



**BOSCH**

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

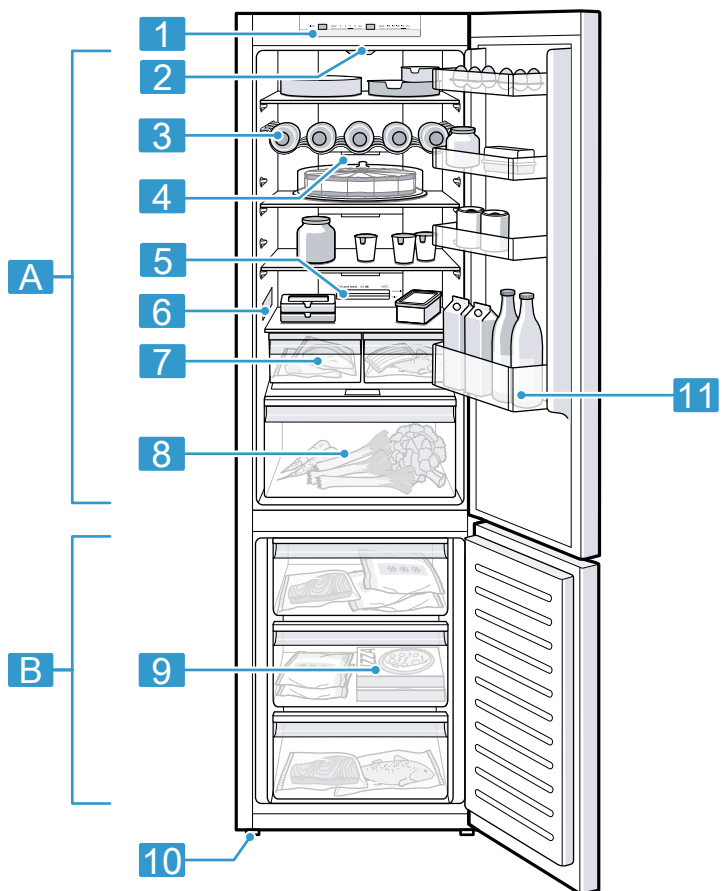


# Fridge-freezer

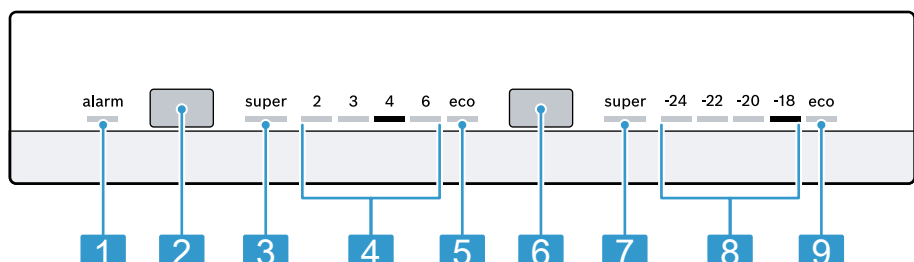
**KGN36..**

**KGN39..**

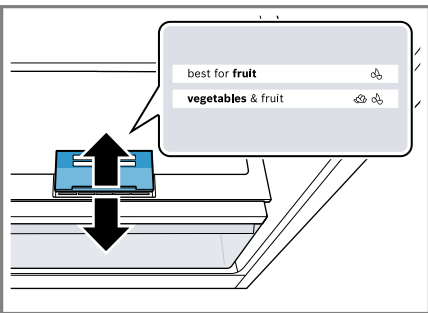
<b>[bg]</b>	Ръководство за употреба	Хладилник с фризер	5
<b>[ro]</b>	Manual de utilizare	Combinație aparat de răcire/congelare	32
<b>[hu]</b>	Használati útmutató	Hűtő-/fagyasztó-kombináció	58



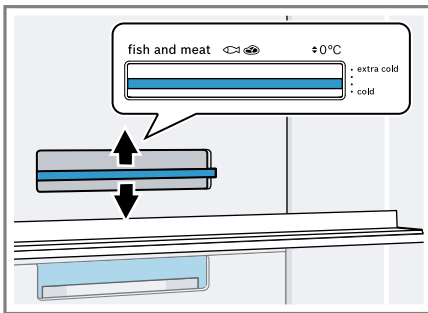
1



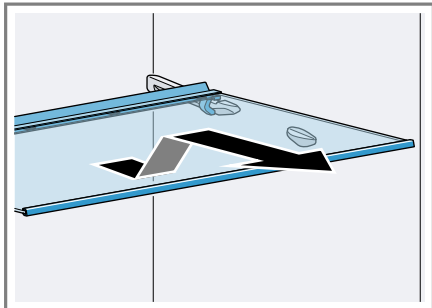
2



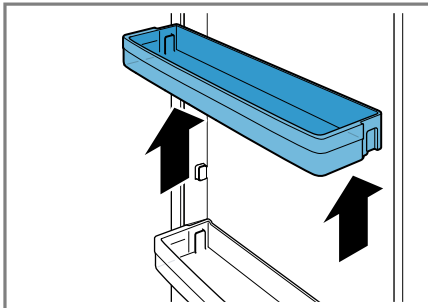
3



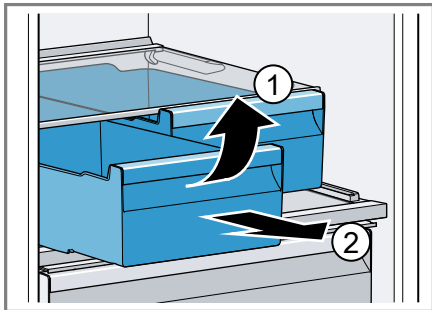
4



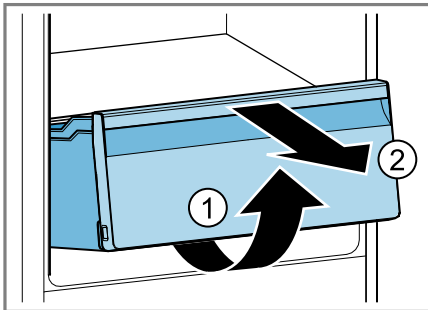
5



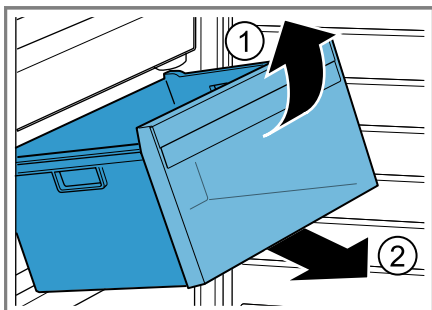
6



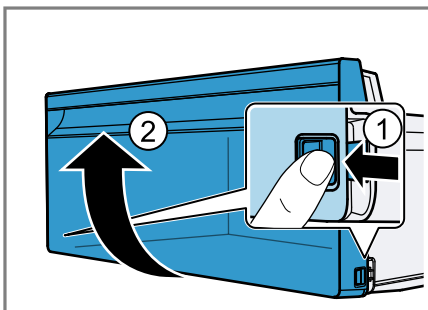
7



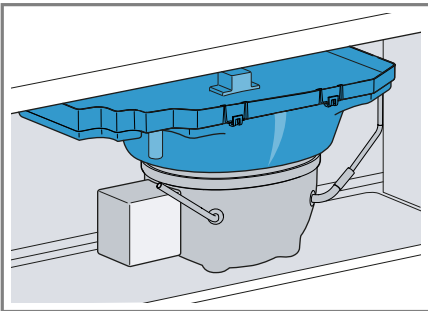
8



9



10



11

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



## Съдържание

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

11.3 Съвети за складиране на храни в камерата.....	22
11.4 Съвети за замразяване на пресни храни.....	22
11.5 Трайност на замразения продукт при -18 °C .....	23
11.6 Методи на размразяване за продукти .....	23
<b>12 Размразяване .....</b>	<b>24</b>
12.1 Размразяване в хладилното отделение .....	24
12.2 Размразяване в камерата...	24
<b>13 Почистване и поддръжка ....</b>	<b>24</b>
13.1 Подготовка на уреда за почистване .....	24
13.2 Почистване на уреда.....	24
13.3 Сваляне на елементите на оборудването .....	25
<b>14 Отстраняване на неизправности .....</b>	<b>26</b>
14.1 Спиране на тока .....	29
<b>15 Съхранение и предаване за отпадъци .....</b>	<b>29</b>
15.1 Изваждане на уреда от употреба .....	29
15.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди.....	29
<b>16 Отдел по обслужване на клиенти .....</b>	<b>30</b>
16.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD).....	30
<b>17 Технически данни .....</b>	<b>30</b>



## 1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

### 1.1 Общи указания

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

### 1.2 Употреба по предназначение

Използвайте уреда само:

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

### 1.3 Ограничение на кръга от потребители

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

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

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

### 1.4 Сигурен транспорт

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

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

- Не повдигайте сами уреда.

## 1.5 Безопасно инсталиране

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършено инсталиране представлява опасност.

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

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!**

Ако 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 вградения корпус да не се затварят.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

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

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

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

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

## 1.6 Сигурна употреба

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

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

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

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

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

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!**

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

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

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

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

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!**

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

- ▶ Не използвайте електроуреди в уреда.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!**

Съдове с газирани напитки могат да се спукат.

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

Уредът може да се преобърне.

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

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!**

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

- ▶ Никога не докосвайте горещите части.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от студено изгаряне!**

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

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

**⚠ ВНИМАТЕЛНО – Опасност от увреждане на здравето!**

За да избегнете замърсяване на храни, спазвайте следните указания.

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

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

- ▶ Не яжте замърсените хранителни продукти.

## 1.7 Повреден уред

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

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

- ▶ Ако уредът или кабелът за свързване към мрежата са повредени, незабавно издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.  
→ Страница 30

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

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

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!**



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

- ▶ Пазете уреда далеч от огън или източници на запалване.
- ▶ Проветрете помещението.
- ▶ Изключете уреда. → Страница 18
- ▶ Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.  
→ Страница 30

## 2 Предотвратяване на материални щети

### **ВНИМАНИЕ!**

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

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

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

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

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

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

Частите в уреда от метал или метална оптика могат да съдържат алуминий. Алуминият реагира при контакт с кисели хранителни продукти.

- ▶ Не складирайте хранителни продукти неопакованi в уреда.

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

- ▶ Никога не почиствайте части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина.

## 3 Опазване на околната среда и икономия

### 3.1 Предаване на опаковката за отпадъци

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

- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци разделно според вида.

### 3.2 Пестене на енергия

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

#### **Избор на място на поставяне**

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

#### **Пестене на енергия при употреба**

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

- Само за кратко отваряйте уреда и го затваряйте внимателно.

