



Register your new Bosch now:  
[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)



**Kombinace chladničky s mrazničkou  
Kombinácia chladničky a mrazničky  
Hűtő-/fagyasztó-kombináció  
Hladilno-zamrzovalna kombinacija  
KGV..**



**BOSCH**

- cs** Návod k použití
- sk** Návod na obsluhu
- hu** Használati útmutató
- sl** Navodilo za uporabo

---

## **cs Obsah**

Bezpečnostní a výstražné pokyny .....	4	Superzmrazování .....	12
Pokyny k likvidaci .....	5	Rozmrazení zmrazených potravin .....	12
Rozsah dodávky .....	6	Vybavení .....	12
Dbejte na teplotu místnosti a větrání ...	6	Indikační nálepka "OK" .....	14
Připojení spotřebiče .....	7	Vypnutí a odstavení spotřebiče .....	14
Seznámení se se spotřebičem .....	7	Odmrazování .....	14
Zapnutí spotřebiče .....	8	Čistění spotřebiče .....	15
Nastavení teploty .....	9	Zápachy .....	16
Užitný objem .....	9	Osvětlení (diody LED) .....	16
Chladicí prostor .....	9	Šetření energie .....	16
Superchlazení .....	10	Provozní hluky .....	17
Mrazicí prostor .....	10	Odstranění malých poruch vlastními	
Max. mrazicí kapacita .....	10	silami .....	17
Zmrazování a uložení .....	10	Samočinný test spotřebiče .....	19
Zmrazování čerstvých potravin .....	11	Zákaznický servis .....	19

---

## **sk Obsah**

Bezpečnostné a varovné pokyny .....	20	Superzmrazovanie .....	29
Pokyny k likvidácii .....	22	Rozmrazovanie zmrazených	
Rozsah dodávky .....	22	potravín .....	29
Dbajte na teplotu miestnosti		Vybavenie .....	29
a vetranie .....	23	Indikačná nálepka „OK“ .....	31
Pripojenie spotrebiča .....	23	Vypnutie a odstavenie spotrebiča ....	31
Zoznámenie sa so spotrebičom .....	24	Rozmrazovanie .....	31
Zapnutie spotrebiča .....	25	Čistenie spotrebiča .....	32
Nastavenie teploty .....	25	Zápachy .....	33
Užitočný obsah .....	26	Osvetlenie (LED) .....	33
Chladiaci priestor .....	26	Úspora energie .....	33
Superchladenie .....	26	Prevádzkové zvuky .....	34
Mraziaci priestor .....	27	Odstránenie drobných porúch	
Max. mraziaca kapacita .....	27	svojpomocne .....	34
Zmrazovanie a skladovanie potravín	27	Samočinný test spotrebiča .....	36
Zmrazovanie čerstvých potravín .....	28	Zákaznícky servis .....	36

---

## hu Tartalomjegyzék

Biztonsági útmutatások és figyelmeztetések .....	37
Hulladék-ártalmatlanítási útmutatások .....	39
Csomagolás tartalma .....	39
Vegye figyelembe a szobahőmérsékletet és a szellőztetést .....	40
A készülék csatlakoztatása .....	40
Ismerje meg a készüléket .....	41
A készülék bekapcsolása .....	42
A hőmérséklet beállítása .....	42
Hasznos térfogat .....	43
A hűtőtér .....	43
Szupererős hűtés .....	43
agyasztótér .....	44
Maximális fagyasztóteljesítmény .....	44
Fagyasztás és tárolás .....	44

Friss élelmiszerek lefagyasztása .....	45
Szupererős fagyasztás .....	46
A mélyhűtött termékek felolvasztása .....	46
Felszerelés .....	46
„OK” matrica .....	47
A készülék kikapcsolása és leállítása .....	48
Leolvasztáskor .....	48
A készülék tisztítása .....	49
Szagok .....	50
LED világítás .....	50
Energiatakarékkosság .....	50
Működési hangjelenségek .....	51
Kisebb zavarok önálló kiküszöbölése .....	51
Készülék-öntesztelelés .....	53
Vevőszolgálat .....	53

---

## sl Kazalo

Varnostna navodila in opozorila .....	54
Navodila za odlaganje dotrjanega aparata .....	55
Obseg dobave .....	56
Bodite pozorni na temperaturo prostora in prezračevanje .....	57
Priklop aparata .....	57
Spoznejte vaš aparat .....	58
Vklop aparata .....	58
Nastavitev temperature .....	59
Koristna prostornina .....	59
Hladilni prostor .....	59
Super hlajenje .....	60
Zamrzovalni prostor .....	60
Največja kapaciteta zamrzovanja .....	61
Zamrzovanje in shranjevanje .....	61
Zamrzovanje svežih živil .....	61

Super zamrzovanje .....	62
Odmrznite zamrznjeno živilo .....	63
Oprema .....	63
Nalepka «OK» .....	64
Izklop aparata in izločitev iz uporabe .....	64
Odtajevanje .....	65
Čiščenje aparata .....	65
Vonjave .....	66
Osvetlitev (LED) .....	67
Prihranek energije .....	67
Šumi, ki se lahko pojavijo med obratovanjem .....	67
Samostojno odpravljanje manjših motenj .....	68
Samopreverjanje aparata .....	69
Servisna služba .....	69

# Bezpečnostní a výstražné pokyny

## Dříve než se spotřebič uvede do provozu

Přečtěte si pozorně návod k použití a montážní návod! Obsahuje důležité informace o instalaci, použití a údržbě spotřebiče.

Výrobce neručí za to, nedodržujete-li pokyny a výstrahy v návodu na použití. Uschovějte všechny podklady pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.

## Technické podrobnosti

Spotřebič obsahuje malé množství ekologicky nezávadného, avšak hořlavého chladiva R600a. Dbejte na to, aby potrubí chladicího oběhu nebylo při přepravě nebo montáži poškozeno. Vystříknuté chladivo se může vznítit nebo vést k poranění očí.

Při poškozeních

- Otevřený oheň nebo zdroje zapálení musí být v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče,
- místořnost několik minut dobře vyvětrejte,
- vypněte spotřebič a vytáhněte síťovou zástrčku,
- Informujte zákaznický servis.

Čím více je chladiva ve spotřebiči, tím větší musí být místořnost, ve které spotřebič stojí. V příliš malých místořnostech může při netěsnosti vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu. Pro 8 g chladiva musí být místořnost nejméně 1 m<sup>3</sup>. Množství chladiva Vašeho spotřebiče je uvedeno na typovém štítku uvnitř spotřebiče.

Bude-li síťový přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být vyměněn výrobcem, zákaznickým servisem nebo podobně kvalifikovanou osobou. Neodborné instalace a opravy mohou vážně ohrozit uživatele.

Opravy smí provádět pouze výrobce, zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba.

Smí se používat pouze originální díly výrobce. Jenom u těchto dílů výrobce zaručuje, že splňují požadavky na bezpečnost.

Prodloužení síťového přívodu se smí zakoupit pouze přes zákaznický servis.

## Při použití

- Nikdy nepoužívejte uvnitř spotřebiče elektrické přístroje (např. topná tělesa, elektrické výrobníky ledu atd.). Nebezpečí výbuchu!
- Nikdy neodmrázujte nebo nečistěte spotřebič parním čističem! Pára může vniknout na elektrické díly a způsobit zkrat. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Na odstranění jinovatky nebo vrstev ledu nepoužívejte žádné špičaté předměty nebo předměty s ostrými hranami. Můžete tím poškodit chladivové trubky. Vystříkající chladivo se může vznítit nebo vést k poranění očí.
- Neuchovávejte žádné výrobky s hořlavými hnacími plyny (např. spreje) a žádné výbušné látky. Nebezpečí výbuchu!
- Nepoužívejte sokl, zásuvky, dveře atd. jako stupátko nebo k podepření.
- K odmrzování a čištění vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat. Táhněte za síťovou zástrčku, nikoliv za připojovací kabel.

- Uchovávejte vysokoprocentní alkohol pouze těsně uzavřený a ve stojaté poloze.
- Neznečistěte umělohmotné díly a těsnění dveří olejem nebo tukem. Jinak budou umělohmotné díly a těsnění dveří porézní.
- Nezakrývejte nebo nepřistavujte větrací a odvětrávací otvory pro spotřebič.
- Tento spotřebič mají používat osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, senzorickými nebo psychickými schopnostmi nebo nedostatečnými znalostmi pouze tehdy, jsou-li pod dohledem osoby příslušné pro jejich bezpečnost nebo od níž obdržely pokyny, jak se má spotřebič používat.
- Neuchovávejte v mrazicím prostoru žádné kapaliny v láhvích nebo plechovkách (zejména nápoje s obsahem kyseliny uhličité). Lávhe a plechovky mohou prasknout!
- Nikdy nedávejte zmrazené zboží okamžitě po vyndání z mrazicího prostoru do úst. Nebezpečí omrzlin!
- Zabraňte delšímu kontaktu rukou se zmrazenými potravinami, ledem nebo trubkami odpařovače atd. Nebezpečí omrzlin!

## Děti v domácnosti

- Nepřenechávejte obal a jeho díly dětem. Nebezpečí udušení kartony a fóliemi!
- Spotřebič není žádná hračka pro děti!
- U spotřebiče s dveřním zámkem: Uschovějte klíč mimo dosah dětí!

## Všeobecná ustanovení

Spotřebič je vhodný

- ke chlazení a zmrzování potravin,
- k výrobě ledu.

Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a domácím prostředí.

Spotřebič je odrušen podle směrnice EU 2004/108/EC.

Cirkulace chladiva je přezkoušena na těsnost.

Tento výrobek odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením pro elektrické spotřebiče (EN 60335-2-24).

## Pokyny k likvidaci

### Likvidace obalu

Obal chrání Vás spotřebič před poškozeními vzniklými při přepravě. Všechny použité materiály jsou ekologicky přijatelné a opětovně recyklovatelné. Podílejte se prosím s námi: zlikvidujte obal ekologicky nezávadně.

O aktuálních likvidačních možnostech se prosím informujte u Vašeho odborného prodejce nebo u obecní správy.

### Likvidace starého spotřebiče

Staré spotřebiče nejsou žádný bezcenný odpad! Zásluhou ekologické likvidace lze cenné suroviny znovu recyklovat.



Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2002/96/EC o elektrických a elektronických přístrojích (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Směrnice stanoví rámec pro vratnost a recyklaci starých spotřebičů, platný v celé EU.

## **⚠ Varování**

U vysloužilých spotřebičů

1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Uřízněte připojovací kabel a odstraňte jej společně se síťovou zástrčkou.
3. Nevytahujte odkládací plochy a zásuvky, můžete tím dětem usnadnit přístup do spotřebiče!
4. Nedovolte dětem, aby si hrály s vysloužilým spotřebičem. Nebezpečí udušení!

Chladničky obsahují chladivo a v izolaci plyny. Chladivo a plyny se musí odborně zlikvidovat. Nepoškoďte cirkulační potrubí chladiva až do odborného zlikvidování.

## Rozsah dodávky

Po vybalení zkontrolujte všechny díly na eventuální poškození vzniklá při přepravě.

Při reklamacích se obraťte na prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili nebo na náš zákaznický servis.

Dodávka se skládá z následujících dílů:

- Volně stojící spotřebič
- Sáček s montážním materiélem
- Vybavení (závislé na modelu)
- Návod na použití
- Montážní návod

- Servisní sešit
- Příloha Záruka
- Informace ke spotřebě energie a hlučnosti

## Dbejte na teplotu místnosti a větrání

### Teplota místnosti

Spotřebič je dimenzován pro určitou klimatickou třídu. V závislosti na klimatické třídě lze spotřebič provozovat při následujících teplotách místnosti.

Klimatickou třídu najdete na typovém štítku, obrázek 16.

Klimatická třída	Přípustná teplota místnosti
<b>SN</b>	+10 °C až 32 °C
<b>N</b>	+16 °C až 32 °C
<b>ST</b>	+16 °C až 38 °C
<b>T</b>	+16 °C až 43 °C

### Upozornění

Spotřebič je v rámci stanovených mezi pokojových teplot uvedené klimatické třídy SN provozován při nižší teplotě místnosti, lze poškození spotřebiče až do teploty +5 °C vyloučit.

### Větrání

Obrázek 3

Vzduch na zadní stěně spotřebiče se ohřívá. Ohřátý vzduch musí mít možnost bez zábrany unikat. Jinak musí chladnička dodávat větší výkon. Zvyšuje to spotřebu elektrického proudu. Proto: Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte větrací a odvětrávací otvory spotřebiče!

# Připojení spotřebiče

Po instalaci spotřebiče počkejte nejméně 1 hodinu, než uvedete spotřebič do provozu. Během přepravy může dojít k tomu, že se olej obsažený v kompresoru dostane do chladicího systému.

Před prvním uvedením do provozu vyčistěte vnitřní prostor spotřebiče (viz kapitola "Čistění spotřebiče").

## Elektrická přípojka

Síťová zásuvka musí být v blízkosti spotřebiče a volně přístupná také po jeho instalaci.

Spotřebič odpovídá třídě ochrany I. Připojte spotřebič do předpisově nainstalované zásuvky s ochranným vodičem na střídavý proud 220–240 V / 50 Hz. Síťová zásuvka musí být jištěna 10 až 16 A pojistkou.

U spotřebičů, které budou provozovány v neevropských zemích se musí zkontrolovat, zda uvedené napětí a druh proudu souhlasí s hodnotami Vaší elektrické sítě. Tyto údaje najdete na typovém štítku, obrázek 16

## Varování

Spotřebič se v žádném případě nesmí připojit na zástrčkový elektronický šetřič energie.

Pro využití našich spotřebičů lze použít měniče synchronizované síťovým napětím a sinusové měniče napětí. Měniče synchronizované síť se používají ve fotovoltaických zařízeních, která se připojují přímo na veřejnou elektrickou síť. Při řešení ostrovních systémů (např. na lodích nebo horských chatách), které nemají žádné přímé připojení na veřejnou elektrickou síť, se musí použít sinusové měniče napětí.

## Seznámení se se spotřebičem



Odklopte prosím poslední stránku s obrázky. Tento návod k použití platí pro více modelů.

Vybavení modelů se může měnit.

Odchylky u vyobrazení jsou možné.

Obrázek 1

\* Není u všech modelů.

- 1-4 Ovládací prvky
- 5 Osvětlení (diody LED)
- 6 Skleněná odkládací plocha v chladicím prostoru
- 7 Zásobník na zeleninu
- 8 Příhrádka na máslo a sýry \*

- |    |   |
|----|---|
| 9  | Odkládací plocha na dveřích                   |
| 10 | Odkládací plocha pro velké láhvě              |
| 11 | Zásuvka na zmrazené potraviny (malá)          |
| 12 | Skleněná odkládací plocha v mrazicím prostoru |
| 13 | Zásuvka na zmrazené potraviny (velká)         |
| 14 | Odtok zkondenzované vody                      |
| 15 | Šroubovací nohy                               |
| A  | Chladicí prostor                              |
| B  | Mrazicí prostor                               |

## Ovládací prvky

Obrázek **2**

**1 Tlačítko Zap./Vyp.**

Slouží k zapnutí a vypnutí celého spotřebiče.

**2 Indikace teploty chladicího prostoru**

Čísla odpovídají nastaveným teplotám v chladicím prostoru ve °C.

**3 Indikace "super"**

Svítí, když je superchlazení a superzmrazování v provozu.

**4 Nastavovací tlačítko teploty chladicího prostoru**

Pomocí tlačítka se nastaví teplota chladicího prostoru.

---

## Zapnutí spotřebiče

Obrázek **2**

Zapněte spotřebič tlačítkem Zap./Vyp. 1.

Ukazatel teploty 2 bliká, až spotřebič dosáhne nastavené teploty.

Spotřebič začne chladit. Při otevřených dveřích je osvětlení zapnuto.

Doporučujeme nastavení na +4 °C.

## Pokyny k provozu

- Po zapnutí to může trvat několik hodin, než jsou dosažené nastavené teploty.  
Předtím nedávejte do spotřebiče žádné potraviny.
- Zatím co chladicí stroj běží, tvoří se na zadní stěně chladicího prostoru kapky vody nebo jinovatka, je to podmíněno funkcí. Seškrábání vrstvy jinovatky nebo setření kapek vody není nutné. Zadní stěna se odmrazuje automaticky. Kondenzovaná voda sa zachytáva v odtokovém žlabku, obrázek **14**, privádza sa k chladiacemu agregátu a tam sa odparuje.
- Čelní strany skříňky spotřebiče jsou částečně lehce ohřívány, což zabraňuje tvorbě kondenzační vody v oblasti těsnění dveří.
- Nedají-li se dveře mrazicího prostoru okamžitě po zavření znova otevřít, počkejte chvíli, než se vzniklý podtlak vyrovná.
- Vlivem chladicího systému se mrazicí rošty mohou na některých místech rychle pokrýt jinovatkou. Nemá to žádný vliv na funkci nebo spotřebu elektrického proudu. Odmrazování bude potřebné teprve tehdy, až se na celém povrchu mrazicího roštu vytvoří jinovatka nebo led o tloušťce více než 5 mm.

# Nastavení teploty

Obrázek **2**

## Chladicí prostor

Teplota je nastaviteľná od +2 °C do +8 °C.

Stisknite tlačítko pro nastavení teploty 4 tolíkru, až se zobrazí požadovaná teplota chladicího prostoru.

Naposledy nastavená teplota se uloží. Nastavená teplota se zobrazí na ukazateli teploty 2.

## Mrazicí prostor

Teplota v mrazicím prostoru je závislá na teplotě chladicího prostoru.

Nižší teploty chladicího prostoru způsobují také nižší teploty mrazicího prostoru.

# Užitný objem

Údaje k užitnému objemu naleznete na typovém štítku Vašeho spotřebiče. Obrázek **16**

## Úplné využití mrazicího objemu

K uložení maximálního množství zmrazených potravin, lze všechny díly vybavení vyndat. Potraviny lze potom ukládat na sebe přímo na odkládací plochy a dno mrazicího prostoru.

## Vyjmout dílu vybavení

Vytáhněte zásobník zmrazených potravin až na doraz, vpředu jej nadzvedněte a vyndejte. Obrázek **5**

# Chladicí prostor

Chladicí prostor je ideálním místem pro uložení hotových pokrmů, pečiva, konzerv, kondenzovaného mléka, tvrdých sýrů jakož i ovoce a zeleniny choulostivých na chlad.

## Při uspořádání dodržujte

Uspořádejte potraviny dobře zabalené nebo přikryté. Tím zůstane zachováno aroma, barva a čerstvost. Kromě toho se zabrání přenosu chuti a zabarvení umělohmotných dílů.

## Upozornění

Zabraňte kontaktu mezi potravinami a zadní stěnou. Jinak se omezí cirkulace vzduchu.

Potraviny nebo obaly mohou pevně přimrzout na zadní stěnu.

