

# SIEMENS

KG..E..

# Fridge-freezer



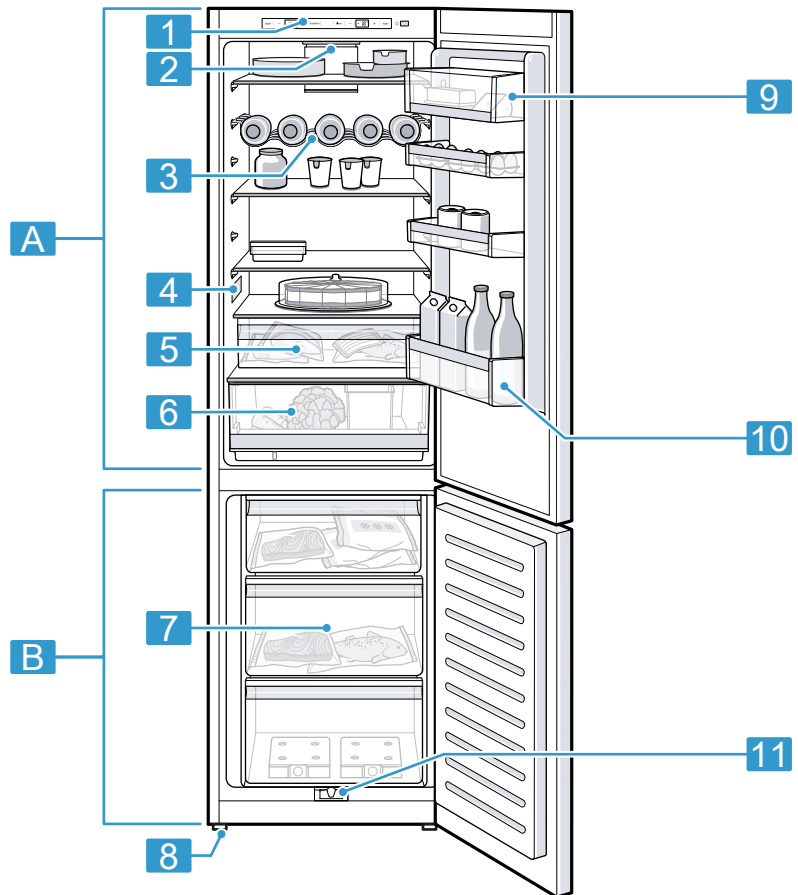
CS Návod k obsluze ..... 5

SK Návod na používanie ..... 31

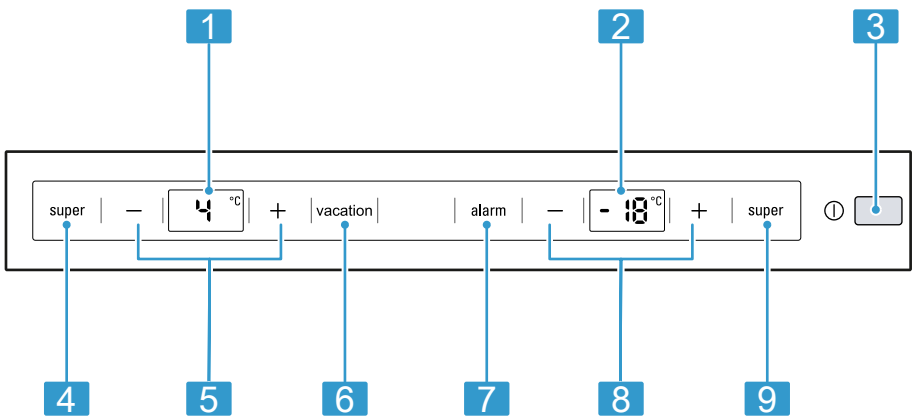
Siemens Home Appliances

Register your appliance on My Siemens and  
discover exclusive services and offers.