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

## 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 30.

Доставката включва:

- Свободно стоящ уред
- Оборудване и принадлежности<sup>1</sup>
- Монтажен материал
- Ръководство за монтаж
- Ръководство за употреба
- Списък с клиентските служби
- Гаранционна книжка<sup>2</sup>
- 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 обме от  $1 \text{ m}^3$  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.

<sup>1</sup> Според оборудването на уреда

<sup>2</sup> Не във всички страни

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

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

Ако 2 охлаждащи уреда се поставят един над друг или един до друг, между тях трябва да има минимум 150 mm разстояние. За избраните уреди е възможно поставяне без минимално разстояние. Попитайте за това Вашия специализиран търговец или кухненски 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 фолии и транспортните предпазители, напр. лентите тиксо и картона.
3. Почистване за пръв път на уреда. → Страница 24

### **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 фирмения 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**

- |           |   |
|-----------|---|
| <b>A</b>  | Хладилно отделение<br>→ Страница 21                                   |
| <b>B</b>  | Фризер → Страница 21  |
| <b>1</b>  | Панел за обслужване<br>→ Страница 16                                  |
| <b>2</b>  | Осветление  |
| <b>3</b>  | Поставка за бутилки<br>→ Страница 16                                  |
| <b>4</b>  | Вътрешен отвор за проветряние   |
| <b>5</b>  | Регулатор на температурата (контейнер за съхранение)<br>→ Страница 18 |
| <b>6</b>  | Фабрична табелка<br>→ Страница 30                                     |
| <b>7</b>  | Контейнер за съхранение<br>→ Страница 16                              |
| <b>8</b>  | Кутия за плодове и зеленчуци с регулатор на влажността → Страница 17  |
| <b>9</b>  | Кутия за замразени продукти → Страница 25                             |
| <b>10</b> | Завинтващи се крачета   |
| <b>11</b> | Отделение на вратата за големи шишета<br>→ Страница 17                |

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

## 5.2 Панел за обслужване

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

→ **Фиг. 2**

- 1** alarm свети, ако алармата е включена.
- 2** Бутоњът за настройка на температурата (хладилно отделение) настройва температурата на хладилното отделение.
- 3** super (хладилно отделение) свети, ако Суперохлаждане е включено.
- 4** Показва настроената температура в хладилното отделение в °C.
- 5** eco (хладилно отделение) свети, ако енергоспестовният режим в хладилното отделение е включен.
- 6** Бутоњът за настройка на температурата (фризер) настройва температурата на фризера.
- 7** super (камера) свети, ако Интензивно замразяване е включено.
- 8** Показва настроената температура в камерата в °C.
- 9** eco (камера) свети, ако енергоспестовният режим в камерата е включен.

## 6 Оборудване

Оборудването на уреда е в зависимост от модела.

### 6.1 Поставка

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

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

→ "Сваляне на отделението",  
Страница 25

### 6.2 Поставка за бутилки

Складирайте бутилките сигурно в отделението.

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

→ "Сваляне на отделението",  
Страница 25

### 6.3 Контейнер за съхранение

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

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

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

## 6.4 Кутия за плодове и зеленчуци с регулатор на влажността

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

Складирайте разрязаните плодове и зеленчуци покрити или опакованни без въздух.

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

→ **Фиг. 3**

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

- Ниска влажност на въздуха при предимно съхраняване на плодове, смесено или високо на товарване.
- Висока влажност на въздуха при съхраняване предимно на зеленчуци, както и при ниски количества.

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

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, бани, цитрусови плодове, краставици, тиквички, чушки, домати и картофи.

## 6.5 Отделение на вратата

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

→ "Сваляне на отделението на вратата", Страница 25

## 6.6 Принадлежности

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

Принадлежностите на Вашия уред зависят от модела.

### Отделение за яйца

Поставяйте сигурно яйцата в отделението.

### 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.
2. Замръзналата поставка за лед се освобождава само с тъп предмет, напр. дръжка на лъжица.
2. За изваждане на кубчетата лед поставете поставката за лед за кратко под течаща вода или я усуете леко.

## 7 Основни положения при работа с уреда

### 7.1 Включване на уреда

1. Електрическо свързване на уреда. → Страница 15
- ✓ Уредът започва да охлажда.
- ✓ Прозвучава тон и **alarm** мига, тъй като фризерът още е твърде топъл.
2. Изключете предупредителния сигнал с бутона за настройка на температурата (фризер).
- ✓ **alarm** угасва, веднага щом уредът достигне настроената температура.
3. Настройте желаната температура. → Страница 18

### 7.2 Указания за използване

- Ако сте включили уреда, няколко часа са нужни до достижане на настроената температура.  
Не поставяйте храни преди настроената температура да се достигне.
- Отчасти членните страни на корпуса се затоплят леко. Това предотвратява образуване на кондензат в областта на уплътнение то 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

- Разкачете уреда от електрическата мрежа. Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.

### 7.4 Настройка на температурата

#### Настройка на температурата на хладилното отделение

- Натискайте бутона за настройка на температурата (хладилно отделение) докато температурната индикация (хладилно отделение) не покаже желаната температура.

За да достигнете настроената температура, избутайте температурния регулатор на отделението на положение  $\frac{1}{3}$  отдолу.

→ Страница 18

Препоръчителната температура в хладилното отделение възлиза на  $4^{\circ}\text{C}$ .

#### Настройка на температурата на контейнера за съхранение

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

→ Фиг. 4

## Настройка на температурата в камерата

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (фризер) докато температурната индикация (фризер) не покаже желаната температура.

Препоръчителната температура в камерата възлиза на  $-18^{\circ}\text{C}$ .

---

## 8 Допълнителни функции

Разберете с какви регулируеми допълнителни функции разполага вашия уред.

### 8.1 Суперохлажддане

При Суперохлажддане хладилното отделение се охлажда максимално. Преди складиране на големи количества хrани включете Суперохлажддане.

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

#### Суперохлажддане включване

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (хладилно отделение) докато **super** (хладилно отделение) не светне.

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

#### Суперохлажддане изключване

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (хладилно отделение) докато температурната индикация (хладилно отделение) не покаже желаната температура.

## 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, ако поставяте пресни хранителни продукти започвайки отляво в най-долния контейнер за замразени продукти.

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

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (фризер) докато температурната индикация (фризер) не покаже желаната температура.

## 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 22

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

## Включване на ръчно Интензивно замразяване

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (фризер) докато **super** (камера) не светне.

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

## Изключване на ръчно Интензивно замразяване

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата (фризер) докато температурната индикация (фризер) не покаже желаната температура.

## 8.4 Режим на пестене на енергия

С режима за пестене на енергия уредът превключва в енергийно ефективен режим. Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	8 °C
Фризер	-16 °C

## Включване на режим на пестене на енергия

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата докато **eco** не светне.

## Изключване на режим на пестене на енергия

- ▶ Натискайте бутона за настройка на температурата докато температурната индикация не покаже желаната температура.

# 9 Аларма

## 9.1 Аларма на вратата

Ако вратата на уреда остане отворена по-продължително, се включва алармата на вратата. Предупредителен сигнал прозвучава и **alarm** свети.

## Изключване на алармата на вратата

- ▶ Затворете вратата на уреда.
- ✓ Предупредителният тон е изключен.

## 9.2 Аларма за температура- та

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

Предупредителен сигнал прозвучава и **alarm** мига.

### 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.

Температурната аларма може да се включи в следните случаи:

- Уредът се пуска в експлоатация. Складирайте хранителните продукти едва когато настроената температура е достигната.

- Поставят се големи количества пресни хранителни продукти. Преди складирането на по-големи количества хранителни продукти включвате Интензивно замразяване.
- Вратата на камерата е отворена твърде дълго. Проверете дали замразеният продукт е замразен или размразен.

### **Изключване на температурната аларма**

- ▶ Натиснете бутона за настройка на температурата (фризер).
- ✓ Предупредителният тон е изключен.

---

## **10 Хладилно отделение**

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

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

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

### **10.1 Съвети за складиране на храни в хладилното отделение**

- Складирайте само пресни и не-развалени 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 про-

дукти, не ги поставяйте пред вътрешните отвори за проветрение или с 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 в контейнера за съхранение.

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

#### **Зона с най-висока температура**

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

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

---

## **11 Фризер**

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

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

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

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

## 11.1 Капацитет на замразяване

Максималното количество за замразяване указва какво количество хранителни продукти за колко часа може да бъде замразено изцяло. Данни за количество за замразяване са посочени на фабричната табелка. → *Фиг. 1 / 6*

### Предпоставки за замразяваша способност

1. Ок. 24 часа преди поставянето на пресни продукти включете Интензивно замразяване.  
→ "Включване на ръчно Интензивно замразяване",  
*Страница 20*
2. Първо поставете хранителните продукти в най-долното отделение на камерата.

## 11.2 Цялостно използване на обема на камерата

Научете как да поставяте максимално количество продукти в камерата.

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

## 11.3 Съвети за складиране на хани в камерата

- Складирайте хранителните продукти опаковани без въздух.

- Хранителните продукти за замразяване не трябва да попадат в контакт със замразени хранителни продукти.
- Разпределете хранителните продукти по цялата повърхност в контейнерите за замразени продукти.
- За да може въздухът да циркулира в уреда, контейнерът на камерата да се пъхне докрай.

## 11.4 Съвети за замразяване на пресни хани

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

## Опаковане на замразени продукти

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

1. Поставете хранителните продукти в опаковката.
2. Изпуснете въздуха.
3. Затворете опаковката герметически с цел предотвратяване за губа на вкуса или изсъхване на хранителните продукти.
4. Поставете надпис на опаковката със съдържанието и датата на размразяване.

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

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 максималният период на съхранение в месеци при постоянно температура от  $-18^{\circ}\text{C}$ .

## 11.6 Методи на размразяване за продукти

### ⚠ ВНИМАТЕЛНО

#### Опасност от увреждане на здравето!

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

- ▶ Частично или напълно размразени хранителни продукти не размразявайте 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.
- Пригответвайте хранителните продукти в микровълновата печка, във фурната или на котлон за незабавна консумация.

## 12 Размразяване

### 12.1 Размразяване в хладилното отделение

Хладилното отделение на Вашия уред автоматично се размразява.

### 12.2 Размразяване в камерата

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

## 13 Почистване и поддръжка

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

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

### 13.1 Подготовка на уреда за почистване

1. Разкачете уреда от електрическата мрежа.

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

2. Извадете всички хранителни продукти и ги съхранявайте на хладно място.

Ако е наличен, поставете акумулатора на студ върху хранителните продукти.

3. Извадете всички елементи на оборудването и принадлежности от уреда. → Страница 25

### 13.2 Почистване на уреда

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

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

#### ВНИМАНИЕ!

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

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

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

- ▶ Никога не почиствайте части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна машина.

