

SIEMENS



Kombinace chladničky s mrazničkou Kombinácia chladničky a mrazničky

KI96N..

cs Návod k obsluze

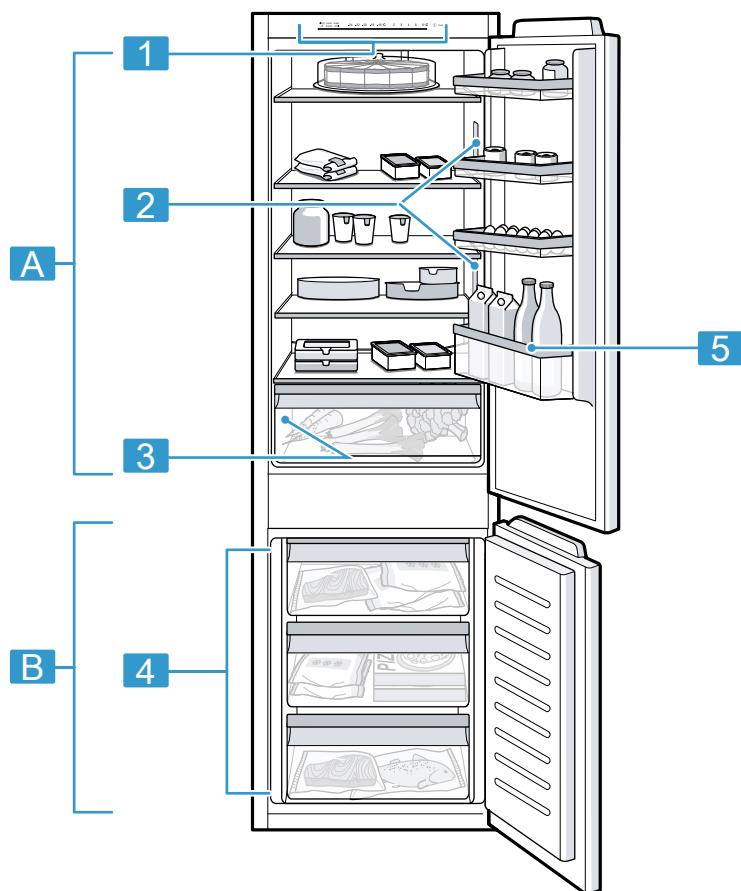
sk Návod na používanie



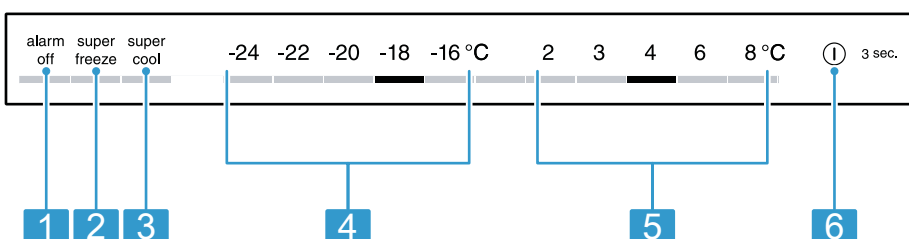
Register your product on **My Siemens** and discover
exclusive services and offers.
siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances



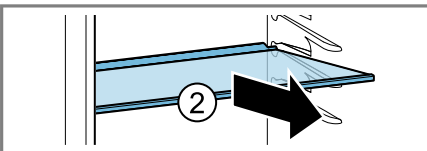
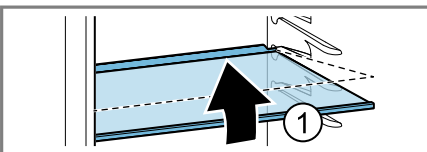
1



2

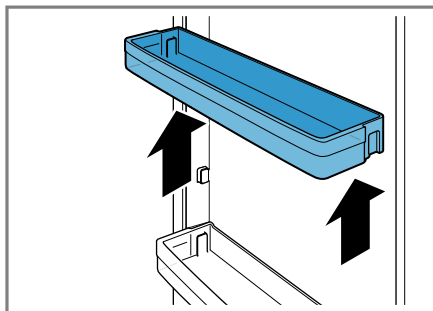


3

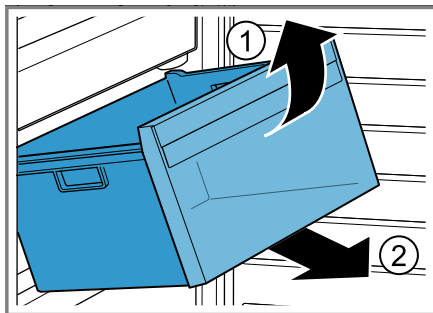
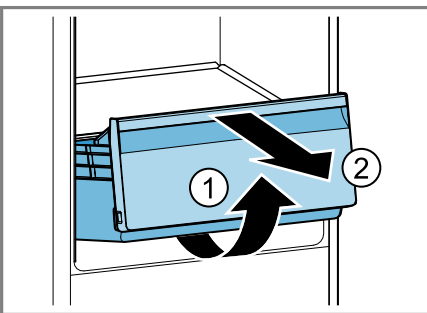


4

5

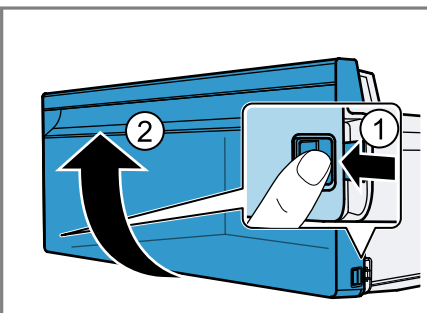


6



7

8



9

Obsah

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

14 Odstranění poruch	22
14.1 Výpadek elektrického proudu	24
14.2 Provedení interního testu spotřebiče.....	24
15 Uskladnění a likvidace	24
15.1 Odstavení spotřebiče z provozu.....	24
15.2 Likvidace starého spotřebiče.....	25
16 Zákaznický servis.....	25
16.1 Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD)	25
17 Technické údaje	26



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

Tento spotřebič je určený pouze pro vestavbu.

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 vynáškat 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.

⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí studených popálenin!

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

- ▶ Nikdy nedávejte zmrazené potraviny do úst ihned po vydání z mrazicího prostoru.
- ▶ Zabraňte delšímu kontaktu pokožky s mraženým zbožím, ledem a povrchy 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 plíseň.

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 skřínce.
- ▶ Kontaktujte zákaznický servis. → Strana 25

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 nebo přívodního kabelu spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální síťový kabel nebo speciální přívodní kabel spotřebiče, 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 15
- ▶ Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.
- ▶ Kontaktujte zákaznický servis. → Strana 25

2 Zabránění věcným škodám

POZOR!

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.

Pokud byste součásti vybavení a příslušenství myli v myčce nádobí, mohou se zdeformovat nebo změnit barvu.

- ▶ Součásti vybavení a příslušenství nemyjte v myčce nádobí.

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.
- Nikdy nezakryjte nebo nezastavujte vnější větrací otvory.

Úspora energie při používání

Poznámka: Uspořádání vybavení nemá vliv na spotřebu energie spotřebiče.

- Spotřebič otevřejte jen krátce a pečlivě ho zavřete.
- Nikdy nezakryjte 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.

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 25.

Dodávka obsahuje:

- Vestavný 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 / 3

Hmotnost spotřebiče může v závislosti na modelu činit z výroby až 55 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 / 3

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.

Rozměry výklenku

Při vestavbě spotřebiče do výklenku zohledňte rozměry výklenku. V případě odchylky může dojít k problémům při instalaci spotřebiče.

Hloubka výklenku

Spotřebič zabudujte do výklenku s doporučenou hloubkou 560 mm. Při menší hloubce výklenku se nepatrně zvýší spotřeba energie. Hloubka výklenku musí činit minimálně 550 mm.

Šířka výklenku

Pro spotřebič je potřebná vnitřní šířka výklenku min. 560 mm.

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

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

² Není k dispozici ve všech státech

150 mm. U vybraných spotřebičů je možná instalace bez minimální vzdálenosti. Informujte se u specializovaného prodejce nebo návrháře kuchyní.

4.3 Montáž spotřebiče

- Spotřebič namontujte podle přiloženého návodu k montáži.

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 20

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 / 3
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 17
B	Mrazicí prostor → Strana 17
1	Ovládací panel → Strana 13
2	Osvětlení
3	Typový štítek → Strana 26
4	Zásobník zmrazených potravin → Strana 21
5	Přehrátka ve dvírkách na velké láhve → Strana 14

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	alarm off slouží pro vypnutí výstražného akustického signálu.
2	super freeze slouží pro zapnutí nebo vypnutí Supermrazení.
3	super cool slouží pro zapnutí nebo vypnutí Superchlazení.
4	Zobrazuje nastavenou teplotu mrazicího prostoru ve °C.
5	Zobrazuje nastavenou teplotu chladicího prostoru ve °C.
6	① 3 sec. slouží k zapnutí a vypnutí spotřebiče.