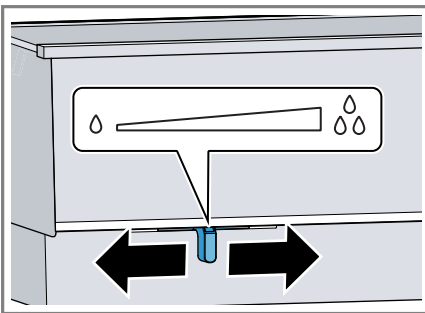




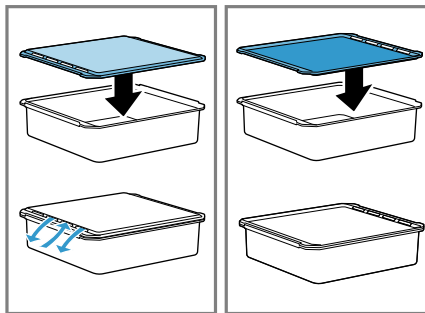
1



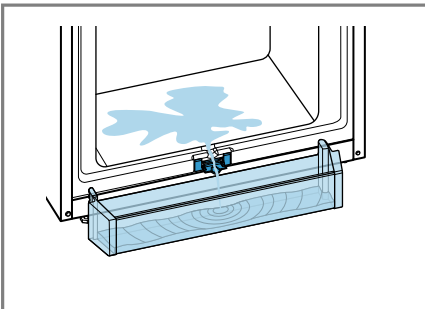
2



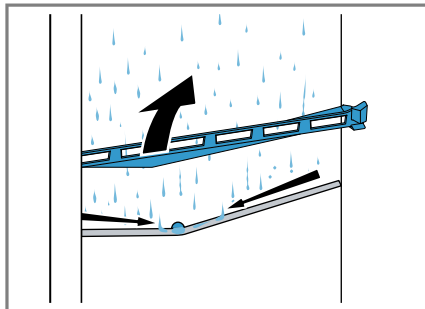
3



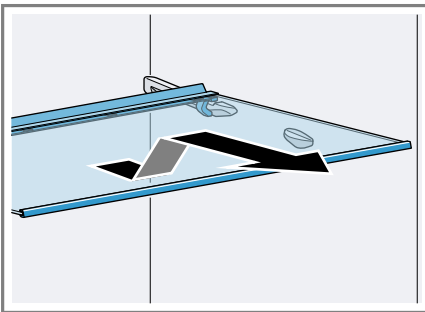
4



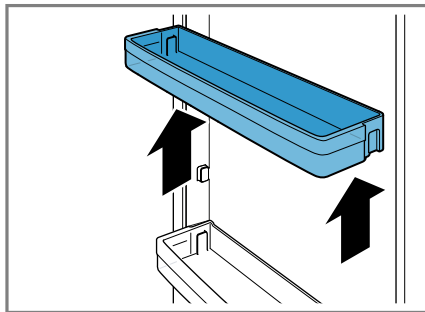
5



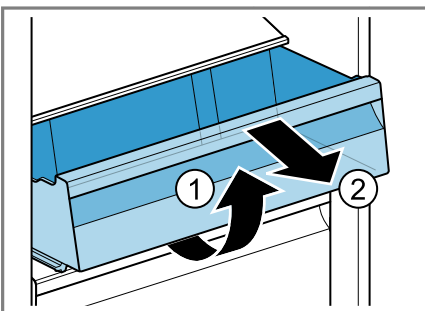
6



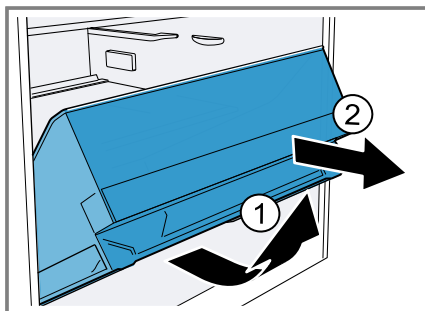
7



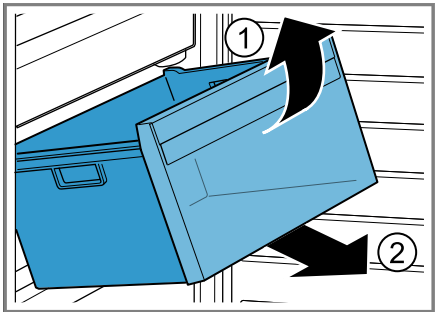
8



9



10



11

# Další informace naleznete v Digitální uživatelské příručce.



## Obsah

<b>1 Bezpečnost.....</b>	<b>7</b>	<b>7 Základní ovládání .....</b>	<b>17</b>
1.1 Všeobecné pokyny .....	7	7.1 Zapnutí spotřebiče .....	17
1.2 Použití k určenému účelu.....	7	7.2 Pokyny k provozu .....	17
1.3 Omezení okruhu uživatelů.....	7	7.3 Vypnutí spotřebiče.....	17
1.4 Bezpečná přeprava .....	7	7.4 Nastavení teploty .....	17
1.5 Bezpečná instalace .....	8		
1.6 Bezpečné použití.....	9		
1.7 Poškozený spotřebič .....	11		
<b>2 Zabránění věcným škodám .....</b>	<b>13</b>	<b>8 Přídavné funkce .....</b>	<b>18</b>
<b>3 Ochrana životního prostředí a úspora.....</b>	<b>13</b>	8.1 Superchlazení .....	18
3.1 Likvidace obalu .....	13	8.2 Automatické Supermrazení .....	18
3.2 Úspora energie.....	13	8.3 Manuální Supermrazení.....	18
<b>4 Instalace a připojení.....</b>	<b>14</b>	8.4 Režim dovolená.....	19
4.1 Rozsah dodávky.....	14		
4.2 Kritéria pro místo instalace .....	14		
4.3 Montáž spotřebiče.....	15		
4.4 Příprava spotřebiče pro první použití .....	15		
4.5 Připojení spotřebiče k elektrickému proudu .....	15		
<b>5 Seznámení .....</b>	<b>15</b>	<b>9 Alarm.....</b>	<b>19</b>
5.1 Spotřebič .....	15	9.1 Alarm dvírek .....	19
5.2 Ovládací panel .....	15	9.2 Teplotní alarm.....	19
<b>6 Vybavení .....</b>	<b>16</b>		
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 na máslo a sýry .....	17		
6.6 Příhrádka ve dvírkách.....	17		
6.7 Příslušenství.....	17		
		<b>10 Chladicí prostor .....</b>	<b>20</b>
		10.1 Tipy ke skladování potravin v chladicím prostoru.....	20
		10.2 Chladicí zóny v chladicím prostoru .....	20
		10.3 Nálepka OK.....	20
		<b>11 Mrazicí prostor .....</b>	<b>20</b>
		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 $-18^{\circ}\text{C}$ .....	22
		11.6 Metody rozmrazování zmrazených pokrmů .....	22

<b>12 Odmrazování .....</b>	<b>22</b>
12.1 Odmrazení chladicího prostoru .....	22
12.2 Odmrazování mrazicího prostoru .....	22
<b>13 Čistění a ošetřování .....</b>	<b>23</b>
13.1 Příprava spotřebiče před čištěním .....	23
13.2 Čistění spotřebiče .....	23
13.3 Čištění žlábku na zkon- denzovanou vodu a odto- kového otvoru.....	24
13.4 Vyjmutí vybavení.....	24
<b>14 Odstranění poruch .....</b>	<b>26</b>
14.1 Výpadek elektrického prou- du .....	28
14.2 Provedení interního testu spotřebiče.....	28
<b>15 Uskladnění a likvidace .....</b>	<b>28</b>
15.1 Odstavení spotřebiče z provozu.....	28
15.2 Likvidace starého spotřebi- če.....	28
<b>16 Zákaznický servis.....</b>	<b>29</b>
16.1 Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) .....	29
<b>17 Technické údaje .....</b>	<b>29</b>



## 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.
- Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

### **⚠ 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 spotřebiči, podstavci, zásuvkách nebo dvírkách může dojít k poškození spotřebiče.

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

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

- ▶ Dbejte na to, aby byly plastové části a těsnění dvírek 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 rozdělené 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 nezakryvajte nebo nezastavujte vnější větrací otvory.

#### **Úspora energie při používání**

**Poznámka:** Uspořádání vybavení nemá vliv na spotřebu energie spotřebiče.

- Spotřebič otevříte jen krátce a pečlivě ho zavřete.
- Nikdy nezakryvajte 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.

## cs Instalace a připojení

- Zmrazené potraviny určené pro rozmrazení umístěte do chladicího prostoru, aby se využilo chladu zmrazených potravin.
- Mezi potravinami a zadní stěnou ponechte vždy trochu místa.
- Mrazící prostor pravidelně odmrazujte.

## 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 příslušenství<sup>1</sup>
- Montážní materiál
- Návod k montáži
- návod k použití
- neznam zákaznických servisů
- přílohu Záruka<sup>2</sup>
- 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  $1 \text{ m}^3$  na každých 8 g chladiva. Množství chladiva je uvedené na typovém štítku. → Obr. 1 / 4

Hmotnost spotřebiče může v závislosti na modelu činit z výroby až 90 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 / 4

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.

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

<sup>2</sup> Není k dispozici ve všech státech

## 4.3 Montáž spotřebiče

- Spotřebič namontujte podle přiloženého návodu k montáži.

## 4.4 Příprava spotřebiče pro první použití

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

## 4.5 Připojení spotřebiče k elektrickému proudu

- Síťovou zástrčku síťového kabelu spotřebiče zastrčte do zásuvky v blízkosti spotřebiče.  
Údaje k připojení spotřebiče jsou uvedené na typovém štítku.  
→ Obr. 1 / 4
- Zkontrolujte pevné umístění síťové zástrčky.
- ✓ Spotřebič je nyní připraven k provozu.

# 5 Seznámení

## 5.1 Spotřebič

Zde najdete přehled součástí vašeho spotřebiče.

→ Obr. 1

- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| <b>A</b> | Chladicí prostor → Strana 20 |
| <b>B</b> | Mrazicí prostor → Strana 20  |
| <b>1</b> | Ovládací panel → Strana 15   |
| <b>2</b> | Osvětlení                    |
| <b>3</b> | Držák na láhve → Strana 16   |

- |           |   |
|-----------|---|
| <b>4</b>  | Typový štítek → Strana 29                                       |
| <b>5</b>  | Skladovací zásobník → Strana 16                                 |
| <b>6</b>  | Zásobník na ovoce a zeleninu s regulátorem vlhkosti → Strana 16 |
| <b>7</b>  | Zásobník zmrazených potravin → Strana 25                        |
| <b>8</b>  | Šroubovací nožička  |
| <b>9</b>  | Příhrádka na máslo a sýry → Strana 17                           |
| <b>10</b> | Příhrádka ve dvírkách na velké láhve → Strana 17                |
| <b>11</b> | Odtok zkondenzované vody  |

**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

- |          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | Zobrazuje nastavenou teplotu chladicího prostoru ve °C.                  |
| <b>2</b> | Zobrazuje nastavenou teplotu mrazicího prostoru ve °C.                   |
| <b>3</b> | ① slouží k zapnutí a vypnutí spotřebiče.                                 |
| <b>4</b> | super (chladicí prostor) slouží pro zapnutí nebo vypnutí Superchlazení.  |
| <b>5</b> | -/+ (chladicí prostor) slouží pro nastavení teploty chladicího prostoru. |
| <b>6</b> | vacation slouží pro zapnutí nebo vypnutí režimu dovolená.                |

- 7** alarm slouží pro vypnutí výstražného akustického signálu.
- 8**  $-/+$  (mrazicí prostor) pro nastavení teploty mrazicího prostoru.
- 9** super (mrazicí prostor) slouží pro zapnutí nebo vypnutí Supermrazení.

