



BOSCH

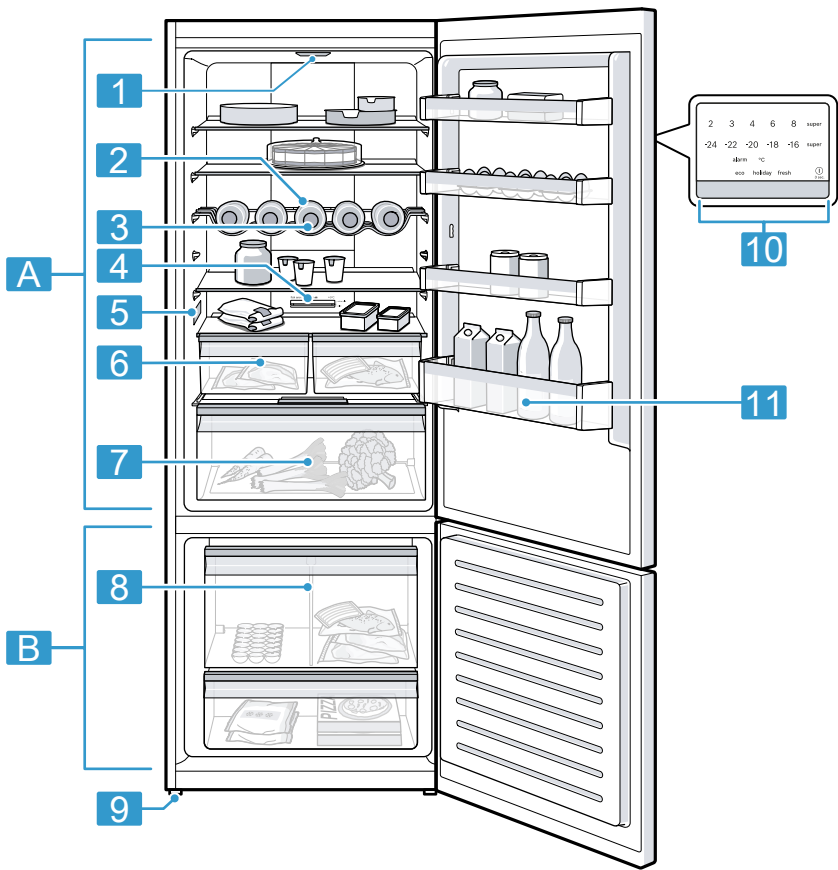
Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



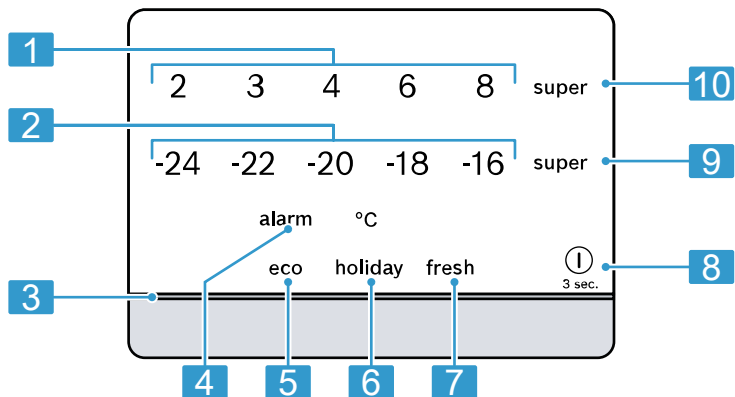
Fridge-freezer

KGN56..

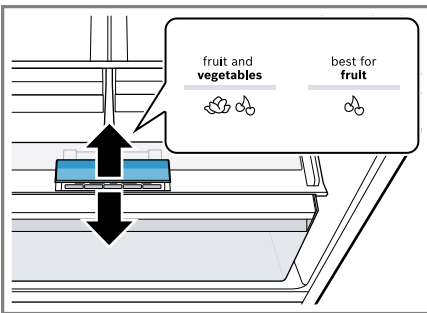
[bg]	Ръководство за употреба	Хладилник с фризер	5
[hr]	Upute za upotrebu	Kombinacija hladnjak/zamrzivač	33
[hu]	Használati útmutató	Hűtő-/fagyasztó-kombináció	59
[ro]	Manual de utilizare	Combinație aparat de răcire/congelare	85
[sl]	Navodila za uporabo	Hladilno-zamrzovalna kombinacija	113



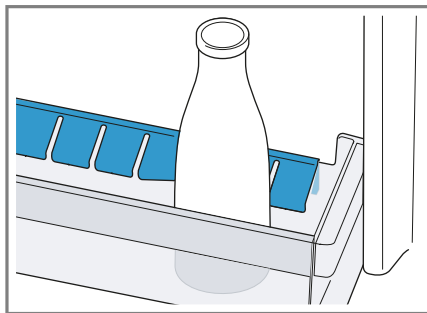
1



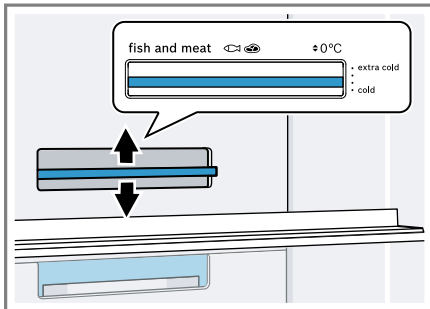
2



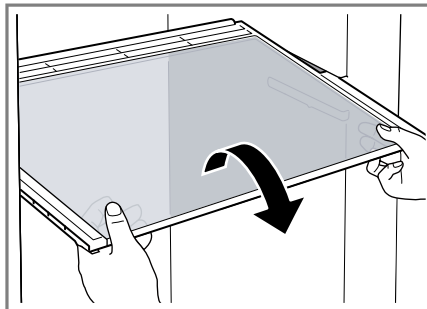
3



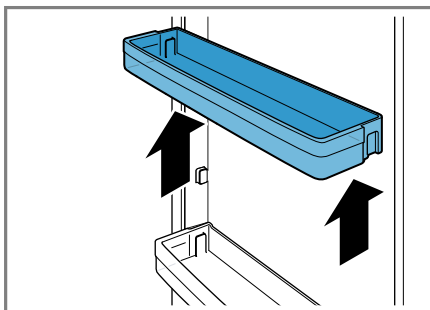
4



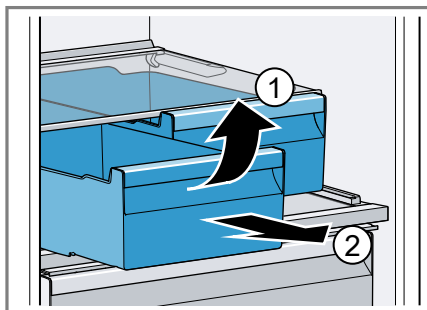
5



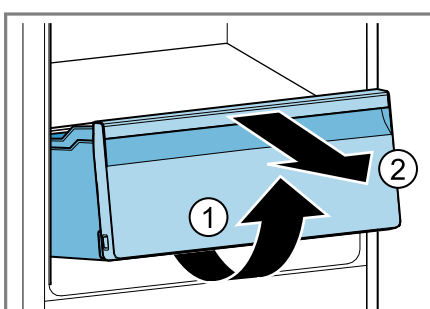
6



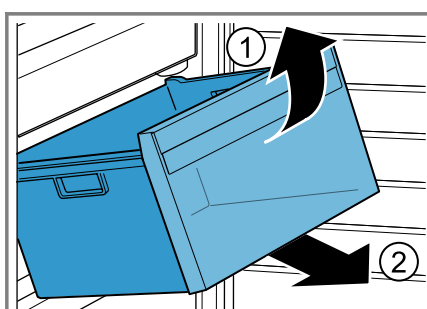
7



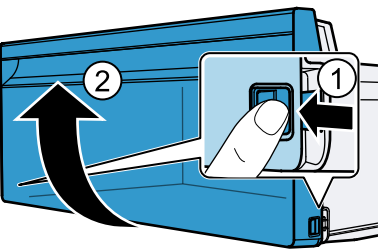
8



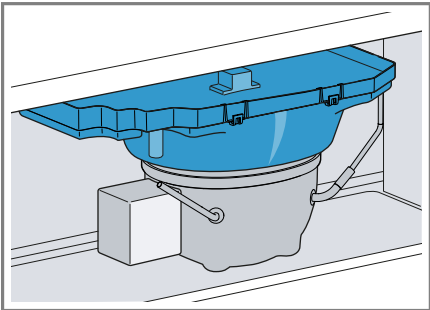
9



10



11



12

За допълнителна информация, моля, вижте Ръководството за цифрови потребители.



Съдържание

1 Безопасност	7	6.4 Кутия за плодове и зеленчуци с регулатор на влажността.....	17
1.1 Общи указания.....	7	6.5 Отделение на вратата	17
1.2 Употреба по предназначение.....	7	6.6 Принадлежности	17
1.3 Ограничение на кръга от потребители	7		
1.4 Сигурен транспорт	7		
1.5 Безопасно инсталлиране	8		
1.6 Сигурна употреба	9		
1.7 Повреден уред	11		
2 Предотвратяване на материални щети.....	13		
3 Опазване на околната среда и икономия	13		
3.1 Предаване на опаковката за отпадъци	13		
3.2 Пестене на енергия	13		
4 Разполагане и свързване	14		
4.1 Обхват на доставката.....	14		
4.2 Критерии за мястото на монтаж	14		
4.3 Монтиране на уреда.....	15		
4.4 Подгответе уреда за първата употреба.....	15		
4.5 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа	15		
5 Запознаване	15		
5.1 Уред	15		
5.2 Панел за обслужване	16		
6 Оборудване	16		
6.1 Поставка.....	16		
6.2 Поставка за бутилки.....	16		
6.3 Контейнер за съхранение.....	17		
7 Основни положения при работа с уреда	18		
7.1 Включване на уреда.....	18		
7.2 Указания за използване.....	18		
7.3 Изключване на уреда	18		
7.4 Настройка на температура-та	18		
8 Допълнителни функции.....	19		
8.1 Суперохлаждане	19		
8.2 Интензивно замразяване	19		
8.3 Режим Почивка	20		
8.4 Режим на пестене на енергия	20		
8.5 Режим пресни продукти	20		
9 Аларма	20		
9.1 Аларма на вратата.....	20		
9.2 Аларма за температурата.....	21		
10 Хладилно отделение.....	21		
10.1 Съвети за складиране на храни в хладилното отде-ление.....	21		
10.2 Температурни зони в хла-дилното отделение	22		
11 Фризер	22		
11.1 Капацитет на замразява-не.....	22		
11.2 Цялостно използване на обема на камерата.....	22		

11.3 Съвети за складиране на храни в камерата.....	22
11.4 Съвети за замразяване на пресни храни.....	23
11.5 Трайност на замразения продукт при -18 °C	23
11.6 Методи на размразяване за продукти	23
12 Размразяване	24
12.1 Размразяване в хладилното отделение	24
12.2 Размразяване в камерата...	24
13 Почистване и поддръжка	24
13.1 Подготовка на уреда за почистване	24
13.2 Почистване на уреда.....	24
13.3 Сваляне на елементите на оборудването	25
14 Отстраняване на неизправности	26
14.1 Спиране на тока	30
14.2 Извършване на самостоятелен тест на уреда	30
15 Съхранение и предаване за отпадъци	30
15.1 Изваждане на уреда от употреба	30
15.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди.....	31
16 Отдел по обслужване на клиенти	31
16.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD).....	32
17 Технически данни	32



1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

1.1 Общи указания

- Прочетете внимателно това ръководство.
- Запазете ръководството, както и продуктовата информация, за по-нататъшна справка или за следващите собственици.
- Не свързвайте уреда в случай на повреда, получена по време на транспортирането.

1.2 Употреба по предназначение

Използвайте уреда само:

- за охлаждане и замразяване на хранителни продукти и за приготвяне на кубчета лед.
- в домакинството и в затворени помещения в домашна обстановка.
- до височина от 2000 м над морското равнище.

1.3 Ограничение на кръга от потребители

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и/или знания, ако са под наблюдение или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и са разбрали произтичащите от употребата опасности. Децата не трябва да играят с уреда.

Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца без наблюдение.

Деца над 3 години и под 8 години могат да зареждат и разтоварват хладилника/фризера.

1.4 Сигурен транспорт

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Високото тегло на уреда може да доведе до наранявания при повдигане.

- Не повдигайте сами уреда.

1.5 Безопасно инсталиране

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентно извършено инсталиране представлява опасност.

- ▶ Свързвайте и експлоатирайте уреда само в съответствие с данните на фабричната табелка.
 - ▶ Уредът трябва да се свърза към електрическа мрежа с променлив ток единствено посредством инсталиран според правилата заземен контакт.
 - ▶ Системата от защитни проводници на електрическата сградна инсталация трябва да е инсталирана съгласно изискванията.
 - ▶ Никога не захранвайте уреда посредством външно комутационно устройство, напр. таймер или дистанционно управление.
 - ▶ Ако уредът е вграден, щепселтът на кабела за свързване към мрежата трябва да е свободно достъпен, или ако не е възможен свободен достъп, в положената неподвижно електрическа инсталация трябва да се вгради разделително приспособление съгласно разпоредбите за монтаж.
 - ▶ При разполагане на уреда не допускайте притискане или повреждане на кабела за свързване към мрежата.
- Повредена изолация на кабела за свързване към мрежата представлява опасност.
- ▶ Никога не допускайте контакт на кабела за свързване към мрежата с източници на топлина.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

Ако вентилационните отвори на уреда са затворени, при теч от хладилния кръг може да се образува запалима смес от въздух и газ.

- ▶ Вентилационните отвори в корпуса на уреда или във вградения корпус да не се затварят.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Употребата на удължен кабел за свързване към мрежата и неразрешени адаптери представлява опасност.

- ▶ Не използвайте разклонители или удължители.
- ▶ Използвайте само разрешени от производителя адаптери и кабели за свързване към мрежата.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата е твърде къс и не е наличен по-дълъг кабел за свързване към мрежата, се свържете със специализирана фирма за електротехнически услуги, за да адаптирате домашната разпределителна мрежа.

Преносими разклонители или захранващи блокове могат да прегреят и да предизвикат пожар.

- ▶ Преносими разклонители или захранващи блокове да не се поставят от задната страна на уредите.

1.6 Сигурна употреба

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ Използвайте уреда само в затворени помещения.
- ▶ Никога не излагайте уреда на силна топлина и влага.
- ▶ За почистване на уреда не използвайте машина за почистване с пара или с високо налягане.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

Деца могат да нахлузят на главата си опаковъчния материал или да се увият в него и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца опаковъчния материал.
 - ▶ Не допускайте деца да играят с опаковъчния материал.
- Деца могат да вдишат или да погълнат малки части и да се задушат.
- ▶ Дръжте далеч от деца малките части.
 - ▶ Не допускайте деца да играят с малки части.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

При повреждане на кръга на хладилния агент запалимият хладилен агент може да изтече и да експлодира.

- ▶ За ускоряване на процеса на размразяване не използвайте други механични съоръжения или други средства, различни от препоръчаните от производителя.
- ▶ Освободете замръзналите хранителни продукти с тъп предмет, напр. дървена лъжица.

Продукти с възпламеними аерозоли и експлозивни вещества, напр. спрейове, могат да експлодират.

- ▶ Не съхранявайте в уреда продукти с възпламеними аерозоли и експлозивни вещества.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Електрическите уреди във вътрешността на уреда могат да доведат до пожар, напр. отопителни уреди или електрически ледогенератори.

- ▶ Не използвайте електроуреди в уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Съдове с газирани напитки могат да се спукат.

- ▶ Не съхранявайте съдове с газирани напитки във фризера.
- Нараняване на очите поради изтичане на запалим хладилен агент и вредни газове.
- ▶ Пазете тръбите на контура на хладилния агент и изолацията от повреждане.

Уредът може да се преобърне.

- ▶ Не стъпвайте върху основата, чекмеджетата или вратите и не се подпирайте на тях.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

Отделни части на задната страна на уреда при работа се нагряват.

- ▶ Никога не докосвайте горещите части.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от студено изгаряне!

Контактът със замразени продукти и студени повърхности може да доведе до нараняване.

- ▶ Никога не поставяйте в устата си замразени продукти непосредствено след изваждане от фризера.
- ▶ Избягвайте продължителен контакт на кожата със замразени продукти, лед и тръбите във фризера.

⚠ ВНИМАТЕЛНО – Опасност от увреждане на здравето!

За да избегнете замърсяване на храни, спазвайте следните указания.

- ▶ Ако вратата се отвори за дълго, може да се повиши значително температурата в уреда.
- ▶ Повърхностите, които влизат в контакт с хранителни продукти и достъпни системи за изтичане, редовно да се почистват.
- ▶ Суровото месо и рибата да се съхраняват в контейнерите в хладилника така, че да не докосват другите продукти или да не капят върху тях.
- ▶ Ако хладилникът/камерата са празни за дълго, изключете ги, размразете, почистете и оставете отворена вратата, за да се избегне образуване на плесен.

Частите в уреда от метал или метална оптика могат да съдържат алюминий. Когато кисели хранителни продукти влезнат в контакт с алюминия, алюминиевите йони могат да преминат в хранителните продукти.

- ▶ Не яжте замърсените хранителни продукти.

1.7 Повреден уред

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

- ▶ Никога не пускайте в експлоатация повреден уред.
- ▶ Никога не дърпайте кабела за свързване към мрежата, за да отделите уреда от електрозахранващата мрежа. Винаги хващайте щепсела на кабела за свързване към мрежата.

- ▶ Ако уредът или кабелът за свързване към мрежата са повредени, незабавно издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.
→ Страница 31

Некомпетентните ремонти са опасни.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извърши ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!



При повреждане на тръбите могат да излезнат запалим хладилен агент и вредни газове и да се възпламенят.

- ▶ Пазете уреда далеч от огън или източници на запалване.
- ▶ Проветрете помещението.
- ▶ Изключете уреда. → Страница 18
- ▶ Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.
→ Страница 31

2 Предотвратяване на материални щети

ВНИМАНИЕ!

Заклещването на ролките на уреда може да повреди пода при бутане на уреда.

- ▶ Транспортирайте уреда с ръчна количка.
- ▶ При избутване на уреда използвайте защита за пода и не премествайте на зигзаг.

Чрез използването на уреда, основата, чекмеджетата или вратите като места за сядане или качване уредът може да се повреди.

- ▶ Не стъпвайте върху уреда, основата, чекмеджетата или вратите и не се подпирайте на тях.

Чрез замърсявания с масло или грес могат да се напукат пластмасовите части и уплътненията на вратите.

- ▶ Поддържайте пластмасовите части и уплътненията на вратите чисти от масло и грес.

Частите в уреда от метал или метална оптика могат да съдържат алуминий. При контакт със съдържащи киселина хранителни продукти алуминият корозира и се оцветява.

- ▶ Съхранявайте хранителните продукти само опаковани в уреда.
- Ако части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина, те могат да се деформират или обезцветят.
- ▶ Никога не почиствайте части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина.

3 Опазване на околната среда и икономия

3.1 Предаване на опаковката за отпадъци

Опаковъчните материали са съвместими с околната среда и могат да се използват повторно.

- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци разделно според вида.

3.2 Пестене на енергия

Ако спазвате тези указания, Вашият уред ще консумира по-малко ток.

Избор на място на поставяне

- Пазете уреда от директна слънчева светлина.
- Инсталирайте уреда на максимално разстояние спрямо радиатори, печки и други източници на топлина:
 - 30 mm разстояние спрямо печки на електричество или газ.
 - 300 mm разстояние спрямо печки на течно гориво или въглища.
- Спазвайте малко странично разстояние до стената.
- Никога не покривайте или затваряйте външните вентилационни отвори.

Пестене на енергия при употреба

Бележка: Разположението на елементите на оборудването не влияе на разхода на електроенергия на уреда.

- Само за кратко отваряйте уреда и го затваряйте внимателно.

- Никога не покривайте или затвърдяйте вътрешните отвори за преветрение или външните вентилационни отвори.
- Транспортирайте купените хранителни продукти в хладилна чанта и ги поставете бързо в уреда.
- Оставете топлите хранителни продукти и напитки да се охладят преди съхранението.
- Поставете замразените продукти за размразяване в хладилното отделение, за да използвате струда на замразените продукти.
- Винаги оставяйте малко пространство между хранителните продукти и задната стена.

Режим на готовност

Ако уредът не се използва, дисплеят автоматично преминава в режим на готовност.

В режим на готовност яркостта на полето за управление се редуцира и светлинната лайстна светва.

Когато използвате дисплея или отваряте вратата, режимът на готовност се деактивира.

Можете да изключите светлинната лайстна за режима на готовност.

Включване на светлинната лайстна

- ▶ Задръжте натиснат **2° + 8°** за 3 секунди докато прозвучи акустичен сигнал.

Изключване на светлинната лайстна

- ▶ Задръжте натиснат **2° + 8°** за 3 секунди докато прозвучи акустичен сигнал.

4 Разполагане и свързване

4.1 Обхват на доставката

Проверявайте след разопаковането всички части за транспортни щети и пълнота на доставката.

В случаи на рекламация се обърнете към Вашия търговец или към нашата служба за обслужване на клиенти → Страница 31.

Доставката включва:

- Свободно стоящ уред
- Оборудване и принадлежности¹
- Ръководство за монтаж
- Ръководство за употреба
- Списък с клиентските службы
- Гаранционна книжка²
- Енергиен етикет
- Информация за разхода на електроенергия и за шумове

4.2 Критерии за мястото на монтаж

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от експлозия!

Ако уредът е в малка стая, при теч от хладилния кръг може да се образува запалима смес от въздух и газ.

- ▶ Поставете уреда само в помещение, което има минимум обем от 1 m^3 на 8 г хладилен агент. Количеството хладилен агент е върху типовата табелка. → Фиг. 1 / 5

Теглото на уреда може да възлиза на до 100 кг в зависимост от модела.

¹ Според оборудването на уреда

² Не във всички страни

За да се поеме теглото на уреда, трябва основата да е достатъчно стабилна.

Разрешена температура в помещението

Разрешената температура в помещението зависи от климатичния клас на уреда.

Климатичният клас е върху типовата табелка. → **Фиг. 1 / 5**

Климатичен клас	Разрешена температура в помещението
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Уредът е напълно годен за експлоатация в рамките на разрешената температура в помещението.

Ако уред от климатичен клас SN се използва при по-ниска температура в помещението, може да се изключи вероятността за повреди на уреда до температура в помещението от 5 °C.

Over-and-Under и Side-by-Side поставяне

Ако 2 охлаждащи уреда се поставят един над друг или един до друг, между тях трябва да има минимум 150 mm разстояние. За избраните уреди е възможно поставяне без минимално разстояние. Попитайте за това Вашия специализиран търговец или кухненски дизайннер.

4.3 Монтиране на уреда

- Монтирайте уреда съгласно приложеното ръководство за монтаж.

4.4 Подгответе уреда за първата употреба

- Вземете информационния материал.
- Отстранете защитните фолии и транспортните предпазители, напр. лентите тиксо и картона.
- Почистване за пръв път на уреда. → **Страница 24**

4.5 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа

- Включете щепсела на кабела за свързване към мрежата на уреда в електрически контакт в близост до уреда.
Техническите параметри за свързване на уреда са посочени на фирмения табелка. → **Фиг. 1 / 5**
- Проверете стабилното положение на щепсела.
- ✓ Уредът е готов за работа.

5 Запознаване

5.1 Уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред. → **Фиг. 1**

- | | |
|----------|---|
| A | Хладилно отделение
→ Страница 21 |
| B | Фризер → Страница 22 |
| 1 | Осветление |
| 2 | Вътрешни вентилационни отвори |
| 3 | Поставка за бутилки
→ Страница 16 |

-
- | | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| 4 | Регулатор на температурата (контейнер за съхранение)
→ Страница 19 | 6 | holiday включва или изключва режим Почивка. |
| 5 | Фабрична табелка
→ Страница 32 | 7 | fresh включва или изключва режима за пресни продукти. |
| 6 | Контейнер за съхранение
→ Страница 17 | 8 | ① 3 sec. включва или изключва уреда. |
| 7 | Кутия за плодове и зеленчуци с регулатор на влажността → Страница 17 | 9 | super (фризер) включва или изключва Интензивно замразяване. |
| 8 | Кутия за замразени продукти → Страница 25 | 10 | super (хладилно отделение) включва или изключва Суперохлаждане. |
| 9 | Завинтващи се крачета | | |
| 10 | Панел за обслужване
→ Страница 16 | | |
| 11 | Отделение на вратата за големи шишета
→ Страница 17 | | |
-

Бележка: Възможни са отклонения между уреда и фигураните в зависимост от оборудването.

5.2 Панел за обслужване

Посредством панела за обслужване се настройват всички функции на Вашия уред и се извежда информация относно режима на работа.

→ **Фиг. 2**

-
- | | |
|----------|--|
| 1 | Показва настроената температура в хладилното отделение в °C. |
| 2 | Показва настроената температура в камерата в °C. |
| 3 | Светлинната лайстна дава оптична обратна връзка. |
| 4 | alarm изключва предупредителния сигнал. |
| 5 | есо включва и изключва режима на пестене на енергия. |
-

-
- | | |
|-----------|---|
| 6 | holiday включва или изключва режим Почивка. |
| 7 | fresh включва или изключва режима за пресни продукти. |
| 8 | ① 3 sec. включва или изключва уреда. |
| 9 | super (фризер) включва или изключва Интензивно замразяване. |
| 10 | super (хладилно отделение) включва или изключва Суперохлаждане. |
-

6 Оборудване

Оборудването на уреда е в зависимост от модела.

6.1 Поставка

За да променяте рафта според нуждата, извадете го и го поставете на друго място.

→ "Сваляне на отделението",
Страница 25

6.2 Поставка за бутилки

Складирайте бутилките сигурно в отделението.

За да променяте отделението за бутилки според нуждата, можете да го извадите и да го поставите на друго място.

→ "Сваляне на отделението",
Страница 25

6.3 Контейнер за съхранение

В контейнера за съхранение температурите са по-ниски отколкото в хладилното отделение. Възможни са температури под 0 °C за кратко време.

За да постигнете температури близки до 0 °C в отделението за складиране, настройте температурата на хладилното отделение на 2 °C. → *Страница 18*

Използвайте по-ниските температури в отделението за съхраняване, за да съхранявате лесно развалящите се хранителни продукти, напр. риба, месо и салам.

6.4 Кутия за плодове и зеленчуци с регулатор на влажността

Складирайте пресните плодове и зеленчуци в контейнера за плодове и зеленчуци неопаковани.

Складирайте разрязаните плодове и зеленчуци покрити или опакованни без въздух.

С помощта на регулатора на влажността можете да регулирате влажността на въздуха в контейнера за плодове и зеленчуци. По този начин можете да съхранявате пресните плодове и зеленчуци по-дълго, отколкото при традиционното съхранение.

→ *Фиг. 3*

Можете да регулирате влажността на въздуха в контейнера за плодове и зеленчуци според вида и количеството на съхраняваните продукти чрез изместване на регулатора на влажността:

- Ниска влажност на въздуха  при предимно съхраняване на плодове, смесено или високо на товарване.

