



BOSCH



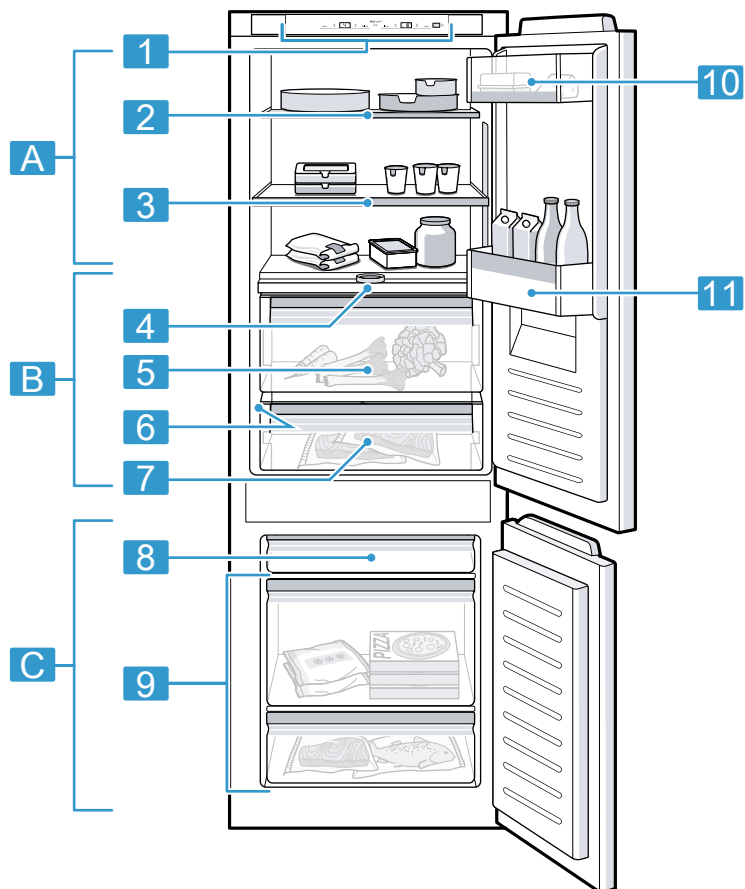
Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)

Fridge-freezer

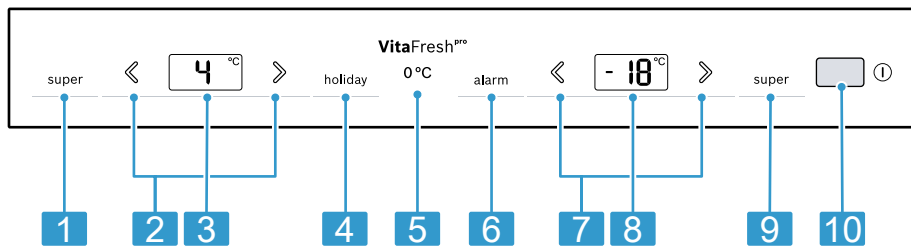
KIF84..

KIF87..

[bg]	Ръководство за употреба	Хладилник с фризер	6
[ro]	Manual de utilizare	Combinatie aparat de racire/congelare	35
[sl]	Navodila za uporabo	Hladilno-zamrzovalna kombinacija	65
[hr]	Upute za upotrebu	Kombinacija hladnjak/zamrzivač	91



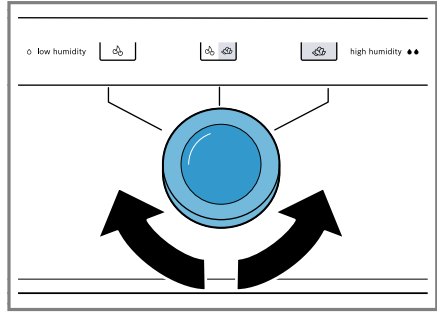
1



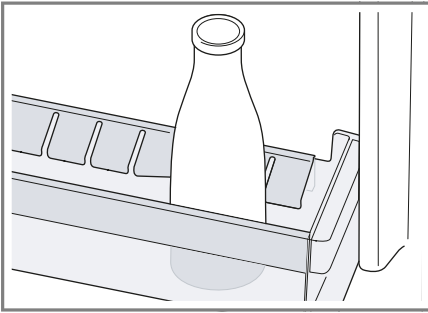
2



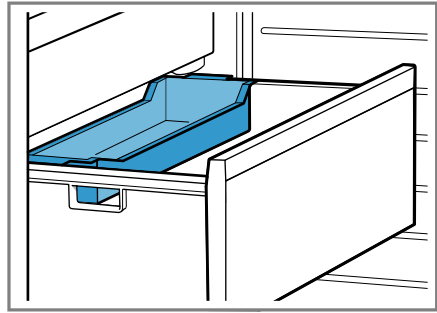
3



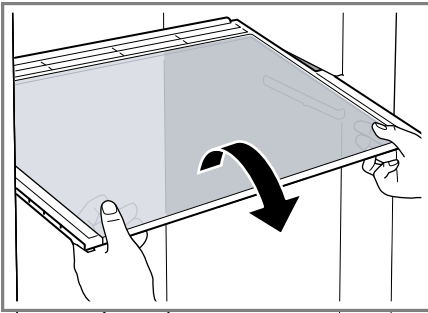
4



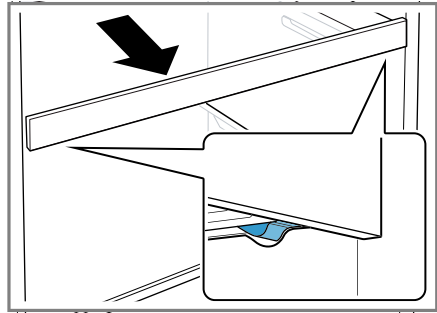
5



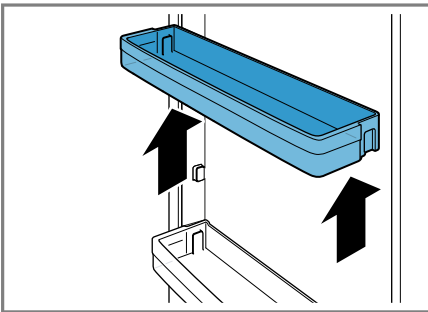
6



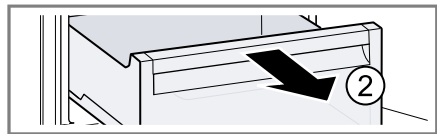
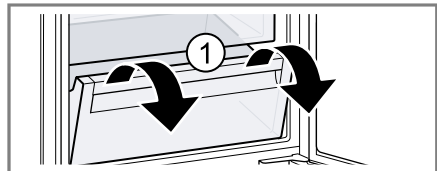
7



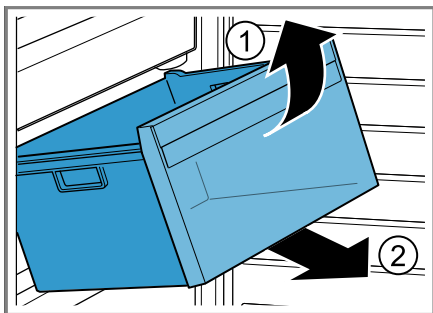
8



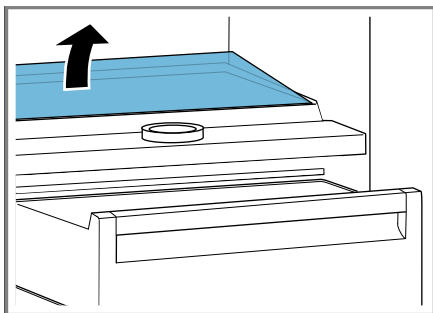
9



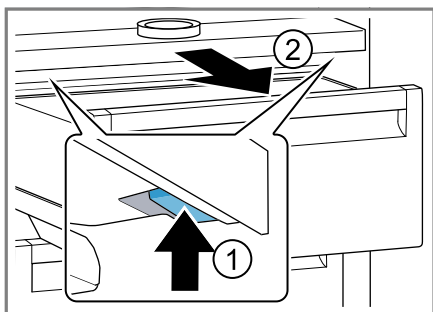
10



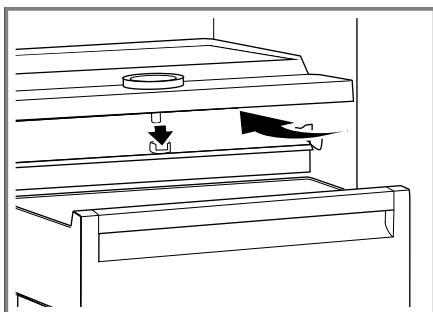
11



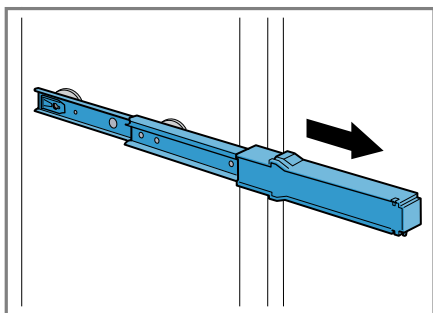
12



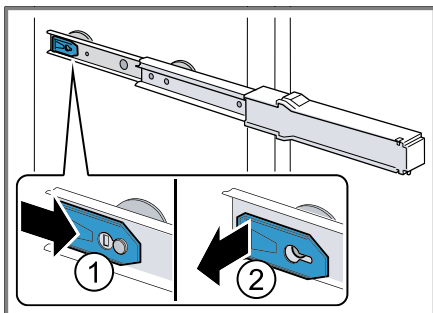
13



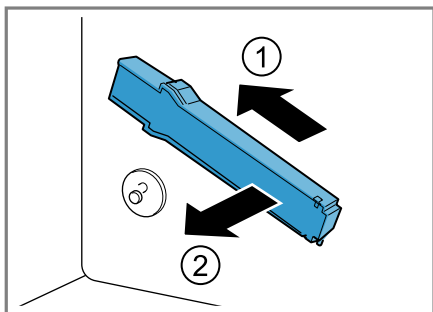
14



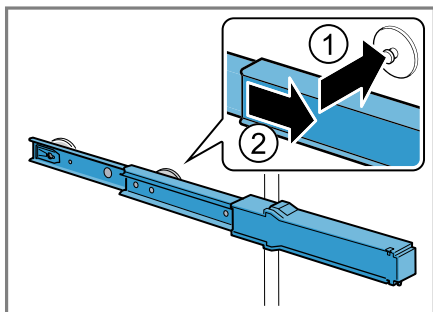
15



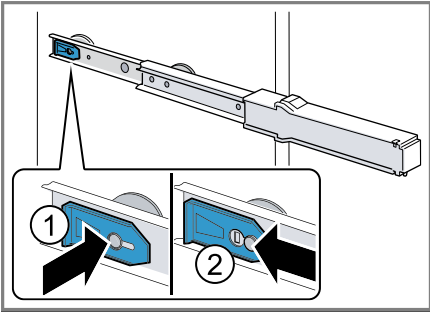
16



17



18



19

Съдържание

1 Безопасност	8		
1.1 Общи указания.....	8	6.7 Плоска кутия за замразени продукти	18
1.2 Употреба по предназначение.....	8	6.8 Отделение за сирене и масло	18
1.3 Ограничение на кръга от потребители	8	6.9 Отделение на вратата	18
1.4 Сигурен транспорт	9	6.10 Принадлежности	19
1.5 Безопасно инсталиране	9	7 Основни положения при работа с уреда	19
1.6 Сигурна употреба	10	7.1 Включване на уреда.....	19
1.7 Повреден уред	12	7.2 Указания за използване.....	19
2 Предотвратяване на материални щети.....	14	7.3 Изключване на уреда.....	20
3 Опазване на околната среда и икономия	14	7.4 Настройка на температурата.....	20
3.1 Предаване на опаковката за отпадъци	14	8 Допълнителни функции.....	21
3.2 Пестене на енергия.....	14	8.1 Суперохлаждане	21
4 Разполагане и свързване	15	8.2 Автоматично Интензивно замразяване	21
4.1 Обхват на доставката.....	15	8.3 Ръчно Интензивно замразяване.....	21
4.2 Критерии за мястото на монтаж.....	15	8.4 Режим Почивка	22
4.3 Монтиране на уреда.....	16	9 Аларма	22
4.4 Подгответе уреда за първата употреба.....	16	9.1 Аларма на вратата.....	22
4.5 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа	16	9.2 Аларма за температурата.....	22
5 Запознаване	16	10 Хладилно отделение.....	23
5.1 Уред	16	10.1 Съвети за складиране на храни в хладилното отделение.....	23
5.2 Панел за обслужване	17	10.2 Температурни зони в хладилното отделение	23
6 Оборудване	17	11 Отделение за пресни продукти	24
6.1 Поставка.....	17	11.1 Времена на съхранение в отделението за пресни продукти при 0 °C	24
6.2 Подвижни рафтове	17	12 Фризер	24
6.3 Изтегляща се поставка	18	12.1 Капацитет на замразяване.....	24
6.4 Поставка за бутилки.....	18	12.2 Цялостно използване на обема на камерата.....	25
6.5 Контейнер за плодове и зеленчуци	18		
6.6 Кутия за пресни продукти.....	18		

12.3 Съвети за складиране на храни в камерата.....	25
12.4 Съвети за замразяване на пресни храни.....	25
12.5 Трайност на замразения продукт при -18 °С.....	25
12.6 Методи на размразяване за продукти	26
13 Размразяване	26
13.1 Размразяване в хладилно- то отделение	26
13.2 Размразяване в отделени- ето за пресни продукти.....	26
13.3 Размразяване в камерата...	26
14 Почистване и поддръжка	27
14.1 Подготовка на уреда за почистване	27
14.2 Почистване на уреда.....	27
14.3 Сваляне на елементите на оборудването	28
14.4 Демонтиране на частите на уреда.....	29
15 Отстраняване на неизп- равности	30
15.1 Спиране на тока	32
15.2 Извършване на самостоя- телен тест на уреда	32
16 Съхранение и предаване за отпадъци	32
16.1 Изваждане на уреда от употреба	32
16.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди.....	33
17 Отдел по обслужване на клиенти	33
17.1 Номер на изделието (E- Nr.) и заводски номер (FD).....	34
18 Технически данни	34



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

Този уред е предназначен само за вграждане.

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 m 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 свързва 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, щепселът 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 отворите за проветрение на уреда са затворени, при теч от хладилния кръг може да се образува запалима смес от въздух и газ.

- ▶ Отворите за проветрение в корпуса на уреда или във вграденения 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 допускате 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. отоплителни 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 в отделението за пресни продукти.
- ▶ 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.

⚠ 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 алуминий. Когато кисели хранителни продукти влезнат в контакт с алуминия, алуминиевите 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 33

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ 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.

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 20
- ▶ 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 33

2 Предотвратяване на материални щети

ВНИМАНИЕ!

Чрез използването на подиуми, поставки или врати на уреда като места за сядане или качване уредът може да се повреди.

- ▶ Не стъпвайте върху 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. Алуминият реагира при контакт с кисели хранителни продукти.

- ▶ Не складирайте хранителни продукти неопаковани 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 мм разстояние спрямо печки на електричество или газ.
 - 300 мм разстояние спрямо печки на течно гориво или въглища.
- Използвайте дълбочина на нишата от 560 мм.
- 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 затваряйте вътрешните отвори за проветряване 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 студа на замразените продукти.
- Винаги оставяйте малко пространство между хранителните продукти и задната стена.
- Редовно размразявайте фризера.

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 33.

Доставката включва:

- Уред за вграждане
- Оборудване и принадлежности¹
- Монтажен материал
- Ръководство за монтаж
- Ръководство за употреба
- Списък с клиентските служби
- Гаранционна книжка²

¹ Според оборудването на уреда

² Не във всички страни

- 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 м³ на 8 г хладилен агент. Количеството хладилен агент е върху типовата табелка. → Фиг. **1** / **6**

Теглото на уреда може да възлиза на до 75 кг в зависимост от модела.

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** / **6**

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.

Размери на нишата

Спазвайте размерите на нишата, ако вграждате уреда си в ниша. При отклонения могат да възникнат проблеми при инсталирането на уреда.

Дълбочина на нишата

Вграждайте уреда в препоръчителната дълбочина на нишата от 560 мм.

При по-малка дълбочина на нишата разходът на електроенергия се повишава леко. Дълбочината на нишата трябва да е минимум 550 мм.

Ширина на нишата

За уреда е необходима вътрешна ширина на нишата за вграждане от минимум 560 мм.

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 дизайнер.

4.3 Монтиране на уреда

- ▶ Монтирайте уреда съгласно приложеното ръководство за монтаж.