## Dbejte na chladicí zóny v chladicím prostoru

Vlivem cirkulace vzduchu vzniknou v chladicím prostoru rozdílně chladné zóny:

- Nejstudenější zóna je ve výsuvném zásobníku. Obrázek **4**

## Upozornění

V nejchladnější zóně skladujte choulostivé potraviny (např. ryby, salám, maso).

- Nejteplejší zóna je úplně nahore na dveřích.

## Upozornění

V nejteplejší zóně uložte např. tvrdý sýr a máslo. Sýr tak může dále rozvinout své aroma, máslo zůstane roztíratelné.

## Superchlazení

Při superchlazení bude chladicí prostor po dobu cca 2½ dne chlazen na nejnižší možnou teplotu chlazení. Potom se automaticky přepne na teplotu nastavenou před superchlazením.

Zapnutí superchlazení, např.

- Před vložením velkého množství potravin.
- K rychlému chlazení nápojů.

## Zapnutí a vypnutí

Obrázek 2

Stiskněte nastavovací tlačítko teploty 4 tolíkrát, až ukazatel super 3 svítí.

Superchlazení se automaticky vypne, nejpozději za cca 2½ dne.

## Mrazicí prostor

### Použití mrazicího prostoru

- K uložení hlubocezmrazených potravin.
- K výrobě ledových kostek.
- Ke zmrazování potravin.

### Upozornění

Dbejte na to, aby dveře mrazicího prostoru byly vždy zavřené! Při otevřených dveřích zmrazené potraviny rozmrznou a mrazicí prostor se silně pokryje námrazou. Kromě toho: Plytvání energií vlivem vysoké spotřeby elektrického proudu!

## Max. mrazicí kapacita

Údaje o max. mrazicí kapacitě za 24 hodin najdete na typovém štítku. Obrázek 16

### Předpoklady pro max. mrazicí kapacitu

- Před vložením čerstvých potravin zapněte superzmrazování (viz kapitola Superzmrazování).
- Vyndání dílů vybavení Rovnejte potraviny na sebe přímo na odkládací plochy nebo na dno mrazicího prostoru.
- Větší množství potravin zmrazujte přednostně v nejhořejší příhrádce. Tam se zmrazí obzvláště rychle a tím také šetrně.
- Čerstvé potraviny zmrazujte pokud možno v blízkosti bočních stěn.

## Zmrazování a uložení

### Nákup hlubocezmrazených pokrmů

- Nesmí být poškozený obal
- Dbejte na datum trvanlivosti.
- Teplota v prodejném mrazicím pultu musí být -18 °C nebo nižší.
- Hlubocezmrazené pokrmy přepravujte pokud možno v izolované tašce a rychle uložte do mrazicího prostoru.

## Zmrzování potravin

- Ke zmrzování používejte pouze čerstvé a bezvadné potraviny.
- Již zmrzené potraviny se nesmí dotýkat zmrzovaných potravin.
- Potraviny neprodyšně zabalte, aby neztratily chuť nebo nevyschly.

## Uložení zmrzeného zboží

Zasuňte zásobník zmrzených potravin až na doraz, abyste zajistili bezvadnou cirkulaci vzduchu.

Je-li nutno uložit mnoho potravin, lze potraviny rovnat na sebe přímo na skleněné odkládací desky a dno mrazicího prostoru.

1. Vyndejte k tomu všechny zásobníky zmrzených potravin.
2. Vytáhněte zásobník zmrzených potravin až na doraz, vpředu jej nadzvedněte a vyndejte. Obrázek 5

## Zmrzování čerstvých potravin

Ke zmrzování používejte pouze čerstvé a bezvadné potraviny.

Aby se pokud možno dobře uchovala nutriční hodnota, aroma a barva, měla by se zelenina před zmrzením blanžírovat. U baklažánů, paprik, cuket a chřestu není blanžírování nutné.

Literaturu o zmrzování a blanžírování najdete v knihkupectvích.

### Upozornění

Již zmrzené potraviny se nesmí dotýkat zmrzovaných potravin.

- Ke zmrzování jsou vhodné: Pekařské výrobky, ryby a mořské plody, maso, zvěřina a drůbež, zelenina, ovoce, bylinky, vejce bez skořápky, mléčné výrobky jako jsou sýry, máslo a tvaroh, hotové pokrmy a zbytky pokrmů jako jsou polévky, jídla z jednoho hrnce, tepelně upravované maso a ryby, pokrmy z brambor, nákupy a moučníky.
- Ke zmrzování nejsou vhodné: Druhy zeleniny, které se obvykle konzumují syrové, jako jsou listové saláty nebo ředkvíčky, vejce ve skořápce, hrozny, celá jablka, hrušky a broskve, natvrdo uvařená vejce, jogurt, sražené mléko, kyselá smetana, crème fraîche a majonéza.

## Zabalení zmrzených potravin

Potraviny neprodyšně zabalte, aby neztratily chuť nebo nevyschly.

1. Vložte potraviny do obalu.
2. Vytlačte vzduch.
3. Obal těsně uzavřete.
4. Napište na obal obsah a datum zmrzení.

### Jako obal jsou vhodné:

Plastové fólie, hadicové fólie z polyetylénu, hliníkové fólie, mrazicí dózy. Tyto výrobky najdete v odborných prodejnách.

### Jako obal nejsou vhodné:

Balicí papír, pergamenový papír, celofán, pytlíky na odpadky, použité nákupní pytlíky.

## K uzavření jsou vhodné:

Pryžové kroužky, umělohmotné sponky, vázací vlákna, lepicí pásky odolné proti chladu nebo pod.

Sáčky a hadicové fólie z polyetylenu můžete svařit fóliovým svařovacím přístrojem.

## Trvanlivost zmrazených potravin

Trvanlivost je závislá na druhu potravin.

Při teplotě -18 °C:

- Maso, salámy, hotová jídla, pečivo:  
až 6 měsíců
- Sýry, drůbež, maso:  
až 8 měsíců
- Ovoce, zelenina:  
až 12 měsíců

## Superzmrazování

Potraviny by se měly zmrazit pokud možno rychle až na jádro, aby zůstaly zachovány vitaminy, výživné hodnoty, vzhled a chuť.

Několik hodin před vložením čerstvých potravin zapněte superzmrazování, abyste zabránili nežádoucímu vzestupu teploty.

Všeobecně stačí 4-6 hodin.

Spotřebič pracuje po zapnutí trvale, v mražicím prostoru se dosáhne velmi nízké teploty.

Jestliže se má využít max. mražicí kapacity, je nutno 24 hodin před vložením čerstvých potravin zapnout superzmrazování.

Menší množství potravin (do 2 kg) lze zmrazit bez superzmrazování.

## Zapnutí a vypnutí

Obrázek 2

Stiskněte nastavovací tlačítko teploty 4 tolikrát, až ukazatel "super" 3 svítí.

Superzmrazování se automaticky vypne, nejpozději za cca 2½ dne.

## Rozmrazení zmrazených potravin

Podle způsobu a účelu použití lze volit mezi následujícími možnostmi:

- při teplotě místnosti
- v chladničce
- v elektrické pečící troubě, s/bez ventilátoru horkého vzduchu
- v mikrovlnné troubě

### **Pozor**

Částečné rozmrazené nebo rozmrazené potraviny znova nezmrazujte. Teprve po zpracování na hotový pokrm (vařený nebo pečený) je lze opětovně zmrazit.

Nevyužívejte plně max. doby skladování zmrazených potravin.

## Vybavení

(není u všech modelů)

## Skleněné odkládací plochy

Obrázek 6

Odkládací plochy vnitřního prostoru můžete podle potřeby měnit: K tomuto účelu odkládací plochu vytáhněte, vpředu nadzvedněte a vyndejte.

## Zásobník na zeleninu s regulátorem vlhkosti

Obrázek 7

Aby se dosáhlo optimálního klimatu pro uložení ovoce a zeleniny, lze v zásobníku na zeleninu regulovat vlhkost vzduchu v závislosti na uloženém množství:  
 malá množství ovoce a zeleniny – vysoká vlhkost vzduchu  
 velká množství ovoce a zeleniny – nízká vlhkost vzduchu

### Upozornění

Ovoce choulostivé na chlad (např. ananas, banány, papája a citrusové plody) a zelenina (např. lilek jedlý, okurky, cukety, papriky, rajčata a brambory) by se měly pro optimální udržení kvality a vůně uložit mimo chladničku, při teplotě cca + 8 °C.

## Odkládání láhví

Obrázek 8

Do odkládání láhví lze láhve bezpečně odkládat. Zavěšení je variabilní.

## Odkládací plocha na dveřích

Obrázek 9

Nadzvedněte a vyndejte odkládací plochu.

## Držák láhví

Obrázek 10

Držák láhví zabraňuje převrhnutí láhví při otevření a zavírání dveří.

## Zásobník zmrazených potravin (velký)

Obrázek 11/13

K uložení velkých zmrazených potravin, např. krůt, kachen a husí.

### Upozornění

Dělicí desku (pokud je k dispozici) nelze vyndat.

## Chladicí akumulátor

Obrázek 11

Při výpadku elektrického proudu nebo poruše zpomaluje chladicí akumulátor ohřev uchovávaných zmrazených potravin. Nejdelší doby uchování se přitom dosáhne tehdy, když se akumulátor položí do nejvyšší zásuvky přímo na potraviny.

K přechodnému udržování chladu potravin, např. v chladicí tašce, lze chladicí akumulátor také vyndat.

## Miska na led

Obrázek 12

1. Napištěte misku na led do ¾ vodou a postavte ji do mrazicího prostoru.
2. Přimrznutou misku na led uvolňujte pouze pomocí tupého předmětu (rukojetí lžičky).
3. K uvolnění kostek ledu podržte misku na led krátce pod tekoucí vodou nebo led uvolněte lehkým zkroucením misky.

## Indikační nálepka “OK”

(není u všech modelů)

Pomocí teplotní kontroly “OK” lze zjistit teploty nižší než +4 °C. Nastavte postupně nižší teplotu, pokud na indikační nálepce není zobrazeno “OK”.

### Upozornění

Při uvedení spotřebiče do provozu to může trvat až 12 hodin, než je teplota dosažena.



### Správné nastavení

## Vypnutí a odstavení spotřebiče

### Vypnutí spotřebiče

#### Obrázek 2

Stiskněte tlačítko 1 Zap./Vyp. Ukazatel teploty zhasne a chladicí stroj se vypne.

### Odstavení spotřebiče

Nebudete-li spotřebič delší dobu používat:

1. Vypněte spotřebič.
2. Vytáhněte sítovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat.
3. Vyčistěte spotřebič.
4. Nechejte dveře spotřebiče otevřené.

## Odmrazování

### Chladicí prostor

Odmrazování se provádí automaticky.

Zkondenzovaná voda odtéká odtokovými žlábkami a odtokovým otvorem do oblasti odpárování spotřebiče.

### Mrazicí prostor

Mrazicí prostor se automaticky neodmrzuje, protože zmrazené potraviny nesmí rozmrznout. Vrstva jinovatky v mrazicím prostoru zhoršuje přenos chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotřebu elektrické energie. Vrstvu jinovatky pravidelně odstraňujte.

#### Pozor

Vrstvu jinovatky nebo led neseškrabujte nožem nebo špičatým předmětem. Můžete tím poškodit trubku chladiva. Vystřikující chladivo se může vznítit nebo vést k poranění očí.

Postupujte následovně:

### Upozornění

Cca 4 hodiny před odmrazováním zapněte superzmrzavání, aby potraviny dosáhly velmi nízké teploty a tím mohly být uloženy delší dobu při teplotě místnosti.

1. K odmrzení spotřebič vypněte.
2. Vytáhněte sítovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat.
3. Uložte zásuvky zmrazeného zboží s potravinami na chladném místě. Položte chladicí akumulátor (je-li připojen) na potraviny.
4. Otevřete odtok zkondenzované vody.

Obrázek 13

5. K zachycení zkondenzované vody lze použít odkládání na velké láhve. K tomuto účelu odkládání na velké láhve vyndejte (viz kapitola Čistění spotřebiče) a postavte pod otevřený odtok zkondenzované vody.
6. K urychlení odmrazovacího procesu postavte ve spotřebiči na podložku pod hrnce dva hrnce s horkou vodou.
7. Po odmrazení zachycenou roztáhou vodu vylejte. Zbývající roztáhou vodu na dně mrazicího prostoru vytřete houbou.
8. Zavřete odtok zkondenzované vody.
9. Odkládání na velké láhve znova nasaděte do dveří.
10. Po odmrazení spotřebič znovu připojte a zapněte.

## Čistění spotřebiče

### **Pozor**

- Nepoužívejte žádné čisticí prostředky a rozpouštědla obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.
- Nepoužívejte žádné abrazivní nebo drsné houby.  
Na kovovém povrchu může vzniknout koroze.
- Nikdy nemyjte odkládací plochy a nádoby v myčce nádobí. Díly se mohou zdeformovat!

### **Postupujte následovně:**

1. Před čistěním spotřebič vypněte.
2. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat!
3. Vyndejte zmrazené potraviny a uložte je na chladném místě. Položte chladicí akumulátor (je-li přiložen) na potraviny.
4. Vyčistěte spotřebič měkkým hadříkem, vlažnou vodou a pH-neutrálním mycím prostředkem. Mycí voda se nesmí dostat do osvětlení.
5. Těsnění dveří otřete pouze čistou vodou a potom je důkladně dosucha vytřete.
6. Po čistění: Spotřebič opět připojte a zapněte.
7. Znovu vložte potraviny.

### **Vybavení**

K čistění se všechny variabilní díly spotřebiče nechají vyndat.

### **Vyndání skleněných odkládacích ploch**

#### Obrázek **6**

Nadzvedněte skleněné odkládací plochy, táhněte je směrem dopředu, spusťte a vyklopte na stranu.

### **Kryt odtoku zkondenzované vody**

K čistění odtokového žlábku zkondenzované vody se skleněná odkládací plocha nad zásuvkou na zeleninu, obrázek **1/7**, musí oddělit od krytu odtoku zkondenzované vody. Vyndejte skleněnou odkládací plochu, nadzvedněte a vyndejte kryt odtoku zkondenzované vody. Obrázek **14**

Odtokový žlábek zkondenzované vody a odtokový otvor pravidelně čistěte vatovou tyčinkou nebo podobně, aby zkondenzovaná voda mohla odtékat.

## Vyndání zásobníku

Obrázek 5

Vytáhněte zásobník až k dorazu, vpředu jej nadzvedněte a vyndejte.

## Zásuvka na zeleninu

(není u všech modelů)

Kryt zásuvky na zeleninu lze k čistění vyndat.

Stiskněte po sobě boční tlačítka a sundejte přitom kryt ze zásuvky na zeleninu. Obrázek 15

## Vyndání odkládací plochy ve dveřích

Obrázek 9

Nadzvedněte a vyndejte odkládání.

## Zápachy

Pokud jsou patrné nepříjemné zápachy:

1. Vypněte spotřebič tlačítkem Zap./Vyp. Obrázek 2/1
2. Vyndejte ze spotřebiče všechny potraviny.
3. Vyčistěte vnitřní prostor (viz kapitola "Čistění spotřebiče").
4. Očistěte všechny obaly.
5. Vyčistěte všechny obalové jednotky nacházející se ve spotřebiči.
6. Spotřebič znova zapněte.
7. Uspořádejte potraviny.
8. Po 24 hodinách zkontrolujte, zda opětovně došlo k tvorbě západu.

## Osvětlení (diody LED)

Váš spotřebič je vybaven osvětlením diodami LED, nevyžadujícím údržbu.

Opravy tohoto osvětlení smí provádět pouze zákaznický servis nebo autorizovaní odborníci.

## Šetření energie

- Spotřebič postavte v suché, větrané místnosti! Neměl by být umístěn v přímém slunečním záření nebo v blízkosti tepelného zdroje (např. otopené těleso, kamna). Použijte případně izolační desku.
- Teplé potraviny a nápoje nechejte nejdříve vychladnout, potom je postavte do spotřebiče.
- Zmrzařené zboží položte k rozmrzení do chladicího prostoru a využijte jeho chladu ke chlazení potravin.
- Vrstvu jinovatky v mrazicím prostoru pravidelně odstraňujte. Vrstva jinovatky zhoršuje předávání chladu na zmrzařené potraviny a zvyšuje spotřebu el. energie.
- Otevírejte spotřebič pokud možno co nejkratší dobu.
- Aby se zabránilo zvýšené spotřebě elektrické energie, měla by se zadní strana spotřebiče přiležitostně vyčistit.
- Pokud je k dispozici: Namontujte stěnovou rozpěrku, abyste dosáhli deklarované spotřeby energie spotřebiče (viz Montážní návod). Redukovaná vzdálenost od zdi neomezuje funkci spotřebiče. Spotřeba energie se potom může nepatrně změnit. Vzdálenost 75 mm se nesmí překročit.

# Provozní hluky

## Úplně normální hluky

### Bručení

Běží motory (např. chladicí agregáty, ventilátor).

### Bublavé, bzučivé nebo klokotavé hluky

Chladivo protéká trubkami.

### Cvaknutí

Zapnutí/vypnutí motoru, spínače nebo magnetických ventilů.

## Zabránění hlučnosti

### Spotřebič nestojí vodorovně

Postavte prosím spotřebič pomocí vodováhy vodorovně. Použijte k tomu šroubovací nohy nebo jej trochu podložte.

### Spotřebič "stojí na"

Odsuňte spotřebič od přistaveného nábytku nebo spotřebičů.

### Zásobníky nebo odkládací plochy se viklají nebo jsou vzpríčené

Zkontrolujte prosím vyjímatelné díly a eventuálně je znova nasadte.

### Lávve nebo nádoby se dotýkají

Odsuňte prosím lávve nebo nádoby lehce od sebe.

## Odstranění malých poruch vlastními silami

Dříve než zavoláte zákaznický servis:

Zkontrolujte, zda na základě následujících pokynů nemůžete poruchu odstranit sami.

Náklady za poradenství zákaznickým servisem musíte převzít sami – také během záruční doby.

Porucha	Možná příčina	Odstranění
Teplota se značně liší od nastavení.	V některých případech stačí, když spotřebič na 5 minut vypnete.  Je-li teplota příliš vysoká, zkontrolujte po několika hodinách, zda došlo k approximaci teploty.  Je-li teplota příliš nízká, zkontrolujte druhý den teplotu ještě jednou.	
Nesvítí žádná indikace.	Výpadek elektrického proudu; zareagovala pojistka; síťová zástrčka není pevně zastrčená.	Připojte síťovou zástrčku. Zkontrolujte, zda je k dispozici elektrický proud, přezkoušejte pojistku.
V chladicím prostoru je příliš nízká teplota.	Je nastavená příliš nízká teplota.	Nastavte vyšší teplotu (viz kapitola "Nastavení teploty").