- Висока влажност на въздуха  при съхраняване предимно на зеленчуци, както и при ниски количества.

В зависимост от съхраняваните количества и продуктите за съхранение в контейнера за плодове и зеленчуци може да се образува кондензат.

Отстраниете водата от конденз със суха кърпа и настройте ниска влажност на въздуха в кутията за зеленчуци чрез регулатора на влажността.

За да се запазят качеството и ароматът, съхранявайте чувствителните към студ плодове и зеленчуци извън уреда при температури от ок. 8 °C до 12 °C, напр. ананас, банини, цитрусови плодове, краставици, тиквички, чушки, домати и картофи.

6.5 Отделение на вратата

За да променяте отделението на вратата според нуждата, можете да го извадите да го използвате отново на друго място.

→ *"Свалияне на отделението на вратата", Страница 25*

6.6 Принадлежности

Използвайте оригинални принадлежности. Те са специално пригодени за Вашия уред.

Принадлежностите на Вашия уред зависят от модела.

Отделение за яйца

Поставяйте сигурно яйцата в отделението.

Държач за бутилки

Държачът за бутилки пречи на бутилките да падат при отваряне и затваряне на вратата на уреда.

→ *Фиг. 4*

Поставка за лед

Използвайте поставката за лед, за да генерирате кубчета лед.

Генериране на ледчета

За производство на кубчета лед използвайте единствено питейна вода.

1. Напълнете поставката за лед до $\frac{3}{4}$ с питейна вода и поставете във фризера.

Освободете замръзналите ледени кубчета с тъп предмет, напр. дървена лъжица.

2. За изваждане на кубчетата лед поставете поставката за лед за кратко под течаща вода или я усуете леко.

7 Основни положения при работа с уреда

7.1 Включване на уреда

1. Електрическо свързване на уреда. → Страница 15

Бележка: Ако уредът преди това е бил изключен от панела за обслужване, задръжте ① **3 sec.** на тиснат за 3 секунди.

- ✓ Уредът започва да охлажда.
- ✓ Прозвучава тон и температурната индикация мига, тъй като камерата още е твърде топла.
- 2. Изключете предупредителния сигнал с **alarm**.
- ✓ "alarm" угасва, веднага щом уредът достигне настроената температура.
- 3. Настройте желаната температура. → Страница 18

7.2 Указания за използване

- Ако сте включили уреда, няколко часа са нужни до достигане на настроената температура.
Не поставяйте храни преди настроената температура да се достигне.
- Отчасти членните страни на корпуса се затоплят леко. Това предотвратява образуване на кондензат в областта на уплътнението на вратата.
- Ако затворите вратата, може да се получи вакуум. Вратата се отваря трудно. Изчакайте един момент докато вакуумът се изравни.
- Температурата в уреда варира при следните условия:
 - Честота на отварянията на уреда
 - Количество за зареждане
 - Температура на прясно складирани хранителни продукти
 - Температура на околната среда
 - Директна слънчева светлина

7.3 Изключване на уреда

- Задръжте натиснатото ① **3 sec.** за 3 секунди.

7.4 Настройка на температурата

Настройка на температурата на хладилното отделение

- Натиснете желаната температура.

За да достигнете настроената температура, избутайте температурния регулатор на контейнера за съхранение на положение $\frac{1}{3}$ отдолу. → Страница 19

Препоръчителната температура в хладилното отделение възлиза на 4 °C.

Настройка на температурата на контейнера за съхранение

1. За да намалите температура, избутайте температурния регулатор в посока **extra cold**.
2. За да увеличите температурата, избутайте температурния регулатор в посока **cold**.

→ **Фиг. 5**

Настройка на температурата в камерата

- ▶ Натиснете желаната температура.
- Препоръчителната температура в камерата възлиза на -18 °C.

8 Допълнителни функции

Разберете с какви регулируеми допълнителни функции разполага вашия уред.

8.1 Суперохлаждане

При Суперохлаждане хладилното отделение се охлажда максимално. Преди складиране на големи количества храни в хладилното отделение включете Суперохлаждане.

Бележка: Когато Суперохлаждане е включена, е възможна засилена поява на шумове.

Суперохлаждане включване

- ▶ Натиснете **super** (хладилно отделение).
- ✓ "super" (хладилно отделение) свети.

Бележка: След около 6 часа уредът превключва в нормален режим на работа.

Суперохлаждане изключване

- ▶ Натиснете **super** (хладилно отделение).

8.2 Интензивно замразяване

При Интензивно замразяване фризерът се охлажда максимално. Включете Интензивно замразяване 4 до 6 часа преди складирането на количество хранителни продукти от 2 кг в камерата.

За да използвате възможността за замразяване, използвайте Интензивно замразяване.

→ "Предпоставки за замразяваща способност", Страница 22

Бележка: Когато Интензивно замразяване е включена, е възможна засилена поява на шумове.

Интензивно замразяване включване

- ▶ Натиснете **super** (фризер).
- ✓ "super" (фризер) свети.

Бележка: След около 54 часа уредът превключва в нормален режим на работа.

Интензивно замразяване изключване

- ▶ Натиснете **super** (фризер).

8.3 Режим Почивка

Ако по-дълго отсъствате, можете да включите уреда в енергоспестяващ режим Почивка.

⚠ ВНИМАТЕЛНО

Опасност от увреждане на здравето!

По време на режим почивка хладилното отделение се загрява. Чрез увеличената температура могат да се умножат бактерии и да повредят храните.

- ▶ При включен режим почивка не съхранявайте хани в хладилното отделение.

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	14 °C
Фризер	Температурата е непроменена

Включване режим почивка

- ▶ Натиснете **holiday**.
- ✓ "holiday" свети.

Изключване на режим Почивка

- ▶ Натиснете **holiday**.

8.4 Режим на пестене на енергия

С режима за пестене на енергия уредът превключва в енергийно ефективен режим.

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	8 °C
Фризер	-16 °C

Включване на режим на пестене на енергия

- ▶ Натиснете **eco**.
- ✓ "eco" свети.

Изключване на режим на пестене на енергия

- ▶ Натиснете **eco**.

8.5 Режим пресни продукти

За да запазвате по-дълго хранителните продукти пресни, можете да включите уреда на режим пресни продукти.

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение 2 °C

Фризер Температурата е непроменена

Включване режим пресни продукти

- ▶ Натиснете **fresh**.
- ✓ "fresh" свети.

Изключване режим пресни продукти

- ▶ Натиснете **fresh**.

9 Аларма

9.1 Аларма на вратата

Ако вратата на уреда остане отворена по-продължително, се включва алармата на вратата.

Предупредителен сигнал прозвучава, "alarm" мига, светлинната лента мига и температурната индикация на засегнатото отделение мига.

Изключване на алармата на вратата

- ▶ Затворете вратата на уреда или натиснете **alarm**.
- ✓ Предупредителният тон е изключен.

9.2 Аларма за температурата

Алармата за температурата се включва, когато във фризера е твърде топло.

Предупредителен сигнал прозвучава, настроената температура (фризер), "alarm" и светлинната лента мигат.

⚠ ВНИМАТЕЛНО

Опасност от увреждане на здравето!

При размразяване е възможно размножаване на бактерии и замразените продукти могат да се развият.

- ▶ Частично или напълно размразени хранителни продукти не замразявайте повторно.
- ▶ Замразете отново едва след сваряване или печене.
- ▶ Не изчаквайте края на периода на съхранение.

Температурната аларма може да се включи в следните случаи:

- Уредът се пуска в експлоатация. Складирайте хранителните продукти едва когато настроената температура е достигната.
- Поставят се големи количества пресни хранителни продукти. Преди складирането на по-големи количества хранителни продукти включвате Интензивно замразяване.
- Вратата на камерата е отворена твърде дълго.

Проверете дали замразеният продукт е замразен или размразен.

Изключване на температурната аларма

- ▶ Натиснете **alarm**.
- ✓ Предупредителният тон е изключен.

10 Хладилно отделение

В хладилното отделение можете да съхранявате месо, салам, риба, млечни продукти, яйца, пригответни ястия и печива.

Може да се настрои температура от 2 °C до 8 °C.

Благодарение на съхранението на студено можете да съхранявате за кратък или средно дълъг период от време и лесно развалящи се хранителни продукти. Колкото по-ниска е избраната температура, толкова по-дълго се запазват продуктите.

10.1 Съвети за складиране на храни в хладилното отделение

- Складирайте само пресни и неразвалени хранителни продукти.
- Складирайте хранителните продукти опаковани без въздух или покрити.
- За да не се влоши циркулацията на въздуха и да се избегне замръзването на хранителните продукти, не ги поставяйте пред вътрешните вентилационни отвори или с директен контакт върху задната стена.
- Първо изчакайте да изстинат топлите храни и напитки.
- Спазвайте зададената от производителя минимална тройност или дата на консумация.

10.2 Температурни зони в хладилното отделение

Чрез циркулацията на въздуха в хладилното отделение има различни температурни зони.

Зона с най-ниска температура

Най-студената зона е в контейнера за съхранение.

Съвет: Съхранявайте лесно развалящите се хранителни продукти в най-студената зона, напр. риба, салам и месо.

Зона с най-висока температура

Най-топлата зона се намира най-горе на вратата.

Съвет: Съхранявайте нечувствителни храни в най-топлата зона, напр. кашкавал и масло. Така сиреното може да развие своя аромат, маслото може да се размазва.

11 Фризер

В камерата можете да съхранявате продукти за дълбоко замразяване, да замразявате храни и да генерирате ледчета.

Може да се настрои температура от -16°C до -24°C .

Дългосрочното съхранение на хранителни продукти трябва да става при температура -18°C или по-ниска.

Чрез складирането във фризера можете дългосрочно да съхранявате развалящи се храни. Ниските температури забавят или спират развалянето.

11.1 Капацитет на замразяване

Максималното количество за замразяване указва какво количество хранителни продукти за колко часа може да бъде замразено изцяло. Данни за количество за замразяване са посочени на фабричната табелка. → **Фиг. 1 / 5**

Предпоставки за замразяваша способност

1. Ок. 24 часа преди поставянето на пресни продукти включете Интензивно замразяване.
→ "Интензивно замразяване включване", Страница 19
2. Първо поставете хранителните продукти в най-долното отделение на камерата.

11.2 Цялостно използване на обема на камерата

Научете как да поставяте максимално количество продукти в камерата.

1. Извадете всички елементи на оборудването от фризера.
→ Страница 25
2. Съхранявайте хранителните продукти непосредствено върху поставките и дъното на фризера.

11.3 Съвети за складиране на храни в камерата

- Складирайте хранителните продукти опаковани без въздух.
- Хранителните продукти за замразяване не трябва да попадат в контакт със замразени хранителни продукти.

- Разпределете хранителните продукти по цялата повърхност в контейнерите за замразени продукти.
- За да може въздухът да циркулира в уреда, контейнерът на камерата да се пъхне докрай.

11.4 Съвети за замразяване на пресни храни

- Замразявайте само пресни хранителни продукти в безупречно състояние.
- Замразяване на хранителни продукти на порции.
- Пригответните храни са по-подходящи от сировите храни.
- Преди замразяване измийте, нарежете на ситно и бланширайте зеленчуците.
- Плодове: преди замразяване измийте, почистете от семенниците и евентуално обелете, при необходимост добавете захар или разтвор на аскорбинова киселина.
- Подходящи за замразяване хранителни продукти напр. печива, риба и морски дарове, месо, дивеч и птици, яйца без черупка, сирене, масло, извара, готови ястия и остатъци от ястия.
- Неподходящи за замразяване хранителни продукти, напр. салата, репички, яйца с черупки, грозде, сирови ябълки и круши, кисело мляко, кисела сметана, крем фреш и майонеза.

Опаковане на замразени продукти

Подходящата опаковка и правилния вид опаковане запазват значително продуктовото качество и избягват болката при допир със замразено.

1. Поставете хранителните продукти в опаковката.
2. Изпуснете въздуха.
3. Затворете опаковката херметически с цел предотвратяване загуба на вкуса или изсъхване на хранителните продукти.
4. Поставете надпис на опаковката със съдържанието и датата на замразяване.

11.5 Трайност на замразения продукт при -18 °C

Хранителен продукт	Време на складиране
Риба, салами, пригответни ястия, печива	до 6 месеца
Птиче месо, месо	до 8 месеца
Зеленчуци, плодове	до 12 месеца

Маркираният календар на замразяване показва максималния период на съхранение в месеци при постоянно температура от -18 °C.

11.6 Методи на размразяване за продукти

⚠ ВНИМАТЕЛНО Опасност от увреждане на здравето!

При размразяване е възможно размножаване на бактерии и замразените продукти могат да се развалят.

- Частично или напълно размразени хранителни продукти не замразявайте повторно.
- Замразете отново едва след сваряване или печене.
- Не изчаквайте края на периода на съхранение.

- В отделението за охлажддане размразявайте животински хранителни продукти, напр. риба, месо, сирене и извара.
- Размразяване на хляб при стайна температура.
- Пригответвайте хранителните продукти в микровълновата печка, във фурната или на готварския плот за незабавна консумация.

12 Размразяване

12.1 Размразяване в хладилното отделение

Хладилното отделение на Вашия уред автоматично се размразява.

12.2 Размразяване в камерата

Благодарение на напълно автоматизираната система NoFrost фризерът не се обледява. Не е необходимо размразяване.

13 Почистване и поддръжка

Почиствайте и поддържайте старалено Вашия уред, за да съхраните неговата функционалност за дълго време.

Почистването на недостъпни места трябва да се извършва от отдела по обслужване на клиенти. Почкистването от отдела по обслужване на клиенти може да причини разходи.

13.1 Подготовка на уреда за почистване

1. Изключете уреда. → Страница 18

2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
3. Извадете всички хранителни продукти и ги съхранявайте на хладно място.
Ако е наличен, поставете акумулатора на студ върху хранителните продукти.
4. Извадете всички елементи на оборудването и принадлежности от уреда. → Страница 25

13.2 Почистване на уреда

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машина за почистване с пара или с високо налягане. Течността в осветлението, в елементите за управление или във вътрешните вентилационни отвори може да е опасна.
- ▶ Водата от миенето не трябва да попада в осветлението, в елементите за управление или във вътрешните вентилационни отвори.

ВНИМАНИЕ!

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

- ▶ Не използвайте твърди абразивни гъби или гъби за чистене.
- ▶ Не използвайте агресивни или абразивни почистващи средства.
- ▶ Не използвайте почистващи средства с високо съдържание на алкохол.

Ако части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина, те могат да се деформират или обезцветят.

- ▶ Никога не почиствайте части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина.
1. Подготовка на уреда за почистване. → *Страница 24*
 2. Уредът, частите на оборудването, принадлежностите и уплътненията на вратите се почистват с кърпа, хладка вода и малко pH неутрален почистващ препарат.
 3. Подсушете основно с мека суха кърпа.
 4. Използвайте частите на оборудването.
 5. Електрическо свързване на уреда. → *Страница 15*
 6. Вкарайте хранителните продукти.

13.3 Сваляне на елементите на оборудването

Ако искате основно да почистите части на оборудването, извадете ги от уреда.

Сваляне на отделението

- ▶ Изтеглете и извадете отделение-то.
→ *Фиг. 6*

Сваляне на отделението на вратата

- ▶ Повдигнете отделението на вратата и го свалете.
→ *Фиг. 7*

Сваляне на контейнера за съхранение

1. Извадете контейнера за складиране до ограничителя.

2. Повдигнете напред ① и свалете ② контейнера за съхранение.
→ *Фиг. 8*

Сваляне на контейнера за плодове и зеленчуци

1. Изтеглете контейнера за плодове и зеленчуци докрай.
2. Повдигнете ① отпред и свалете ② контейнера за плодове и зеленчуци.
→ *Фиг. 9*

Сваляне на кутията за замразени продукти

1. Извадете контейнера за замразени продукти до ограничителя.
2. Повдигнете напред контейнера за замразени продукти ① и го свалете ②.
→ *Фиг. 10*

Сваляне на предната част на контейнера

Можете да свалите предната част на контейнера за плодове и зеленчуци за по-добро почистване.

- ▶ Натиснете страничните кукички на контейнера ① и извадете предната част на контейнера чрез въртящо движение ②.
→ *Фиг. 11*

14 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраните самостоятелно малки неизправности по Вашия уред. Преди да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, направете справка с информацията за отстраняване на неизправности. Така ще избегнете ненужни разходи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от токов удар!

Некомпетентните ремонти са опасни.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът не охлажда, индикациите и осветлението светят.	Включен е режим Преглед. 1. Изключете уреда. → Страница 18 2. Изчакайте 2 минути. 3. Включете отново уреда. → Страница 18 4. Изчакайте 1 минута и задръжте след това натиснат super (хладилно отделение) докато не прозвучат 4 акустични сигнала. 5. След кратко време проверете, дали вашият уред охлажда.
LED осветлението не функционира.	Възможни са различни причини. ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.
Страниците стени на уреда са топли.	Не е налице грешка. В страниците стени преминават тръби, които се загряват по време на процеса на охлаждане. Мебели, допиращи уреда, не се повреждат от топлината. Не е необходимо действие.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Предупредителен сигнал прозвучава, температурната индикация (хладилно отделение), "alarm" и светлинната лента мигат.	Вратата на хладилното отделение е отворена. ► Затворете вратата на хладилното отделение.
Вратата на алармата е включена.	
Прозвучава предупредителен тон, настроената температура (фризер) и "alarm" и светлинната лента мигат.	Вратата на фризера е отворена. ► Затврете вратата на фризера.
Вратата на алармата е включена.	
Прозвучава предупредителен тон, настроената температура (фризер) и "alarm" и светлинната лента мигат.	Възможни са различни причини. ► Натиснете alarm . ✓ Алармата се изключва.
Алармата за температура е включена.	Външните вентилационни отвори са покрити. ► Отстранете пречки от външните вентилационни отвори.
	По-големи количества пресни храни са поставени. ► Не превишавайте капацитета на замразяване. → "Капацитет на замразяване", Страница 22

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Настроената температура не се достига. Напълно автоматичното размразяване не функционира повече.	Вратата на камерата е била дълго време отворена. Изпарителят (генератор на студ) в NoFrost система е заледен твърде силно. Изискване: Замразеният продукт е съхраняван на студено място добре изолиран. <ol style="list-style-type: none">1. Изключете уреда. → Страница 182. Раззакчете уреда от електрическата мрежа. Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.3. Дръпнете уреда от стената.4. Оставете вратата на уреда отворена.✓ След около 20 минути кондензатът в изпарителния съд на задната страна на уреда започва да тече. → Фиг. 125. За предотвратяване на преливане в изпарителния съд попивайте кондензата с гъба. Изпарителят е размразен, ако вече не тече кондензат в изпарителния съд.6. Почистете вътрешността на уреда. → Страница 247. Включете отново уреда. → Страница 18
Температурата се различава значително от настройката.	Възможни са различни причини. <ol style="list-style-type: none">1. Изключете уреда. → Страница 182. Включете отново уреда след ок. 5 минути. → Страница 18<ul style="list-style-type: none">– Когато температурата е твърде висока, я проверете отново след няколко часа.– Когато температурата е твърде ниска, я проверете отново на следващия ден.
По повърхността на уреда и поставките в уреда кондензира вода.	Съдържащата се в топлия и влажен въздух вода кондензира по студените повърхности на уреда. <ol style="list-style-type: none">1. Избръшете водата с мека, суха кърпа.2. Отваряйте уреда за възможно най-кратко време.3. Винаги внимавайте уредът да е затворен правилно.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът бучи, шуми, бръмчи, гъргори, щрака или трака.	Не е налице грешка. Даден мотор работи, напр. хладилен агрегат, вентилатор. Охлаждащото вещество тече по тръбите. Моторът, шалтерът или магнитните клапани се включват или изключват. Извършва се автоматично размразяване. Не е необходимо действие.
Уредът издава звуци.	Уредът не е равен. <ul style="list-style-type: none">▶ Нивелирайте уреда с помощта на нивелир и винтовите крачета.
	Уредът не стои свободно. <ul style="list-style-type: none">▶ Спазвайте минималните разстояния на уреда.
	Частите се клатят или захващат. <ul style="list-style-type: none">▶ Проверявайте свалящите се части на оборудването и при нужда ги размествайте.
	Бутилките или съдовете се допират. <ul style="list-style-type: none">▶ Разместете бутилките или съдовете.
	Интензивно замразяване е включен. Не е необходимо действие.

14.1 Спиране на тока

При спиране на тока температурата в уреда се покачва, така се скъсява времето на съхранение и качеството на замразените продукти се намалява.

На нашия уебсайт за Вашия уред ще откриете в техническите данни времето на съхраняване на замразения продукт при повреда.

Бележки

- По време на спиране на тока по възможност малко отваряйте хладилника и не съхранявайте допълнителни хранителни продукти.
- Проверявайте качеството на хранителните продукти непосредствено след спирането на тока.
 - Изхвърлете замразените продукти, които са размразени и по-топли от 5 °C.
 - Сварете или изпечете леко размразените продукти и ги консумирайте или замразете отново.

14.2 Извършване на самостоятелен тест на уреда

Вашият уред разполага със самостоятелен тест на уреда, който показва повреди, които Вашият отдел по обслужване на клиенти може да отстрани.

1. Изключете уреда. → Страница 18
2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.

Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.

3. Свържете отново към електричеството уреда след 5 минути.
→ Страница 15

4. Минута след електрическото присъединяване задръжте **super** (хладилно отделение) на тиснат за 3 до 5 секунди, докато не прозвучи втори акустичен сигнал.

- ✓ Ако след края на самостоятелен тест на уреда чуете 2 акустични сигнала и температурната индикация покаже настроената температура, уредът е наред. Уредът преминава в нормален режим.
- ✓ Ако след края на самостоятелния тест на уреда прозвучат 5 акустични сигнала и светодиодите на температурния индикатор светят с различна яркост, уведомете службата за обслужване на клиенти. Светодиодите дават на службата за обслужване на клиенти указания за наличната неизправност.

15 Съхранение и предаване за отпадъци

15.1 Изваждане на уреда от употреба

1. Изключете уреда. → Страница 18
 2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
- Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
3. Извадете всички хранителни продукти.
 4. Почистете уреда. → Страница 24
 5. За да гарантирате проветрение-то на вътрешността, оставете уреда отворен.

15.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

Чрез екологичнообразно предаване за отпадъци е възможна повторна употреба на ценни сировини.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от увреждане на здравето!

Деца могат да се заключат в уреда и да попаднат в опасна за живота ситуация.

- ▶ За да затруднят катеренето на деца в уреда, не изваждайте рафтовете и контейнерите от уреда.
- ▶ Дръжте децата далеч от извадения от употреба уред.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от пожар!

При повреждане на тръбите могат да се отделят запалим хладилен агент и вредни газове, които да се възпламенят.

- ▶ Пазете тръбите на контура на хладилния агент и изолацията от повреждане.

1. Издърпайте от контакта щепсела на кабела за свързване към мрежата.
2. Прережете кабела за свързване към мрежата.
3. Предайте уреда за отпадъци по екологичнообразен начин.

Актуална информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия специализиран търговец, както и от съответната общинска или градска управа.



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EС за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.

16 Отдел по обслужване на клиенти

Свързани с функционалността оригинални резервни части съгласно директивата относно екодизайна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти за период от минимум 10 години от пускането на пазара на Вашия уред в рамките на Европейското икономическо пространство.

Бележка: Услугите на отдела по обслужване на клиенти са бесплатни в рамките на съответно валидните на място условия на предлаганата от производителя гаранция. Минималният срок на гаранцията (предлагана от производителя гаранция за частни потребители) в Европейското икономическо пространство възлиза на 2 години съгласно валидните на място гаранционни условия. Гаранционните условия не повлияват други права или претенции, които Ви се полагат според местното законодателство.

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще по-

лучите от нашия отдел по обслужване на клиенти, Вашия търговец или на нашата уеб страница. В случай че желаете да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, са Ви необходими номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) на Вашия уред. Данните за контакт на отдела по обслужване на клиенти ще намерите в приложения указател с отдели по обслужване на клиенти или на нашата уеб страница.

16.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)

Номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) са посочени на фабричната табелка на уреда.

→ Фиг. 1 / 5

Можете да си запишете данните, за да разполагате своевременно с данните на Вашия уред и телефонния номер на отдела по обслужване на клиенти.

циалната продуктова база данни на ЕС EPREL. След това, моля, следвайте инструкциите за търсене на модел. Идентификаторът на модела се получава от знаците пред наклонената черта на номера на изделието (E-Nr.) на фабричната табелка. Алтернативно ще намерите идентификатора на модела също на първия ред на енергийния етикет на ЕС.

17 Технически данни

Хладилният агент, нетният обем и други технически данни са посочени на фабричната табелка.

→ Фиг. 1 / 5

Настоящият продукт съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност F. Светлинният източник се предлага като резервна част и трябва да се сменя само от обучен специализиран персонал. Допълнителна информация за Вашия модел ще намерите в интернет на адрес <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Този уеб адрес е свързан с офи-

¹ Важи само за страни в Европейското икономическо пространство

Dodatne informacije potražite u Digitalnom korisničkom priručniku.



Sadržaj

1 Sigurnost	35	6.5 Posuda za vrata.....	45
1.1 Opće napomene	35	6.6 Pribor	45
1.2 Namjenska uporaba.....	35		
1.3 Ograničenje kruga korisnika...	35		
1.4 Siguran transport.....	35		
1.5 Sigurna instalacija	36		
1.6 Sigurno korištenje	37		
1.7 Oštećen uređaj.....	39		
2 Izbjegavanje materijalnih šte- ta	41		
3 Zaštita okoliša i ušteda.....	41		
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad	41		
3.2 Ušteda energije	41		
4 Postavljanje i priključivanje	42		
4.1 Opseg isporuke.....	42		
4.2 Kriteriji za mjesto postavlja- nja.....	42		
4.3 Montaža uređaja.....	43		
4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu	43		
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	43		
5 Upoznavanje	43		
5.1 Uredaj	43		
5.2 Upravljačka ploča.....	44		
6 Oprema	44		
6.1 Polica za odlaganje	44		
6.2 Polica za boce.....	44		
6.3 Ladica za čuvanje namirnica...	44		
6.4 Ladica za voće i povrće s re- gulatorom vlažnosti	44		
7 Osnovno rukovanje.....	45		
7.1 Uključivanje uređaja	45		
7.2 Napomene za rad.....	45		
7.3 Isključivanje uređaja	46		
7.4 Namještanje temperature	46		
8 Dodatne funkcije	46		
8.1 Super hlađenje	46		
8.2 Super zamrzavanje.....	46		
8.3 Način rada godišnjeg odmo- ra	47		
8.4 Način uštede energije	47		
8.5 Način održavanja svježine.....	47		
9 Alarm	48		
9.1 Alarm za vrata	48		
9.2 Alarm temperature	48		
10 Pretinac za hlađenje.....	48		
10.1 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za hlađe- nje	48		
10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	49		
11 Pretinac za zamrzavanje	49		
11.1 Sposobnost zamrzavanja	49		
11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	49		
11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	49		
11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	50		

11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirska na -18 °C.....	50
11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirska	50
12 Odmrzavanje	51
12.1 Odmrzavanje u pretincu za hlađenje.....	51
12.2 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje.....	51
13 Čišćenje i održavanje.....	51
13.1 Pripremanje uređaja za čiš- ćenje.....	51
13.2 Čišćenje uređaja	51
13.3 Vađenje dijelova opreme	52
14 Uklanjanje smetnji.....	53
14.1 Nestanak struje	56
14.2 Provodenje samotestiranja uređaja.....	56
15 Skladištenje i zbrinjavanje.....	56
15.1 Stavljanje uređaja izvan po- gona	56
15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	56
16 Servisna služba.....	57
16.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	57
17 Tehnički podaci.....	57



1 Sigurnost

Pridržavajte se sljedećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opće napomene

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

1.2 Namjenska uporaba

Uredaj upotrebljavajte samo:

- za hlađenje i zamrzavanje namirnica i za pripremanje kocki leda
- u privatnom kućanstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja
- do visine od 2000 m iznad nadmorske visine.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

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

Djeca se ne smiju igrati uređajem.