6 Vybavení

Vybavení spotřebiče závisí na modelu.

6.1 Odkládací plocha

Pro variabilní nastavení odkládací plochy podle potřeby můžete odkládací plochu vyndat a nasadit ji na jiné místo.

→ "Výjmutí odkládací plochy", Strana 20

6.2 Zásobník na ovoce a zeleninu

Čerstvé ovoce a čerstvou zeleninu uchovávejte zabalené v zásobníku na ovoce a zeleninu.

Rozříznuté ovoce a rozříznutou zeleninu skladujte zakryté nebo vzduchotěsně zabalené.

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

Kondenzovanou vodu odstraňte suchým hadříkem.

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.

6.3 Příhrádka ve dvírkách

Pro variabilní nastavení příhrádky ve dvírkách podle potřeby můžete příhrádku ve dvírkách vyndat a nasadit

ji na jiné místo.

→ "Výjmutí příhrádky ve dvírkách", Strana 21

6.4 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 lžičky.

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 13

Poznámka: Pokud jste spotřebič předtím vypnuli pomocí ovládacího panelu, podržte 3 sekundy stisknuté ① 3 sec.

- ✓ Spotřebič začne chladit.

- ✓ Zazní výstražný akustický signál, ukazatel teploty (mrázicího prostoru) a alarm off blikají, protože je mrázicí prostor ještě příliš teplý.
- 2. Vypněte výstražný akustický signál pomocí alarm off.
- ✓ alarm off zhasne, jakmile je dosažena nastavená teplota.
- 3. Nastavte požadovanou teplotu.
→ *Strana 15*

7.2 Pokyny k provozu

- Po zapnutí spotřebiče trvá až několik hodin, než je dosažena nastavená teplota. Před dosažením nastavené teploty nevkládejte žádné potraviny.
- Kryt okolo mrázicího prostoru se někdy mírně zahřívá. Zabraňuje to vzniku kondenzované vody v oblasti těsnění dveřek.
- Když zavřete dveřka, může vzniknout podtlak. Dveřka se dají jen obtížně otevřít. Počkejte okamžik, dokud se podtlak nevyrovná.
- Teplota ve spotřebiči se liší podle následujících podmínek:
 - frekvence otevírání spotřebiče
 - množství potravin
 - teplota čerstvě vložených potravin
 - teplota prostředí
 - přímé sluneční záření

7.3 Vypnutí spotřebiče

- ▶ Podržte 3 sekundy stisknuté ① 3 sec..

7.4 Nastavení teploty

Nastavení teploty chladicího prostoru

- ▶ Stiskněte požadovanou teplotu.

Doporučená teplota v chladicím prostoru činí 4 °C.
→ "Nálepka OK", Strana 17

Nastavení teploty v mrázicím prostoru

- ▶ Stiskněte požadovanou teplotu. Doporučená teplota v mrázicím prostoru činí -18 °C.

8 Přídavné funkce

Dozvíte se, jaké nastavitelné přídavné funkce má váš spotřebič.

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

- ▶ Stiskněte super cool.
- ✓ Svítí super cool.

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

Vypnutí Superchlazení

- ▶ Stiskněte super cool.

8.2 Supermrazení

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

cs Alarm

Pro využití mrazicí kapacity používejte Supermrazení.

→ "Předpoklady pro mrazicí kapacitu", Strana 18

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

Zapnutí Supermrazení

- ▶ Stiskněte super freeze.
- ✓ Svítí super freeze.

Poznámka: Po cca 50 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

Vypnutí Supermrazení

- ▶ Stiskněte super freeze.

8.3 Režim šabat

Abyste mohli spotřebič používat také o šabatu, vypne Režim šabat všechny funkce, které nejsou bezpodmínečně nutné.

Při Režim šabat jsou vypnuty následující funkce:

- Superchlazení
- Supermrazení
- Alarm
- Vnitřní osvětlení
- Akustické signály
- Hlášení na ovládacím panelu

Poznámka: Při Režim šabat je vypnuto osvětlení ovládacího panelu. super freeze svítí s omezeným jasem.

Zapnutí Režim šabat

- ▶ Podržte 15 sekund stisknuté super freeze, dokud nezazní akustický signál.
- ✓ Svítí super freeze.

Poznámka: Po cca 80 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

Vypnutí Režim šabat

- ▶ Podržte 15 sekund stisknuté super freeze, dokud nezazní akustický signál.

9 Alarm

9.1 Alarm dvířek

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

Zazní výstražný akustický signál, alarm off bliká a nastavená teplota příslušného prostoru 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, nastavená teplota (mrazicího prostoru) a alarm off blikají.



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 dlouho otevřená dvírka 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 jí 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.
- Dbejte na to, aby se potraviny 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

Cirkulační chladicí systém provádí rovnoměrnou cirkulaci vzduchu v chladicím prostoru a zabezpečuje konstantní teplotu na všech odkládacích plochách.

Nejchladnější zóna

Nejchladnější zóna je mezi odkládací plochou nad zásobníkem na zeleninu a odkládací plochou, která je nad ní.

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

10.3 Nálepka OK

Pomocí nálepky OK můžete zkontrolovat, zda je v chladicím prostoru dosažena teplota v bezpečném rozsahu +4 °C nebo nižší, která je doporučená pro potraviny.

Nálepka OK není součástí všech modelů.

Pokud nálepka neukazuje OK, teplotu po krocích snižujte.

→ "Nastavení teploty chladicího prostoru", Strana 15

Po uvedení spotřebiče do provozu to může trvat až 12 hodin, než je dosaženo nastavené teploty.



Správné nastavení

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. 1 /

3

Předpoklady pro mrazicí kapacitu

1. Cca 24 hodin před vložením čerstvých potravin zapněte Supermrazení.
→ "Zapnutí Supermrazení", Strana 16
2. Potraviny ukládejte nejprve do nejhornějšího zásobníku zmrazených potravin.
3. Čerstvé potraviny zmrazujte pokud možno v blízkosti bočních stěn.

11.2 Úplné využití objemu mrazicího prostoru

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

1. Vyndejte veškeré součástí vybavení v mrazicím prostoru kromě nejspodnějšího zásobníku zmrazených potravin. → Strana 20
2. Potraviny ukládejte na sebe nejprve do nejdolnějšího zásobníku zmrazených potravin.

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.
- 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, ředkvíčky, 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.

- Potraviny vložte do obalu.
- Vytlačte vzduch.
- Obal vzduchotěsně uzavřete, aby potraviny neztratily chuť nebo neoschly.
- 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

Při provozu se na zadní straně chladicího prostoru na základě funkce tvoří kapky kondenzované vody nebo jinovatka. Zadní stěna v chladicím prostoru se odmrazuje automaticky.

→ **Obr. 3**

Kondenzovaná voda odtéká přes kanálek odtokovým otvorem do odpárovací misky a nemusí se otírat. Aby mohla kondenzovaná voda odtékat a zabránili jste tvorbě zápachu, řídte se následujícími informacemi:
→ "Čištění žlábků na kondenzovanou vodu a odtokového otvoru", Strana 20.

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 15
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 20

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 nebo v ovládacích prvcích může být nebezpečná.
- Mycí voda se nesmí dostat do osvětlení nebo do ovládacích prvků.

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.
- Když se do odtokového otvoru dostane tekutina, může odpařovací miska přetéct.
- Mycí voda se nesmí dostat do odtokového otvoru.

Pokud byste součásti vybavení a příslušenství myly v myčce nádobí, mohou se zdeformovat nebo změnit barvu.

- Součásti vybavení a příslušenství nemyjte v myčce nádobí.
- 1. Spotřebič před čištěním připravte.
→ Strana 20
- 2. Spotřebič, součásti vybavení, příslušenství a těsnění dvířek vycistěte hadrem, vlažnou vodou a trochu mycího prostředku s neutrálním pH.
- 3. Důkladně osušte suchým měkkým hadrem.
- 4. Nasadte součásti vybavení.
- 5. Připojte spotřebič k elektrickému proudu → Strana 13
- 6. Vložte potraviny.

13.3 Čištění žlábků na kondenzovanou vodu a odtokového otvoru

Aby mohla kondenzovaná voda odtékat, pravidelně čistěte žlábek na kondenzovanou vodu a odtokový otvor.

1. Vyjměte odkládací plochu nad zásobníkem na ovoce a zeleninu.
2. Opatrně vyčistěte žlábek na kondenzovanou vodu a odtokový otvor, např. vatovou tyčinkou.
→ Obr. 4

13.4 Vyjmutí vybavení

Když chcete vybavení důkladně vyčistit, vyndejte ho ze spotřebiče.