Porucha	Možná příčina	Odstranění
Dno chladicího prostoru je mokré.	Jsou zanesené žlábky pro zkondenzovanou vodu nebo odtokový otvor.	Vyčistěte žlábky kondenzační vody a odtokový otvor (viz "Čistění spotřebiče"). Obrázek 14
Mrazicí prostor má tlustou vrstvu jinovatky.		Nechejte mrazicí prostor odmrazit (viz "Odmrazování"). Dbejte vždy na to, aby byly dveře mrazicího prostoru správně zavřené.
Teploplota v mrazicím prostoru je příliš vysoká.	Časté otevření spotřebiče.  Jsou zakryté větrací a odvětrávací otvory.	Spotřebič zbytečně neotvírejte.  Odstraňte překážky.
	Zmrazení většího množství čerstvých potravin.	Neprekračujte max. mrazicí kapacitu.
Spotřebič nechladí, svítí ukazatel teploty a osvětlení.	Je zapnutý předváděcí režim.	Spusťte samočinný test spotřebiče (viz kapitola "Samočinný test spotřebiče").  Po běhu programu přejde spotřebič do regulačního provozu.

## Samočinný test spotřebiče

Spotřebič je vybaven programem automatický samočinný test, který Vám zobrazí zdroje poruch, které může odstranit pouze Váš zákaznický servis.

### Spuštění samočinného testu spotřebiče

1. Vypněte spotřebič a počkejte 5 minut.
  2. Zapněte spotřebič a během prvních 10 sekund držte stisknuté 3–5 sekund nastavovací tlačítko teploty, obrázek 2/4, až na ukazateli teploty chladicího prostoru svítí 2 °C.
- Samotestovací program se spustí, když se po sobě rozsvítí ukazatele teploty.

Když spotřebič po krátké době zobrazí teplotu nastavenou před samočinným testem, je to OK.

Pokud indikace super 10 sekund bliká, jedná se o chybu.

Informujte zákaznický servis.

### Ukončení samočinného testu spotřebiče

Po běhu programu přejde spotřebič do regulačního provozu.

## Zákaznický servis

Zákaznický servis ve Vaší blízkosti najdete v telefonním seznamu nebo v seznamu zákaznických servisů. Uveďte prosím zákaznickému servisu číslo výrobku (E-Nr.) a výrobní číslo (FD) spotřebiče.

Tyto údaje najdete na typovém štítku. Obrázek 16

Uvedením čísla výrobku a výrobního čísla nám prosím pomozte zabránit zbytečným výjezdům. Ušetříte s tím spojené vyšší náklady.

### Objednávka opravy a poradenství při poruchách

Kontaktní údaje všech zemí najdete v přiloženém seznamu zákaznických servisů.

CZ 251.095.546

## Bezpečnostné a varovné pokyny

### Skôr ako uvediete spotrebič do prevádzky

Prečítajte si, prosím, pozorne návod na obsluhu a montáž! Obsahujú dôležité informácie o inštalácii, použití a údržbe spotrebiča.

Výrobca neručí, ak nerešpektujete pokyny a varovania v návode na použitie. Všetky podklady starostlivo uschovajte pre ďalšie použitie alebo prípadného ďalšieho majiteľa.

### Technická bezpečnosť

Spotrebič obsahuje nepatrné množstvo ekologického, ale horľavého chladiaceho prostriedku R600a. Dbajte na to, aby sa pri preprave alebo montáži nepoškodili rúrky obehového systému chladiaceho prostriedku. Vystrekujúci chladiaci prostriedok môže spôsobiť poranenie očí alebo sa môže vznietať.

Pri poškodení

- Otvorený oheň alebo zdroje možného vznietenia nesmú byť v blízkosti spotrebiča,
- miestnosť niekoľko minút dobre vetrajte,
- vypnite spotrebič a vytiahnite sieťovú zástrčku,
- informujte zákaznícky servis.

Čím viac chladiaceho prostriedku je v spotrebiči, tým väčšia musí byť miestnosť, v ktorej je spotrebič umiestnený. Vo veľmi malej miestnosti môže pri netesnosti vzniknúť horľavá zmes plynu a vzduchu.

Na 8 g chladiaceho prostriedku musí byť priestor najmenej 1 m<sup>3</sup>. Množstvo chladiaceho prostriedku Vášho spotrebiča je uvedené na typovom štítku vo vnútri spotrebiča.

Ak bude sieťový pripojovací kábel tohto spotrebiča poškodený, musí byť vymenený výrobcom, zákazníckym servisom alebo podobne kvalifikovanou osobou. Neodbornými inštaláciami a opravami môže užívateľovi vzniknúť veľké nebezpečenstvo.

opravy smú vykonávať len výrobca, zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba.

Smú sa používať len originálne diely výrobcu. Len u týchto dielov výrobca zaručuje, že splňujú požiadavky na bezpečnosť.

Predĺženie sieťového pripojovacieho kábla sa smie kúpiť len prostredníctvom zákaznického servisu.

### Pri používaní

- Nikdy nepoužívajte vnútri chladničky elektrické spotrebiče (napr. výhrevné telesá, elektrické výrobníky ľadu atď.). Nebezpečenstvo výbuchu!
- Nikdy nepoužívajte na rozmrzovanie alebo na čistenie parný čistič! Para sa môže dostať na súčasti spotrebiča pod napätiom a spôsobiť skrat. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

- Vrstvy námrazy a ľadu neodstraňujte špicatými alebo ostrými predmetmi. Mohli by ste tak poškodiť rúrky pre chladiaci prostriedok. Vystrekujúci chladiaci prostriedok sa môže vznieť alebo spôsobiť poranenie očí.
- V spotrebiči neskladujte výrobky obsahujúce horľavé hnacie plyny (napr. spreje) ani žiadne výbušné látky. Nebezpečenstvo výbuchu!
- Nestúpajte na podstavec, výsuvné priečiarky, dvere atď., ani sa o ne neopierajte.
- Ak chcete spotrebič odmrazovať a čistiť, vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku. Ťahajte za sieťovú zástrčku, nikdy nie za pripojovací kábel.
- Vysokopercentný alkohol skladujte len v tesne uzavorených a stojacich fľašiach.
- Časti z umelej hmoty a tesnenia dverí neznečisťujte olejom alebo tukom. Časti z umelej hmoty a tesnenia dverí by sa mohli stať poréznymi.
- Nikdy nezakrývajte alebo nezastavujte otvory prívodu a odvodu vzduchu spotrebiča.
- Tento spotrebič nemôžu používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo psychickými schopnosťami alebo osoby s nedostatočnými vedomosťami. Smú ho používať len v prípade, ak na ne dozerá osoba kompetentná v oblasti bezpečnosti alebo ak ich táto osoba poučila o tom, ako sa má spotrebič používať.
- Do mraziaceho priestoru neukladajte kvapaliny vo fľašiach a plechovkách (hlavne nápoje obsahujúce kysličník uhličitý). Fľaše a plechovky môžu prasknúť!

- Zmrazené potraviny nikdy neukladajte hned po vybratí z mraziaceho priestoru do úst. Nebezpečenstvo popálenia vplyvom veľmi nízkych teplôt!
- Vyhýbajte sa dlhšiemu kontaktu rúk so zmrazenými potravinami, ľadom alebo rúrkami výparníka atď. Nebezpečenstvo popálenia vplyvom veľmi nízkych teplôt!

## **Deti v domácnosti**

- Obal a jeho časti neponechávajte deťom. Nebezpečenstvo zadusenia skladanými kartónmi a fóliami!
- Spotrebič nie je hračka pre deti!
- Pri spotrebičoch so zámkom: Uschovajte kľúč mimo dosah detí!

## **Všeobecné ustanovenia**

Spotrebič je vhodný

- na chladenie a zmrazovanie potravín,
- na prípravu ľadu.

Tento spotrebič je určený pre použitie v domácnosti a domáckom prostredí.

Spotrebič je odrušený podľa smernice EÚ 2004/108/EC.

Obeh chladiaceho prostriedku je preskúšaný na tesnosť.

Tento výrobok zodpovedá príslušným bezpečnostným ustanoveniam pre elektrické spotrebiče (EN 60335-2-24).

# Pokyny k likvidácii

## Likvidácia obalu

Obal chráni Vás spotrebič pred poškodením pri preprave. Všetky použité materiály sú ekologické a opäť použiteľné. Prosím pomôžte taktiež: likvidujte obalové materiály ekologickým spôsobom.

O aktuálnych spôsoboch likvidácie sa prosím informujte u Vásšho odborného predajcu alebo na miestnom úrade.

## Likvidácia starého spotrebiča

Staré spotrebiče nie sú bezcenným odpadom! Ekologickej likvidáciou môžu byť cenné suroviny znova využité.



Tento spotrebič zodpovedá európskej smernici 2002/96/EG o zaobchádzaní s doslúžilými elektrickými a elektronickými spotrebičmi (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Táto smernica udáva rámc pre odovzdávanie starých spotrebičov do zberu a ich využitie v krajinách EÚ.

## Varovanie

Ak spotrebič doslúžil

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Prestrihnite a odstráňte pripojovací kábel so sieťovou zástrčkou.
3. Nevyťahujte odkladacie plochy a zásuvky, môžete tým deťom uľahčiť prístup do spotrebiča!
4. Nedovoľte deťom hrať sa s vyslúžilým spotrebičom. Nebezpečenstvo udusenia!

Chladničky obsahujú chladiace prostriedky a izolačné plyny. Chladiace prostriedky a plyny je nevyhnutné odstrániť odborne. Až do vykonania odbornej likvidácie nepoškodte rúrky obehového systému chladiaceho prostriedku.

## Rozsah dodávky

Po vybalení skontrolujte všetky diely na eventuálne poškodenia vzniknuté pri preprave.

Pri reklamáciách sa obráťte na predajcu, u ktorého ste spotrebič zakúpili alebo na nás zákaznícky servis.

Dodávka sa skladá z nasledujúcich dielov:

- Voľne stojaci spotrebič
- Vrecko s montážnym materiálom
- Vybavenie (závislé od modelu)
- Návod na obsluhu
- Návod na montáž
- Servisný zošit
- Príloha Záruka
- Informácie ku spotrebe energie a hlučnosti

# Dbajte na teplotu miestnosti a vetranie

## Teplota miestnosti

Spotrebič je dimenzovaný pre určitú klimatickú triedu. V závislosti na klimatickej triede môže byť spotrebič prevádzkovaný pri nasledujúcich teplotách miestnosti:

Klimatickú triedu nájdete na typovom štítku, obrázok 16.

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

## Upozornenie

Spotrebič je v rámci stanovených hraníc izbových teplôt uvedenej klimatickej triedy plne funkčný. Ak bude spotrebič klimatickej triedy SN prevádzkovaný pri nižšej teplote miestnosti, možno poškodenia spotrebiča až do teploty +5 °C vylúčiť.

## Vetranie

### Obrázok 3

Vzduch na zadnej strane spotrebiča sa ohrieva. Ohriaty vzduch musí bez zábran odchádzať. Inak musí chladiaci agregát zvýšiť výkon. To vedie k vyššej spotrebe elektrického prúdu. Preto: Nikdy nezakrývajte ani nezastavujte otvory prívodu a odvodu vzduchu!

# Pripojenie spotrebiča

Po inštalácii spotrebiča na miesto minimálne 1 hodinu počkajte, skôr ako uvediete spotrebič do prevádzky. Počas prepravy môže dôjsť k tomu, že sa olej z kompresora dostane do chladiaceho systému.

Pred prvým uvedením do prevádzky vyčistite vnútorný priestor spotrebiča, pozri „Čistenie spotrebiča”.

## Elektrické pripojenie

Sieťová zásuvka musí byť umiestnená v blízkosti spotrebiča a musí byť prístupná aj po jeho inštalácii.

Spotrebič zodpovedá triede ochrany I. Spotrebič pripojte na striedavý prúd o napäti 220–240 V/50 Hz

cez predpisovo nainštalovanú zásuvku s ochranným vodičom. Zásuvka musí byť istená poistikou 10 až 16 A.

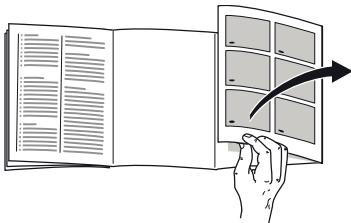
Pri spotrebičoch, ktoré sú prevádzkované v mimoeurópskych krajinách, je potrebné skontrolovať, či uvádzané napätie a druh prúdu sú totožné s hodnotami Vašej elektrickej siete. Tieto údaje nájdete na typovom štítku. Obrázok 16

## **⚠ Varovanie**

V žiadnom prípade sa spotrebič nesmie pripájať do úsporných elektronických zásuviek.

Pre využitie našich spotrebičov je možné použiť meniče synchronizované sieťovým napäťom a sínusové meniče napäťia. Meniče synchronizované sieťovým napäťom sa používajú vo fotovoltaických zariadeniach, ktoré sa pripájajú priamo na verejnú elektrickú sieť. Pri rešení ostrovných systémov (napr. na lodiach alebo horských chatách), ktoré nemajú žiadne priame pripojenie na verejnú elektrickú sieť, sa musia použiť sínusové meniče napäťia.

## Zoznámenie sa so spotrebičom



Odklopte, prosím, poslednú stranu s obrázkami. Tento návod na použitie platí pre viac modelov.

Vybavenie modelov sa môže meniť.

Pri obrázkoch sú možné odchýlky.

Obrázok 1

\* Nie je pri všetkých modeloch.

- 1-4 Ovládacie prvky
- 5 Osvetlenie (LED)
- 6 Sklenená odkladacia plocha v chladiacom priestore
- 7 Nádoba na zeleninu

- |    |  |
|----|--|
| 8  | Priečadka na maslo a syry *                      |
| 9  | Priečadka vo dverách                             |
| 10 | Odkladacia priečadka pre veľké fláše             |
| 11 | Zásuvka na zmrazené potraviny (malá)             |
| 12 | Sklenená odkladacia plocha v mraziacom priestore |
| 13 | Zásuvka na zmrazené potraviny (veľká)            |
| 14 | Odtok kondenzovanej vody                         |
| 15 | Skrutkovacie nožičky                             |
| A  | Chladiaci priestor                               |
| B  | Mraziaci priestor                                |

## Ovládacie prvky

Obrázok 2

- |   |   |
|---|---|
| 1 | <b>Tlačidlo Zap./Vyp.</b><br>Slúži na zapnutie a vypnutie celého spotrebiča.  |
| 2 | <b>Zobrazenie teploty chladiaceho priestoru</b><br>Číslice zodpovedajú nastavenej teplote chladiaceho priestoru v °C. |
| 3 | <b>Indikácia super</b><br>Sveti, keď je superchladenie a superzmrazovanie v prevádzke.                                |
| 4 | <b>Tlačidlo pre nastavenie teploty – chladiaci priestor</b><br>Tlačidlom sa nastavuje teplota v chladiacom priestore. |

# Zapnutie spotrebiča

## Obrázok 2

- Zapnite spotrebič tlačidlom Zap./Vyp. 1. Indikácia teploty 2 bliká, kým spotrebič nedosiahne nastavenú teplotu. Spotrebič začne chladiť. Osvetlenie je zapnuté pri otvorených dverách. Doporučujeme nastavenie na +4 °C.

## Upozornenia pre prevádzku

- Po zapnutí môže trvať niekoľko hodín, až kým nie sú dosiahnuté nastavené teploty. Predtým nedávajte do spotrebiča žiadne potraviny.
- Keď chladiaci agregát pracuje, tvoria sa na zadnej stene chladiaceho priestoru kvapky kondenzovanej vody alebo námraza. Je to funkčné podmienené. Zoškrabanie vrstvy námrazy alebo utretie kvapiek vody, nie je potrebné. Zadná stena sa odmrazuje automaticky. Kondenzovaná voda sa zachytáva v odtokovom žliabku, obrázok 14, privádza sa k chladiacemu agregátu a tam sa odparuje.
- Predné steny plášťa spotrebiča sú čiastočne ľahko vyhrievané, to zabraňuje tvorbe kvapiek vody v oblasti tesnenia dverí.
- Ak sa nedajú dvere mraziaceho priestoru okamžite po zatvorení znova otvoriť, počkajte chvíľu, až dôjde k vyrovnaniu vzniknutého podtlaku.

- Vplyvom chladiaceho systému sa na niektorých miestach mraziacich roštov môže rýchlo vytvoriť námraza. To nemá žiadny vplyv na funkčnosť spotrebiča alebo spotrebu prúdu. Odmrzovanie je potrebné vykonať len vtedy, ak sa na celej ploche mraziaceho roštu utvorí námraza alebo ľad s hrúbkou viac ako 5 mm.

## Nastavenie teploty

### Obrázok 2

## Chladiaci priestor

Teplota je nastaviteľná od +2 °C do +8 °C.

Stláčajte tlačidlo pre nastavenie teploty 4 tak často, kým sa v chladiacom priestore nenastaví požadovaná teplota.

Naposledy nastavená teplota sa uloží. Nastavená teplota sa zobrazuje na indikácii teploty 2.

## Mraziaci priestor

Teplota v mraziacom priestore je závislá na teplote v chladiacom priestore.

Nižšie teploty v chladiacom priestore znamenajú tiež nižšie teploty v mraziacom priestore.

## Užitočný obsah

Údaje o užitočnom obsahu nájdete na typovom štítku vo Vašom spotrebiči. Obrázok 16

### Úplne využitie mraziaceho objemu

Na uloženie maximálneho množstva zmrazených potravín, je možné vybrať všetky diely vybavenia. Potraviny je potom možné ukladať na seba priamo na odkladacie plochy a dno mraziaceho priestoru.

#### Vybranie dielov vybavenia

Vysuňte zásobník zmrazených potravín až na doraz, vpredú ho nadvihnite a vyberte. Obrázok 5

### Dbajte na zóny chladu v chladiacom priestore

Vplyvom cirkulácie vzduchu vznikajú v chladiacom priestore rôzne chladné zóny:

- Najchladnejšia zóna je vo výsuvnom zásobníku. Obrázok 4

#### Upozornenie

V najchladnejšej zóne skladujte chúlostivé potraviny (napr. ryby, údeniny, mäso).

- Najteplejšia zóna je vo dverách úplne hore.

#### Upozornenie

V najteplejšej zóne skladujte napr. tvrdé syry a maslo. Syr tak môže ďalej rozvinúť svoju arómu, maslo zostane roztierateľné.

## Chladiaci priestor

Chladiaci priestor je ideálne miesto na skladovanie hotových pokrmov, pečiva, konzerv, kondenzovaného mlieka, tvrdých syrov, ako aj ovocia a zeleniny, ktoré sú chúlostivé na chlad.

### Pri ukladaní dodržujte

Potraviny ukladajte dobre zabalené alebo riadne zakryté. Tak zostanú zachované ich arómy, farba a čerstvosť. Taktiež sa zabráni prenosu chutí a zafarbeniu dielov z umelej hmoty.