## 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 24

### 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 24

### 6.3 Skladovací zásobník

Ve skladovacím zásobníku jsou nižší teploty než v chladicím prostoru. Občas tam mohou být teploty nižší než  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

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 nezabalené v zásobníku na ovoce a zeleninu.

Rozíznuté ovoce a rozíznutou zeleninu skladujte zakryté nebo vzduchotěsně zabalené.

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  $8\text{ }^{\circ}\text{C}$  do  $12\text{ }^{\circ}\text{C}$ , např. ananas, banány, citrusové plody, okurky, cukety, papriky, rajčata a brambory.

## 6.5 Příhrádka na máslo a sýry

Máslo a tvrdý sýr uchovávejte v příhrádce na máslo a sýry.

## 6.6 Příhrádka ve dvírkách

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

→ "Vyjmout příhrádky ve dvírkách", Strana 24

## 6.7 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.

### Zásobník čerstvých potravin

V zásobníku čerstvých potravin skladujte uzeniny nebo sýry.

Pro skladování potravin s přístupem vzduchu nasaděte víko zásobníku čerstvých potravin zaoblením směrem ven.

Pro skladování potravin bez přístupu vzduchu nasaděte víko zásobníku čerstvých potravin zaoblením směrem dovnitř.

→ Obr. 4

---

## 7 Základní ovládání

### 7.1 Zapnutí spotřebiče

1. Stiskněte ①.
- ✓ Spotřebič začne chladit.

- ✓ Zazní výstražný akustický signál, ukazatel teploty (mrazicího prostoru) bliká a svítí alarm, protože je mrazicí prostor ještě příliš teplý.
- 2. Vyplňte výstražný akustický signál pomocí alarmu.
- ✓ alarm zhasne, jakmile je dosažena nastavená teplota.
- 3. Nastavte požadovanou teplotu.  
→ Strana 17

## 7.2 Pokyny k provozu

- Po zapnutí spotřebiče trvá až několik hodin, než je dosažena nastavená teplota.  
Před dosažením nastavené teploty nevkládejte žádné potraviny.
- Když zavřete dvírka, může vzniknout podtlak. Dvírka 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

- Stiskněte ①.

## 7.4 Nastavení teploty

### Nastavení teploty chladicího prostoru

- Stiskněte —/+ (chladicí prostor) tolikrát, dokud se na ukazateli teploty (chladicího prostoru) nezobrazí požadovaná teplota.  
Doporučená teplota v chladicím prostoru činí 4 °C.  
→ "Nálepka OK", Strana 20

## Nastavení teploty v mrazicím prostoru

- ▶ Stiskněte tlačítko  $-/+$  (mrazicí prostor) tolikrát, dokud se na ukazateli teploty (mrazicího prostoru) nezobrazí požadovaná teplota.  
Doporučená teplota v mrazicím prostoru činí  $-18^{\circ}\text{C}$ .

## 8 Přídavné funkce

Dozvěte 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** (chladicí prostor).
- ✓ Svítí **super** (chladicí prostor).

**Poznámka:** Po cca 15 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

#### Vypnutí Superchlazení

- ▶ Stiskněte **super** (chladicí prostor).
- ✓ Zobrazí se dříve nastavená 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 nejhornějšího zásobníku zmrazených potravin počínaje zprava.

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

- ▶ Stiskněte **super** (mrazicí prostor).
- ✓ Zobrazí se dříve nastavená 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

- ▶ Stiskněte **super** (mrazicí prostor).
- ✓ Svítí **super** (mrazicí prostor).

**Poznámka:** Po cca 54 hodinách se spotřebič přepne do standardního provozu.

## Manuální vypnutí Supermrazení

- ▶ Stiskněte super (mrazicí prostor).
- ✓ Zobrazí se dříve nastavená teplota.

## 8.4 Režim dovolená

Při delší nepřítomnosti můžete u spotřebiče zapnout energeticky úsporný režim dovolené.

### POZOR

#### Nebezpečí poškození zdraví!

Když je zapnuty režim dovolená, chladící prostor se zahřívá. V důsledku vyšší teploty se mohou množit bakterie a zničit potraviny.

- ▶ Při zapnutém režimu dovolená ne-skladujte v chladicím prostoru žádné potraviny.

Spotřebič automaticky nastaví teploty.

---

Chladicí prostor 14 °C

Mrazicí prostor Nezměněná teplota

---

## Zapnutí režimu dovolená

- ▶ Stiskněte vacation.
- ✓ Svití vacation.

## Vypnutí režimu dovolená

- ▶ Stiskněte vacation.
  - ✓ Zobrazí se dříve nastavená teplota.
- 

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm dvířek

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

Zazní výstražný akustický signál.

## Vypnutí alarmu dveří

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

## 9.2 Teplotní alarm

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

### POZOR

#### Nebezpečí poškození zdraví!

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

- ▶ Částečně nebo úplně rozmrzené 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 dvířka mrazicího prostoru. Zkontrolujte, zda jsou potraviny částečně nebo úplně rozmrzené.

## Vypnutí teplotního alarmu

- ▶ Stiskněte alarm.
- ✓ Výstražný akustický signál je vypnutý.
- ✓ Na ukazateli teploty se krátce zobrazí nejvyšší teplota, která byla v mrazicím prostoru. Poté se na ukazateli teploty znovu zobrazí nastavená teplota.

## cs Chladicí prostor

- ✓ Od tohoto okamžiku se znova změří a uloží nejvyšší teplota.
- ✓ alarm svítí, dokud není opět dosažena nastavená teplota.

## 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 čerstvě 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

Díky cirkulaci vzduchu v chladicím prostoru vznikají různé chladicí zóny.

#### Nejchladnější zóna

Nejchladnější zóna je mezi šipkou vyraženou na straně a pod ní umístěnou odkládací plochou.

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

#### Nejteplejší zóna

Nejteplejší zóna je úplně nahore na dvírkách.

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

### 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 17

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 zmrzařené pokrmy, zmrzavat 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 /

**4**

### Předpoklady pro mrazicí kapacitu

1. Cca 24 hodin před vložením čerstvých potravin zapněte Supermrazení.  
→ "Manuální zapnutí Supermrazení", Strana 18
2. Potraviny ukládejte nejprve do prostředního 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 24
2. Potraviny uložte přímo na odkládací plochy a dno mrazicího prostoru.

## 11.3 Tipy ke skladování potravin v mrazicím prostoru

- Potraviny skladujte vzduchotěsně zabalené.
- Zmrzované 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, 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 neoschlly.
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 přípravujte 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 tvorí kapky kondenzované vody nebo jinovatka. Zadní stěna v chladicím prostoru se odmrazuje automaticky. 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 24.

### 12.2 Odmrazování mrazicího prostoru

Mrazicí prostor se neodmrazuje automaticky. Vrstva jinovatky v mrazicím prostoru zhoršuje přenášení chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotřebu elektrické energie.

#### Odmrazování mrazicího prostoru

Mrazicí prostor pravidelně odmrazujte.

1. Cca 4 hodiny před rozmrazováním zapněte Supermrazení.  
→ "Manuální zapnutí Supermrazení", Strana 18
2. Vyndejte zásobník zmrazených potravin se zmrazenými potravinami a přechodně je uložte na chladném místě. Pokud máte mrazicí vložky, položte je na zmrazené potraviny.

3. Vypněte spotřebič. → Strana 17
4. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.

Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce.

5. Otevřete odtok zkondenzované vody.

→ Obr. 5

6. Pro zachycení roztáté vody vyjměte odkládací plochu pro velké láhve z dvířek chladicího prostoru a postavte ji pod dolní odtok zkondenzované vody.  
→ "Vyjmutí příhrádky ve dvírkách", Strana 24

7. **⚠️ VÝSTRAHA - Nebezpečí popálení!** Horká voda, stříkající voda a pára mohou způsobit popáleniny.

- ▶ Kvůli odmrazení dávejte do hrnce pouze horkou, nikoli vroucí vodu. Pro urychlení odmrazování postavte na dno mrazicího prostoru na podložku pod hrnce hrnec s horkou, nikoli vroucí vodou.