Vyjmutí odkládací plochy

- Odkládací plochu vpředu nazdvihněte ①, vytáhněte ji a vyndejte ②.
→ Obr. 5

Vyjmutí přihrádky ve dvírkách

- ▶ Přihrádku ve dvírkách nazdvihněte a vyndejezte.
→ Obr. **6**

Vyjmutí zásobníku na ovoce a zeleninu

1. Zásobník na ovoce a zeleninu vytáhněte až nadoraz.
2. Zásobník na ovoce a zeleninu vpředu nazdvihněte ① a vyndejezte ②.
→ Obr. **7**

Vyjmutí zásobníku zmrazených potravin

1. Vytáhněte zásobník zmrazených potravin až nadoraz.

2. Zásobník zmrazených potravin vpředu nazdvihněte ① a vyndejezte ②.
→ Obr. **8**

Sejmoutí čelní strany zásobníku

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

- ▶ Stiskněte postranní zajišťovací háčky zásobníku ① a otáčivým pohybem sejměte čelní stranu ze zásobníku ②.
→ Obr. **9**

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 nebo přívodního kabelu spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální síťový kabel nebo speciální přívodní kabel spotřebiče, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho zákaznickém servisu.

Závada	Příčina a řešení závady
Spotřebič nechladí, ukazatele a osvětlení svítí.	Je zapnutý předváděcí režim. 1. Vypněte spotřebič. → Strana 15 2. Počkejte 2 minuty. 3. Spotřebič opět zapněte. → Strana 14 4. Počkejte 1 minutu a potom podržte stisknuté super cool , až zazní 4 akustické signály. 5. Po krátké době zkонтrolujte, zda spotřebič chladí.
Nefunguje osvětlení LED.	Možné jsou různé příčiny. ▶ Kontaktujte zákaznický servis. Číslo zákaznického servisu je uvedeno v přiloženém seznamu zákaznických servisů.
Zní výstražný akustický signál, nastavená teplota (chladicího prostoru) a alarm off blikají.	Dvířka chladicího prostoru jsou otevřená. ▶ Zavřete dvířka chladicího prostoru.
Zní výstražný akustický signál, nastavená teplota (mrázícího prostoru) a alarm off blikají.	Možné jsou různé příčiny. ▶ Stiskněte alarm off . ✓ Alarm se vypne.
	Dvířka mrázicího prostoru jsou otevřená. ▶ Zavřete dvířka mrázicího prostoru.
	Vnější větrací otvory jsou zakryté. ▶ Odstraňte překážky před vnějšími větracími otvory.
	Vložili jste větší množství čerstvých potravin. ▶ Nepřekračujte maximální mrázicí kapacitu. → "Mrázicí kapacita", Strana 18

Závada	Příčina a řešení závady
Teplota se velmi liší od nastavení.	<p>Možné jsou různé příčiny.</p> <p>1. Vypněte spotřebič. → <i>Strana 15</i></p> <p>2. Po cca 5 minutách spotřebič znovu zapněte. → <i>Strana 14</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Pokud je teplota příliš vysoká, po několika hodinách ji opět zkонтrolujte. – Pokud je teplota příliš nízká, příští den ji opět zkонтrolujte.
Dno chladicího prostoru je mokré.	<p>Je ucpáný žlábek pro zkondenzovanou vodu nebo odtokový otvor.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte žlábek pro zkondenzovanou vodu a odtokový otvor. → <i>Strana 20</i>
Ze spotřebiče jsou slyšet zvuky bručení, proudění, syčení, bublání nebo klepání.	<p>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.</p>
Spotřebič vydává zvuky.	<p>Vybavení se kýve nebo je vzpríčené.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zkontrolujte vyjmíatelné vybavení a případně ho znova nasaděte.
Láhve nebo nádoby se dotýkají.	<p>Láhve nebo nádoby se dotýkají.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 15
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 13
4. Jednu minutu po elektrickém připojení podržte 3 až 5 sekund stisknuté **super cool**, až zazní druhý akustický signál.

- ✓ Samočinný test spotřebiče se spustí, když se po sobě rozsvítí ukazatele teploty.
- ✓ 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 a kontrolky ukazatele teploty svítí s různou intenzitou, kontaktujte zákaznický servis. Kontrolky upozorňují zákaznický servis na příslušnou poruchu.

15 Uskladnění a likvidace

15.1 Odstavení spotřebiče z provozu

1. Vypněte spotřebič. → Strana 15
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 20
5. Pro zajištění větrání vnitřního 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.

16 Zákaznický servis

Originální náhradní díly relevantní pro funkčnost podle příslušného nařízení ekodesign obdržíte u našeho zákaznického servisu po dobu min. 10 let 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 / 3

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

17 Technické údaje

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

→ Obr. 1 / 3

Tento výrobek obsahuje zdroj světla třídy energetické účinnosti E. 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 oficiální 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

Obsah

1 Bezpečnosť	29	8 Doplňkové funkcie	39
1.1 Všeobecné upozornenia	29	8.1 Superchladenie	39
1.2 Používanie v súlade s ur- čením.....	29	8.2 Superzmrazovanie.....	39
1.3 Obmedzenie skupiny použí- vateľov	29	8.3 Režim Sabat	40
1.4 Bezpečná preprava	29	9 Alarm	40
1.5 Bezpečná inštalácia	30	9.1 Alarm dvierok	40
1.6 Bezpečné používanie	31	9.2 Teplotný alarm.....	40
1.7 Poškodený spotrebič.....	33	10 Chladiaca priezadka	41
2 Zabránenie vecným škodám	35	10.1 Tipy na uloženie potravín do chladiacej priezadky.....	41
3 Ochrana životného prostredia a šetrenie	35	10.2 Chladiace zóny v chladiacej priezadke	41
3.1 Likvidácia obalu.....	35	10.3 Nálepka OK.....	41
3.2 Šetrenie energie	35	11 Mraziaca priezadka	41
4 Umiestnenie a pripojenie	36	11.1 Mraziaca kapacita	42
4.1 Obsah dodávky	36	11.2 Plné využitie objemu mraziacej priezadky	42
4.2 Kritériá pre miesto inštalácie...	36	11.3 Tipy na uloženie potravín do mraziacej priezadky.....	42
4.3 Montáž spotrebiča.....	37	11.4 Tipy na zmrazovanie čes- tívych potravín	42
4.4 Príprava spotrebiča na prvé použitie	37	11.5 Trvanlivosť zmrazených po- travín pri teplote -18 °C	43
4.5 Elektrické pripojenie spotrebiča.....	37	11.6 Metóda rozmrazovania mrazených potravín	43
5 Oboznámenie sa	37	12 Odmrazovanie	43
5.1 Spotrebič	37	12.1 Odmrazovanie v chladiacej priezadke	43
5.2 Ovládaci panel	37	12.2 Odmrazovanie v mraziacej priezadke	43
6 Výbava	38	13 Čistenie a údržba	43
6.1 Odkladacia plocha	38	13.1 Príprava spotrebiča na čis- tenie	44
6.2 Zásuvka na ovocie a zeleni- nu.....	38	13.2 Čistenie spotrebiča.....	44
6.3 Priezadka v dvierkach.....	38	13.3 Čistenie odtokového žliab- ku pre kondenzát a odtok- ového otvoru.....	44
6.4 Príslušenstvo	38	13.4 Vyberanie súčasťí vybave- nia	44
7 Základná obsluha	38		
7.1 Zapnutie spotrebiča	38		
7.2 Upozornenia pre prevádzku....	39		
7.3 Vypnutie spotrebiča.....	39		
7.4 Nastavenie teploty	39		

14 Odstránenie porúch	46
14.1 Výpadok elektrického prúdu	48
14.2 Vykonanie autotestu spotrebiča.....	48
15 Skladovanie a likvidácia	48
15.1 Vyradenie spotrebiča z pre-vádzky	48
15.2 Likvidácia starého spotrebiča.....	49
16 Zákaznícky servis.....	49
16.1 Označenie produktu (E-Nr.) a výrobné číslo (FD).....	50
17 Technické údaje	50



1 Bezpečnosť

Dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné upozornenia.

1.1 Všeobecné upozornenia

- Starostlivo si prečítajte tento návod.
- Návod, ako aj ďalšie informácie o produkte uschovajte pre ne-skoršie použitie alebo ďalšieho majiteľa.
- Nepripájajte spotrebič, ak došlo k poškodeniu počas prepravy.

1.2 Používanie v súlade s určením

Tento spotrebič je určený len na zabudovanie.

Tento spotrebič používajte len:

- na chladenie a zmrazovanie potravín a na prípravu ľadu.
- v súkromných domácnostiach a v uzavretých priestoroch domáceho prostredia.
- maximálne do výšky 2000 m nad morom.

1.3 Obmedzenie skupiny používateľov

Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo vedomosťami iba vtedy, ak sú pod dozorom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a nebezpečenstiev, ktoré z neho vyplývajú.

Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

Čistenie ani používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

Deti od 3 rokov a mladšie ako 8 rokov smú vkladať a vyberať potraviny z chladničky a mrazničky.