#### Upozornenie

Zabráňte kontaktu medzi potravinami a zadnou stenou. V opačnom prípade sa obmedzí cirkulácia vzduchu.

Potraviny alebo obaly môžu pevne primrznúť na zadnú stenu.

## Superchladenie

Superchladenie zníži teplotu v chladiacom priestore na najnižší možný stupeň na dobu približne 60 hodín. Potom sa znova automaticky obnoví teplota nastavená pred superchladením.

Superchladenie zapnite napr.

- Pred vložením väčšieho množstva potravín.
- Pre rýchle chladenie nápojov.

### Zapnutie a vypnutie

Obrázok 2

Stláčajte tlačidlo pre nastavenie teploty 4 tak často, až svieti indikácia super 3.

Superchladenie sa automaticky za  $2\frac{1}{2}$  dňa vypne.

## Mraziaci priestor

### Mraziaci priestor používajte

- Na skladovanie hlboko zmrazených potravín.
- Na výrobu ľadových kociek.
- Na zmrazovanie potravín.

### Upozornenie

Dbajte na to, aby boli dvere mraziaci priestor vždy zatvorené! Pri otvorených dverách sa zmrazené potraviny rozmrázajú. Mraziaci priestor sa výrazne zaľadňuje. Okrem toho: dochádza k plytvaniu energie v dôsledku vysokej spotreby elektrického prúdu!

## Max. mraziaca kapacita

Údaje o max. mraziacej kapacite za 24 hodín nájdete na typovom štítku.  
Obrázok 16

### Predpoklady pre max. mraziacu kapacitu

- Pred vložením čerstvých potravín zapnite superzmrazovanie (pozri kapitolu Superzmrazovanie).
- Vybranie dielov vybavenia  
Ukladajte potraviny na seba priamo na odkladacie plochy alebo na dno mraziaceho priestoru.
- Väčšie množstvá potravín zmrazujte prednostne v najvrchnejšej priečade. Tam budú zmrazené obzvlášť rýchlo a tým taktiež šetrne.
- Čerstvé potraviny zmrazujte pokial možno v blízkosti bočných stien.

## Zmrazovanie a skladovanie potravín

### Nákup hlboko zmrazených potravín

- Obal nesmie byť poškodený.
- Dodržujte dátum spotreby.
- Teplota v mraziacom pulte v predajni musí byť -18 °C alebo nižšia.
- Zmrazené potraviny prenášajte podľa možnosti v chladiacej taške a rýchlo ich doma uložte do mraziaceho priestoru.

### Zmrazovanie potravín

- Na zmrazovanie používajte len čerstvé a bezchybné potraviny.
- Zmrazené potraviny by sa nemali dostať do kontaktu s potravinami, ktoré sú už zmrazené.
- Potraviny zabalte tak, aby k nim nemal prístup vzduch, aby nestratili chuť alebo nevyschli.

### Uloženie zmrazených potravín

Zasuňte zásobník zmrazených potravín až na doraz, aby ste zaistili bezchybnú cirkuláciu vzduchu.

Ak je potrebné uložiť veľmi mnoho potravín, je možné potraviny ukladať priamo na sklenenú odkladaciu plochu a na dno mraziaceho priestoru.

1. Vyberte k tomu všetky zásobníky zmrazených potravín.
2. Vysuňte zásobník zmrazených potravín až na doraz, vpredú ho nadvihnite a vyberte. Obrázok 5

# Zmrazovanie čerstvých potravín

Na zmrazovanie používajte len čerstvé a bezchybné potraviny.

Aby sa zachovala nutričná hodnota, aróma a farba, mala by sa zelenina pred zmrazením blanžírovať. Blanžírovanie baklažánov, paprík, cukiet a špargľe nie je potrebné.

V kníhkupectve dostanete literatúru o zmrazovaní a blanžírovaní.

## Upozornenie

Zmrazované potraviny by sa nemali dostať do kontaktu s potravinami, ktoré sú už zmrazené.

- Na zmrazovanie sú vhodné:  
Pekárenské výrobky, ryby a plody mora, mäso, divočina, hydina, zelenina, ovocie, bylinky, vajcia bez škrupín, mliečne výrobky ako sú syry, maslo a tvaroh, hotové pokrmy a zostatky pokrmov ako sú polievky, jedlá z jedného hrnca, tepelne upravené mäso a ryby, zemiakové pokrmy, nákupy a sladké jedlá.
- Na zmrazovanie sú nevhodné:  
Druhy zeleniny, ktoré sa zvyčajne konzumujú syrové, ako sú listové šaláty alebo reďkovky, vajcia v škrupine, hrozno, celé jablká, hrušky a broskyne, natvrdo uvarené vajcia, jogurt, kyslé mlieko, kyslá smotana, creme fraiche a majonéza.

## Zabalenie zmrazených potravín

Potraviny zabaľte tak, aby k nim nemal prístup vzduch, aby nestratili chuť alebo nevyschli.

1. Potraviny vložte do obalu.
2. Vyťlačte vzduch.
3. Obal tesne uzavorte.
4. Poznačte si na obal obsah a dátum zmrazenia.

## Ako obaly sú vhodné:

Fólie z umelej hmoty, hadicové fólie z polyetylénu, hliníkové fólie, dózy na zmrazovanie.

Tieto druhy obalov dostanete v odborných predajniach.

## Ako obaly nie sú vhodné:

Baliaci papier, pergamenový papier, celofán, sáčky na odpadky, použité nákupné sáčky.

## Na uzaváranie obalov sú vhodné:

Gumové krúžky, svorky z umelej hmoty, nite na viazanie, chladu odolné lepiace pásky a pod.

Sáčky a hadicové fólie z polyetylénu je možné zvarovať pomocou prístroja na zváranie fólií.

## Trvanlivosť zmrazených potravín

Trvanlivosť je závislá od druhu potravín.

Pri teplote -18 °C:

- Ryby, údeniny, hotové pokrmy, pečivo: až 6 mesiacov
- Syry, hydina, mäso: až 8 mesiacov
- Zelenina, ovocie: až 12 mesiacov

## Superzmrazovanie

Potraviny by mali byť, ak je to možné, rýchlo zmrazené až na jadro, len tak ostanú zachované vitamíny, výživné hodnoty, vzhľad a chut'.

Niekoľko hodín pred vložením čerstvých potravín zapnite superzmrazovanie, aby ste zabránili nežiaducemu nárastu teploty.

Všeobecne stačí 4-6 hodín.

Po zapnutí pracuje spotrebič nepretržite, teplota v mraziacom priestore klesne na veľmi nízky stupeň.

Ak sa má využiť max. mraziaca kapacita je treba 24 hodín pred vložením čerstvých potravín zapnúť superzmrazovanie.

Menšie množstvo potravín (do 2 kg) je možné zmraziť bez superzmrazovania.

### Zapnutie a vypnutie

#### Obrázok 2

Stláčajte tlačidlo pre nastavenie teploty 4 tak často, až svieti indikácia super 3.

Superzmrazovanie sa automaticky za  $2\frac{1}{2}$  dňa vypne.

## Rozmrazovanie zmrazených potravín

Podľa spôsobu a účelu použitia je možné voliť medzi nasledujúcimi možnosťami:

- pri izbovej teplote
- v chladničke
- v elektrickej rúre
  - na pečenie, s ventilátorom/bez ventilátora horúceho vzduchu
- v mikrovlnnej rúre

#### Pozor

Rozmrazené alebo čiastočne rozmrazené potraviny už nezmrazujte. Až po spracovaní na hotový pokrm (varený alebo pečený) je možné potravinu opäť zmraziť.

Maximálnu dobu skladovania zmrazených potravín už plne nevyužívajte.

## Vybavenie

(nie je pri všetkých modeloch)

### Sklenené odkladacie plochy

#### Obrázok 6

Odkladacie plochy vnútorného priestoru môžete podľa potreby meniť: K tomu odkladaciu plochu vysuňte, vpredu nadvihnite a vyberte.

### Nádoba na zeleninu s regulátorom vlhkosti

#### Obrázok 7

Pre vytvorenie optimálnej klímy pre skladovanie ovocia a zeleniny, je možné v nádobe na zeleninu regulovať vlhkosť vzduchu podľa uloženého množstva:

malé množstvá ovocia a zeleniny – vysoká vlhkosť vzduchu

veľké množstvá ovocia a zeleniny – nízka vlhkosť vzduchu

## **Upozornenie**

Ovocie, ktoré je chúlostivé na chlad (napr. ananás, banány, papája a citrusové plody) a zelenina (napr. baklažán jedlý, uhorky, cukety, papriky, paradajky a zemiaky) by sa pre optimálne udržanie kvality a arómy mali uložiť mimo chladničku, pri teplote cca +8 °C.

## **Odkladacia plocha na fľaše**

Obrázok **8**

Na odkladaciu plochu na fľaše je možné bezpečne uložiť fľaše. Uchytenie je variabilné.

## **Priečadka vo dverách**

Obrázok **9**

Nadvihnite a vyberte odkladaciu plochu.

## **Držiak na fľaše**

Obrázok **10**

Držiak na fľaše zabraňuje ich prevrhnutiu pri otváraní a zatváraní dverí.

## **Zásobník zmrazených potravín (veľký)**

Obrázok **11/13**

Na uloženie veľkých zmrazených potravín, napr. moriek, kačíc a husí.

## **Upozornenie**

Deliacu dosku (ak je k dispozícii) nemožno vybrať.

## **Chladiaci akumulátor**

Obrázok **11**

Pri výpadku elektrického prúdu alebo pri poruche predĺžuje chladiaci akumulátor ohrev uložených zmrazených potravín. Najdlhšiu dobu na skladovanie pritom dosiahnete, keď akumulátor položíte do najhornejšej priečadky priamo na potraviny.

Chladiaci akumulátor je taktiež možné vybrať na prechodné udržiavanie chladu potravín napr. v chladiacej taške.

## **Miska na ľad**

Obrázok **12**

1. Misku na ľad naplňte z ¾ vodou a postavte ju do mraziaceho priestoru.
2. Primrznutú misku na ľad uvoľňujte len pomocou tupého predmetu (rukoväť lyžičky).
3. Na uvoľnenie ľadových kociek podržte misku na ľad krátko pod tečúcou vodou alebo ľad uvoľnite ľahkým skrútením misky.



5. Na zachytávanie kondenzovanej vody je možné použiť priečadku na veľké fľaše. Za týmto účelom priečadku na veľké fľaše vyberte (pozri kapitola Čistenie spotrebiča) a postavte pod otvorený odtok kondenzovanej vody.
6. Na urýchlenie odmrazovania, postavte dva hrnce s horúcou vodou na podložke do spotrebiča.
7. Po odmrazení vylejte zachytenú rozmrzenú vodu. Zvyškovú rozmrzenú vodu na dne mraziaceho priestoru vytrite špongiou.
8. Zatvorte odtok kondenzovanej vody.
9. Priečadku na veľké fľaše znova nasadte do dverí.
10. Po odmrazení spotrebič znova pripojte a zapnite.

## **Postupujte nasledujúcim spôsobom:**

1. Pred čistením spotrebič vypnite.
2. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku!
3. Vyberte zmrazené potraviny a uskladnite ich na chladnom mieste. Chladiaci akumulátor (ak je priložený) položte na potraviny.
4. Spotrebič vyčistite mäkkou handričkou, vlažnou vodou s trochou prostriedku na umývanie, s neutrálnym pH. Voda na umývanie sa nesmie dostať do osvetlenia.
5. Tesnenie dverí umyte len čistou vodou a potom vyutierajte poriadne do sucha.
6. Po čistení: spotrebič opäť pripojte a zapnite.
7. Vložte opäť zmrazené potraviny.

---

## **Čistenie spotrebiča**

### **⚠ Pozor**

- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá obsahujúce piesok alebo kyseliny.
- Nepoužívajte abrazívne alebo drsné špongie.  
Na kovových povrchoch môže dôjsť k vzniku korózie.
- Odkladacie plochy a priečadky nikdy neumývajte v umývačke riadu.  
Diely by sa mohli deformovať!

## **Vybavenie**

Na čistenie je možné všetky variabilné diely spotrebiča vybrať.

### **Vybranie sklenených odkladacích plôch**

Obrázok **6**

Nadvihnite sklenené odkladacie plochy, tiahnite ich smerom dopredu, spusťte a vyklopote na stranu.

## Kryt odtoku kondenzovanej vody

Na čistenie odtokového žliabku kondenzovanej vody sa sklenená odkladacia plocha nad zásuvkou na zeleninu, obrázok 1/7, musí oddeliť od krytu odtoku kondenzovanej vody.

Vyberte sklenenú odkladaciu plochu, nadvihnite a vyberte kryt odtoku kondenzovanej vody. Obrázok 14

Odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor čistite pravidelne vatovou tyčinkou alebo pod., aby kondenzovaná voda mohla odtekať.

## Vybranie zásobníka

Obrázok 5

Vysuňte nádobu až na doraz, vpredu ju nadvihnite a vyberte.

## Zásuvka na zeleninu

(nie je pri všetkých modeloch)

Kryt zásuvky na zeleninu je možné na čistenie vybrať.

Stlačte po sebe bočné tlačidlá a vyberte pritom kryt zo zásuvky na zeleninu.

Obrázok 15

## Vybranie priečradiek vo dverách

Obrázok 9

Nadvihnite a vyberte priečradky.

## Zápachy

Ak sú patrné nepríjemné zápachy:

1. Vypnite spotrebič tlačidlom Zap./Vyp.  
Obrázok 2/1
2. Vyberte zo spotrebiča všetky potraviny.
3. Vyčistite vnútorný priestor (pozri kapitolu „Čistenie spotrebiča“).
4. Očistite všetky obaly.

5. Silne aromatické potraviny vzduchotesne zabaľte, aby sa zabránilo tvorbe zápachov.
6. Spotrebič opäť zapnite.
7. Vložte potraviny.
8. Po 24 hodinách skontrolujte, či opäťovne došlo k tvorbe zápachov.

## Osvetlenie (LED)

Tento spotrebič je vybavený osvetlením diódami LED, ktoré nepotrebuje údržbu.

Opravy tohto osvetlenia smie vykonávať len zákaznícky servis alebo autorizovaní odborníci.

## Úspora energie

- Postavte spotrebič v suchej, dobre vetranej miestnosti! Spotrebič nestavajte priamo na slnko alebo do blízkosti tepelného zdroja (napr. výhrevného telesa, sporáka).  
V prípade potreby použite izolačnú dosku.
- Teplé pokrmy a nápoje nechajte najskôr vychladnúť, až potom ich uložte do spotrebiča.
- Zmrazené potraviny položte na rozmazenie do chladiaceho priestoru a využíte ich chladu na chladenie potravín.
- Vrstvu námrazy v mraziacom priestore pravidelne odmrazujte.  
Vrstva námrazy zhoršuje prenos chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotrebu elektrického prúdu.
- Dvere spotrebiča otvorte na čo najkratšiu dobu.

- Aby ste zabránili vyššej spotrebe elektrického prúdu, vyčistite príležitostne zadnú stranu spotrebiča.
- Ak je k dispozícii:
 

Namontujte stenovú rozpierku, aby ste dosiahli deklarovanú spotrebú energie spotrebiča (pozri Návod na montáž). Redukovaná vzdialenosť od steny neobmedzuje spotrebič v jeho funkcií. Spotreba energie sa potom môže nepatrne zmeniť. Vzdialenosť 75 mm sa nesmie prekročiť.

### **Cvaknutie**

Zapnutie/vypnutie motora, spínača alebo magnetických ventilov.

### **Zabránenie hlučnosti**

#### **Spotrebič nestojí rovno**

Vyrovnejte prosím spotrebič pomocou vodováhy. Použite na to skrutkovacie nožičky alebo podložky.

#### **Spotrebič sa „niečoho dotýka“**

Odsuňte spotrebič od okolitého nábytku alebo od susedných spotrebičov.

#### **Nádoby alebo odkladacie plochy sa kývajú alebo zadrhávajú**

Skontrolujte, prosím, vyberateľné diely a poprípade ich opäť nasadte.

#### **Flaše alebo nádoby sa dotýkajú**

Flaše alebo nádoby od seba mierne odsuňte.

## **Prevádzkové zvuky**

### **Úplne bežné zvuky**

#### **Bzučanie**

Motory sú v chode (napr. chladiace agregáty, ventilátor).

#### **Bublanie, bzučanie alebo kloktanie**

Rúrkami preteká chladivo.

## **Odstránenie drobných porúch svojpomocne**

Skôr ako zavoláte zákaznícky servis:

Skontrolujte, či poruchu nemôžete odstrániť sami na základe nasledujúcich upozornení.

Náklady za poradenské prípady vykonané zákazníckym servisom musíte prevziať sami – aj v priebehu záručnej lehoty!

<b>Porucha</b>	<b>Možná príčina</b>	<b>Odstránenie</b>
Teploplota sa silno líši od nastavenia.		<p>V niektorých prípadoch stačí, ak spotrebič na 5 minút vypnete.</p> <p>Ak je teplota príliš vysoká, skontrolujte po niekoľkých hodinách, či došlo k aproximácii teploty.</p> <p>Ak je teplota príliš nízka, skontrolujte druhý deň teplotu ešte raz.</p>

Porucha	Možná príčina	Odstránenie
Nesvieti žiadna indikácia.	Výpadok elektrického prúdu; zareagovala poistka; sieťová zástrčka nie je riadne v zásuvke.	Pripojte sieťovú zástrčku. Skontrolujte, či ide elektrický prúd, skontrolujte poistiky.
Teplota v chladiacom priestore je príliš nízka.	Je nastavená príliš nízka teplota.	Nastavte vyššiu teplotu (pozri kapitolu „Nastavenie teploty“).
Dno chladiaceho priestoru je mokré.	Odtokové žliabky pre kondenzovanú vodu alebo odtokový otvor sú upchaté.	Vyčistite odtokové žliabky pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor (pozri „Čistenie spotrebiča“). Obrázok 14
V mraziacom priestore je silná vrstva námrazы.		Odmrazovanie mraziaceho priestoru (pozri Odmrazovanie). Dbajte na to, aby boli dvere mraziaceho priestoru vždy správne zatvorené.
Teplota v mraziacom priestore je príliš vysoká.	Časté otváranie spotrebiča. Otvory prívodu a odvodu vzduchu sú zakryté.	Neotvárajte zbytočne spotrebič. Odstráňte prekážky.
	Zmrzovanie väčšieho množstva čerstvých potravín.	Neprekračujte max. mraziacu kapacitu.
Spotrebič nechladí, indikácia teploty a osvetlenie svietia.	Je zapnutý predvádzací režim.	Spusťte samočinný test spotrebiča (pozri kapitolu „Samočinný test spotrebiča“). Po ukončení programu prejde spotrebič do regulačnej prevádzky.