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

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

1.4 Siguran transport

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Velika težina uređaja može pri podizanju dovesti do ozljeda.

- ▶ Nemojte sami podizati uređaj.

1.5 Sigurna instalacija

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

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

Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Onemogućite kontakt mrežnog priključnog voda s izvorima topline.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

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

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

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

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

- ▶ Nemojte upotrebljavati produžne kabele ili višestruke utičnice.
- ▶ Upotrebljavajte samo adapttere i mrežne priključne vodove koje je odobrio proizvođač.

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

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

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

1.6 Sigurno korištenje

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Prodor vlage može prouzročiti strujni udar.

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

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

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

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

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

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

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

Proizvodi koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari mogu eksplodirati npr. sprej.

- Ne odlažite u uređaju proizvode koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

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

- Unutar uređaja ne upotrebljavajte neke druge električne uređaje.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Posude s pićima koja sadrže ugljičnu kiselinu mogu puknuti.

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

Ozljede oka zbog istjecanja zapaljivog rashladnog sredstva i štetnih plinova.

- Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju. Uređaj se može prevrnuti.
- Nemojte stajati ili se naslanjati na postolje, ladice ili vrata.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!

Pojedini dijelovi na stražnjoj strani uređaja tijekom rada postaju vrući.

- Nikada ne dodirujte vruće dijelove.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozeblina!

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

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

⚠ OPREZ – Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

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

- Ako su vrata otvorena duže vrijeme, može doći do znatnog porasta temperature u pretincima uređaja.

- ▶ Redovito očistite površine koje mogu doći u dodir s namirnicama i dostupnim odvodnim sustavima.
- ▶ Sirovo meso i ribu čuvajte u prikladnim posudama u hladnjaku tako da ne dodiruju druge namirnice ili da ne kapaju na njih.
- ▶ Ako hladnjak/zamrzivač duže vrijeme stoji prazan, isključite, odmrznite, očistite uređaj i ostavite otvorena vrata kako biste spriječili nastajanje pljesni.

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

- ▶ Ne konzumirajte kontaminirane namirnice.

1.7 Oštećen uređaj

UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Oštećeni uređaj nikada nemojte puštati u rad.
- ▶ Nikada ne povlačite za mrežni priključni vod kako biste isključili uređaj iz električne mreže. Uvijek izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ako je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 57*

Nestručni popravci su opasni.

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

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!



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

- ▶ Vatru i izvore paljenja držite podalje od uređaja.
- ▶ Provjetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 46*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 57*

2 Izbjegavanje materijalnih šteta

POZOR!

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

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

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

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

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

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

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Aluminij korodira u slučaju dodira s namirnicama koje sadrže kiselinu i mijenja boju.

- ▶ Čuvajte samo zapakirane namirnice u uređaju.

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

- ▶ Nikada ne perite dijelove opreme i pribor u perilici posuda.

3 Zaštita okoliša i ušteda

3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se reciklirati.

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

3.2 Ušteda energije

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

Odabir mjesta postavljanja

- Uređaj zaštitite od izravnog sunčevog zračenja.
- Postavite uređaj na velikoj udaljenosti od radijatora, štednjaka i drugih izvora topline:
 - Držite razmak za električne ili plinske štednjake 30 mm.
 - Držite razmak za uljne peći ili peći na ugljen 300 mm.
- Pridržavajte se malog razmaka do bočnog zida.
- Nikada nemojte prekrivati ili oblagati vanjske ventilacijske otvore.

Ušteda energije pri uporabi

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

- Samo kratko otvorite uređaj i pažljivo ga zatvorite.
- Nikada nemojte prekriti ili obložiti unutarnje ventilacijske otvore ili vanjske ventilacijske otvore.
- Kupljene namirnice transportirajte u rashladnoj torbi i brzo stavite u uređaj.
- Prije skladištenja ostavite tople namirnice i napitke da se ohlade.

hr Postavljanje i priključivanje

- Kako bi se iskoristila hladnoća zamrznutih namirnica, zamrzнуте namirnice stavite radi odmrzavanja u pretinac za hlađenje.
- Između namirnica i stražnje stijenke uvijek ostavite malo prostora.

Stanje mirovanja

Ako se uređaj ne koristi, zaslon automatski prelazi u stanje mirovanja. U stanju mirovanja smanjuje se svjetlina upravljačke ploče i svjetli svjetlosna traka.

Kada upotrebljavate zaslon ili otvorite vrata, stanje mirovanja se deaktivira. Možete isključiti svjetlosnu traku za stanje mirovanja.

Uključivanje svjetlosne trake

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **2° + 8°** 3 sekundi dok se ne javi zvučni signal.

Isključivanje svjetlosne trake

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **2° + 8°** 3 sekundi dok se ne javi zvučni signal.

4 Postavljanje i priključivanje

4.1 Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna. U slučaju primjedbi obratite se trgovcu ili našoj servisnoj službi
→ Stranica 57.

Opseg isporuke uključuje sljedeće:

- Stoeći uređaj
- Opremu i pribor¹

- Upute za montažu
- Upute za uporabu
- Popis servisnih službi
- Jamstveni list²
- Energetsku oznaku
- Informacije o potrošnji energije i buci

4.2 Kriteriji za mjesto postavljanja

⚠️ UPOZORENJE

Opasnost od eksplozije!

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

- ▶ Uređaj postavite samo u prostoriju veličine najmanje 1 m^3 za 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva navedena je na označenoj pločici. → Sl. 1 / 5

Težina uređaja može iznositi tvornički ovisno o modelu do 100 kg.

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

Dopuštena temperatura prostorije

Dopuštena temperatura prostorije ovisi o klimatskom razredu uređaja.

Klimatski razred naveden je na označenoj pločici. → Sl. 1 / 5

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

¹ Ovisno o opremi uređaja

² Nije raspoloživo u svim zemljama

Uredaj funkcioniра ispravno unutar dopuštenе temperature prostorije. Ako koristite uredaj klimatskog razredа SN na nižim temperaturama prostorije, do temperature prostorije od 5 °C neće doći do oštećenja uredaja.

Postavljanje iznad i ispod uredaja i uz drugi uredaj

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

4.3 Montaža uredaja

- ▶ Montirajte uredaj prema priloženim uputama za montažu.

4.4 Pripremanje uredaja za prvu uporabu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Skinite zaštitne folije i transportne osigurače, npr. ljepljivu traku i karton.
3. Očistite uredaj prvi put.
→ Stranica 51

4.5 Električno priključivanje uredaja

1. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda na uredaju utaknite u utičnicu u blizini uredaja.

Podaci za priključivanje uredaja nalaze se na označenoj pločici.

→ Sl. 1 / 5

2. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.

- ✓ Uredaj je sada spremam za rad.

5 Upoznavanje

5.1 Uredaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uredaja.

→ Sl. 1

- | | |
|-----------|--|
| A | Pretinac za hlađenje
→ Stranica 48 |
| B | Pretinac za zamrzavanje
→ Stranica 49 |
| 1 | Svetlo |
| 2 | Unutarnji ventilacijski otvori |
| 3 | Polica za boce
→ Stranica 44 |
| 4 | Regulator temperature (ladica za čuvanje namirnica)
→ Stranica 46 |
| 5 | Označna pločica
→ Stranica 57 |
| 6 | Ladica za čuvanje namirnica
→ Stranica 44 |
| 7 | Ladica za voće i povrće s regulatorom vlažnosti
→ Stranica 44 |
| 8 | Ladica za zamrznute namirnice → Stranica 52 |
| 9 | Navojna nogica |
| 10 | Upravljačka ploča
→ Stranica 44 |
| 11 | Posuda za velike boce na vratima → Stranica 45 |

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

5.2 Upravljačka ploča

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

→ Sl. 2

- 1** Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za hlađenje u °C.
- 2** Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za zamrzavanje u °C.
- 3** Svjetlosna traka daje vizualne povratne informacije.
- 4** alarm isključuje zvuk upozorenja.
- 5** eco uključuje i isključuje način uštede energije.
- 6** holiday uključuje i isključuje način rada godišnjeg odmora.
- 7** fresh uključuje i isključuje način rada za očuvanje svježine.
- 8** ① 3 sec. uključuje i isključuje uređaj.
- 9** super (pretinac za zamrzavanje) uključuje i isključuje Super zamrzavanje.
- 10** super (pretinac za hlađenje) uključuje i isključuje Super hlađenje.

6 Oprema

Oprema vašeg uređaja ovisi o modelu.

6.1 Polica za odlaganje

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

na drugom mjestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",
Stranica 52

6.2 Polica za boce

Sigurno čuvajte boce na polici za boce.

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

→ "Vađenje police za odlaganje",
Stranica 52

6.3 Ladica za čuvanje namirnica

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

Kako bi se postigle temperature blizu 0 °C u ladici za čuvanje namirnica, namjestite temperaturu pretinca za hlađenje na 2 °C. → Stranica 46

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

6.4 Ladica za voće i povrće s regulatorom vlažnosti

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

Čuvajte narezano voće i povrće pokriveno ili hermetički zapakirano.

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

→ Sl. 3

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

- Niska vlažnost zraka ☂ pretežno kod čuvanja voća, mješovitog ili velikog punjenja.
- Velika vlažnost zraka ☂ ☂ pretežno kod čuvanja povrća ili malog punjenja.

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

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

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

6.5 Posuda za vrata

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

→ "Vađenje posude za vrata",
Stranica 52

6.6 Pribor

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

Posuda za jaja

Sigurno čuvajte jaja u posudi za jaja.

Držać boca

Držać boca sprječava da se boce prevrnu pri otvaranju i zatvaranju vrata uređaja.

→ Sl. 4

Kalup za kocke leda

Kalup za kocke leda upotrebljavajte za pripremu kocki leda.

Priprema kocki leda

Za pripremu kockica leda koristite isključivo pitku vodu.

1. Kalup za kocke leda napunite ptikom vodom do $\frac{3}{4}$ i stavite u pretinac za zamrzavanje.
2. Smrznutu posudu s kocikama leda odvojite tupim predmetom, npr. drvenom drškom žlice.
3. Da bi se kocke leda odvojile, kalup za kocke leda kratko stavite pod mlaz vode ili ga lagano okrenite.

7 Osnovno rukovanje

7.1 Uključivanje uređaja

1. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → Stranica 43

Napomena: Ako ste prethodno isključili uređaj putem upravljačke ploče, pritisnite i držite pritisnutu tipku ① **3 sec.** 3 sekunde.

- ✓ Uredaj počinje hladiti.
- ✓ Oglasi se zvuk upozorenja i treperi prikaz temperature jer je pretinac za zamrzavanje još prevruć.
- 2. Isključite zvuk upozorenja pritiskom na **alarm**.
- ✓ "alarm" se ugasi kada je postignuta namještена temperatura.
- 3. Namjestite željenu temperaturu.
→ Stranica 46

7.2 Napomene za rad

- Kada ste uključili uređaj, može potrajati nekoliko sati da se postigne namještena temperatura.

hr Dodatne funkcije

- Ne stavljajte namirnice dok nije postignuta namještena temperatura.
- Prednje strane kućišta se privremeno lagano griju. Time se sprječava nastanak kondenzata u području brtve vrata.
- Kada zatvorite vrata, može nastati podtlak. Vrata se teško ponovno otvaraju. Pričekajte trenutak dok se podtlak ne izjednači.
- Temperatura u uređaju razlikuje se zbog sljedećih uvjeta:
 - Učestalost otvaranja uređaja
 - Količina rubla
 - Temperatura svježe pospremljenih namirnica
 - Okolna temperatura
 - Izravno sunčev zračenje

7.3 Isključivanje uređaja

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku ① **3 sec.** 3 sekunde.

7.4 Namještanje temperature

Namještanje temperature pretinca za hlađenje

- ▶ Pritisnite željenu temperaturu.
Za postizanje namještene temperature pomaknite regulator temperature ladice za čuvanje namirnica na $\frac{1}{3}$ položaja s donje strane.
→ Stranica 46
Preporučena temperatura u pretinu za hlađenje je 4°C .

Namještanje temperature ladice za čuvanje namirnica

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

→ Sl. 5

Namještanje temperature pretinca za zamrzavanje

- ▶ Pritisnite željenu temperaturu.
Preporučena temperatura u pretinu za zamrzavanje je -18°C .

8 Dodatne funkcije

Saznajte koje namjesteve dodatne funkcije ima vaš uređaj.

8.1 Super hlađenje

Kod Super hlađenje pretinac za hlađenje hladi što je jače moguće.
Uključite Super hlađenje prije stavljanja veće količine namirnica u pretinac za hlađenje.

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

Uključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za hlađenje).
- ✓ "super" (pretinac za hlađenje) svijetli.

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

Isključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za hlađenje).

8.2 Super zamrzavanje

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

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

Kako biste iskoristili zapreminu zamrivača, upotrijebite Super zamrzavanje.

→ "Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja", Stranica 49

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

Uključivanje Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za zamrzavanje).
- ✓ "super" (pretinac za zamrzavanje) svijetli.

Napomena: Nakon oko 54 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za zamrzavanje).

8.3 Način rada godišnjeg odmora

Ako vas nema duže vrijeme, možete uključiti način rada godišnjeg odmora na uređaju radi uštede energije.

⚠️ OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Kada je uključen način rada godišnjeg odmora, pretinac za hlađenje se zagrijava. Zbog povišene temperaturе mogu se razmnožavati bakterije i namirnice se mogu pokvariti.

- ▶ Kada je uključen način rada godišnjeg odmora, ne čuvajte namirnice u pretincu za hlađenje.

Uredaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hlađenje	14 °C
----------------------	-------

Pretinac za zamrzavanje	Nepromijenjena temperatura
-------------------------	----------------------------

Uključivanje načina rada godišnjeg odmora

- ▶ Pritisnite **holiday**.
- ✓ "holiday" svijetli.

Isključivanje načina rada godišnjeg odmora

- ▶ Pritisnite **holiday**.

8.4 Način uštede energije

Načinom uštede energije prebacujete uređaj na rad uz uštedu energije. Uredaj automatski namješta temperature.

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

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

Uključivanje načina uštede energije

- ▶ Pritisnite **eco**.
- ✓ "eco" svijetli.

Isključivanje načina uštede energije

- ▶ Pritisnite **eco**.

8.5 Način održavanja svježine

Kako bi se dulje održala svježina namirnica, možete uključiti način održavanja svježine na uređaju.

Uredaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hlađenje	2 °C
----------------------	------

Pretinac za zamrzavanje	Nepromijenjena temperatura
-------------------------	----------------------------

Uključivanje načina održavanja svježine

- ▶ Pritisnite **fresh**.
- ✓ "fresh" svijetli.

Isključivanje načina održavanja svježine

- ▶ Pritisnite **fresh**.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Ako su vrata uređaja otvorena dulje vrijeme, uključuje se alarm za vrata. Oglasi se zvuk upozorenja, treperi "alarm", treperi svjetlosna traka i treperi prikaz temperature dotičnog pretinca.

Isključivanje alarma za vrata

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

9.2 Alarm temperature

Ako je u pretincu za zamrzavanje pretoplo, uključuje se alarm temperature. Oglasi se zvuk upozorenja, namještena temperatura (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.

⚠ OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

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

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se počela odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovno tek nakon kuhanja ili pečenja.

- ▶ Maksimalno vrijeme skladištenja nemojte više kompletno iskoristiti.

Alarm temperature može se uključiti u sljedećim slučajevima:

- Uredaj se stavlja u pogon.
Umetnute namirnice tek nakon što uređaj postigne namještenu temperaturu.
- Stavljenе su velike količine svježih namirnica.
Prije skladištenja veće količine namirnica uključite Super zamrzavanje.
- Vrata pretinca za zamrzavanje su predugo otvorena.
Provjerite je li namirnica zamrznuta ili odmrznuta.

Isključivanje alarma temperature

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

10 Pretinac za hlađenje

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

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

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

10.1 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za hlađenje

- Skladištiite samo svježe i neoštećene namirnice.
- Namirnice skladištite hermetički zapakirane ili pokrivene.

- Kako ne biste narušili cirkulaciju zraka i spriječili smrzavanje hrane, nemojte stavljati namirnice ispred unutarnjih ventilacijskih otvora ili izravno uz stražnju stijenku.
- Topla jela i pića ostavite da se ohlade izvan uređaja.
- Pridržavajte se roka trajanja koji je naveo proizvođač.

10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje

Cirkulacijom zraka u pretincu za hlađenje nastaju različite zone hlađenja.

Najhladnija zona

Najhladnija zona je u ladici za čuvanje namirница.

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

Najtoplja zona

Najtoplja zona je u vratima sasvim gore.

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

11 Prešernac za zamrzavanje

U pretincu za zamrzavanje možete čuvati duboko zamrzнуте namirnice, zamrzнути namirnice i pripremiti kocke leda.

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

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

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

11.1 Sposobnost zamrzava-nja

Sposobnost zamrzavanja navodi koja se količina namirnica može zamrznuti do unutrašnjosti i za koliko sati. Podatke o sposobnosti zamrzavanja možete naći na označenoj pločici.

→ Sl. 1 / 5

Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja

1. Oko 24 sata prije stavljanja svježih namirnica uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje Super zamrzavanje", Stranica 47
2. Namirnice najprije stavite u donju ladicu za zamrzнуте namirnice.

11.2 Potpuno iskorištavanje volumena pretinca za zamrzavanje

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

1. Izvadite sve dijelove opreme u pretincu za zamrzavanje.
→ Stranica 52
2. Namirnice stavljajte izravno na police i na dno pretinca za zamrzavanje.

11.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje

- Namirnice skladištite hermetički zapakirane.
- Namirnice koje tek treba zamrznuti ne smiju doći u dodir sa zamrzнутim namirnicama.
- Namirnice rasporedite po cijeloj dužini ladicu za zamrzнуте namirnice.

- Kako bi zrak nesmetano mogao cirkulirati u uređaju, gurnite ladicu za zamrznute namirnice do kraja.

11.4 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica

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

Pakiranje namirnica za zamrzavanje

Odgovarajući ambalažni materijal i prava vrsta ambalaže može značajno očuvati kvalitetu proizvoda i izbjegići is-ušivanje.

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

11.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Namirnice	Vrijeme skla-dištenja
Riba, kobasice, pri-premljena jela, pe-karski proizvodi	do 6 mjeseci
Perad, meso	do 8 mjeseci
Povrće, voće	do 12 mjeseci

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

11.6 Metode odmrzavanja za-mrznutih namirnica

OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

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

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

12 Odmrzavanje

12.1 Odmrzavanje u pretincu za hlađenje

Pretinac za hlađenje u vašem uređaju odmrzava se automatski.

12.2 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje

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

13 Čišćenje i održavanje

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

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

13.1 Pripremanje uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → *Stranica 46*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice i stavite ih na hladno mjesto.
Rashladne uloške (ako postoje) stavite na namirnice.
4. Izvadite sve dijelove opreme i dijelove pribora iz uređaja.
→ *Stranica 52*

13.2 Čišćenje uređaja

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čistač. Tekućina u svjetlu, u upravljačkim elementima ili u unutarnjim ventilacijskim otvorima može biti opasna.
- ▶ Sapunica ne smije dospijeti u svjetlo, u upravljačke elemente ili u unutarnje ventilacijske otvore.

POZOR!

Neprikladna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površine uređaja.

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

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

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

1. Pripremite uređaj za čišćenje.
→ *Stranica 51*

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

3. Temeljito obrišite mekom, suhom krpom.
4. Umetnите dijelove opreme.
5. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → *Stranica 43*
6. Stavite namirnice.

13.3 Vađenje dijelova opreme

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

- ▶ Pritisnite bočne okidne kukice na ladici ① i skinite frontu ladice s ladice kružnim pokretom ②.
→ Sl. **11**

Vađenje police za odlaganje

- ▶ Izvucite i izvadite policu.
→ Sl. **6**

Vađenje posude za vrata

- ▶ Podignite i izvadite posudu za vrata.
→ Sl. **7**

Vađenje ladice za čuvanje namirnica

1. Izvucite ladicu za čuvanje namirnica do graničnika.
2. Podignite ladicu za čuvanje namirnica s prednje strane ① i izvadite ②.
→ Sl. **8**

Vađenje ladice za voće i povrće

1. Izvucite ladicu za voće i povrće do graničnika.
2. Podignite ladicu za voće i povrće s prednje strane ① i izvadite ②.
→ Sl. **9**

Vađenje ladice za zamrzнуте namirnice

1. Izvucite ladicu za zamrzнуте namirnice do graničnika.
2. Ladicu za zamrzнуте namirnice podignite s prednje strane ① i izvadite ②.
→ Sl. **10**

Skidanje fronte ladice

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

14 Uklanjanje smetnji

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

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručni popravci su opasni.

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

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj ne hlađi, svijetle prikaz i osvjetljenje.	Izložbeni način rada je uključen. 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 46</i> 2. Pričekajte 2 minute. 3. Ponovno uključite uređaj. → <i>Stranica 45</i> 4. Pričekajte 1 minutu i zatim pritisnite i držite super (pretinac za hlađenje) sve dok se ne jave 4 zvučna signala. 5. Nakon kratkog vremena provjerite hlađi li uređaj.
LED osvjetljenje ne radi.	Mogući su različiti uzroci. ▶ Nazovite servisnu službu. Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.
Bočne stijenke uređaja su tople.	Nema pogreške. U bočnim stijenkama prolaze cijevi koje se zagrijavaju tijekom postupka hlađenja. Namještaj koji uređaj dodiruje neće se oštetiti toplinom. Nikakva radnja nije potrebna.
Oglasi se zvuk upozorenja, prikaz temperature (pretinac za hlađenje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.	Vrata pretinca za hlađenje su otvorena. ▶ Zatvorite vrata pretinca za hlađenje.
Alarm za vrata je uključen.	

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Oglasi se zvuk upozorenja, prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka treperi.	Vrata pretinca za zamrzavanje su otvorena. <ul style="list-style-type: none">▶ Zatvorite vrata pretinca za zamrzavanje.
Alarm za vrata je uključen.	
Oglasi se zvuk upozorenja, namještena temperatura (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.	Mogući su različiti uzroci. <ul style="list-style-type: none">▶ Pritisnite alarm.✓ Alarm se isključuje.
Alarm temperature je uključen.	Vanjski ventilacijski otvori su prekriveni. <ul style="list-style-type: none">▶ Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih otvora.
Ne postiže se namještena temperatura.	Stavljeni su veće količine svježih namirnica. <ul style="list-style-type: none">▶ Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", <i>Stranica 49</i>
Automatsko odmrzavanje više ne funkcioniра.	Vrata pretinca za zamrzavanje bila su dugo otvorena. Isparivač (generator hladnoće) u NoFrost sustavu jako je zaleden. Zahtjev: Zamrzнуте namirnice skladištene su dobro izolirane na hladnom mjestu. <ol style="list-style-type: none">1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 46</i>2. Isključite uređaj iz električne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.3. Odmaknite uređaj od zida.4. Vrata uređaja ostavite otvorena.✓ Nakon otprilike 20 minuta kondenzat počinje otjecati u posudu za isparavanje na stražnjoj strani uređaja. → Sl. 125. Da bi se izbjeglo prelijevanje posude za isparavanje, kondenzat obrišite spužvom. Isparivač je odleđen kada kondenzat prestane otjecati u posudu za isparavanje.6. Očistite unutrašnjost uređaja. → <i>Stranica 51</i>7. Ponovno uključite uređaj. → <i>Stranica 45</i>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 46</i> 2. Ponovno uključite uređaj nakon otprilike 5 minuta. → <i>Stranica 45</i> <ul style="list-style-type: none"> – Ako je temperatura previsoka, ponovno provjerite temperaturu nakon nekoliko sati. – Ako je temperatura preniska, provjerite temperaturu sljedeći dan.
Na površini uređaja i na policama za odlažanje u uređaju stvara se kondenzat.	<p>Voda u topлом i vlažnom zraku kondenzira se na hladnijim površinama uređaja.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Obrišite vodu mekom, suhom krpom. 2. Uređaj otvarajte što je moguće kraće. 3. Pripazite da uređaj uvijek bude dobro zatvoren.
Uređaj zuji, grgota, bruji, grglja ili klopoće.	<p>Nema pogreške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cijevi. Motor, prekidač ili magnetski ventili se uključuju ili isključuju. Automatsko odmrzavanje je u tijeku.</p> <p>Nikakva radnja nije potrebna.</p>
Uređaj proizvodi šumove.	<p>Uređaj ne стоји ravno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Uređaj izravnajte pomoću libele i navojnih nogica.
	<p>Uređaj nije samostojeći.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Pridržavajte se minimalnih razmaka uređaja.
	<p>Dijelovi opreme se klimaju ili su se zaglavili.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Provjerite izvadive dijelove opreme i eventualno ih ponovno umetnite.
	<p>Boce ili posude se dodiruju.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Razmaknite boce ili posude.
	<p>Super zamrzavanje je uključeno.</p> <p>Nikakva radnja nije potrebna.</p>

14.1 Nestanak struje

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

Napomene

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

14.2 Provodenje samotestiranja uređaja

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

1. Isključite uređaj. → *Stranica 46*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.

Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.

3. Ponovno priključite uređaj u električnu utičnicu nakon 5 minuta.
→ *Stranica 43*
4. Jednu minutu nakon električnog priključivanja držite pritisnut **super** (pretinac za hlađenje) 3 do 5 sekundi sve dok se ne javi drugi zvučni signal.
- ✓ Ako se nakon samotestiranja uređaja jave 2 zvučna signala i na prikazu temperature se pokazuje na-

mješena temperatura, vaš uređaj je ispravan. Uređaj prelazi u normalan rad.

- ✓ Ako se na kraju samotestiranja uređaja javi 5 zvučnih signala i svjetle LED prikaza temperature različitom svjetlinom, obavijestite servisnu službu. LED ukazuju servisnoj službi na postojeću smetnju.

15 Skladištenje i zbrinjavanje

15.1 Stavljanje uređaja izvan pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 46*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.

Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.

3. Izvadite sve namirnice.
4. Očistite uređaj. → *Stranica 51*
5. Ostavite uređaj otvoren kako bi se osiguralo prozračivanje unutrašnjosti.