1.4 Bezpečná preprava

⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Vysoká hmotnosť spotrebiča môže spôsobiť zranenie pri zdvívani.

- Spotrebič nedvívajte sami.

1.5 Bezpečná inštalácia

⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Neodborná inštalácia je nebezpečná.

- ▶ Spotrebič pripojte a prevádzkujte len podľa údajov na výrobnom štítku.
- ▶ Spotrebič sa smie pripojiť len k sieti so striedavým prúdom cez uzemnenú zásuvku nainštalovanú podľa predpisov.
- ▶ V elektroinštalácii domácnosti musí byť podľa predpisov nainštalovaný systém ochranného vodiča.
- ▶ Nikdy spotrebič nenapájajte cez externý spínací mechanizmus, napr. spínacie hodiny alebo diaľkové ovládanie.
- ▶ Keď je spotrebič zabudovaný, sieťová zástrčka sieťového prívodného vedenia musí byť voľne prístupná alebo ak voľný prístup nie je možný, musí sa v pevne uloženej elektrickej inštalácii namontovať rozdeľovacie zariadenie so všetkými pólmi podľa ustanovení o inštalácii.
- ▶ Pri inštalácii spotrebiča sa uistite, že napájací kábel nie je zaseknutý alebo poškodený.

Poškodená izolácia sieťového prívodného vedenia je nebezpečná.

- ▶ Sieťové prívodné vedenie sa nikdy nesmie dostať do kontaktu s tepelnými zdrojmi.

⚠ VAROVANIE – Riziko výbuchu!

Keď sú vetracie otvory spotrebiča zatvorené, v prípade netesnosti okruhu chladiacej kvapaliny môžu vznikať horľavé zmesi plynu a vzduchu.

- ▶ Nezatvárajte vetracie otvory v telese spotrebiča alebo v zabudovanom telese.

⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!

Použitie predlžovacieho napájacieho kábla a nepovolených adaptérov je nebezpečné.

- ▶ Nepoužívajte predlžovacie káble ani viacnásobné zásuvky.
- ▶ Používajte iba adaptéry a sieťové káble schválené výrobcom.
- ▶ Ak je sieťový kábel príliš krátky a nie je dostupný žiadny dlhší sieťový kábel, kontaktujte elektropredajňu a prispôsobte domovú inštaláciu.

Prenosné viacnásobné zásuvky alebo prenosné sieťové diely sa môžu prehriať a spôsobiť požiar.

- Prenosné viacnásobné zásuvky alebo prenosné sieťové diely neumiestňujte na zadnú stranu spotrebiča.

1.6 Bezpečné používanie

⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Vniknutá vlhkosť môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

- Spotrebič používajte iba v uzavretých priestoroch.
- Nikdy nevystavujte spotrebič vysokým teplotám alebo vlhkosti.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysoko-tlakový čistič.

⚠ VAROVANIE – Riziko udusenia!

Deti si môžu obalový materiál pretiahnuť cez hlavu alebo sa doň zabaliť a zadusiť.

- Obalový materiál uchovávajte mimo detí.
 - Nenechajte deti hrať sa s obalovým materiáлом.
- Deti môžu vdýchnuť alebo prehltnúť malé časti a zadusiť sa.
- Drobné časti uchovávajte mimo dosahu detí.
 - Nenechajte deti hrať sa drobnými dielmi.

⚠ VAROVANIE – Riziko výbuchu!

V dôsledku poškodenia chladiaceho okruhu môže unikať horľavé chladivo a vybuchnúť.

- Na urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte žiadne iné mechanické zariadenia alebo iné prostriedky ako tie, ktoré odporúča výrobca.
- Uvoľnite primrznuté potraviny tupým predmetom, napr. drevenou naberačkou.

Výrobky obsahujúce horľavé hnacie plyny a výbušné látky, napr. sprejové plechovky, môžu explodovať.

- V spotrebiči neskladujte výrobky obsahujúce horľavé hnacie plyny a výbušné látky.

⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!

Elektrické zariadenia vnútri spotrebiča môžu spôsobiť požiar, napr. výhrevné telesá alebo elektrické výrobníky ľadu.

- Vnútri spotrebiča neprevádzkujte žiadne elektrické zariadenia.

⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Nádoby s nápojmi obsahujúcimi oxid uhličitý môžu prasknúť.

- V mraziacej zásuvke neskladujte nádoby s nápojmi obsahujúcimi oxid uhličitý.

Hrozí poranenie očí uniknutým horľavým chladivom a škodlivými plynmi.

- Zabráňte poškodeniu potrubí chladiaceho okruhu a izolácie.

⚠ VAROVANIE – Riziko omrzlin!

Kontakt s mrazenými potravinami a studenými povrchmi môže viesť k popáleninám chladom.

- Zmrazené potraviny nikdy nedávajte do úst hneď po vybratí z mraziacej zásuvky.
- Vyhýbajte sa dlhšiemu kontaktu s mrazenými potravinami, ľadom a povrchmi v mraziacom boxe.

⚠ UPOZORNENIE – Riziko poškodenia zdravia!

Aby sa zabránilo znečisteniu potravín, dodržiavajte nasledujúce inštrukcie.

- Keď sa dvierka otvoria na dlhší čas, môže sa značne zvýšiť teplota v priečinkách spotrebiča.
- Priehradky, ktoré môžu prichádzať do styku s potravinami a prístupnými odtokovými systémami, pravidelne čistite.
- Surové mäso a ryby uskladňujte v chladničke vo vhodných nádobách, aby sa nedotýkali iných potravín alebo aby z nich na iné potraviny nekvapkalo.
- Keď chladnička s mrazničkou stojí dlhší čas prázdná, vypnite ju, odmrazte a vyčistite a nechajte otvorené dvierka, aby sa zabránilo vytváraniu plesní.

Časti spotrebiča z kovu alebo s kovovým vzhľadom môžu obsahovať hliník. Ak kyslé potraviny prídu do kontaktu s hliníkom, hliníkové ióny sa môžu dostať do potravín.

- Kontaminované potraviny nekonzumujte.

1.7 Poškodený spotrebič

⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Poškodený spotrebič alebo poškodené sieťové prívodné vedenie je nebezpečné.

- Nikdy nepoužívajte poškodený spotrebič.
- Nikdy neťahajte za sieťové prívodné vedenie, keď ho chcete odpojiť od elektrickej siete. Vždy odpojte sieťovú zástrčku sieťového prívodného vedenia.
- Keď je spotrebič alebo sieťové prívodné vedenie poškodené, okamžite vytiahnite zástrčku sieťového prívodného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
- Zavolajte zákaznícky servis. → *Strana 49*

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- Keď sa poškodí elektrický prívodný kábel alebo pripojovací kábel tohto spotrebiča, musí sa vymeniť za špeciálny elektrický kábel alebo pripojovací kábel, ktorý je k dispozícii u výrobcu alebo v zákazníckom servise.

⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!



Pri poškodení potrubia môže unikať horľavé chladivo a škodlivé plyny a môžu sa vznietať.

- Otvorený oheň alebo zdroje možného vznietenia musia byť v doštatočnej vzdialosti od spotrebiča.
- Vyvetrajte miestnosť.
- Vypnite spotrebič. → *Strana 39*

sk Bezpečnosť

- ▶ Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
- ▶ Zavolajte zákaznícky servis. → *Strana 49*

2 Zabránenie vecným škodám

POZOR!

Používaním podstavca, výsuvných priechodiek alebo dvierok spotrebiča na sedenie alebo vystupovanie sa môže spotrebič poškodiť.

- ▶ Nestúpajte na podstavec, výsuvné priechodky, dvierka, ani sa o ne opierajte.

Následkom znečistenia olejom a tukom sa môžu plastové časti a tesnenia dvierok stať poréznymi.

- ▶ Plastové časti a tesnenia dvierok neznečistite olejom alebo tukom.

Časti spotrebiča z kovu alebo s kovovým vzhľadom môžu obsahovať hliník. Hliník reaguje, keď príde do styku s kyslými potravinami.

- ▶ Neskladujte v spotrebiči nezabalenej potraviny.

Ked' budete súčasti vybavenia a príslušenstvo čistiť v umývačke riadu, môžu sa zdeformovať alebo sfarbiť.

- ▶ Nikdy neumývajte súčasti vybavenia a príslušenstvo v umývačke riadu.

3 Ochrana životného prostredia a šetrenie

3.1 Likvidácia obalu

Obalové materiály nezaťažujú životné prostredie a sú recyklovateľné.

- ▶ Jednotlivé komponenty zlikvidujte oddelene podľa druhu.

3.2 Šetrenie energie

Pri dodržiavaní nasledujúcich pokynov spotrebujete váš spotrebič menej elektrickej energie.

