo za izhlapevanje na hrbtni strani aparata. → <i>Sl. 11</i> Da preprečite prelivanje posode za izhlapevanje, odtajano vodo vpijte z gobo. Uparjalnik je odtajan, ko voda ne teče več v posodo za izhlapevanje. Očistite notranjost aparata. → <i>Stran 75</i> Ponovno vklopite aparat. → <i>Stran 69</i>
Temperatura močno odstopa od nastavljene.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ol style="list-style-type: none"> Izklopite aparat. → <i>Stran 69</i> Po pribl. 5 minutah znova vklopite aparat. → <i>Stran 69</i> <ul style="list-style-type: none"> – Če je temperatura previsoka, jo po nekaj urah znova preverite. – Če je temperatura prenizka, jo znova preverite naslednji dan.
Na površini aparata in na policah se nabira kondenzirana voda.	<p>Voda, ki jo vsebuje topel in vlažen zrak, se kondenzira na hladnejših površinah v aparatu.</p> <ol style="list-style-type: none"> Vodo obrišite z mehko, suho krpo. Vrata aparata odpirajte za čim krajši čas. Pazite, da so vrata aparata vedno pravilno zaprta.
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 vklapljamjo ali izklapljajo. Poteka samodejno odtaljevanje. Ukrep ni potreben.</p>
Aparat je hrupen.	<p>Aparat ne стоji naravnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Izravnajte aparat s pomočjo vodne tehnicice in z navojnimi nogami.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Aparat je hrupen.	<p>Aparat ne stoji prosto.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Upoštevajte minimalne odmike aparata.
	<p>Deli opreme se majejo ali zatikajo.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Preverite dele opreme, ki jih je mogoče odstraniti, in jih po potrebi ponovno namestite.
	<p>Steklenice ali posode se dotikajo.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Steklenice ali posode razporedite tako, da se ne dotikajo.
	<p>Super zamrzovanje je vklopljeno. Ukrep ni potreben.</p>

14.1 Izpad električnega toka

Ob izpadu električnega toka temperatura v aparatu narašča, zato se čas shranjevanja skrajša in kakovost zamrznjene hrane se poslabša.

Na naši spletni strani za vaš aparat lahko v tehničnih podatkih najdete čas shranjevanja zamrznjene hrane v primeru motenj.

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.

14.2 Samopreizkus aparata

Vaš aparat ima funkcijo samotestiranja, s katero prikaže motnje, ki jih pooblaščeni servis lahko odpravi.

1. Izklopite aparat. → *Stran 69*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Aparat po 5 minutah znova priključite na elektriko. → *Stran 67*
4. V 10 sekundah po priključitvi na elektriko za 3 do 5 sekund pritisnite —, da se oglasi zvočni signal.
- ✓ Samopreizkus aparata se zažene.
- ✓ Med samopreizkusom aparata se vmes oglasi dolg zvočni signal.
- ✓ Če se po zaključenem samopreverjanju aparata oglasita 2 zvočna signala in prikaz temperature kaže

nastavljen temperaturo, je aparat brezhiben. Aparat se preklopi na normalno obratovanje.

- ✓ Če se po koncu samotestiranja aparata oglasi 5 zvočnih signalov, obvestite pooblaščeni servis.

15 Skladiščenje in odstranjevanje

15.1 Prenehanje obratovanja aparata

1. Izklopite aparat. → *Stran 69*
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 75*
5. Da zagotovite prezračevanje notranjosti, pustite aparat odprt.

15.2 Odstranitev starega aparata v odpad

Okolju prijazna odstranitev v odpad omogoča ponovno uporabo dragoceneh surovin.

OPOZORILO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

Otroci se lahko zaprejo v aparat in s tem ogrozijo svoje življenje.

- Da otrokom otežite plezanje v aparat, iz njega ne odstranujte polic in posod.
- Poskrbite, da se otroci ne zadržujejo 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. Aparat 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.

16 Servisna služba

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 za-

sebne 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.

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

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

→ Sl. 1/ 5

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

17 Tehnični podatki

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

→ Sl. 1/ 5

Ta proizvod vsebuje vir svetlobe razreda energetske učinkovitosti G. Vir svetlobe je na voljo kot nadomestni del, ki ga sme zamenjati le za to izšolan strokovno osebje.

Nadaljnje informacije glede vašega modela najdete na spletu pod <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ta spletni naslov je povezava na uradno EU podatkovno zbirko proizvodov EPREL. Nato sledite navodilom v is-

kalniku modelov. Oznaka modela je sestavljena iz znakov pred poševnico v številki izdelka (E-Nr.) na tipski ploščici. Sicer pa lahko oznako modela najdete tudi v prvi vrstici energijske nalepke EU.

¹ Velja le za države evropske gospodarske skupnosti







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

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

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

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001792219 (021110)

cs, hr, sl