## Samočinný test spotrebiča

Spotrebič je vybavený programom pre automatický samočinný test, ktorý Vám zobrazí zdroje porúch, ktoré môže odstrániť len Váš zákaznícky servis.

### Spustenie samočinného testu spotrebiča

1. Vypnite spotrebič a počkajte 5 minút.
2. Zapnite spotrebič a v priebehu prvých 10 sekúnd držte 3–5 sekúnd stlačené tlačidlo pre nastavenie teploty, obrázok 2/4, až svieti na indikácii teploty chladiaceho priestoru 2 °C.  
Samočinný testovací program sa spustí, ak sa postupne rozsvieti indikácie teploty.

Ked' spotrebič po krátkej dobe zobrazí teplotu, ktorá bola nastavená pred samočinným testom, je to v poriadku.

Pokiaľ bliká indikácia super 10 sekúnd, jedná sa o chybu.

Informujte zákaznícky servis.

### Ukončenie samočinného testu spotrebiča

Po ukončení programu prejde spotrebič do regulačnej prevádzky.

## Zákaznícky servis

Zákaznícky servis vo Vašej blízkosti nájdete v telefónnom zozname alebo v zozname stredisiek zákazníckeho servisu. Uveďte prosím zákazníckemu servisu číslo výrobku (E-Nr.) a výrobné číslo (FD) spotrebiča.

Tieto údaje nájdete na typovom štítku. Obrázok 16

Pomôžte, prosím, označením čísla výrobku a výrobného čísla zabrániť zbytočnému výjazdom. Ušetríte si s tým spojené zvýšené náklady.

### Objednávka opravy a porada v prípade porúch

Kontaktné údaje všetkých krajín nájdete v priloženej zozname služieb zákazníkom.

# Biztonsági útmutatások és figyelmeztetések

## Mielőtt a készüléket használatba veszi

Figyelmesen olvassa végig a használati és szerelési utasítást! Fontos tanácsokat kap a készülék beszerelésére, használatára és karbantartására vonatkozóan.

A gyártó nem vállal szavatosságot, ha Ön figyelmen kívül hagyja a használati utasításban tartalmazott útmutatásokat és figyelmeztetéseket. minden dokumentumot őrizzen meg a későbbi használathoz vagy a későbbi tulajdonos számára.

## Műszaki biztonság

A készülék csekély mennyiségben tartalmaz környezetbarát, de gyúlékony hűtőanyagot, R600a. A készülék szállítása és szerelése közben ügyelni kell arra, hogy a hűtőkör elemei ne sérüljenek meg. A kifröccsenő hűtőközeg szemsérülésekhez vezethet vagy meggyulladhat.

Sérülés esetén

- a nyílt lángot vagy a gyújtóforrásokat távol kell tartani a készüléktől,
- a helyiséget néhány percig jól ki kell szellőztetni,
- kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozót,
- értesíteni kell a vevőszolgálatot.

Minél több hűtőközeg van egy gépben, annál nagyobbnak kell lenni a helyiségeknek, ahol a gép áll. Kis helyiségekben szivárgás esetén gyúlékony gáz-levegő elegy képződik. A helyiségek legalább 1 m<sup>3</sup>-nek kell lennie minden 8 g hűtőanyag után. A készülékben levő hűtőközeg-mennyiséget megtalálja a gép típustábláján.

Ha meghibásodik a készülék hálózati csatlakozóvezetéke, a gyártónak, a vevőszolgálatnak vagy egy hasonlóan szakképzett szakembernek kell kicsérélnie. A szakszerűtlen beszerelések és javítások jelentős veszélyt jelentenek a használóra nézve. Javításokat csak a gyártó, a vevőszolgálat vagy egy hasonlóan szakképzett személy végezhet.

Kizárolag a gyártó eredeti alkatrészeit szabad használni. Csak ezeknél az alkatrészeknél garantálja a gyártó, hogy teljesítik a biztonsági előírásokat.

A hálózati csatlakozóvezeték hosszabbítóját csak a vevőszolgálaton keresztül szabad beszerezni.

## Használat közben

- Soha ne használjon elektromos berendezést (pl. fűtőtestet, elektromos fagylaltkészítőt stb.) a készüléken belül. Robbanásveszély!
- A hűtőgép kiolvasztásához vagy tisztításához soha ne használjon gőztisztító készüléket! A gőz rákerülhet az elektromos alkatrészekre, és rövidzárlatot okozhat. Áramütésveszély!

- A dér és a jégrétegek eltávolításához ne használjon hegyes vagy éles szélű tárgyakat. Ezzel megsértheti a hűtőanyagcsöveget. A kifröccsenő hűtőfolyadék meggyulladhat vagy szemsérülést okozhat.
- Ne tároljon gyúlékony hajtógázokat tartalmazó termékeket (pl. spray-ket) és robbanóképes anyagokat.  
Robbanásveszély!
- A lábazatot, a kihúzós elemeket, ajtókat, stb. soha ne használja lépcsőként, vagy támaszkodó felületként.
- Leolvasztáshoz és tisztításhoz húzza ki a villásdugót vagy kapcsolja le a biztosítékot. A csatlakozónál fogva kell kihúzni, nem pedig a kábelt húzni.
- Tömény alkoholt csak szorosan lezárva és álló helyzetben tároljon.
- A műanyag készülékelemeket és az ajtótömítést ne szennyezze be olajjal vagy zsírral. Ez porozussá teszi a műanyag készülékelemeket és az ajtó tömítését.
- A készülék szellőztető és légtelenítő nyílásait soha ne fedje le, vagy ne torlaszolja el.
- A készüléket korlátozott fizikai, érzékszervi vagy pszichikai képességekkel bíró, vagy hiányos ismeretekkel rendelkező személyek (gyermekekkel is beleértve) csak akkor használhatják, ha a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak, vagy útmutatást kaptak tőle a készülék használatáról.
- A fagyasztórekeszben ne tároljon folyadékot palackban vagy dobozban (különösen szénsavas italt).  
A palackok és dobozok kidurranhatnak!
- A fagyasztott terméket soha ne vegye a szájába azonnal a fagyasztóterből való kivétel után!  
Fagyás-égésveszély!
- Ügyeljen rá, nehogy túl hosszú ideig érintkezzen a keze a mélyhűtött áruval, a jéggel vagy a párasító csövekkel stb.  
Fagyás-égésveszély!

## Gyermekek a háztartásban

- A csomagolást és azok darabjait ne adja a gyermekek kezébe! A hajtogatott dobozok és a fóliák fulladásveszélyt jelentenek!
- A készülék nem játszásra a gyermekeknek!
- Ajtózáras készülék esetén:  
A kulcsot olyan helyen tárolja, ahol a gyermekek nem férnek hozzá!

## Általános rendelkezések

A készülék alkalmazása

- élelmiszerök hűtésére és fagyasztására,
- jégkészítésre.

Ez a készülék magánháztartásokban való használatra és otthoni környezethez készült.

A készülék rádió-zavarmentesített a 2004/108/EC sz. EU irányelv szerint.

A hűtőközeg-keringtető rendszer tömítettségét ellenőriztük.

Ez a gyártmány megfelel a villamos készülékekre vonatkozó idevágó biztonsági előírásoknak (EN 60335-2-24).

# Hulladék- ártalmatlanítási útmutatók

## A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A csomagolás védi a készüléket a szállítási sérülésektől. minden felhasznált anyag összefér a környezettel és újra értékesíthető. Kérjük, segítsen Ön is: környezetbarát módon ártalmatlanítsa a csomagolást.

Az aktuális hulladék-ártalmatlanítási lehetőségekről tájékozódjon a települési önkormányzatnál vagy a szakkereskedőnél, akinél a készüléket vásárolta.

## A használt készülék ártalmatlanítása

A használt készülék nem értéktelen hulladék! Környezetbarát ártalmatlanításával értékes nyersanyag nyerhető.



Ezt a készüléket az elektromos és elektronikus készülékekről (waste electrical and electronic equipment – WEEE) szóló 2002/96/EC sz. európai irányelvnek megfelelően jelöltük meg. Ez az irányelv adja meg a használt készülékek EU-szerte érvényes visszavételének és értékesítésének keretét.



## Figyelmeztetés

Elhasznált készülékek esetén

1. Húzza ki a hálózati villásdugót.
2. Vágja le a csatlakozó kábelt és távolítsa el a villásdugóval együtt.
3. A polcokat és tartályokat ne vegye ki, hogy a gyerekeknek megnehezítse a bemászást!
4. Nem szabad megengedni, hogy gyerekek játszanak a már használaton kívüli készülékkel. Fulladásveszély!

A hűtőgépek hűtőközeget és a szigetelésben gázokat tartalmaznak. A hűtőközegeket és a gázokat szakszerűen kell kezelni és ártalmatlanítani. A hűtőközeget keringtető csöveket egészen a szakszerű ártalmatlanításig nem szabad megsérteni.

## Csomagolás tartalma

Kicsomagolás után ellenőrizze az összes alkatrészét az esetleges szállítási károk tekintetében.

Kifogásolások esetén forduljon akereskedőhöz, akinél a készüléket vásárolta, vagy a vevőszolgálatunkhoz.

A szállítmány a következő részekből áll:

- Álló készülék
- Tasak szerelőanyaggal
- Felszerelés (modelltől függően)
- Használati útmutató
- Szerelési útmutató
- Ügyfélszolgálati füzet
- Garancia-melléklet
- Energiafogyasztásra és zajokra vonatkozó információk

## Vegye figyelembe a szobahőmérsékletet és a szellőztetést

### Szobahőmérséklet

A készülék meghatározott klímaosztályra van méretezve. A klímaosztálytól függően a készüléket a következő szobahőmérsékleteken lehet működtetni. A klímaosztály a típustáblán van, 10. ábra.

Klímaosztály	Megengedett szobahőmérséklet
SN	+10 °C-tól 32 °C-ig
N	+16 °C-tól 32 °C-ig
ST	+16 °C-tól 38 °C-ig
T	+16 °C-tól 43 °C-ig

### Útmutatás

A készülék a megadott klímaosztály szobahőmérséklet-határértékein belül teljesen működőképes. Ha a SN klímaosztályú készüléket alacsonyabb szobahőmérsékleten működtetik, +5 °C hőmérsékletig kizárátható a készülék meghibásodása.

### Szellőztetés

#### 3. ábra

A levegő a készülék hátoldalán felmelegszik. A felmelegedett levegőnek akadálytalanul el kell tudni távozni. Máskülönben a hűtőgépnek többet kell teljesítenie. Ez pedig növeli az áramfogyasztást. Ezért a levegőztető és szellőző nyílásokat soha ne fedje be vagy torlaszolja el!

## A készülék csatlakoztatása

A készülék felállítása után legalább 1 órát kell várni, amíg üzembe helyezheti a készüléket. Szállítás közben előfordulhat, hogy a kompresszorban levő olaj eltolódik a hűtőrendszerben.

Első használatba vétel előtt meg kell tisztítani a készülék belső terét (lásd „A készülék tisztítása”).

### Villamos bekötés

A dugaszolóaljzat a készülék közelében legyen, és a készülék beüzemelése után is szabadon hozzáférhetőnek kell lennie.

A készülék megfelel az I. védelmi osztálynak. A készüléket egy előírásszerűen felszerelt, védővezetékes dugaszolóaljzaton keresztül 220–240 V/50 Hz váltóáramra csatlakoztassa. A dugaszolóaljzatot 10–16 A-es biztosítékkal kell biztosítani.

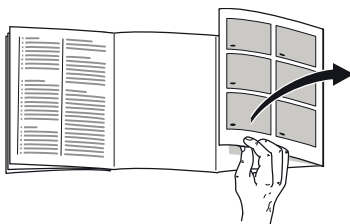
Azoknál a készülékekknél, amelyeket Európán kívüli országokban üzemeltetnek, ellenőrizni kell, hogy a megadott feszültség és áramfajta megegyezik-e a helyi áramhálózat értékeivel. Ezeket az adatokat a típustáblán találja meg. 10. ábra

## Figyelmeztetés

A készüléket semmi esetre sem szabad elektronikus energiatakarékos csatlakozdugóra csatlakoztatni.

Készülékeink használatához hálózat- és szinuszos vezérlésű váltóirányítókat lehet alkalmazni. Hálózat-vezérlésű váltóirányítókat használnak minden olyan fotovoltaikus berendezésnél, amelyet közvetlenül a nyilvános villamos hálózatra csatlakoztatnak. Különálló megoldások esetén (pl. hajókon vagy hegyi turistaházakban), amelyeknek nincs közvetlen csatlakozásuk a nyilvános villamos hálózatra, szinuszos vezérlésű váltóirányítókat kell alkalmazni.

## Ismere meg a készüléket



Hajtsa ki az utolsó oldalt az ábrákkal. Ez a használati útmutató több modellre érvényes.

A modellek felszerelése eltérő lehet.  
Az ábráknál eltérések lehetnek.

## 1. ábra

\* Nem minden modellnél.

- |     |                                     |
|-----|-------------------------------------|
| 1-4 | Kezelőelemek                        |
| 5   | LED világítás                       |
| 6   | Üvegpolc a hűtőtérben               |
| 7   | Zöldségtartó rekesz                 |
| 8   | Vaj és sajtrekesz *                 |
| 9   | Ajtópolc                            |
| 10  | Tartópolc nagy üvegek számára       |
| 11  | Fagyasztott termékek fiókja (kicsi) |
| 12  | Üvegpolc a fagyasztótérben          |
| 13  | Fagyasztott termékek fiókja (nagy)  |
| 14  | Olvadékvíz-lefolyó                  |
| 15  | Csavaros lábak                      |

A Hűtőtér

B Fagyasztótér

## Kezelőelemek

### 2. ábra

- |   |   |
|---|---|
| 1 | <b>Be/Ki kapcsológomb</b><br>az egész készülék be- és kikapcsolására szolgál.                                 |
| 2 | <b>Hőmérséklet-kijelző a hűtőtéren</b><br>A számok a beállított hűtőtér-hőmérsékleteknek felelnek meg °C-ban. |
| 3 | <b>A „super” kijelző</b><br>Akkor világít, ha a szupererős hűtés és a szupererős fagyasztás üzemben van.      |
| 4 | <b>Hűtőér hőmérséklet-beállító gombja</b><br>A gombbal a hűtőtér hőmérsékletét állítja be.                    |

## A készülék bekapcsolása

### 2. ábra

A készüléket a Be/Ki gombbal 1 kapcsolja be.

A hőmérsékletjelző 2 addig villog, míg a készülék nem éri el a beállított hőmérsékletet.

A készülék hűteni kezd. A világítás nyitott ajtónál bekapcsol.

A mi javaslatunk a +4 °C-os beállítás.

## Útmutatások az üzemeteltetéshez

- Bekapcsolás után több óráig eltarthat, amíg a készülék eléri a beállított hőmérsékleteket.  
Előbb ne tegyen élelmiszert a készülékbe.
- Mialatt a hűtőgép működik, gyöngyöző vízcseppek vagy dér képződik a hűtőtér hátfalán, ez a működés következménye. A jégréteg lekaparása vagy a vízcseppek letörlése nem szükséges. A hátfal automatikusan leolvad. Az olvadékvízet a lefolyócsatorna fogja fel 14. ábra, elvezeti a hűtőgéphez és ott elpárologtatja.
- A készülékház homlokoldalai részben kissé fel vannak fűtve, ez megakadályozza a bepárásodás kialakulását az ajtótömítés tartományában.
- Ha a fagyaszttörér ajtaját becsukás után nem lehet azonnal újra kinyitni, várjon egy pillanatig, amíg a keletkezett vákuum kiegyenlítődik.

- A hűtőrendszer jellegéből fakadóan a fagyaszttöracsok némely helyen gyorsan bederesednek. Ez nincs befolyással a működésre vagy az áramfogyasztásra. A leolvasztás csak akkor válik szükségessé, ha a fagyaszttöracs teljes felületén több mint 5 mm vastagságú dér vagy jég képződik.

## A hőmérséklet beállítása

### 2. ábra

## Hűtőtér

A hőmérséklet +2 °C és +8 °C közötti értékre állítható be.

A hőmérséklet-beállító gombot 4 nyomja meg annyiszor, amíg be nem állította a kívánt hűtőtér-hőmérsékletet.

A készülék az utoljára beállított értéket tárolja. A beállított hőmérséklet a hőmérsékletjelzőn 2 jelenik meg.

## Fagyaszttörér

A hőmérséklet a fagyaszttörérben a hűtőtér hőmérsékletétől függ.

Alacsonyabb hűtőtér-hőmérséklet esetén a fagyaszttörérben is alacsonyabb a hőmérséklet.

## Hasznos térfogat

A hasznos térfogatra vonatkozó adatokat készülékben a típustáblán találhatja.

**16.** ábra

### A fagyasztó térfogat teljes kihasználása

A felszerelés minden elemét ki lehet venni, ha maximális mennyiséggű fagyasztandó terméket kívánunk betenni. Az élelmiszereket közvetlenül a tartópolcokra és a fagyasztótér aljára lehet felhalmozni.

#### A felszerelés elemeinek kiszedése

A fagyasztótartályt ütközésig húzza ki, elöl emelje meg, és vegye ki. **5.** ábra

## A hűtőter

A hűtőter az ideális tároló hely készételek, sütemények, konzervek, sűrített tej, keménysajtok, hidegre érzékeny gyümölcsök és zöldségek számára.

### Mire ügyeljen az elrendezésnél

Az élelmiszereket jól becsomagolva vagy jól lefedve helyezze be! Így ezek megőrzik aromájukat, színüket és frissességüket. Ezen kívül nem veszik át egymás ízét és a műanyagrészkek elszíneződése is elkerülhető.

#### Útmutatás

Kerülje, hogy az élelmiszerek a hátfalhoz érjenek. Máskülönben csökken a légkeringés.

Az élelmiszerek vagy a csomagolások odafagyhatnának a hátfalhoz.

## Ügyeljen a hűtési tartományokra a hűtőtérben

A hűtőtérben a levegő-cirkuláció révén különböző hőmérsékletű tartományok alakulnak ki:

- A leghidegebb zóna a kihúzós tartályban van. **4.** ábra

#### Útmutatás

A leghidegebb helyen a kényes élelmiszereket (pl. hal, kolbász, hús) tárolja!

- A legmelegebb tartomány az ajtó felső részénél van.

#### Útmutatás

A legmelegebb zónában tárolja pl. a kemény sajtot és a vajat. A sajt így tovább megőrzi aromáját, a vaj pedig kenhető marad.

## Szupererős hűtés

Szupererős hűtésnél a hűtőter kb. 2½ napon keresztül a lehető legjobban lehűl. Ezután automatikusan a szupererős hűtés előtt beállított hőmérsékletre áll vissza.

A szupererős hűtés bekapcsolása, pl.

- Nagy mennyiségű élelmiszer berakása előtt.
- Italok gyorshűtéséhez.