1. Подготовка на уреда за почистване. → Страница 24

2. Уредът, частите на оборудването, принадлежностите и уплътненията на вратите се почистват с кърпа, хладка вода и малко pH неутрален почистващ препарат.
3. Подсушете основно с мека суха кърпа.
4. Използвайте частите на оборудването.
5. Електрическо свързване на уреда. → Страница 15
6. Вкарайте хранителните продукти.

### **13.3 Сваляне на елементите на оборудването**

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

#### **Сваляне на отделението**

- ▶ Изтеглете отделението, повдигнете и извадете.  
→ Фиг. **5**

#### **Сваляне на отделението на вратата**

- ▶ Повдигнете отделението на вратата и го свалете.  
→ Фиг. **6**

#### **Сваляне на контейнера за съхранение**

1. Извадете контейнера за складиране до ограничителя.

2. Повдигнете напред ① и свалете ② контейнера за съхранение.  
→ Фиг. **7**

#### **Сваляне на контейнера за плодове и зеленчуци**

1. Изтеглете контейнера за плодове и зеленчуци докрай.
2. Повдигнете ① отпред и свалете ② контейнера за плодове и зеленчуци.  
→ Фиг. **8**

#### **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. **9**

#### **Сваляне на предната част на контейнера**

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

- ▶ Натиснете страничните кукички на контейнера ① и извадете предната част на контейнера чрез въртящо движение ②.  
→ Фиг. **10**

## 14 Отстраняване на неизправности

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

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

#### **Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

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

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
Уредът не охлажда, индикациите и осветлението светят.	<p>Включен е режим Преглед.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Задръжте натиснат бутона за настройка на температурата (отделение за охлаждане) за 9 до 11 секунди докато прозвучи акустичен сигнал.</li></ul>
LED осветлението не функционира.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.</li></ul> <p>Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.</p>
Страниците стени на уреда са топли.	<p>Не е налице грешка. В страниците стени преминават тръби, които се загряват по време на процеса на охлаждане. Мебели, допирящи уреда, не се повреждат от топлината.</p> <p>Не е необходимо действие.</p>
Предупредителният сигнал прозвучава и <b>alarm</b> мига.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Натиснете бутона за настройка на температурата (фризер).</li><li>✓ Алармата се изключва.</li></ul>
	<p>Братата на уреда е отворена.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Затворете вратата на уреда.</li></ul>
	<p>Външните вентилационни отвори са покрити.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Отстранете пречки от външните вентилационни отвори.</li></ul>
	<p>По-големи количества пресни хани са поставени.</p>

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
Предупредителният сигнал прозвучава и <b>alarm</b> мига.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не превишавайте капацитета на замразяване. → "Капацитет на замразяване", Страница 22</li> </ul>
Настроената температура не се достига. Напълно автоматичното размразяване не функционира повече.	<p>Вратата на камерата е била дълго време отворена. Изпарителят (генератор на студ) в NoFrost система е заледен твърде силно.</p> <p><b>Изискване:</b> Замразеният продукт е съхраняван на студено място добре изолиран.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изключете уреда. → Страница 18</li> <li>2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.</li> </ol> <p>Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Дръпнете уреда от стената.</li> <li>4. Оставете вратата на уреда отворена.</li> </ol> <p>✓ След около 20 минути кондензатът в изпарителния съд на задната страна на уреда започва да тече. → <b>Фиг. 11</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. За предотвратяване на преливане в изпарителния съд попивайте кондензата с гъба.</li> </ol> <p>Изпарителят е размразен, ако вече не тече кондензат в изпарителния съд.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Почистете вътрешността на уреда. → Страница 24</li> <li>7. Включете отново уреда. → Страница 18</li> </ol>
Температурата се различава значително от настройката.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изключете уреда. → Страница 18</li> <li>2. Включете отново уреда след ок. 5 минути. → Страница 18 <ul style="list-style-type: none"> <li>– Когато температурата е твърде висока, я проверете отново след няколко часа.</li> <li>– Когато температурата е твърде ниска, я проверете отново на следващия ден.</li> </ul> </li> </ol>
По повърхността на уреда и поставките в уреда кондензира вода.	<p>Съдържащата се в топлия и влажен въздух вода кондензира по студените повърхности на уреда.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Избършете водата с мека, суха кърпа.</li> <li>2. Отваряйте уреда за възможно най-кратко време.</li> <li>3. Винаги внимавайте уредът да е затворен правилно.</li> </ol>

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

## 14.1 Спиране на тока

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

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

### Бележки

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

---

## 15 Съхранение и предаване за отпадъци

### 15.1 Изваждане на уреда от употреба

1. Разкачете уреда от електрическата мрежа.

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

2. Извадете всички хранителни продукти.
3. Почистете уреда. → Страница 24

4. За да гарантирате проветрение-то на вътрешността, оставете уреда отворен.

## 15.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

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

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от увреждане на здравето!

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

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

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от пожар!

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

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

1. Издърпайте от контакта щепсела на кабела за свързване към мрежата.
  2. Прережете кабела за свързване към мрежата.
  3. Предайте уреда за отпадъци по екологосъобразен начин.
- Акутнална информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия спе-

циализиран търговец, както и от съответната общинска или градска управа.



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EU 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.

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще получите 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 отдела по обслужване на клиенти или на нашата уеб страница.

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

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

→ **Фиг. 1 / 6**

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

## 17 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 G. 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/>

## 16 Отдел по обслужване на клиенти

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

**Бележка:** Услугите на отдела по обслужване на клиенти са 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.

<sup>1</sup>. 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 накло-

нената 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.

---

<sup>1</sup> Важи само за страни в Европейското икономическо пространство

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



## Cuprins

<b>1 Siguranța .....</b>	<b>34</b>
1.1 Instrucțiuni generale .....	34
1.2 Utilizarea conform destinației..	34
1.3 Limitare a cercului de utiliza-	
tori.....	34
1.4 Transportul în siguranță .....	34
1.5 Instalarea în siguranță .....	35
1.6 Utilizarea în siguranță.....	36
1.7 Aparat deteriorat .....	38
<b>2 Prevenirea prejudiciilor mate-</b>	
<b>riale .....</b>	<b>40</b>
<b>3 Protecția mediului și econo-</b>	
<b>misierea .....</b>	<b>40</b>
3.1 Predarea la deșeuri a amba-	
lajului .....	40
3.2 Economisirea de energie .....	40
<b>4 Instalarea și conectarea.....</b>	<b>41</b>
4.1 Pachetul de livrare.....	41
4.2 Criteriile privind locul de in-	
stalare.....	41
4.3 Montarea aparatului .....	42
4.4 Pregătirea aparatului pentru	
prima punere în funcțiune .....	42
4.5 Racordarea electrică a apa-	
ratului.....	42
<b>5 Cunoașterea .....</b>	<b>42</b>
5.1 Aparatul .....	42
5.2 Panou de comandă.....	43
<b>6 Dotarea .....</b>	<b>43</b>
6.1 Suport.....	43
6.2 Suportul pentru sticle .....	43
6.3 Sertarul de depozitare .....	43
6.4 Sertarul cu regulator de umi-	
ditate pentru fructe și legu-	
me.....	44
6.5 Suportul de pe ușă.....	44
6.6 Accesorii.....	44
<b>7 Utilizarea de bază .....</b>	<b>44</b>
7.1 Pornirea aparatului .....	44
7.2 Instrucțiuni de utilizare.....	45
7.3 Deconectarea aparatului .....	45
7.4 Setarea temperaturii .....	45
<b>8 Funcțiile suplimentare .....</b>	<b>46</b>
8.1 Super-răcirea .....	46
8.2 Functia Super-congelare	
automată.....	46
8.3 Functia Super-congelare ma-	
nuală.....	46
8.4 Modul de economisire a	
energiei.....	47
<b>9 Alarma.....</b>	<b>47</b>
9.1 Alarma de ușă deschisă .....	47
9.2 Alarma de temperatură înaltă..	47
<b>10 Compartiment frigider .....</b>	<b>48</b>
10.1 Recomandări privind depo-	
zitarea alimentelor în com-	
partimentul frigider .....	48
10.2 Zonele de răcire din com-	
partimentul frigider .....	48
<b>11 Compartimentul congelator ...</b>	<b>48</b>
11.1 Capacitatea de congelare....	49
11.2 Utilizarea completă a spați-	
ului de congelare .....	49
11.3 Recomandări privind depo-	
zitarea alimentelor în com-	
partimentul congelator .....	49

11.4 Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete .....	49
11.5 Valabilitatea alimentelor congelate la -18 °C.....	50
11.6 Metode de decongelare a alimentelor congelate.....	50
<b>12 Dezghețarea.....</b>	<b>50</b>
12.1 Dezghețarea compartimentului frigider.....	50
12.2 Decongelarea în interiorul compartimentului congelator .....	50
<b>13 Curățare și îngrijire .....</b>	<b>50</b>
13.1 Pregătirea aparatului în vederea curățării .....	51
13.2 Curățarea aparatului.....	51
13.3 Scoaterea pieselor din dozare .....	51
<b>14 Remediați defecțiunile .....</b>	<b>53</b>
14.1 Pană de curent.....	56
<b>15 Depozitarea și eliminarea .....</b>	<b>56</b>
15.1 Scoaterea din funcțiune a aparatului.....	56
15.2 Predarea aparatului vechi .....	56
<b>16 Serviciul clienți.....</b>	<b>57</b>
16.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD).....	57
<b>17 Date tehnice.....</b>	<b>57</b>



## 1 Siguranță

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

### 1.1 Instrucțiuni generale

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

### 1.2 Utilizarea conform destinației

Utilizați acest aparat numai:

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

### 1.3 Limitare a cercului de utilizatori

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

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

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

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

### 1.4 Transportul în siguranță



#### AVERTISMENT – Pericol de rănire!

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

- Nu ridicăți singur aparatul.

## 1.5 Instalarea în siguranță

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Instalațiile execuțiate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe placuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curenț alternativ cu împământare, instalată regulamentar.
- ▶ Sistemul de protecție a instalației de alimentare cu energie electrică a clădirii trebuie să fie instalat corect.
- ▶ Nu racordați aparatul la o altă sursă de comutare, de exemplu, la un comutator temporizat sau la un sistem de comandă de la distanță.
- ▶ După montarea aparatului, ștecherul cablului de alimentare electrică trebuie să fie accesibil; dacă accesul liber nu este posibil, în instalația electrică permanentă trebuie să fie montat un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.
- ▶ La amplasarea aparatului acordați atenție cablului de alimentare de la rețea să nu fie întepenit 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 obstrucați 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 supraîncărzi și pot duce la producerea unui incendiu.

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

## 1.6 Utilizarea în siguranță

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!**

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

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

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!**

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

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

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de explozie!**

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 gheată, pot duce la producerea unui incendiu.

- Nu introduceți aparate electrice în interiorul aparatului.

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!**

Recipientele cu băuturi care conțin dioxid de carbon pot plesni.