Výber miesta inštalácie

- Chráňte spotrebič pred priamym slnečným žiareniom.
- Spotrebič inštalujte v čo najväčšej vzdialosti od vykurovacích telies, sporáka a iných zdrojov tepla:
 - udržiavajte 30 mm vzdialenosť od elektrického alebo plynového sporáka.
 - Udržiavajte 300 mm vzdialenosť od olejových pecí alebo pecí na uhlie.
- Nikdy nezakrývajte ani neblokujte vonkajšie vetracie otvory.

Úspora energie pri používaní

Poznámka: Usporiadanie súčasťí vybavenia neovplyvňuje spotrebú energie spotrebiča.

- Spotrebič otvorte len na krátky čas a starostlivo ho zatvorte.
- Nikdy nezakrývajte ani neblokujte vnútorné vetracie otvory alebo vonkajšie vetracie otvory.
- Zakúpené potraviny prenášajte v chladiacej taške a rýchlo ich uložte do spotrebiča.
- Teplé pokrmy a nápoje nechajte pred uložením vychladnúť.
- Aby ste využili chlad zmrazených potravín, vložte ich do chladničky, kým sa nerozmrazia.
- Medzi potravinami a zadnou stenu vždy nechajte trocha miesta.

4 Umiestnenie a pripojenie

4.1 Obsah dodávky

Po vybalení skontrolujte všetky časti, či nemajú poškodenia vzniknuté pri preprave a či je dodávka úplná. V prípade stážností sa obráťte na vášho predajcu alebo náš zákaznícky servis → Strana 49.

Súčasti dodávky:

- Zabudovaný spotrebič
- Výbava a príslušenstvo¹
- Montážny materiál
- Návod na montáž
- Návod na použitie
- Zoznam stredísk služieb zákazníkom
- Príloha Záruka²
- Energetický štítok
- Informácie o spotrebe energie a hlučnosti

4.2 Kritériá pre miesto inštalačie

VAROVANIE

Riziko výbuchu!

Ked' spotrebič stojí v malej miestnosti, v prípade netesnosti okruhu chladiacej kvapaliny môžu vznikať horľavé zmesi plynu a vzduchu.

- Spotrebič nainštalujte len v miestnosti, ktorá má objem minimálne 1 m^3 na 8 g chladiva. Množstvo chladiva je uvedené na výrobnom štítku. → Obr. 1 / 3

Výrobná hmotnosť spotrebiča môže byť podľa modelu až 55 kg.

Podklad musí byť dostatočne stabilný, aby uniesol hmotnosť spotrebiča.

Dovolená teplota v miestnosti

Dovolená teplota v miestnosti závisí od klimatickej triedy spotrebiča.

Klimatická trieda je uvedená na výrobnom štítku. → Obr. 1 / 3

Klimatická trieda	Dovolená teplota v miestnosti
SN	10 °C až 32 °C
N	16 °C až 32 °C
ST	16 °C až 38 °C
T	16 °C až 43 °C

Spotrebič je plne funkčný v rámci hodnôt dovolenej teploty v miestnosti. Ked' budete spotrebič klimatickej triedy SN prevádzkovať pri nižšej teplote v miestnosti, môžu sa vylúčiť poškodenia spotrebiča až do teploty okolia 5 °C.

Rozmery výklenku

Zohľadnite rozmery výklenku, do ktorého zabudujete váš spotrebič. Odchýlky môžu spôsobiť problémy s inštaláciou zariadenia.

Hĺbka výklenku

Spotrebič zabudujte do výklenku s odporúčanou hlbkou 560 mm. Pri menšej hĺbke výklenku sa mierne zvýší spotreba energie. Hĺbka výklenku musí byť minimálne 550 mm.

Šírka výklenku

Pre spotrebič je nutné, aby bola vnútorná šírka výklenku minimálne 560 mm.

¹ V závislosti od vybavenia spotrebiča

² Nie vo všetkých krajinách

Inštalácia nad seba a inštalácia vedľa seba

Pri inštalácii 2 chladiacich alebo mraziacich spotrebičov nad sebou alebo vedľa seba musíte medzi spotrebičmi dodržať vzdialenosť najmenej 150 mm. Pri vybraných spotrebičoch je možná inštalácia bez minimálnej vzdialenosťi. Poradťte sa so špecializovaným predajcom alebo projektantom kuchyne.

4.3 Montáž spotrebiča

- Montáž spotrebiča vykonajte podľa priloženého návodu na montáž.

4.4 Príprava spotrebiča na prvé použitie

- Vyberte informačný materiál.
- Odstráňte ochranné fólie a prepravné poistky, napr. lepiace pásy a kartón.
- Vyčistite prvýkrát spotrebič.
→ Strana 44

4.5 Elektrické pripojenie spotrebiča

- Zapojte konektor napájacieho kábla do spotrebiča.
- Zapojte konektor napájacieho kábla spotrebiča do elektrickej zásuvky v blízkosti spotrebiča.
Údaje o pripojení spotrebiča sú uvedené na výrobnom štítku.
→ Obr. 1 / 3
- Skontrolujte, či je sietová zástrčka pevne zasunutá.
- ✓ Spotrebič je teraz pripravený na použitie.

5 Oboznámenie sa

5.1 Spotrebič

Tu nájdete prehľad komponentov vášho spotrebiča.

→ Obr. 1

A	Chladiaca priezraďka → Strana 41
B	Mraziaca priezraďka → Strana 41
1	Ovládací panel → Strana 37
2	Osvetlenie
3	Výrobný štítok → Strana 50
4	Zásuvka na mrazené potraviny → Strana 45
5	Priezraďka v dvierkach na veľké fľaše → Strana 38

Poznámka: Odchýlky vo vybavení a veľkosťi medzi vaším spotrebičom a vyobrazeniami sú možné.

5.2 Ovládací panel

Pomocou ovládacieho poľa môžete nastaviť všetky funkcie vášho spotrebiča a získať informácie o prevádzkovom stave.

→ Obr. 2

1	alarm off	vypína varovný signál.
2	super freeze	zapína alebo vypína Superzmrazovanie.
3	super cool	zapína alebo vypína Superchladenie.
4	Zobrazuje nastavenú teplotu mraziacej priezraďky v °C.	
5	Zobrazuje nastavenú teplotu chladiacej priezraďky v °C.	
6	① 3 sec.	zapína alebo vypína spotrebič.

6 Výbava

Vybavenie vášho spotrebiča závisí od modelu.

6.1 Odkladacia plocha

Ked' chcete odkladaciu plochu upraviť podľa vlastných potrieb, môžete ju vybrať a vložiť na iné miesto.

→ "Vyberanie odkladacej plochy",
Strana 44

6.2 Zásuvka na ovocie a zeleninu

Čerstvé ovocie a zeleninu skladujte zabalené v zásuvke na ovocie a zeleninu.

Nakrájané ovocie a zeleninu skladujte zakryté alebo vzduchotesne zabalenosť.

Podľa uloženého množstva a uložených potravín sa v zásuvke na ovocie a zeleninu môže tvoriť kondenzát.

Odstráňte kondenzát suchou handričkou.

Aby sa zachovala kvalita a vôňa, ovocie a zeleninu chúlostivú na chlad skladujte mimo spotrebiča pri teplote cca 8 °C až 12 °C, napr. ananás, banány, citrusové plody, uhorky, cuketu, papriku, paradajky a zemiaky.

6.3 Priečadka v dvierkach

Ked' chcete priečadku vo dvierkach upraviť podľa vlastných potrieb, môžete ju vybrať a vložiť na iné miesto.

→ "Vyberanie priečadky v dvierkach",
Strana 45

6.4 Príslušenstvo

Používajte originálne príslušenstvo. Je prispôsobené vášmu spotrebiču. Príslušenstvo vášho prístroja závisí od modelu.

Odkladacia plocha na vajcia

Vajcia uložte bezpečne na odkladaciu plochu na vajcia.

Miska na kocky ľadu

Na výrobu kociek ľadu použite misku na výrobu kociek ľadu.

Výroba kociek ľadu

Na výrobu ľadových kociek používajte výhradne pitnú vodu.

1. Misku na kocky ľadu naplňte do ¾ pitnou vodou a položte do mraziacej priečadky.

Primrznutú misku na kocky ľadu uvoľňujte len tupým predmetom, napr. násadou lyžice.

2. Na uvoľnenie kociek ľadu podržte misku na kocky ľadu krátko pod tečúcou vodou alebo ľad uvoľnite ľahkým skrútením misky.

7 Základná obsluha

7.1 Zapnutie spotrebiča

1. Vykonalajte elektrické pripojenie spotrebiča. → Strana 37

Poznámka: Ak bol spotrebič predtým vypnutý pomocou ovládacieho panela, ① **3 sec.** podržte stlačené 3 sekundy.