4.4 Подгответе уреда за първата употреба

1. Вземете информационния материал.
2. Отстранете защитните фолиа и транспортните предпазители, напр. лентите тиксо и картона.
3. Почистване за пръв път на уреда. → Страница 27

4.5 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа

1. 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 фирмената табелка. → Фиг. 1/

6

2. 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 23

B

Отделение за пресни продукти → Страница 24

C

Фризер → Страница 24

1

Панел за обслужване
→ Страница 17

-
- 2** Подвижни рафтове
→ Страница 17
-
- 3** Изтегляща се поставка
→ Страница 18
-
- 4** Разделител с регулатор на влажността → Страница 18
-
- 5** Контейнер за плодове и зеленчуци → Страница 18
-
- 6** Фабрична табелка
→ Страница 34
-
- 7** Кутия за пресни продукти
→ Страница 18
-
- 8** Плоска кутия за замразени продукти → Страница 18
-
- 9** Кутия за замразени продукти → Страница 28
-
- 10** Отделение за сирене и масло → Страница 18
-
- 11** Отделение на вратата за големи шишета
→ Страница 18
-

Бележка: Възможни са отклонения между уреда и фигурите 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** **super** (хладилно отделение) включва или изключва Суперохлаждане.
-
- 2** **⟨/⟩** (хладилно отделение) настройва температурата на хладилното отделение.
-
- 3** Показва настроената температура в хладилното отделение в °C.
-

-
- 4** **holiday** включва или изключва режим Почивка.
-
- 5** **0 °C** свети, ако уредът работи.
-
- 6** **alarm** изключва предупредителния сигнал.
-
- 7** **⟨/⟩** (камера) настройва температурата на камерата.
-
- 8** Показва настроената температура в камерата в °C.
-
- 9** **super** (камера) включва или изключва Интензивно замразяване.
-
- 10** **Ⓞ** включва или изключва уреда.
-

6 Оборудване

Оборудването на уреда е в зависимост от модела.

6.1 Поставка

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

→ "Сваляне на отделението",
Страница 28

6.2 Подвижни рафтове

Използвайте променливото отделение, за да съхранявате върху отделението под него високи продукти, напр. кани или бутилки.

Можете да извадите предната част на променливото отделение и да пъхнете под задната част отделението.

→ Фиг. **3**

6.3 Изтегляща се поставка

За да имате по-добра представа и бързо да взимате храни, изтегляйте телескопичното отделение.

6.4 Поставка за бутилки

Складирайте бутилките сигурно в отделението.

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

→ "Сваляне на отделението",
Страница 28

6.5 Контейнер за плодове и зеленчуци




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

Складирайте разрязаните плодове и зеленчуци покрити или опаковани без въздух.

С помощта на регулатора на влажността на разделителната плоча и специалното уплътнение можете да регулирате влажността на въздуха в контейнера за плодове и зеленчуци.

→ Фиг. 4

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

- Ниска влажност на въздуха  при предимно съхраняване на плодове или високо натоварване.
- Средна влажност на въздуха  при смесено натоварване.
- 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.

Отстранете 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, банани, цитрусови плодове, краставици, тиквички, чушки, домати и картофи.

6.6 Кутия за пресни продукти

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

6.7 Плоска кутия за замразени продукти

Съхранявайте плоските замразени продукти, контейнера за ледени кубчета и лопатката за лед в контейнера за плоски замразени продукти.

6.8 Отделение за сирене и масло

Съхранявайте масло и кашкавал в отделението за масло и сирене.

6.9 Отделение на вратата

За да промените отделението на вратата според нуждата, можете да го извадите да го използвате отно-

во на друго място.

→ "Сваляне на отделението на вратата", Страница 28

6.10 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. 5

Отделение за замразени продукти

В пликче за замразяване могат да се съхраняват по-малки храни, които да замръзват бързо, напр. горски плодове, парчета плодове, билки и зеленчуци.

→ Фиг. 6

Продуктите за замразяване да се разпределят равномерно в купата за замразяване и да се оставят за ок. 10 до 12 часа. След това напълнете в плик за замразяване или кутия.

Акумулатор на студ

Можете да извадите акумулатора на студ за временно охлаждане на хранителни продукти, например в хладилна чанта.

Съвет: При спиране на тока или при повреда акумулаторът на студ забавя затоплянето на съхраняваните замразени продукти.

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.

Замръзвалата поставка за лед се освобождава само с тълп предмет, напр. дръжка на лъжица.

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

7 Основни положения при работа с уреда

7.1 Включване на уреда

1. Натиснете ①.
 - ✓ Уредът започва да охлажда.
 - ✓ Прозвучава тон, температурната индикация (камера) мига и alarm светва, 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 20

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.


- Корпусът около камерата леко се нагрива. 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

- ▶ Натиснете .

7.4 Настройка на температурата

Настройка на температурата на хладилното отделение


- ▶ Натискайте  (хладилно отделение) докато температурната индикация (хладилно отделение) не покаже желаната температура.
Препоръчителната температура в хладилното отделение възлиза на 4 °C.

Настройка на температурата в отделението за пресни продукти


Бележка: Отделението за пресни продукти стандартно е настроено предварително на степен 0. Степен 0 отговаря на температура от близо 0 °C. Можете да настроите с 3 степени по-ниска или по-висока температура в отделението за пресни продукти.

Промяна на стандартната настройка повлиява температурата в хладилното отделение и фризера.

Съвет: Ако върху продуктите за охлаждане в отделението за пресни продукти се образува скреж, настройте по-висока температура в отделението за пресни продукти.

1. Задръжте натиснат **super** (хладилно отделение) докато индикаторът за температура (хладилно отделение) не започне да мига.
 2. За да промените настройката, натиснете  (хладилно отделение).
 - Степен -3 съответства на настройка на най-ниска температура.
 - Степен +3 съответства на настройка на най-висока температура.
- ✓ След една минута избраната степен се запамятава.

Настройка на температурата в камерата

- ▶ Натискайте  (камера) докато температурната индикация (камера) не покаже 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 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 15 часа уредът превключва в нормален режим на работа.

Суперохлаждане изключване

- ▶ Натиснете **super** (хладилно отделение).
- ✓ Настроената преди това температура се показва на дисплея.

8.2 Автоматично Интензивно замразяване

При автоматичното Интензивно замразяване камерата се охлажда в значително по-голяма степен, отколкото в нормален режим на работа. Така хранителните продукти по-бързо замръзват.

Автоматичното Интензивно замразяване се включва по-бързо, ако поставяте пресни продукти в поста-

вения отзад върху големия контейнер за камерата рафт или отдясно в плоския контейнер.

Когато автоматичното Интензивно замразяване е включено, свети **super** (камера) и може да има множество шумове.

Уредът преминава след свършване на автоматичното Интензивно замразяване в нормален режим.

Прекъсване на автоматичното Интензивно замразяване

- ▶ Натиснете **super** (камера).
- ✓ Настроената преди това температура се показва на дисплея.

8.3 Ръчно 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 24*

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

Включване на ръчно Интензивно замразяване

- ▶ Натиснете **super** (камера).
- ✓ **super** (камера) свети.

Бележка: След около 60 часа уредът превключва в нормален режим на работа.

Изключване на ръчно Интензивно замразяване

- ▶ Натиснете **super** (камера).
- ✓ Настроената преди това температура се показва на дисплея.

8.4 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 загрива. Чрез увеличената температура могат да се умножат бактерии и да повредят храните.

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

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	14 °C
Отделение за пресни продукти	Температурата е непроменена
Фризер	Температурата е непроменена

Включване режим почивка

- ▶ Натиснете **holiday**.
- ✓ **holiday** свети.
- ✓ Температурната индикация (хладилно отделение) не показва температура.

Изключване на режим Почивка

- ▶ Натиснете **holiday**.
- ✓ Настроената преди това температура се показва на дисплея.

9 Аларма

9.1 Аларма на вратата

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

Предупредителен сигнал прозвучава.

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 и **alarm** свети.

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 изчакайте 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 включвайте 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.
- ✓ Индикаторът за температура (камера) показва за кратко най-високата температура, която е била налице във фризера. След това индикаторът за температура (камера) показва отново настроената температура.
- ✓ От този момент нататък се измерва отново най-високата температура и се запаметява.
- ✓ alarm свети, докато отново се достигне настроената температура.

10 Хладилно отделение

В хладилното отделение можете да съхранявате млечни продукти, яйца, приготвени ястия, печива, отворени консерви и кашкавал.

Може да се настрои температура от 3 °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 в директен контакт върху задната стена.
- Първо изчакайте да изстинат топлите храни и напитки.
- Спазвайте зададената от производителя минимална трайност 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 върху разделителната плоча и в поставката на вратата за големи бутилки.

Съвет: Съхранявайте лесно развалящите се хранителни продукти в отделението за пресни продукти, напр. риба, колбаси и месо.

→ "Отделение за пресни продукти", Страница 24

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 Отделение за пресни продукти

В отделението за пресни продукти можете да съхранявате пресни хранителни продукти до три пъти по-дълго пресни отколкото в хладилното отделение.

Температурата в отделението за пресни продукти се поддържа приблизително 0 °C.

Чрез складирането пресни на хранителните продукти се запазва по-добре качеството. Ниската температура и оптималната влажност на въздуха осигуряват идеални условия за съхранение на пресни хранителни продукти.

11.1 Времена на съхранение в отделението за пресни продукти при 0 °C

Периодът на съхранение зависи от изходното качество на вашите хранителни продукти.

Хранителен продукт	Време на складиране
Прясна риба, морски дарове	до 3 дни
Птиче месо, месо (варено/печено)	до 5 дни
Говеждо, свинско, агнешко, колбаси (на резени)	до 7 дни
Пушена риба, броколи	до 14 дни
Салата, резене, кайсии, сливи	до 21 дни
Меко сирене, йогурт, извара, мътеница, карфиол	до 30 дни

12 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 съхраняват развалящи се храни. Ниските температури забавят или спират развалянето.

12.1 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. 1/6

Предпоставки за замразяваща способност

- Ок. 24 часа преди поставянето на пресни продукти включете Интензивно замразяване. → "Включване на ръчно Интензивно замразяване", Страница 21
- При уреди с плосък контейнер за камера първо напълнете него с храни. При уреди без плосък контейнер за камера напълнете най-долния контейнер за камера първо.
- Замразявайте пресни хранителни продукти максимално плътно до страничните стени.

12.2 Цялостно използване на обема на камерата

Научете как да поставяте максимално количество продукти в камерата.

1. Извадете всички елементи на оборудването от фризера.
→ Страница 28
2. Съхранявайте хранителните продукти непосредствено върху поставките и дъното на фризера.

12.3 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.

12.4 Съвети за замразяване на пресни храни

- Замразявайте само пресни хранителни продукти в безупречно състояние.
- Замразяване на хранителни продукти на порции.
- Пригответените храни са по-подходящи от суровите храни.
- Преди замразяване измийте, нарежете на ситно и бланширайте зеленчуците.
- Плодове: преди замразяване измийте, почистете от семенниците и евентуално обелете, при необ-

ходимост 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, сурови ябълки и круши, кисело мляко, кисела сметана, крем фреш и майонеза.

Опаковане на замразени продукти

Подходящата опаковка и правилния вид опаковане запазват значително продуктово 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.

12.5 Трайност на замразения продукт при $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$

Хранителен продукт	Време на складиране
Риба, салами, приготвени 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 .

12.6 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 охлаждане размразявайте животински хранителни продукти, напр. риба, месо, сирене и извара.
- Размразяване на хляб при стайна температура.
- Пригответе хранителните продукти в микровълновата печка, във фурната или на котлона за незабавна консумация.

13 Размразяване

13.1 Размразяване в хладилното отделение

Хладилното отделение на Вашия уред автоматично се размразява.

13.2 Размразяване в отделението за пресни продукти

Отделението за пресни продукти на Вашия уред се размразява автоматично.

13.3 Размразяване в камерата

Фризерът не се размразява автоматично. Слой скреж във фризера затруднява подаването на студ към замразените продукти и увеличава разхода на ток.

Размразяване на камерата

Редовно разтопявайте слоя скреж във фризера.

1. Включете Интензивно замразяване ок.4 часа преди размразяването.

→ "Включване на ръчно Интензивно замразяване",
Страница 21

По този начин хранителните продукти достигат много ниска температура и е възможно по-продължително съхранение на хранителните продукти при стайна температура.

2. Извадете контейнера за замразени продукти със замразените продукти и ги поставете временно на хладно място. Поставете акумулаторите на студ, ако има, върху продукта за размразяване.

3. Изключете уреда. → *Страница 20*
4. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
5. **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - Опасност от изгаряния!** Горещата вода, пръските вода и парата могат да доведат до изгаряния.
 - ▶ Пълнете в тенджерата за процес на размразяване само гореща, а не вряла вода.
За да ускорите процеса на размразяване: поставете във фризера тенджерата с гореща вода, а не вряла вода върху подложка за тенджери.
6. Кондензната вода се избърсва с мека кърпа или гъба.
7. Камерата се изтрива с мека и суха кърпа.
8. Електрическо свързване на уреда. → *Страница 16*
9. Включете уреда. → *Страница 19*
10. Поставете обратно контейнера за замразени продукти със замразените продукти.

14 Почистване и поддръжка

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

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

14.1 Подготовка на уреда за почистване

1. Изключете уреда. → *Страница 20*
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. Ако е наличен слой скреж, оставете го да се размрази.
5. Извадете всички елементи на оборудването и принадлежности от уреда. → *Страница 28*
6. Демонтаж на разделителната плоча. → *Страница 29*
7. Демонтаж на капака.
→ *Страница 29*
8. Демонтиране на изтеглящите шини. → *Страница 29*

14.2 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 или в елементите за управление може да е опасна.
- ▶ Водата от миенето не трябва да попада в осветлението или в елементите за управление.

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 27*
2. Уредът, частите на оборудването, принадлежностите, частите на уреда и уплътненията на вратите се почистват с кърпа, хладка вода и малко рН неутрален почистващ препарат.
3. Подсушете основно с мека суха кърпа.
4. Използвайте частите на оборудването и монтирайте частите на уреда.
5. Електрическо свързване на уреда. → *Страница 16*
6. Включете уреда. → *Страница 19*
7. Вкарайте хранителните продукти.

14.3 Сваляне на елементите на оборудването

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

Сваляне на отделението

- ▶ Изтеглете и извадете отделението.
→ Фиг. 7

Сваляне на изтегляща се поставка

1. Извадете силно изтеглящото се отделение до фиксиране на езичето.
→ Фиг. 8
2. Свалете и странично изкарайте отделението.

Сваляне на отделението на вратата

- ▶ Повдигнете отделението на вратата и го свалете.
→ Фиг. 9

Сваляне на контейнера за плодове и зеленчуци

- ▶ Наклонете контейнера за плодове и зеленчуци напред ① и го свалете ②.
→ Фиг. 10

Изваждане на кутията за пресни продукти

- ▶ Наклонете напред кутията за пресни продукти ① и я извадете ②.
→ Фиг. 10

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. **11**

14.4 Демонтиране на частите на уреда

Ако искате да почистите уреда си основно, можете да демонтирате определени части от Вашия уред.

Разделителна плоча и капак на контейнера за плодове и зеленчуци

За да почистите основно разделителната плоча и капака на контейнера за плодове и зеленчуци, можете да ги демонтирате.

Демонтаж на разделителната плоча

1. Свалете стъклената плоча от разделителната плоча.
→ Фиг. **12**
2. Свалете контейнера за плодове и зеленчуци.
3. Натиснете лоста от долната страна двустранно ① и изтеглете напред разделителната плоча ②.
→ Фиг. **13**
4. Повдигнете разделителната плоча и странично я извадете.

Демонтаж на капака

- Повдигнете капака на контейнера за плодове и зеленчуци, изтеглете го напред и странично го извадете.

Монтаж на разделителната плоча и капака

1. Поставете капака на контейнера за плодове и зеленчуци.
2. Поставете разделителната плоча.
→ Фиг. **14**
3. Поставете стъклената плоча върху разделителната плоча.

Телескопични релси

За да почистите основно телескопичните релси, можете да ги демонтирате.

Демонтиране на изтеглящите шини

1. Изтеглете телескопичната релса.
→ Фиг. **15**
2. Избутайте фиксирането по посока на стрелката ① и разхлабете от задния болт ②.
→ Фиг. **16**
3. Съберете телескопичната релса.
4. Избутайте телескопичната релса над задния болт назад ① и фиксирайте ②.
→ Фиг. **17**

Монтиране на телескопичните релси

1. Поставете телескопичната релса в изкарано състояние върху предния болт ① и за фиксиране леко изтеглете напред ②.
→ Фиг. **18**
2. Поставете телескопичната шина върху задния болт ① и избутайте заключването назад ②.
→ Фиг. **19**

15 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!