15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijedne sirovine.

UPOZORENJE **Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!**

Djeca se mogu zatvoriti u uređaj i ugroziti svoje živote.

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

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od požara!

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

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

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



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

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

16 Servisna služba

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

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

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

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

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

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

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

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

→ Sl. 1 / 5

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

17 Tehnički podaci

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

→ Sl. 1 / 5

hr Tehnički podaci

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

Dodatne informacije o svojem modelu naći ćete na internetskoj stranici <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ova web-adresa služi kao poveznica na službenu bazu podataka o proizvodi- ma Europske unije EPREL. Zatim slijedite upute za pretraživanje modela. Oznaka modela sastoji se od znakova ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativno možete pronaći oznaku modela i u prvom retku EU energetske na- ljepljepnice.

¹ Vrijedi samo za zemlje u Europskom gospodarskom području

További információkat a Digitális felhaszná- lói kézikönyvben talál.



Tartalomjegyzék

1 Biztonság	61
1.1 Általános útmutatások	61
1.2 Rendeltetésszerű használat	61
1.3 A használók körének korláto- zása	61
1.4 Biztonságos szállítás	61
1.5 Biztonságos telepítés	62
1.6 Biztonságos használat	63
1.7 Sérült készülék	65
2 Anyagi károk elkerülése	67
3 Környezetvédelem és takaré- kosság	67
3.1 A csomagolási hulladék ár- talmatlanítása	67
3.2 Energiamegtakarítás	67
4 Elhelyezés és csatlakoztatás ...	68
4.1 A csomagolás tartalma	68
4.2 A felállítási helyre vonatkozó kritériumok.....	68
4.3 A készülék felszerelése	69
4.4 A készülék előkészítése az első használatra	69
4.5 A készülék elektromos csat- lakoztatása	69
5 Ismerkedés	69
5.1 Készülék	69
5.2 Kezelőegység	70
6 Felszereltség	70
6.1 Polc.....	70
6.2 Palacktartó.....	70
6.3 Tárolórekesz	70
6.4 Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályo- zával	70
6.5 Ajtópolc	71
6.6 Tartozékok	71
7 A kezelés alapjai	71
7.1 A készülék bekapsolása	71
7.2 Üzemeltetési útmutató	72
7.3 A készülék kikapsolása.....	72
7.4 Hőmérséklet beállítása.....	72
8 Kiegészítő funkciók	72
8.1 Szupererős hűtés	72
8.2 Szupererős fagyasztás	73
8.3 Szabadság üzemmód	73
8.4 Energiatakarékos üzemmód ...	73
8.5 Frissesség üzemmód	74
9 Riasztás	74
9.1 Ajtóriasztás	74
9.2 Hőmérséklet-riasztás	74
10 Hűtőter	74
10.1 Tippek az élelmiszerek tá- rolására a hűtőterben.....	75
10.2 Hűtési zónák a hűtőterben	75
11 Fagyasztótér	75
11.1 Fagyasztási teljesítmény.....	75
11.2 Fagyasztótér kapacitásának teljes kihasználása	75
11.3 Tippek az élelmiszerek tá- rolásához a fagyasztótér- ben	76
11.4 Tippek friss élelmiszerek le- fagyasztásához.....	76
11.5 Mélyhűtött áru eltarthatósá- ga -18 °C-on	76
11.6 Mélyhűtött áru felolvasható módszerei.....	76

12 Leolvasztás.....	77
12.1 Hűtőter leolvasztása	77
12.2 Fagyasztótér leolvasztása	77
13 Tisztítás és ápolás	77
13.1 A készülék előkészítése a tisztításhoz	77
13.2 A gép tisztítása.....	77
13.3 A felszerelés elemeinek eltávolítása	78
14 Zavarok elhárítása.....	79
14.1 Áramkimaradás	82
14.2 Készülék öntesztjének elvégzése	82
15 Tárolás és ártalmatlanítás	82
15.1 A készülék üzemen kívül helyezése.....	82
15.2 A régi készülék ártalmatlanítása	83
16 Vevőszolgálat	83
16.1 Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD)	83
17 Műszaki adatok	84



1 Biztonság

Tartsa be a következő biztonsági előírásokat.

1.1 Általános útmutatások

- Gondosan olvassa el ezt az útmutatót.
- Őrizze meg az útmutatót és a termékinformációkat a későbbi használat céljára, vagy az újabb tulajdonos számára.
- Ha szállítás közben megsérült a készülék, ne csatlakoztassa.

1.2 Rendeltetésszerű használat

A készüléket csak a következőkre használja:

- élelmiszerek hűtéserére, fagyasztására, illetve jégkocka készítésére.
- a háztartásban és az otthoni környezet zárt helyiségeiben.
- legfeljebb 2000 méter tengerszint feletti magasságig.

1.3 A használók körének korlátozása

Ezt a készüléket 8 év feletti gyermekek és csökkent testi, érzékszervi vagy mentális képességekkel, illetve kevés tapasztalattal és/vagy ismerettel rendelkező személyek is használhatják felügyelet mellett, vagy ha megtanították nekik a készülék biztonságos használatát és megértették a lehetséges veszélyeket.

Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

A készülék tisztítását és a felhasználói karbantartást nem végezhetik gyermekek felügyelet nélkül.

3 évesnél idősebb és 8 évesnél fiatalabb gyermekek feltölthetik és kipakolhatják a hűtőgépet/fagyasztót.

1.4 Biztonságos szállítás

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A készülék nehéz, megemelése sérülést okozhat.

- ▶ Ne emelje meg egyedül a készüléket.

1.5 Biztonságos telepítés

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen beszerelés veszélyes.

- ▶ A készüléket csak az adattáblán megadottak szerint csatlakoztatassa és üzemeltesse.
- ▶ A készüléket csak szabályszerűen felszerelt, földelt csatlakozóaljzaton át csatlakoztassa a váltakozó áramú hálózatra.
- ▶ A házi villamos hálózat védővezető-rendszerére legyen szabály szerűen beszerelve.
- ▶ A készülék ellátásához soha ne használjon külső kapcsolóberendezést, pl. időkapcsolós órát vagy távvezérlést.
- ▶ Ha a készülék be van építve, akkor a hálózati csatlakozóvezeték csatlakozódugója legyen szabadon hozzáférhető, vagy, ha szabad hozzáférés nem lehetséges, akkor a fix csatlakoztatásban beszerelt leválasztó berendezésnek kell lennie a kialakítási előírásoknak megfelelően.
- ▶ A készülék felállításakor ügyelni kell arra, hogy a hálózati csatlakozóvezeték ne szoruljon be, ne sérüljön meg.

A hálózati csatlakozóvezeték sérült szigetelése veszélyes.

- ▶ A hálózati csatlakozóvezeték soha ne érintkezzen hőforrásokkal.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Robbanásveszély!

Ha a készülék szellőzőnyílásai le vannak zárva, akkor a hűtőközegkör szivárgása esetén gyúlékony gáz-levegő elegy szabadulhat fel.

- ▶ A készülék burkolatán és a beépítési burkolaton lévő szellőzőnyílásokat ne zárja le.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Meghosszabbított hálózati csatlakozóvezeték és nem engedélyezett adapterek használata veszélyes.

- ▶ Ne használjon hosszabbító kábelt vagy többszörös csatlakozóaljzatot.
- ▶ Csak a gyártó által engedélyezett adaptereket és hálózati csatlakozóvezetékeket használjon.

- ▶ Ha a hálózati csatlakozóvezeték túl rövid, és nem áll rendelkezésre hosszabb hálózati csatlakozóvezeték, forduljon villanyszerelőhöz az épületvillamosság módosításáért.
- Áthelyezhető többszörös csatlakozóaljzatok és hálózati tápegységek túlhevülhetnek, és tüzet okozhatnak.
- ▶ Áthelyezhető többszörös csatlakozóaljzatokat és hálózati tápegységeket ne helyezzen a készülékek hátoldalára.

1.6 Biztonságos használat

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- ▶ A készüléket csak zárt helyiségben használja.
- ▶ A készüléket ne tegye ki nagy hőnek és nedvességnek.
- ▶ A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!

A gyermekek a csomagolóanyagokat a fejükre húzhatják vagy magukra tekerhetik, és megfulladhatnak.

- ▶ Gyermekektől tartsa távol a csomagolóanyagot.
 - ▶ Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a csomagolóanyaggal.
- A gyermekek az apró alkatrészeket belélegezhetik vagy lenyelhetik, és megfulladhatnak tőlük.
- ▶ Gyermekektől tartsa távol az apró alkatrészeket.
 - ▶ Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak az apró alkatrészekkel.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Robbanásveszély!

A hűtőkör sérülése miatt gyúlékony hűtőközeg távozhat és robbanhat fel.

- ▶ A leolvasztási folyamat felgyorsítására ne használjon más műszaki berendezéseket vagy hasonló eszközöket, mint a gyártó által ajánlottakat.
- ▶ A keményre fagyott élelmiszert tompa tárggyal, pl. fakanál nyelével válassza szét.

A gyúlékony hajtógázt tartalmazó termékek, pl. spray-k, illetve a robbanékony anyagok felrobbanhatnak.

- Ne tároljon gyúlékony hajtógázt tartalmazó termékeket és robbanékony anyagokat a készülékben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Az elektromos készülékek, pl. fűtőeszközök vagy elektromos jégkockakészítők kigyulladhatnak a készülék belsejében.

- Ne üzemeltesse elektromos készülékeket a készülék belsejében.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A szénsavas italokat tartalmazó tároló eszközök szétrebbanhatnak.

- Ne tároljon szénsavas italokat tartalmazó tároló eszközöket a fagyastótérben.

Szemsérülés a gyúlékony hűtőközeg és a káros gázok következtében.

- Ne rongálja meg a hűtőközegkör csöveit és a szigetelést.

A készülék felbillenhet.

- Ne lépjön vagy támaszkodjon a lábazatra, a fiókokra, az ajtóakra.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

A készülék hátoldalának egyes részei működés közben felforrósodnak.

- Soha ne érintse meg a forró részeket.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fagysérülések veszélye!

A mélyhűtött élelmiszerrel és a hideg felületekkel való érintkezés hideg által okozott sérülésekhez vezethet.

- A fagyastott terméket soha ne vegye a szájába rögtön azután, hogy kivette a fagyastótérből.
- Kerülje a bőr hosszabb érintkezését a fagyastott áruval, jéggel és a fagyastótér felületeivel.

⚠️ VIGYÁZAT – Egészségkárosodás veszélye!

Az élelmiszerok okozta szennyeződések elkerüléséhez vegye figyelembe a következő útmutatásokat.

- ▶ Ha az ajtót hosszabb ideig nyitva hagyja, a készülék rekeszeiben jelentősen megemelkedhet a hőmérséklet.
- ▶ Rendszeresen tisztítsa meg azokat a felületeket, amelyek érintkeznek az élelmiszerekkel, illetve a hozzáférhető lefolyórendszerrel.
- ▶ A nyers húst és halat megfelelő edényekben tárolja a hűtőben úgy, hogy ne érintkezzen más élelmiszerrel, és ne is csepegjen ezekre.
- ▶ Ha a hűtő-/fagyasztógép hosszabb ideig üresen áll, a kapcsolja ki, olvassa le és tisztítsa meg a készüléket, az ajtót pedig hagyja nyitva a penésképződés elkerülésére.

A készülék fémalkatrészei vagy fémes megjelenésű alkatrészei alumíniumot tartalmazhatnak. Ha a savas élelmiszerek alumíniummal lépnek érintkezésbe, akkor az alumíniumionok átkerülhetnek az élelmiszerekbe.

- ▶ Ne fogyasszon szennyezett élelmiszereket.

1.7 Sérült készülék

⚠️ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A sérült készülék és a sérült hálózati csatlakozóvezeték veszélyes.

- ▶ Soha ne használjon megsérült készüléket.
- ▶ Miközben a készüléket leválasztja az elektromos hálózatról, soha ne a hálózati csatlakozóvezetéket húzza. Mindig a hálózati csatlakozóvezeték dugóját húzza.
- ▶ Ha a készülék vagy a hálózati csatlakozóvezeték megsérült, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték csatlakozódugóját, vagy kapcsolja le a biztosítékszekrényben lévő biztosítékot.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → *Oldal 83*
- A szakszerűtlen javítás veszélyes.
- ▶ A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- ▶ A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.

- ▶ Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, akkor azt a veszélyek elkerülése érdekében csak a gyártó, a gyártó vevőszolgálata vagy egy hasonlóan képzett személy cserélheti ki.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!



A csövek sérülése esetén gyúlékony hűtőközeg és egészségre káros gázok léphetnek ki, illetve gyulladhatnak meg.

- ▶ A nyílt lángot, és a gyújtóforrásokat távol kell tartani a készüléktől.
- ▶ Szellőztesse ki a helyiséget.
- ▶ Kapcsolja ki a készüléket. → *Oldal 72*
- ▶ Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja le a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → *Oldal 83*

2 Anyagi károk elkerülése

FIGYELEM!

Ha tolva mozgatja a készüléket, a görgők károsíthatják a padlót.

- ▶ A készüléket ezért molnárkocsin szállítsa.
- ▶ A készülék mozgatásánál használjon padlóvédő alátétet, és ne mozogjon cikcakkban.

Ha ülőfelületként vagy fellépőként használja a készüléket, a lábazatot, a fiókokat vagy az ajtókat, az a készülék sérüléséhez vezethet.

- ▶ Ne lépjön vagy támaszkodjon a készülékre, a lábazatra, a fiókokra, az ajtókra.

Az olaj és zsír okozta szennyeződések től a műanyag alkatrészek és az ajtótömítések porözussá válhatnak.

- ▶ A műanyag alkatrészeket és az ajtótömítéseket tartsa olaj- és zsírmentesen.

A készülék fémalkatrészei vagy fémes megjelenésű alkatrészei alumíniumot tartalmazhatnak. Savas élelmiszerrel érintkezve az alumínium korrodálódik és elszíneződik.

- ▶ Csak csomagolt élelmiszert tároljon a készülékben.

Ha a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítja, akkor ezek elszíneződhetnek vagy deformálódhatnak.

- ▶ Tilos a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítani.

3 Környezetvédelem és takarékkosság

3.1 A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A felhasznált csomagolóanyagok környezetkímélők és újrahasznosíthatók.

- ▶ Az egyes összetevőket fajtánként szétválogatva ártalmatlanítsa.

3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke kevesebb áramot fogyaszt.

A felállítási hely kiválasztása

- A készüléket óvja a közvetlen nap-sugárzástól.
- A készüléket fűtőtestektől, tűzhelytől és más hőforrástól minél távolabb helyezze el:
 - 30 mm távolságra az elektromos vagy gáztűzhelyektől.
 - 300 mm távolságra az olaj- vagy széntüzelésű tűzhelyektől.
- Tartson kisebb távolságot a falaktól oldalirányban.
- A külső szellőzőnyílásokat ne takarja le és ne torlaszolja el.

Energiamegtakarítás a használat során

Megjegyzés: A felszerelés elemeinek elrendezése nem befolyásolja a készülék energiafogyasztását.

- A készüléket csak rövid időre nyissa ki, és gondosan csukja be.
- A belső szellőzőnyílásokat és a külső szellőzőnyílásokat soha ne takarja le vagy zárja el.
- A megvásárolt élelmiszeret hűtőtáskában szállítsa, és gyorsan tegye be a készülékbe.

hu Elhelyezés és csatlakoztatás

- A meleg élelmiszerket és italokat hagyja lehűlni, mielőtt behelyezné őket.
- A mélyhűtött áru hidegét kihasználhatja, ha felengedéshez a mélyhűtött árut a hűtőterbe rakja.
- Az élelmiszerök között és a hátfal felé minden hagyjon egy kis helyet.

Készlenléti üzemmód

Ha a készüléket nem használják, akkor a kijelző automatikusan készlenléti üzemmódba vált.

Készlenléti üzemmódban a kezelőmező fényereje alacsonyabb és világít a fénysáv.

Ha a kijelzőt kezeli vagy kinyitja az ajtókat, akkor a készlenléti üzemmód kikapcsol.

A készlenléti üzemmódra tartozó fénysávot kikapcsolhatja.

Fénysáv bekapcsolása

- Tartsa lenyomva a **2° + 8°** gombot 3 másodpercig, amíg egy akusztikus jelzés nem hallatszik.

Fénysáv kikapcsolása

- Tartsa lenyomva a **2° + 8°** gombot 3 másodpercig, amíg egy akusztikus jelzés nem hallatszik.

4 Elhelyezés és csatlakoztatás

4.1 A csomagolás tartalma

Kicsomagolás után ellenőrizze az összes alkatrészét, hogy nem károsodott-e szállítás közben, valamint hogy hiánytalan-e a csomag.

Kifogások esetén forduljon a kereskedőjéhez vagy a vevőszolgálatunkhoz → Oldal 83.

A csomag részei:

- Álló készülék
- Felszereltség és tartozékok¹
- Szerelési útmutató
- Használati útmutató
- Vevőszolgálatok jegyzéke
- A garanciára vonatkozó dokumentumok²
- Energiacímke
- Energiafogyasztásra és zajokra vonatkozó információk

4.2 A felállítási helyre vonatkozó kritériumok

FIGYELMEZTETÉS Robbanásveszély!

Ha a készülék túl kicsi helyiségen áll, akkor a hűtőközegkör szivárgása esetén gyúlékony gáz-levegő elegy jön létre.

- A készüléket csak olyan helyiségen állítsa fel, amelynek térfogata legalább $1\text{ m}^3/8\text{ g}$ hűtőközegre számítva. A hűtőközeg mennyisége az adattáblán látható. → Ábra 1/

5

A készülék súlya a modelltől függően gyárilag akár 100 kg is lehet.

¹ A készülék kivitelétől függően

² Nem minden országban

Kellően stabil aljzat szükséges, hogy elbírja a készülék súlyát.

Megengedett helyiséghőmérséklet

A megengedett helyiséghőmérséklet a készülék klímaosztályától függ.

A klímaosztály az adattáblán látható.

→ Ábra 1 / 5

Klímaosztály	Megengedett helyiséghőmérséklet
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

A készülék a megengedett helyiséghőmérsékleten belül teljesen működőképes.

Ha az SN klímaosztályú készüléket alacsonyabb helyiséghőmérsékleten működtetik, 5 °C hőmérsékletig kizáráható a készülék meghibásodása.

Egymás fölötti és egymás melletti elhelyezés

Ha két hűtő-/fagyasztókészüléket kíván egymás fölé vagy egymás mellé állítani, akkor a készülékek között legalább 150 mm-es távolságot kell hagyni. A kiválasztott készülékek felállítása minimális távolság nélkül is lehetséges. Erről kérdezze márkaereskedőjét vagy konyhatervezőjét.

4.3 A készülék felszerelése

- A készüléket a mellékelt szerelési útmutató alapján szerelje fel.

4.4 A készülék előkészítése az első használatra

1. Távolítsa el az információs anyagokat.
2. Távolítsa el a védőfóliákat és a szállítási biztosítókat, pl. a ragasztócsíkokat és a kartont.

3. Tisztítsa meg első alkalommal a készüléket. → Oldal 77

4.5 A készülék elektromos csatlakoztatása

1. A készülék hálózati csatlakozóvezetékének a dugóját dugja a készülék közelében lévő csatlakozóaljzatba.

A készülék csatlakoztatási adatait az adattábla tartalmazza.

→ Ábra 1 / 5

2. Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozódugó teljesen be van-e nyomva.

- ✓ A készülék most üzemkész.

5 Ismerkedés

5.1 Készülék

Itt áttekintést talál készülékének részeiről.

→ Ábra 1

- | | |
|---|---|
| A | Hűtőtér → Oldal 74 |
| B | Fagyasztótér → Oldal 75 |
| 1 | Világítás |
| 2 | Belső szellőzőnyílások |
| 3 | Palacktartó → Oldal 70 |
| 4 | Hőfokszabályozó (tárolórekesz) → Oldal 72 |
| 5 | Típustábla → Oldal 84 |
| 6 | Tárolórekesz → Oldal 70 |
| 7 | Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályozával → Oldal 70 |
| 8 | Fagyasztótartály → Oldal 78 |

-
- 9** Becsavarható láb
 - 10** Kezelőmező → Oldal 70
 - 11** Ajtópolc nagy palackokhoz
→ Oldal 71
-

Megjegyzés: A készülék és az ábrák a felszereltségtől és a mérettől függően eltérhetnek egymástól.

5.2 Kezelőegység

A kezelőpanelen beállíthatja készüléknek összes funkcióját, és információkat kaphat az üzemállapotról.

→ **Ábra 2**

-
- 1** A hűtőtér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
 - 2** A fagyasztótér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
 - 3** A fénysáv optikai visszajelzést ad.
 - 4** alarm - kikapcsolja a figyelmeztető hangjelzést.
 - 5** ecobe- vagy kikapcsolja az energiatakarékos üzemmódot.
 - 6** holiday - be- vagy kikapcsolja a Szabadság üzemmódot.
 - 7** fresh - be- vagy kikapcsolja a Frissesség üzemmódot.
 - 8** ① 3 sec. - be- vagy kikapcsolja a készüléket.
 - 9** super (fagyasztótér) - be- vagy kikapcsolja a következőt: Szupererős fagyasztás.
 - 10** super (hűtőtér) - be- vagy kikapcsolja a következőt: Szupererős hűtés.
-

6 Felszereltség

A készülék felszereltsége modellfüggő.

6.1 Polc

A polc igény szerinti elrendezéséhez vegye ki a polcot, és helyezze vissza más szintre.

→ "A polc eltávolítása", Oldal 78

6.2 Palacktartó

Tárolja biztonságosan a palackokat a palacktartón.

A palacktartó igény szerinti módosításához a palacktartót kiveheti, és viszszahelyezheti más helyre.

→ "A polc eltávolítása", Oldal 78

6.3 Tárolórekesz

A tárolórekeszben alacsonyabb a hőmérséklet, mint a hűtőben. Időnként előfordulhatnak 0 °C alatti hőmérsékletek.

Ahhoz, hogy 0 °C közeli hőmérséklet legyen a tárolórekeszben, állítsa a hűtőtér hőmérsékletét 2 °C-ra.

→ Oldal 72

A tárolórekesz alacsonyabb hőmérsékletén tárolja a romlandó élelmiszereket, pl. a halat, húst és kolbászt.

6.4 Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályozóval

A gyümölcs- és zöldségtároló rekeszben tároljon csomagolás nélküli friss gyümölcsöt és zöldséget.

A felvágott gyümölcsöt, zöldséget letakarva vagy légmentesen becsomagolva tárolja.

A nedvességszabályozó segítségével szabályozni lehet a levegő páratartalmát a gyümölcs- és zöldségtároló re-

keszben. Így a friss gyümölcsöt és zöldséget a hagyományos tároláshoz képest akár kétszer hosszabb ideig is lehet tárolni.

→ Ábra 3

A gyümölcs- és zöldségtároló rekesz páratartalmát a nedvességszabályozó eltolásával a benne tárolt élelmiszerek fajtája és mennyisége szerint állítsa be:

- Alacsony páratartalmat , ha túlnyomórészt gyümölcsöt, vegyes élelmiszereket vagy nagy mennyiségű élelmiszert tárol.
- Magas páratartalmat  , ha túlnyomórészt zöldséget vagy kis mennyiségű élelmiszert tárol.

A tárolt mennyiségtől és a tárolt terméktől függően kondenzvíz képződhet a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszben.

A kondenzvizet törölje le száraz törlőkendővel, és a nedvességszabályozó segítségével állítson be alacsony páratartalmat.

A hidegre érzékeny gyümölcsöket és zöldségeket, pl. ananászt, banánt, citrusféléket, uborkát, cukkinit, paprikát, paradicsomot és burgonyát a készüléken kívül tárolja 8 °C és 12 °C közötti hőmérsékleten a minőség és aroma megőrzése érdekében.

6.5 Ajtópolc

Az ajtópolc igény szerinti elrendezéséhez vegye ki az ajtópolcot, és helyezze vissza más szintekre.

→ "Az ajtópolc eltávolítása",
Oldal 78

6.6 Tartozékok

Eredeti tartozékokat használjon. Azok a készülékhez készültek.

Készüléknek tartozékaival a modelltől függnek.

Tojástartó polc

Tárolja biztonságosan a tojásokat a tojástartó polcon.

Palacktartó

A palacktartó megakadályozza a palackok eldőlését az ajtó nyitásakor és zárásakor.

→ Ábra 4

Jégkockatartó

A jégkockatartó jégkocka készítésére alkalmas.

Jégkocka készítése

A jégkockák készítéséhez kizárolag ivóvizet használjon.

1. Töltsé meg a jégkockatartót ¾ részig csapvízzel, majd helyezze a fagyaszatórébe.

Az odafagyott jégkockatartót tomppa tárggyal, pl. fakanál nyelével válassza le.

2. A jégkockák oldásához tartsa a jégkockatartót rövid ideig folyó víz alá, vagy kissé csavarja meg.

7 A kezelés alapjai

7.1 A készülék bekapcsolása

1. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → Oldal 69

Megjegyzés: Ha a készülék előzőleg a kezelőfelületen lett kikapcsolva, akkor tartsa 3 másodpercig lenyomva a  3 sec. gombot.

- ✓ A készülék hűteni kezd.
- ✓ Felhangzik a figyelmezettő hangjelzés és villog a hőmérséklet-kijelző, mivel a fagyaszatóról még túl meleg.

2. Az **alarm** elemmel kapcsolja ki a fogyelmeztető hangjelzést.
- ✓ A "alarm" gomb világítása kialszik, amint a készülék eléri a beállított hőmérsékletet.
3. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet.
→ *Oldal 72*

7.2 Üzemeltetési útmutató

- Ha bekapcsolta a készüléket, akkor több óra is eltelhet, amíg eléri a beállított hőmérsékletet.
Ne helyezzen be élelmiszert addig, amíg a készülék nem éri el a beállított hőmérsékletet.
- A készülék időnként enyhén felmelegíti a ház homlokoldalait. Ez meggyőződés, hogy az ajtótömítés körül kondenzvíz keletkezzen.
- Az ajtó bezárásával vákuum alakulhat ki. Az ajtót csak nehezen lehet újra kinyitni. Várjon egy kicsit, amíg a vákuum megszűnik.
- A készülék hőmérséklete a következő körülmények függvényében változik:
 - a készülék kinyitásának gyakorisága
 - betöltési mennyiség
 - a frissen berakott élelmiszerek hőmérséklete
 - környezeti hőmérséklet
 - közvetlen napfény

7.3 A készülék kikapcsolása

- Tartsa nyomva 3 másodpercig a(z)
① 3 sec. ikont.

7.4 Hőmérséklet beállítása

A hűtőter hőmérsékletének beállítása

- Nyomja meg a kívánt hőmérsékletet.

A beállított hőmérséklet eléréséhez tolja a tárolórekesz hőmérsékletszabályozóját alulról az 1/3-os állásba. → *Oldal 72*
A hűtőter ajánlott hőmérséklete
4 °C.