- ✓ Spotrebič začne chladiť.
- ✓ Zaznie varovný signál, ukazovateľ teploty (mraziaca priečadka) a alarm off blikajú, pretože mraziaca priečadka je ešte teplá.
- 2. Varovný signál vypnite pomocou alarm off.
- ✓ alarm off zhasne, keď je opäť dosiahnutá nastavená teplota.
- 3. Nastavte požadovanú teplotu.
→ Strana 39

7.2 Upozornenia pre prevádzku

- Keď ste spotrebič zapli, nastavená teplota sa dosiahne až po niekol'kých hodinách.
Kým nebude dosiahnutá nastavená teplota, nevkladajte žiadne potraviny.
- Kryt okolo mraziacej priečky sa občas mierne ohrieva. Zabráňuje to oroseniu v oblasti tesnenia dvierok.
- Ak zatvoríte dvere, môže nastať podtlak. Dvere sa dajú len ľahko opäť otvoriť. Počkajte chvíľu, kým sa podtlak vyrovná.
- Teplota v spotrebiči sa mení v dôsledku nasledujúcich podmienok:
 - Frekvencia otvárania spotrebiča
 - Množstvo naplnenia
 - Teplota čerstvo uskladnených potravín
 - Teplota okolia
 - Priame slnečné žiarenie

7.3 Vypnutie spotrebiča

- ⓘ 3 sec. držte stlačené 3 sekundy.

7.4 Nastavenie teploty

Nastavenie teploty chladiacej priečky

- Stlačte požadovanú teplotu.
Odporúčaná teplota v mraziacej zásuvke je 4 °C.
→ "Nálepka OK", Strana 41

Nastavenie teploty mraziacej priečky

- Stlačte požadovanú teplotu.
Odporúčaná teplota v mraziacej zásuvke je -18 °C.

8 Doplnkové funkcie

Zistite, aké nastaviteľné doplnkové funkcie má váš spotrebič.

8.1 Superchladenie

Pri voľbe Superchladenie chladí chladiaca priečka čo možno najviac.
Pred uložením veľkých množstiev potravín stlačte Superchladenie.

Poznámka: Keď je zapnutá funkcia Superchladenie, môže dôjsť k zvýšenej hlučnosti.

Zapnutie Superchladenie

- Stlačte super cool.
- ✓ super cool svieti.

Poznámka: Po približne 6 hodinách sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

Vypnutie Superchladenie

- Stlačte super cool.

8.2 Superzmrzovanie

Pri Superzmrzovanie chladí chladiaca priečka čo možno najviac.

Zapnite Superzmrzovanie 4 až 6 hodín predtým, ako uložíte potraviny hmotnosti od 2 kg do mraziacej priečky.
Aby ste využili mraziacu kapacitu, použite Superzmrzovanie.
→ "Predpoklady pre mraziacu kapacitu", Strana 42

Poznámka: Keď je zapnutá funkcia Superzmrzovanie, môže dôjsť k zvýšenej hlučnosti.

Superzmrzovanie zapnúť

- Stlačte super freeze.
- ✓ super freeze svieti.

Poznámka: Po približne 50 hodinách sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

Superzmrazovanie vypnúť

- ▶ Stlačte super freeze.

8.3 Režim Sabat

Aby ste mohli spotrebič používať aj počas režimu Sabat, Režim Sabat vypne všetky funkcie, ktoré nie sú nevyhnutne potrebné.

Počas Režim Sabat sú vypnuté nasledujúce funkcie:

- Superchladenie
- Superzmrazovanie
- Alarm
- Vnútorné osvetlenie
- Akustické signály
- Hlásenia na ovládacom paneli

Poznámka: Osvetlenie ovládacieho panela sa počas Režim Sabat vypne. super freeze svieti so zniženým jasom.

Zapnutie Režim Sabat

- ▶ super freeze podržte stlačené 15 sekúnd, kým nezaznie zvukový signál.
- ✓ super freeze svieti.

Poznámka: Po približne 80 hodinách sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

Vypnutie Režim Sabat

- ▶ super freeze podržte stlačené 15 sekúnd, kým nezaznie zvukový signál.

9 Alarm

9.1 Alarm dvierok

Ked' sú dvere spotrebiča dlhšie otvorené, zapne sa alarm dverí.

Zaznie varovný signál, alarm off bliká a nastavená teplota príslušnej priechodky bliká.

Vypnutie alarmu dverí

- ▶ Zavorte dvierka spotrebiča alebo stlačte alarm off.
- ✓ Varovný zvuk je vypnutý.

9.2 Teplotný alarm

Ak je teplota v mraziacej priechodke príliš vysoká, zapne sa teplotný alarm.

Zaznie varovný signál, nastavená teplota (mraziaca priechodka) a alarm off blikajú.

UPOZORNENIE

Riziko poškodenia zdravia!

Pri rozmrazovaní môžu sa môžu množiť baktérie a zmrazené potraviny podliehajú rozkladu.

- ▶ Čiastočne alebo úplne rozmrazené potraviny už nezmrazujte.
- ▶ Môžu sa opäť zmraziť až po uvarení alebo upečení.
- ▶ Maximálny čas skladovania musíte príslušne skrátiť.

Alarm teploty sa môže zapnúť v nasledujúcich prípadoch:

- Spotrebič sa uvedie do prevádzky. Potraviny uskladnite, až keď je dosiahnutá nastavená teplota.
- Vloží sa veľké množstvo čerstvých potravín.

Pred uskladnením veľkého množstva potravín zapnite Superzmrazovanie.

- Dvierka chladiacej priečky sú príliš dlho otvorené.
Skontrolujte, či sú mrazené potraviny zamrazené alebo rozmrazené.

Vypnutie alarmu teploty

- Stlačte alarm off.
- Varovný zvuk je vypnutý.

10 Chladiaca priečka

V chladiacej priečke môžete uchovávať mäso, údeniny, ryby, mliečne výrobky, vajcia, upravené jedlá a pečivo.

Teplota sa dá nastaviť v rozmedzí 2 °C až 8 °C.

Vďaka uskladneniu v chlade môžete na krátke až stredne dlhé časy uskladniť aj rýchlo sa kaziace potraviny.

Čím je zvolená nižšia teplota, tým dlhšie zostanú potraviny čerstvé.

10.1 Tipy na uloženie potravín do chladiacej priečky

- Skladujte iba čerstvé a bezchybné potraviny.
- Potraviny skladujte vzduchotesne zabalené alebo zakryté.
- Aby nebola negatívne ovplyvnená cirkulácia vzduchu a aby sa zabránilo zmrazeniu potravín, potraviny neukladajte tak, aby sa priamo dotýkali zadnej steny.
- Teplé pokrmy a nápoje nechajte najskôr vychladnúť.
- Dodržiavajte dátum minimálnej trvanlivosti alebo dátum spotreby uvedený výrobcom.

10.2 Chladiace zóny v chladiacej priečke

Cirkulačný chladiaci systém rovnomerne cirkuluje vzduch v chladiacej priečke a zaistuje konštantnú teplotu na všetkých odkladacích plochách.

Najchladnejšia zóna

Najchladnejšia zóna je medzi odkladacou plochou nad zásuvkou na zeleninu a odkladacou plochou nad čajom.

Tip: V najchladnejšej zóne skladujte potraviny, ktoré sa rýchlo kazia, napr. ryby, údeniny a mäso.

10.3 Nálepka OK

Pomocou nálepky OK môžete skontrolovať, či je v chladiacej priečke dosiahnutá odporúčaná bezpečná teplota +4 °C alebo nižšia.

Nálepka OK nie je súčasťou dodávky všetkých modelov.

Ak sa na nálepke nezobrazí OK, postupne znižujte teplotu.

→ "Nastavenie teploty chladiacej priečky", Strana 39

Po uvedení spotrebiča do prevádzky to môže trvať až 12 hodín, kým bude dosiahnutá nastavená teplota.



Správne nastavenie

11 Mraziaca priečka

V mraziacej priečke môžete skladovať mrazené jedlá, zmrazovať potraviny a vyrábať kocky ľadu.

Teplota sa dá nastaviť v rozmedzí -16 °C až -24 °C.

sk Mraziaca priečka

Potraviny by sa mali dlhodobo skladovať pri teplote -18°C alebo nižšej.
Pri uskladnení zmrazením sa dajú potraviny podliehajúce rozkladu dlhodobo skladovať. Nízke teploty spomaľujú alebo zastavujú proces rozkladu.

11.1 Mraziaca kapacita

Mraziaca kapacita udáva, aké množstvo potravín je možné zmraziť v priebehu koľkých hodín do jadra. Údaje o mraziacej kapacite nájdete na výrobnom štítku. → Obr. 1 / 3

Predpoklady pre mraziacu kapacitu

1. Cca 24 hodín pred vložením čerstvých potravín zapnite Superzmrazovanie.
→ "Superzmrazovanie zapnúť", Strana 39
2. Potraviny uložte najprv do najvrchnejšej zásuvky na mrazené potraviny.
3. Čerstvé potraviny zmrazujte podľa možnosti v tesnej blízkosti bočných stien.