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

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

- Nu deteriorați tubulatura circuitului de agent frigorific și izolația. Aparatul se poate răsturna.
- Nu vă urcați pe soclu, pe etajerele extractibile sau pe uși și nu vă sprijiniți pe acestea.

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!**

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

- Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți.

### **⚠ AVERTISMENT – Pericol de degerături!**

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

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

## ⚠ ATENȚIONARE – Pericol de afectare a sănătății!

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

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

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

- ▶ Nu consumați alimentele contaminate.

## 1.7 Aparat deteriorat

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

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

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
  - ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
  - ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe.
  - ▶ Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 57*
- Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.
- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
  - ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.

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

## ⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!



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

- Păstrați aparatul departe de foc și de sursele de aprindere.
- Aerisați încăperea.
- Deconectați aparatul. → *Pagina 45*
- Scoateți din priză fișa cablului de alimentare cu energie electrică sau deconectați siguranța de la tabloul de siguranțe.
- Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 57*

## 2 Prevenirea prejudiciilor materiale

### ATENȚIE!

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

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

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

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

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

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

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

- ▶ Nu depozitați alimente neambalate în aparat.

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

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

## 3 Protecția mediului și economisirea

### 3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

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

### 3.2 Economisirea de energie

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

#### Alegerea locului de instalare

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

#### Economisirea de energie în timpul funcționării

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

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

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

## 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 ati cumpărat aparatul sau Serviciului nostru de Asistență pentru Clienti  
→ Pagina 57.

Pachetul de livrare conține:

- Aparat independent
- Dotări și accesorii<sup>1</sup>
- Material de montare
- Instrucțiuni de montare
- Instrucțiuni de utilizare
- Lista cu unitățile de service abilitate
- Anexa garanției<sup>2</sup>
- Eticheta energetică
- Informații referitoare la consumul de energie și nivelul de zgomot

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

<sup>2</sup> Nu este disponibil în toate țările

### 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 m<sup>3</sup> 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 temperatură admisă a încăperii.

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

## Montarea suprapusă și montarea alăturată

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

## 4.3 Montarea aparatului

- ▶ Montați aparatul conform instrucțiunilor de montare atașate.

## 4.4 Pregătirea aparatului pentru prima punere în funcțiune

1. Scoateți materialele cu informații.
2. Îndepărtați foliile de protecție și siguranțele de transport, de exemplu, banda adezivă și cartonul.
3. Curătați aparatul. → Pagina 51

## 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 → Pagina 48
B	Compartimentul congelator → Pagina 48
1	Panou de comandă → Pagina 43
2	Sistemul de iluminare
3	Suportul pentru sticle → Pagina 43
4	Orificiu de aerisire interior
5	Regulator de temperatură (sertar de depozitare) → Pagina 45
6	Plăcuța de identificare → Pagina 57
7	Sertarul de depozitare → Pagina 43
8	Sertarul cu regulator de umiditate pentru fructe și legume → Pagina 44
9	Recipient pentru alimente congelate → Pagina 52
10	Picior cu filet
11	Suport de pe ușă pentru suprafețe mari → Pagina 44

**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** alarm se aprinde atunci când este activată alarma.
- 2** Tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului frigider) reglează temperatura din compartimentul frigider.
- 3** super (Compartiment frigider) se aprinde atunci când este activat Super-răcirea.
- 4** Afisează temperatura setată în °C din compartimentul frigider.
- 5** eco (Compartiment frigider) se aprinde atunci când este activat modul de economisire a energiei din compartimentul frigider.
- 6** Tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator) reglează temperatura din compartimentul congelator.
- 7** super (Compartimentul congelator) se aprinde atunci când este activat Super-congelare.
- 8** Afisează temperatura setată în °C din compartimentul congelator.
- 9** eco (Compartimentul congelator) se aprinde atunci când este activat modul de economisire a energiei din compartimentul congelator.

## 6 Dotarea

Dotarea aparatului dumneavoastră depinde de modelul acestuia.

### 6.1 Suport

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

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

→ "Scoaterea suportului", Pagina 51

### 6.2 Suportul pentru sticle

Depozitați sticlele în siguranță în suportul pentru sticle.

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

→ "Scoaterea suportului", Pagina 51

### 6.3 Sertarul de depozitare

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

Pentru ca în interiorul sertarului de depozitare să se atingă temperaturi de aproximativ 0 °C, setați temperatura din compartimentul frigider la 2 °C. → Pagina 45

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

## 6.4 Sertarul cu regulator de umiditate pentru fructe și legume

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

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

Cu ajutorul unui regulator de umiditate puteți adapta umiditatea aerului din sertarul pentru fructe și legume. Astfel puteți păstra fructele și legumele proaspete pe o durată mai mare decât în cazul depozitării convenționale.

→ Fig. 3

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

- Umiditate scăzută a aerului → în cazul unei încărcări predominante cu fructe, mixte sau în cazul unei încărcări mari.
- 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 depozitatate, 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 carbofi.

## 6.5 Suportul de pe ușă

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

→ "Scoaterea suportului de pe ușă", Pagina 51

## 6.6 Accesori

Utilizați accesori originale. Acestea sunt adaptate pentru aparatul dumneavoastră.

Accesoriiile se găsesc în funcție de modelul aparatului dvs.

### Suportul pentru ouă

Depozitați ouăle în siguranță în suportul pentru ouă.

### Tava pentru cuburi de gheăță

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

### Producerea de cuburi de gheăță

Pentru prepararea cuburilor de gheăță utilizați exclusiv apă potabilă.

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

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

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

---

## 7 Utilizarea de bază

### 7.1 Pornirea aparatului

1. Raccordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică.  
→ Pagina 42

- ✓ Aparatul începe să răcească.
- ✓ Este emis un semnal sonor de avertizare și **alarm** se aprinde intermitent atunci când temperatura din compartimentul congelator este prea mare.
- 2. Dezactivați semnalul sonor de avertizare apăsând tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator).
- ✓ **alarm** se stinge imediat ce s-a atins din nou temperatura setată.
- 3. Reglați temperatura dorită.  
→ Pagina 45

## 7.2 Instrucțiuni de utilizare

- După conectarea aparatului, atingerea temperaturii setate poate dura până la câteva ore.  
Nu introduceți alimente în aparat înainte de atingerea temperaturii setate.
- Periodic, părțile frontale ale carcsei se încălzesc ușor. Astfel se previne formarea condensului în zona garniturii de etanșare a ușii.
- Atunci când închideți ușa, se poate crea subpresiune. Ușa se poate deschide din nou numai cu dificultate. Așteptați un moment până când subpresiunea se egalizează.
- Temperatura din interiorul aparatului variază în funcție de următoarele condiții:
  - Frevența de deschidere a ușii aparatului
  - Cantitatea de încărcare
  - Temperatura alimentelor proaspăt introduse în aparat
  - Temperatura ambientă
  - Radiațiile solare directe

## 7.3 Deconectarea aparatului

- 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.

## 7.4 Setarea temperaturii

### Setarea temperaturii din compartimentul frigider

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului frigider) până când indicatorul de temperatură (al compartimentului frigider) prezintă temperatura dorită.

Pentru atingerea temperaturii setate, împingeți de jos până în poziția  $\frac{1}{3}$  regulatorul de temperatură al sertarului. → Pagina 45

Temperatura recomandată din compartimentul frigider este de 4 °C.

### Setarea temperaturii sertarului de depozitare

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

→ Fig. 4

### Reglarea temperaturii de congelare

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator) până când indicatorul de temperatură (a compartimentului 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.

Activăți 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

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului frigider) până când se aprinde **super** (Compartiment frigider).

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

#### Dezactivarea Super-răcirea

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului frigider) până când indicatorul de temperatură (al compartimentului frigider) prezintă temperatura dorită.

### 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 automată se activează atunci când așezăți alimentele proaspete începând de la stânga în sertarul cel mai de jos pentru alimente congelate.

Dacă este activată funcția Super-congelare automată, se aprinde **super** (Compartimentul congelator) și pot fi produse mai multe zgomote.

După derularea funcției Super-congelare automate, aparatul comută la modul normal de funcționare.

#### Întreruperea funcției Super-congelare automate

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator) până când indicatorul de temperatură (a compartimentului congelator) prezintă temperatura dorită.

### 8.3 Funcția Super-congelare manuală

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

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

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

→ "Premise pentru capacitatea de congelare", Pagina 49

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

## Actiarea manuală a funcției Super-congelare

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator) până când se aprinde **super** (Compartimentul congelator).

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

## Deconectarea manuală a funcției Super-congelare

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator) până când indicatorul de temperatură (a compartimentului congelator) prezintă temperatura dorită.

## 8.4 Modul de economisire a energiei

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

Compartimentul frigider 8 °C

Compartimentul congelator -16 °C

## Activarea modului de economisire a energiei

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii până când se aprinde eco.

## Dezactivarea modului de economisire a energiei:

- Apăsați în mod repetat tasta de reglare a temperaturii până când indicatorul de temperatură prezintă temperatura dorită.

## 9 Alarma

### 9.1 Alarma de ușă deschisă

Dacă ușa aparatului este lăsată deschisă mai mult timp, se declanșează alarmă de ușă deschisă. Este emis un semnal sonor de avertizare și se aprinde **alarm**.

### Dezactivarea alarmei de ușă deschisă

- Închideți ușa aparatului.
- ✓ Semnalul acustic de avertizare este dezactivat.

### 9.2 Alarma de temperatură înaltă

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

Este emis un semnal sonor de avertizare și **alarm** se aprinde intermitent.

#### ATENȚIONARE

#### Pericol de afectare a sănătății!

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

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

Alarma de temperatură înaltă se poate activa în următoarele cazuri:

- Aparatul intră în funcțiune.
- Depozitați alimentele numai dacă s-a atins temperatura setată.
- Sunt depozitate cantități mari de alimente proaspete.

## 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 tastă de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator).
- Semnalul acustic de avertizare este dezactivat.

## 10 Compartiment frigider

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

Temperatura poate fi reglată la valori cuprinse între 2 °C și 8 °C.

Alimentele ușor perisabile se pretează pentru depozitarea la temperaturi scăzute pe termen scurt până la mediu. Cu cât temperatura este mai scăzută, cu atât mai îndelungată va fi perioada de păstrare a prospetimei alimentelor.

### 10.1 Recomandări privind depozitarea alimentelor în compartimentul frigider

- Depozitați numai alimente proaspete și nedeteriorate.
- Depozitați alimentele bine ambalate etanș sau acoperite.
- Pentru a nu afecta circulația aerului și pentru a evita congelarea alimentelor, nu așezați alimentele în

față orificiilor de aerisire interioare sau în contact direct cu peretele posterior.

- Lăsați mai întâi preparatele și băuturile calde să se răcească.
- Acordați atenție datei de valabilitate sau datei limită de consum specificate de producător.