Tárolórekesz-hőmérséklet beállítása

1. A hőmérséklet csökkentéséhez tolja a hőmérséklet-szabályozót a következő irányba: **extra cold**.
2. A hőmérséklet növeléséhez tolja a hőmérséklet-szabályozót a következő irányba: **cold**.
→ *Ábra 5*

Fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

- Nyomja meg a kívánt hőmérsékletet.
A fagyasztótér ajánlott hőmérséklete -18 °C.

8 Kiegészítő funkciók

Ismerje meg, milyen kiegészítő funkciókkal rendelkezik a készüléke.

8.1 Szupererős hűtés

A Szupererős hűtés esetén a hűtőter a lehető leghidegebbre hűt. Kapcsolja be a Szupererős hűtés funkciót, mielőtt nagy mennyiségi élelmiszert helyez be a hűtőtérbbe.

Megjegyzés: Ha be van kapcsolva a Szupererős hűtés funkció, megnövekedhet a zajszint.

Szupererős hűtés bekapcsolása

- Nyomja meg a **super** (hűtőter) gombot.
- ✓ A "super" (hűtőter) világít.

Megjegyzés: Mintegy 6 óra elteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

Szupererős hűtés kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **super** (hűtő-ter) gombot.

8.2 Szupererős fagyasztás

A Szupererős fagyasztás funkció esetén a fagyastótér a lehető leghidegebbre hűt.

Kapcsolja be a Szupererős fagyasztás funkciót 4-6 órával azelőtt, hogy 2 kg-nál nagyobb mennyiségű élelmiszeret helyezne be a fagyastótérbe. A fagyasztási teljesítmény kihasználásához használja a Szupererős fagyasztás funkciót.

→ "Fagyasztási teljesítmény előfeltételei", Oldal 75

Megjegyzés: Ha be van kapcsolva a Szupererős fagyasztás funkció, megkövetkezhet a zajszint.

Szupererős fagyasztás bekapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **super** (fagyastótér) gombot.
- ✓ A "super" (fagyastótér) világít.

Megjegyzés: Mintegy 54 óra elteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

Szupererős fagyasztás kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **super** (fagyastótér) gombot.

8.3 Szabadság üzemmód

Amennyiben hosszabb ideig távol van, készülékén energiatakarékos távollíti üzemmódot állíthat be.

VIGYÁZAT

Egészségkárosodás veszélye!

Amikor a szabadság üzemmód be van kapcsolva, felmelegszik a hűtőter. A megnövekedett hőmérséklet

hatására baktériumok keletkezhetnek, és az élelmiszerek megromolhatnak.

- ▶ Bekapcsolt szabadság üzemmód esetén ne tároljon élelmiszereket a hűtőtérben.

A készülék automatikusan módosítja a hőmérsékletet.

Hűtőter	14 °C
Fagyastótér	Nem módosított hőmérséklet

Szabadság üzemmód bekapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **holiday** gombot.
- ✓ A "holiday" világít.

Szabadság üzemmód kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **holiday** gombot.

8.4 Energiatakarékos üzemmód

Az energiatakarékos üzemmóddal átkapcsolja a készüléket energiatakarékos üzembé.

A készülék automatikusan módosítja a hőmérsékletet.

Hűtőter	8 °C
Fagyastótér	-16 °C

Az energiatakarékos üzemmód bekapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **eco** gombot.
- ✓ A "eco" világít.

Az energiatakarékos üzemmód kikapcsolása:

- ▶ Nyomja meg a **eco** gombot.

8.5 Frissesség üzemmód

Annak érdekében, hogy élelmiszerei minél tovább frissek maradjanak, kézülékén frissesség üzemmódot állíthat be.

A készülék automatikusan módosítja a hőmérsékletet.

Hűtőter	2 °C
Fagyasztótér	Nem módosított hőmérséklet

A frissesség üzemmód beállítása

- ▶ Nyomja meg a **fresh** gombot.
- ✓ "fresh" világít.

A frissesség üzemmód kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **fresh** gombot.

9 Riasztás

9.1 Ajtóriasztás

Ha a készülék ajtaja hosszabb ideig nyitva van, bekapcsol az ajtóriasztás. Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, a "alarm" és a fénysáv villog, illetve az érintett rekeszhez tartozó hőmérséklet-kijelző villog.

Az ajtóriasztás kikapcsolása

- ▶ Csukja be a készülék ajtaját, vagy nyomja meg az **alarm** gombot.
- ✓ A figyelmeztető hangjelzés ezzel ki van kapcsolva.

9.2 Hőmérséklet-riasztás

Ha a fagyasztótérben túl meleg van, bekapcsol a hőmérséklet-riasztás. Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a beállított hőmérséklet (fagyasztótér), a "alarm" és a fénysáv.

VIGYÁZAT

Egészségkárosodás veszélye!

Felolvasztás közben baktériumok szaporodhatnak fel, és a mélyhűtött áru megromolhat.

- ▶ A kiolvadt vagy felolvasztott mélyhűtött árut ne fagyassza vissza.
- ▶ Csak főzve vagy sütve fagyassza le újra.
- ▶ A maximális tárolási időt ezután már ne használja ki teljes egészében.

A hőmérséklet-riasztás a következő esetekben kapcsolhat be:

- Amikor a készüléket üzembe helyezik.
Csak akkor rakjon be élelmiszert, ha a készülék elérte a beállított hőmérsékletet.
- Amikor nagy mennyiségű friss élelmiszert helyeznek be.
Nagy mennyiségű élelmiszer behelyezése előtt kapcsolja be a Superős fagyasztás funkciót.
- Amikor a fagyasztótér ajtaja túl hosszú ideig van nyitva.
Ellenőrizze, hogy a mélyhűtött áru meg- vagy felolvadt-e.

Hőmérséklet-riasztás kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a **alarm** gombot.
- ✓ A figyelmeztető hangjelzés ezzel ki van kapcsolva.

10 Hűtőter

A hűtőrben húst, kolbászt, halat, tejterméket, tojást, készételeket és pékárut tárolhat.

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

Hűtve tárolva lehetséges a gyorsan romló élelmiszerek rövid és középtávú tárolása. Minél alacsonyabb a kiválasztott hőmérséklet, annál tovább maradnak frissek az élelmiszerek.

10.1 Tippek az élelmiszerek tárolására a hűtőtéren

- Csak friss, sértetlen élelmiszert tároljon.
- Az élelmiszereket lehetőleg becsomagolva vagy lefedve tárolja.
- Úgy helyezze az élelmiszert, hogy az ne a belső szellőzőnyílások előtt legyen és ne érintkezzen közvetleneül a hátfallal, mivel az akadályozza a levegő keringését és az élelmiszerek befagyhatnak.
- A meleg ételeket és italokat először hűtsen le, azután tegye be a hűtőbe.
- Vegye figyelembe a gyártó által megjelölt eltarthatósági időt vagy fogyaszthatósági időt.

10.2 Hűtési zónák a hűtőtéren

A levegő cirkulációja folytán a hűtőtében különböző hűtési zónák alkulnak ki.

Leghidegebb zóna

A leghidegebb zóna a tárolórekeszben található.

Tipp: A romlandó élelmiszereket tárolja a leghidegebb helyen, például a halat, kolbászt és húst.

Legmelegebb zóna

A legmelegebb hely az ajtó felső részénél van.

Tipp: A legmelegebb helyen tárolja a legkevésbé érzékeny élelmiszereket, pl. a kemény sajtot és a vajat. A sajt íze így jobban kibontakozhat, a vaj kenhető marad.

11 Fagyasztótér

A fagyasztótérben mélyhűtött ételeket tárolhat, élelmiszereket fagyaszthat le, és jégkockát készíthet.

A hőmérséklet -16°C és -24°C közötti értékre állítható be.

Az élelmiszereket hosszú távon – 18°C -on vagy még alacsonyabb hőmérsékleten kell tárolni.

A fagyasztva tárolás lehetővé teszi a romlandó élelmiszerek hosszú távú tárolását. Az alacsony hőmérséklet lassítja vagy megakadályozza a romlást.

11.1 Fagyasztási teljesítmény

A fagyasztási teljesítmény azt adja meg, hogy mekkora mennyiségű élelmiszert hány óra alatt lehet teljesen átfagyasztani.

A fagyasztási teljesítmény adatai a típustáblán találhatók. → Ábra 1 / 5

Fagyasztási teljesítmény előfeltételei

1. Kb. 24 órával a friss élelmiszer behelyezése előtt kapcsolja be a Szupererős fagyasztás funkciót.
→ "Szupererős fagyasztás bekapsolása", Oldal 73
2. Először a legalsó fagyasztótartályba helyezze be az élelmiszert.

11.2 Fagyasztótér kapacitásának teljes kihasználása

Ismerje meg, hogyan helyezhet el maximális mennyiségű mélyhűtött árut a fagyasztótérben.

1. Vegye ki a fagyasztóból a felszerialos összes elemét. → Oldal 78
2. Az élelmiszert közvetlenül a polconkon és a fagyasztótér alján tárolja.

11.3 Tippek az élelmiszerek tárolásához a fagyasztó térbén

- Az élelmiszereket légmentesen becsomagolva tárolja.
- A lefagyaszstandó élelmiszer ne érjen hozzá a már lefagyaszotthoz.
- Az élelmiszereket szétterítve tegye a fagyaszttartályokba.
- Tolja be a fagyaszttartályt ütközésig, hogy a levegő akadálytalanul tudjon keringeni a készülékben.

11.4 Tippek friss élelmiszerek lefagyasztsához

- Kizárolag friss és kifogástalan élelmiszert fagyasszon le.
- Élelmiszerek lefagyasztsása adagonként.
- Az elkészített ételek a nyersen fogyasztható élelmiszereknél alkalmasabbak a fagyasztsára.
- A zöldségeket fagyasztsás előtt mosza meg, aprítsa fel és blansírozza.
- A gyümölcsöket fagyasztsás előtt mosza meg, magozza ki és esetleg hámozza meg, adott esetben adjon hozzá cukrot vagy aszkarbinsavoldatot.
- Fagyasztható élelmiszerek pl. a tésztafélék, halak és a tenger gyümölcssei, hús, vad és szárnyas, tojás (héja nélkül), sajt, vaj, túró, készletek és ételmaradékok.
- Nem fagyasztható élelmiszerek pl. a levélsaláták, retek, tojás (héjával), szőlő, nyers alma és körte, joghurt, tejföl, Crème Fraîche és majonéz.

Fagyaszstandó termék csomagolása

A csomagolóanyag és a csomagolási mód megfelelő megválasztásával túl-nyomórészt megőrizhető a termék

minősége, valamint elkerülhető a fagyaszttott termék kiszáradása, elszíneződése.

1. Tegye bele az élelmiszert a csomagolásba.
2. Nyomkodja ki a levegőt.
3. A csomagolást légmentesen zárja le, hogy az élelmiszerek ne veszítsék el ízüket, és ne száradjanak ki.
4. A csomagoláson tüntesse fel a tartalmat és a lefagyasztsás dátumát.

11.5 Mélyhűtött áru eltartá- tósága –18 °C-on

Élelmiszer	Tárolási idő
Hal, kolbász, kész ételek, péksütemények	max. 6 hónap
Szárnyasok, hús	max. 8 hónap
Zöldségek, gyümölcsök	max. 12 hónap

A nyomtatott fagyasztsási naptár megadja a maximális tárolási időtartamot hónapokban, folyamatos –18 °C-os hőmérséklet betartása esetén.

11.6 Mélyhűtött áru felolvasz- tasi módszerei

VIGYÁZAT

Egészségkárosodás veszélye!

Felolvasztás közben baktériumok szaporodhatnak fel, és a mélyhűtött áru megromolhat.

- A kiolvadt vagy felolvasztott mélyhűtött árut ne fagyassza vissza.
- Csak főzve vagy sütve fagyassza le újra.
- A maximális tárolási időt ezután már ne használja ki teljes egészében.

- A hűtőterben állati eredetű élelmi-szereket olvaszthat fel, például halat, húst, sajtot, túrót.
- A kenyereset szobahőmérsékleten olvassza ki.
- A mikrohullámú sütőben, a sütőben vagy a főzőfelületen készítse el az azonnal fogyasztandó ételeket.

12 Leolvasztás

12.1 Hűtőter leolvasztása

A készülék hűtőtere automatikusan leolvasztja magát.

12.2 Fagyasztor leolvasztása

A teljesen automatikus „NoFrost” rendszernek köszönhetően a fagyasz-tórekesz fagymenates marad. Leol-vasztás nem szükséges.

13 Tisztítás és ápolás

Annak érdekében, hogy készüléke hosszú ideig működőképes maradjon, tisztítsa és ápolja gondosan. A hozzáérhetetlen helyek tisztítását az ügyfélszolgálatnak kell végeznie. Az ügyfélszolgálat által történő tisztítás költségekkel járhat.

13.1 A készülék előkészítése a tisztításhoz

1. Kapcsolja ki a készüléket.
→ Oldal 72
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.

Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszékrenyben.

3. minden élelmiszert vegyen ki a késszélkóból, és tárolja őket hűvös helyen.
- Ha van, helyezzen hűtőakkukat az élelmiszerre.
4. Vegye ki a felszerelés összes ele-mét és az összes tartozékot a késszélkóból. → Oldal 78

13.2 A gép tisztítása

FIGYELMEZTETÉS

Áramütés veszélye!

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsgarbas tisztítógépet.
- A lámpába, a kezelőelemekbe vagy a belső szellőzőnyílásokba kerülő folyadék veszélyes lehet.
- A mosóvíz nem kerülhet a kezelőelemekbe, a világításba vagy a belső szellőzőnyílásokba.

FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítószerek károsíthatják a készülék felületét.

- Ne használjon kemény súrolópár-nát vagy tisztítószívacsot.
- Ne használjon karcoló vagy súroló tisztítószereket.
- Ne használjon magas alkoholtartalmú tisztítószert.

Ha a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítja, akkor ezek elszíneződhetnek vagy deformálódhatnak.

- Tilos a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítani.
- 1. Készítse elő a készüléket a tisztításhoz. → Oldal 77

hu Tisztítás és ápolás

2. A készüléket, a felszerelés elemeit, a tartozékokat és az ajtótömítést mosogatókendővel, langyos vízzel és egy kevés pH-semleges mosogatószerrel tisztítsa.
3. Puha, száraz törlőruhával alaposan törölje át.
4. Helyezze be az alkatrészeket.
5. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → *Oldal 69*
6. Helyezze be az élelmiszereket.

13.3 A felszerelés elemeinek eltávolítása

Ha alaposan meg szeretné tisztítani a felszerelés elemeit, akkor vegye ki ezeket a készülékből.

A polc eltávolítása

- Húzza ki a polcot, majd vegye ki.
→ Ábra **6**

Az ajtópolc eltávolítása

- Az ajtópolcot emelje meg, majd távolítsa el.
→ Ábra **7**

Tárolórekesz kivétele

1. A tárolórekeszt ütközésig húzza ki.
2. Emelje meg elől ① a tárolórekeszt, majd vegye ki ②.
→ Ábra **8**

Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz kivétele

1. Húzza ki ütközésig a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszt.
2. Emelje meg elől a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszt ①, és vegye ki ②.
→ Ábra **9**

Fagyasztótartály kivétele

1. Húzza ki a fagyasztótartályt ütközésig.

2. Emelje meg a fagyasztótartály elejét ①, majd vegye ki ②.
→ Ábra **10**

Vegye le a rekesz előoldalát

A hatékonyabb tisztítás érdekében lehetővéheti a zöldség- és gyümölctároló rekesz előoldalát.

- Nyomja be a rekesz oldalsó kompóit ①, és a rekesz előoldalát elforgatva vegye le a rekeszről ②.
→ Ábra **11**

14 Zavarok elhárítása

A készüléken fellépő kisebb zavarokat saját maga is elháríthatja. Tanulmányozza a zavarelhárításról szóló információkat, mielőtt a vevőszolgálathoz fordulna. Ily módon elkerüli a felesleges költségeket.

FIGYELMEZTETÉS

Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- ▶ A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- ▶ A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- ▶ Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, akkor azt a veszélyek elkerülése érdekében csak a gyártó, a gyártó vevőszolgálata vagy egy haszonlóan képzett személy cserélheti ki.

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A készülék nem hűt, a kijelzők és a világítás világítanak.	<p>A kiállítási mód be van kapcsolva.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 72 2. Várjon 2 percig. 3. Kapcsolja be újra a készüléket. → Oldal 71 4. Várjon 1 percig majd tartsa lenyomva a(z) super (hűtőtér) gombot, amíg 4 akusztikus jelzés fel nem hangzik. 5. Kis idő múlva ellenőrizze a készülék hűtését.
A LED-világítás nem működik.	<p>Különböző okok lehetségesek.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hívja a vevőszolgálatot. <p>A vevőszolgálat számát a mellékelt vevőszolgálati jegyzékben találja.</p>
A készülék oldalfalai melegek.	<p>Nem hiba. Az oldalfalakban csövek futnak, amelyek a hűtés folyamán felmelegednek. A készülékhez hozzáérő bútor a hő nem károsítja.</p> <p>Nincs tennivaló.</p>
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a hőmérséklet-kijelző (hűtőtér), a "alarm" és a fényláv.	<p>A hűtőér ajtaja nyitva van.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Csukja be a hűtőér ajtaját.
Az ajtóriasztó be van kapcsolva.	

Hiba	Ok és hibaelhárítás
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a hőmérséklet-kijelző (fagyasztótér), a "alarm" és a fénysáv.	A fagyasztótér ajtaja nyitva van. <ul style="list-style-type: none">▶ Csukja be a fagyasztótér ajtaját.
Az ajtóriasztó be van kapcsolva.	Különböző okok lehetségesek. <ul style="list-style-type: none">▶ Nyomja meg az alarm gombot.✓ A riasztás kikapcsol.
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a beállított hőmérséklet (fagyasztótér), a "alarm" és a fénysáv.	A külső szellőzőnyílások le vannak takarva. <ul style="list-style-type: none">▶ Távoítsa el az akadályokat a külső szellőzőnyílásokról.
A hőmérséklet-riasztás be van kapcsolva.	Nagyobb mennyiségű friss élelmiszert helyeztek be. <ul style="list-style-type: none">▶ Ne lépje túl a fagyasztási kapacitást. → "Fagyasztási teljesítmény", Oldal 75
A készülék nem éri el a beállított hőmérsékletet.	A fagyasztótér ajtaja túl hosszú ideig volt nyitva. A párologtatón (hűtőberendezés) a NoFrost rendszerben nagyon erősen eljegesedett.
A teljesen automatikus leolvasztás nem működik.	Követelmény: A mélyhűtött árut tárolja jól szigetelő csomagolásban egy hűvös helyen. <ol style="list-style-type: none">1. Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 722. A készüléket válassza le a hálózatról. Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.3. Húzza el a készüléket a faltól.4. Hagya nyitva a készülék ajtaját.✓ Mintegy 20 perc elteltével az olvadékvíz elkezd kifolyni a párologtatón edénybe a készülék hátoldalán. → Ábra 125. A párologtatón edény túlfolyását elkerülendő, egy szivaccsal itassa fel az olvadékvizet. Ha már nem folyik olvadékvíz a párologtatón edénybe, a párologtatón leolvadt.6. Tisztítsa meg a készülék belsejét. → Oldal 777. Kapcsolja be újra a készüléket. → Oldal 71

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A hőmérséklet nagyon eltér a beállítástól.	<p>Különböző okok lehetségesek.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 72 2. Kapcsolja be újra a készüléket kb. 5 perc elteltével. → Oldal 71 <ul style="list-style-type: none"> – Ha a hőmérséklet túl magas, akkor néhány óra múlva ellenőrizze újra a hőmérsékletet. – Ha a hőmérséklet túl alacsony, akkor másnap elenőrizze újra a hőmérsékletet.
A készülék felületén és a készülékben lévő polcokon kondenzvíz képződik.	<p>A meleg, nedves levegőben lévő vízmennyiség lecsapódik a készülék hidegebb felületein.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Puha, száraz kendővel törölje le a vizet. 2. A készüléket a lehető legrövidebb időre nyissa ki. 3. Ügyeljen arra, hogy a készülék minden megfelelően be legyen csukva.
A készülék morog, bugyborékol, zúg, gurgulázik, kattog vagy recseg.	<p>Nem hiba. Egy motor jár, pl. hűtőaggregát, ventilátor. Hűtőközeg folyik át a csöveken. A motor, a kapcsolók vagy a mágnesszelepek be- vagy kikapcsolnak. Automatikus leolvasztás történik.</p> <p>Nincs tennivaló.</p>
A készülék zajokat bocsát ki.	<p>A készülék nem áll vízszintesen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Vízmértékkel és a becsavarható lábakkal állítsa be a készüléket.
	<p>A készülék nem áll szabadon.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Tartsa be a minimális távolságokat a készülék mellett.
	<p>A felszerelés elemei billegnek vagy megsorulnak.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Ellenőrizze a felszerelés kivehető elemeit, és esetleg tegye be őket újra.
	<p>A palackok vagy az edények összeérnek.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► A palackokat vagy edényeket kissé tolja el egymástól.
	<p>A Szupererős fagyasztás be van kapcsolva.</p> <p>Nincs tennivaló.</p>

14.1 Áramkimaradás

Áramkimaradás esetén csökken a hőmérséklet a készülékben, így a fagyaszott élelmiszerek eltarthatósági ideje és minősége is romlik. Készülékhez tartozó weboldalunkon megtalálja a fagyaszott áruk tárolási idejét üzemzavar esetén.

Megjegyzések

- A készüléket áramkimaradás esetén lehetőleg ritkán nyissa ki, és ne helyezzen bele további élelmiszereket.
- Az áramkimaradás elmúltával azonnal ellenőrizze az élelmiszerek minőségét.
 - Az 5 °C-nál magasabb hőmérsékletű élelmiszereket dobja ki.
 - A kissé kiolvadt fagyaszott élelmiszereket főzze vagy süssse meg, és vagy fogyassza el, vagy fogyassza le készen újra.

14.2 Készülék öntesztjének elvezetése

Készüléke készülékönteszt-funkcióval rendelkezik, amely megjeleníti a hibákat, hogy a vevőszolgálat elháríthesse azokat.

1. Kapcsolja ki a készüléket.
→ *Oldal 72*
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.
Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
3. 5 perc elteltével csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → *Oldal 69*
4. Egy perccel az elektromos csatlakozást követően nyomja meg és tartsa lenyomva 3–5 másodpercig a(z) **super** (hűtőtéri) gombot, amíg a második akusztikus hangjelzés fel nem hangzik.

- ✓ Ha az önteszt befejezése után 2 hangjelzés hallható és a hőmér-séklet-kijelző a beállított hőmérsékletet mutatja, a készülékkel minden rendben van. A készülék visz-szaáll normál üzemre.
- ✓ Ha a készülék öntesztjének befeje-ződése után 5 akusztikus jelzés hallatszik, és a hőmér-séklet-kijelző LED-jei eltérő fényerővel világítanak, értesítse a vevőszolgálatot. A LED-ek útmutatást nyújtanak a ve-vőszolgálat számára a fennálló za-varral kapcsolatban.

15 Tárolás és ártalmatla-nítás

15.1 A készülék üzemen kívül helyezése

1. Kapcsolja ki a készüléket.
→ *Oldal 72*
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.
Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
3. Vegye ki az összes élelmiszert.
4. Tisztítsa meg a készüléket.
→ *Oldal 77*
5. A belső tér szellőzésének biztosítására hagyja nyitva a készüléket.

15.2 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Egészségkárosodás veszélye!

A gyermekek bezárhatják magukat a készülékbe és életveszélybe kerülhetnek.

- ▶ A polcokat, tartókat ne vegye ki a készülékből, hogy a gyermekeknek megnehezítse a bemászást.
- ▶ Gyermeket ne engedjen az elhasználódott készülék közelébe.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Tűzveszély!

A csövek sérülése esetén gyúlékony hűtőközeg és egészségre káros gázok léphetnek ki, illetve gyulladhatnak meg.

- ▶ Ne rongálja meg a hűtőközegkör csöveit és a szigetelést.

1. Húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték dugóját.
2. Vágja el a hálózati csatlakozóvezetéket.
3. Környezetkímélő módon ártalmatlanítsa a készüléket.

Az aktuális ártalmatlanítási lehetőségekről a szakkereskedőnél, ill. a települési közigazgatásnál vagy önkormányzatról tájékozódhat.



Ez a készülék az elhasznált villamossági és elektronikai készülékek-ről szóló 2012/19/EU irányelvnek megfelelő jelést kapott.

Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasz-

nosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

16 Vevőszolgálat

A megfelelő környezetbarát tervezésről szóló rendelet szerint a működés szempontjából releváns eredeti pótal-katrészeket készüléknek az Európai Gazdasági Térségen belül való forgalomba hozatalától számítva legalább 10 évig beszerezheti vevőszolgálatunk-nál.

Megjegyzés: A vevőszolgálat tevékenysége a gyártó helyben érvényes garanciális feltételeinek keretében ingyenes. A garancia minimális időtar-tama (a gyártó által magánfogyasztóknak nyújtott garancia) az Európai Gazdasági Térségen 2 év az érvényes helyi garanciális feltételeknek megfelelően. A garanciális feltételek nem érintik az Önt a helyi törvények szerint megillető egyéb jogokat vagy igényeket.

Az Ön országában érvényes garan-ciaidőről és garanciális feltételekről vevőszolgálatunktól, kereskedőjétől vagy weboldalunkról szerezhet rész-letes információkat.

Ha a vevőszolgálathoz fordul, tartsa kézén készüléke termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).

A vevőszolgálat elérhetőségét megtalálja a vevőszolgálatok mellékelt jegyzékelben vagy a weboldalunkon.

16.1 Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD)

A termékszámot (E-Nr.) és a gyártási számot (FD) a készülék típustábláján találja.

→ Ábra 1 / 5

Készüléke adatait és a vevőszolgálat telefonszámát gyorsan megtalálja, ha feljegyzi magának az adatokat.

17 Műszaki adatok

A hűtőközeg, a hasznos térfogat és további műszaki adatok az adattáblán találhatók.

→ Ábra 1/ 5

Ez a termék F energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz. A fényforrás pótalkatrészüként rendelkezésre áll, és csak megfelelően képzett szakszemélyzet cserélheti ki.

A modellre vonatkozó további információk az interneten a <https://eprel.ec.europa.eu/>¹ címen találhatók. Ez az internetcím az Európai Unió hivatalos termékkadatbankjára, az EPREL-re mutat. Kérjük, ott kövesse a modellkereséshez megjelenő utasításokat. A modell azonosítója az adattáblán található termékszám (E-Nr.) perjel előtti része. Másik megoldásként a modellazonosítót megtalálja az EU-energiacímke első sorában is.

¹ Csak az Európai Gazdasági Térség országai számára érvényes

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați Ghidul utilizatorului digital.