8. Po odmrazování roztátou vodu vylijte.

9. Zbývající roztátou vodu vytřete měkkým hadříkem nebo houbičkou.

10. Mrazicí prostor osušte suchým měkkým hadrem.

11. Zavřete odtok zkondenzované vody.

12. Do dvířek chladicího prostoru znova nasadte odkládací plochu pro velké láhve.

13. Připojte spotřebič k elektrickému proudu → Strana 15

14. Zapněte spotřebič. → Strana 17

15. Nasadte zpět zásobník zmrazených potravin se zmrazenými potravinami.

## 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. Pokud je zde vrstva jinovatky, nechte ji roztát.

5. Vyndejte ze spotřebiče veškeré součásti vybavení a příslušenství.  
→ Strana 24

### 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 drátěnky nebo houbičky.
- ▶ Nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- ▶ Nepoužívejte čisticí prostředky s vysokým obsahem alkoholu.
- ▶ Na vnější stranu spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky na ušlechtilou ocel.

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 myli v myčce nádobí, mohou se zdeformovat nebo změnit barvu.

- ▶ Součásti vybavení a příslušenství nemýjte v myčce nádobí.

1. Spotřebič před čištěním připravte.  
→ Strana 23
2. Vyčistěte hadříkem, vlažnou vodou a pH neutrálním mycím prostředkem.
  - vnější strana spotřebiče
  - vnitřní strana spotřebiče
  - součásti vybavení
  - příslušenství
  - těsnění dvírek
3. Důkladně osušte suchým měkkým hadrem.
4. Nasadte součásti vybavení.
5. Připojte spotřebič k elektrickému proudu → Strana 15
6. Zapněte spotřebič. → Strana 17
7. Vložte potraviny.

### **13.3 Čištění žlábků na zkondenzovanou vodu a odtokového otvoru**

Aby mohla zkondenzovaná voda odtekat, pravidelně čistěte žlábek na zkondenzovanou vodu a odtokový otvor.

1. Nadzvedněte a vyndejte kryt odtoku zkondenzované vody.  
→ Obr. 6
2. Opatrně vyčistěte žlábek na zkondenzovanou vodu a odtokový otvor, např. vatovou tyčinkou.

### **13.4 Vyjmoutí vybavení**

Když chcete vybavení důkladně vyčistit, vyndejte ho ze spotřebiče.

#### **Vyjmoutí odkládací plochy**

- ▶ Odkládací plochu vytáhněte, nazdvihнěte a vyndejte.  
→ Obr. 7

#### **Vyjmoutí přihrádky ve dvírkách**

- ▶ Přihrádku ve dvírkách nazdvihнěte a vyndejte.  
→ Obr. 8

#### **Vyjmoutí skladovacího zásobníku**

1. Skladovací zásobník vytáhněte až nadoraz.
2. Skladovací zásobník vpředu nazdvihнěte ① a vyndejte ho ②.  
→ Obr. 9

#### **Vyjmoutí zásobníku na ovoce a zeleninu**

1. Zásobník na ovoce a zeleninu vytáhněte až nadoraz.
2. Zásobník na ovoce a zeleninu vpředu nazdvihнěte ① a vyndejte ②.  
→ Obr. 10

## Vyjmutí zásobníku zmrazených potravin

1. Vytáhněte zásobník zmrazených potravin až nadoraz.

2. Zásobník zmrazených potravin vpředu nazdvihněte ① a vyndejte ②.  
→ Obr. **11**

## 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.
- ▶ Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

Závada	Příčina a řešení závady
Spotřebič nechladí, ukazatele a osvětlení svítí.	Je zapnutý předváděcí režim. <b>1.</b> Podržte 9 až 11 sekund stisknuté alarm, dokud nezazní akustický signál. <b>2.</b> 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.
Na ukazateli teploty se zobrazí <b>E</b> nebo <b>d</b> .	Elektronika rozpoznala chybu. <b>1.</b> Vypněte spotřebič. → Strana 17 <b>2.</b> Odpojte spotřebič od elektrické sítě. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skříňce. <b>3.</b> Po 5 minutách spotřebič opět připojte. <b>4.</b> Pokud se na displeji stále objevuje hlášení, kontaktujte zákaznický servis. Číslo zákaznického servisu je uvedeno v přiloženém seznamu zákaznických servisů.
Zazní výstražný akustický signál a svítí alarm.	Možné jsou různé příčiny. ▶ Stiskněte alarm. ✓ Alarm se vypne.
	Dvířka spotřebiče jsou otevřená. ▶ Zavřete dvířka spotřebiče.

Závada	Příčina a řešení závady
Teplota se velmi liší od nastavení.	<p>Možné jsou různé příčiny.</p> <p><b>1.</b> Vypněte spotřebič. → <i>Strana 17</i></p> <p><b>2.</b> Po cca 5 minutách spotřebič znova zapněte. → <i>Strana 17</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Pokud je teplota příliš vysoká, po několika hodinách ji opět zkонтrolujte.</li> <li>– Pokud je teplota příliš nízká, příští den ji opět zkонтrolujte.</li> </ul>
Dno chladicího prostoru je mokré.	<p>Je ucpáný žlábek pro zkondenzovanou vodu nebo odtokový otvor.</p> <p>► Vyčistěte žlábek pro zkondenzovanou vodu a odtokový otvor.</p>
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.</p> <p>Není potřebné žádné jednání.</p>
Spotřebič vydává zvuky.	<p>Spotřebič nestojí rovně.</p> <p>► Vyrovnejte spotřebič pomocí vodováhy a šroubovacích nožiček.</p>
	<p>Spotřebič nestojí volně.</p> <p>► Dodržujte minimální odstupy spotřebiče.</p>
	<p>Vybavení se kýve nebo je vzpříčené.</p> <p>► Zkontrolujte vyjímatelné vybavení a případně ho znova nasad'te.</p>
	<p>Láhve nebo nádoby se dotýkají.</p> <p>► Odsuňte láhve nebo nádoby od sebe.</p>
	<p>Je zapnuté Supermrazení.</p> <p>Není potřebné žádné jednání.</p>

## 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. Vyplňte spotřebič. → Strana 17
  2. Po cca 5 minutách spotřebič znova zapněte. → Strana 17
  3. Během 10 sekund po zapnutí pojměte 3 až 5 sekund stisknuté super (mrazicí prostor), 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 a 10 sekund bliká super (mrazicí prostor), kontaktujte zákaznický servis.

## 15 Uskladnění a likvidace

### 15.1 Odstavení spotřebiče z provozu

1. Vyplňte 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 odmrazte. → Strana 22
5. Spotřebič vyčistěte. → Strana 23
6. 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 / 4

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 / 4

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

## **cs** Technické údaje

Další informace k vašemu modelu najdete na internetu na <https://eprel.ec.europa.eu/><sup>1</sup>. Tato webová adresa je propojena odkazem s oficiální produktovou databází EU EPREL. Postupujte pak podle pokynů pro vy-

hledávání 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.