### Be- és kikapcsolás

**2.** ábra

A hőmérséklet-beállító gombot 4 nyomja meg annyiszor, hogy a super kijelző 3 világítson.

A szupererős hűtés kb. 2½ nap után automatikusan kikapcsol.

## agyasztótér

### A fagyasztótér használata

- Mélyhűtött élelmiszerek számára.
- Jégkocka készítésre.
- Élelmiszerek lefagyasztásához.

### Útmutatás

Ügyeljen arra, hogy fagyasztótér ajtaja minden csukva legyen! Nyitott ajtónál a mélyhűtött termék felenged. A fagyasztótér túlságosan eljegesedik. Ezen kívül, a fokozott áramfogyasztás következtében energiát pazarol!

## Maximális fagyasztóteljesítmény

A 24 órás max. fagyasztóteljesítményre vonatkozó adatokat a típustáblán találja meg. **16.** ábra

### A max. fagyasztó teljesítmény előfeltételei

- A szupererős fagyastást a friss áru behelyezése előtt kapcsolja be (lásd a Szupererős fagyásztás c. fejezetet).
- A felszerelés elemeinek kiszedése Az élelmiszereket közvetlenül a polcokon és a fagyasztótér alján halmozza fel.
- A nagyobb mennyiségek élelmiszereket előnyös a legfelső rekeszben lefagyastani. Ott különösen gyorsan és így kíméletesen lefagyaszthatók.
- A friss élelmiszereket lehetőleg az oldalfalak közelében fagyassza le.

## Fagyasztás és tárolás

### Mélyhűtött étel vásárlása

- A csomagolásnak nem szabad sérültnek lennie.
- Vegye figyelembe a szavatossági időt!
- Hőmérséklet az árusító hűtőládában: -18 °C vagy alacsonyabb kell legyen.
- A mélyhűtött ételt lehetőleg szigetelőtáskában kell szállítani, és gyorsan bele kell tenni a fagyasztószelekrenybe.

### Az élelmiszerek lefagyásztása

- Lefagyásztásra kizárolag friss és kifogástalan élelmiszert használjon.
- A lefagyásztandó áru ne érjen hozzá a már lefagysztott áruhoz.
- Az élelmiszert légmentesen csomagolja, hogy ne veszítse el az ízét és megőrizze nedvességtartalmát.

### Mélyhűtött termék tárolása

A kifogástalan levegőkeringtetés biztosításához tolja be ütközésig a fagyasztótartályt.

Ha sok élelmiszert kell elhelyezni, az élelmiszereket közvetlenül az üvegpölkökön és a fagyasztótér alján lehet felhalmozni.

1. Ezért vegye ki az összes fagyasztótartályt.
2. A fagyasztótartályt ütközésig húzza ki, elől emelje meg, és vegye ki. **5.** ábra

# Friss élelmiszerek lefagyásztása

Lefagyásztásra kizárálag friss és kifogástalan élelmiszert használjon. A zöldséget lefagyásztás előtt blansírozni kell, hogy minél tovább megőrizze tápértékét, aromáját és színét. A padlzsán, a paprika, a cukkini és a spárga esetében nincs szükség blansírozásra.

A lefagyásztásról és blansírozásról szóló irodalmat megtalálja a könyvesboltban.

## Útmutatás

A lefagyásztandó áru ne érjen hozzá a már lefagysztott áruhoz.

- Fagyásztásra alkalmas:  
Sütémények, hal és tenger gyümölcsei, hús, vadhús, baromfihús, zöldség, gyümölcs, zöldfűszerek, tojás héja nélkül, tejtermékek, úgymint sajt, vaj és túró, készételek és maradék ételek, úgymint levesek, egytálcák, sült hús és hal, burgonyás ételek, felfűjtak és édességek.
- Fagyásztásra nem alkalmas:  
Zöldségfajták, amelyek szokás szerint nyersen fogyasztandók, mint pl. fejes saláta vagy sörretek, tojás héjában, szőlő, egész alma, körte és őszibarack, kemény tojás, joghurt, aludttej, tejföl, crème fraîche és majonéz.

## A fagyásztandó termék csomagolása

A élelmiszert légmentesen csomagolja, hogy ne veszítse el az ízét és megőrizze nedvességtartalmát.

1. Helyezze bele az élelmiszert a csomagolásba.
2. Nyomkodja ki a levegőt.
3. A csomagolást szorosan zárja le.
4. A csomagoláson tüntesse fel a tartalmat és a lefagyásztás dátumát.

## Csomagolásra alkalmasak:

Műanyag fólia, polietilén tömlőfólia, alufólia, fagyaszató dobozok.

Ezeket a termékeket szaküzletekben találja meg.

## Csomagolásra nem alkalmasak:

Csomagolópapír, pergamenpapír, celofán, szemetes zacskó és használt bevásárlószatyor.

## A lezárásra alkalmasak:

Gumigyűrűk, műanyag kapcsok, kötőfonalak, hidegálló ragasztószalagok, vagy hasonlók.

A polietilén zacskókat és tömlőfóliákat fóliahegesztővel is le lehet hegeszteni.

## A mélyhűtött termékek eltarthatósága

Az eltarthatóság az élelmiszerek fajtájától függ.

-18 °C-ra beállított hőmérséklet esetén:

- hal, kolbász, készétel, péksütemény:  
6 hónapig
- sajt, baromfi, hús:  
8 hónapig
- zöldség, gyümölcs:  
12 hónapig







10. Leolvasztás után ismét csatlakoztassa a készüléket és kapcsolja be.

## A készülék tisztítása

### Figyelem

- Ne használjon homok-, klorid- vagy savtartalmú tisztító- és oldószereket!
- Ne használjon dörzsölő vagy karcoló felületű szivacsokat.  
A fém felületeken korrozió jelenhet meg.
- A tartópolcokat és tartályokat ne tisztítsa mosogatógépben.  
Az alkatrészek deformálódhatnak!

### A következő képen járjon el:

1. Tisztítás előtt a készüléket kapcsolja ki.
2. Húzza ki a villásdugót vagy kapcsolja le a biztosítékot!
3. Vegye ki a mélyhűtött terméket és tegye hűvös helyre! A hűtőakkut (ha van) helyezze rá az élelmiszerre!
4. A készüléket puha kendővel, langyos vízzel és kevés, semleges pH-értékű mosogatószerekkel tisztítsa meg.  
Az öblítővíz nem juthat a világításba.
5. Az ajtótömítést csak tiszta vízzel törölje át, és utána dörzsölje szárazra.
6. A tisztítás után a készüléket csatlakoztassa a hálózatba és kapcsolja be.
7. Helyezze vissza a mélyhűtött élelmiszereket.

## Felszerelés

Tisztításhoz a készülék minden variálható elemét ki lehet venni.

### Üvegpolcok kivétele

#### 6. ábra

Emelje meg az üvegpolcokat, húzza előre, engedje le és oldalt fordítsa ki.

### Olvadékvíz-lefolyó takaróeleme

Az olvadékvíz-elvezető csatorna tisztításához a zöldséges fiók fölötti üvegpolcot, 1/7. ábra, le kell választani az olvadékvíz-lefolyó takaróeleméről.

Vegye ki az üvegpolcot, emelje meg és vegye ki az olvadékvíz-lefolyó takaróelemét. 14. ábra

A hűtőterben levő olvadékvíz-gyűjtőcsatornát és a lefolyónyílást rendszeresen pálcikával vagy hasonló eszközzel tisztítsa ki, hogy az olvadékvíz lefolyasson.

### A tartály kivétele

#### 5. ábra

A tartályt ütközésig húzza ki, elől emelje meg, és vegye ki.

### Zöldséges fiók

(nem minden modellnél)

A zöldséges fiók takaróelemét tisztításhoz le lehet venni.

Egymás után nyomja meg oldalt a gombokat, és vegye le a takaróelemet a zöldséges fiókról. 15. ábra

### Az ajtóban lévő polcok kiszerelése

#### 9. ábra

Emelje meg felfelé, és vegye ki a polcokat.

## Szagok

Ha kellemetlen szagokat lehet érezni:

1. A készüléket kapcsolja ki a Be/Ki gombbal. **2/1.** ábra
2. minden élelmiszert vegyen ki a készülékből.
3. Tisztítsa ki a belső teret (lásd a Készülék tisztítása című fejezetet).
4. Tisztítson meg minden csomagolást.
5. Az erős szagot árasztó élelmiszereket lígamentesen csomagolja be a szagképződés elkerülése érdekében.
6. Újra kapcsolja be a készüléket.
7. Rendezze el az élelmiszereket.
8. 24 óra múltán ellenőrizze, hogy nincs-e újra szagképződés.

## LED világítás

Az Ön készüléke karbantartást nem igénylő LED világítással van felszerelve. Ezen a világításon csak a vevőszolgálat vagy az erre feljogosított szakemberek végezhetnek javítást.

## Energiatakarékkosság

- A készüléket száraz, jól szellőző helyiségben helyezze el! A készüléket ne helyezze közvetlen napos helyre vagy hőforrás közelébe (pl. hűtőtest vagy tűzhely). Adott esetben szigetelőlapot kell alkalmazni.
- A meleg ételeket és italokat először hűtse le, utána tegye be a hűtőgéphez.
- Felengedéshez a fagyaszott terméköt tegye be a hűtőterbe, és a fagyaszott termék hidegét használja fel az élelmiszerek hűtésére.
- Rendszeresen távolítsa el a jágréteget a fagyasztótérben.  
A hűtőtér falát borító jágréteg rontja a hűtő teljesítményét és növeli az áramfogyasztást.
- A készülék ajtaját a lehető legrövidebb időre kell kinyitni.
- A megnövekedett áramfogyasztás elkerülésé érdekében a készülék hátoldalát alkalmanként le kell tisztítani.
- Ha van:  
A készülék tanúsított energiafelvételének eléréséhez szerelje fel a fali távtartókat (lásd a szerelési útmutatót). A lecsökkentett faltávolság nem korlátozza a készüléket a működésében. Ilyen esetben csekély mértékben megnövekedhet az energiafelvétel. A 75 mm távolságot nem szabad túllépni.

# Működési hangjelenségek

## Teljesen normális hangjelenségek

### Zümmögő hang

Járnak a motorok (pl. hűtőaggregátok, ventilátorok).

### Bugyborékoltó, csobogó vagy surrogó hang

Hűtőközeg folyik át a csöveken.

### Kattanás

A motor, a kapcsoló vagy a mágnesszelepek be-/kikapcsolnák.

## Kerülni kell a zajokat!

### A készülék nem áll egyenesen

Állítsa be a készüléket vízmérték segítségével. Használja ehhez a csavaros lábakat vagy helyezzen alá valamit!

### A készülék „közel áll”

Tolja el a készüléket a hozzá közel álló bútoruktól vagy készülékektől.

### A tartályok vagy rakodópolcok billegnek vagy szorulnak

Ellenőrizze a kivehető részeket, és esetleg tegye újra be.

### Az üvegek vagy edények érintkeznek egymással

Kissé tolja el egymástól a palackokat vagy edényeket!

## Kisebb zavarok önálló kiküszöbölése

Mielőtt felhívja a vevőszolgálatot:

vizsgálja meg, hogy a következő útmutatások alapján saját maga is el tudja-e hárítani a zavart!

A vevőszolgálat által nyújtott tanácsadás költségeit magának kell viselnie – a garanciaidő alatt is!

Hibajelenség	Lehetséges okok	Hibaelhárítás
A hőmérséklet nagyon eltér a beállítástól.		Néhány esetben elegendő, ha 5 percre kikapcsolja a gépet. Ha a hőmérséklet túl meleg, néhány óra múlva ellenőrizze, hogy közelített-e a hőmérséklet a beállítotthoz. Ha a hőmérséklet túl hideg, a következő napon újból vizsgálja meg a hőmérsékletet.
Nem világít a jelzőlámpa.	Áramkiesés; kioldott a biztosíték; a villásdugó nem jól illeszkedik.	Dugja be a hálózati csatlakozót. Vizsgálja meg van-e áram, nézze meg a biztosítékot.

Hibajelenség	Lehetséges okok	Hibaelhárítás
A hűtőterben túl hideg van.	A hőmérséklet túl hidegre van állítva.	Állítsa melegebbre a hőmérsékletet (lásd a Hőmérséklet beállítása c. fejezetet).
Nedves a hűtőter alja.	Az olvadékvízcsatornák vagy a leeresztő nyílás eldugult.	Tisztítsa meg az olvadékvízcsatornákat és a leeresztő nyílást. Lásd a „Készülék tisztítása” c. fejezetet. <b>14.</b> ábra
A fagyasztótérben vastag jégréteg van.		Olvassa le a fagyasztótér (lásd a Leolvasztás-t). Mindig ügyeljen arra, hogy a fagyasztótér ajtaja megfelelően be legyen csukva.
Túl meleg a hőmérséklet a fagyasztótérben.	A készülék gyakori kinyitása.	A készüléket ne nyissa ki feleslegesen.
	Elzáródott a levegő be- és kilépő nyílás.	Az akadályt távolítsa el.
	Elzáródott a levegő be- és kilépő nyílás.	Ne lépje túl a maximális fagyasztóteljesítményt!
A készülék nem hűt, világít a hőmérsékletjelző és a világítás.	A kiállítási mód be van kapcsolva.	Végezzen készülék-öntesztet (lásd a Készülék-önteszt című fejezetet). A program letelte után a készülék normál üzemeléssel működik tovább.

## Készülék-öntesztelestés

Az Ön készüléke automatikus öntesztelestő programmal rendelkezik, amely kijelzi Önnek azokat a hibaforrásokat, amelyeket csak a vevőszolgálat háríthat el.

### Készülék-öntesztelestés indítása

1. Kapcsolja ki a készüléket, és várjon 5 percig!
2. Kapcsolja be a készüléket, és az első 10 másodpercen belül 3–5 másodpercig tartsa lenyomva a hőmérséklet-beállító gombot,  4 ábra, amíg a hűtőtéri hőmérsékletjelzőn világítani nem kezd a 2 °C.

Az öntesztelestő program akkor indul el, ha a hőmérsékletjelzők egymás után felvillannak.

Ha a készülék rövid idő múlva az öntesztelestés előtt beállított hőmérsékletet jelzi, rendben van.

Ha a super kijelző 10 másodpercig villog, akkor hiba áll fenn.  
Értesítse a vevőszolgálatot.

### Készülék-öntesztelestés befejezése

A program letelte után a készülék normál üzemeléssel működik tovább.

## Vevőszolgálat

A telefonkönyvben vagy a vevőszolgálatok jegyzékében megtalálja az Önhöz legközelebb eső vevőszolgálatot. A vevőszolgálatnak adja meg a készülék termékszámát (E-Nr.) és a gyártási számát (FD).

Ezeket az adatokat a típustáblán találja meg. **16.** ábra

Kérjük, hogy a termék- és a gyártási szám megadásával Ön is segítsen elkerülni a szükségtelen kiszállásokat! Megtakarítja az ezzel együtt járó többletköltségeket.

### Javítási megrendelés és tanácsadás zavarok esetén

Az egyes országok kapcsolati adatait megtalálja a mellékelt ügyfélszolgálati jegyzékben.

H 01 489 5461

# Varnostna navodila in opozorila

## Pred prvo vključitvijo aparata

Skrbno preberite priloženo navodilo za uporabo in navodilo za montažo! Tako boste dobili važne informacije o montaži, uporabi in vzdrževanju aparata.

Proizvajalec ne odgovarja za posledice neupoštevanja navodil in opozoril iz navodila za uporabo. Spravite vse papirje za poznejšo uporabo ali novega lastnika.

## Tehnična varnost

Ta naprava vsebuje manjšo količino neoporečnega, toda vnetljivega hladilnega sredstva R600a.

Pri transportu ali montaži pazite, da se ne poškoduje hladilni sistem. Hladilno sredstvo vam lahko pride v oči in jih poškoduje, ali se vname.

V primeru poškodb

- Odmaknite od aparata ogenj in vire topote.
- Prostor dobro prezračite nekaj minut.
- Izklop aparata in izklop za dalj časa in izvlecite omrežni vtič.
- Obvestite servisno službo.

Čim več hladilnega sredstva je v aparatu, mora aparat biti postavljen v tem večjem prostoru. V malem prostoru, v primeru uhajanja sredstva, lahko nastane vnetljiva mešanica plina in zraka. Na 8 g hladilnega sredstva mora biti najmanj 1 m<sup>3</sup> prostora. Količina hladilnega sredstva v vašem aparatu je označena na tipski ploščici v notranjosti aparata.

Če se omrežni vod te naprave poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec naprave, servisna služba ali podobno usposobljeno strokovno osebje. Nestrokovne inštalacije in popravila, lahko spravijo uporabnika v precejšnjo nevarnost.

Popravila sme izvajati samo proizvajalec naprave, servisna služba ali podobno usposobljene osebe.

Lahko uporabljate le originalne dele proizvajalca. Le za te dele, proizvajalec jamči, da izpolnjuje varnostne zahteve.

Podaljšek omrežnega priključka smete nabaviti samo preko naše servisne službe.

## Med uporabo

- Znotraj aparata nikoli ne uporabljajte drugih električnih aparatov (npr. grelcev, električnih aparatov za pripravo ledu itd.). Nevarnost eksplozije!
- Nikoli ne uporabljajte parnih čistilcev za čiščenje ali odtajevanje hladilnika! Para lahko pride v stik z električnimi komponentami v aparatu, kar lahko povzroči kratek stik. Nevarnost udara električnega toka!
- Za odstranjevanje plasti ivja in ledu, ne uporabljajte špičastih predmetov ali predmetov z ostrimi robovi. Lahko bi poškodovali cev za hladilno sredstvo. Hladilno sredstvo vam lahko pride v oči in jih poškoduje, ali se vname.
- V aparatu ne shranjujte produktov z vnetljivimi plini (npr. spray), ne eksplozivnih materialov. Nevarnost eksplozije!
- Ne stojte na podstavku, vložkih, vratih in ga ne uporabljajte kot stojalo.

- Pred odtajevanjem in čiščenjem, iztaknite omrežni vtič ali izklopite varovalko. Potegnite za omrežni vtič in ne za priključno vrv.
- Visokoodstotni alkohol lahko shranjujete samo v dobro zaprtih steklenicah in v navpičnem položaju.
- Delov iz plastike in tesnil na vratih ne smete umazati z oljem ali mastjo. V nasprotnem lahko postanejo deli iz plastike in tesnila na vratih porozni.
- Odprtina za dovod in odvod zraka na aparatu ne sme biti pokrita ali zaprta.
- Ta aparat smejo osebe (vključno z otroki), ki imajo omejene fizične, senzorične ali psihične sposobnosti ali pa pomanjkljivo znanje, upravljati samo v prisotnosti osebe, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali pa jih je ta o pravilni uporabi poučila.
- V zamrzovalnem prostoru ne smete hraniti tekočin v steklenicah in pločevinkah (zlasti ne pijač, ki vsebujejo ogljikov dioksid). Steklenice in pločevinke se bodo razpočile!
- Zamrznjenih živil ne smete nikoli dati v usta, takoj potem, ko ste jih vzeli iz zamrzovalnega prostora. Nevarnost zmrzlin!
- Izogibajte se daljšega stika rok z zamrznjenimi živili, ledom ali cevmi izparilnika itd. Nevarnost zmrzlin!