Cuprins

1 Siguranța	87
1.1 Instrucțiuni generale	87
1.2 Utilizarea conform destinației ..	87
1.3 Limitare a cercului de utiliza-	
tori.....	87
1.4 Transportul în siguranță	87
1.5 Instalarea în siguranță	88
1.6 Utilizarea în siguranță.....	89
1.7 Aparat deteriorat	91
2 Prevenirea prejudiciilor mate-	
riale	93
3 Protecția mediului și econo-	
misierea	93
3.1 Predarea la deșeuri a amba-	
lajului	93
3.2 Economisirea de energie	93
4 Instalarea și conectarea.....	94
4.1 Pachetul de livrare.....	94
4.2 Criteriile privind locul de in-	
stalare.....	94
4.3 Montarea aparatului	95
4.4 Pregătirea aparatului pentru	
prima punere în funcțiune	95
4.5 Racordarea electrică a apa-	
ratului.....	95
5 Cunoașterea	95
5.1 Aparatul	95
5.2 Panoul de comandă	96
6 Dotarea	96
6.1 Suport.....	96
6.2 Suportul pentru sticle	96
6.3 Sertarul de depozitare	96
6.4 Sertarul cu regulator de umi-	
ditate pentru fructe și legu-	
me.....	97
6.5 Suportul de pe ușă.....	97
6.6 Accesorii.....	97
7 Utilizarea de bază	98
7.1 Pornirea aparatului	98
7.2 Instrucțiuni de utilizare.....	98
7.3 Deconectarea aparatului	98
7.4 Setarea temperaturii	98
8 Funcțiile suplimentare	99
8.1 Super-răcirea	99
8.2 Super-congelare	99
8.3 Modul de concediu	99
8.4 Modul de economisire a	
energiei.....	100
8.5 Modul de păstrare a pro-	
petimii	100
9 Alarma.....	100
9.1 Alarma de ușă deschisă	100
9.2 Alarma de temperatură înaltă	100
10 Compartiment frigider	101
10.1 Recomandări privind depo-	
zitarea alimentelor în com-	
partimentul frigider	101
10.2 Zonele de răcire din com-	
partimentul frigider	101
11 Compartimentul congelator ..	101
11.1 Capacitatea de congelare...	102
11.2 Utilizarea completă a spați-	
ului de congelare	102
11.3 Recomandări privind depo-	
zitarea alimentelor în com-	
partimentul congelator	102

11.4 Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete	102
11.5 Valabilitatea alimentelor congelate la -18 °C.....	103
11.6 Metode de decongelare a alimentelor congelate.....	103
12 Dezgheṭarea.....	103
12.1 Dezgheṭarea compartimentului frigider.....	103
12.2 Decongelarea în interiorul compartimentului congela-	
tor	103
13 Curăṭare și îngrijire	103
13.1 Pregătirea aparatului în ve-	
derea curăṭării	104
13.2 Curăṭarea aparatului.....	104
13.3 Scoaterea pieselor din do-	
tare	104
14 Remediați defecṭiunile	106
14.1 Pană de curent.....	110
14.2 Efectuarea autotestării apa-	
ratului.....	110
15 Depozitarea și eliminarea	110
15.1 Scoaterea din funcṭiune a	
aparatului.....	110
15.2 Predarea aparatului vechi	111
16 Serviciul clienti.....	111
16.1 Numărul de produs (Nr. E)	
și numărul de fabricaṭie	
(FD).....	112
17 Date tehnice.....	112



1 Siguranță

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

1.1 Instrucțiuni generale

- Citiți cu atenție acest manual.
- Păstrați instrucțiunile, precum și informațiile producătorului în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportului.

1.2 Utilizarea conform destinației

Utilizați acest aparat numai:

- pentru răcirea și congelarea alimentelor și pentru prepararea cuburilor de gheăță.
- în locuința proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de până la 2000 m deasupra nivelului mării.

1.3 Limitare a cercului de utilizatori

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârstă de peste 8 ani și de persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheați sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea curentă efectuată de utilizator nu sunt permise copiilor dacă nu sunt supravegheați.

Copii cu vârstă cuprinsă între 3 și 8 ani pot încărca și descărca combina frigorifică.

1.4 Transportul în siguranță

⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Greutatea mare a aparatului poate conduce la vătămări în momentul ridicării acestuia.

- Nu ridicăți singur aparatul.

1.5 Instalarea în siguranță

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Instalațiile execuțiate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe placuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curenț alternativ cu împământare, instalată regulamentar.
- ▶ Sistemul de protecție a instalației de alimentare cu energie electrică a clădirii trebuie să fie instalat corect.
- ▶ Nu racordați aparatul la o altă sursă de comutare, de exemplu, la un comutator temporizat sau la un sistem de comandă de la distanță.
- ▶ După montarea aparatului, ștecherul cablului de alimentare electrică trebuie să fie accesibil; dacă accesul liber nu este posibil, în instalația electrică permanentă trebuie să fie montat un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.
- ▶ La amplasarea aparatului acordați atenție cablului de alimentare de la rețea să nu fie înțepenit într-un loc sau deteriorat. O izolație deteriorată a cablului de alimentare electrică este periculoasă.
- ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu surse de căldură.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de explozie!

Dacă orificiile de ventilare ale aparatului sunt obstrucționate, se pot produce scurgeri de agent frigorific, ceea ce poate duce la producerea unui amestec inflamabil de gaz și aer.

- ▶ Nu obstrucați orificiile de ventilare din carcasa aparatului sau pe cele din carcasa de montare.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Utilizarea unui cablu prelungitor de alimentare electrică sau a unui adaptor neadecvat este periculoasă.

- ▶ Nu utilizați prelungitoare sau blocuri de prize multiple.
- ▶ Utilizați numai adaptoare și cabluri de alimentare de la rețea care au fost avizate de producător.

- În cazul în care cablul de alimentare de la rețea este prea scurt și nu aveți la dispoziție un cablu de alimentare de la rețea mai lung contactați un atelier specializat în domeniul electric pentru a adapta instalația electrică din casă.

Șinele de prize multiple portabile sau adaptoarele portabile se pot supraîncărzi și pot duce la producerea unui incendiu.

- Nu amplasați șinele de prize multiple portabile sau adaptoarele portabile pe partea posterioară a aparatului.

1.6 Utilizarea în siguranță

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- Utilizați aparatul numai în spații închise.
- Nu expuneți niciodată aparatul la căldură și umiditate excesive.
- Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

Copiii se pot înfășura în ambalaj sau și-l pot trage pe cap, asfixiindu-se.

- Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.
 - Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.
- Copii pot aspira sau înghiți piesele mici și se pot asfixia.
- Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
 - Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de explozie!

În cazul deteriorării circuitului de agent frigorific, agenții frigorifici inflamabili se pot scurge sau pot exploda.

- Pentru a accelera procesul de dezghețare, nu utilizați alte dispozitive mecanice sau alte produse decât cele recomandate de producător.
- Desprindeți alimentele înțepenite utilizând un obiect cu vârf bont, de exemplu, coada unei linguri din lemn.

Produsele cu gaze propulsoare inflamabile și substanțele explozive pot exploda, de exemplu, spray-urile.

- Nu depozitați în aparat produse care conțin gaze propulsoare inflamabile sau materiale explozive.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Aparatele electrice din interiorul aparatului, precum aparatele de încălzire sau aparatele electrice de produs gheată, pot duce la producerea unui incendiu.

- Nu introduceți aparate electrice în interiorul aparatului.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Recipientele cu băuturi care conțin dioxid de carbon pot plesni.

- Nu depozitați în compartimentul congelator recipiente cu băuturi care conțin dioxid de carbon.

În cazul scurgerii agentului frigorific inflamabil și gazelor nocive, există pericolul de vătămare a ochilor.

- Nu deteriorați tubulatura circuitului de agent frigorific și izolația.

Aparatul se poate răsturna.

- Nu vă urcați pe soclu, pe etajerele extractibile sau pe uși și nu vă sprijiniți pe acestea.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Anumite piese din parașuta din spate a aparatului se înfierbântă în timpul funcționării.

- Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de degerături!

Contactul cu alimentele congelate și suprafețele reci se poate solda cu degerături.

- Nu introduceți niciodată în gură alimentele congelate imediat după ce le-ați scos din congelator.
- Evitați contactul îndelungat al alimentelor congelate, gheții și suprafețelor din compartimentul congelator cu pielea.

⚠ ATENȚIONARE – Pericol de afectare a sănătății!

Pentru a preveni contaminarea alimentelor, țineți cont de următoarele recomandări.

- ▶ Dacă ușa este lăsată deschisă pentru mai mult timp, temperatura din interiorul compartimentelor aparatului ar putea crește.
- ▶ Curătați cu regularitate suprafețele care ar putea fi în contact cu alimentele și sistemele de evacuare accesibile.
- ▶ Depozitați carne crudă și peștele în recipientele adecvate din compartimentul frigider astfel încât celelalte alimente să nu intre în contact cu sau să se ecurgă peste acestea.
- ▶ Dacă combina frigorifică este menținută goală pentru mai mult timp, deconectați-o, dezghețați-o, curătați-o și lăsați ușa deschisă pentru a preveni formarea mucegaiului.

Piese metalice sau cu aspect metalic ale aparatului pot conține aluminiu. Dacă alimentele acide intră în contact cu componentele din aluminiu, ionii de aluminiu pot pătrunde în alimente.

- ▶ Nu consumați alimentele contaminate.

1.7 Aparat deteriorat

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Un aparat deteriorat sau un cablu de alimentare de la rețea deteriorat este periculos.

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
 - ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
 - ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe.
 - ▶ Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 111*
- Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.
- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
 - ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.

- Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!



În cazul deteriorării țevilor, se pot produce surgeri de agent frigorific inflamabil și de gaze toxice care se pot aprinde.

- Mențineți aparatul la distanță de sursele de foc și de aprindere.
- Aerisați încăperea.
- Deconectați aparatul. → *Pagina 98*
- Scoateți din priză fișa cablului de alimentare electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
- Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 111*

2 Prevenirea prejudiciilor materiale

ATENȚIE!

Înclinarea rolelor aparatului poate provoca deteriorarea pardoselii în cazul deplasării aparatului.

- ▶ Transportați aparatul cu ajutorul unui cărucior.
- ▶ În cazul modificării poziției aparatului, utilizați o protecție pentru pardoseală și nu deplasați aparatul în zigzag.

Aparatul poate suferi deteriorări dacă socul, glisierile sau ușile acestuia sunt utilizate ca suprafete de aşezare sau de urcare.

- ▶ Nu vă urcați pe aparat, pe soclu, pe rafturile extractibile sau pe uși și nu vă sprijiniți pe acestea.

În cazul contaminării cu ulei sau unsoare, piesele din plastic și garniturile de etanșare ale ușii pot deveni poroase.

- ▶ Componentele din material plastic și garniturile de etanșare ale ușii trebuie să fie curate, fără urme de ulei și unsoare.

Piese metalice sau cu aspect metallic ale aparatului pot conține aluminiu. La contactul cu alimentele acide, aluminiul se corodează și se decolorizează.

- ▶ Depozitați în aparat numai alimente ambalate.

Nu curătați piesele din dotare și accesorii în mașina de spălat vase, în caz contrar, acestea se pot deforma sau decolora.

- ▶ Nu curătați niciodată piesele din dotare și accesorii în mașina de spălat vase.

3 Protecția mediului și economisirea

3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separate, în funcție de tipul acestora.

3.2 Economisirea de energie

Dacă respectați aceste instrucțiuni, aparatul dvs. va consuma mai puțină energie electrică.

Alegerea locului de instalare

- Protejați aparatul împotriva radiațiilor solare directe.
- Amplasați aparatul la o distanță cât mare posibil față de calorifere, aragazuri și de alte surse de căldură:
 - la o distanță de 30 mm față de aparatelor electrice și pe gaz.
 - Păstrați o distanță de 300 mm față de aparatelor de gătit pe petroli sau cărbuni.
- Păstrați o distanță mică față de peretii laterală.
- Nu acoperiți și nu obturați orificiile de ventilare exterioare.

Economisirea de energie în timpul funcționării

Notă: Ordinea în care sunt amplasate piesele din dotare nu are nicio influență asupra consumului de energie al aparatului.

- Deschideți numai pentru scurt timp ușa aparatului și închideți-o repede.
- Nu acoperiți și nu obturați niciodată orificiile de ventilare interioare sau pe cele exterioare.

ro Instalarea și conectarea

- Transportați alimentele cumpărate într-o sacoșă izotermă și depozitați-le rapid în aparat.
- Alimentele și băuturile calde trebuie lăsate să se răcească înainte de a le depozita.
- Pentru a putea utiliza temperatura scăzută a alimentelor congelate, aşezăți-le în vederea decongelării în compartimentul frigider.
- Lăsați întotdeauna puțin spațiu între alimente și peretele posterior al aparatului.

Modul de standby

Dacă aparatul nu este utilizat, display-ul comută automat în modul de standby.

În modul de standby, luminozitatea panoului de comandă este redusă și se aprinde bara luminoasă.

Modul de standby se dezactivează imediat ce acționați display-ul sau deschideți ușa.

Puteți dezactiva bara luminoasă pentru modul de standby.

Activarea barei luminoase

- Mențineți apăsată tasta **2° + 8°** timp de 3 secunde până când este emis un semnal sonor.

Dezactivarea barei luminoase

- Mențineți apăsată tasta **2° + 8°** timp de 3 secunde până când este emis un semnal sonor.

4 Instalarea și conectarea

4.1 Pachetul de livrare

După dezambalare, verificați dacă pachetul de livrare este complet și asigurați-vă că niciuna dintre piese nu prezintă deteriorări rezultate în timpul transportului.

În caz de reclamații, adresați-vă distribuitorului de la care ați cumpărat aparatul sau Serviciului nostru de Asistență pentru Clienti → Pagina 111.

Pachetul de livrare conține:

- Aparat independent
- Dotări și accesorii¹
- Instrucțiuni de montare
- Instrucțiuni de utilizare
- Lista cu unitățile de service abilitate
- Anexa garanției²
- Eticheta energetică
- Informații referitoare la consumul de energie și nivelul de zgomot

4.2 Criteriile privind locul de instalare

AVERTISMENT

Pericol de explozie!

Dacă aparatul este instalat într-o încăperă prea mică, se poate scurge agent frigorific și se poate produce un amestec inflamabil de gaz și aer.

- Instalați aparatul numai într-o încăperă care are un volum de minimum 1 m³ per 8 g de agent frigori-

¹ În funcție de dotările aparatului

² Nu este disponibil în toate țările

fic. Cantitatea de agent frigorific este specificată pe plăcuța cu date tehnice. → Fig. 1 / 5

Greutatea aparatului poate fi de până la 100 kg, în funcție de model. Pentru a stabili greutatea aparatului, suportul acestuia trebuie să fie suficient de stabil.

Temperatura admisă din încăpere

Temperatura admisă din încăpere depinde de clasa climatică a aparatului. Clasa climatică este specificată pe plăcuța cu date tehnice. → Fig. 1 / 5

Clasa climatică	Temperatura admisă din încăpere
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Aparatul este complet funcțional la temperatura admisă a încăperii. Dacă un aparat din clasa climatică SN funcționează la temperaturi mai joase ale încăperii, pot fi excluse defecțiuni ale aparatului până la o temperatură de 5 °C a încăperii.

Montarea suprapusă și montarea alăturată

Dacă doriți să montați suprapus sau alăturat 2 aparate frigorifice, trebuie să asigurați între acestea o distanță de minimum 150 mm. Pentru anumite aparete este posibilă montarea fără necesitatea asigurării unei distanțe minime între acestea. Consultați-vă cu comerciantul de specialitate sau cu proiectantul bucătăriei.

4.3 Montarea aparatului

- Montați aparatul conform instrucțiunilor de montare atașate.

4.4 Pregătirea aparatului pentru prima punere în funcțiune

1. Scoateți materialele cu informații.
2. Îndepărtați foliile de protecție și siguranțele de transport, de exemplu, banda adezivă și cartonul.
3. Curățați aparatul. → Pagina 104

4.5 Racordarea electrică a aparatului

1. Introduceți ștecherul cablului de alimentare de la rețea al aparatului în priză.
Datele privind racordarea aparatului sunt disponibile pe plăcuța cu date tehnice. → Fig. 1 / 5
2. Verificați ca ștecherul de la rețea să fie fixat bine.
✓ Aparatul este acum pregătit de funcționare.

5 Cunoașterea

5.1 Aparatul

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra componentelor aparatului dvs. → Fig. 1

- | | |
|----------|--|
| A | Compartimentul de răcire
→ Pagina 101 |
| B | Compartimentul congelator
→ Pagina 101 |
| 1 | Sistemul de iluminare |
| 2 | Orificii interioare de ventilare |
| 3 | Suportul pentru sticle
→ Pagina 96 |
| 4 | Regulator de temperatură (sertar de depozitare)
→ Pagina 98 |

ro Dotarea

-
- | | | | |
|----|---|----|---|
| 5 | Plăcuța de identificare
→ Pagina 112 | 7 | fresh activează sau dezactivează modul de menținere a prospetimei. |
| 6 | Sertarul de depozitare
→ Pagina 96 | 8 | ① 3 sec. pornește sau oprește aparatul. |
| 7 | Sertarul cu regulator de umiditate pentru fructe și legume
→ Pagina 97 | 9 | super (compartiment congelațor) activează sau dezactivează Super-congelare. |
| 8 | Recipient pentru alimente congelate → Pagina 105 | 10 | super (compartiment frigider) activează sau dezactivează Super-răcirea. |
| 9 | Picior cu filet | | |
| 10 | Panou de comandă
→ Pagina 96 | | |
| 11 | Suport de pe ușă pentru suprafete mari → Pagina 97 | | |
-

Notă: Este posibil să existe diferențe între aparat și imagini în ceea ce privește dotarea și dimensiunea.

5.2 Panoul de comandă

Prin intermediul elementului de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.

→ Fig. 2

-
- | | |
|---|--|
| 1 | Afișează temperatura setată în °C din compartimentul frigider. |
| 2 | Afișează temperatura setată în °C din compartimentul congelațor. |
| 3 | Bara luminoasă oferă un feedback vizual. |
| 4 | alarm dezactivează semnalul sonor de avertizare. |
| 5 | eco activează sau dezactivează modul de economisire a energiei. |
| 6 | holiday activează sau dezactivează modul de concediu. |
-

-
- | | |
|----|---|
| 7 | fresh activează sau dezactivează modul de menținere a prospetimei. |
| 8 | ① 3 sec. pornește sau oprește aparatul. |
| 9 | super (compartiment congelațor) activează sau dezactivează Super-congelare. |
| 10 | super (compartiment frigider) activează sau dezactivează Super-răcirea. |
-

6 Dotarea

Dotarea aparatului dumneavoastră depinde de modelul acestuia.

6.1 Suport

Pentru a modifica poziționarea rafturilor, scoateți-le și reposizați-le după cum este necesar.

→ "Scoaterea suportului", Pagina 104

6.2 Suportul pentru sticle

Depozitați sticlele în siguranță în suportul pentru sticle.

Pentru a modifica poziționarea raftului pentru sticle, puteți să-l scoateți și să-l așezați pe un alt nivel.

→ "Scoaterea suportului", Pagina 104

6.3 Sertarul de depozitare

În sertarul de depozitare se ating temperaturi mai scăzute decât cele din compartimentul frigider. Uneori, aici se pot atinge și temperaturi sub 0 °C.

Pentru ca în interiorul sertarului de depozitare să se atingă temperaturi de aproximativ 0 °C, setați temperatura din compartimentul frigider la 2 °C. → Pagina 98

Utilizați temperaturile mai joase din sertarul de depozitare pentru a depozita alimente ușor perisabile, de exemplu, pește, carne și cărneați.

6.4 Sertarul cu regulator de umiditate pentru fructe și legume

Depozitați fructele și legumele proaspete neambalate în sertarul pentru fructe și legume.

Depozitați fructele și legumele tăiate în recipiente acoperite sau în ambalaje închise etanș.

Cu ajutorul unui regulator de umiditate puteți adapta umiditatea aerului din sertarul pentru fructe și legume.

Astfel puteți păstra fructele și legumele proaspete pe o durată mai mare decât în cazul depozitării convenționale.

→ Fig. 3

Umiditatea aerului din sertarul pentru fructe și legume poate fi reglată în funcție de tipul și cantitatea alimentelor prin glisarea regulatorului de umiditate:

- Umiditate scăzută a aerului și în cazul unei încărcări predominante cu fructe, mixte sau în cazul unei încărcări mari.
- Umiditate mai mare a aerului și în cazul unei încărcări predominante cu legume sau al unei încărcături mai mici.

În funcție de cantitatea și de alimentele depozitate, în sertarul pentru fructe și legume se poate forma apă de condens.

Îndepărtați apă de condens cu ajutorul unei lavete uscate și reglați umiditatea aerului la o valoare scăzută cu ajutorul regulatorului de umiditate.

În vederea păstrării calității și aromei, depozitați fructele și legumele sensibile la temperaturi scăzute în afara

aparatului, la temperaturi cuprinse între aproximativ 8 °C și 12 °C, de exemplu, ananas, banane, citrice, castraveti, zucchini, ardei, roșii și cartofi.

6.5 Suportul de pe ușă

Pentru a modifica poziționarea suportului de pe ușă, puteți să-l scoateți și să-l reposiționați.

→ "Scoaterea suportului de pe ușă", Pagina 104

6.6 Accesorii

Utilizați accesorii originale. Acestea sunt adaptate pentru aparatul dumneavoastră.

Accesoriiile se găsesc în funcție de modelul aparatului dvs.

Suportul pentru ouă

Depozitați ouăle în siguranță în suportul pentru ouă.

Suportul pentru sticle

Suportul pentru sticle previne cădere sticlelor în momentul deschiderii și închiderii ușii aparatului.

→ Fig. 4

Tava pentru cuburi de gheață

Utilizați tăvița pentru cuburi de gheață pentru a produce cuburi de gheață.

Producerea de cuburi de gheață

Pentru prepararea cuburilor de gheață utilizați exclusiv apă potabilă.

1. Umpleți tăvița pentru cuburi de gheață în proporție de $\frac{3}{4}$ cu apă potabilă și introduceți-o în compartimentul congelator.

Desprindeți tăvița pentru cuburi de gheață întepenită cu ajutorul unui obiect bont, de exemplu, cu coada unei linguri din lemn.

2. Pentru desprinderea cuburilor de gheătă, țineți puțin tăvița sub jet de apă sau răsuciți-o ușor.

7 Utilizarea de bază

7.1 Pornirea aparatului

1. Raccordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
→ Pagina 95

Notă: Dacă aparatul a fost deconectat anterior prin intermediul panoului de comandă, mențineți apăsată tasta ① **3 sec.** timp de 3 secunde.

- ✓ Aparatul începe să răcească.
- ✓ Este emis un semnal acustic, iar indicatorul temperaturii se aprinde intermitent atunci când temperatura din compartimentul congelator este prea mare.
- 2. Dezactivați semnalul sonor de avertizare cu **alarm**.
- ✓ "alarm" se stinge imediat ce s-a atins din nou temperatura setată.
- 3. Reglați temperatura dorită.
→ Pagina 98

7.2 Instrucțiuni de utilizare

- După conectarea aparatului, atingerea temperaturii setate poate dura până la câteva ore. Nu introduceți alimente în aparat înainte de atingerea temperaturii setate.
- Periodic, părțile frontale ale carcsei se încălzesc ușor. Astfel se previne formarea condensului în zona garniturii de etanșare a ușii.
- Atunci când închideți ușa, se poate crea subpresiune. Ușa se poate deschide din nou numai cu dificultate. Așteptați un moment până când subpresiunea se egalizează.

- Temperatura din interiorul aparatului variază în funcție de următoarele condiții:
 - Frecvența de deschidere a ușii aparatului
 - Cantitatea de încărcare
 - Temperatura alimentelor proaspăt introduse în aparat
 - Temperatura ambientă
 - Radiațiile solare directe

7.3 Deconectarea aparatului

- ▶ Mențineți apăsat ① **3 sec.** timp de 3 secunde.

7.4 Setarea temperaturii

Setarea temperaturii din compartimentul frigider

- ▶ Apăsați pe temperatura dorită. Pentru atingerea temperaturii setate, împingeți de jos, în proporție de 1/3, regulatorul de temperatură al sertarului. → Pagina 98
Temperatura recomandată din compartimentul frigider este de 4 °C.

Setarea temperaturii sertarului de depozitare

- 1. Pentru a reduce temperatura, împingeți regulatorul de temperatură în direcția **extra cold**.
- 2. Pentru a crește temperatura, împingeți regulatorul de temperatură în direcția **cold**.

→ Fig. 5

Reglarea temperaturii de congelare

- ▶ Apăsați pe temperatura dorită. Temperatura recomandată din compartimentul congelator atinge valoarea de -18 °C.

8 Funcțiile suplimentare

Aflați care sunt funcțiile suplimentare cu care este dotat aparatul dumneavoastră.

8.1 Super-răcirea

Când este activată funcția Super-răcirea, compartimentul frigider răcește la capacitate maximă.

Activăți funcția Super-răcirea înainte de a depozita cantități mari de alimente în compartimentul frigider.

Notă: Când este activată funcția Super-răcirea, se pot produce zgomote de funcționare mai intense.

Activarea Super-răcirea

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment frigider).
- ✓ "super" (compartiment frigider) se aprinde.

Notă: După aproximativ 6 ore, aparatul comută la regimul normal de funcționare.

Dezactivarea Super-răcirea

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment frigider).

8.2 Super-congelare

În cazul funcției, Super-congelare compartimentul congelator răcește la capacitate maximă.

Activăți Super-congelare cu 4 până la 6 ore înainte de a depozita o cantitate de până la 2 kg de alimente în compartimentul congelator.

Pentru a utiliza capacitatea de congelare, utilizați Super-congelare.

→ "Premise pentru capacitatea de congelare", Pagina 102

Notă: Când este activată funcția Super-congelare, se pot produce zgomote de funcționare mai intense.

Conecțarea Super-congelare

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment congelator).
- ✓ "super" (compartiment congelator) se aprinde.

Notă: După aproximativ 54 ore, aparatul comută la regimul normal de funcționare.

Deconectarea Super-congelare

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment congelator).

8.3 Modul de concediu

Dacă urmează să lipsiți pentru o perioadă mai îndelungată de timp, puteți regla la aparat modul de concediu care funcționează cu economie de energie.

⚠ ATENȚIONARE

Pericol de afectare a sănătății!

Cât timp este activat modul de concediu, compartimentul frigider se încălzește. În cazul unor temperaturi mai înalte, în interiorul aparatului se pot dezvolta bacterii care duc la alterarea alimentelor.

- ▶ Nu depozitați alimente în compartimentul frigider atunci când activați modul de concediu.

Aparatul setează automat temperaturile.

Compartiment frigider 14 °C

Compartimentul congelator Temperatură ne-modificată

Activarea modului de concediu

- ▶ Apăsați pe **holiday**.
- ✓ "holiday" se aprinde.

Dezactivarea modului de concediu

- ▶ Apăsați pe **holiday**.

8.4 Modul de economisire a energiei

Cu modul de economisire a energiei puteți comuta aparatul la regimul de funcționare cu economie de energie. Aparatul setează automat temperaturile.

Compartimentul 8 °C
frigider

Compartimentul -16 °C
congelator

Activarea modului de economisire a energiei

- ▶ Apăsați pe **eco**.
- ✓ "eco" se aprinde.

Dezactivarea modului de economisire a energiei:

- ▶ Apăsați pe **eco**.

8.5 Modul de păstrare a proștei mii

Pentru a menține proșteimea alimentelor pentru mai mult timp, puteți activa modul de păstrare a proștei mii al aparatului.