11.2 Plné využitie objemu mraziacej priečky

Zistite, ako uložiť maximálne množstvo mrazených potravín v mraziacej priečke.

1. Vyberte všetky časti vybavenia v mraziacej priečke, okrem najspodnejšej nádoby na mrazené potraviny. → Strana 44
2. Potraviny uložte najprv do najspodnejšej nádoby na mrazené potraviny.

11.3 Tipy na uloženie potravín do mraziacej priečky

- Potraviny skladujte vzduchotesne zabalené.
- Zmrazované potraviny by sa nemali dostať do kontaktu s potravinami, ktoré sú už zmrazené.
- Potraviny rozložte v nádobách na mrazené potraviny po celej ploche.
- Aby mohol vzduch bez prekážok cirkulovať, zásuvku na mrazené potraviny zasuňte až na doraz.

11.4 Tipy na zmrazovanie čerstvých potravín

- Na zmrazovanie používajte len čerstvá a bezchybné potraviny.
- Potraviny zmrazujte po častiach.
- Upravené potraviny sú vhodnejšie ako surové potraviny.
- Zeleninu pred zmrazením umyte, pokrájajte na kúsky a blanšírujte.
- Ovocie pred zmrazením umyte, odkôstkujte a prípadne ošúpte, prípadne pridajte cukor alebo roztok kyseliny askorbovej.
- Vhodné potraviny na mrazenie sú napr. pečivo, ryby a morské plody, mäso, divina a hydina, vajcia bez škrupiny, syr, maslo, tvaroh, hotové jedlá a zvyšky jedál.
- Nevhodné potraviny na mrazenie sú napr. hlávkový šalát, redkovky, vajcia v škrupine, hrozno, surové jablká a hrušky, jogurt, kyslá smotana, crème fraîche a majonéza.

Zabalenie mrazených potravín

Vhodný obalový materiál a správny spôsob balenia vo veľkej mieri zachovajú kvalitu výrobku a zabránia škvrnám spôsobeným mrazom.

1. Vložte potraviny do obalu.
2. Vytlačte vzduch.

3. Obaly vzduchotesne uzavorte, aby potraviny nestratili chuť alebo nevyschli.
4. Poznačte si na obal obsah a dátum zmrazenia.

11.5 Trvanlivosť zmrazených potravín pri teplote -18 °C

Potravina	Čas uskladnenia
Ryby, údeniny, upravené jedlá, pečivo	až 6°mesiacov
Hydina, mäso	až 8°mesiacov
Zelenina, ovocie	až 12°mesiacov

Natlačený kalendár zmrazovania udáva maximálnu lehotu uloženia v mesiacoch pri priebežnej teplote -18 °C.

11.6 Metóda rozmrazovania mrazených potravín

⚠ UPOZORNENIE

Riziko poškodenia zdravia!

Pri rozmrazovaní môžu sa môžu množiť baktérie a zmrazené potraviny podliehajú rozkladu.

- ▶ Čiastočne alebo úplne rozmrázané potraviny už nezmrazujte.
- ▶ Môžu sa opäť zmraziť až po uvarení alebo upečení.
- ▶ Maximálny čas skladovania musíte príslušne skrátiť.
- Potraviny živočíšného pôvodu, napr. ryby, mäso, syry a tvaroh, nechajte rozmráziť v chladiacej priečke.
- Chlieb rozmrázujte pri izbovej teplote.

- Potraviny na okamžitú konzumáciu pripravte v mikrovlnnej rúre, v rúre alebo na sporáku.

12 Odmrazovanie

12.1 Odmrazovanie v chladiacej priečke

V dôsledku funkcie sa počas prevädzky tvoria na zadnej stene chladiacej priečky kvapky skondenzovanej vody alebo srieň. Zadná stena sa v chladiacej priečke odmrazuje automaticky.

→ Obr. 3

Kondenzát odteká cez odtokový žliabok do odtokového otvoru vedúceho do odparovacej misky a nemusí sa utierať.

Aby kondenzát mohol odtekať a aby sa zabránilo tvorbe zápachu, rešpektujte nasledujúce informácie:

→ "Čistenie odtokového žliabku pre kondenzát a odtokového otvoru", Strana 44.

12.2 Odmrazovanie v mraziacej priečke

Vďaka automatickému systému NoFrost zostáva mraziaca priečka bez námrazy. Odmrazovanie nie je potrebné.

13 Čistenie a údržba

Aby váš spotrebič zostal dlhodobo pekný a funkčný, starostlivo ho čistite a starajte sa oň.

Čistenie neprístupných miest musí vykonať zákaznícka služba. Čistenie vykonané zákazníckou službou môže spôsobiť náklady.

13.1 Príprava spotrebiča na čistenie

1. Vypnite spotrebič. → Strana 39
2. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
3. Vyberte všetky potraviny a uskladnite ich na chladnom mieste.
Ak sú k dispozícii, na potraviny položte chladiace akumulátory.
4. Odstránenie všetkých súčastí vybavenia a príslušenstva zo spotrebiča. → Strana 44

13.2 Čistenie spotrebiča

⚠ VAROVANIE

Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Vníknutá vlhkosť môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysokotlakový čistič.
Tekutina v osvetlení alebo v ovládacomich prvkoch môže byť nebezpečná.
- Voda na umývanie sa nesmie dostať do ovládacích prvkov alebo do osvetlenia.

POZOR!

Nevhodné čistiace prostriedky môžu poškodiť povrch spotrebiča.

- Nepoužívajte tvrdé drôtenky alebo čistiace špongie.
- Nepoužívajte agresívne alebo abrazívne čistiace prostriedky.
- Nepoužívajte čistiace prostriedky s vysokým obsahom alkoholu.
Ak sa do odtokového otvoru dostane tekutina, odparovacia miska môže pretekať.
- Voda na umývanie sa nesmie dostať do odtokového otvoru.

Ked' budete súčasti vybavenia a príslušenstvo čistiť v umývačke riadu, môžu sa zdeformovať alebo sfariť.

- Nikdy neumývajte súčasti vybavenia a príslušenstvo v umývačke riadu.
- 1. Spotrebič pripravte na čistenie. → Strana 44
- 2. Spotrebič, súčasti vybavenia, časti príslušenstva a tesnenia dvierok vyčistite handričkou, vlažnou vodou a malým množstvom pH neutrálneho umývacieho prostriedku.
- 3. Dôkladne osušte mäkkou, suchou utierkou.
- 4. Vložte časti vybavenia.
- 5. Vykonalajte elektrické pripojenie spotrebiča. → Strana 37
- 6. Vložte potraviny.

13.3 Čistenie odtokového žliabku pre kondenzát a odtokového otvoru

Aby mohol kondenzát odtekať, odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor pravidelne čistite.

1. Vyberte odkladaciu plochu nad zásuvkou na ovocie a zeleninu.
2. Opatrne vyčistite odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor, napr. vatovými tyčinkami.

→ Obr. 4

13.4 Vyberanie súčastí vybavenia

Ked' chcete súčasti vybavenia dôkladne vyčistiť, vyberte ich zo spotrebiča.

Vyberanie odkladacej plochy

- Odkladaciu plochu vpredu nadvihnite ①, vytiahnite a vyberte ②.
→ Obr. 5

Vyberanie priečadky v dvierkach

- ▶ Priečadku v dvierkach nadvihnite a vyberte.
→ Obr. **6**

Vyberanie zásuvky na ovocie a zeleninu

1. Vytiahnite zásuvku na ovocie a zeleninu až na doraz.
2. Nadvihnite zásuvku na ovocie a zeleninu vpred **①** a vyberte ju **②**.
→ Obr. **7**

Vyberanie zásuvky na mrazené potraviny

1. Vytiahnite zásuvku na mrazené potraviny až na doraz.
2. Zásuvku na mrazené potraviny vpred nadvihnite **①** a vyberte **②**.
→ Obr. **8**

Odoberanie prednej časti nádoby

Prednú časť zásuvky na ovocie a zeleninu a nádoby na mrazené potraviny môžete odobrať, aby ste nádoby mohli lepšie vyčistiť.

- ▶ Zatlačte bočné háčiky nádoby **①** a otočným pohybom vyberte z nádoby prednú časť **②**.
→ Obr. **9**

14 Odstránenie porúch

Menšie poruchy na vašom spotrebiči môžete odstrániť sami. Pred kontaktovaním zákazníckeho servisu použite informácie o riešení problémov. Tým sa vyhnete zbytočným nákladom.

⚠ VAROVANIE

Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Keď sa poškodí elektrický prívodný kábel alebo pripojovací kábel tohto spotrebiča, musí sa vymeniť za špeciálny elektrický kábel alebo pripojovací kábel, ktorý je k dispozícii u výrobcu alebo v zákazníckom servise.