## Otroci v družini

- Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažo. Nevarnost zadušitve v zvitih kartonskih škatlah in folijah!
- Aparat ni igracha za otroke!
- V primeru, da je aparat opremljen s ključavnico: ključ shranite izven dosega otrok!

## Spološni določila

Aparat je primeren

- za ohlajevanje, zamrzovanje živil,
- za izdelavo ledu.

Ta naprava je namenjena za uporabo v gospodinjske namene v zasebnem okolju.

Aparat je zaščiten pred radijskimi motnjami po usmeritvi EU 2004/108/EC.

Sistem hladilnega kroženja je preizkušen glede neprepustnosti.

Ta proizvod ustrezava varnostnim predpisom, ki veljajo za električne aparate (EN 60335-2-24).

## Navodila za odlaganje dotrajanega aparata

### Odlaganje embalaže novega aparata

Embalaza ščiti vaš aparat pred poškodbami med transportom.

Vsi uporabljeni materiali so okolju prijazni in se jih lahko reciklira. Prosimo, da pomagate pri tem: odložite embalažo okolju prijazno.

O sodobnih načinih odlaganja se pozanimajte pri vašem strokovnem prodajalcu, ali pri vaši pristojni lokalni upravi.

## **Stari aparati odpeljite na odpad**

Stari aparati niso brezvreden odpad! Z okolju prijaznim odlaganjem se lahko reciklirajo vredne surovine.



Ta aparat je označen v skladu z evropsko smernico 2002/96/EG, ki se nanaša na stare električne in elektronske aparate (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Smernica daje okvir za vračilo in ponovno uporabo starih aparatov širom EU.

## **Svarilo**

Pri odsluženih aparativih

1. Izvlecite omrežni vtič.
2. Prerežite priključno vrv in jo odstranite skupaj z omrežnim vtičem.
3. Ne jemljite polic in posod ven, da bo otrokom težje, da splezajo v aparat!
4. Ne dovolite otrokom, da se igrajo z odsluženim aparatom. Nevarnost zadušitve!

Hladilne naprave vsebujejo hladilna sredstva in izolacijske pline. Hladilna sredstva in izolacijski plini zahtevajo pravilno odlaganje. Cevi, ki se uporabljajo za cirkulacijo hladilnega sredstva ne smete poškodovati pred strokovnim odlaganjem.

## **Obseg dobave**

Preden razpakirate vse dele, jih preverite, če so se ob transportu poškodovali.

Ob ugotovitvi poškodb pošiljke se obrnite na prodajalca, pri katerem ste aparat kupili ali pa se oglasite pri naši servisni službi.

Obseg dobave sestoji iz naslednjih delov:

- Samostojna naprava
- Vrečka z montažnim materialom
- Oprema (odvisna od modela)
- Navodilo za uporabo
- Navodilo za montažo
- Servisna knjižica
- Priloga z garancijskim listom
- Informacije o porabi energije in obsegu nastajanja hrupa

# Bodite pozorni na temperaturo prostora in prezračevanje

## Sobni temperaturi

Aparat je projektiran za določeni klimatski razred. Odvisno od klimatskega razreda se aparat lahko uporablja pri naslednjih sobnih temperaturah.

Klimatski razred je na tipski ploščici, slika 16.

Klimatski razred	dovoljena temperatura okolja
SN	+10 °C do 32 °C
N	+16 °C do 32 °C
ST	+16 °C do 38 °C
T	+16 °C do 43 °C

## Napotek

Naprava je popolnoma funkcionalna, če se sobna temperatura giblje v mejah podanega klimatskega razreda. Če naprava klimatskega razreda SN obratuje pri nižjih sobnih temperaturah, lahko izključimo pojav poškodb naprave do temperature +5 °C.

## Zračenje

### Slika 3

Zrak se na zadnjem delu aparata segreva. Segreti zrak se mora neovirano odvesti. V nasprotnem primeru mora hladilni kompresor delati s povečano močjo. To poveča porabo toka. Zaradi tega: Odprtin za dovod in odvod zraka ne smete nikoli pokriti ali zapreti!

## Priklop aparata

Po postaviti aparata, počakajte najmanj 1 uro, preden vklopite aparat. Med transportom se lahko zgodi, da pride olje, ki je v kompresorju, v hladilni sistem.

Pred prvim zagonom, očistite notranjost aparata (glej »Čiščenje aparata«).

## Električni priključek

Vtičnica se mora nahajati v bližini naprave in mora biti tudi po namestitvi naprave takoj dosegljiva.

Naprava spada v I. varnostni razred. Aparat priključite izmenično napetost 220–240 V/50 Hz preko po predpisih nameščene vtičnice z varnostnim ozemljitvenim vodom. Vtičnica mora biti zavarovana z varovalko 10 do 16 A.

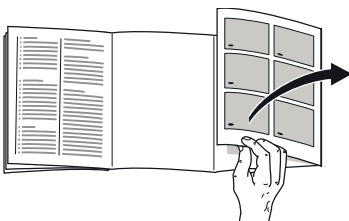
Pri napravah, ki se prodajajo v dežele izven evropske unije, je treba preveriti, če podana napetost in vrsta toka ustreza vrednostim vašega omrežja. Te podatke najdete na tipski ploščici. Slika 16

### ⚠️ Svarilo

Aparat ne sme v nobenem primeru biti priključen na elektronsko varčevalno vtičnico.

Za napajanje naših aparatov lahko uporabite izmenične pretvornilke s sinusnim in omrežnim krmiljenjem. Omrežno voden izmenični pretvorniki se uporabljajo pri fotovoltaičnih napravah, ki so priključene neposredno na javno omrežje. Pri lokalnih napajanjih, npr. na ladji ali v gorskih počitniških hišah, je treba poskrbeti, da se uporabi izmenični pretvornik s sinusnim krmiljenjem.

# Spoznejte vaš aparat



Odprite, prosimo, zadnjo stran s slikami. To navodilo velja za uporabo več modelov.

Opremljenost modelov aparatov je lahko različna.

Pri slikah so možna odstopanja.

Slika 1

\* Ni pri vseh modelih.

- 1-4 Upravljalni elementi
- 5 Osvetlitev (LED)
- 6 Polica za kozarce v hladilnem prostoru
- 7 Predal za zelenjavo
- 8 Posodica za maslo in sir \*
- 9 Odlagalna polica v vratih
- 10 Vložek za odlaganje velikih steklenic
- 11 Predal za zamrznjena živila (majhen)
- 12 Odlagalna polica za kozarce v zamrzovalnem prostoru
- 13 Veliki predal za zamrzovanje
- 14 Odvod odtajane vode
- 15 Nastavljivi nogici
  
- A Hladilni prostor
- B Zamrzovalni prostor

## Upravljalni elementi

Slika 2

- 1 **Tipka za vklop/izklop**  
Uporablja se za vklop in izklop celega aparata.
- 2 Prikaz temperature hladilnega prostora  
Številke ustrezajo nastavljeni temperaturi v stopinjah Celzija ( $^{\circ}\text{C}$ ).
- 3 Indikacija «super»  
Sveti, ko je aktivno super hlajenje ali super zamrzovanje.
- 4 Tipka za nastavitev temperature v hladilnem prostoru  
S tipko nastavite temperaturo hladilnega prostora.

## Vklop aparata

Slika 2

Aparat vključite s tipko vklop/izklop 1.

Prikaz temperature 2 utripa, dokler naprava ne doseže nastavljene temperaturе.

Aparat bo začel hladiti. Osvetlitev je ob odprtih vratih vključena.

Priporočamo nastavitev na  $+4\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

## Navodila glede obratovanja

- Po vklopu lahko traja več ur, da aparat doseže nastavljene temperaturе.  
Pred tem, ne smete vlagati živil v aparatu.

- Med delovanjem hladilnega kompresorja se na zadnji steni hladilnega prostora nabira kondenz ali ivje, kar je povsem normalno. Brisanje kapljic vode ali strganje ivja ni potrebno. Ivje na zadnji steni se bo samodejno raztopilo. Odtajana voda se bo zbirala v odvodnem žlebu, slika 14, in odtekala do zbirne posode na kompresorju in tam izparela.
- Sprednja stran ohišja se delno rahlo segreje, kar onemogoči pojav kondenzata na tesnilu na vratih.
- Če se vrata zamrzovalnega prostora po zaprtju ne dajo takoj odpreti, počakajte trenutek ali dva, da se nastali podtlak izenači.
- Odvisno od hladilnega sistema se lahko na rešetkah zamrzovalnika na nekaterih mestih hitro pojavi ivje. To nima vpliva na delovanje ali porabo električne energije. Odtajati ga je potrebno šele, ko se pojavi ivje na celi površini rešetke zamrzovalnika ali, če je led debel več kot 5 mm.

## Nastavitev temperature

Slika 2

### Hladilni prostor

Temperaturo je mogoče nastaviti med +2 °C do +8 °C.

Nastavitev tipko za temperaturo 4 pritisnite tolikokrat, dokler ni želena temperatura nastavljena.

Shrani se zadnja nastavljena temperatura. Nastavljena temperatura se prikaže na prikazovalniku temperature 2.

### Zamrzovalni prostor

Temperatura v zamrzovalnem prostoru je odvisna od temperature v hladilnem prostoru.

Nižje temperature v hladilnem prostoru povzročijo tudi nižje temperature v zamrzovalnem prostoru.

## Koristna prostornina

Podatke o koristni prostornini boste našli na tipski ploščici vašega aparata.

Slika 16

### Popoln izkoristek zamrzovalne prostornine

Za naložitev največje količine živil lahko vse dele opreme odvzamete iz notranjosti. Živila lahko nato naložite neposredno na police in na pod zamrzovalnega prostora.

### Snetje delov opreme

Predal za zamrznjena živila izvlecite do konca, ga spredaj privzdignite in snemite iz naprave. Slika 5

## Hladilni prostor

Hladilni prostor je idealno mesto za shranjevanje gotovih jedi, peciva, konzerv, kondenziranega mleka, trdih sirov kakor tudi občutljivega sadja in zelenjave.

## Bodite posebno pozorni pri razporeditvi

Živila shranjujte dobro spakirana ali pokrita. Na ta način se bo ohranila aroma, barva in svežina. Razen tega, ne bo prenašanja okusa in spremembe barve plastičnih delov.

### Napotek

Izogibajte se stiku med živili in zadnjo steno. V nasprotnem primeru bo to vplivalo na kroženje zraka.

Razen tega se živila in embalaža na zadnjo steno prilepijo z zamrzovanjem.

## Obrnite pozornost na področja hladu v hladilnem prostoru

S kroženjem zraka v hladilnem prostoru nastanejo različna območja hladu:

- Najhladnejše območje je v izvlečnem predalu. Slika 4

### Napotek

V najhladnejšem območju shranjujte občutljiva živila (npr. ribe, mesne izdelke, meso).

- Najtoplje območje je v vratih čisto zgoraj.

### Napotek

V najtoplje območju hranite npr. trde sire in maslo. Sir lahko še naprej razvija svoj okus, maslo pa ostane dovolj mehko za mazanje.

## Super hlajenje

Pri super hlajenju se hladilni prostor približno 2½ dneva hlađi z največjo možno močjo. Nato se samodejno preklopí na temperaturo, ki je nastavljena pred super hlajenjem.

Vklopite super hlajenje npr.

- Pred vlaganjem velikega števila živil.
- Za hitro hlajenje pijač.

## Vklop in izklop

Slika 2

Tipko za nastavitev temperature 4 pritisnite tolikokrat, dokler indikacija super 3 ne zasveti.

Super hlajenje se avtomatično izključi po približno 2½ dneva.

## Zamrzovalni prostor

### Zamrzovalni prostor uporabljajte

- Za odlaganje globoko zamrznjenih jedi.
- Za pripravo kockic ledu.
- Za zamrzovanje živil.

### Napotek

Pazite na to, da bodo vrata na zamrzovalnem prostoru vedno zaprta! Če so vrata odprta, se zamrznjena živila odtajajo in zamrzovalni prostor močno zaledeni. Razen tega: razsipanje energije zaradi visoke porabe toka!







## Predal za zamrznjena živila (veliki)

Slika 11/13

Za shranjevanje obsežnih zamrznjenih živil, kot npr. puranov, rac ali gosi.

### Napotek

Predelne plošče (če obstaja) ne morete vzeti ven.

## Hladilna baterija

Slika 11

V primeru prekinitve električnega toka ali neke motnje, hladilna baterija odloži segrevanje živil, ki so v zamrzovalniku. Najdaljši čas shranjevanja pri tem dosežete, če vložite baterijo v zgornji pregradek neposredno na živila.

Hladilni akumulator lahko vzamete iz aparata zaradi začasnega hlajenja živila, npr. v hladilni torbi.

## Posodico za led

Slika 12

1. Posodico za izdelavo ledenih kock napolnite ¾ z vodo in jo namestite v zamrzovalni prostor.
2. Če se je posoda za led zlepila, jo oddvojite s topim predmetom (držaj žlice ipd.)
3. Ledene kocke boste lažje odstranili iz posode, če boste posodo rahlo ukrivili, ali pa jo za trenutek podstavili pod tekočo vodo.

## Nalepka «OK»

(ni pri vseh modelih)

Z «OK»-kontrola temperature, se lahko ugotovi temperature pod +4 °C.

Nastavite postopoma nižjo temperaturo, če nalepka ne kaže «OK».

### Napotek

Pri zagoru aparata, lahko traja tudi do 12 ur, preden se dozeže temperaturo.



## Pravilna nastavitev

## Izklop aparata in izločitev iz uporabe

### Izklop aparata

Slika 2

Pritisnite tipko za vklop/izklop 1. Prikazovalnik temperature ugasne in hladilni aparat se izklopi.

### Izločitev aparata iz uporabe

Če aparata ne boste uporabljali dalj časa:

1. Izklopite aparat.
2. Izvlecite omrežni vtič, oz. izklopite varovalko.
3. Očistite aparat.
4. Pustite vrata aparata odprta.

# Odtajevanje

## Hladilni prostor

Odtajanje se izvrši avtomatsko.

Odtajana voda odteče preko žleba za odtajano vodo in preko odvodne odprtine v izparilno področje na zadnji steni aparata.

## Zamrzovalni prostor

Zamrzovalni prostor se ne odtaja avtomatsko, ker se živila v njem tudi ne smejo odtajati. Sloj sreža v zamrzovalnem prostoru poslabša prehajanje mraza na zamrznjena živila in povečuje porabo energije. Redno odstranjujte plast ivja.

### Pozor

Ivja ali ledu ne smete drgniti z nožem ali špičastim predmetom. Tako bi lahko poškodovali cevi za hladilno sredstvo. Hladilno sredstvo vam lahko pride v oči in jih poškoduje, ali se vname.

Ravnajte tako-le:

### Napotek

Okrog 4 ure pred odtajevanjem, vklopite super zamrzovanje, da bi živila imela zelo nizko temperaturo in da bi zaradi tega lahko ostala dalj časa na sobni temperaturi.

1. Napravo za odtajanje izklopite.
2. Izvlecite omrežni vtič, oz. izklopite varovalko.
3. Dajte posode za zamrznjena živila na hladno. Postavite hladilno baterijo (če je) na živila.
4. Odprite odtok odtajane vode. Slika 13

5. Za lovlijenje odtajane vode lahko uporabite odlagalno polico za velike steklenice. Pri tem odlagalno polico za velike steklenice izvzemite (glej poglavje Čiščenje naprave) in jo položite pod odprt odtok odtajane vode.
6. Da bi postopek odtajevanja potekal hitreje, postavite dva lonca z vročo vodo na podstavke za lonce v aparatu.
7. Po odtajevanju vrzite stran zbrano odtajano vodo. Ostanek odtajane vode na dnu zamrzovalnega prostora obrišite z gobo.
8. Odtok odtajane vode zaprite.
9. Odlagalno polico za velike steklenice vstavite ponovno v vrata naprave.
10. Po odtajanju napravo ponovno priključite in jo vklopite.

# Čiščenje aparata

### Pozor

- Ne uporabljajte nobenih čistilnih in topilnih sredstev z vsebovanjem peska, kloridov ali kislin.
- Ne uporabljajte čistilnih gob, ki lahko površino opraskajo in poškodujejo. Na kovinskih površinah bi lahko nastala korozija.
- Vložkov za odlaganje in posod nikoli ne pomivajte v pomivalnem stroju. Deli se lahko deformirajo!

## Ravnajte tako-le:

- Pred čiščenjem napravo izklopite.
- Izvlecite omrežni vtič, oz. izklopite varovalko!
- Vzemite ven živila in jih dajte na hladno. Postavite hladilno baterijo (če je) na živila.
- Napravo obrišite z mehko krpo, namočeno v mlačno vodo in nekoliko pH nevtralnega čistilnega sredstva. Pri čiščenju ne sme milnica priti v osvetlitve.
- Tesnilo na vratih očistite samo s čisto vodo in ga nato dobro posušite.
- Po čiščenju: aparat ponovno priključite in vklopite.
- Ponovno vložite zamrznjena živila.

## Oprema

Za čiščenje je možno vse dele opreme naprave vzeti iz nje.

### Snetje odlagalne police za kozarce

Slika 6

Steklene police privzdignite, jih potegnjite k sebi, poveznite in jih stransko vzemite iz naprave.

### Prekrivna letev odvoda odtajane vode

Za čiščenje žleba za odtajano vodo je potrebno stekleno odlagalno polico nad predalom za zelenjavno na sliki 17 ločiti s prekrivne letve odvoda odtajane vode.

Stekleno odlagalno polico snemite, privzdignite prekrivno letev odvoda odtajane vode in jo izvzemite. Slika 14

Žleb za odvod odtajane vode in odvodno odprtino redno očistite z vatnimi paličicami ali podobnim, tako da lahko odtajana voda nemoteno odteka.

### Snetje predala

Slika 5

Predal izvlecite do konca, ga spredaj privzdignite in ga snemite.

### Predal za zelenjavno

(ni pri vseh modelih)

Sprednjo stranico predala za zelenjavno lahko za čiščenje snamete.

Pritisnite stranske gumbe enega za drugim in pri tem odstranite sprednjo stranico s predala za zelenjavno. Slika 15

### Snetje polic v vratih

Slika 9

Police privzdignite in jih snemite.