---

<sup>1</sup> Platí jen pro země v Evropském hospodářském prostoru

**Ďalšie informácie nájdete v Digitálnej používateľskej príručke.**



## Obsah

<b>1 Bezpečnosť.....</b>	<b>33</b>
1.1 Všeobecné upozornenia .....	33
1.2 Používanie v súlade s určením.....	33
1.3 Obmedzenie skupiny používateľov.....	33
1.4 Bezpečná preprava .....	33
1.5 Bezpečná inštalácia .....	34
1.6 Bezpečné používanie .....	35
1.7 Poškodený spotrebič.....	37
<b>2 Zabránenie vecným škodám ....</b>	<b>39</b>
<b>3 Ochrana životného prostredia a šetrenie .....</b>	<b>39</b>
3.1 Likvidácia obalu.....	39
3.2 Šetrenie energie .....	39
<b>4 Umiestnenie a pripojenie.....</b>	<b>40</b>
4.1 Obsah dodávky .....	40
4.2 Kritériá pre miesto inštalácie... ..	40
4.3 Montáž spotrebiča.....	41
4.4 Príprava spotrebiča na prvé použitie .....	41
4.5 Elektrické pripojenie spotrebiča.....	41
<b>5 Oboznámenie sa .....</b>	<b>41</b>
5.1 Spotrebič .....	41
5.2 Ovládaci panel .....	41
<b>6 Výbava .....</b>	<b>42</b>
6.1 Odkladacia plocha .....	42
6.2 Odkladací priestor na fláše.....	42
6.3 Uskladňovacia nádoba.....	42
6.4 Zásuvka na ovocie a zeleninu s regulátorom vlhkosti.....	42
6.5 Priezadka na maslo a syry ....	43
6.6 Priezadka v dvierkach.....	43
6.7 Príslušenstvo .....	43
<b>7 Základná obsluha.....</b>	<b>43</b>
7.1 Zapnutie spotrebiča .....	43
7.2 Upozornenia pre prevádzku ....	43
7.3 Vypnutie spotrebiča.....	43
7.4 Nastavenie teploty .....	44
<b>8 Doplňkové funkcie .....</b>	<b>44</b>
8.1 Superchladenie .....	44
8.2 Automatické Superzmrazovanie .....	44
8.3 Manuálne Superzmrazovanie.. ..	44
8.4 Dovolenkový režim .....	45
<b>9 Alarm.....</b>	<b>45</b>
9.1 Alarm dvierok .....	45
9.2 Teplotný alarm.....	45
<b>10 Chladiaca priezadka.....</b>	<b>46</b>
10.1 Tipy na uloženie potravín do chladiacej priezadky.....	46
10.2 Chladiace zóny v chladiacej priezadke .....	46
10.3 Nálepka OK .....	46
<b>11 Mraziaca priezadka.....</b>	<b>47</b>
11.1 Mraziaca kapacita .....	47
11.2 Plné využitie objemu mraziacej priezadky .....	47
11.3 Tipy na uloženie potravín do mraziacej priezadky.....	47
11.4 Tipy na zmrazovanie čerstvých potravín .....	47

11.5 Trvanlivosť zmrazených po- travín pri teplote -18 °C .....	48
11.6 Metóda rozmrazovania mrazených potravín .....	48
<b>12 Odmrazovanie .....</b>	<b>48</b>
12.1 Odmrazovanie v chladiacej priečade .....	48
12.2 Odmrazovanie v mraziacej priečade .....	48
<b>13 Čistenie a údržba .....</b>	<b>49</b>
13.1 Príprava spotrebiča na čis- tenie.....	49
13.2 Čistenie spotrebiča.....	50
13.3 Čistenie odtokového žliab- ku pre kondenzát a odtokového otvoru.....	50
13.4 Vyberanie súčastí vybave- nia.....	50
<b>14 Odstránenie porúch .....</b>	<b>52</b>
14.1 Výpadok elektrického prú- du .....	54
14.2 Vykonanie autotestu spotrebiča.....	54
<b>15 Skladovanie a likvidácia .....</b>	<b>54</b>
15.1 Vyradenie spotrebiča z pre- vádzky .....	54
15.2 Likvidácia starého spotrebi- ča.....	54
<b>16 Zákaznícky servis.....</b>	<b>55</b>
16.1 Označenie produktu (E-Nr.) a výrobné číslo (FD).....	55
<b>17 Technické údaje .....</b>	<b>55</b>



## 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 používajte len:

- na chladenie a zmrazovanie potravín a na prípravu ľadu.
- v súkromných domácnostiach a v uzavretých priestoroch domá- ceho 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 schopnos-ťami alebo osoby s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo vedo- moťami 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 dozo-ru.

Deti od 3 rokov a mladšie ako 8 rokov smú vkladať a vyberať po- traviny z chladničky a mrazničky.

### 1.4 Bezpečná preprava

#### **⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!**

Vysoká hmotnosť spotrebiča môže spôsobiť zranenie pri zdvíhaní.

- 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.

Spotrebič sa môže prevrátiť.

- Nestúpajte na podstavec, výsuvné priečky, dvierka, ani sa o ne neopierajte.

## **⚠ VAROVANIE – Riziko popálenia!**

Jednotlivé časti na zadnej strane spotrebiča sa môžu počas prevádzky rozpaliť.

- Nikdy sa nedotýkajte horúcich častí.

## **⚠ 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 teplosť v priečkách spotrebiča.
- Priečky, 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 prázdna, 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 55

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Keď sa poškodí sieťový prípojný kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.

## **⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!**



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

- ▶ Otvorený oheň alebo zdroje možného vznenietenia musia byť v do-statočnej vzdialnosti od spotrebiča.
- ▶ Vyvetrajte miestnosť.
- ▶ Vypnite spotrebič. → *Strana 43*
- ▶ Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
- ▶ Zavolajte zákaznícky servis. → *Strana 55*

## 2 Zabránenie vecným škodám

### **POZOR!**

Zaseknuté kolieska zariadenia môžu pri posúvaní spotrebiča poškodiť podlahu.

- ▶ Spotrebič prepravujte pomocou prepravného vozíka (rudly).
- ▶ Pri posúvaní spotrebiča používajte ochranu podlahy a nepohybujte sa kľukatým smerom.

Pri používaní spotrebiča, podstavca, výsuvných priečadiel alebo dvierok na sedenie alebo vystupovanie sa môže spotrebič poškodiť.

- ▶ Nestúpajte na spotrebič, podstavec, výsuvné priečadky, dvierka, ani sa o ne neopierajte.

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 súčasťou vybavenia a príslušenstvo čistiť v umývačke riadu, môžu sa zdeformovať alebo sfarbiť.

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

## 3 Ochrana životného prostredia a šetrenie

### **3.1 Likvidácia obalu**

Obalové materiály nezaňažujú životné prostredie a sú recyklovateľné.

- ▶ Jednotlivé komponenty zlikvidujte oddelenie 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 vzdialenosťi od vykurovacích telies, sporáka a iných zdrojov tepla:
  - udržiavajte 30 mm vzdialosť od elektrického alebo plynového sporáka.
  - Udržiavajte 300 mm vzdialosť 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.

## sk Umiestnenie a pripojenie

- Aby ste využili chlad zmrazených potravín, vložte ich do chladničky, kým sa nerozmrazia.
- Medzi potravinami a zadnou stenu vždy nechajte trocha miesta.
- Mraziacu priezadruku pravidelne odmrazujte.

## 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 sťažností sa obráťte na vášho predajcu alebo náš zákaznícky servis → Strana 55.

Súčasti dodávky:

- Voľne stojaci spotrebič
- Výbava a príslušenstvo<sup>1</sup>
- Montážny materiál
- Návod na montáž
- Návod na použitie
- Zoznam stredísk služieb zákazníkom
- Príloha Záruka<sup>2</sup>
- Energetický štítok
- Informácie o spotrebe energie a hlučnosti

## 4.2 Kritériá pre miesto inštalácie

### ⚠ 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  $1 \text{ m}^3$  na  $8 \text{ g}$  chladiva. Množstvo chladiva je uvedené na výrobnom štítku. → Obr. 1 / 4

Výrobná hmotnosť spotrebiča môže byť podľa modelu až  $90 \text{ kg}$ .

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 / 4

Klimatická trieda	Dovolená teplota v miestnosti
SN	$10 \text{ }^\circ\text{C}$ až $32 \text{ }^\circ\text{C}$
N	$16 \text{ }^\circ\text{C}$ až $32 \text{ }^\circ\text{C}$
ST	$16 \text{ }^\circ\text{C}$ až $38 \text{ }^\circ\text{C}$
T	$16 \text{ }^\circ\text{C}$ až $43 \text{ }^\circ\text{C}$

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  $5 \text{ }^\circ\text{C}$ .