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ 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.	<p>Включен е режим Преглед.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Извършете самостоятелен тест на уреда. → <i>Страница 32</i> ✓ След завършване на самостоятелния тест уредът превключва в нормален режим на работа.
LED осветлението не функционира.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. <p>Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.</p>
Е или d се показва в индикатора за температура.	<p>Електрониката е установила грешка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете уреда. → <i>Страница 20</i> 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 уреда след 5 минути. 4. Ако съобщението на дисплея продължава да се показва, обадете се на службата за обслужване на клиенти. <p>Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Температурната индикация (камера) мига.	<p>Температурата във фризера е била твърде висока.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Натиснете alarm. ✓ Индикаторът за температура (камера) показва за кратко най-високата температура, която е била налице във фризера. След това индикаторът за температура (камера) показва отново настроената температура. 2. Натиснете alarm. ✓ Температурната индикация (камера) вече не мига.
Предупредителен сигнал прозвучава, температурната индикация (камера) мига и alarm светва.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Натиснете alarm. ✓ Алармата се изключва. <hr/> <p>Вратата на уреда е отворена.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Затворете вратата на уреда. <hr/> <p>Външните вентилационни отвори са покрити.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете пречки от външните вентилационни отвори. <hr/> <p>По-големи количества пресни храни са поставени.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не превишавайте капацитета на замразяване. → "Капацитет на замразяване", Страница 24
Температурата се различава значително от настройката.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете уреда. → Страница 20 2. Включете отново уреда след ок. 5 минути. → Страница 19 – Когато температурата е твърде висока, я проверете отново след няколко часа. – Когато температурата е твърде ниска, я проверете отново на следващия ден.
Уредът бучи, шуми, бръмчи, гъргори или щрака.	<p>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. Не е необходимо действие.</p>
Уредът издава звуци.	<p>Частите се клатят или захващат.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверявайте свалящите се части на оборудването и при нужда ги размествайте. <hr/> <p>Бутилките или съдовете се допират.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Разместете бутилките или съдовете. <hr/> <p>Интензивно замразяване е включен.</p> <p>Не е необходимо действие.</p>

15.1 Спиране на тока

При спиране на тока температура-та в уреда се покачва, така се сък-сява времето на съхранение и ка-чеството на замразените продукти се намалява.

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

Бележки

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

15.2 Извършване на самос-тоятелен тест на уреда

Вашият уред разполага със самос-тоятелен тест на уреда, който по-казва повреди, които Вашият отдел по обслужване на клиенти може да отстрани.

1. Изключете уреда. → *Страница 20*
 2. Отново включете уреда след ок. 5 минути. → *Страница 19*
 3. В рамките на 10 секунди след включването задръжте натиснат **super** (камера) за 3 до 5 секунди, докато не прозвучи акустичен сигнал.
- ✓ Самостоятелният тест на уреда стартира.

- ✓ По време на самостоятелния тест на уреда междуременно прозвучава дълъг акустичен сиг-нал.
- ✓ Ако след края на самостоятелен тест на уреда чуете 2 акустични сигнала и температурната инди-кация покаже настроената тем-пература, уредът е наред. Уредът преминава в нормален режим.
- ✓ Ако след края на самостоятелна-то прозвучат 5 акустични сигнала и **super** (камера) мига в про-дължение на 10 секунди: уведо-мете службата за обслужване на клиенти.

16 Съхранение и преда-ване за отпадъци

16.1 Изваждане на уреда от употреба

1. Изключете уреда. → *Страница 20*
2. Разкачете уреда от електричес-ката мрежа.

Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпа-зителя в кутията с предпазители.
3. Извадете всички хранителни про-дукти.
4. Размразете уреда.
→ *Страница 26*
5. Почистете уреда. → *Страница 27*
6. За да гарантирате проветрение-то на вътрешността, оставете уреда отворен.

16.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

Чрез екологосъобразно предаване за отпадъци е възможна повторна употреба на ценни суровини.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от увреждане на здравето!

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

- ▶ За да затрудните 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 екологосъобразен 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/ЕС 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.

17 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 безплатни 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.

17.1 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 / 6

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

18 Технически данни

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

→ Фиг. 1 / 6

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. Настоящият продукт съдържа втори 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 официалната 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.

¹ Важи само за страни в Европейското икономическо пространство

Cuprins

1 Siguranța	37	6.8 Compartimentul pentru unt și brânzeturi.....	47
1.1 Instrucțiuni generale	37	6.9 Suportul de pe ușă.....	47
1.2 Utilizarea conform destinației ..	37	6.10 Accesorii.....	47
1.3 Limitarea a cercului de utiliza- tori.....	37	7 Utilizarea de bază	48
1.4 Transportul în siguranță	38	7.1 Pornirea aparatului	48
1.5 Instalarea în siguranță	38	7.2 Instrucțiuni de utilizare.....	48
1.6 Utilizarea în siguranță.....	39	7.3 Deconectarea aparatului.....	49
1.7 Aparat deteriorat	41	7.4 Setarea temperaturii	49
2 Prevenirea prejudiciilor mate- riale	43	8 Funcțiile suplimentare	49
3 Protecția mediului și econo- misirea	43	8.1 Super-răcirea	49
3.1 Predarea la deșeuri a amba- lajului	43	8.2 Funcția Super-congelare automată.....	50
3.2 Economisirea de energie	43	8.3 Funcția Super-congelare ma- nuală.....	50
4 Instalarea și conectarea.....	44	8.4 Modul de concediu	51
4.1 Pachetul de livrare.....	44	9 Alarma.....	51
4.2 Criteriile privind locul de in- stalare.....	44	9.1 Alarma de ușă deschisă	51
4.3 Montarea aparatului	45	9.2 Alarma de temperatură înaltă..	51
4.4 Pregătirea aparatului pentru prima punere în funcțiune	45	10 Compartiment frigider	52
4.5 Racordarea electrică a apa- ratului.....	45	10.1 Recomandări privind depo- zitatea alimentelor în com- partimentul frigider	52
5 Cunoașterea	45	10.2 Zonele de răcire din com- partimentul frigider	52
5.1 Aparatul	45	11 Compartimentul frigider pentru produse proaspete.....	53
5.2 Panou de comandă.....	46	11.1 Duratele de depozitare în compartimentul frigider la o temperatură de 0 °C.....	53
6 Dotarea	46	12 Compartimentul congelator ...	53
6.1 Suport.....	46	12.1 Capacitatea de congelare.....	53
6.2 Suportul variabil.....	46	12.2 Utilizarea completă a spați- ului de congelare	54
6.3 Suportul detașabil	46	12.3 Recomandări privind depo- zitatea alimentelor în com- partimentul congelator	54
6.4 Suportul pentru sticle	46		
6.5 Cutii pentru fructe și legume ...	47		
6.6 Setarul de păstrare la rece a produselor proaspete.....	47		
6.7 Sertarul plat pentru alimente congelate.....	47		

12.4	Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete	54
12.5	Valabilitatea alimentelor congelate la $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$	54
12.6	Metode de decongelare a alimentelor congelate.....	55
13	Dezghețarea.....	55
13.1	Dezghețarea compartimentului frigider.....	55
13.2	Dezghețarea compartimentului frigider pentru produse proaspete	55
13.3	Decongelarea în interiorul compartimentului congelator	55
14	Curățare și îngrijire	56
14.1	Pregătirea aparatului în vederea curățării	56
14.2	Curățarea aparatului.....	56
14.3	Scoaterea pieselor din dotare	57
14.4	Demontarea componentelor aparatului	57
15	Remediați defecțiunile	59
15.1	Pană de curent.....	62
15.2	Efectuarea autotestării aparatului.....	62
16	Depozitarea și eliminarea	62
16.1	Scoaterea din funcțiune a aparatului.....	62
16.2	Predarea aparatului vechi	63
17	Serviciul clienți.....	63
17.1	Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD).....	64
18	Date tehnice.....	64



1 Siguranța

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

Acest aparat este destinat numai utilizării după încorporarea într-un corp de mobilier.

Utilizați acest aparat numai:

- pentru răcirea și congelarea alimentelor și pentru prepararea cuburilor de gheață.
- 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 vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități 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 vârsta 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 ridicați singur aparatul.

1.5 Instalarea în siguranță

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Instalările executate incorect sunt periculoase.

- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe plăcuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curent 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 ventilație 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 obstrucționați orificiile de ventilație 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 supraîncălzi 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!

Prin deteriorarea circuitului agentului frigorific, agenții frigorifici inflamabili se pot scurge sau pot exploda.

- ▶ Pentru a accelera procesul de dezghețare, nu utilizați alte articole mecanice sau de alt tip, conform indicațiilor producătorului.
- ▶ Desprindeți alimentele înțepenite cu un obiect bont, de exemplu, o coadă de lingură 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 gheață, 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 frigider pentru produse proaspete recipiente cu băuturi care conțin dioxid de carbon.
- ▶ 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.

⚠️ 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.
- ▶ Curățați cu regularitate suprafețele care ar putea în contact cu alimentele și sistemele de evacuare accesibile.
- ▶ Depozitați carnea 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, curățați-o și lăsați ușa deschisă pentru a preveni formarea mucegaiului.

Pieșele 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 63*

Reparațiile executate incorect 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 scurgeri de agent frigorific inflamabil și gaze toxice care se pot aprinde.

- ▶ Păstrați aparatul departe de foc și de sursele de aprindere.
- ▶ Aerisiți încăperea.
- ▶ Deconectați aparatul. → *Pagina 49*
- ▶ Scoateți din priză fișa cablului de alimentare cu energie electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 63*

2 Prevenirea prejudiciilor materiale

ATENȚIE!

Soculul, glisierile sau ușile aparatul se pot deteriora dacă sunt utilizate ca suprafețe de așezare sau de urcare.

- ▶ Nu vă urcați pe soclu, pe etajerele 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 păstrate curate, fără urme de ulei și unsoare.

Piesele metalice sau cu aspect metalic ale aparatului pot conține aluminiu. Aluminiul reacționează la contactul cu alimentele acide.

- ▶ Nu depozitați alimente neambalate în aparat.

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

- ▶ Nu curățați niciodată piesele din dotare și accesoriile în mașina de spălat vase.

3 Protecția mediului și economisirea

3.1 Predarea la deșeurile a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separat, 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 aparatele electrice și pe gaz.
 - Păstrați o distanță de 300 mm față de aparatele de gătit pe petrol sau cărbuni.
- Utilizați o nișă cu adâncimea de 560 mm.
- 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.
- 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, așezați-le în vederea decongelării în compartimentul frigider.
- Lăsați întotdeauna puțin spațiu între alimente și peretele posterior al aparatului.

ro Instalarea și conectarea

- Dezghețați periodic compartimentul congelator.

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 Clienți → *Pagina 63*.

Pachetul de livrare conține:

- Aparat încorporabil
- Dotări și accesorii¹
- Material de montare
- 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 încăpere prea mică, se poate scurge agent frigorific și se poate produce un amestec inflamabil de gaz și aer.

- ▶ Instalați aparatul numai într-o încăpere care are un volum de minimum 1 m³ per 8 g de agent frigorific. Cantitatea de agent frigorific este specificată pe plăcuța cu date tehnice. → *Fig. 1 / 6*

Greutatea aparatului poate fi de până la 75 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 /*

6

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.

¹ În funcție de dotările aparatului

² Nu este disponibil în toate țările

Dimensiunile nișei

Atunci când montați aparatul într-o nișă, țineți cont de dimensiunile acesteia. În cazul abaterilor, pot apărea probleme la instalarea aparatului.

Adâncimea nișei

Montați aparatul într-o nișă cu o adâncime corespunzătoare de 560 mm.

În cazul unei adâncimi mici a nișei, consumul energetic crește puțin. Adâncimea nișei trebuie să fie de minimum 550 mm.

Lățimea nișei

Pentru aparat este necesară o lățime interioară a nișei din mobilă de minim 560 mm.

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 aparate 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 56*

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. 1/6*

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 → <i>Pagina 52</i>
B	Compartimentul de răcire pentru produse proaspete → <i>Pagina 53</i>
C	Compartimentul congelator → <i>Pagina 53</i>
1	Panou de comandă → <i>Pagina 46</i>
2	Suport variabil → <i>Pagina 46</i>
3	Suport detașabil → <i>Pagina 46</i>
4	Placa despărțitoare cu regulator de umiditate → <i>Pagina 47</i>
5	Sertare pentru fructe și legume → <i>Pagina 47</i>
6	Plăcuța de identificare → <i>Pagina 64</i>

-
- 7** Setarul de păstrare la rece a produselor proaspete
→ *Pagina 47*
-
- 8** Sertar plat pentru alimente congelate → *Pagina 47*
-
- 9** Recipient pentru alimente congelate → *Pagina 57*
-
- 10** Compartimentul pentru unt și brânzeturi → *Pagina 47*
-
- 11** Suport de pe ușă pentru suprafețe mari → *Pagina 47*
-

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

5.2 Panou de comandă

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

→ *Fig. 2*

-
- 1** super (compartiment frigider) activează sau dezactivează Super-răcirea.
-
- 2** $\langle \rangle$ (compartiment frigider) reglează temperatura din compartimentul frigider.
-
- 3** Afișează temperatura setată în °C din compartimentul frigider.
-
- 4** holiday activează sau dezactivează modul de concediu.
-
- 5** 0 °C se aprinde atunci când aparatul este în funcțiune.
-
- 6** alarm dezactivează semnalul sonor de avertizare.
-
- 7** $\langle \rangle$ (compartiment congelator) setează temperatura compartimentului congelator.
-
- 8** Afișează temperatura setată în °C din compartimentul congelator.
-

-
- 9** super (compartiment congelator) activează sau dezactivează Super-congelare.
-
- 10** ① pornește sau oprește aparatul.
-

6 Dotarea

Dotarea aparatului dumneavoastră depinde de modelul acestuia.

6.1 Suport

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

→ *"Scoaterea suportului", Pagina 57*

6.2 Suportul variabil

Utilizați suportul variabil pentru a depozita pe suportul inferior recipiente înalte, de exemplu, oale sau sticle. Puteți extrage partea din față a suportului variabil și să o împingeți sub partea din spate a acestuia.

→ *Fig. 3*

6.3 Suportul detașabil

Pentru a avea o vizibilitate mai bună și pentru a putea scoate mai rapid alimentele, scoateți raftul extractibil.

6.4 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 57*

6.5 Cutii 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 regulatorului de umiditate de la placa despărțitoare și a unei etanșări speciale puteți adapta umiditatea aerului din sertarul pentru fructe și legume.

→ Fig. 4

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

- Umiditate scăzută a aerului  în cazul unei încărcări predominante cu fructe sau în cazul unei încărcături mari.
- Umiditate medie a aerului  în cazul încărcării mixte.
- Umiditate mai mare a aerului  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 apa 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, castraveți, zucchini, ardei, roșii și cartofi.

6.6 Setarul de păstrare la rece a produselor proaspete

Utilizați temperaturile mai joase din sertarul pentru produse proaspete pentru a depozita alimente ușor perisabile, de exemplu, pește, carne și cârnați.

6.7 Sertarul plat pentru alimente congelate

Depozitați alimentele congelate plate, recipientul pentru cuburi de gheață și paletele pentru gheață în sertarul plat pentru alimente congelate.

6.8 Compartimentul pentru unt și brânzeturi

Depozitați untul și brânzeturile tari în compartimentul dedicat acestora.

6.9 Suportul de pe ușă

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

→ "Scoaterea suportului de pe ușă", Pagina 57

6.10 Accesorii

Utilizați accesorii originale. Acestea sunt adaptate pentru aparatul dumneavoastră.

Accesoriile 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 căderea sticlelor în momentul deschiderii și închiderii ușii aparatului.

→ Fig. 5

Tava pentru alimente congelate

În tava pentru alimente congelate puteți depozita cantități mici de alimente pe care doriți să le congelați rapid, de exemplu, fructe de pădure, bucăți de fructe, verdețuri și legume.

→ Fig. 6

Repartizați uniform alimentele congelate în tava pentru alimente congelate și lăsați-le la congelat timp de aproximativ 10 până la 12 ore. Apoi introduceți-le într-o pungă pentru congelare sau într-o caserolă pentru congelare.

Acumulatorul frigorific

Utilizați iacumulatorul frigorific pentru menținerea temporară la rece a alimentelor, de exemplu, într-o sacoșă izotermă.