## Vonjave

Če se pojavijo neprijatne vonjave:

- Napravo izključite s tipko vklop/izklop. Slika 2/1
- Vsa živila vzemite iz aparata ven.
- Očistite notranjost (glej »Čiščenje aparata«).
- Očistite vse zapakirano.
- Živila z močnim vonjem zapakirajte tako, da ne puščajo zraka, da bi se izognili pojavi vonjav.
- Ponovno vklopite aparat.
- Vložite živila.
- Po 24 urah, preverite, če so se vonjave ponovno pojavile.

## Osvetlitev (LED)

Vaša naprava je opremljena z osvetlitvijo svetlečih diod (LED), ki ne potrebuje vzdrževanja.

Popravila te vrste osvetlitve sme izvajati samo servisna služba ali avtorizirano strokovno osebje.

## Prihranek energije

- Aparat postavite v suh prostor, ki se lahko zrači! Aparata ne smete postaviti neposredno na sonce ali v bližini toplotnih virov (npr. radiatorji, štedilnik).  
Če je potrebno, uporabite izolacijsko ploščo.
- Pustite tople jedi in pijače, da se ohladijo izven aparata in jih šele takrat dajte v aparat.
- Zamrznjena živila porazdelite v hladilnem prostoru in s tem uporabite hlad zamrznjenih živil za hlajenje drugih živil.
- Slop srži v zamrzovalnem prostoru redno otajajte.  
Slop srži poslabša odvajanje toplote iz zamrznjenih živil in s tem povečuje porabo električnega toka.
- Vrata aparata naj bodo odprta čim krajši čas.
- Za preprečevanje previsoke porabe toka je potrebno občasno očistiti zadnjo stran naprave.

### ■ Če obstaja:

Montirajte stenski odmičnik, če želite doseči označeno porabo energije (glej Navodila za montažo). Zmanjšani odmik od stene naprave ne omejuje pri njeni funkcionalnosti. Poraba energije se lahko malenkostno spremeni. Odmika 75 mm se ne sme prekoračiti.

## Šumi, ki se lahko pojavijo med obratovanjem

### Popolnoma normalni šumi

#### Brnenje

Motorji tečejo (npr. hladilni agregat, ventilator).

#### Žuborenje, klokotanje ali grgotanje

Hladilno sredstvo se pretaka skozi cevi.

#### Klikanje

Motor, stikala ali magnetni ventili se vklapljamajo in izklapljamajo.

### Preprečevanje šumov

#### Aparat ni izravnан

Prosimo naravnajte aparat s pomočjo libele. Pri tem uporabite nastavljeni nogici ali podstavite nekaj.

#### Aparat se dotika nečesa

Odmaknite aparat od sosednjega pohištva ali drugih aparatov.

## Predali ali odlagalne police se majejo ali zatikajo

Preverite dele, ki se lahko vzamejo ven in jih po potrebi ponovno namestite.

## Steklenice ali posodo se dotika.

Razmagnite steklenice ali posodo eno od druge.

## Samostojno odpravljanje manjših motenj.

Preden pokličete servisno službo:

Preverite, ali motnjo lahko sami odpravite s pomočjo sledečih navodil.

Stroške nasvetov servisne službe morate nositi sami – tudi med garancijsko dobo!

Motenja	Možen vzrok	Pomoč
Temperatura zelo odstopa od nastavljene vrednosti.		V nekaterih primerih zadostuje, če izklopite stroj za 5 minut. Če je temperatura previška, preverite po nekaj urah, če se je vzpostavila približna temperatura. Če je temperatura prenizka, še enkrat preverite temperaturo naslednji dan.
Indikacija ne sveti.	Ni elektrike; varovalka se je izklopila; omrežni vtič ni dobro vtaknjen.	Priklučite omrežni vtič. Preverite, ali je napajanje z električno energijo, preverite varovalke.
V hladilnem prostoru je prehladno.	Temperatura je nastavljena prenizko.	Nastavite višjo temperaturo (glej poglavje »Nastavitev temperature»).
Dno hladilnega prostora je mokro.	Žlebič odtajane vode ali odvodna odprtina sta zamašena.	Očistite žlebič za odtaljeno vodo in odvodno odprtino (glej »Čiščenje aparata«). Slika 14
Notranjost zamrzovalnega prostora je pokrita z debelo plastjo sreži.		Odtajajte zamrzovalni prostor (glej Odtajanje). Zmeraj pazite na to da so vrata zamrzovalnega prostora pravilno zaprta.
Temperatura v zamrzovalnem prostoru je previsoka.	Prepogosto odpiranje vrat aparata.	Naprave ne odpirajte brez potrebe.
	Odprtine za dovod in odvod zraka so pokrite.	Odstranite zapreke.
	Zamrzovanje velikih količin svežih živil.	Ne presegajte maksimalne kapacitete zamrzovanja.

Motnja	Možen vzrok	Pomoč
Naprava ne hladi, prikaz temperature in osvetlitev svetita.	Vključen je predstavitevni način.	Zaženite samopreverjanje naprave (glej poglavje «Samopreverjanje naprave»). Ko je program samopreverjanja konec, preide aparat v normalno obratovanje.

## Samopreverjanje aparata

Vaš aparat ima vgrajen avtomatski program za samopreverjanje, ki vam pokaže vire motenj, katere pa lahko odpravi le servisna služba.

### Zagon samopreverjanja

1. Izklopite aparat in počakajte 5 minut.
2. Napravo vključite in pred potekom 10 sekund pritisnite na tipko za nastavitev temperature na sliki **2/4** ter jo držite pritisnjeno 3–5 sekund, dokler se na prikazovalniku temperature hladilnega prostora ne prikaže 2 °C.

Program za samopreverjanje se izvaja, če se prikazi temperatur eden za drugim zasvetijo.

Če po krajšem času naprava prikaže pred samopreverjanjem nastavljeno temperaturo, je naprava brezhibna.

Če pa na prikazu utripa super 10 sekund, je naprava odkrila napako. Obvestite servisno službo.

### Konec samopreverjanja

Ko je program samopreverjanja konec, preide aparat v normalno obratovanje.

## Servisna služba

Vam najbližjo servisno službo boste našli v telefonskem imeniku ali v seznamu servisnih služb. Prosimo, da servisni službi navedete številko proizvoda (E-Nr.) in proizvodno številko (FD) aparata.

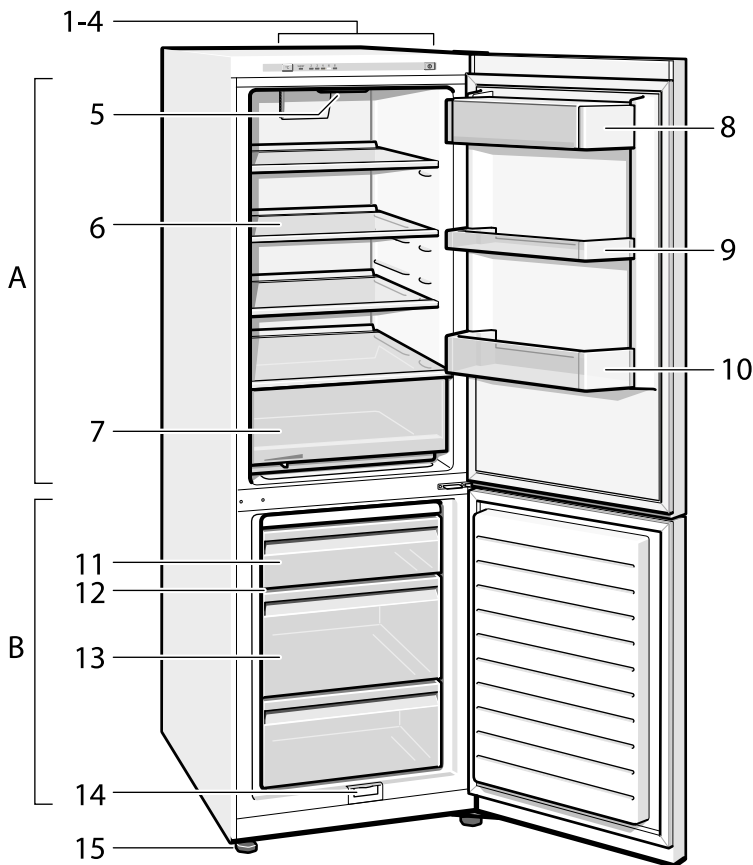
Te podatke najdete na tipski ploščici. Slika **16**

Prosimo, da nam pomagate z navedbo številke proizvoda in številke proizvodnje, da ne bo nepotrebnih prihodov.

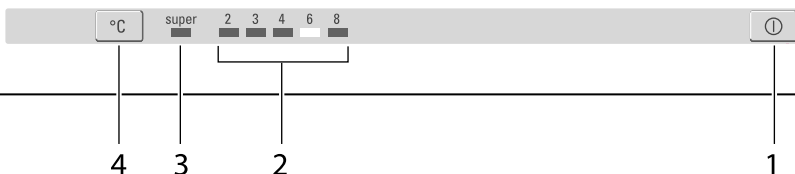
Uštедite i troškove koji su sa tim u vezi.

## Naročilo za popravilo in svetovanje v primeru motenj

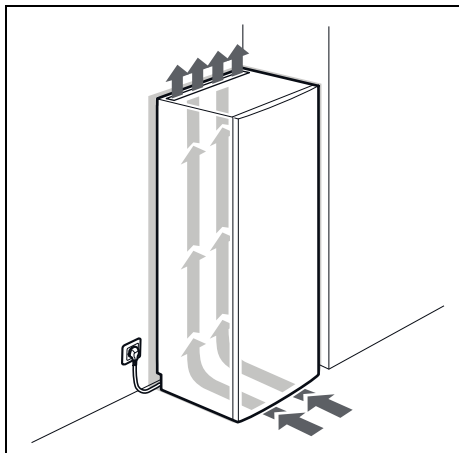
Podatke glede vseh držav, boste našli v priloženem seznamu servisnih služb.



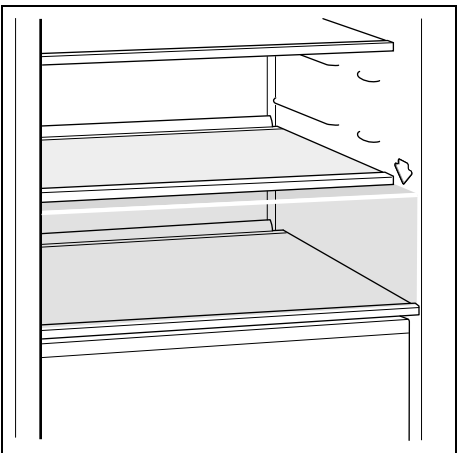
1



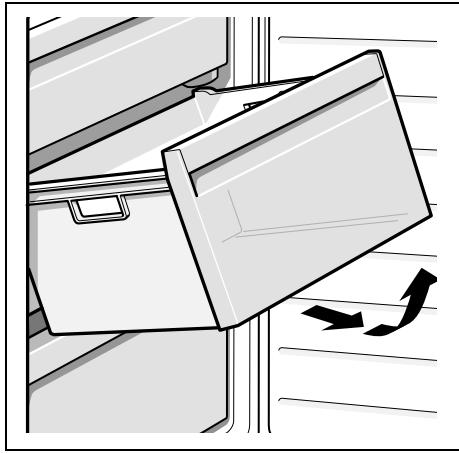
2



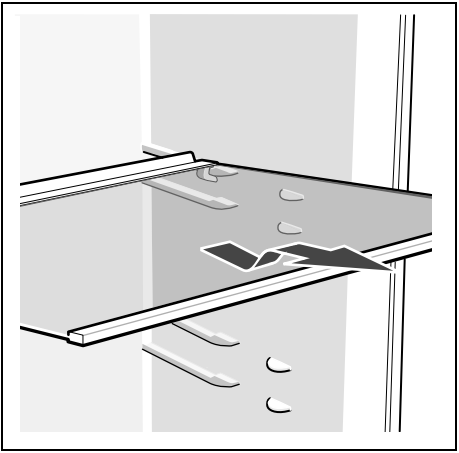
3



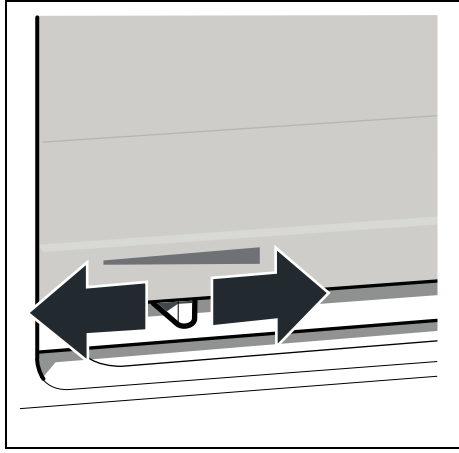
4



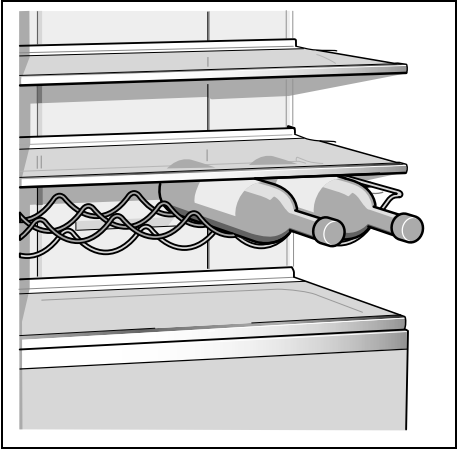
5



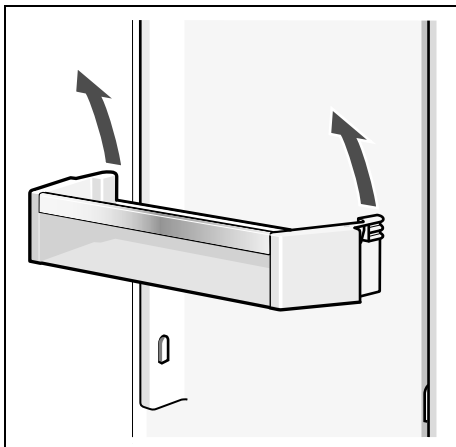
6



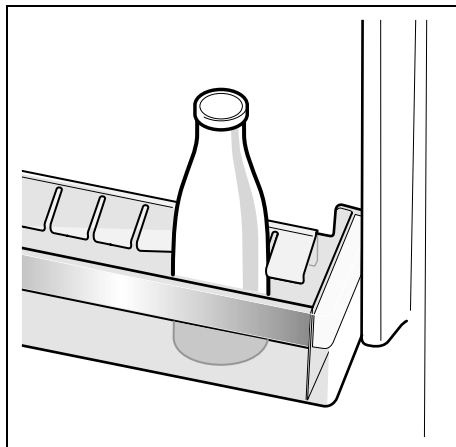
7



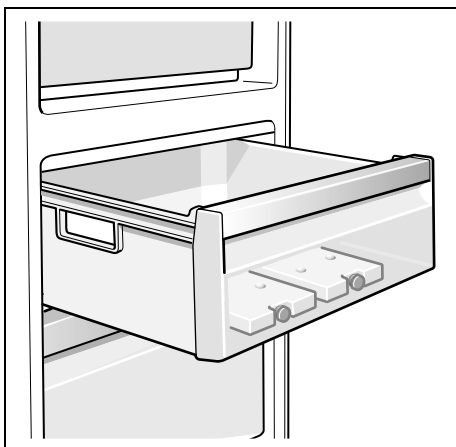
8



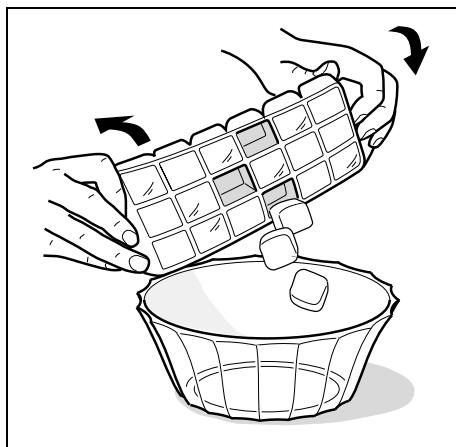
9



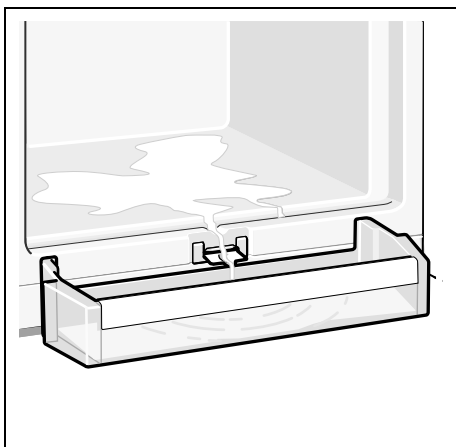
10



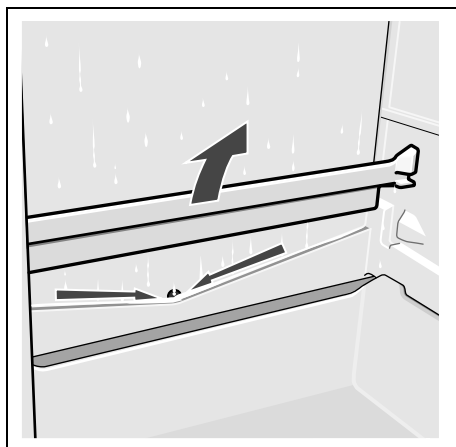
11



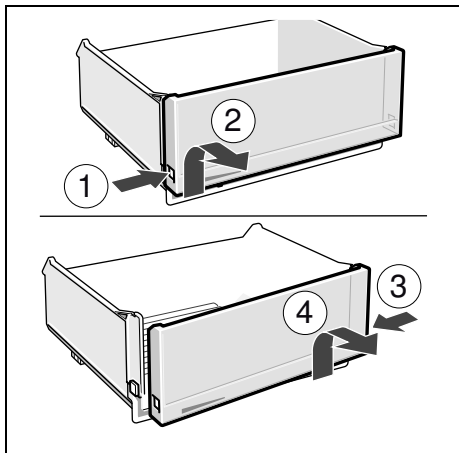
12



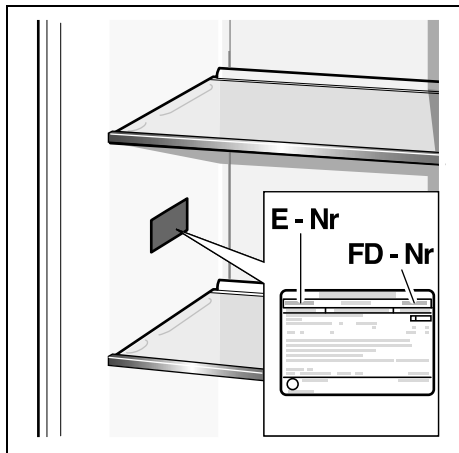
13



14



15



16

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

**[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)**

**9000659285 (9502)**  
cs, sk, hu, sl