<sup>1</sup> V závislosti od vybavenia spotrebiča

<sup>2</sup> Nie vo všetkých krajinách

## 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 50

## 4.5 Elektrické pripojenie spotrebiča

- Zapojte konektor napájacieho kábla spotrebiča do elektrickej zásuvky v blízkosti spotrebiča.  
Údaje o pripojení spotrebiča sú uvedené na výrobnom štítku.  
→ Obr. 1 / 4
- Skontrolujte, či je sieťová 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 priezadka  
→ Strana 46

**B** Mraziaca priezadka  
→ Strana 47

**1** Ovládací panel → Strana 41

**2** Osvetlenie

- |           |  |
|-----------|--|
| <b>3</b>  | Odkladací priestor na fláše<br>→ Strana 42                         |
| <b>4</b>  | Výrobný štítok → Strana 55   |
| <b>5</b>  | Uskladňovacia nádoba<br>→ Strana 42                                |
| <b>6</b>  | Zásuvka na ovocie a zeleninu s regulátorom vlhkosti<br>→ Strana 42 |
| <b>7</b>  | Zásuvka na mrazené potraviny → Strana 51                           |
| <b>8</b>  | Skrutkovacia nožička   |
| <b>9</b>  | Priehradka na maslo a syry<br>→ Strana 43                          |
| <b>10</b> | Priehradka v dvierkach na veľké fláše → Strana 43                  |
| <b>11</b> | Odtok kondenzovanej vody   |

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

## 5.2 Ovládací panel

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

→ Obr. 2

- |          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | Zobrazuje nastavenú teplotu chladiacej priezadky v °C.            |
| <b>2</b> | Zobrazuje nastavenú teplotu mraziacej priezadky v °C.             |
| <b>3</b> | ① zapína alebo vypína spotrebič.                                  |
| <b>4</b> | super (chladiaca priezadka) zapína alebo vypína Superchladenie.   |
| <b>5</b> | -/+ (chladiaca priezadka) nastavuje teplotu chladiacej priezadky. |
| <b>6</b> | vacation zapína alebo vypína dovolenkový režim.                   |

- |   |   |
|---|---|
| 7 | alarm vypína varovný signál.                                  |
| 8 | −/+ (mraziaca priečka) nastavuje teplotu v mraziacej priečke. |
| 9 | super (mraziaca priečka) zapína alebo vypína Superzmrzovanie. |

## 6 Výbava

Vybavenie vášho spotrebiča závisí od modelu.

### 6.1 Odkladacia plocha

Aby ste si vytvorili lepší prehľad a potraviny rýchlejšie vybrali, vytiahnite odkladaciu plochu.

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

→ "Vyberanie odkladacej plochy",  
Strana 50

### 6.2 Odkladací priestor na fláše

Fláše uložte bezpečne do odkladacieho priestoru na fláše.

Ked' chcete odkladací priestor na fláše upraviť podľa vlastných potrieb, môžete ho vybrať a znova vložiť na iné miesto.

→ "Vyberanie odkladacej plochy",  
Strana 50

## 6.3 Uskladňovacia nádoba

V uskladňovacej nádobe prevládajú nižšie teploty ako v chladiacej priečke. Občas sa môžu vyskytnúť teploty nižšie ako 0 °C.

Na skladovanie potravín, ktoré sú náročné na podmienky skladovania, napr. ryby, mäso a údeniny, používajte nižšie teploty v uskladňovacej nádobe.

### 6.4 Zásuvka na ovocie a zeleninu s regulátorom vlhkosti

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

Nakrájané ovocie a zeleninu skladujte zakryté alebo vzduchotesne zabalené.

Pomocou regulátora vlhkosti môžete v zásuvke na ovocie a zeleninu prispôsobiť vlhkosť vzduchu. Taktôto môžete čerstvé ovocie a zeleninu uchovávať dlhšie ako pri bežnom skladovaní.

→ *Obr. 3*

Vlhkosť vzduchu v zásuvke na ovocie na zeleninu môžete nastaviť podľa druhu a množstva uložených potravín posúvaním regulátora vlhkosti:

- Nízka vlhkosť vzduchu  pri skladovaní prevažne ovocia, pri zmiešanom alebo veľkom naplnení.
- Vysoká vlhkosť vzduchu  pri skladovaní prevažne zeleniny alebo malom naplnení.

Podľa uloženého množstva a uložených potravín sa v zásuvke na ovocie a zeleninu môže tvoriť kondenzát. Odstráňte skondenzovanú vodu suchou handričkou a nastavte nízku vlhkosť vzduchu pomocou regulátora vlhkosti.

Aby sa zachovala kvalita a vôňa, ovoce 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.

## 6.5 Priezadka na maslo a syry

Maslo a tvrdé syry uskladňujte v priezadke na maslo a syry.

## 6.6 Priezadka v dvierkach

Ked' chcete priezadku vo dvierkach upraviť podľa vlastných potrieb, môžete ju vybrať a vložiť na iné miesto.  
→ "Vyberanie priezadky v dvierkach", Strana 44

## 6.7 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.

### Zásobník na čerstvé potraviny

V zásobníku na čerstvé potraviny skladujte údeniny alebo syry. Na skladovanie potravín s prístupom vzduchu nasadte veko zásobníka na čerstvé potraviny zaoblením smerom von.

Na skladovanie potravín bez prístupu vzduchu nasadte veko zásobníka na čerstvé potraviny zaoblením smerom dovnútra.

→ Obr. 4

# 7 Základná obsluha

## 7.1 Zapnutie spotrebiča

1. Stlačte ①.

- ✓ Spotrebič začne chladiť.
- ✓ Zaznie varovný zvuk, ukazovateľ teploty (mraziaca priezadka) bliká a alarm svieti, pretože mraziaca priezadka je ešte teplá.
- 2. Varovný signál vypnite pomocou alarmu.
- ✓ alarm zhasne, keď je opäť dosiahnutá nastavená teplota.
- 3. Nastavte požadovanú teplotu.  
→ Strana 44

## 7.2 Upozornenia pre prevádzku

- Ked' ste spotrebič zapli, nastavená teplota sa dosiahne až po niekol'kých hodinách. Kým nebude dosiahnutá nastavená teplota, nevkladajte žiadne potraviny.
- Ak zatvoríte dvere, môže nastať podtlak. Dvere sa dajú len ľahko opäť otvoriť. Počkajte chvíľu, kým sa podtlak vyrovna.
- 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

► Stlačte ①.

## 7.4 Nastavenie teploty

### Nastavenie teploty chladiacej priezadky

- ▶ Stláčajte **-/+** (chladiaca priezadka), kým ukazovateľ teploty (chladiaca priezadka) nezobrazí požadovanú teplotu.

Odporučaná teplota v mraziacej zásuvke je 4 °C.

→ "Nálepka OK", Strana 46

### Nastavenie teploty mraziacej priezadky

- ▶ Stláčajte **-/+** (mraziaca priezadka), kým ukazovateľ teploty (mraziaca priezadka) nezobrazí požadovanú teplotu.

Odporučaná teplota v mraziacej zásuvke je -18 °C.

---

## 8 Doplňkové funkcie

Zistite, aké nastaviteľné doplnkové funkcie má váš spotrebič.

### 8.1 Superchladenie

Pri voľbe Superchladenie chladí chladiaca priezadka čo možno najviac.

Pred uložením veľkých množstiev potravín stlačte Superchladenie.

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

### Zapnutie Superchladenia

- ▶ Stlačte **super** (chladiaca priezadka).
- ✓ **super** (chladiaca priezadka) svieti.

**Poznámka:** Po približne 15 hodinách sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

### Vypnutie Superchladenia

- ▶ Stlačte **super** (chladiaca priezadka).
- ✓ Zobrazí sa predtým nastavená teplota.

## 8.2 Automatické Superzmrazovanie

Pri automatickom Superzmrazovanie chladí mraziaca priezadka oveľa viac ako v normálnom režime. To znamená, že potraviny sa rýchlejšie zmrazia.