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Spotrebič nechladí, ukazovatele a osvetlenie svietia.	Zapnutý je predvádzací režim. 1. Vypnite spotrebič. → <i>Strana 39</i> 2. Počkajte 2 minúty. 3. Spotrebič znova zapnite. → <i>Strana 38</i> 4. Počkajte 1 minútu a potom podržte super cool stlačené, kým nezaznejú 4 akustické signály. 5. Po chvíli skontrolujte, či spotrebič chladi.
Osvetlenie LED nefunguje.	Sú možné rôzne príčiny. ▶ Zavolajte zákaznícky servis. Číslo zákazníckeho servisu nájdete v priloženom zozname zákazníckych servisov.
Zaznie varovný signál, nastavená teplota (chladiaca priečka) a alarm off blikajú.	Dvierka chladiacej priečky sú otvorené. ▶ Zavorte dvierka chladiacej priečky.
Zaznie varovný signál, nastavená teplota (mraziaca priečka) a alarm off blikajú.	Sú možné rôzne príčiny. ▶ Stlačte alarm off . ✓ Alarm sa vypne.
	Dvierka mraziacej priečky sú otvorené. ▶ Zavorte dvierka mraziacej priečky.
	Vonkajšie vetracie otvory sú zakryté. ▶ Odstráňte prekážky pred vonkajšími vetracími otvormi.
	Vložili sa väčšie množstvá čerstvých potravín. ▶ Neprekračujte mraziacu kapacitu. → " <i>Mraziaca kapacita</i> ", <i>Strana 42</i>

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Teplota sa výrazne odlišuje od nastavenej hodnoty.	Sú možné rôzne príčiny. 1. Vypnite spotrebič. → Strana 39 2. Asi po 5 minútach spotrebič znova zapnite. → Strana 38 <ul style="list-style-type: none"> – Ak je teplota príliš vysoká, skontrolujte ju znova po niekoľkých hodinách. – Ak je teplota príliš nízka, skontrolujte ju znova v nasledujúci deň.
Dno chladiacej priehradky je mokré.	Odtokový žliabok pre kondenzát alebo odtokový otvor je upchatý. ► Vyčistite odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor. → Strana 44
Spotrebič hučí, buble, vrčí, klokoká, kliká, alebo praská.	Nejde o chybu. Beží motor, napr. chladiaci agregát, ventilátor. Rúrkami preteká chladivo. Motor, spínač alebo magnetické ventily sa zapínajú alebo vypínajú. Vykonáva sa automatické odmrazovanie. Nie je potrebné žiadne opatrenie.
Spotrebič je hlučný.	Súčasti vybavenia sa kývajú alebo zasekávajú. ► Skontrolujte vyberateľné súčasti vybavenia a prípadne ich nanovo vložte.
Fľaše a nádoby sa dotýkajú.	Fľaše alebo nádoby od seba odsuňte.
Superzmrazovanie je zapnuté.	Nie je potrebné žiadne opatrenie.

14.1 Výpadok elektrického prúdu

Pri výpadku elektrického prúdu teplo-
ta v spotrebiči stúpa, čo skracuje
dobu skladovania a kvalita mraze-
ných potravín sa znižuje.
Na našej internetovej stránke v časti
o technických údajoch vášho
spotrebiča nájdete čas skladovania
zmrazených potravín v prípade poru-
chy.

Poznámky

- Počas výpadku elektrického prúdu otvárajte spotrebič čo najmenej a nedávajte uskladniť žiadne ďalšie potraviny.
- Skontrolujte kvalitu potravín okamžite po výpadku elektrického prúdu.
 - Mrazené potraviny, ktoré sú rozmrázané a s teplotou viac ako 5 °C, zlikvidujte.
 - Mierne rozmrázané potraviny uvarte alebo upečte a bud' skon-
zumujte alebo opäť zamrazte.

14.2 Vykonanie autotestu spotrebiča

Váš spotrebič je vybavený autotes-
tom, ktorý zobrazuje chyby, ktoré mô-
že odstrániť zákaznícky servis.

1. Vypnite spotrebič. → Strana 39
2. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnите poistku v poistkovej skriní.
3. Po 5 minútkach opäť vykonajte elektrické pripojenie spotrebiča.
→ Strana 37
4. Minútu po elektrickom pripojení podržte **super cool** 3 až 5 sekúnd stlačené, kým nezaznie druhý akustický signál.

- ✓ Autotest spotrebiča sa spustí, keď sa ukazovatele teploty za sebou rozsvietia.
- ✓ Keď po skončení autotestu spotrebič zaznejú 2 akustické signály a ukazovateľ teploty zobrazí nastavenú teplotu, váš spotrebič je v poriadku. Spotrebič sa prepne do normálnej prevádzky.
- ✓ Ak na konci autotestu spotrebiča zaznie 5 akustických signálov a rozsvietené LED diódy ukazovateľa teploty majú rôzny jas, informujte zákaznícky servis. LED diódy poskytujú zákazníckemu servisu informácie o poruche.

15 Skladovanie a likvidácia

15.1 Vyradenie spotrebiča z prevádzky

1. Vypnite spotrebič. → Strana 39
2. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.

Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnите poistku v poistkovej skriní.

3. Vyberte všetky potraviny.
4. Spotrebič vyčistite. → Strana 44
5. Na zabezpečenie vetrania vnútorného priestoru nechajte spotrebič otvorený.

15.2 Likvidácia starého spotrebiča

Ekologickou likvidáciou môžu byť znova využité cenné suroviny.

⚠ VAROVANIE

Riziko poškodenia zdravia!

Deti sa môžu zavrieť dovnútra spotrebiča a dostať sa do ohrozenia života.

- ▶ Nevyberajte zo spotrebiča prepážky a nádobky, nebudú tak doň môct vliezť deti.
- ▶ Vyslúžený spotrebič nenechávajte v dosahu detí.

⚠ VAROVANIE

Riziko požiaru!

Pri poškodení potrubia môže unikať horľavé chladivo a škodlivé plyny a môžu sa vznieť.

- ▶ Zabráňte poškodeniu potrubí chladiaceho okruhu a izolácie.

1. Odpojte sieťovú zástrčku napájacieho kábla.

2. Odrežte napájací kábel.

3. Spotrebič zlikvidujte ekologickým spôsobom.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými za-

riadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Táto smernica stanoví jednotný európsky (EU) rámec pre spätný odber a recyklovanie použitých zariadení.

16 Zákaznícky servis

Originálne náhradné súčiastky, ktoré sú relevantné pre funkčnosť spotrebiča a splňajú nariadenie o ekodizajne, vám poskytne náš zákaznícky servis v období minimálne 10 rokov od uvedenia spotrebiča na trh v Európskom hospodárskom priestore.

Poznámka: Využívanie zákazníckeho servisu je bezplatné v rámci platných miestnych podmienok záruky výrobcu. Minimálna doba trvania záruky (záruka výrobcu pre súkromných používateľov) v Európskom hospodárskom priestore trvá 2 roky podľa platných miestnych záručných podmienok. Záručné podmienky nemajú vplyv na iné práva alebo nároky, ktoré vám prislúchajú podľa miestneho práva.

Podrobnejšie informácie o záručnej lehoti a záručných podmienkach vo vašej krajine vám poskytne zákaznícky servis alebo predajca, prípadne ich nájdete na našom webe.

Ked' kontaktujete zákaznícky servis, potrebujete číslo výrobku (E.-Nr.) a výrobné číslo (FD) vášho spotrebiča.

Kontaktné údaje zákazníckeho servisu nájdete v priloženom adresári zákazníckej služby alebo na našej webovej stránke.

16.1 Označenie produktu (E-Nr.) a výrobné číslo (FD)

Číslo výrobku (E-Nr.) a výrobné číslo (FD) nájdete na typovom štítku spotrebiča.

→ Obr. 1 / 3

Ak chcete rýchlo vyhľadať údaje o spotrebici a telefónne číslo zákazníckeho servisu, môžete si údaje poznačiť.

17 Technické údaje

Chladivo, užitočný objem a ďalšie technické údaje sú uvedené na výrobnom štítku.

→ Obr. 1 / 3

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti E. Svetelný zdroj je dostupný ako náhradný diel a vymieňať ho môže len na to školený personál.

Ďalšie informácie o vašom modeli nájdete na internete na <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Táto webová adresa odkazuje na oficiálnu produktovú databázu EÚ EPREL. Postupujte podľa týchto pokynov na vyhľadanie modelu. Identifikácia modelu vyplýva zo znakov pred pomlčkou čísla výrobku (E-Nr.) na výrobnom štítku. Alternatívne nájdete identifikáciu modelu aj v prvom riadku energetického štítku EÚ.

¹ Platí len pre krajiny v Európskom hospodárskom priestore



BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
siemens-home.bsh-group.com

Vyrobeno společností BSH Hausgeräte GmbH s obchodní licencí Siemens AG
Vyrobita spoločnosť BSH Hausgeräte GmbH v rámci licencie ochrannej známky spoločnosti Siemens AG



9001757994 (030323)

cs, sk