Aparatul setează automat temperaturile.

Compartimentul 2 °C
frigider

Compartimentul Temperatură ne-congelator
modificată

Activarea modului de păstrare a proștei mii:

- ▶ Apăsați pe **fresh**.
- ✓ "fresh" se aprinde.

Dezactivarea modului de păstrare a proștei mii:

- ▶ Apăsați pe **fresh**.

9 Alarma

9.1 Alarma de ușă deschisă

Dacă ușa aparatului este lăsată deschisă mai mult timp, se declanșează alarma de ușă deschisă.

Este emis un semnal sonor de avertizare, "alarm" se aprinde intermitent, bara luminoasă se aprinde intermitent, iar indicatorul de temperatură al compartimentului respectiv se aprinde intermitent.

Dezactivarea alarmei de ușă deschisă

- ▶ Închideți ușa aparatului și apăsați pe **alarm**.
- ✓ Semnalul acustic de avertizare este dezactivat.

9.2 Alarma de temperatură înaltă

Dacă temperatura din compartimentul congelator este prea înaltă, se declanșează alarma de temperatură înaltă.

Este emis un semnal sonor de avertizare, temperatura setată (a compartimentului congelator) "alarm" și bara luminoasă se aprind intermitent.

ATENȚIONARE

Pericol de afectare a sănătății!

În cazul decongelării se pot dezvolta bacterii, iar alimentul congelat se poate altera.

- ▶ Alimentele decongelate parțial sau total nu trebuie să fie recongelate.
- ▶ Alimentele pot fi recongelate numai după ce au fost fierite sau prăjite.
- ▶ Durata maximă de depozitare nu va mai fi valabilă.

- Alarma de temperatură înaltă se poate activa în următoarele cazuri:
- Aparatul intră în funcțiune. Depozitați alimentele numai dacă s-a atins temperatura setată.
 - Sunt depozitate cantități mari de alimente proaspete. Înainte de a depozita cantități mari de alimente, activați Super-congelare.
 - Ușa congelatorului este lăsată deschisă pentru un interval prea mare de timp. Verificați dacă alimentele congelate sunt decongelate parțial sau complet.

Dezactivarea alarmei de temperatură înaltă

- ▶ Apăsați pe **alarm**.
- ✓ Semnalul acustic de avertizare este dezactivat.

10 Compartiment frigider

În compartimentul frigider puteți depozita carne, mezeluri, pește, produse lactate, ouă, alimente gătite, produse de brutărie și patiserie.

Temperatura poate fi reglată la valori cuprinse între 2 °C și 8 °C. Alimentele ușor perisabile se pretează pentru depozitarea la temperaturi scăzute pe termen scurt până la mediu. Cu cât temperatura este mai scăzută, cu atât mai îndelungată va fi perioada de păstrare a prospetimei alimentelor.

10.1 Recomandări privind depozitarea alimentelor în compartimentul frigider

- Depozitați numai alimente proaspete și nedeteriorate.
- Depozitați alimentele bine ambalate etanș sau acoperite.

- Pentru a nu afecta circulația aerului și pentru a evita congelarea alimentelor, nu așezați alimentele în fața orificiilor de ventilarare interioare sau în contact direct cu peretele posterior.
- Lăsați mai întâi preparatele și băuturile calde să se răcească.
- Acordați atenție datei de valabilitate sau datei limită de consum specificate de producător.

10.2 Zonele de răcire din compartimentul frigider

Circulația aerului din compartimentul frigider determină crearea mai multor zone reci.

Zona cea mai rece

Zona cea mai rece este cea din sertarul de depozitare.

Recomandare: Depozitați în zona cea mai rece alimentele ușor perisabile, de exemplu, peștele, mezelurile și carnea.

Zona cea mai căldă

Zona cea mai căldă este zona cea mai de sus de pe ușă.

Recomandare: Depozitați alimentele greu perisabile în zona cea mai căldă, de exemplu, brânzeturile tari și untul. Cașcavalul își păstrează aroma, iar untul poate fi întins pe pâine.

11 Compartimentul congelator

În compartimentul congelator puteți depozita alimente congelate, congela alimente și produce cuburi de gheată.

Temperatura este reglabilă de la -16 °C până la -24 °C.

Depozitarea alimentelor pe termen lung trebuie să aibă loc la temperaturi de -18°C sau mai scăzute. În compartimentul congelator puteți depozita pe termen lung alimente perisabile. Temperaturile scăzute încetinesc sau opresc procesul de alterare a alimentelor.

11.1 Capacitatea de congelare

Capacitatea maximă de congelare înseamnă cantitatea de alimente care poate fi congelată complet în decursul mai multor ore.

Datele privind capacitatea de congelare se găsesc pe plăcuța cu date tehnice. → Fig. 1 / 5

Premise pentru capacitatea de congelare

1. Cu aproximativ 24 de ore înainte de introducerea alimentelor proaspete, activați Super-congelare.
→ "Conectarea Super-congelare", Pagina 99
2. Mai întâi aşezați alimentele în sertarul cel mai de jos pentru alimente congelate.

11.2 Utilizarea completă a spațiului de congelare

Aflați cum puteți utiliza la maximum capacitatea compartimentului congelator.

1. Scoateți toate piesele din dotare din compartimentul congelator.
→ Pagina 104
2. Depozitați alimentele direct pe rafuri și pe baza compartimentului de congelare.

11.3 Recomandări privind depozitarea alimentelor în compartimentul congelator

- Depozitați alimentele ambalate etanș.
- Alimentele care trebuie congelate nu trebuie să atingă alte alimente congelate.
- Alimentele vor fi aşezate aplatizate în sertarele pentru alimente congelate.
- Pentru a permite circularea nerestrictionată a aerului în interiorul aparatului, împingeți opâna la opritor sertarul pentru alimente congelate.

11.4 Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete

- Congelați numai alimente proaspete și care sunt în stare optimă.
- Congelați alimentele porționate.
- Alimentele gătite sunt mai adecvate decât alimentele consumabile în stare crudă.
- Înainte de congelare, spălați, mărunțiți și opăriți legumele.
- Înainte de congelare, spălați fructele, scoateți-le sâmburii și eventual decojiți-le, adăugați zahăr sau soluție de acid ascorbic.
- Alimentele adecvate pentru congelare sunt, de exemplu, produsele de brutărie și patiserie, peștele și fructele de mare, carne, vânătul și carne de pasăre, ouăle fără coajă, brânzeturile, untul, brânza de vaci, semipreparatele și resturile de alimente.
- Alimentele neadecvate pentru congelare sunt, de exemplu, frunzele de salată, ridichile, ouăle cu coajă,

strugurii, merele și perele crude, iaurtul, smântâna, frișca și maioneza.

Ambalarea alimentelor congelate

Materialul de ambalare adecvat și tipul corect de ambalare sporesc semnificativ calitatea produselor și previn degerarea acestora.

1. Introduceți alimentele în ambalaj.
2. Eliminați prin presare aerul.
3. Închideți hermetic ambalajul astfel încât alimentele să nu își piardă gustul și să nu se usuce.
4. Notați pe ambalaj conținutul acestuia și data congelării.

11.5 Valabilitatea alimentelor congelate la –18 °C

Alimente	Durată de depozitare
pește, mezeluri, alimente gătite, produse de brutărie și patiserie	până la 6 luni
păsări, carne	până la 8 luni
legume, fructe	până la 12 luni

Calendarul de congelare tipărit indică perioada maximă de depozitare în luni la o temperatură constantă de –18 °C.

11.6 Metode de decongelare a alimentelor congelate

⚠ ATENȚIONARE

Pericol de afectare a sănătății!

În cazul decongelării se pot dezvolta bacterii, iar alimentul congelat se poate altera.

- Alimentele decongelate parțial sau total nu trebuie să fie recongelate.

- Alimentele pot fi recongelate numai după după ce au fost fierite sau prăjite.
- Durata maximă de depozitare nu va mai fi valabilă.
- În compartimentul frigider puteți decongela alimentele de origine animală, de exemplu, pește, carne, brânzeturi și brânză de vaci.
- Decongelați pâine la temperatura camerei.
- În cuptorul cu microunde, în cuptor sau pe plită, preparați alimentele destinate consumului imediat.

12 Dezgheṭarea

12.1 Dezgheṭarea compartimentului frigider

Compartimentul frigider se dezgheată automat.

12.2 Decongelarea în interiorul compartimentului congelator

Datorită sistemului complet automat NoFrost, în compartimentul congelator nu se formează depuneri de gheăță. Nu este necesară dezgheṭarea.

13 Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curătați-l și îngrijiți-l cu atenție.

Curățarea locurilor inaccesibile trebuie efectuată de către unitatea de service. Pentru curățarea de către unitatea de service se pot percepe costuri.

13.1 Pregătirea aparatului în vederea curățării

1. Deconectați aparatul. → Pagina 98
2. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
Scoateți din priză fișa cablului de alimentare cu energie electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
3. Scoateți toate alimentele și depozitați-le într-un loc răcoros.
Așezați acumulatoarele frigorifice, dacă acestea există, pe alimente.
4. Scoateți din aparat toate piesele din dotare și accesoriiile.
→ Pagina 104

13.2 Curățarea aparatului

⚠ AVERTISMENT

Pericol de electrocucare!

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocucarea.

- Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparete de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.
- Pătrunderea lichidelor în interiorul sistemului de iluminare, al elementelor de comandă sau al orificiilor de ventilarie interioare poate fi periculoasă.
- Apa de spălare nu trebuie să pătrundă în interiorul sistemului de iluminare, al elementelor de comandă sau al orificiilor de ventilarie interioare.

ATENȚIE!

Agenții de curățare neadecvați pot deteriora suprafața aparatului.

- Nu folosiți niciodată bureți din sărmă sau bureți de vase duri.
- Nu folosiți mijloace de curățare ascuțite sau abrazive.
- Nu folosiți agenți de curățare cu conținut mare de alcool.

Nu curățați piesele din dotare și accesoriiile în mașina de spălat vase, în caz contrar, acestea se pot deforma sau decolora.

- Nu curățați niciodată piesele din dotare și accesoriiile în mașina de spălat vase.
- 1. Pregătiți aparatul în vederea curățării. → Pagina 104
- 2. Curățați aparatul, piesele, accesoriiile și garniturile ușii utilizând o lavetă, apă căldată și un detergent cu pH neutru.
- 3. Apoi ștergeți temeinic cu o lavetă moale și uscată.
- 4. Introduceți accesoriiile.
- 5. Raccordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
→ Pagina 95
- 6. Depozitați alimentele.

13.3 Scoaterea pieselor din dotare

Dacă dorîți să curățați temeinic piesele din dotarea aparatului, scoateți-le mai întâi din aparat.

Scoaterea suportului

- Trageți suportul și scoateți-l.
→ Fig. 6

Scoaterea suportului de pe ușă

- Ridicați suportul de pe ușă și scoateți-l.
→ Fig. 7

Scoaterea sertarului de depozitare

1. Trageți până la opritor sertarul de depozitare.
2. Ridicați spre înainte sertarul de depozitare ① și scoateți-l ②.
→ Fig. 8

Scoaterea sertarului pentru fructe și legume

1. Trageți până la opritor sertarul pentru fructe și legume.
2. Ridicați spre înainte sertarul pentru fructe și legume ① și scoateți-l ②.
→ Fig. 9

Scoaterea sertarului pentru alimente congelate

1. Trageți afară până la opritor sertarul pentru alimente congelate.
2. Ridicați din față sertarul pentru alimente congelate ① și scoateți-l ②.
→ Fig. 10

Demontarea părții frontale a sertarului

Pentru o curățare optimă, puteți demonta partea frontală a sertarului pentru fructe și legume.

- Apăsați cârligele de fixare ale sertarului ① și demontați partea frontală a sertarului printr-o mișcare de rotație a acestuia ②.
→ Fig. 11

14 Remediați defecțiunile

Defecțiunile minore pot fi remediate chiar de dumneavoastră. Înainte de a contacta unitatea de service, consultați informațiile privind remedierea defecțiunilor. Astfel evitați cheltuielile inutile.

AVERTISMENT

Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul nu răcește, indicatoarele și sistemul de iluminare se aprind.	<p>Modul Demo este activat.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați aparatul. → <i>Pagina 98</i> 2. Așteptați 2 minute. 3. Reporniți aparatul. → <i>Pagina 98</i> 4. Așteptați 1 minut, iar apoi mențineți apăsat su-per (compartiment frigider) până când sunt emise 4 semnale acustice. 5. După scurt timp, verificați dacă aparatul răcește.
Sistemul de iluminare cu LED-uri nu funcționează.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Contactați unitatea de service abilităță. <p>Numărul de telefon al unității de service abilitate este specificat în lista cu unitățile de service abilitate anexată.</p>
Pereții laterali ai aparatului sunt calzi.	<p>Nu este o defecțiune. Pereții laterali sunt parcurși de conducte care se încălzesc în timpul procesului de răcire. Mobilierul aflat în contact cu aparatul nu suferă deteriorări din cauza căldurii.</p> <p>Nu sunt necesare intervenții.</p>
Emis un semnal sonor de avertizare, indicatorul de temperatură (al compartimentului frigider), "alarm" și bara luminoasă se aprind intermitent.	<p>Ușa compartimentului frigider este deschisă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Închideți ușa compartimentului frigider.
Alarma ușii este activată.	

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Este emis un semnal sonor de avertizare, indicatorul de temperatură (al compartimentului congelator), "alarm" și bara luminoasă se aprind intermitent.	<p>Ușa congelatorului este deschisă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Închideți ușa congelatorului.
Alarma ușii este activată.	
Este emis un semnal sonor de avertizare, temperatura setată (a compartimentului congelator) "alarm" și bara luminoasă se aprind intermitent.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Apăsați pe alarm. ✓ Alarma se deconectează.
Alarma de temperatură este activată.	<p>Orificiile de ventilare exterioare sunt acoperite.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Îndepărtați blocajele de la orificiile de ventilare exterioare.
	<p>Au fost depozitate cantități mai mari de alimente proaspete.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nu depășiți capacitatea maximă de congelare. → "Capacitatea de congelare", Pagina 102

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Temperatura setată nu este atinsă.	Ușa congelatorului a fost lăsată deschisă pentru un interval mare de timp. Vaporizatorul (generatorul de frig) din sistemul NoFrost prezintă depuneri foarte mari de gheăță. Cerință: Alimentele congelate trebuie izolate temeinic și depozitate într-un loc răcoros.
Funcția de dezghețare complet automată nu mai funcționează.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați aparatul. → Pagina 98 2. Decuplați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică. <p>Scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare cu energie electrică sau decuplați siguranța de la tabloul de siguranțe.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Îndepărtați aparatul de perete. 4. Lăsați ușa aparatului deschisă. ✓ După aproximativ 20 de minute, apa dezghețată începe să se scurgă în tava de evaporare din partea posterioară a aparatului. → Fig. 12 5. Pentru a evita revărsarea tăvii de evaporare, colectați cu un burete apa dezghețată. <p>Vaporizatorul este dezghețat atunci când în tava de evaporare nu se mai scurge apă dezghețată.</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Curățați interiorul aparatului. → Pagina 104 7. Reporniți aparatul. → Pagina 98
Temperatura se abate considerabil de la valoarea setată.	Sunt posibile diverse cauze. <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați aparatul. → Pagina 98 2. Reconectați aparatul după aproximativ 5 minute. → Pagina 98 <ul style="list-style-type: none"> - Dacă temperatura este prea ridicată, verificați-o din nou după câteva ore. - Dacă temperatura este prea scăzută, verificați-o din nou în ziua următoare.
Pe suprafața aparatului și pe rafturile din aparat se formează apă de condens.	Apa conținută de aerul cald și umed se condensează pe suprafețele mai reci ale aparatului. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ștergeți apa cu o lavetă moale, uscată. 2. Deschideți aparatul pentru un timp cât mai scurt posibil. 3. Asigurați-vă că aparatul este închis tot timpul corect.

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul emite un zumzet, un zgomot de bolboroseală, zbârnăit, gâlgâit, de clic sau pocnituri.	<p>Nu este o defectiune. Unul dintre motoare este în funcțiune, de exemplu, sistemul de răcire, ventilatorul. Agentul frigorific curge prin țevi. Motorul, comutatorul sau ventilele magnetice pornesc sau se opresc. Are loc dezghețarea automată.</p> <p>Nu sunt necesare intervenții.</p>
Aparatul generează zgomote.	<p>Aparatul nu este poziționat drept.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Îndreptați aparatul cu ajutorul unei nivele cu bulă cu aer și al picioarelor filetate.
	<p>Aparatul nu este montat liber.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Respectați distanțele minime ale aparatului.
	<p>Piese din dotare se clatină sau se întepenesc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați dacă piesele din dotare pot fi demontate și montați-le la loc dacă este cazul.
	<p>Sticlete sau vasele se ating.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Poziționați sticletele sau vasele la distanță unele față de celelalte.
	<p>Super-congelare este activată.</p> <p>Nu sunt necesare intervenții.</p>

14.1 Pană de curent

În timpul unei pene de curent, temperatura din aparat crește, astfel încât durata de depozitare se scurtează, iar calitatea alimentelor congelate scade.

Pe site-ul nostru web pentru aparatul dumneavoastră găsiți, în datele tehnice, durata de depozitare a alimentelor congelate în cazul unei defecțiuni.

Observații

- În timpul unei pene de curent deschideți cât mai puțin aparatul și nu depozitați alte alimente.
- Verificați calitatea alimentelor imediat după închiderea penei de curent.
 - Eliminați ca deșeu alimentele care s-au decongelat parțial și au o temperatură mai mare de 5 °C.
 - Fierbeți sau prăjiți alimentele decongelate parțial și consumați-le sau recongelați-le.

14.2 Efectuarea autotestării aparatului

Aparatul este dotat cu un sistem de autotestare care indică defecțiunile care pot fi remediate de unitatea service.

1. Deconectați aparatul. → Pagina 98
2. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
Scoateți din priză fișa cablului de alimentare cu energie electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
3. După 5 minute, racordați din nou aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică. → Pagina 95
4. În decurs de un minut de la racordarea la rețeaua electrică, mențineți **super** (compartiment frigider)

apăsat timp de 3 până la 5 secunde, până când este emis al doilea semnal sonor.

- ✓ Dacă, după finalizarea programului de autotestare a aparatului, sunt emise 2 semnale acustice, iar indicatorul temperaturii prezintă temperatura setată, înseamnă că aparatul este în regulă. Aparatul comută la regimul normal de funcționare.
- ✓ Contactați unitatea de service dacă, după finalizarea programului de autotestare a aparatului, sunt emise 5 semnale sonore, iar LED-urile indicatorului de temperatură au o luminozitate diferită. LED-urile oferă unității de service indicii cu privire la defecțiunea existentă.

15 Depozitarea și eliminarea

15.1 Scoaterea din funcțiune a aparatului

1. Deconectați aparatul. → Pagina 98
2. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
Scoateți din priză fișa cablului de alimentare cu energie electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
3. Scoateți toate alimentele.
4. Curățați aparatul. → Pagina 104
5. Pentru a asigura ventilarea spațiului interior al aparatului, lăsați ușa acestuia deschisă.

15.2 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot reutiliza materii prime valoroase.

⚠ AVERTISMENT

Pericol de afectare a sănătății!

Copii se pot închide în mașină și astfel își pot pune viața în pericol.

- ▶ Pentru a îngreuna intrarea copiilor nu se scot etajerale și recipientele din aparat.
- ▶ Nu lăsați aparatul scos din uz la îndemâna copiilor.

⚠ AVERTISMENT

Pericol de incendiu!

În cazul deteriorării țevilor, se pot produce surgeri de agent frigorific inflamabil și gaze toxice, care se pot aprinde.

- ▶ Nu deteriorați tubulatura circuitului de agent frigorific și izolația.

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, dar și de la primăria sau administrația locală.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice

vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

16 Serviciul clienti

Piese de schimb originale, relevante pentru siguranță, conform Regulamentului corespunzător referitor la designul ecologic se procură de la unitatea noastră de service abilităță, pentru o durată de minim 10 ani de la punerea în circulație în interiorul Spațiului Economic European.

Notă: Reparațiile efectuate de personalul din cadrul unității de service abilitate, în condițiile de garanție impuse de producător la locul utilizării, sunt gratuite. Durata minimă a garanției (garanția producătorului pentru consumatorii privați) în Spațiul Economic European este de 2 ani, în conformitate cu condițiile de garanție valabile local. Condițiile de garanție nu au efect asupra altor drepturi sau pretenții care vi se cuvin în virtutea legislației locale.

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienți, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

Dacă apelați la Serviciul pentru clienți, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

ro Date tehnice

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru client și sau pe pagina noastră de internet.

16.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului.

→ Fig. 1/ 5

Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienți le puteți nota undeva să le aveți la îndemână.

17 Date tehnice

Pe plăcuța cu date tehnice se găsesc date referitoare la agentul frigorific, la capacitatea utilă și alte date tehnice.

→ Fig. 1/ 5

Acest produs are o sursă de iluminare din clasa de eficiență energetică F. Sursa de iluminare este disponibilă ca piesă de schimb și trebuie înlocuită numai de personal de specialitate calificat.

Pentru mai multe informații privind modelul dvs. accesați site-ul web <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Acest site web are o legătură la baza de date EPREL oficială a UE, pentru înregistrarea produselor. Urmați instrucțiunile din secțiunea de căutare a modelului. Identificatorul de model constă din caracterele din partea stângă a barei înclinate din numărul de produs (E-Nr.) de pe plăcuța cu date tehnice. Alternativ, identificatorul de model se găsește și în prima linie a etichetei energetice UE.

¹ Este valabil numai pentru țările din Spațiul Economic European

Za dodatne informacije glejte digitalni uporabniški priročnik.



Kazalo

1 Varnost	115
1.1 Splošna navodila.....	115
1.2 Namenska uporaba.....	115
1.3 Omejitev kroga uporabnikov..	115
1.4 Varen transport.....	115
1.5 Varna instalacija	116
1.6 Varna uporaba.....	117
1.7 Poškodovan aparat	119
2 Preprečevanje materialne škode	121
3 Varstvo okolja in varčevanje ...	121
3.1 Odlaganje embalaže novega aparata	121
3.2 Varčevanje z energijo.....	121
4 Namestitiev in priključitev	122
4.1 Obseg dobave.....	122
4.2 Kriteriji za mesto postavitve aparata	122
4.3 Montaža aparata.....	123
4.4 Priprava aparata za prvo uporabo	123
4.5 Priklop aparata na električno napajanje	123
5 Spoznavanje	123
5.1 Aparat.....	123
5.2 Upravljalno polje.....	123
6 Oprema	124
6.1 Polica.....	124
6.2 Nosilec za steklenice	124
6.3 Predal za shranjevanje	124
6.4 Predal za sadje in zelenjavno z regulatorjem vlažnosti.....	124
6.5 Vratni predal	125
6.6 Pribor	125
7 Osnovno upravljanje.....	125
7.1 Vklop aparata	125
7.2 Napotki za obratovanje	125
7.3 Izklop aparata.....	126
7.4 Nastavitev temperature	126
8 Dodatne funkcije	126
8.1 Super hlajenje	126
8.2 Super zamrzovanje.....	126
8.3 Počitniški način	127
8.4 Način za varčevanje z energijo.....	127
8.5 Način za ohranjanje svežine ..	127
9 Alarm.....	127
9.1 Alarm za vrata	127
9.2 Alarm za temperaturo.....	128
10 Hladilnik.....	128
10.1 Nasveti za vlaganje živil v hladilnik	128
10.2 Hladilna območja v hladilniku.....	128
11 Zamrzovalnik	129
11.1 Zmogljivost zamrzovanja.....	129
11.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika.....	129
11.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik.....	129
11.4 Nasveti za zamrzovanje svežih živil.....	129

11.5 Rok trajanja zamrznjene hrane pri –18 °C.....	130
11.6 Načini odtaljevanja zamrznjene hrane.....	130
12 Odtaljevanje.....	130
12.1 Odtaljevanje hladilnika	130
12.2 Odtaljevanje v zamrzovalni-ku.....	130
13 Čiščenje in nega.....	130
13.1 Priprava aparata na čišče- nje.....	130
13.2 Očistite aparat.....	131
13.3 Odstranjevanje delov opreme.....	131
14 Odpravljanje motenj.....	133
14.1 Izpad električnega toka.....	136
14.2 Samopreizkus aparata	136
15 Skladiščenje in odstranjeva- nje	136
15.1 Prenehanje obratovanja aparata	136
15.2 Odstranitev starega aparata v odpad	136
16 Servisna služba.....	137
16.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD).....	137
17 Tehnični podatki	137



1 Varnost

Upoštevajte naslednja varnostna navodila.

1.1 Splošna navodila

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

1.2 Namenska uporaba

Aparat uporabljajte samo:

- za hlajenje in zamrzovanje živil ter za pripravo ledu.
- v domačem gospodinjstvu in v zaprtih prostorih domačega okolja.
- do najvišje nadmorske višine 2000 m.

1.3 Omejitev kroga uporabnikov

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

Otroci se ne smejo igrati z aparatom.

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

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

1.4 Varen transport

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Visoka teža aparata lahko pri dviganju povzroči poškodbe.

- ▶ Aparata ne dvigajte sami.

1.5 Varna instalacija

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Nestrokovna vgradnja je nevarna.

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

Poškodovana izolacija omrežnega priključnega kabla je nevarna.

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

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost eksplozije!

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

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

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost požara!

Uporaba podaljšanega električnega kabla in nedovoljenih adapterjev je nevarna.

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

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

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

1.6 Varna uporaba

⚠ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Vdirajoča vlaga lahko povzroči električni udar.

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

⚠ OPOZORILO – Nevarnost zadušitve!

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

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

⚠ OPOZORILO – Nevarnost eksplozije!

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

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

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

- V aparatu ne shranujte izdelkov z vnetljivimi plini in eksplozivnimi snovmi.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost požara!

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

- Znotraj aparata ne uporabljajte električnih aparatov.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Posode z gazirano pijačo lahko počijo.

- Posod z gazirano pijačo ne shranujte v zamrzovalniku.

Poškodbe oči zaradi uhajanja vnetljivega hladilnega sredstva in škodljivih plinov.

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

Aparat se lahko prevrne.

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

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost opeklin!

Posamezni predeli zadnje strani aparata se med obratovanjem segrejejo.

- Nikoli se ne dotikajte vročih delov.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost ozeblin!

Stik z zamrznjeno hrano in mrzlimi površinami lahko povzroči ozebline.

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

⚠️ PREVIDNO – Nevarnost ogroženosti zdravja!

Da preprečite onesnaženje hrane, upoštevajte naslednja navodila.

- Če so vrata dalj časa odprta, se lahko temperatura v predalih v aparatu občutno dvigne.
- Redno čistite površine, ki lahko pridejo v stik s hrano in dostopnimi odtočnimi sistemi.
- Surovo meso in ribe shranujte v hladilniku v primernih posodah, tako da se ne dotikajo drugih živil in da ne kaplja nanja.

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

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

- ▶ Onesnaženih živil ne zaužijte.