Automatické Superzmrazovanie sa zapne, keď uložíte čerstvé potraviny do hornej nádoby na mrazené potraviny, počnúc sprava.

Keď je zapnuté automatické Superzmrazovanie, svieti **super** (mraziaca priezadka) a môže sa zvýšiť hlučnosť.

Po uplynutí automatického Superzmrazovanie sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

### Zrušenie automatického Superzmrazovanie

- ▶ Stlačte **super** (mraziaca priezadka).
- ✓ Zobrazí sa predtým nastavená teplota.

## 8.3 Manuálne Superzmrazovanie

Pri Superzmrazovanie chladí chladiaca priezadka čo možno najviac.

Zapnite Superzmrazovanie 4 až 6 hodín predtým, ako uložíte potraviny hmotnosti od 2 kg do mraziacej priezadky.

Aby ste využili mraziacu kapacitu, použite Superzmrazovanie.

→ "Predpoklady pre mraziacu kapacitu", Strana 47

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

### Manuálne zapnutie Superzmrazovanie

- ▶ Stlačte super (mraziaca priezadka).
- ✓ super (mraziaca priezadka) svieti.

**Poznámka:** Po približne 54 hodinách sa spotrebič prepne do normálnej prevádzky.

### Manuálne vypnutie Superzmrazovanie

- ▶ Stlačte super (mraziaca priezadka).
- ✓ Zobrazí sa predtým nastavená teplota.

## 8.4 Dovolenkový režim

V prípade vašej dlhšej neprítomnosti môžete na spotrebiči zapnúť energeticky úsporný dovolenkový režim.

### ⚠️ UPOZORNENIE

#### Riziko poškodenia zdravia!

Keď je zapnutý dovolenkový režim, teplota v chladiacej priezadke sa zvýší. Zvýšením teploty sa môžu množiť baktérie a potraviny podliehajú rozkladu.

- ▶ Pri zapnutom dovolenkovom režime neskladujte v chladiacej priezadke žiadne potraviny.

Spotrebič automaticky prestaví teplotu.

Chladiaca priezadka 14 °C

Mraziaca priezadka Teplota nezmenená

### Zapnutie dovolenkového režimu

- ▶ Stlačte vacation.
- ✓ vacation svieti.

### Vypnutie dovolenkového režimu

- ▶ Stlačte vacation.
- ✓ Zobrazí sa predtým nastavená teplota.

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm dvierok

Keď sú dvere spotrebiča dlhšie otvorené, zapne sa alarm dverí. Zaznie varovný signál.

### Vypnutie alarmu dverí

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

### 9.2 Teplotný alarm

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

### ⚠️ 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.

## sk Chladiaca priečadka

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

### Vypnutie alarmu teploty

- ▶ Stlačte alarm.
- ✓ Varovný zvuk je vypnutý.
- ✓ Ukazovateľ teploty krátko zobrazí najvyššiu teplotu nameranú v mraziacej priečadke. Potom ukazovateľ teploty zobrazí znova nastavenú teplotu.
- ✓ Od tohto okamihu sa najvyššia teplota nanovo zistí a uloží.
- ✓ alarm svieti, kým sa znova nedosiahne nastavená teplota.

## 10 Chladiaca priečadka

V chladiacej priečadke 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 priečadky

- 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 na skôr vychladnúť.
- Dodržiavajte dátum minimálnej trvanlivosti alebo dátum spotreby uvedený výrobcom.

### 10.2 Chladiace zóny v chladiacej priečadke

Cirkuláciou vzduchu v chladiacej priečadke vznikajú rôzne chladiace zóny.

#### Najchladnejšia zóna

Najchladnejšia zóna je medzi vyznačenou šípkou na boku a pod ňou umiestnenou odkladacou plochou.

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

#### Najteplejšia zóna

Najteplejšia zóna je v dvierkach úplne hore.

**Tip:** V najteplejšej zóne skladujte odolné potraviny, napr. tvrdé syry a maslo. Syr tak môže ďalej rozvinúť svoju arómu a maslo zostane rozteriateľné.

### 10.3 Nálepka OK

Pomocou nálepkou OK môžete skontrolovať, či je v chladiacej priečadke 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 priečadky", Strana 44

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



Správne nastavenie

## 11 Mraziaca priezadka

V mraziacej priezadke môžete skladovať mrazené jedlá, zmrazovať potraviny a vyrábať kocky ľadu. Teplota sa dá nastaviť v rozmedzí  $-16^{\circ}\text{C}$  až  $-24^{\circ}\text{C}$ . Potraviny by sa mali dlhodobo skladovať pri teplote  $-18^{\circ}\text{C}$  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 / 4

### Predpoklady pre mraziacu kapacitu

1. Cca 24 hodín pred vložením čerstvých potravín zapnite Superzmrazovanie.  
→ "Manuálne zapnutie Superzmrazovanie", Strana 45
2. Potraviny uložte najprv do strednej zásuvky na mrazené potraviny.

### 11.2 Plné využitie objemu mraziacej priezadky

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

1. Vyberte všetky časti vybavenia v mraziacej priezadke.  
→ Strana 50

2. Uložte potraviny priamo na odkladacie plochy a na dno mraziacej priezadky.

### 11.3 Tipy na uloženie potravín do mraziacej priezadky

- 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 čerstvé 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 osúpte, 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, redškovky, vajcia v škrupine, hrozno, surové jablká a hrušky, jogurt, kyslá smotana, crème fraîche a majonéza.

## Zabalenie zmrazených 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 rozmrazené potraviny už nezmrazujte.
- Môžu sa opäť zmraziť až po uvarení alebo upečení.
- Maximálny čas skladovania musíte príslušne skrátiť.

- Potraviny živočíšneho pôvodu, napr. ryby, mäso, syry a tvaroh, nechajte rozmraziť v chladiacej priečade.
- Chlieb rozmrazujte pri izbovej teplote.
- Potraviny na okamžitú konzumáciu pripravte v mikrovlnnej rúre, v rúre alebo na sporáku.

## 12 Odmrazovanie

### 12.1 Odmrazovanie v chladiacej priečade

V dôsledku funkcie sa počas prevädzky tvoria na zadnej stene chladiacej priečade kvapky skondenzovanej vody alebo srieň. Zadná stena sa v chladiacej priečade odmrazuje automaticky. 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 50.

### 12.2 Odmrazovanie v mraziacej priečade

Mraziaca priečada sa neodmrazuje automaticky. Vrstva námrazy v mraziacej priečade zhoršuje prenos chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotrebú elektrického prúdu.

#### **Odmrazovanie mraziacej priečade**

Mraziacu priečadku pravidelne odmrazujte.

1. Asi 4 hodiny pred odmrazovaním zapnite Superzmrazovanie.  
→ "Manuálne zapnutie Superzmrazovanie", Strana 45  
Potraviny tak dosahujú veľmi nízke teploty a môžete ich preto dlhšie skladovať pri teplote miestnosti.
  2. Vyberte zásuvky s mrazenými potravinami a dočasne ich uskladnite na chladnom mieste. Chladiace akumulátory, ak sú k dispozícii, položte na zmrazené potraviny.
  3. Vypnite spotrebič. → Strana 43
  4. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.  
Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
  5. Otvorte odtok kondenzovanej vody.  
→ Obr. 5
  6. Na zachytenie kondenzátu vyberte priezradku na veľké fľaše z dverí chladiacej priezradky a položte ju pod otvorený odtok kondenzovanej vody.  
→ "Vyberanie priezradky v dvierkach", Strana 50
  7. ** VAROVANIE - Riziko popálenia!** Horúca voda, striekajúca voda a para môžu spôsobiť popáleniny.  
▶ Na rozmrazovanie naplňte hrniec iba horúcou vodou, nie vriacou.  
Aby sa odmrazovanie urýchliло, postavte hrniec s horúcou, ale nie vriacou vodou na podložku do mraziacej priezradky.
  8. Po odmrazovaní zachytený kondenzát vylejte.
  9. Zvyšný kondenzát vytrrite utierkou alebo špongiou.
  10. Mraziaci priezradku utrite do sucha mäkkou, suchou utierkou.
  11. Zavorte odtok kondenzovanej vody.
  12. Priezradku na veľké fľaše vložte naspať do dverí chladiacej priezradky.
  13. Vykonajte elektrické pripojenie spotrebiča. → Strana 41
  14. Zapnite spotrebič. → Strana 43
  15. Zásuvky s mrazenými potravinami vložte naspať.
- 
- ## 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 43
  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. Ked' je prítomná vrstva námrazy, nechajte ju odmraziť.
  5. Odstránenie všetkých súčastí vybavenia a príslušenstva zo spotrebiča. → Strana 50

## 13.2 Čistenie spotrebiča

### **⚠ VAROVANIE**

#### **Riziko zásahu elektrickým prúdom!**

Vníknutá vlnkosť môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysokotlakový čistič.