Recomandare: În caz de pană de curent sau în cazul unei defecțiuni acumulatorul frigorific întârzie încălzirea alimentelor congelate.

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.

Tăvița pentru cuburi de gheață înțepenită trebuie desprinsă numai cu ajutorul unui instrument neascuțit, de exemplu, cu ajutorul unei linguri.

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

7 Utilizarea de bază

7.1 Pornirea aparatului

1. Apăsati pe ①.
 - ✓ Aparatul începe să răcească.
 - ✓ Este emis un semnal acustic, iar indicatorul temperaturii (compartiment congelator) se aprinde intermitent și alarm se aprinde 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 49

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.
- Carcasa compartimentului congelator se încălzește ușor pentru scurt timp. 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 ambiantă


- Radiațiile solare directe

7.3 Deconectarea aparatului

- ▶ Apăsăți pe .

7.4 Setarea temperaturii

Setarea temperaturii din compartimentul frigider


- ▶ Apăsăți în mod repetat pe  (compartiment frigider) până când indicatorul temperaturii (compartiment frigider) prezintă temperatura dorită.

Temperatura recomandată din compartimentul frigider este de 4 °C.

Reglarea temperaturii din compartimentul frigider pentru produse proaspete


Notă: Temperatura din compartimentul frigider pentru produse proaspete este prereglată în mod standard la 0. Treapta 0 corespunde unei temperaturi de aproximativ 0 °C. Puteți regla temperatura din compartimentul frigider pentru produse proaspete cu 3 trepte mai sus sau mai jos. O modificare a reglajului standard are efect asupra temperaturii din compartimentul frigider și din compartimentul congelator.

Recomandare: Dacă se formează straturi de gheață pe produsele depozitate în compartimentul pentru produse proaspete, setați o temperatură mai înaltă.

1. Mențineți apăsat **super** (compartiment frigider) până când indicatorul de temperatură (al compartimentului frigider) se aprinde intermitent.
2. Pentru a modifica setarea, apăsați pe  (compartiment frigider).

- Treapta -3 corespunde temperaturii celei mai scăzute.
- Treapta +3 corespunde temperaturii celei mai ridicate.
- ✓ Treapta reglată este salvată după un minut.

Reglarea temperaturii de congelare

- ▶ Apăsăți în mod repetat pe  (compartiment congelator) până când indicatorul temperaturii (compartiment congelator) prezintă 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. Activați funcția Super-răcirea înainte de a depozita cantități mari de alimente.

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

Activarea Super-răcirea

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

Notă: După aproximativ 15 ore, aparatul comută la regimul normal de funcționare.

Dezactivarea Super-răcirea

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment frigider).
- ✓ Este afișată temperatura reglată anterior.

8.2 Funcția Super-congelare automată

Dacă funcția Super-congelare automată este activată, compartimentul congelator răcește la o capacitate considerabil mai mare decât în regimul normal de funcționare. Astfel, alimentele sunt congelate mai rapid. Super-congelare automat se activează atunci când așezați alimentele proaspete în tava pentru alimente congelate așezată în partea din spate a sertarului mare pentru alimente congelate sau începând de la dreapta în sertarul plat pentru alimente congelate.

Dacă este activată funcția Super-congelare automată, se aprinde **super** (compartiment congelator) și pot fi produse mai multe zgomote. După derularea funcției Super-congelare automate, aparatul comută la modul normal de funcționare.

Înteruperea funcției Super-congelare automate

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment congelator).
- ✓ Este afișată temperatura reglată anterior.

8.3 Funcția Super-congelare manuală

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

Activați 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 53*

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

Actiarea manuală a funcției Super-congelare

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

Notă: După aproximativ 60 ore, aparatul comută la regimul normal de funcționare.

Deconectarea manuală a funcției Super-congelare

- ▶ Apăsați pe **super** (compartiment congelator).
- ✓ Este afișată temperatura reglată anterior.

8.4 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 pentru produse proaspete	Temperatură nemodificată
Compartimentul congelator	Temperatură nemodificată

Activarea modului de concediu

- ▶ Apăsați pe holiday.
- ✓ holiday se aprinde.
- ✓ Indicatorul temperaturii (compartiment frigider) nu prezintă nicio temperatură.

Dezactivarea modului de concediu

- ▶ Apăsați pe holiday.
- ✓ Este afișată temperatura reglată anterior.

9 Alarma

9.1 Alarma de ușa deschisă

Dacă ușa aparatului este lăsată deschisă mai mult timp, se declanșează alarma de ușa deschisă. Este emis un semnal sonor de avertizare.

Dezactivarea alarmei de ușa 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 și se aprinde alarm.

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 fierte 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.

ro Compartiment frigider

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.
- ✓ Indicatorul temperaturii (al compartimentului congelator) afișează pentru scurt timp cea mai ridicată temperatură care a existat în compartimentul congelator. Apoi indicatorul temperaturii (al compartimentului congelator) prezintă din nou temperatura reglată.
- ✓ Din acest moment temperatura cea mai înaltă va fi determinată din nou și va fi memorată.
- ✓ alarm se aprinde până când este atinsă temperatura setată.

10 Compartiment frigider

În compartimentul frigider puteți depozita produse lactate, ouă, alimente gătitе, produse de brutărie și patiserie, conserve desfăcute și brânzeturi tari.

Temperatura poate fi reglată la valori cuprinse între 3 °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 prospețimii 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 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

Cea mai rece zonă este cea de pe placa despărțitoare și cea din suportul pentru sticle mari de pe ușă.

Recomandare: Depozitați în compartimentul pentru produse proaspete alimente ușor perisabile, de exemplu, pește, cărnați și carne.

→ "Compartimentul frigider pentru produse proaspete", Pagina 53

Zona cea mai caldă

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

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

11 Compartimentul frigider pentru produse proaspete

În compartimentul frigider pentru produse proaspete puteți depozita alimente proaspete pentru o perioadă de până la de trei ori mai îndelungată decât în compartimentul frigider.

Temperatura din compartimentul frigider pentru produse proaspete este menținută la o valoare de aproximativ 0 °C.

Prin păstrarea alimentelor în compartimentul de răcire pentru păstrarea prospețimii se asigură păstrarea calității optime a acestora pentru mai mult timp. Temperatura joasă și umiditatea optimă a aerului asigură condiții de depozitare ideale pentru alimentele proaspete.

11.1 Duratele de depozitare în compartimentul frigider la o temperatură de 0 °C

Duratele de depozitare depind de calitatea inițială a alimentelor.

Alimente	Durată de depozitare
pește proaspăt, fructe de mare	până la 3 zile
păsări, carne (fiartă/prăjită)	până la 5 zile
vită, porc, miel, mezeluri (feliate)	până la 7 zile
pește afumat, broccoli	până la 14 zile
salată, fenicul, caise, prune	până la 21 de zile
brânză proaspătă, iaurt, brânză de vaci, lapte bătut, conopidă	până la 30 de zile

12 Compartimentul congelator

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

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.

12.1 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. 1/6

Premise pentru capacitatea de congelare

1. Cu aproximativ 24 de ore înainte de introducerea alimentelor proaspete, activați Super-congelare. → "Actiarea manuală a funcției Super-congelare", Pagina 50
2. La aparatele cu sertare plate pentru alimentele congelate, umpleți mai întâi sertarele cu alimente. La aparatele fără sertare plate pentru alimentele congelate, umpleți mai întâi cu alimente sertarul cel mai de jos.
3. Congelați alimentele proaspete cât mai aproape de pereții laterali.

12.2 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 57*
2. Depozitați alimentele direct pe rafturi și pe baza compartimentului de congelare.

12.3 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 așezate aplatizate în sertarele pentru alimente congelate.
- Pentru a permite circulația nerestricționată a aerului în interiorul aparatului, împingeți opâna la opritor sertarul pentru alimente congelate.

12.4 Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete

- Congelați numai alimente proaspete și care sunt în stare optimă.
- Congelați alimentele porționate.
- Alimentele găsite 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, carnea, vânatul și carnea 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 ermetic ambalajul astfel încât alimentele să nu își piardă gustul și să nu se usuce.
4. Notați pe ambalaj conținutul acestuia și data congelării.

12.5 Valabilitatea alimentelor congelate la $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$

Alimente	Durată de depozitare
pește, mezeluri, alimente găsite, 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 $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

12.6 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 ce au fost fierte sau prăjite.
- ▶ Durata maximă de depozitare nu va mai fi valabilă.

- În compartimentul frigider, decongețați alimentele de origine animală, de exemplu, peștele, carnea, brânzeturile și brânza de vaci.
- Decongețați pâinea la temperatura camerei.
- În cuptorul cu microunde, în cuptor sau pe aragaz preparați alimentele destinate consumului imediat.

13 Dezghețarea

13.1 Dezghețarea compartimentului frigider

Compartimentul frigider se dezgheață automat.

13.2 Dezghețarea compartimentului frigider pentru produse proaspete

Compartimentul frigider pentru produse proaspete se dezgheață automat.

13.3 Decongelarea în interiorul compartimentului congelator

Compartimentul congelator nu se dezgheață automat. Un strat de gheață reduce transmiterea temperaturii scăzute la alimente și mărește consumul de curent electric.

Dezghețarea compartimentului congelator

Dezghețați cu regularitate compartimentul congelator.

1. Cu aproximativ 4 ore înainte de dezghețare, activați Super-congelare.

→ "Actiarea manuală a funcției Super-congelare", Pagina 50

În acest mod, alimentele ating temperaturi foarte scăzute și pot fi păstrate un timp mai îndelungat la temperatura camerei.

2. Scoateți sertarul împreună cu alimentele congelate și depozitați-le temporar într-un loc răcoros. Acumulatorile frigorifice, dacă există, trebuie așezată deasupra alimentelor congelate.
3. Deconectați aparatul. → Pagina 49

4. 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.
5. **⚠️ AVERTISMENT - Pericol de arsuri!** Apa fierbinte, stropii de apă și aburii pot produce arsuri.
 - ▶ Pentru procesul de dezghețare, umpleți oala numai cu apă fierbinte și nu clocotită.Pentru a accelera procesului de dezghețare așezați o oală cu apă fierbinte, nu clocotită, pe un suport în compartimentul de congelare.
6. Ștergeți apa dezghețată utilizând o lavetă moale sau un burete.
7. Uscați compartimentul congelator ștergându-l cu o lavetă moale și uscată.
8. Racordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică. → *Pagina 45*
9. Conectați aparatul. → *Pagina 48*
10. Introduceți la loc sertarul cu alimentele congelate.

14 Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curățați-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.

14.1 Pregătirea aparatului în vederea curățării

1. Deconectați aparatul. → *Pagina 49*

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 acumulatele frigorifice, dacă acestea există, pe alimente.
4. Dacă există un strat de gheață, acesta se topește.
5. Scoateți din aparat toate piesele din dotare și accesoriile. → *Pagina 57*
6. Demontați placa despărțitoare. → *Pagina 57*
7. Demontați capacul. → *Pagina 58*
8. Demontați șinele de glisare. → *Pagina 58*

14.2 Curățarea aparatului

⚠️ AVERTISMENT **Pericol de electrocutare!**

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

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

ATENȚIE!

Agenții de curățare neadecvați pot deteriora suprafața aparatului.

- ▶ Nu folosiți niciodată bureți din sârmă sau bureți de vase dure.
- ▶ Nu folosiți mijloace de curățare ascuțite sau abrazive.

- ▶ Nu folosiți agenți de curățare cu conținut mare de alcool.

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

- ▶ Nu curățați niciodată piesele din dotare și accesoriile în mașina de spălat vase.
1. Pregătiți aparatul în vederea curățării. → *Pagina 56*
 2. Curățați aparatul, piesele, accesoriile, componentele și garniturile ușii utilizând o lavetă, apă caldă și un detergent cu pH neutru.
 3. Apoi ștergeți temeinic cu o lavetă moale și uscată.
 4. Introduceți la loc accesoriile și componentele aparatului.
 5. Racordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică. → *Pagina 45*
 6. Conectați aparatul. → *Pagina 48*
 7. Depozitați alimentele.

14.3 Scoaterea pieselor din dotare

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

Scoaterea suportului

- ▶ Trageți suportul și scoateți-l. → *Fig. 7*

Scoaterea suportului detașabil

1. Trageți în afară cu putere suportul detașabil până când ciocul de înclchetare se desprinde. → *Fig. 8*
2. Coborâți suportul și scoateți-l prin pivotare.

Scoaterea suportului de pe ușă

- ▶ Ridicați suportul de pe ușă și scoateți-l. → *Fig. 9*

Scoaterea sertarului pentru fructe și legume

- ▶ Înclinați spre față sertarul pentru fructe și legume ① și extrageți-l ②. → *Fig. 10*

Extragerea sertarului de răcire pentru alimente proaspete

- ▶ Înclinați spre înainte sertarul pentru produse proaspete ① și scoateți-l ②. → *Fig. 10*

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. 11*

14.4 Demontarea componentelor aparatului

Dacă doriți să curățați temeinic aparatul, puteți demonta anumite componente ale acestuia.

Placa despărțitoare și capacul sertarului pentru fructe și legume

Placa despărțitoare și capacul sertarului pentru fructe și legume pot fi demontate în vederea curățării temeinice a acestora.

Demontarea plăcii despărțitoare

1. Scoateți placa din sticlă de pe placa despărțitoare. → *Fig. 12*
2. Scoateți sertarul pentru fructe și legume.

3. Apăsati pe ambele părți maneta din partea inferioară ① și trageți spre înainte placa despărțitoare ②.
→ Fig. 13
4. Ridicați placa despărțitoare și scoateți-o înclinând-o în lateral.

Demontarea capacului

- ▶ Ridicați capacul sertarului pentru fructe și legume, trageți-l spre față și scoateți-l înclinându-l în lateral.

Montarea plăcii despărțitoare și capacului

1. Introduceți capacul sertarului pentru fructe și legume.
2. Introduceți placa despărțitoare.
→ Fig. 14
3. Introduceți placa din sticlă a plăcii despărțitoare.

Șinele de glisare

Șinele de glisare pot fi demontate în vederea curățării temeinice a acestora.

Demontarea șinelor de glisare

1. Scoateți șina de glisare.
→ Fig. 15
2. Împingeți blocatorul în direcția săgeții ① și desprindeți-l din bolțurile din spate ②.
→ Fig. 16
3. Comprimați șina de glisare.
4. Împingeți spre spate șina de glisare deasupra bolțului din spate ① și deblocați-o ②.
→ Fig. 17

Montarea șinelor de glisare

1. Așezați șina glisantă în stare extrasă pe bolțul din față ① și trageți-o ușor spre față pentru a o fixa în poziție ②.
→ Fig. 18
2. Așezați șina de glisare pe bolțul din spate ① și împingeți blocatorul spre spate ②.
→ Fig. 19

15 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 incorect 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.	Modul Demo este activat. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Activați funcția de autotestare a aparatului. → <i>Pagina 62</i> ✓ După finalizarea programului de autotestare a aparatului, acesta comută la regimul normal de funcționare.
Sistemul de iluminare cu LED-uri nu funcționează.	Sunt posibile diverse cauze. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Contactați unitatea de service abilitată. Numărul de telefon al unității de service abilitate este specificat în lista cu unitățile de service abilitate anexată.
Pe indicatorul de temperatură apare E sau d .	Sistemul electronic a identificat o eroare. <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați aparatul. → <i>Pagina 49</i> 2. Decuplați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică. Scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare cu energie electrică sau decuplați siguranța de la tabloul de siguranțe. 3. Reconectați aparatul după 5 minute. 4. Dacă mesajul apare din nou pe display, contactați serviciul de asistență pentru clienți. Numărul de telefon al serviciului de asistență pentru clienți este specificat în lista cu unitățile de service abilitate anexată.