### 10.2 Zonele de răcire din compartimentul frigider

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

#### Zona cea mai rece

Zona cea mai rece este cea din sertarul de depozitare.

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

#### Zona cea mai căldă

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

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

## 11 Compartimentul congelator

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

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

Depozitarea alimentelor pe termen lung trebuie să aibă loc la temperaturi de -18 °C sau mai scăzute.

În compartimentul congelator puteți depozita pe termen lung alimente perisabile. Temperaturile scăzute încetinesc sau opresc procesul de alterare a alimentelor.

## **11.1 Capacitatea de congelare**

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

Datele privind capacitatea de congelare se găsesc pe plăcuța cu date tehnice. → Fig. **1 / 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 47
2. Mai întâi aşezați alimentele în sertarul cel mai de jos pentru alimente congelate.

## **11.2 Utilizarea completă a spațiului de congelare**

Aflați cum puteți utiliza la maximum capacitatea compartimentului congelator.

1. Scoateți toate piesele din dotare din compartimentul congelator.  
→ Pagina 51
2. Depozitați alimentele direct pe rafuri și pe baza compartimentului de congelare.

## **11.3 Recomandări privind depozitarea alimentelor în compartimentul congelator**

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

## **11.4 Recomandări privind congelarea alimentelor proaspete**

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

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

## Ambalarea alimentelor congelate

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

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

## 11.5 Valabilitatea alimentelor congelate la –18 °C

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

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

## 11.6 Metode de decongelare a alimentelor congelate

### ⚠ ATENȚIONARE

#### Pericol de afectare a sănătății!

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

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

- Alimentele pot fi recongelate numai după după ce au fost fierite sau prăjite.
- Durata maximă de depozitare nu va mai fi valabilă.
- În compartimentul frigider, decongeleți alimentele de origine animală, de exemplu, peștele, carnea, brânzeturile și brânza de vaci.
- Decongeleți pâinea la temperatura camerei.
- În cuptorul cu microunde, în cuptor sau pe aragaz preparați alimentele destinate consumului imediat.

---

## 12 Dezgheṭarea

### 12.1 Dezgheṭarea compartimentului frigider

Compartimentul frigider se dezgheṭă automat.

### 12.2 Decongelarea în interiorul compartimentului congelator

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

---

## 13 Curățare și îngrijire

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

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

## 13.1 Pregătirea aparatului în vederea curățării

1. Deconectați aparatul 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.
2. Scoateți toate alimentele și depozitați-le într-un loc răcoros.  
Așezați acumulatoarele frigorifice, dacă acestea există, pe alimente.
3. Scoateți din aparat toate piesele din dotare și accesorii.  
→ Pagina 51

## 13.2 Curățarea aparatului

### **AVERTISMENT**

#### **Pericol de electrocucat!**

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocucatua.

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

### **ATENȚIE!**

Agenții de curățare neadecvați pot deteriora suprafața aparatului.

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

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

- Nu curățați niciodată piesele din dotare și accesoriiile în mașina de spălat vase.
- 1. Pregătiți aparatul în vederea curățării. → Pagina 51
- 2. Curățați aparatul, piesele, accesoriiile și garniturile ușii utilizând o lavetă, apă căldată și un detergent cu pH neutru.
- 3. Apoi ștergeți temeinic cu o lavetă moale și uscată.
- 4. Introduceți accesoriiile.
- 5. Raccordați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică.  
→ Pagina 42
- 6. Depozitați alimentele.

## 13.3 Scoaterea pieselor din dotare

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

### **Scoaterea suportului**

- Trageți raftul, ridicați-l și extrageți-l.  
→ Fig. 5

### **Scoaterea suportului de pe ușă**

- Ridicați suportul de pe ușă și scoateți-l.  
→ Fig. 6

### **Scoaterea sertarului de depozitare**

1. Trageți până la opritor sertarul de depozitare.
2. Ridicați spre înainte sertarul de depozitare ① și scoateți-l ②.  
→ Fig. 7

### **Scoaterea sertarului pentru fructe și legume**

1. Trageți până la opriitor sertarul pentru fructe și legume.
2. Ridicați spre înainte sertarul pentru fructe și legume ① și scoateți-l ②.  
→ Fig. **8**

### **Scoaterea sertarului pentru alimente congelate**

1. Trageți afară până la opriitor sertarul pentru alimente congelate.

2. Ridicați din față sertarul pentru alimente congelate ① și scoateți-l ②.  
→ Fig. **9**

### **Demontarea părții frontale a sertarului**

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

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

→ Fig. **10**

## 14 Remediați defecțiunile

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

### AVERTISMENT

#### Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

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

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul nu răcește, indicatoarele și sistemul de iluminare se aprind.	<p>Modul Demo este activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Mențineți apăsată tasta de reglare a temperaturii (compartimentul frigid) timp de 9 până la 11 secunde până când este emis un semnal sonor.</li> </ul>
Sistemul de iluminare cu LED-uri nu funcționează.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Contactați unitatea de service abilităță. Numărul de telefon al unității de service abilitate este specificat în lista cu unitățile de service abilitate anexată.</li> </ul>
Pereții laterali ai aparatului sunt calzi.	<p>Nu este o defecțiune. Pereții laterali sunt parcurși de conducte care se încălzesc în timpul procesului de răcire. Mobilierul aflat în contact cu aparatul nu suferă deteriorări din cauza căldurii.</p> <p>Nu sunt necesare intervenții.</p>
Este emis un semnal sonor de avertizare, iar <b>alarm</b> se aprinde intermitent.	<p>Sunt posibile diverse cauze.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Apăsați tasta de reglare a temperaturii (a compartimentului congelator).</li> <li>✓ Alarma se deconectează.</li> </ul>
Ușa aparatului este deschisă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Închideți ușa aparatului.</li> </ul>
Orificiile de ventilare exterioare sunt acoperite.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Îndepărtați blocajele de la orificiile de ventilare exterioare.</li> </ul>
Au fost depozitate cantități mai mari de alimente proaspete.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nu depășiți capacitatea maximă de congelare. → "Capacitatea de congelare", Pagina 49</li> </ul>

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Temperatura setată nu este atinsă.	Ușa congelatorului a fost lăsată deschisă pentru un interval mare de timp. Vaporizatorul (generatorul de frig) din sistemul NoFrost prezintă depuneri foarte mari de gheăță. <b>Cerință:</b> Alimentele congelate trebuie izolate temeinic și depozitate într-un loc răcoros.
Funcția de dezghețare complet automată nu mai funcționează.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deconectați aparatul. → Pagina 45</li> <li>2. Decuplați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.</li> </ol> <p>Scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare cu energie electrică sau decuplați siguranța de la tabloul de siguranțe.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Îndepărtați aparatul de perete.</li> <li>4. Lăsați ușa aparatului deschisă.</li> </ol> <p>✓ După aproximativ 20 de minute, apa dezghețată începe să se scurgă în tava de evaporare din partea posterioară a aparatului.</p> <p>→ Fig. 11</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Pentru a evita revărsarea tăvii de evaporare, colectați cu un burete apa dezghețată.</li> <li>6. Curățați interiorul aparatului. → Pagina 51</li> <li>7. Reporniți aparatul. → Pagina 44</li> </ol>
Temperatura se abate considerabil de la valoarea setată.	Sunt posibile diverse cauze. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deconectați aparatul. → Pagina 45</li> <li>2. Reconectați aparatul după aproximativ 5 minute. → Pagina 44 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dacă temperatura este prea ridicată, verificați-o din nou după câteva ore.</li> <li>- Dacă temperatura este prea scăzută, verificați-o din nou în ziua următoare.</li> </ul> </li> </ol>
Pe suprafața aparatului și pe rafturile din aparat se formează apă de condens.	Apa conținută de aerul cald și umed se condensează pe suprafețele mai reci ale aparatului. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ștergeți apa cu o lavetă moale, uscată.</li> <li>2. Deschideți aparatul pentru un timp cât mai scurt posibil.</li> <li>3. Asigurați-vă că aparatul este închis tot timpul corect.</li> </ol>

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

## 14.1 Pană de curent

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

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

### Observații

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

## 15 Depozitarea și eliminarea

### 15.1 Scoaterea din funcțiune a aparatului

1. 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.
2. Scoateți toate alimentele.
3. Curătați aparatul. → Pagina 51
4. Pentru a asigura ventilarea spațiului interior al aparatului, lăsați ușa acestuia deschisă.

## 15.2 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot reutiliza materii prime valoroase.

### ⚠ AVERTISMENT

#### Pericol de afectare a sănătății!

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

- ▶ Pentru a îngreuna intrarea copiilor nu se scot 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 surgeri de agent frigorific inflamabil și gaze toxice, care se pot aprinde.

- ▶ Nu deteriorați tubulatura circuitului de agent frigorific și izolația.
1. Scoateți ștecherul cablului de reținere la rețea din priză.
  2. Separați cablul de alimentare.
  3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

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



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

vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

## 16 Serviciul clienti

Piese de schimb originale, relevante pentru siguranță, conform Regulamentului corespunzător referitor la designul ecologic se procură de la unitatea noastră de service abilităță, pentru o durată de minim 10 ani de la punerea în circulație în interiorul Spațiului Economic European.

**Notă:** Reparațiile efectuate de personalul din cadrul unității de service abilitate, în condițiile de garanție impuse de producător la locul utilizării, sunt gratuite. Durata minimă a garanției (garanția producătorului pentru consumatorii privați) în Spațiul Economic European este de 2 ani, în conformitate cu condițiile de garanție valabile local. Condițiile de garanție nu au efect asupra altor drepturi sau pretenții care vi se cuvin în virtutea legislației locale.

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienti, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

Dacă apelați la Serviciul pentru clienti, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

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

### 16.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului.

→ Fig. 1 / 6

Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienti le puteți nota undeva să le aveți la indemână.

## 17 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 G. 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/><sup>1</sup>. Acest site web are o legătură la baza de date EPREL oficială a UE, pentru înregistrarea produselor. Urmați instrucțiunile din secțiunea de căutare a modelului. Identificatorul de model constă din caracterele din partea stângă a barei înclinate din numărul de produs (E-Nr.) de pe plăcuța cu date tehnice. Alternativ, identificatorul de model se găsește și în prima linie a etichetei energetice UE.