1.7 Poškodovan aparat

⚠ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Poškodovan aparat ali poškodovan omrežni priključni kabel je nevaren.

- ▶ Nikoli ne uporabljajte poškodovanega aparata.
 - ▶ Nikoli ne vlecite za priključni kabel, da izklučite aparat iz električnega omrežja. Vedno vlecite za vtič omrežnega priključnega kabla.
 - ▶ Če je aparat ali omrežni priključni kabel v okvari, takoj izvlecite vtič omrežnega priključnega kabla iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
 - ▶ Pokličite pooblaščeni servis. → *Stran 137*
- Nestrokovna popravila so nevarna.
- ▶ Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.
 - ▶ Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
 - ▶ Če se omrežni priključni vodnik aparata poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba ali podobna kvalificirana oseba, da se izognete nevarnostim.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost požara!



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

- ▶ Ogenj in viri vžiga se ne smejo nahajati v bližini aparata.
- ▶ Prezračite prostor.
- ▶ Izklopite aparat. → *Stran 126*

sl Varnost

- ▶ Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- ▶ Pokličite pooblaščeni servis. → *Stran 137*

2 Preprečevanje materialne škode

POZOR!

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

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

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

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

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

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

Kovinski deli v apарату ali deli vkovinskem videzu lahko vsebujejo aluminij. Če aluminij pride v stik s kislimi živili, korodira in spremeni barvo.

- ▶ V apарату shranjujte samo zapakirana živila.

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

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

3 Varstvo okolja in varčevanje

3.1 Odlaganje embalaže novega aparat

Material embalaže je okolju prijazen in primeren za ponovno uporabo.

- ▶ Posamezne sestavne dele ločeno sortirajte v odpad.

3.2 Varčevanje z energijo

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

Izbira mesta postavitve

- Aparat zavarujte pred neposrednim soncem.
- Aparat postavite s čim večjim odmikom od grelnih teles, štedilnika in drugih virov topote:
 - 30 mm odmika od električnega ali plinskega štedilnika.
 - Upoštevajte 300 mm odmika od peči na kurilno olje ali oglje.
- Aparat naj bo ob straneh nekoliko odmaknjen od stene.
- Nikoli ne prekrijte ali zastavite zunanjih prezračevalnih odprtin.

Varčevanje z energijo pri uporabi

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

- Aparat odprite samo za kratek čas in ga skrbno zaprite.
- Nikoli ne prekrijte ali zastavite notranjih prezračevalnih odprtin ali zunanjih prezračevalnih odprtin.
- Kupljena živila prenašajte v hladilnih torbah in jih čim hitreje pospravite v aparat.
- Tople jedi in pižače naj se ohladijo, preden jih shranite.

sl Namestitev in priključitev

- Zamrznjeno hrano, ki jo želite odstatiti, položite v hladilnik, da izkoristite njen hlad.
- Med živili in zadnjo steno vedno pustite nekaj prostora.

Način pripravljenosti

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

V načinu pripravljenosti se jakost osvetlitve upravljalnega polja zmanjša in svetlobna letev sveti.

Takoj ko uporabite zaslon ali odprete vrata, se način pripravljenosti deaktivira.

Svetlobno letev v načinu pripravljenosti lahko izklopite.

Vkllop svetlobne letve

- Za 3 sekunde pritisnite **2° + 8°**, da se oglaši zvočni signal.

Izklop svetlobne letve

- Za 3 sekunde pritisnite **2° + 8°**, da se oglaši zvočni signal.

4 Namestitev in priključitev

4.1 Obseg dobave

Ko vzamete vse dele iz embalaže, preverite, ali so se med transportom poškodovali in ali je dobava popolna. V primeru težav se obrnite na svojega prodajalca ali na našo servisno službo → *Stran 137*.

V obsegu dobave so zajeti naslednji deli:

- Prostostoječ aparat
- Oprema in pribor¹

- Navodila za montažo
- Navodila za uporabo
- Seznam pooblaščenih servisov
- Priloga z garancijskim listom²
- Energijska nalepka
- Informacije o porabi energije in hrupu

4.2 Kriteriji za mesto postavitve aparata

⚠️ OPOZORILO

Nevarnost eksplozije!

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

- Aparat postavite le v prostor s prostornino najmanj 1 m^3 na 8 g hladilnega sredstva. Količina hladilnega sredstva je navedena na tipski ploščici. → Sl. **1 / 5**

Ob odpremi iz tovarne lahko teža aparata glede na model znaša do 100 kg.

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

Dovoljena temperatura v prostoru

Dovoljena temperatura v prostoru je odvisna od klimatskega razreda aparata.

Klimatski razred je naveden na tipski ploščici. → Sl. **1 / 5**

Klimatski razred	Dovoljena temperatura v prostoru
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

¹ Odvisno od opreme aparata

² Ni v vseh državah

Znotraj dovoljenega temperaturnega območja lahko aparat popolno deluje.

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

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

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

4.3 Montaža aparata

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

4.4 Priprava aparata za prvo uporabo

1. Informacijski material vzemite iz aparata.
2. Odstranite zaščitne folije in transportna varovala, npr. lepilne trakove in karton.
3. Prvič očistite aparat. → *Stran 131*

4.5 Priklop aparata na električno napajanje

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

5 Spožnavanje

5.1 Aparat

Tukaj najdete pregled sestavnih delov svojega aparata.

→ *Sl. 1*

A	Hladilni predal → <i>Stran 128</i>
B	Zamrzovalni predal → <i>Stran 129</i>
1	Osvetlitev
2	Notranje prezračevalne odprtine
3	Nosilec za steklenice → <i>Stran 124</i>
4	Temperaturni regulator (predal za shranjevanje) → <i>Stran 126</i>
5	Tipska ploščica → <i>Stran 137</i>
6	Predal za shranjevanje → <i>Stran 124</i>
7	Predal za sadje in zelenjavjo z regulatorjem vlažnosti → <i>Stran 124</i>
8	Predal za zamrznjena živila → <i>Stran 131</i>
9	Vijačna noge
10	Upravljalno polje → <i>Stran 123</i>
11	Vratni predal za visoke steklenice → <i>Stran 125</i>

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

5.2 Upravljalno polje

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

→ *Sl. 2*

- 1** Prikaže nastavljeno temperatu hladilnika v °C.
- 2** Prikaže nastavljeno temperatu zamrzovalnega dela v °C.
- 3** Svetlobna letev vam da optično povratno informacijo.
- 4** alarm izklopi opozorilni zvok.
- 5** eco vklopi ali izklopi način za varčevanje z energijo.
- 6** holiday vklopi ali izklopi način Dopust.
- 7** fresh vklopi ali izklopi način Svežina.
- 8** ① 3 sec. vklopi ali izklopi aparat.
- 9** super (zamrzovalni predal) vklopi ali izklopi Super zamrzovanje.
- 10** super (hladilni predal) vklopi ali izklopi Super hlajenje.

6 Oprema

Oprema vašega aparata je odvisna od modela.

6.1 Polica

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

→ "Odstranjevanje police", Stran 131

6.2 Nosilec za steklenice

Steklenice varno shranujte na nosilcu za steklenice.

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

→ "Odstranjevanje police", Stran 131

6.3 Predal za shranjevanje

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

→ Stran 126

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

6.4 Predal za sadje in zelenjavo z regulatorjem vlažnosti

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

Narezano sadje in zelenjavo shranite pokrito ali neprodušno zaprto.

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

→ Sl. 3

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

- Nizka vlažnost zraka ⇨, če shranjujete predvsem sadje, mešana živila ali velike količine hrane.
- Visoka vlažnost zraka ⇨, če shranjujete predvsem zelenjavo ali majhne količine hrane.

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

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

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

6.5 Vratni predal

Vratni predal lahko po potrebi prestavljate, tako da ga vzamete ven in ga znova vstavite na drugem mestu.
→ "Odstranjevanje vratnega predala", Stran 131

6.6 Pribor

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

Polica za jajca

Jajca varno shranujte na polici za jajca.

Stojalo za steklenice

Stojalo za steklenice preprečuje, da bi se steklenice med odpiranjem in zapiranjem vrat aparata prevrnile.

→ Sl. **4**

Posoda za ledene kocke

Posodo za ledene kocke uporabite za pripravo ledenih kock.

Priprava ledenih kock

Za izdelavo ledenih kock uporabljate samo pitno vodo.

1. Posodo za ledene kocke do ¾ napolnite s pitno vodo in jo postavite v zamrzovalnik.

Primrznjeno posodo za ledene kocke odstranite s topim predmetom, npr. z ročajem lesene kuhalnice.

- 2.** Ledene kocke boste lažje odstranili iz posode za ledene kocke, če jo boste za trenutek postavili pod tekočo vodo ali jo rahlo upognili.

7 Osnovno upravljanje

7.1 Vklop aparata

1. Priključite aparat na elektriko.
→ Stran 123
- Opomba:** Če ste aparat prej izklopili prek upravljalnega polja, za 3 sekunde pritisnite ① **3 sec..**
- ✓ Aparat začne hladiti.
- ✓ Oglasit se opozorilni zvok in prikaz temperature utripa, ker je zamrzovalni predal še pretopen.
2. Opozorilni zvok izklopite z **alarm**.
- ✓ "alarm" ugasne, takoj ko je nastavljena temperatura dosežena.
3. Nastavite želeno temperaturo.
→ Stran 126

7.2 Napotki za obratovanje

- Ko vklopite aparat, lahko traja več ur, da bo nastavljena temperatura dosežena.
Ne vlagajte živil, dokler nastavljena temperatura ni dosežena.
- Celne strani ohišja se občasno nekoliko segrejejo. To prepreči nastajanje kondenzata v območju tesnila vrat.
- Ko zaprete vrata, lahko nastane podtlak. Vrata se težko spet odprejo. Počakajte trenutek, da se podtlak izravna.
- Temperatura v aparatu se spreminja odvisno od naslednjih pogojev:
 - Pogostnost odpiranja vrat
 - Napoljenost
 - Temperatura sveže vloženih živil
 - Temperatura v prostoru
 - Direktna sončna svetloba

7.3 Izklop aparata

- ▶ 3 sekunde pritiskajte ① **3 sec..**

7.4 Nastavitev temperature

Nastavitev temperature v hladilniku

- ▶ Pritisnite na želeno temperaturo.
Da aparat doseže nastavljenou temperaturo, pomaknite temperaturni regulator predala za shranjevanje v položaj $\frac{1}{3}$ od spodaj. → Stran 126
Priporočena temperatura v hladilniku znaša 4°C .

Nastavitev temperature v predalu za shranjevanje

1. Za znižanje temperature potisnite temperaturni regulator proti **extra cold**.
2. Za zvišanje temperature potisnite temperaturni regulator proti **cold**.
→ Sl. 5

Nastavitev temperature v zamrzovalniku

- ▶ Pritisnite na želeno temperaturo.
Priporočena temperatura v zamrzovalniku znaša -18°C .

8 Dodatne funkcije

Spoznejte dodatne funkcije, ki jih lahko nastavite na aparatu.

8.1 Super hlajenje

Pri Super hlajenje hladilnik hlađi z največjo zmogljivostjo.
Preden v hladilnik shranite velike količine živil, vklopite Super hlajenje.

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

Vklop Super hlajenje

- ▶ Pritisnite **super** (hladilni predal).
- ✓ "super" (hladilni predal) sveti.

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

Izklop Super hlajenje

- ▶ Pritisnite **super** (hladilni predal).

8.2 Super zamrzovanje

Pri Super zamrzovanje zamrzovalnik hlađi z največjo zmogljivostjo.

Vklopite Super zamrzovanje 4 do 6 ur pred vlaganjem količine živil, večje od 2 kg, v zamrzovalnik.

Da izkoristite zmogljivost zamrzovanja, uporabite Super zamrzovanje.
→ "Pogoji za zmogljivost zamrzovanja", Stran 129

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

Vklop Super zamrzovanje

- ▶ Pritisnite **super** (zamrzovalni predal).
- ✓ "super" (zamrzovalni predal) sveti.

Opomba: Po pribl. 54 urah aparat preklopi na normalno obratovanje.

Izklop Super zamrzovanje

- ▶ Pritisnite **super** (zamrzovalni predal).

8.3 Počitniški način

Če boste dolgo odsotni, lahko na aparatu vklopite energetsko varčni počitniški način.

⚠ PREVIDNO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

Medtem ko je vklopljen počitniški način, se hladilnik segreje. Zaradi povišane temperature se lahko razmnožujejo bakterije in živila se pokvarijo.

- ▶ Ko je vklopljen Počitniški način, v hladilniku ne shranujte nobenih živil.

Aparat samodejno preklopi temperature.

Hladilnik	14 °C
Zamrzovalnik	Temperatura nespremenjena

Vklop počitniškega načina

- ▶ Pritisnite **holiday**.
- ✓ "holiday" sveti.

Izklop počitniškega načina

- ▶ Pritisnite **holiday**.

8.4 Način za varčevanje z energijo

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

Aparat samodejno preklopi temperature.

Hladilnik	8 °C
Zamrzovalnik	-16 °C

Vklop načina za varčevanje z energijo

- ▶ Pritisnite **eco**.
- ✓ "eco" sveti.

Izklop načina za varčevanje z energijo

- ▶ Pritisnite **eco**.

8.5 Način za ohranjanje svežine

Da bodo živila dlje ostala sveža, lahko na aparatu vklopite način za ohranjanje svežine.

Aparat samodejno preklopi temperature.

Hladilnik	2 °C
Zamrzovalnik	Temperatura nespremenjena

Vklop načina za ohranjanje svežine

- ▶ Pritisnite **fresh**.
- ✓ "fresh" sveti.

Izklop načina za ohranjanje svežine

- ▶ Pritisnite **fresh**.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

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

Oglasitve opozorilnega zvočnega signala, "alarm" utripa, svetlobna letev utripa in prikaz temperature prizadetega predala utripa.

Izklop alarmata za vrata

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

9.2 Alarm za temperaturo

Če je v zamrzovalniku pretoplo, se vklopi alarm za temperaturo. Oglasi se opozorilni zvočni signal, nastavljena temperatura (zamrzovalnik), "alarm" in svetlobna letev utripajo.

PREVIDNO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

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

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

Alarm za temperaturo se lahko sproži v naslednjih primerih:

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

Izklop alarma za temperaturo

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

10 Hladilnik

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

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

10.1 Nasveti za vlaganje živil v hladilnik

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

10.2 Hladilna območja v hladilniku

Zaradi kroženja zraka v hladilniku nastanejo različna hladilna območja.

Najhladnejše območje

Najhladnejše območje je v predalu za shranjevanje.

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

Najtoplejše območje

Najtoplejše območje je na vratih čisto zgoraj.

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

11 Zamrzovalnik

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

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

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

11.1 Zmogljivost zamrzovanja

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

Podatki o zmogljivosti zamrzovanja so navedeni na tipski ploščici.

→ Sl. 1 / 5

Pogoji za zmogljivost zamrzovanja

1. Pribl. 24 ur pred vlaganjem svežih živil vklopite Super zamrzovanje. → "Vklop Super zamrzovanje", Stran 126
2. Živila najprej zlagajte v spodnjo posodo za zamrznjena živila.

11.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika

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

1. Odstranite vse dele opreme v zamrzovalniku. → Stran 131
2. Živila razporedite neposredno na police in na dno zamrzovalnega predala.

11.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik

- Živila shranjujte neprodušno zaprta.
- Živila, ki jih želite zamrzniti, naj ne pridejo v stik z že zamrznjenimi živili.
- Živila razporedite po veliki površini predalov za zamrznjeno hrano.
- Da zrak v aparatu lahko neovirano kroži, vstavite predal za zamrzljeno hrano do prislonja.

11.4 Nasveti za zamrzovanje svežih živil

- Zamrzujte samo sveža in brezhibna živila.
- Živila zamrzujte v porcijah.
- Pripravljene jedi so primernejše kot živila, ki jih uživamo surova.
- Zelenjavno pred zamrzovanjem operite, razrežite in blanširajte.
- Sadje pred zamrzovanjem operite, odstranite pečke/koščice in po potrebi olupite ter po želji dodajte sladkor ali raztopino askorbinske kisline.
- Živila, primera za zamrzovanje, so npr. pekarski proizvodi, ribe in morski sadeži, meso, divjačina in perutnina, jajca brez lupine, sir, maslo, skuta, pripravljene jedi in ostanki jedi.
- Živila, ki niso primera za zamrzovanje, so npr. listnata solata, redkvica, jajca v lupini, grozdne jagode, surova jabolka in hruške, jogurt, kislina smetana, crème fraîche in majoneza.

Pakiranje živil

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

1. Živila položite v embalažo.

sl Odtaljevanje

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

11.5 Rok trajanja zamrznjene hrane pri –18 °C

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

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

11.6 Načini odtaljevanja zamrznjene hrane

⚠ PREVIDNO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

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

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

12 Odtaljevanje

12.1 Odtaljevanje hladilnika

Hladilni del vašega aparata se samodejno odtali.

12.2 Odtaljevanje v zamrzovalniku

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

13 Čiščenje in nega

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

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

13.1 Priprava aparata na čiščenje

1. Izklopite aparat. → *Stran 126*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Iz naprave vzemite vsa živila in jih shranite na hladnem.
Na živila položite hladilne vložke, če jih imate.
4. Iz aparata odstranite vse dele opreme in pribora. → *Stran 131*

13.2 Očistite aparat

⚠️ OPOZORILO

Nevarnost električnega udara!

Vdirajoča vlaga lahko povzroči električni udar.

- ▶ Za čiščenje aparata ne uporabljajte parnega čistilnika ali visokotlačnega čistilnika.
- Voda v luči, v upravljalnih elementih ali v notranjih prezračevalnih odprtih je lahko nevarna.
- ▶ Voda za pomivanje ne sme zaiti v luč, v upravljalne elemente ali v notranje prezračevalne odprtine.

POZOR!

Neustrežna čistilna sredstva lahko poškodujejo površine aparata.

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

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

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

1. Pripravite aparat za čiščenje.
→ *Stran 130*
2. Aparat, dele opreme, dele pribora in tesnila vrat očistite s krpo, mlačno vodo in nekaj pH-nevtralnega pomivalnega sredstva.
3. Temeljito osušite z mehko suho krpo.
4. Vstavite dele opreme.
5. Priklučite aparat na elektriko.
→ *Stran 123*
6. Vstavite živila.

13.3 Odstranjevanje delov opreme

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

Odstranjevanje police

- ▶ Polico izvlecite in odstranite.
→ **Sl. 6**

Odstranjevanje vratnega predala

- ▶ Vratni predal dvignite in odstranite.
→ **Sl. 7**

Odstranjevanje predala za shranjevanje

1. Predal za shranjevanje izvlecite do prislonja.
2. Predal za shranjevanje spredaj dvignite ① in ga odstranite ②.
→ **Sl. 8**

Odstranjevanje predala za sadje in zelenjavo

1. Predal za sadje in zelenjavo izvlecite do prislonja.
2. Predal za sadje in zelenjavo spredaj privzdignite ① in ga odstranite ②.
→ **Sl. 9**

Odstranjevanje predala za zamrznjena živila

1. Predal za zamrznjena živila izvlecite do prislonja.
2. Predal za zamrznjena živila spredaj privzdignite ① in ga odstranite ②.
→ **Sl. 10**

Odstranjevanje ličnice predala

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

sl Čiščenje in nega

- ▶ Pritisnite stranski zaskočki predala ① in odstranite ličnico predala s predala, tako da jo obrnete ②.
→ Sl. **11**

14 Odpravljanje motenj

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

OPOZORILO

Nevarnost električnega udara!

Nestrokovna popravila so nevarna.

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

Napaka	Vzrok in odprava napak
Aparat ne hladiti, prikazi in luč svetijo.	Vklapljen je predstavitevni način. 1. Izklopite aparat. → <i>Stran 126</i> 2. Počakajte 2 minuti. 3. Ponovno vklopite aparat. → <i>Stran 125</i> 4. Počakajte 1 minuto in nato držite super (hladilni predal), dokler se ne oglašijo 4 zvočni signali. 5. Po kratkem času preverite, če aparat hlađi.
LED-osvetlitev ne deluje.	Možni so različni vzroki. ▶ Pokličite pooblaščeni servis. Številko pooblaščenega servisa najdete v priloženem seznamu pooblaščenih servisov.
Stranske stene aparata so tople.	Ni napaka. V stranskih stenah aparata so napeljane cevi, ki se med postopkom hlajenja segrevajo. Toplotu ne poškoduje pohištva, ki se dotika aparata. Ukrep ni potreben.
Oglaši se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (hladilnik), "alarm" in svetlobna letev utripajo.	Vrata hladilnika so odprta. ▶ Zaprite vrata hladilnika.
Alarm vrat je vklopljen.	

Napaka	Vzrok in odprava napak
Oglasi se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (zamrzovalnik), "alarm" in svetlobna letev utripajo.	Vrata zamrzovalnika so odprta. ► Zaprite vrata zamrzovalnika.
Alarm vrat je vklopljen.	
Oglasi se opozorilni zvočni signal, nastavljena temperatura (zamrzovalnik) in "alarm" ter svetlobna letev utripajo.	Možni so različni vzroki. ► Pritisnite alarm . ✓ Alarm se izklopi.
Alarm za temperaturo je vklopljen.	Zunanje prezračevalne odprtine so prekrte. ► Odstranite ovire pred zunanjimi prezračevalnimi odprtinami.
Nastavljena temperatura ni bila dosežena.	Vstavili ste večjo količino svežih živil. ► Ne prekoračite največje zmogljivosti zamrzovanja. → "Zmogljivost zamrzovanja", Stran 129
Popolnoma samodejno odtajevanje ne deluje več.	Vrata zamrzovalnika so bila predolgo odprta. Uparjalnik (generator hladu) v sistemu NoFrost je zelo močno poledenel. Zahetva: Dobro izolirano zamrznjeno hrano shranite na hladnem mestu. <ol style="list-style-type: none">1. Izklopite aparat. → Stran 1262. Izključite aparat iz električnega omrežja. Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.3. Aparat odmaknite od stene.4. Vrata aparata pustite odprta. <p>✓ Po pribl. 20 minutah začne odtajana voda teči v posodo za izhlapevanje na hrbtni strani aparata. → Sl. 12</p> <ol style="list-style-type: none">5. Da preprečite prelivanje posode za izhlapevanje, odtajano vodo vpijte z gobo. Uparjalnik je odtajan, ko voda ne teče več v posodo za izhlapevanje.6. Očistite notranjost aparata. → Stran 1317. Ponovno vklopite aparat. → Stran 125

Napaka	Vzrok in odprava napak
Temperatura močno odstopa od nastavljenne.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izklopite aparat. → <i>Stran 126</i> 2. Po pribl. 5 minutah znova vklopite aparat. → <i>Stran 125</i> <ul style="list-style-type: none"> – Če je temperatura previsoka, jo po nekaj urah znova preverite. – Če je temperatura prenizka, jo znova preverite naslednji dan.
Na površini aparata in na policah se nabira kondenzirana voda.	<p>Voda, ki jo vsebuje topel in vlažen zrak, se kondenzira na hladnejših površinah v aparatu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vodo obrišite z mehko, suho krpo. 2. Vrata aparata odpirajte za čim krajši čas. 3. Pazite, da so vrata aparata vedno pravilno zaprta.
Aparat šumi, klokota, brenči, grgra, klika ali poka.	<p>Ni napaka. Eden od motorjev deluje, npr. hladilni agregat, ventilator. Hladilno sredstvo se pretaka po ceveh. Motor, stikala ali magnetni ventili se vklapljamjo ali izklapljamjo. Poteka samodejno odtaljevanje.</p> <p>Ukrep ni potreben.</p>
Aparat je hrupen.	<p>Aparat ne стоji naravnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Izravnajte aparat s pomočjo vodne tehnicice in z navojnimi nogami.
	<p>Aparat ne стоji prosto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Upoštevajte minimalne odmike aparata.
Deli opreme se majejo ali zatikajo.	<ul style="list-style-type: none"> ► Preverite dele opreme, ki jih je mogoče odstraniti, in jih po potrebi ponovno namestite.
Steklenice ali posode se dotikajo.	<ul style="list-style-type: none"> ► Steklenice ali posode razporedite tako, da se ne dotikajo.
Super zamrzovanje je vklapljen.	<p>Ukrep ni potreben.</p>

14.1 Izpad električnega toka

Ob izpadu električnega toka temperatura v aparatu narašča, zato se čas shranjevanja skrajša in kakovost zamrznjene hrane se poslabša. Na naši spletni strani za vaš aparat lahko v tehničnih podatkih najdete čas shranjevanja zamrznjene hrane v primeru motenj.

Opombe

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

14.2 Samopreizkus aparata

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

1. Izklopite aparat. → *Stran 126*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Aparat po 5 minutah znova priključite na elektriko. → *Stran 123*
4. Eno minuto po priključitvi na elektriko 3 do 5 sekund držite **super** (hladični predal), dokler se ne oglassi drugi zvočni signal.
- ✓ Če se po zaključenem samopreverjanju aparata oglasita 2 zvočna signala in prikaz temperature kaže

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

- ✓ Če se po koncu samotestiranja aparata oglasi 5 zvočnih signalov in LED diode na prikazu temperature svetijo z različno jakostjo, obvestite pooblaščeni servis. Pooblaščeni servis na osnovi LED diod ugotovi, za katero napako gre.

15 Skladiščenje in odstranjevanje

15.1 Prenehanje obratovanja aparata

1. Izklopite aparat. → *Stran 126*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Iz aparata vzemite vsa živila.
4. Očistite aparat. → *Stran 131*
5. Da zagotovite prezračevanje notranjosti, pustite aparat odprt.

15.2 Odstranitev starega aparata v odpad

Okolju prijazna odstranitev v odpad omogoča ponovno uporabo dragoceneh surovin.

OPOZORILO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

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

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

⚠ OPOZORILO **Nevarnost požara!**

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

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

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

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



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

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

16 Servisna služba

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

Opomba: Poseg storitvenega servisa za stranke je v okviru lokalno veljavnih garancijskih pogojev proizvajalca brezplačen. Minimalna veljavnost garancije (garancija proizvajalca za za-

sebne porabnike) v evropskem gospodarskem prostoru znaša 2 leti v skladu z veljavnimi lokalnimi garancijskimi pogoji. Garancijski pogoji ne vplivajo na druge pravice ali terjatve, do katerih ste upravičeni po lokalnem pravu.

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

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

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

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

→ Sl. **1 / 5**

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

17 Tehnični podatki

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

→ Sl. **1 / 5**

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

sl Tehnični podatki

Nadaljnje informacije glede vašega modela najdete na spletu pod <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ta spletni naslov je povezava na uradno EU podatkovno zbirko proizvodov EPREL. Nato sledite navodilom v ikalniku modelov. Oznaka modela je sestavljena iz znakov pred poševnico v številki izdelka (E-Nr.) na tipski ploščici. Sicer pa lahko oznako modela najdete tudi v prvi vrstici energijske nalepke EU.

¹ Velja le za države evropske gospodarske skupnosti





Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

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

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

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

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

Find out everything about the many ways Bosch can support you:
www.bosch-home.com/service

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

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

A Bosch Company



8001254269 (031221)

bg, hr, hu, ro, sl