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Indicatorul temperaturii (al compartimentului congelator) se aprinde intermitent.	<p>Temperatura din compartimentul congelator a fost prea ridicată.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Apăsăți pe alarm. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Indicatorul temperaturii (al compartimentului congelator) afișează pentru scurt timp cea mai ridicată temperatură care a existat în compartimentul congelator. Apoi indicatorul temperaturii (al compartimentului congelator) prezintă din nou temperatura reglată. 2. Apăsăți pe alarm. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Indicatorul de temperatură (al compartimentului congelator) nu se mai aprinde intermitent.
Este emis un semnal sonor de avertizare, indicatorul de temperatură (al compartimentului congelator) se aprinde intermitent și alarm se aprinde.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Apăsăți pe alarm. ✓ Alarma se deconectează. <hr/> <p>Ușa aparatului este deschisă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Închideți ușa aparatului. <hr/> <p>Orificiile de ventilare exterioare sunt acoperite.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Îndepărtați blocajele de la orificiile de ventilare exterioare. <hr/> <p>Au fost depozitate cantități mai mari de alimente proaspete.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nu depășiți capacitatea maximă de congelare. → "<i>Capacitatea de congelare</i>", <i>Pagina 53</i>
Temperatura se abate considerabil de la valoarea setată.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați aparatul. → <i>Pagina 49</i> 2. Reconectați aparatul după aproximativ 5 minute. → <i>Pagina 48</i> <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.
Aparatul emite un zumzet, un zgomot de bolboroseală, zburâit, gălgâit sau de clic.	<p>Nu este o defecțiune. 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. Nu sunt necesare intervenții.</p>
Aparatul generează zgomote.	<p>Piese din dotare se clatină sau se înțepenesc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați dacă piesele din dotare pot fi demontate și montați-le la loc dacă este cazul. <hr/> <p>Sticlele sau vasele se ating.</p>

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul generează zgomote.	<ul style="list-style-type: none">▶ Poziționați sticlele sau vasele la distanță unele față de celelalte. <hr/> <p>Super-congelare este activată. Nu sunt necesare intervenții.</p>

15.1 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 încetarea 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.

15.2 Efectuarea autotestării aparatului

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

1. Deconectați aparatul. → *Pagina 49*
2. Conectați din nou aparatul după 5 minute. → *Pagina 48*
3. În decurs de 10 secunde de la pornire, mențineți apăsat super (compartiment congelator) timp de 3 până la 5 secunde până când este emis un semnal acustic.
 - ✓ Începe programul de autotestare a aparatului.
 - ✓ În timpul desfășurării programului de autotestare a aparatului este emis un semnal sonor lung.

- ✓ 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 acustice și super (compartiment congelator) se aprinde intermitent timp de 10 secunde.

16 Depozitarea și eliminarea

16.1 Scoaterea din funcțiune a aparatului

1. Deconectați aparatul. → *Pagina 49*
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. Dezghețați aparatul. → *Pagina 55*
5. Curățați aparatul. → *Pagina 56*
6. Pentru a asigura ventilarea spațiului interior al aparatului, lăsați ușa acestuia deschisă.

16.2 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot re-folosi 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 etajerele și recipientele din aparat.
- ▶ Nu lăsați aparatul scos din uz la îndemâna copiilor.

AVERTISMENT

Pericol de incendiu!

În cazul deteriorării țevilor, se pot produce scurgeri 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.

17 Serviciul clienți

Piesele de schimb originale, relevante pentru siguranță, conform Regulamentului corespunzător referitor la designul ecologic se procură de la unitatea noastră de service abilitată, 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.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienți sau pe pagina noastră de internet.

17.1 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** / **6**

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.

18 Date tehnice

Pe plăcuța cu date tehnice se găsesc date referitoare la agentul frigorific, la capacitatea utilă și alte date tehnice.

→ Fig. **1** / **6**

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.

Acest produs are o a doua 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 înclinată 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

Kazalo

1 Varnost	67	7 Osnovno upravljanje.....	77
1.1 Splošna navodila.....	67	7.1 Vkllop aparata	77
1.2 Namenska uporaba.....	67	7.2 Napotki za obratovanje	77
1.3 Omejitev kroga uporabnikov...	67	7.3 Izkllop aparata.....	77
1.4 Varen transport.....	67	7.4 Nastavitev temperature	77
1.5 Varna instalacija	68	8 Dodatne funkcije	78
1.6 Varna uporaba.....	69	8.1 Super hlajenje	78
1.7 Poškodovan aparat	71	8.2 Samodejno Super zamrzova-	78
2 Preprečevanje materialne	72	nje.....	78
škode	72	8.3 Ročno Super zamrzovanje	78
3 Varstvo okolja in varčevanje	72	8.4 Počitniški način	78
3.1 Odlaganje embalaže novega	72	9 Alarm.....	79
aparata	72	9.1 Alarm za vrata	79
3.2 Varčevanje z energijo.....	72	9.2 Alarm za temperaturo.....	79
4 Namestitev in priključitev	73	10 Hladilnik	80
4.1 Obseg dobave.....	73	10.1 Nasveti za vlaganje živil v	80
4.2 Kriteriji za mesto postavitve	73	hladilnik	80
aparata	73	10.2 Hladilna območja v hladilni-	80
4.3 Montaža aparata.....	74	ku.....	80
4.4 Priprava aparata za prvo	74	11 Predal za ohranjanje sveži-	80
uporabo	74	ne	80
4.5 Priklop aparata na električno	74	11.1 Čas shranjevanja v predalu	80
napajanje	74	za ohranjanje svežine pri	80
5 Spoznavanje	74	0 °C.....	80
5.1 Aparat.....	74	12 Zamrzovalnik	81
5.2 Upravljalno polje.....	74	12.1 Zmogljivost zamrzovanja.....	81
6 Oprema	75	12.2 Popolni izkoristek prostorni-	81
6.1 Polica.....	75	ne zamrzovalnika.....	81
6.2 Spremenljiva polica	75	12.3 Nasveti za vlaganje živil v	81
6.3 Izvlečna polica.....	75	zamrzovalnik.....	81
6.4 Nosilec za steklenice	75	12.4 Nasveti za zamrzovanje	81
6.5 Predal za sadje in zelenjavo ...	75	svežih živil.....	81
6.6 Predal za ohranjanje svežine ..	76	12.5 Rok trajanja zamrznjene	82
6.7 Plitvi predal za zamrznjeno	76	hrane pri -18 °C.....	82
hrano	76	12.6 Načini odtaljevanja zamr-	82
6.8 Predal za maslo in sir.....	76	znjene hrane.....	82
6.9 Vratni predal	76	13 Odtaljevanje.....	82
6.10 Pribor	76	13.1 Odtaljevanje hladilnika	82

13.2 Odtaljevanje predala za ohranjanje svežine.....	82
13.3 Odtaljevanje v zamrzovalniku.....	82
14 Čiščenje in nega.....	83
14.1 Priprava aparata na čiščenje.....	83
14.2 Očistite aparat.....	83
14.3 Odstranjevanje delov opreme.....	84
14.4 Odstranitev delov aparata.....	84
15 Odpravljanje motenj.....	86
15.1 Izpad električnega toka.....	88
15.2 Samopreizkus aparata.....	88
16 Skladiščenje in odstranjevanje.....	88
16.1 Prenehanje obratovanja aparata.....	88
16.2 Odstranitev starega aparata v odpad.....	88
17 Servisna služba.....	89
17.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD).....	89
18 Tehnični podatki.....	89



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

Ta aparat je namenjen le za vgradnjo.

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 ustreznega 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 postavitvi 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 toplote.

⚠ 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 visokotlačnega čistilnika.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost zadužitve!

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 pogoltnejo 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 shranjujte 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 shranjujte v predalu za ohranjanje svežine.

- ▶ Posod z gazirano pijačo ne shranjujte v zamrzovalniku.

Poškodbe oči zaradi uhajanja vnetljivega hladilnega sredstva in škodljivih plinov.

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

⚠ OPOZORILO – Nevarnost ozeblin!

Stik z zamrznjeno hrano in mrzlimi površinami lahko povzroči ozeblino.

- ▶ 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 shranjujte 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 kislja 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 izkločite 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 pooblaščen servis. → *Stran 89*

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.
- ▶ Zračite prostor.
- ▶ Izklopite aparat. → *Stran 77*
- ▶ Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- ▶ Pokličite pooblaščen servis. → *Stran 89*

2 Preprečevanje materialne škode

POZOR!

Če sedete ali stopite na podnožje, izvlečne elemente ali vrata aparata, se aparat lahko poškoduje.

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

Zaradi onesnaženja z oljem ali maščobo lahko plastični deli in tesnila vrat postanejo porozni.

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

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

- ▶ V aparatu ne shranjujte živil brez embalaže.

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 aparata

Material embalaže je okolju prijazen in primeren za ponovno uporabo.

- ▶ Posamezne sestavne dele ločeno sortirajte v odpad.

3.2 Varčevanje z energijo

Če upoštevate te napotke, bo vaš aparat porabil manj električne energije.

Izbira mesta postavitve

- Aparat zavarujte pred neposrednim soncem.
- Aparat postavite s čim večjim odmikom od grelnih teles, štedilnika in drugih virov toplote:
 - 30 mm odmika od električnega ali plinskega štedilnika.
 - Upoštevajte 300 mm odmika od peči na kurilno olje ali oglje.
- Uporabite nišo globine 560 mm.
- Nikoli ne prekrijte ali zastavite zunanjih prezračevalnih odprtih.

Varčevanje z energijo pri uporabi

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

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

4 Namestititev 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 89*.

V obsegu dobave so zajeti naslednji deli:

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

4.2 Kriteriji za mesto postavitve aparata

OPOZORILO **Nevarnost eksplozije!**

Če aparat stoji v premajhnem prostoru, lahko nastane vnetljiva mešanica plina in zraka, če hladilni krogotok pušča.

- ▶ Aparat postavite le v prostor s prostornino najmanj 1 m³ na 8 g hladilnega sredstva. Količina hladilnega sredstva je navedena na tipski ploščici. → Sl. **1** / **6**

Ob odpremi iz tovarne lahko teža aparata glede na model znaša do 75 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** / **6**

Klimatski razred	Dovoljena temperatura v prostoru
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Znotraj dovoljenega temperaturnega območja lahko aparat popolno deluje.

Če aparat klimatskega razreda SN uporabljate pri nižjih temperaturah v prostoru, je možnost poškodbe aparata izključena do temperature 5 °C.

Mere niše

Upoštevajte mere niše, ko vgrajujete aparat v nišo. Pri odstopanjih lahko nastanejo težave pri namestitvi aparata.

Globina niše

Aparat vgradite v nišo priporočene globine 560 mm.

Če je globina niše malo manjša, se poraba energije nekoliko zviša. Globina niše mora znašati najmanj 550 mm.

Širina niše

Za aparat je potrebna notranja širina niše v pohištvo najmanj 560 mm.

¹ Odvisno od opreme aparata

² Ni v vseh državah

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 aparatoma pustiti najmanj 150 mm razmika. Nekatere aparate lahko postavite brez najmanjšega razmika. O tem se pozanimajte pri pooblaščenem prodajalcu ali načrtovalcu kuhinj.

4.3 Montaža aparata

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

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 83*

4.5 Priklop aparata na električno napajanje

1. Vtič omrežnega priključnega vodnika priključite na vtičnico v bližini aparata.
Priključni podatki aparata so navedeni na tipski ploščici. → Sl. **1** / **6**
2. Preverite omrežni vtič glede dobre pritrditve.
- ✓ Aparat je zdaj pripravljen za uporabo.

5 Spoznavanje

5.1 Aparat

Tukaj najdete pregled sestavnih delov svojega aparata.

→ Sl. **1**

A	Hladilni predal → <i>Stran 80</i>
B	Predal za ohranjanje svežine → <i>Stran 80</i>
C	Zamrzovalni predal → <i>Stran 81</i>
1	Upravljalno polje → <i>Stran 74</i>
2	Spremenljiva polica → <i>Stran 75</i>
3	Izvlačna polica → <i>Stran 75</i>
4	Ločilna plošča z regulatorjem vlažnosti → <i>Stran 75</i>
5	Posoda za sadje in zelenjavo → <i>Stran 75</i>
6	Tipška ploščica → <i>Stran 89</i>
7	Predal za ohranjanje svežine → <i>Stran 76</i>
8	Plitvi predal za zamrznjena živila → <i>Stran 76</i>
9	Predal za zamrznjena živila → <i>Stran 84</i>
10	Predal za maslo in sir → <i>Stran 76</i>
11	Vratni predal za visoke steklenice → <i>Stran 76</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	super (Hladilnik) vklopi ali izklopi Super hlajenje.
2	⏏/⏎ (Hladilnik) nastavi temperaturo hladilnika.
3	Prikaže nastavljeno temperaturo hladilnika v °C.
4	holiday vklopi ali izklopi način Dopust.
5	0 °C sveti, ko aparat deluje.
6	alarm izklopi opozorilni zvok.
7	⏏/⏎ (Zamrzovalnik) nastavi temperaturo v zamrzovalniku.
8	Prikaže nastavljeno temperaturo zamrzovalnega dela v °C.
9	super (Zamrzovalnik) vklopi ali izklopi Super zamrzovanje.
10	Ⓛ vklopi ali izklopi aparat.

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 84

6.2 Spremenljiva polica

Izkoristite spremenljivo polico, da na polici pod njo shranite visoke kose hrane, npr. pločevinke ali steklenice. Sprednji del spremenljive police lahko izvlečete in ga potisnete pod zadnji del spremenljive police.

→ Sl. **3**

6.3 Izvlečna polica

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

6.4 Nosilec za steklenice

Steklenice varno shranjujte na nosilcu za steklenice.

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

→ "Odstranjevanje police", Stran 84

6.5 Predal za sadje in zelenjavo




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 na ločevalni plošči in posebnega tesnila lahko prilagajate vlažnost zraka v predalu za sadje in zelenjavo.

→ Sl. **4**

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

- Nizka vlažnost zraka - Srednja vlažnost zraka - Visoka vlažnost zraka 

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, citruse, kumare, bučke, papriko, paradižnik in krompir.

6.6 Predal za ohranjanje svežine

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

6.7 Plitvi predal za zamrznjeno hrano

Plosko zamrznjeno hrano, posodo za ledene kocke in lopatico za led shranjujte v plitvem predalu za zamrznjeno živila.

6.8 Predal za maslo in sir

Maslo in trd sir shranjujte v predalu za maslo in sir.

6.9 Vratni predal

Vratni predal lahko po potrebi prestavljate, tako da ga vzamete ven in ga znova vstavite na drugem mestu.
→ "Odstranjevanje vratnega predala", Stran 84

6.10 Pribor

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

Polica za jajca

Jajca varno shranjujte na polici za jajca.

Stojalo za steklenice

Stojalo za steklenice preprečuje, da bi se steklenice med odpiranjem in zapiranjem vrat aparata prevrnile.

→ Sl. 5

Posoda za zamrzovanje

V posodi za zamrzovanje lahko hitro zamrznete manjše količine živil, npr. jagode, kose sadja, zelišča in zelenjavo.

→ Sl. 6

Hrano, ki jo želite zamrzniti, razporedite po posodi za zamrzovanje in pustite, da 10 do 12 ur zamrzuje. Nato jo preložite v vrečko ali posodo za zamrzovanje.

Hladilni vložek

Hladilni vložek lahko uporabite za začasno hlajenje živil, npr. v hladilni torbi.

Nasvet: V primeru izpada električne energije ali motnje hladilni vložek upočasni segrevanje shranjenih zamrznjenih živil.

Posoda za ledene kocke

Posodo za ledene kocke uporabite za pripravo ledenih kock.

Priprava ledenih kock

Za izdelavo ledenih kock uporabljate samo pitno vodo.


1. Posodo za ledene kocke do $\frac{3}{4}$ napolnite s pitno vodo in jo postavite v zamrzovalnik.

Če posoda za led primrzne v predal, jo odstranite le s topim predmetom, npr. z držajem žlice.

2. Ledene kocke boste lažje odstranili iz posode za ledene kocke, če jo boste za trenutek postavili pod tekočo vodo ali jo rahlo upognili.

7 Osnovno upravljanje

7.1 Vklop aparata

1. Pritisnite .
- ✓ Aparat začne hladiti.
- ✓ Oglasi se opozorilni zvok, prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa in alarm sveti, ker je zamrzovalnik še pretopenl.
2. Opozorilni zvok izklopite z alarm.
- ✓ alarm ugasne, takoj ko je nastavljena temperatura dosežena.
3. Nastavite želeno temperaturo.
→ *Stran 77*

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.
- Ohišje zamrzovalnika se občasno nekoliko segreje. To prepreči kondenzacijo vode v predelu 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
 - Napolnjenost
 - Temperatura sveže vloženihih živil
 - Temperatura v prostoru
 - Direktna sončna svetloba

7.3 Izklop aparata

- ▶ Pritisnite .

7.4 Nastavitev temperature


Nastavitev temperature v hladilniku

- ▶ Tolikokrat pritisnite  (Hladilnik), da prikaz temperature (hladilnik) kaže želeno temperaturo.
Priporočena temperatura v hladilniku znaša 4 °C.


Nastavitev temperature v predalu za ohranjanje svežine

Opomba: Predal za ohranjanje svežine je standardno prednastavljen na stopnjo 0. Stopnja 0 ustreza temperaturi blizu 0 °C. Temperaturo v predalu za ohranjanje svežine lahko nastavite za 3 stopnje topleje ali hladneje. Sprememba standardne nastavitve vpliva na temperaturo v hladilniku in zamrzovalniku.