<sup>1</sup> Este valabil numai pentru țările din Spațiul Economic European

# További információkat a Digitális felhaszná- lói kézikönyvben talál.



## Tartalomjegyzék

<b>1 Biztonság .....</b>	<b>60</b>	6.5 Ajtópolc .....	70
1.1 Általános útmutatások .....	60	6.6 Tartozékok .....	70
1.2 Rendeltetésszerű használat ....	60		
1.3 A használók körének korláto- zása .....	60		
1.4 Biztonságos szállítás .....	60		
1.5 Biztonságos telepítés .....	61		
1.6 Biztonságos használat .....	62		
1.7 Sérült készülék .....	64		
<b>2 Anyagi károk elkerülése .....</b>	<b>66</b>		
<b>3 Környezetvédelem és takaré- kosság .....</b>	<b>66</b>		
3.1 A csomagolási hulladék ár- talmatlanítása .....	66		
3.2 Energiamegtakarítás .....	66		
<b>4 Elhelyezés és csatlakoztatás ...</b>	<b>67</b>		
4.1 A csomagolás tartalma .....	67		
4.2 A felállítási helyre vonatkozó kritériumok.....	67		
4.3 A készülék felszerelése .....	68		
4.4 A készülék előkészítése az első használatra .....	68		
4.5 A készülék elektromos csat- lakoztatása .....	68		
<b>5 Ismerkedés .....</b>	<b>68</b>		
5.1 Készülék .....	68		
5.2 Kezelőmező .....	68		
<b>6 Felszereltség .....</b>	<b>69</b>		
6.1 Polc .....	69		
6.2 Palacktartó .....	69		
6.3 Tárolórekesz .....	69		
6.4 Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályo- zával .....	69		
<b>7 A kezelés alapjai .....</b>	<b>70</b>		
7.1 A készülék bekapsolása .....	70		
7.2 Üzemeltetési útmutató .....	70		
7.3 A készülék kikapsolása.....	71		
7.4 Hőmérséklet beállítása.....	71		
<b>8 Kiegészítő funkciók .....</b>	<b>71</b>		
8.1 Szupererős hűtés .....	71		
8.2 Automatikus Szupererős fa- gyasztás .....	72		
8.3 Kézi Szupererős fagyasztás .....	72		
8.4 Energiatakarékos üzemmód ..	72		
<b>9 Riasztás .....</b>	<b>73</b>		
9.1 Ajtóriasztás .....	73		
9.2 Hőmérséklet-riasztás .....	73		
<b>10 Hűtőter .....</b>	<b>73</b>		
10.1 Tippek az élelmiszerek tá- rolására a hűtőérben .....	73		
10.2 Hűtési zónák a hűtőérben ..	74		
<b>11 Fagyasztótér .....</b>	<b>74</b>		
11.1 Fagyasztási teljesítmény.....	74		
11.2 Fagyasztótér kapacitásának teljes kihasználása .....	74		
11.3 Tippek az élelmiszerek tá- rolásához a fagyasztótér- ben .....	74		
11.4 Tippek friss élelmiszerek le- fagyasztásához .....	75		
11.5 Mélyhűtött áru eltarthatósá- ga -18 °C-on .....	75		
11.6 Mélyhűtött áru felolvasztási módszerei .....	75		

<b>12 Leolvasztás.....</b>	<b>76</b>
12.1 Hűtőter leolvasztása .....	76
12.2 Fagyasztótér leolvasztása .....	76
<b>13 Tisztítás és ápolás .....</b>	<b>76</b>
13.1 A készülék előkészítése a tisztításhoz .....	76
13.2 A gép tisztítása.....	76
13.3 A felszerelés elemeinek eltávolítása .....	77
<b>14 Zavarok elhárítása.....</b>	<b>78</b>
14.1 Áramkimaradás .....	81
<b>15 Tárolás és ártalmatlanítás .....</b>	<b>81</b>
15.1 A készülék üzemen kívül helyezése.....	81
15.2 A régi készülék ártalmatlanítása .....	81
<b>16 Vevőszolgálat .....</b>	<b>82</b>
16.1 Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD) .....	82
<b>17 Műszaki adatok .....</b>	<b>82</b>



## 1 Biztonság

Tartsa be a következő biztonsági előírásokat.

### 1.1 Általános útmutatások

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

### 1.2 Rendeltetésszerű használat

A készüléket csak a következőkre használja:

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

### 1.3 A használók körének korlátozása

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

Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

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

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

### 1.4 Biztonságos szállítás



#### **FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!**

A készülék nehéz, megemelése sérülést okozhat.

- Ne emelje meg egyedül a készüléket.

## 1.5 Biztonságos telepítés

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen beszerelés veszélyes.

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

A hálózati csatlakozóvezeték sérült szigetelése veszélyes.

- ▶ A hálózati csatlakozóvezeték soha ne érintkezzen hőforrásokkal.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Robbanásveszély!

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

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

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Meghosszabbított hálózati csatlakozóvezeték és nem engedélyezett adapterek használata veszélyes.

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

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

## **1.6 Biztonságos használat**

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!**

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

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

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!**

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

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

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Robbanásveszély!**

A hűtőkör sérülése miatt gyúlékony hűtőközeg távozhat és robbanhat fel.

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

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

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

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!**

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

- Ne üzemeltesse elektromos készülékeket a készülék belsejében.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!**

A szénsavas italokat tartalmazó tároló eszközök szétrebbanhatnak.

- Ne tároljon szénsavas italokat tartalmazó tároló eszközöket a fagyastótérben.

Szemsérülés a gyúlékony hűtőközeg és a káros gázok következtében.

- Ne rongálja meg a hűtőközegkör csöveit és a szigetelést.

A készülék felbillenhet.

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

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!**

A készülék hátoldalának egyes részei működés közben felforrósodnak.

- Soha ne érintse meg a forró részeket.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fagysérülések veszélye!**

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

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

## ⚠ **VIGYÁZAT – Egészségkárosodás veszélye!**

Az élelmiszerok okozta szennyeződések elkerüléséhez vegye figyelembe a következő útmutatásokat.

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

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

- ▶ Ne fogyasszon szennyezett élelmiszereket.

## 1.7 Sérült készülék

### ⚠ **FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!**

A sérült készülék és a sérült hálózati csatlakozóvezeték veszélyes.

- ▶ Soha ne használjon megsérült készüléket.
  - ▶ Miközben a készüléket leválasztja az elektromos hálózatról, soha ne a hálózati csatlakozóvezetéket húzza. Mindig a hálózati csatlakozóvezeték dugóját húzza.
  - ▶ Ha a készülék vagy a hálózati csatlakozóvezeték megsérült, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték csatlakozódugóját, vagy kapcsolja le a biztosítékszekrényben lévő biztosítékot.
  - ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → *Oldal 82*
- A szakszerűtlen javítás veszélyes.
- ▶ A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
  - ▶ A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.

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

## ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!



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

- ▶ A nyílt lángot, és a gyújtóforrásokat távol kell tartani a készüléktől.
- ▶ Szellőztesse ki a helyiséget.
- ▶ Kapcsolja ki a készüléket. → *Oldal 71*
- ▶ Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → *Oldal 82*

## 2 Anyagi károk elkerülése

### FIGYELEM!

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

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

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

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

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

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

A készülék fémalkatrészei vagy fémes megjelenésű alkatrészei alumíniumot tartalmazhatnak. Savas élelmiszerrel érintkezve az alumínium reakcióba lép.

- ▶ Ne tároljon csomagolás nélküli élelmiszert a készülékben.

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

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

## 3 Környezetvédelem és takarékkosság

### 3.1 A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A felhasznált csomagolóanyagok környezetkímélők és újrahasznosíthatók.

- ▶ Az egyes összetevőket fajtánként szétválogatva ártalmatlanítsa.

### 3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke kevesebb áramot fogyaszt.

#### A felállítási hely kiválasztása

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

#### Energiamegtakarítás a használat során

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

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

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

## 4 Elhelyezés és csatlakoztatás

### 4.1 A csomagolás tartalma

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

Kifogások esetén forduljon a kereskedőjéhez vagy a vevőszolgálatunkhoz → Oldal 82.

A csomag részei:

- Álló készülék
- Felszereltség és tartozékok<sup>1</sup>
- Szerelési anyag
- Szerelési útmutató
- Használati útmutató
- Vevőszolgálatok jegyzéke
- A garanciára vonatkozó dokumentumok<sup>2</sup>
- Energiacímke
- Energiafogyasztásra és zajokra vonatkozó információk

### 4.2 A felállítási helyre vonatkozó kritériumok

#### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

##### **Robbanásveszély!**

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

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

**6**

A készülék súlya a modelltől függően gyárilag akár 75 kg is lehet.

Kellően stabil aljazat szükséges, hogy elbírja a készülék súlyát.

#### **Megengedett helyiséghőmérséklet**

A megengedett helyiséghőmérséklet a készülék klímaosztályától függ.

A klímaosztály az adattáblán látható.

→ Ábra 1 / 6

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

A készülék a megengedett helyiséghőmérséklen belül teljesen működőképes.

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

<sup>1</sup> A készülék kivitelétől függően

<sup>2</sup> Nem minden országban

## Egymás fölötti és egymás melletti elhelyezés

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

## 4.3 A készülék felszerelése

- A készüléket a mellékelt szerelési útmutató alapján szerelje fel.

## 4.4 A készülék előkészítése az első használatra

1. Távolítsa el az információs anyagokat.
2. Távolítsa el a védőfóliákat és a szállítási biztosítókat, pl. a ragasz-tócsíkokat és a kartont.
3. Tisztítsa meg első alkalommal a készüléket. → Oldal 76

## 4.5 A készülék elektromos csatlakoztatása

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

A készülék csatlakoztatási adatait az adattábla tartalmazza.

→ Ábra 1/ 6

2. Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozódugó teljesen be van-e nyomva.  
✓ A készülék most üzemkész.

## 5 Ismerkedés

### 5.1 Készülék

Itt áttekintést talál készülékének részeiről.

→ Ábra 1

- |    |   |
|----|---|
| A  | Hűtőtér → Oldal 73  |
| B  | Fagyasztótér → Oldal 74   |
| 1  | Kezelőmező → Oldal 68   |
| 2  | Világítás   |
| 3  | Palacktartó → Oldal 69  |
| 4  | Belső szellőzőnyílás  |
| 5  | Hőfokszabályozó (tárolórekesz) → Oldal 71                           |
| 6  | Típustábla → Oldal 82   |
| 7  | Tárolórekesz → Oldal 69   |
| 8  | Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályozóval → Oldal 69 |
| 9  | Fagyasztótartály → Oldal 77   |
| 10 | Becsavarható láb  |
| 11 | Ajtópolc nagy palackokhoz → Oldal 70                                |

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

### 5.2 Kezelőmező

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

→ Ábra 2

- |   |  |
|---|--|
| 1 | alarm - világít, ha a riasztás be van kapcsolva. |
|---|--|

- 2** A hőmérséklet-beállító gomb (hűtőtér) beállítja a hűtőtér hőmérsékletét.
- 3** **super** (hűtőrekesz) - világít, ha be van kapcsolva a következő: Szupererős hűtés.
- 4** A hűtőtér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
- 5** **eco** (hűtőrekesz) - világít, ha be van kapcsolva a hűtőtéren az Energiatakarékos üzemmód.
- 6** A hőmérséklet-beállító gomb (fagyaszttörér) beállítja a fagyaszttörér hőmérsékletét.
- 7** **super** (fagyaszttórekesz) - világít, ha be van kapcsolva a következő: Szupererős fagyastás.
- 8** A fagyaszttörér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
- 9** **eco** (fagyaszttórekesz) - világít, ha be van kapcsolva a fagyaszttörérben az Energiatakarékos üzemmód.