Tekutina v osvetlení alebo v ovládacích prvkoch môže byť nebezpečná.

- ▶ Voda na umývanie sa nesmie dosiať 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.
- ▶ Na vonkajšiu stranu spotrebiča nepoužívajte prostriedky na čistenie nehrdzavejúcej ocele.

Ak sa do odtokového otvoru dostane tekutina, odparovacia miska môže pretekať.

- ▶ Voda na umývanie sa nesmie dosiať do odtokového otvoru.

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

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

1. Spotrebič pripravte na čistenie.  
→ Strana 49

2. Handričkou a vlažnou vodou s malým množstvom umývacieho prostriedku s neutrálnym pH umyte:
  - vonkajšiu stranu spotrebiča
  - vnútornú stranu spotrebiča
  - súčasti vybavenia

- príslušenstvo
- tesnenia dvierok

3. Dôkladne osušte mäkkou, suchou utierkou.
4. Vložte časti vybavenia.
5. Vykonalajte elektrické pripojenie spotrebiča. → Strana 41
6. Zapnite spotrebič. → Strana 43
7. 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. Nadvihnite a vyberte kryt odtoku kondenzovanej vody.  
→ Obr. 6
2. Opatrne vyčistite odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor, napr. vatovými tyčinkami.

## 13.4 Vyberanie súčastí vybavenia

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

### **Vyberanie odkladacej plochy**

- ▶ Odkladaciu plochu vytiahnite, nadvihnite a vyberte.  
→ Obr. 7

### **Vyberanie priečradky v dvierkach**

- ▶ Priečradku v dvierkach nadvihnite a vyberte.  
→ Obr. 8

### **Vyberanie uskladňovacej nádoby**

1. Vytiahnite uskladňovaciu nádobu až na doraz.

2. Uskladňovaciu nádobu vpredu nadvihnite ① a vyberte ②.  
→ Obr. 9

### Vyberanie zásuvky na ovocie a zeleninu

1. Vytiahnite zásuvku na ovocie a zeleninu až na doraz.
2. Nadvihnite zásuvku na ovocie a zeleninu vpredu ① a vyberte ju ②.  
→ Obr. 10

### Vyberanie zásuvky na mrazené potraviny

1. Vytiahnite zásuvku na mrazené potraviny až na doraz.
2. Zásuvku na mrazené potraviny vpredu nadvihnite ① a vyberte ②.  
→ Obr. 11

## 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 sieťový prípojný kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Spotrebič nechladí, ukazovatele a osvetlenie svietia.	Zapnutý je predvádzací režim. <b>1.</b> alarm podržte stlačené 9 až 11 sekúnd, kým nezaznie zvukový signál. <b>2.</b> Po chvíli skontrolujte, či spotrebič chladí.
Osvetlenie LED nefunguje.	Sú možné rôzne príčiny. ▶ Zavolajte zákaznícky servis. Číslo zákazníckeho servisu nájdete v priloženom zozname zákazníckych servisov.
Na ukazovateli teploty sa zobrazí  alebo  .	Elektronika zistila chybu. <b>1.</b> Vypnite spotrebič. → Strana 43 <b>2.</b> Odpojte spotrebič od elektrickej siete. Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini. <b>3.</b> Spotrebič po 5 minútach opäť pripojte. <b>4.</b> Ak sa hlásenie na displeji zobrazí znova, zavolajte zákaznícky servis. Číslo zákazníckeho servisu nájdete v priloženom zozname zákazníckych servisov.
Zaznie varovný signál a rozsvieti sa alarm.	Sú možné rôzne príčiny. ▶ Stlačte alarm. ✓ Alarm sa vypne.
	Dvierka spotrebiča sú otvorené. ▶ Zavorte dvierka spotrebiča.

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Teplota sa výrazne odlišuje od nastavenej hodnoty.	Sú možné rôzne príčiny. 1. Vypnite spotrebič. → <i>Strana 43</i> 2. Asi po 5 minútach spotrebič znova zapnite. → <i>Strana 43</i> – 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.
Spotrebič hučí, bubble, vrčí, klokoká alebo kliká.	Nejde o chybu. Beží motor, napr. chladiaci agregát, ventilátor. Rúrkami preteká chladivo. Motor, spínač alebo magnetické ventily sa zapínajú alebo vypínajú. Nie je potrebné žiadne opatrenie.
Spotrebič je hlučný.	Spotrebič nestojí rovno. ► Vyrovnejte spotrebič pomocou vodováhy a skrutkovacích nožičiek do roviny.
	Spotrebič nestojí voľne. ► Dodržte minimálne odstupy spotrebiča.
	Súčasti vybavenia sa kývajú alebo zasekávajú. ► Skontrolujte vyberateľné súčasti vybavenia a prípadne ich nanovo vložte.
	Flaše a nádoby sa dotýkajú. ► Flaše 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 43
2. Spotrebič po 5 minútach opäť zapnrite. → Strana 43
3. V priebehu 10 sekúnd po zapnutí **super** (mraziaca priehradka) držte 3 až 5 sekúnd stlačené, kým nezaznie akustický signál.
  - ✓ Autotest spotrebiča sa spustí.
  - ✓ Počas autotestu spotrebiča zaznie občas dlhý akustický signál.
  - ✓ Keď po skončení autotestu spotrebiča 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 **super** (mraziaca priehradka) bliká 10 sekúnd, informujte zákaznícky servis.

## 15 Skladovanie a likvidá- cia

### 15.1 Vyradenie spotrebiča z prevádzky

1. Vypnite spotrebič. → Strana 43
2. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.  
Vytiahnite sieťovú zástrčku sieťového prípojného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
3. Vyberte všetky potraviny.
4. Spotrebič odmrazte. → Strana 48
5. Spotrebič vyčistite. → Strana 50
6. 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 nádoby, nebudú tak doň môcť vlieť 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.

O aktuálnych spôsoboch likvidácie sa informujte u vášho špecializovaného predajcu alebo u orgánov obecnej, príp. mestskej správy.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

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

(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 krajinе 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 / 4

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

## **16 Zákaznícky servis**

Originálne náhradné súčiastky, ktoré sú relevantné pre funkčnosť spotrebiča a spĺňajú nariadenie o ekodizajne, vám poskytne nás 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

## **17 Technické údaje**

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

→ Obr. 1 / 4

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

## **sk** Technické údaje

Ďalšie informácie o vašom modeli nájdete na internete na <https://eprel.ec.europa.eu/><sup>1</sup>. 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.

---

<sup>1</sup> Platí len pre krajiny v Európskom hospodárskom priestore





---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**CS** Vyrobeno společností BSH Hausgeräte GmbH s obchodní licencí Siemens AG

**SK** Vyrobila spoločnosť BSH Hausgeräte GmbH v rámci licencie ochranej známky spoločnosti Siemens AG

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)



**9001827354**

(030415)

cs, sk