Nasvet: Če se na živilih v predalu za ohranjanje svežine nabira srež, nastavite višjo temperaturo v predalu za ohranjanje svežine.

1. Pritisnite in držite **super** (Hladilnik), da prikaz temperature (hladilnik) utripa.
 2. Da spremenite nastavitev, pritisnite  (Hladilnik).
 - Stopnja -3 ustreza najhladnejši nastavitvi.
 - Stopnja +3 ustreza najtoplejši nastavitvi.
- ✓ Po eni minuti se nastavljena stopnja shrani.

Nastavitev temperature v zamrzovalniku

- ▶ Tolikokrat pritisnite  (Zamrzovalnik), da prikaz temperature (zamrzovalnik) kaže želeno temperaturo.
Priporočena temperatura v zamrzovalniku znaša -18 °C.

8 Dodatne funkcije

Spoznajte dodatne funkcije, ki jih lahko nastavite na aparatu.

8.1 Super hlajenje

Pri Super hlajenje hladilnik hladi z največjo zmogljivostjo. Pred shranjevanjem velikih količin živil vklopite Super hlajenje.

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

Vklop Super hlajenje

- ▶ Pritisnite super (Hladilnik).
- ✓ super (Hladilnik) sveti.

Opomba: Po pribl. 15 urah aparat preklopi na normalno obratovanje.

Izklop Super hlajenje

- ▶ Pritisnite super (Hladilnik).
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

8.2 Samodejno Super zamrzovanje

Pri samodejnem Super zamrzovanje zamrzovalnik hladi bistveno močnejše kot pri normalnem obratovanju. Tako živila hitreje zamrznejo.

Samodejno Super zamrzovanje se vklopi, če sveža živila položite na skledo za zamrznjeno hrano, nameščeno zadaj na predalu za zamrznjeno hrano, ali od desne proti levi v plitvi predal za zamrznjeno hrano.

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

Prekinitev samodejnega Super zamrzovanje

- ▶ Pritisnite super (Zamrzovalnik).
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

8.3 Ročno Super zamrzovanje

Pri Super zamrzovanje zamrzovalnik hladi 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 81

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

Vklop ročnega Super zamrzovanje

- ▶ Pritisnite super (Zamrzovalnik).
- ✓ super (Zamrzovalnik) sveti.

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

Izklop ročnega Super zamrzovanje

- ▶ Pritisnite super (Zamrzovalnik).
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

8.4 Počitniški način

Če boste dolgo odsotni, lahko na aparatu vklopite energetske varčni počitniški način.

PREVIDNO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

Medtem ko je vklopljen počitniški način, se hladilnik segreje. Zaradi povišane temperature se lahko razmnožijo bakterije in živila se pokvarijo.

- ▶ Ko je vklopljen Počitniški način, v hladilniku ne shranjujte nobenih živil.

Aparat samodejno preklopi temperaturo.

Hladilnik	14 °C
Predal za ohranjanje svežine	Temperatura nespremenjena
Zamrzovalnik	Temperatura nespremenjena

Vklop počitniškega načina

- ▶ Pritisnite holiday.
- ✓ holiday sveti.
- ✓ Prikaz temperature (hladilnik) ne kaže nobene temperature.

Izklop počitniškega načina

- ▶ Pritisnite holiday.
- ✓ Prikaže se predhodno nastavljena temperatura.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Alarm za vrata se vklopi, če so vrata aparata dalj časa odprta. Oglasi se opozorilni akustični signal.

Izklop alarma 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 in alarm sveti.

PREVIDNO

Nevarnost ogroženosti zdravja!

Pri odtaljevanju se lahko razmnožujejo bakterije in zamrznjena hrana se lahko pokvari.

- ▶ Delno ali popolnoma odtaljenih živil ne smete ponovno zamrzniti.
- ▶ Šele po kuhanju ali peki lahko živilo ponovno zamrznete.
- ▶ Vendar upoštevajte, da maksimalni čas shranjevanja ne velja več.

Alarm za temperaturo se lahko sproži v naslednjih primerih:

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

Izklop alarma za temperaturo

- ▶ Pritisnite alarm.
- ✓ Opozorilni zvok je izklopljen.
- ✓ Prikaz temperature (zamrzovalnik) na kratko prikaže najvišjo temperaturo, ki je bila dosežena v zamrzovalniku. Nato prikaz temperature (zamrzovalnik) znova kaže nastavljeno temperaturo.
- ✓ Od tega trenutka dalje se na novo ugotovi in shrani najvišja temperatura.
- ✓ alarm sveti, dokler nastavljena temperatura ni znova dosežena.

10 Hladilnik

V hladilniku lahko shranjujete mlečne izdelke, jajca, pripravljene jedi, pecivo, odprte pločevinke in trdi sir. Temperaturo lahko nastavite od 3 °C do 8 °C.

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

10.1 Nasveti za vlaganje živil v hladilnik

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

10.2 Hladilna območja v hladilniku

Zaradi kroženja zraka v hladilniku nastanejo različna hladilna območja.

Najhladnejše območje

Najhladnejša cona je na pregradni plošči in na polici na vratih za visoke steklenice.

Nasvet: Hitro pokvarljiva živila, npr. ribe, klobase in meso, hranite v predalu za ohranjanje svežine.

→ "Predal za ohranjanje svežine",

Stran 80

Najtoplejše območje

Najtoplejše območje je na vratih čisto zgoraj.

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

11 Predal za ohranjanje svežine

V predalu za ohranjanje svežine lahko sveža živila hranite do trikrat dlje kot v hladilniku.

Temperatura v predal za ohranjanje svežine je blizu 0 °C.

Zaradi shranjevanja na hladnem se kakovost živil bolje ohrani. Nizka temperatura in optimalna vlažnost zagotavljata idealne shranjevalne pogoje za sveža živila.

11.1 Čas shranjevanja v predalu za ohranjanje svežine pri 0 °C

Čas shranjevanja je odvisen od začetne kakovosti živil.

Živilo	Čas shranjevanja
Sveže ribe, morski sadeži	do 3 dni
Perutnina, meso (kuhano/pečeno)	do 5 dni
Govedina, svinjina, jagnjetina, mesni izdelki (narezani)	do 7 dni
Prekajano meso, brokoli	do 14 dni
Solata, koromač, marelice, slive	do 21 dni
Mehki sir, jogurt, skuta, pinjeno mleko, cvetača	do 30 dni

12 Zamrzovalnik

V zamrzovalniku lahko shranjujete globoko zamrznjeno hrano, zamrzujete živila in pripravljate ledene kocke. Temperaturo lahko nastavite od $-16\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $-24\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Dolgoročno shranjevanje živil mora potekati pri temperaturi $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ ali manj.

Če pokvarljiva živila zamrznete, jih lahko dolgoročno shranjujete. Nizke temperature upočasnijo ali zaustavijo kvarjenje.

12.1 Zmogljivost zamrzovanja

Zmogljivost zamrzovanja kaže, v kolikor urah lahko določena količina živil v celoti zamrzne do sredice. Podatki o zmogljivosti zamrzovanja so navedeni na tipski ploščici.

→ Sl. **1** / **6**

Pogoji za zmogljivost zamrzovanja

1. Pribl. 24 ur pred vlaganjem svežih živil vklopite Super zamrzovanje.
→ "Vklop ročnega Super zamrzovanja", Stran 78
2. Pri aparatih s plitvim predalom za zamrznjeno hrano z živilo najprej napolnite ta predal. Pri aparatih brez plitvega predala za zamrznjeno hrano z živilo najprej napolnite spodnji predal za zamrznjeno hrano.
3. Sveža živila zamrzujte po možnosti čim bližje stranskim stenam.

12.2 Popolni izkoristek prostornine zamrzovalnika

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

1. Odstranite vse dele opreme v zamrzovalniku. → Stran 84

2. Živila razporedite neposredno na police in na dno zamrzovalnega predala.

12.3 Nasveti za vlaganje živil v zamrzovalnik

- Živila shranjujte neprodušno zaprta.
- Živila, ki jih želite zamrzniti, naj ne pridejo v stik z že zamrznjenimi živilo.
- Živila razporedite po veliki površini predalov za zamrznjeno hrano.
- Da zrak v aparatu lahko neovirano kroži, vstavite predal za zamrznjeno hrano do prislona.

12.4 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.
- Zelenjavo 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, primerna za zamrzovanje, so npr. pekarski proizvodi, ribe in morski sadeži, meso, divjačina in perutnina, jajca brez lupine, sir, maslo, skuta, pripravljene jedi in ostanke jedi.
- Živila, ki niso primerna za zamrzovanje, so npr. listnata solata, redkvice, jajca v lupini, grozdne jagode, surova jabolka in hruške, jogurt, kislá smetana, crème fraîche in majoneza.

Pakiranje živil

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

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

12.5 Rok trajanja zamrznjene hrane pri $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$

Živilo	Čas shranjevanja
Ribe, mesni izdelki, pripravljene jedi, pečivo	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 $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

12.6 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 zamrzniti.
- ▶ Šele po kuhanju ali peki lahko živilo ponovno zamrznete.
- ▶ Vendar upoštevajte, da maksimalni čas shranjevanja ne velja več.

- Živila živalskega izvora, npr. ribe, meso, sir in skuto, odtalite v hladilniku.
- Kruh odtalite na sobni temperaturi.
- Živila za takojšnje zaužitje pripravite v mikrovalovni pečici, v pečici ali na štedilniku.

13 Odtaljevanje

13.1 Odtaljevanje hladilnika

Hladilni del vašega aparata se samodejno odtali.

13.2 Odtaljevanje predala za ohranjanje svežine

Predal za ohranjanje svežine v vašem aparatu se samodejno odtali.

13.3 Odtaljevanje v zamrzovalniku

Zamrzovalnik se ne odtaljuje samodejno. Obloga ivja v zamrzovalniku poslabša prehajanje hladu na zamrznjeno hrano in poveča porabo elektrike.

Odtaljevanje zamrzovalnika

Redno odtaljujte zamrzovalnik.

1. Pribl. 4 ure pred odtaljevanjem vklopite Super zamrzovanje.
→ "Vklop ročnega Super zamrzovanja", Stran 78

Živila tako dosežejo izredno nizke temperature, tako da jih lahko dalj časa hranite na sobni temperaturi.

2. Predal za zamrznjeno hrano z zamrznjeno hrano odstranite in ga začasno shranite na hladnem mestu. Če imate hladilne vložke, jih položite na zamrznjeno hrano.
3. Izklopite aparat. → Stran 77

4. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlcite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
5. **⚠ OPOZORILO - Nevarnost opeklin!** Vroča voda, brizg vode in para lahko povzročijo opekline.
 - ▶ V posodo za postopek odtaljevanja natočite samo vročo vodo in ne vrele.
Za pospešitev procesa odtaljevanja v zamrzovalnik postavite posodo z vročo, ne vrelo vodo na podstavku.
6. Odtajano vodo pobrišite s krpo ali gobo.
7. Zamrzovalnik z mehko suho krpo obrišite do suhega.
8. Priključite aparat na elektriko.
→ *Stran 74*
9. Vključite aparat. → *Stran 77*
10. Znova vstavite predal za zamrznjeno hrano z zamrznjeno hrano.

14 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.

14.1 Priprava aparata na čiščenje

1. Izklopite aparat. → *Stran 77*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.
Izvlcite 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. Če se pojavi plast ivja, pustite, da se odtali.
5. Iz aparata odstranite vse dele opreme in pribora. → *Stran 84*
6. Odstranite pregradno ploščo.
→ *Stran 84*
7. Odstranite pokrov. → *Stran 84*
8. Odstranite izvlečna vodila.
→ *Stran 85*

14.2 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 ali v upravljalnih elementih je lahko nevarna.

- ▶ Voda za pomivanje ne sme zaiti v luč ali v upravljalne elemente.

POZOR!

Neustrezna čistilna sredstva lahko poškodujejo površine aparata.

- ▶ Ne uporabljajte trdih čistilnih blazinic 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 pomivate v pomivalnem stroju.

1. Pripravite aparat na čiščenje.
→ *Stran 83*

2. Aparat, dele opreme, dele pribora, dele aparata 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 in vgradite dele aparata.
5. Priključite aparat na elektriko.
→ *Stran 74*
6. Vklopite aparat. → *Stran 77*
7. Vstavite živila.

14.3 Odstranjevanje delov opreme

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

Odstranjevanje police

- ▶ Polico izvlecite in odstranite.
→ Sl. **7**

Odstranjevanje izvlečne police

1. Izvlečno polico s silo izvlecite, da se zaskočni nastavek sprosti.
→ Sl. **8**
2. Polico spustite in jo obrnite v stran in navzven.

Odstranjevanje vratnega predala

- ▶ Vratni predal dvignite in odstranite.
→ Sl. **9**

Odstranjevanje predala za sadje in zelenjavo

- ▶ Predal za sadje in zelenjavo nagnite naprej ① in ga odstranite ②.
→ Sl. **10**

Odstranjevanje predala za ohranjanje svežine

- ▶ Predal za ohranjanje svežine nagnite naprej ① in ga odstranite ②.
→ Sl. **10**

Odstranjevanje predala za zamrznjena živila

1. Predal za zamrznjena živila izvlecite do prislona.
2. Predal za zamrznjena živila spredaj privzdignite ① in ga odstranite ②.
→ Sl. **11**

14.4 Odstranitev delov aparata

Če želite aparat temeljito očistiti, lahko določene dele odstranite iz aparata.

Pregradna plošča in pokrov predala za sadje in zelenjavo

Pregradno ploščo in pokrov predala za sadje in zelenjavo lahko vzamete iz aparata, da ju temeljito očistite.

Odstranitev pregradne plošče

1. Stekleno ploščo odstranite s pregradne plošče.
→ Sl. **12**
2. Odstranite predal za sadje in zelenjavo.
3. Ročici na spodnji strani pritisnite na obeh straneh ① in pregradno ploščo povlecite naprej ②.
→ Sl. **13**
4. Pregradno ploščo dvignite in obrnite v stran in navzven.

Odstranitev pokrova

- ▶ Pokrov predala za sadje in zelenjavo privzdignite, ga povlecite naprej in obrnite v stran in navzven.

Namestitev pregradne plošče in pokrova

1. Vstavite pokrov predala za sadje in zelenjavo.
2. Vstavite ločilno ploščo.
→ Sl. **14**
3. Stekleno ploščo položite na pregradno ploščo.

Izvlačna vodila

Izvlačna vodila lahko vzamete iz aparata, da jih temeljito očistite.

Odstranitev izvlečnih vodil

1. Izvlecite izvlečno vodilo.
→ Sl. **15**
2. Zapah potisnite v smeri puščice ① in ga sprostite z zadnjega zatiča ②.
→ Sl. **16**
3. Izvlačno vodilo potisnite skupaj.