## 6 Felszereltség

A készülék felszereltsége modellfüggő.

### 6.1 Polc

A jobb áttekintés és az élelmiszerök gyorsabb kivétele érdekében húzza ki a polcot.

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

→ "A polc eltávolítása", Oldal 77

### 6.2 Palacktartó

Tárolja biztonságosan a palackokat a palacktartón.

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

→ "A polc eltávolítása", Oldal 77

### 6.3 Tárolórekesz

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

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

→ Oldal 71

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

### 6.4 Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályozóval

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

A felvágott gyümölcsöt, zöldséget letakarva vagy légmentesen becsomagolva tárolja.

A nedvességszabályozó segítségével szabályozni lehet a levegő páratartalmát a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszben. Így a friss gyümölcsöt és zöldséget a hagyományos tároláshoz képest akár kétszer hosszabb ideig is lehet tárolni.

→ Ábra 3

## hu kezelés

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

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

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

A kondenzivet törölje le száraz törlőkendővel, és a nedvességszabályozó segítségével állítsan be alacsony páratartalmat.

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

## 6.5 Ajtópolc

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

→ "Az ajtópolc eltávolítása",

*Oldal 77*

## 6.6 Tartozékok

Eredeti tartozékokat használjon. Azok a készülékhez készültek.

Készülékének tartozékai a modelltől függnek.

### Tojástartó polc

Tárolja biztonságosan a tojásokat a tojástartó polcon.

## Jégkockatartó

A jégkockatartó jégkocka készítésére alkalmas.

### Jégkocka készítése

A jégkockák készítéséhez kizárálag ivóvizet használjon.

1. Töltsse meg a jégkockatartót  $\frac{3}{4}$  részig csapvízzel, majd helyezze a fagyasztótérbe.

Az erősen lefagyott jégkockatartót csak tompa tárggyal, például kánavyéllel vegye ki.

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

---

## 7 A kezelés alapjai

### 7.1 A készülék bekapcsolása

1. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → *Oldal 68*
- ✓ A készülék hűteni kezd.
- ✓ Felhangzik a figyelmeztető hangjelzés és villog a **alarm** gomb, mivel a fagyasztótér még túlságosan meleg.
2. A figyelmeztető hangjelzést kapcsolja ki a hőmérséklet-beállító gombbal (fagyasztótér).
- ✓ A **alarm** gomb világítása kialszik, amint a készülék eléri a beállított hőmérsékletet.
3. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet. → *Oldal 71*

### 7.2 Üzemeltetési útmutató

- Ha bekapcsolta a készüléket, akkor több óra is eltelhet, amíg eléri a beállított hőmérsékletet.  
Ne helyezzen be élelmiszert addig, amíg a készülék nem éri el a beállított hőmérsékletet.

- A készülék időnként enyhén felmelegíti a ház homlokoldalait. Ez meggátolja, hogy az ajtótömítés körül kondenzvíz keletkezzen.
- Az ajtó bezárásával vákuum alakulhat ki. Az ajtót csak nehezen lehet újra kinyitni. Várjon egy kicsit, amíg a vákuum megszűnik.
- A készülék hőmérséklete a következő körülmenyek függvényében változik:
  - a készülék kinyitásának gyakorisága
  - betöltési mennyiség
  - a frissen berakott élelmiszerek hőmérséklete
  - környezeti hőmérséklet
  - közvetlen napfény

### 7.3 A készülék kikapcsolása

- ▶ Válassza le a készüléket a hálózatról. Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja le a biztosítékot a biztosítékszekrényben.

### 7.4 Hőmérséklet beállítása

#### A hűtőter hőmérsékletének beállítása

- ▶ Annyiszor nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (hűtőter), míg a hőmérséklet-kijelző (hűtőter) a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.

A beállított hőmérséklet eléréséhez tolja a tárolótartály hőmérsékletszabályozóját alulról az  $\frac{1}{3}$ -os állásba. → Oldal 71

A hűtőter ajánlott hőmérséklete 4 °C.

#### Tárolórekesz-hőmérséklet beállítása

1. A hőmérséklet csökkentéséhez tolja a hőmérséklet-szabályozót a következő irányba: **extra cold**.

2. A hőmérséklet növeléséhez tolja a hőmérséklet-szabályozót a következő irányba: **cold**.

→ Ábra 4

#### Fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

- ▶ Annyiszor nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (fagyasztótér), míg a hőmérséklet-kijelző (fagyasztótér) a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.
- A fagyasztótér ajánlott hőmérséklete -18 °C.

## 8 Kiegészítő funkciók

Ismerje meg, milyen kiegészítő funkciókkal rendelkezik a készüléke.

### 8.1 Szupererős hűtés

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

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

#### Szupererős hűtés bekapcsolása

- ▶ Annyiszor nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (hűtőter), míg a **super** (hűtőrekesz) világítani nem kezd.

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

#### Szupererős hűtés kikapcsolása

- ▶ Annyiszor nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (hűtőter), míg a hőmérséklet-kijelző (hűtőter) a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.

## 8.2 Automatikus Szupererős fagyasztás

Az automatikus Szupererős fagyasztás funkció esetén a fagyastatóról jóval hidegebbre hűt, mint normál üzemben. Ezáltal az élelmiszerek gyorsabban fagynak meg.

Az automatikus Szupererős fagyasztás funkció bekapcsol, ha friss élelmiszert helyez balról kezdve a legalsó fagyastatótartályba.

Ha be van kapcsolva az automatikus Szupererős fagyasztás, akkor világít a **super** (fagyastórekesz) gomb, és megnövedhet a zajszint.

Az automatikus Szupererős fagyasztás leteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

### Automatikus Szupererős fagyasztás megszakítása

- Annyiszor nyomja meg a hőmérőszklet-beállító gombot (fagyastatór), míg a hőmérséklet-kijelző (fagyastatór) a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.

## 8.3 Kézi Szupererős fagyasztás

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

Kapcsolja be a Szupererős fagyasztás funkciót 4-6 órával azelőtt, hogy 2 kg-nál nagyobb mennyiségű élelmiszer helyezze be a fagyastatórbe. A fagyastási teljesítmény kihasználásához használja a Szupererős fagyasztás funkciót.

→ "Fagyastási teljesítmény előfeltételei", Oldal 74

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

### Kézi Szupererős fagyasztás bekapcsolása

- Annyiszor nyomja meg a hőmérőszklet-beállító gombot (fagyastatór), míg a **super** (fagyastórekesz) világítani nem kezd.

**Megjegyzés:** Mintegy 60 óra elteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

### Kézi Szupererős fagyasztás kikapcsolása

- Annyiszor nyomja meg a hőmérőszklet-beállító gombot (fagyastatór), míg a hőmérséklet-kijelző (fagyastatór) a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.

## 8.4 Energiatakarékos üzemmód

Az energiatakarékos üzemmóddal átkapcsolja a készüléket energiatakarékos üzembé.

A készülék automatikusan módosítja a hőmérsékletet.

Hűtőr	8 °C
Fagyastatór	-16 °C

### Az energiatakarékos üzemmód bekapcsolása

- Annyiszor nyomja meg a hőmérőszklet-beállító gombot, míg a **eco** világítani nem kezd.

### Az energiatakarékos üzemmód kikapcsolása:

- Annyiszor nyomja meg a hőmérőszklet-beállító gombot, míg a hőmérséklet-kijelző a kívánt hőmérsékletet nem mutatja.

## 9 Riasztás

### 9.1 Ajtóriasztás

Ha a készülék ajtaja hosszabb ideig nyitva van, bekapcsol az ajtóriasztás. Figyelmeztető hangjelzés hangzik fel és világít a alarm.

#### Ajtóriasztás kikapcsolása

- ▶ Csukja be a készülék ajtaját.
- ✓ A figyelmeztető hangjelzés ezzel ki van kapcsolva.

### 9.2 Hőmérséklet-riasztás

Ha a fagyasztótérben túl meleg van, bekapcsol a hőmérséklet-riasztás. Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, és villog a alarm gomb.

#### VIGYÁZAT

#### Egészségkárosodás veszélye!

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

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

A hőmérséklet-riasztás a következő esetekben kapcsolhat be:

- Amikor a készüléket üzembe helyezik.  
Csak akkor rakjon be élelmiszert, ha a készülék elérte a beállított hőmérsékletet.
- Amikor nagy mennyiségű friss élelmiszert helyeznek be.  
Nagy mennyiségű élelmiszer behelyezése előtt kapcsolja be a Szupererős fagyasztás funkciót.

- Amikor a fagyasztótér ajtaja túl hosszú ideig van nyitva. Ellenőrizze, hogy a mélyhűtött áru meg- vagy felolvadt-e.

### Hőmérséklet-riasztás kikapcsolása

- ▶ Nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (fagyasztótér).
- ✓ A figyelmeztető hangjelzés ezzel ki van kapcsolva.

## 10 Hűtőtér

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

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

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

### 10.1 Tippek az élelmiszerek tárolására a hűtőtéren

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

## 10.2 Hűtési zónák a hűtőtérben

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

### Leghidegebb zóna

A leghidegebb zóna a tárolórekeszben található.

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

### Legmelegebb zóna

A legmelegebb hely az ajtó felső részénél van.

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

## 11 Fagyasztótér

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

A hőmérséklet  $-16^{\circ}\text{C}$  és  $-24^{\circ}\text{C}$  közötti értékre állítható be.

Az élelmiszereket hosszú távon  $-18^{\circ}\text{C}$ -on vagy még alacsonyabb hőmérsékleten kell tárolni.

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

## 11.1 Fagyasztási teljesítmény

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

A fagyasztási teljesítmény adatai a típusablán találhatók. → Ábra 1 / 6

### Fagyasztási teljesítmény előfeltételei

1. Kb. 24 órával a friss élelmiszer behelyezése előtt kapcsolja be a Szuperős fagyasztás funkciót.  
→ "Kézi Szuperős fagyasztás bekapcsolása", Oldal 72
2. Először a legalsó fagyasztótartályba helyezze be az élelmiszert.

## 11.2 Fagyasztótér kapacitásának kihasználása

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

1. Vegye ki a fagyasztóból a felszerelés összes elemét. → Oldal 77
2. Az élelmiszert közvetlenül a polconk és a fagyasztótér alján tárolja.

## 11.3 Tippek az élelmiszerek tárolásához a fagyasztótérben

- Az élelmiszereket légmentesen becsomagolva tárolja.
- A lefagyastandó élelmiszer ne érjen hozzá a már lefagyastott hozzá.
- Az élelmiszereket szétterítve tegye a fagyasztótartályokba.
- Tolja be a fagyasztótartályt ütközésgig, hogy a levegő akadálytalanul tudjon keringeni a készülékbén.