4. Izvlačno vodilo nad zadnjim zatičem potisnite nazaj ① in ga sprostite ②.
→ Sl. **17**

Namestitev izvlečnih vodil

1. Izvlačeno izvlečno vodilo natakните na sprednji zatič ① in ga narahlo povlecite naprej, da se zaskoči ②.
→ Sl. **18**
2. Izvlačno vodilo namestite na zadnji zatič ① in potisnite zapah nazaj ②.
→ Sl. **19**

15 Odpravljanje motenj

Manjše motnje na aparatu lahko odpravite sami. Preverite informacije za odpravljanje motenj, preden se obrnete na pooblaščen 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 hladi, prikazi in luč svetijo.	Vklapljen je predstavitveni način. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Opravite samopreizkus aparata. → <i>Stran 88</i> ✓ Po poteku samopreizkusa aparata se aparat preklopi na običajno obratovanje.
LED-osvetlitev ne deluje.	Možni so različni vzroki. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pokličite pooblaščen servis. Številko pooblaščenega servisa najdete v priloženem seznamu pooblaščenih servisov.
Na prikazu temperature se prikazuje E ali d .	Elektronika je zaznala napako. <ol style="list-style-type: none"> 1. Izklopite aparat. → <i>Stran 77</i> 2. Izključite aparat iz električnega omrežja. Izvlecite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami. 3. Čez 5 minut znova priključite aparat. 4. Če se sporočilo še vedno prikazuje na zaslonu, pokličite pooblaščen servis. Številko pooblaščenega servisa najdete v priloženem seznamu pooblaščenih servisov.
Prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa.	Temperatura v zamrzovalniku je bila previsoka. <ol style="list-style-type: none"> 1. Pritisnite alarm. ✓ Prikaz temperature (zamrzovalnik) na kratko prikaže najvišjo temperaturo, ki je bila dosežena v zamrzovalniku. Nato prikaz temperature (zamrzovalnik) znova kaže nastavljeno temperaturo. 2. Pritisnite alarm. ✓ Prikaz temperature (zamrzovalnik) ne utripa več.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Oglasi se opozorilni zvočni signal, prikaz temperature (zamrzovalnik) utripa in alarm sveti.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite alarm. ✓ Alarm se izklopi. <hr/> <p>Vrata aparata so odprta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zaprite vrata aparata. <hr/> <p>Zunanje prezračevalne odprtine so prekrite.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odstranite ovire pred zunanjimi prezračevalnimi odprtinami. <hr/> <p>Vstavili ste večjo količino svežih živil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ne prekoračite največje zmogljivosti zamrzovanja. → "Zmogljivost zamrzovanja", <i>Stran 81</i>
Temperatura močno odstopa od nastavljenih.	<p>Možni so različni vzroki.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izklopite aparat. → <i>Stran 77</i> 2. Po pribl. 5 minutah znova vklopite aparat. → <i>Stran 77</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.
Aparat šumi, klokota, brenči, grgra ali klika.	<p>Ni napaka. Eden od motorjev deluje, npr. hladilni agregat, ventilator. Hladilno sredstvo se pretaka po ceveh. Motor, stikala ali magnetni ventili se vklapljajo ali izklopljajo. Ukrep ni potreben.</p>
Aparat je hrupen.	<p>Deli opreme se majoje ali zatikajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Preverite dele opreme, ki jih je mogoče odstraniti, in jih po potrebi ponovno namestite. <hr/> <p>Steklenice ali posode se dotikajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Steklenice ali posode razporedite tako, da se ne dotikajo. <hr/> <p>Super zamrzovanje je vklopljeno. Ukrep ni potreben.</p>

15.1 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, zavržite.
 - Nekoliko odtaljeno zamrznjeno hrano skuhajte ali specite in jo bodisi zaužijte ali ponovno zamrznite.

15.2 Samopreizkus aparata

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

1. Izklopite aparat. → *Stran 77*
 2. Aparat po 5 minutah znova vklopite. → *Stran 77*
 3. V 10 sekundah po vklopu 3 do 5 sekund držite super (Zamrzovalnik), da se oglasi zvočni signal.
- ✓ Samopreizkus aparata se zažene.
 - ✓ Med samopreizkusom aparata se vmes oglasi dolg zvočni signal.
 - ✓ Če se po zaključenem samopreverjanju aparata oglasita 2 zvočna signala in prikaz temperature kaže nastavljeno temperaturo, je aparat brezhiben. Aparat se preklopi na normalno obratovanje.

- ✓ Če se po koncu samotestiranja aparata oglasi 5 zvočnih signalov in super (Zamrzovalnik) 10 sekund utripa, obvestite pooblaščen servis.

16 Skladiščenje in odstranjevanje

16.1 Prenehanje obratovanja aparata

1. Izklopite aparat. → *Stran 77*
2. Izključite aparat iz električnega omrežja.

Izvlomite vtič omrežnega priključnega vodnika iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
3. Iz aparata vzemite vsa živila.
4. Odtalite aparat. → *Stran 82*
5. Očistite aparat. → *Stran 83*
6. Da zagotovite prezračevanje notranjosti, pustite aparat odprt.

16.2 Odstranitev starega aparata v odpad

Okolju prijazna odstranitev v odpad omogoča ponovno uporabo dragocenih 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.

17 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 pooblaščen 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.

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

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

→ Sl. **1** / **6**

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

18 Tehnični podatki

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

→ Sl. **1** / **6**

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 osebje.

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

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 is-

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

¹ Velja le za države evropske gospodarske skupnosti

Sadržaj

1 Sigurnost	93	7 Osnovno rukovanje	104
1.1 Opće napomene	93	7.1 Uključivanje uređaja	104
1.2 Namjenska uporaba.....	93	7.2 Napomene za rad.....	104
1.3 Ograničenje kruga korisnika ...	93	7.3 Isključivanje uređaja	104
1.4 Siguran transport.....	93	7.4 Namještanje temperature	104
1.5 Sigurna instalacija	94	8 Dodatne funkcije	105
1.6 Sigurno korištenje	95	8.1 Super hlađenje	105
1.7 Oštećen uređaj.....	97	8.2 Automatsko Super zamrzavanje	105
2 Izbjegavanje materijalnih šteta	99	8.3 Ručno Super zamrzavanje	105
3 Zaštita okoliša i ušteda	99	8.4 Način rada godišnjeg odmora	106
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad	99	9 Alarm	106
3.2 Ušteda energije	99	9.1 Alarm za vrata	106
4 Postavljanje i priključivanje	99	9.2 Alarm temperature	106
4.1 Opseg isporuke.....	99	10 Pretinac za hlađenje	107
4.2 Kriteriji za mjesto postavljanja.....	100	10.1 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za hlađenje.....	107
4.3 Montaža uređaja.....	101	10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	107
4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu	101	11 Rashladni pretinac	107
4.5 Električno priključivanje uređaja.....	101	11.1 Vrijeme skladištenja u rashladnom pretincu na 0 °C ..	108
5 Upoznavanje	101	12 Pretinac za zamrzavanje	108
5.1 Uređaj	101	12.1 Sposobnost zamrzavanja	108
5.2 Upravljačka ploča.....	101	12.2 Potpuno iskorištavanje volumena pretinca za zamrzavanje	108
6 Oprema	102	12.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje	108
6.1 Polica za odlaganje	102	12.4 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica	109
6.2 Varijabilna polica	102	12.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C.....	109
6.3 Izvlačna polica.....	102	12.6 Metode odmrzavanja zamrznutih namirnica	109
6.4 Polica za boce.....	102		
6.5 Ladica za voće i povrće	102		
6.6 Ladica za održavanje svježine.....	103		
6.7 Plitka ladica za zamrznute namirnice.....	103		
6.8 Pretinac za maslac i sir	103		
6.9 Posuda za vrata.....	103		
6.10 Pribor	103		

13 Odmrzavanje	110
13.1 Odmrzavanje u pretincu za hladenje.....	110
13.2 Odmrzavanje u rashladnom pretincu.....	110
13.3 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje.....	110
14 Čišćenje i održavanje.....	110
14.1 Pripremanje uređaja za čiš- ćenje	110
14.2 Čišćenje uređaja	111
14.3 Vađenje dijelova opreme	111
14.4 Vađenje dijelova uređaja.....	112
15 Uklanjanje smetnji.....	113
15.1 Nestanak struje	115
15.2 Provođenje samotestiranja uređaja.....	115
16 Skladištenje i zbrinjavanje.....	115
16.1 Stavljanje uređaja izvan po- gona	115
16.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	115
17 Servisna služba.....	116
17.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	116
18 Tehnički podaci.....	116



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

1.2 Namjenska uporaba

Ovaj uređaj je namijenjen samo za ugradnju.

Uređaj 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.

- ▶ Uređaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označnoj pločici.
- ▶ Uređaj 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 prignječite 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 adaptere 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 rashladni pretinac.
- ▶ 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.

⚠ 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 plijesni.

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Ako kisele namirnice dođu u dodir s aluminijem, ioni aluminija mogu dospjeti 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 116*

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 104*

hr Sigurnost

- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 116*

2 Izbjegavanje materijalnih šteta

POZOR!

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

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

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

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

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

- ▶ Ne čuvajte nezapakirane namirnice u uređaju.

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.

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.
- Koristite dubinu niše od 560 mm.
- Nikada nemojte prekrivati ili oblagati vanjske ventilacijske otvore.

Ušteda energije pri uporabi

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

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

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 116.*

Opseg isporuke uključuje sljedeće:

- Ugradbeni uređaj
- Opremu i pribor¹
- Montažni materijal
- Upute za montažu
- Upute za uporabu
- Popis servisnih službi
- Jamstveni list²
- Energetsku oznaku
- Informacije o potrošnji energije i buci

4.2 Kriteriji za mjesto postavljanja

UPOZORENJE

Opasnost od eksplozije!

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

- ▶ Uređaj postavite samo u prostoriju veličine najmanje 1 m³ za 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva navedena je na označnoj pločici. → Sl. **1**/**6**

Težina uređaja može iznositi tvornički ovisno o modelu do 75 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 označnoj pločici. → Sl. **1**/**6**

Klimatski razred	Dopuštena temperatura prostorije
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C

Klimatski razred	Dopuštena temperatura prostorije
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Uređaj funkcionira ispravno unutar dopuštene temperature prostorije. Ako koristite uređaj klimatskog razreda SN na nižim temperaturama prostorije, do temperature prostorije od 5 °C neće doći do oštećenja uređaja.

Dimenzije niše

Pridržavajte se dimenzija niše kada ugrađujete svoj uređaj u nišu. U slučaju odstupanja može doći do problema prilikom postavljanja uređaja.

Dubina niše

Ugradite uređaj u preporučenu dubinu niše od 560 mm.

Kod manje dubine niše potrošnja energije se neznatno povećava. Dubina niše mora iznositi najmanje 550 mm.

Širina niše

Za uređaj je potrebna unutarnja širina niše od najmanje 560 mm.

Postavljanje iznad i ispod uređaja i uz drugi uređaj

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

¹ Ovisno o opremi uređaja

² Nije raspoloživo u svim zemljama

4.3 Montaža uređaja

- ▶ Montirajte uređaj prema priloženim uputama za montažu.

4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Skinite zaštitne folije i transportne osigurače, npr. ljepljivu traku i karton.
3. Očistite uređaj prvi put.
→ *Stranica 111*

4.5 Električno priključivanje uređaja

1. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda na uređaju utaknite u utičnicu u blizini uređaja.
Podaci za priključivanje uređaja nalaze se na označnoj pločici.
→ Sl. **1** / **6**
 2. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.
- ✓ Uređaj je sada spreman za rad.

5 Upoznavanje

5.1 Uređaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.

→ Sl. **1**

A Pretinac za hlađenje
→ *Stranica 107*

B Rashladni pretinac
→ *Stranica 107*

C Pretinac za zamrzavanje
→ *Stranica 108*

1 Upravljačka ploča
→ *Stranica 101*

2 Varijabilna polica
→ *Stranica 102*

3 Izvlačna polica
→ *Stranica 102*

4 Pregradna ploča s regulatorom vlažnosti → *Stranica 102*

5 Ladica za voće i povrće
→ *Stranica 102*

6 Označna pločica
→ *Stranica 116*

7 Ladica za održavanje svježine
→ *Stranica 103*

8 Plitka ladica za zamrznute namirnice → *Stranica 103*

9 Ladica za zamrznute namirnice → *Stranica 111*

10 Pretinac za maslac i sir
→ *Stranica 103*

11 Posuda za velike boce na vratima → *Stranica 103*

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

5.2 Upravljačka ploča

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

→ Sl. **2**

1 super (pretinac za hlađenje) uključuje i isključuje Super hlađenje.

2 ⏪/⏩ (pretinac za hlađenje) namješta temperaturu pretinca za hlađenje.

3 Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za hlađenje u °C.

4 holiday uključuje i isključuje način rada godišnjeg odmora.

5 0 °C svijetli kada uređaj radi.

-
- 6** alarm isključuje zvuk upozorenja.
-
- 7** (pretnica za zamrzavanje) namješta temperaturu pretnica za zamrzavanje.
-
- 8** Prikazuje namještenu temperaturu pretnica za zamrzavanje u °C.
-
- 9** super (pretnica za zamrzavanje) uključuje i isključuje Super zamrzavanje.
-
- 10** uključuje i isključuje uređaj.
-

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 111

6.2 Varijabilna polica

Upotrebljavajte varijabilnu policu za čuvanje proizvoda za hlađenje, npr. limenki ili boca, na polici ispod nje. Možete izvući prednji dio varijabilne police i gurnuti ga ispod stražnjeg dijela varijabilne police.

→ Sl. **3**

6.3 Izvlačna polica

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

6.4 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 111

6.5 Ladica za voće i povrće

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

Čuvajte narezano voće i povrće pokriveno ili hermetički zapakirano.

Pomoću regulatora vlažnosti pregradne ploče i specijalne brtve moguće je namjestiti vlažnost zraka u ladici za voće i za povrće.

→ Sl. **4**

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

- Niska vlažnost zraka pretežno kod čuvanja voća ili velikog punjenja.
- Srednja vlažnost zraka kod mješovitog 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, tikvice, paprika, rajčica i krumpir.

6.6 Ladica za održavanje svježine

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

6.7 Plitka ladica za zamrznute namirnice

Čuvajte plosnate zamrznute namirnice, posudu za led i lopaticu za led u plitkoj ladici za zamrznute namirnice.

6.8 Pretinac za maslac i sir

Čuvajte maslac i tvrdi sir u pretincu za maslac i sir.

6.9 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 111

6.10 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.

Držač boca

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

→ Sl. **5**

Posuda za zamrznute namirnice

U posudi za zamrznute namirnice možete brzo duboko zamrznuti manje količine namirnica, npr. bobičasto voće, komade voća, začinsko bilje i povrće.

→ Sl. **6**

Namirnice ravnomjerno rasporedite u posudi za zamrznute namirnice i ostavite da se zamrznu oko 10 do 12 sati. Zatim ih stavite u vrećicu ili posudu za zamrzavanje.

Rashladni uložak

Rashladni uložak upotrebljavajte za privremeno hlađenje namirnica, npr. u rashladnoj torbi.

Savjet: U slučaju nestanka struje ili smetnje rashladni uložak usporava zagrijavanje spremljenih zamrznutih namirnica.

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 pitkom vodom do $\frac{3}{4}$ i stavite u pretinac za zamrzavanje.

Kalup za kocke leda koji se zalijepio kod zamrzavanja odvojite tu-pim predmetom npr. drškom žlice.

2. Da bi se kocke leda odvojile, kalup za kocke leda kratko stavite pod mlaz vode ili ga lagano okrenite.

7 Osnovno rukovanje

7.1 Uključivanje uređaja

1. Pritisnite .
- ✓ Uređaj počinje hladiti.
- ✓ Oglasi se zvuk upozorenja, treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) i svijetli alarm jer je pretinac za zamrzavanje još prevruć.
2. Isključite zvuk upozorenja pritiskom na alarm.
- ✓ alarm se ugasi kada je postignuta namještena temperatura.
3. Namjestite željenu temperaturu.
→ *Stranica 104*

7.2 Napomene za rad


- Kada ste uključili uređaj, može potrajati nekoliko sati da se postigne namještena temperatura. Ne stavljajte namirnice dok nije postignuta namještena temperatura.
- Kućište i pretinac za zamrzavanje se povremeno lagano zagrijavaju. 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 rublja
 - Temperatura svježih pospremljenih namirnica
 - Okolna temperatura
 - Izravno sunčevo zračenje

7.3 Isključivanje uređaja

- ▶ Pritisnite .

7.4 Namještanje temperature


Namještanje temperature pretinca za hlađenje

- ▶ Pritisnite tipku  (pretinac za hlađenje) sve dok se na prikazu temperature (pretinac za hlađenje) ne pokaže željena temperatura.
Preporučena temperatura u pretincu za hlađenje je 4 °C.


Namještanje temperature u rashladnom pretincu

Napomena: Rashladni pretinac je standardno namješten na stupanj 0. Stupanj 0 odgovara temperaturi približno 0 °C. Temperaturu u rashladnom pretincu možete namjestiti za 3 stupnja toplije ili hladnije. Promjena standardne postavke utječe na temperaturu u pretincu za hlađenje i pretincu za zamrzavanje.

Savjet: Ako se na namirnicama u rashladnom pretincu stvara inje, namjestite višu temperaturu rashladnog pretinca.

1. Pritisnite i držite super (pretinac za hlađenje) sve dok ne zatreperi prikaz temperature (pretinac za hlađenje).
 2. Pritisnite  (pretinac za hlađenje) kako biste promijenili postavku.
 - Stupanj -3 odgovara postavci za najnižu temperaturu.
 - Stupanj +3 odgovara postavci za najvišu temperaturu.
- ✓ Namješteni stupanj bit će pohranjen nakon jedne minute.

Namještanje temperature pretinca za zamrzavanje

- ▶ Pritisnite tipku  (pretinac za zamrzavanje) sve dok se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ne pokaže željena temperatura.

Preporučena temperatura u pretincu za zamrzavanje je $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

8 Dodatne funkcije

Saznajte koje namjestive 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.

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 15 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za hlađenje).
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

8.2 Automatsko Super zamrzavanje

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

Automatsko Super zamrzavanje uključuje se ako svježe namirnice stavite u posudu za zamrznute namirnice postavljenu straga na velikoj ladici za zamrznute namirnice ili u plitku ladicu za zamrznute namirnice počevši s desne strane.

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

Nakon automatskog Super zamrzavanje uređaj se prebacuje u normalan rad.

Prekid automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za zamrzavanje).
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

8.3 Ručno 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 zamrzivača, upotrijebite Super zamrzavanje.

→ "*Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja*", *Stranica 108*

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

Uključivanje ručnog Super zamrzavanje

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

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

Isključivanje ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite super (pretinac za zamrzavanje).
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

8.4 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 temperature mogu se razmnožavati bakterije i namirnice se mogu pokvariti.

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

Uređaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hlađenje	14 °C
Rashladni pretinac	Nepromijenjena temperatura
Pretinac za zamrzavanje	Nepromijenjena temperatura

Uključivanje načina rada godišnjeg odmora

- ▶ Pritisnite holiday.
- ✓ holiday svijetli.
- ✓ Na prikazu temperature (pretinac za hlađenje) ne pokazuje se temperatura.

Isključivanje načina rada godišnjeg odmora

- ▶ Pritisnite holiday.
- ✓ Prikazuje se prethodno namještena temperatura.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

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

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 i alarm svijetli.

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:

- Uređaj se stavlja u pogon. Umetnite namirnice tek nakon što uređaj postigne namještenu temperaturu.

- Stavljene 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.
- ✓ Na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) kratko se pokazuje najviša temperaturu koja je bila u pretincu za zamrzavanje. Zatim se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ponovno pokazuje namještena temperatura.
- ✓ Od tog trenutka najviša temperatura ponovno se određuje i pohranjuje.
- ✓ alarm svijetli dok se ponovno ne postigne namještena temperatura.

10 Pretinac za hlađenje

U pretincu za hlađenje možete čuvati mliječne proizvode, jaja, pripremljena jela, pekarske proizvode, otvorene konzerve i tvrdi sir.

Temperatura se može namjestiti od 3 °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 svježije.

10.1 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za hlađenje

- Skladištite samo svježije i neoštećene namirnice.

- Namirnice skladištite hermetički zapakirane ili pokrivene.
- Kako ne biste narušili cirkulaciju zraka i spriječili smrzavanje hrane, nemojte stavljati namirnice 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 na pregradnoj ploči i u posudi za velike boce na vratima.

Savjet: Lako kvarljive namirnice, npr. riba, kobasice i meso, skladištite u rashladnom pretincu.

→ "Rashladni pretinac", *Stranica 107*

Najtoplija zona

Najtoplija zona je u vratima sasvim gore.

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

11 Rashladni pretinac

Svježina namirnica u rashladnom pretincu može se dulje održati do tri puta nego u pretincu za hlađenje.

Temperatura u rashladnom pretincu je približno 0 °C.

Skladištenjem svježih namirnica bolje će se sačuvati kvaliteta. Niska temperatura i optimalna vlažnost zraka osiguravaju idealne uvjete skladištenja svježih namirnica.

11.1 Vrijeme skladištenja u rashladnom pretincu na 0 °C

Vremena skladištenja ovise o početnoj kvaliteti vaših namirnica.

Namirnice	Vrijeme skladištenja
Svježa riba, plodovi mora	do 3 dana
Perad, meso (kuhano/pečeno)	do 5 dana
Govedina, svinjetina, janjetina, suhomesnati proizvodi (naresci)	do 7 dana
Dimljena riba, brokula	do 14 dana
Salata, komorač, marelice, šljive	do 21 dan
Meki sirevi, jogurt, svježi kravliji sir, mlačenica, cvjetača	do 30 dana

12 Pretinac za zamrzavanje

U pretincu za zamrzavanje možete čuvati duboko zamrznute namirnice, zamrznuti namirnice i pripremiti kocke leda.

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

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

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

12.1 Spособnost zamrzavanja

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

→ Sl. 1/6

Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja

1. Oko 24 sata prije stavljanja svježih namirnica uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanje", Stranica 105
2. Kod uređaja s plitkom ladicom za zamrznute namirnice najprije napunite tu ladicu namirnicama. Kod uređaja bez plitke ladice za zamrznute namirnice najprije napunite donju ladicu za zamrznute namirnice.
3. Svježe namirnice zamrznite po mogućnosti blizu bočnih stijenki.

12.2 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 111
2. Namirnice stavlajte izravno na police i na dno pretinca za zamrzavanje.

12.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje

- Namirnice skladištite hermetički zapakirane.

- Namirnice koje tek treba zamrznuti ne smiju doći u dodir sa zamrznutim namirnicama.
- Namirnice rasporedite po cijeloj dužini ladica za zamrznute namirnice.
- Kako bi zrak nesmetano mogao cirkulirati u uređaju, gurnite ladicu za zamrznute namirnice do kraja.

12.4 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica

- Zamrznite samo svježe i besprije-korne namirnice.
- Zamrznite namirnice u porcijama.
- Pripremljene namirnice su prikladnije od svježih namirnica za konzumaciju.
- Povrće trebate oprati, usitniti i blanširati prije zamrzavanja.
- Voće trebate oprati, izvaditi koštice i eventualno oguliti, eventualno trebate dodati šećer ili askorbinsku kiselinu prije zamrzavanja.
- Namirnice prikladne za zamrzavanje su npr. pekarski proizvodi, riba i plodovi mora, meso, divljač i perad, jaja bez ljuske, sir, maslac, svježi sir, gotova jela i ostaci hrane.
- Namirnice koje nisu prikladne za zamrzavanje su npr. lisnata salata, rotkvice, jaja s ljuskom, grožđe, sirove 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 izbjeći isušivanje.

1. Namirnicu stavite u ambalažu.
2. Istisnite zrak.
3. Ambalažu hermetički zatvorite kako namirnice ne bi izgubile okus ili se isušile.

4. Na ambalaži napišite sadržaj i datum zamrzavanja.

12.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18°C

Namirnice	Vrijeme skladištenja
Riba, kobasice, pripremljena jela, pekarski 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 .

12.6 Metode odmrzavanja zamrznutih namirnica

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.
- U pretincu za hlađenje odmrznite namirnice životinjskog podrijetla npr. riba, meso, sir i svježi sir.
 - Odmrznite kruh na sobnoj temperaturi.
 - U mikrovalnoj pećnici, u pećnici ili na štednjaku pripremite namirnice za konzumaciju.

13 Odmrzavanje

13.1 Odmrzavanje u pretincu za hlađenje

Pretinac za hlađenje u vašem uređaju odmrzava se automatski.

13.2 Odmrzavanje u rashladnom pretincu

Rashladni pretinac u vašem uređaju odmrzava se automatski.


13.3 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje

Pretinac za zamrzavanje se ne odleđuje automatski. Slojinja u pretincu za zamrzavanje pogoršava prijenos hladnoće na zamrznutu namirnicu te povećava potrošnju struje.

Odmrzavanje pretinca za zamrzavanje

Redovito odmrzavajte pretinac za zamrzavanje.

1. Oko 4 sata prije odmrzavanja uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanje", *Stranica 105*
Tako namirnice postižu vrlo niske temperature te ih možete dulje skladištiti na sobnoj temperaturi.
2. Izvadite ladicu za zamrznute namirnice sa zamrznutim namirnicama i privremeno odložite na nekom hladnom mjestu. Na zamrznute namirnice stavite rashladne uloške ako ih imate.
3. Isključite uređaj. → *Stranica 104*
4. Isključite uređaj iz električne mreže.
Izvučite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.

5.  **UPOZORENJE - Opasnost od opekotina!** Vruća voda, prskanje vode i para mogu dovesti do opekotina.

► U posudu za postupak odmrzavanja ulijte samo vruću, ne i kipuću vodu.

Da bi se postupak odmrzavanja ubrzao, stavite posudu s vrućom, ne kipućom vodom na podmetaču u pretinac za zamrzavanje.

6. Obrišite kondenzat mekom krpom ili spužvom.
7. Pretinac za zamrzavanje obrišite mekom, suhom krpom.
8. Priključite uređaj u električnu utičnicu. → *Stranica 101*
9. Uključite uređaj. → *Stranica 104*
10. Ponovno umetnite ladicu za zamrznute namirnice sa zamrznutim namirnicama.

14 Čišćenje i održavanje

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

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

14.1 Pripremanje uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → *Stranica 104*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
Izvučite 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. Ako postoji sloj inja, odmrznite ga.
5. Izvadite sve dijelove opreme i dijelove pribora iz uređaja.
→ *Stranica 111*
6. Izvadite pregradnu ploču.
→ *Stranica 112*
7. Skinite poklopac. → *Stranica 112*
8. Izvadite izvlačne vodilice.
→ *Stranica 112*

14.2 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 ili u upravljačkim elementima može biti opasna.
- ▶ Sapunica ne smije dospjeti u svjetlo ili u upravljačke elemente.

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 110*
2. Uređaj, dijelove opreme, dijelove pribora, dijelove uređaja 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. Umetnite dijelove opreme i stavite dijelove uređaja.
5. Priključite uređaj u električnu utičnicu. → *Stranica 101*
6. Uključite uređaj. → *Stranica 104*
7. Stavite namirnice.

14.3 Vađenje dijelova opreme

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

Vađenje police za odlaganje

- ▶ Izvucite i izvadite policu.
→ *Sl. 7*

Vađenje izvlačne police

1. Snažno izvucite izvlačnu policu sa zaustavne stopice.
→ *Sl. 8*
2. Spustite policu i bočno je zakrenite prema van.

Vađenje posude za vrata

- ▶ Podignite i izvadite posudu za vrata.
→ *Sl. 9*

Vađenje ladice za voće i povrće

- ▶ Nagnite ladicu za voće i povrće prema naprijed ① i izvadite ②.
→ *Sl. 10*

Vađenje ladice za održavanje svježine

- ▶ Nagnite ladicu za održavanje svježine prema naprijed ① i izvadite ②.
→ *Sl. 10*

Vađenje ladice za zamrznute namirnice

1. Izvucite ladicu za zamrznute namirnice do graničnika.

2. Ladicu za zamrznute namirnice podignite s prednje strane ① i izvadite ②.

→ Sl. **11**

14.4 Vađenje dijelova uređaja

Ako želite temeljito očistiti svoj uređaj, možete izvaditi određene dijelove iz svog uređaja.

Pregradna ploča i poklopac ladice za voće i povrće

Kako biste temeljito očistili pregradnu ploču i poklopac ladice za voće i povrće, možete ih izvaditi.

Vađenje pregradne ploče

1. Skinite staklenu ploču s pregradne ploče.

→ Sl. **12**

2. Izvadite ladicu za voće i povrće.
3. Pritisnite polugu na donjoj strani s obje strane ① i izvucite pregradnu ploču prema naprijed ②.

→ Sl. **13**

4. Podignite pregradnu ploču i bočno izvadite.

Skidanje poklopca

- ▶ Podignite poklopac ladice za voće i povrće, povucite prema naprijed i bočno izvadite.

Stavljanje pregradne ploče i poklopca

1. Umetnite poklopac ladice za voće i povrće.
2. Umetnite pregradnu ploču.
→ Sl. **14**
3. Stavite staklenu ploču na pregradnu ploču.

Izvlačne vodilice

Kako biste temeljito očistili izvlačne vodilice, možete ih izvaditi.

Vađenje izvlačnih vodilica

1. Izvucite izvlačnu vodilicu.
→ Sl. **15**
2. Gurnite zasun u smjeru strelice ① i odvojite od stražnjeg svornjaka ②.
→ Sl. **16**
3. Zajedno gurnite izvlačnu vodilicu.
4. Gurnite izvlačnu vodilicu iznad stražnjeg svornjaka prema natrag ① i odvojite ②.
→ Sl. **17**

Stavljanje izvlačnih vodilica

1. Stavite izvučenu izvlačnu vodilicu na prednji svornjak ① i lagano izvucite prema naprijed da se uglavi ②.
→ Sl. **18**
2. Umetnite izvlačnu vodilicu na stražnji svornjak ① i gurnite zasun prema natrag ②.
→ Sl. **19**

15 Uklanjanje smetnji

Manje smetnje na svom uređaju možete samostalno ukloniti. Iskoristite informacije za uklanjanje smetnji prije nego što se obratite servisnoj službi. Tako ćete izbjeći 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
Uređaj ne hladi, svijetle prikaz i osvjetljenje.	Izložbeni način rada je uključen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provedite samotestiranje uređaja. → <i>Stranica 115</i> ✓ Nakon samotestiranja uređaj prelazi u normalan rad.
LED osvjetljenje ne radi.	Mogući su različiti uzroci. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nazovite servisnu službu. <p>Broj servisne služne naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.</p>
Ē ili d pojavljuje se na prikazu temperature.	Elektronika je prepoznala neku pogrešku. <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 104</i> 2. Isključite uređaj iz električne mreže. <p>Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.</p> 3. Ponovno priključite uređaj nakon 5 minuta. 4. Ako se poruka još uvijek prikazuje na zaslonu, nazovite servisnu službu. <p>Broj servisne služne naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.</p>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje).	<p>Temperatura u pretincu za zamrzavanje je previsoka.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pritisnite alarm. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) kratko se pokazuje najviša temperaturu koja je bila u pretincu za zamrzavanje. Zatim se na prikazu temperature (pretinac za zamrzavanje) ponovno pokazuje namještena temperatura. 2. Pritisnite alarm. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) više ne treperi.
Oglasi se zvuk upozorenja, treperi prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje) i svijetli alarm.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite alarm. ✓ Alarm se isključuje. <hr/> <p>Vrata uređaja su otvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zatvorite vrata uređaja. <hr/> <p>Vanjski ventilacijski otvori su prekriveni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih otvora. <hr/> <p>Stavljene su veće količine svježih namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", <i>Stranica 108</i>
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 104</i> 2. Ponovno uključite uređaj nakon otprilike 5 minuta. → <i>Stranica 104</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.
Uređaj zuji, grgota, bruji ili grglja.	<p>Nema pogreške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cijevi. Motor, prekidač ili magnetski ventili se uključuju ili isključuju. Nikakva radnja nije potrebna.</p>
Uređaj proizvodi šumove.	<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. <hr/> <p>Boce ili posude se dodiruju.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Razmaknite boce ili posude. <hr/> <p>Super zamrzavanje je uključeno.</p> <p>Nikakva radnja nije potrebna.</p>

15.1 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 odmrznuta i toplija od 5 °C.
 - Skuhajte ili ispecite lagano odmrznutu namirnicu i odmah konzumirajte ili ponovno zamrznite.

15.2 Provođenje samotestiranja uređaja

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

1. Isključite uređaj. → *Stranica 104*
 2. Ponovno uključite uređaj nakon 5 minuta. → *Stranica 104*
 3. U roku od 10 sekundi nakon uključivanja držite pritisnutu **super** (pretinac za zamrzavanje) 3 do 5 sekundi sve dok se ne javi zvučni signal.
- ✓ Program samotestiranja uređaja se pokreće.
 - ✓ Za vrijeme samotestiranja uređaja povremeno se javlja dugi zvučni signal.
 - ✓ Ako se nakon samotestiranja uređaja jave 2 zvučna signala i na prikazu temperature se pokazuje namještena temperatura, vaš uređaj je ispravan. Uređaj prelazi u normalan rad.

- ✓ Ako se nakon kraja samotestiranja uređaja oglasi 5 zvučnih signala i **super** (pretinac za zamrzavanje) treperi 10 sekundi, onda obavijestite servisnu službu.

16 Skladištenje i zbrinjavanje

16.1 Stavljanje uređaja izvan pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 104*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
 - Izvućite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice.
4. Odmrznite uređaj. → *Stranica 110*
5. Očistite uređaj. → *Stranica 111*
6. Ostavite uređaj otvoren kako bi se osiguralo prozračivanje unutrašnjosti.

16.2 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 možete vaditi iz uređaja.
- ▶ Djecu držite podalje od starih uređaja.

UPOZORENJE **Opasnost od požara!**

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

▶ Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju.

1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
2. Prerežite mrežni priključni vod.
3. Uređaj zbrinite na ekološki prihvatljiv način.

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



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

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

17 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.

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

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

→ Sl. **1**/ **6**

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

18 Tehnički podaci

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

→ Sl. **1**/ **6**

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

Taj proizvod sadrži drugo 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 proizvodima Europske unije EPREL. Zatim slijedite upute za pretraživanje modela. Oznaka modela sastoji se od znaka ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativno možete pronaći oznaku modela i u prvom retku EU energetske naljepnice.

¹ Vrijedi samo za zemlje u Europskom gospodarskom području



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



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



9001831078 (030227)

bg, ro, sl, hr