## 11.4 Tippek friss élelmiszerek lefagyasztsához

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

### Fagyaszstandó termék csomagolása

A csomagolóanyag és a csomagolási mód megfelelő megválasztásával túlnyomórészt megőrizhető a termék minősége, valamint elkerülhető a fagyaszott termék kiszáradása, elszíneződése.

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

## 11.5 Mélyhűtött áru eltartáhtósága –18 °C-on

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

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

## 11.6 Mélyhűtött áru felolvasztási módszerei

### ⚠️ VIGYÁZAT

#### Egészségkárosodás veszélye!

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

- ▶ A kiolvadt vagy felolvasztott mélyhűtött árut ne fagyassza vissza.
- ▶ Csak főzve vagy sütve fagyassza le újra.
- ▶ A maximális tárolási időt ezután már ne használja ki teljes egészében.
- ▶ A hűtőterben állati eredetű élelmiszereket olvaszthat fel, például halat, húst, sajtot, túrót.
- ▶ A kenyeret szobahőmérsékleten olvassza ki.
- ▶ A mikrohullámú sütőben, a sütőben vagy a tűzhelyen készítse el az azonnal fagyaszstandó ételeket.

## 12 Leolvasztás

### 12.1 Hűtőter leolvasztása

A készülék hűtőtere automatikusan leolvasztja magát.

### 12.2 Fagyasztótér leolvasztása

A teljesen automatikus „NoFrost” rendszernek köszönhetően a fagyasztórekesz fagymentes marad. Leolvasztás nem szükséges.

## 13 Tisztítás és ápolás

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

### 13.1 A készülék előkészítése a tisztításhoz

#### 1. Válassza le a készüléket a hálózatról.

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

#### 2. minden élelmiszert vegyen ki a készülékből, és tárolja őket hűvös helyen.

Ha van, helyezzen hűtőakkukat az élelmiszerre.

#### 3. Vegye ki a felszerelés összes elemét és az összes tartozékot a készülékből. → Oldal 77

### 13.2 A gép tisztítása

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

#### Áramütés veszélye!

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsgáras tisztítógépet.

A lámpába, a kezelőelemekbe vagy a belső szellőzőnyílásokba kerülő folyadék veszélyes lehet.

- A mosóvíz nem kerülhet a kezelőelemekbe, a világításba vagy a belső szellőzőnyílásokba.

#### FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítószerek károsíthatják a készülék felületét.

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

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

- Tilos a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítani.

#### 1. Készítse elő a készüléket a tisztításhoz. → Oldal 76

#### 2. A készüléket, a felszerelés elemeit, a tartozékokat és az ajtótömítéseket mosogatókendővel, langyos vízzel és egy kevés pH-semleges mosogatószerrel tisztítsa.

#### 3. Puha, száraz törlőruhával alaposan törölje át.

#### 4. Helyezze be az alkatrészeket.

#### 5. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → Oldal 68

#### 6. Helyezze be az élelmiszereket.

### 13.3 A felszerelés elemeinek eltávolítása

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

#### A polc eltávolítása

- ▶ Húzza ki a polcot, emelje meg, majd vegye ki.  
→ Ábra **5**

#### Az ajtópolc eltávolítása

- ▶ Az ajtópolcot emelje meg, majd távolítsa el.  
→ Ábra **6**

#### Tárolórekesz kivétele

1. A tárolórekeszt ütközésig húzza ki.
2. Emelje meg elől ① a tárolórekeszt, majd vegye ki ②.  
→ Ábra **7**

#### Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz kivétele

1. Húzza ki ütközésig a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszt.
2. Emelje meg elől a gyümölcs- és zöldségtároló rekeszt ①, és vegye ki ②.  
→ Ábra **8**

#### Fagyasztótartály kivétele

1. Húzza ki a fagyasztótartályt ütközésig.
2. Emelje meg a fagyasztótartály elejét ①, majd vegye ki ②.  
→ Ábra **9**

#### Vegye le a rekesz előoldalát

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

- ▶ Nyomja be a rekesz oldalsó kamppót ①, és a rekesz előoldalát elforgatva vegye le a rekeszről ②.  
→ Ábra **10**

## 14 Zavarok elhárítása

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

### FIGYELMEZTETÉS

#### Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

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

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A készülék nem hűt, a kijelzők és a világítás világítanak.	A kiállítási mód be van kapcsolva. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ 9-11 másodpercig tartsa lenyomva a hőmérséklet-beállító gombot (hűtőtéri), amíg egy akusztikus jelzés nem hallatszik.</li></ul>
A LED-világítás nem működik.	Különböző okok lehetségesek. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Hívja a vevőszolgálatot. A vevőszolgálat számát a mellékelt vevőszolgálati jegyzékben találja.</li></ul>
A készülék oldalfalai melegek.	Nem hiba. Az oldalfalakban csövek futnak, amelyek a hűtés folyamán felmelegednek. A készülékhez hozzáérő bútor a hő nem károsítja. Nincs tennivaló.
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, és villog a <b>alarm</b> gomb.	Különböző okok lehetségesek. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Nyomja meg a hőmérséklet-beállító gombot (fagyaszítótér).</li><li>✓ A riasztás kikapcsol.</li></ul>
A készülék ajtaja nyitva van.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Csukja be a készülék ajtaját.</li></ul>
A külső szellőzőnyílások le vannak takarva.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Távoítsa el az akadályokat a külső szellőzőnyílásokról.</li></ul>
Nagyobb mennyiségű friss élelmiszert helyeztek be.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ne lépje túl a fagyaszta kapacitást. → "Fagyaszta teljesítmény", Oldal 74</li></ul>

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A készülék nem éri el a beállított hőmérsékletet.	A fagyasztótér ajtaja túl hosszú ideig volt nyitva. A párologatót (hűtőberendezés) a NoFrost rendszerben nagyon erősen eljegesedett.
A teljesen automatikus leolvasztás nem működik.	<b>Követelmény:</b> A mélyhűtött árut tárolja jól szigetelő csomagolásban egy hűvös helyen. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 71</li> <li>2. A készüléket válassza le a hálózatról.</li> </ol> <p>Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Húzza el a készüléket a faltól.</li> <li>4. Hagyja nyitva a készülék ajtaját.</li> <li>✓ Mintegy 20 perc elteltével az olvadékvíz elkezd kifolyni a párologató edénybe a készülék háttoldalán. → Ábra 11</li> <li>5. A párologató edény túlfolyását elkerülendő, egy szívaccsal itassa fel az olvadékvizet. Ha már nem folyik olvadékvíz a párologató edénybe, a párologató leolvadt.</li> <li>6. Tisztítsa meg a készülék belsejét. → Oldal 76</li> <li>7. Kapcsolja be újra a készüléket. → Oldal 70</li> </ol>
A hőmérséklet nagyon eltér a beállítástól.	Különböző okok lehetségesek. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 71</li> <li>2. Kapcsolja be újra a készüléket kb. 5 perc elteltével. → Oldal 70 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ha a hőmérséklet túl magas, akkor néhány óra múlva ellenőrizze újra a hőmérsékletet.</li> <li>- Ha a hőmérséklet túl alacsony, akkor másnap ellenőrizze újra a hőmérsékletet.</li> </ul> </li> </ol>
A készülék felületén és a készülékben lévő polcokon kondenzvíz képződik.	A meleg, nedves levegőben lévő vízmennyiség lecsapódik a készülék hidegebb felületein. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Puha, száraz kendővel törölje le a vizet.</li> <li>2. A készüléket a lehető legrövidebb időre nyissa ki.</li> <li>3. Ügyeljen arra, hogy a készülék minden megfelelően be legyen csukva.</li> </ol>
A készülék morog, bugyborék, zúg, gurgulázik, kattog vagy recseg.	Nem hiba. Egy motor jár, pl. hűtőaggregát, ventilátor. Hűtőközeg folyik át a csőveken. A motor, a kapcsolók vagy a mágnesszelepek be- vagy kikapcsolnak. Automatikus leolvasztás történik. Nincs tennivaló.

<b>Hiba</b>	<b>Ok és hibaelhárítás</b>
A készülék zajokat bocsát ki.	<p>A készülék nem áll vízszintesen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Vízmértékkel és a becsavarható lábakkal állítsa be a készüléket.</li></ul>
	<p>A készülék nem áll szabadon.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tartsa be a minimális távolságokat a készülék mellett.</li></ul>
	<p>A felszerelés elemei billegnek vagy megszorulnak.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ellenőrizze a felszerelés kivehető elemeit, és esetleg tegye be őket újra.</li></ul>
	<p>A palackok vagy az edények összeérnek.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ A palackokat vagy edényeket kissé tolja el egymástól.</li></ul>
	<p>A Szupererős fagyasztás be van kapcsolva. Nincs tennivaló.</p>

## 14.1 Áramkimaradás

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

### Megjegyzések

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

## 15 Tárolás és ártalmatlanítás

### 15.1 A készülék üzemen kívül helyezése

1. Válassza le a készüléket a hálózatról.  
Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
2. Vegye ki az összes élelmiszert.
3. Tisztítsa meg a készüléket.  
→ Oldal 76
4. A belső tér szellőzésének biztosítására hagyja nyitva a készüléket.

## 15.2 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

### FIGYELMEZTETÉS

#### Egészségkárosodás veszélye!

A gyermekek bezáráthatják magukat a készülékbe és életveszélybe kerülhetnek.

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

### FIGYELMEZTETÉS

#### Tűzveszély!

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

- ▶ Ne rongálja meg a hűtőközegkör csöveit és a szigetelést.
- 1. Húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték dugóját.
- 2. Vágja el a hálózati csatlakozóvezetéket.
- 3. Környezetkímélő módon ártalmatlanítassa a készüléket.

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



Ez a készülék az elhasznált villamossági és elektronikai készülékekről szóló 2012/19/EU irányelvnek megfelelő jelölést kapott.



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

nosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

## 16 Vevőszolgálat

A megfelelő környezetbarát tervezésről szóló rendelet szerint a működés szempontjából releváns eredeti pótalkatrészeket készülékének az Európai Gazdasági Térsegben való forgalomba hozatalától számítva legalább 10 évig beszerezheti vevőszolgálatunknál.

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

Az Ön országában érvényes garanciadőről és garanciális feltételekről vevőszolgálatunktól, kereskedőjétől vagy weboldalunkról szerezhet részletes információkat.

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

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

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

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

→ Ábra 1 / 6

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

## 17 Műszaki adatok

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

→ Ábra 1 / 6

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

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

<sup>1</sup> Csak az Európai Gazdasági Térseg országai számára érvényes





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

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:  
**[www.bosch-home.com/service](http://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](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001791641** (030320)  
bg, ro, hu